



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΠΑΤΡΑ, 13.04.2020
Α.Π.:ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/90719/84

Προς: Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι. - Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής
Ελλάδας
Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, 26442, Πάτρα
grampexo@4863.syzefxis.gov.gr
Τμ. Περιβαλλοντικού & Χωρικού Σχεδιασμού
Υπ' όψιν κ. Δ. Μαρίνο
marinos@apd-depin.gov.gr

Κοιν.: Φορέα Έργου:
«ΤΥΡΟΚΟΜΙΚΗ ΑΜΦΙΛΟΧΙΑΣ
ΜΠΟΥΤΣΩΛΗ Α.Β.Ε.Ε.»
tyrokam@gmail.com

Μελετητή Έργου:
ENYDRON-Environmental Protection Services
info@enydron.com

Θέμα: Διαβίβαση Γνωμοδότησης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο: Τυροκομική μονάδα δυναμικότητας 60τόνων επεξεργαζόμενου γάλακτος/ημέρα ιδιοκτησίας «ΤΥΡΟΚΟΜΙΚΗ ΑΜΦΙΛΟΧΙΑΣ ΜΠΟΥΤΣΩΛΗ Α.Β.Ε.Ε.» επί γηπέδου 36,2 στρ. στο Αμπελάκι του Δήμου Αμφιλοχίας της ΠΔΕ της ΑΔΠΔΕΙ (ΠΕΤ 1907141327)

Σχετ.:

1. Η υπ' αρ. πρωτ. 269053/9-12-2019 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδα και Ιονίου – Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
2. Η υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ ΕΠΦΠΠΣΔΕ/11626/10/14.01.2020 ανακοίνωσή μας
3. Το υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/11635/151/06.04.2020 έγγραφο με τις απόψεις της Δ/νσης Πε.Χω.Σχ. της ΠΔΕ

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα:

α) την υπ' αρ. **09/2020** απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας και **β)** το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Λάμπρος Δημητρογιάννης
Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας, Περιβάλλοντος,
Φυσικών Πόρων & Χωροταξίας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΑΠΟ ΤΟ 2^ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΣΤΙΣ 13/04/2020

ΘΕΜΑ:

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο: Τυροκομική μονάδα δυναμικότητας 60τόνων επεξεργαζόμενου γάλακτος/ημέρα ιδιοκτησίας «ΤΥΡΟΚΟΜΙΚΗ ΑΜΦΙΛΟΧΙΑΣ ΜΠΟΥΤΣΩΛΗ Α.Β.Ε.Ε.» επί γηπέδου 36,2 στρ. στο Αμπελάκι του Δήμου Αμφιλοχίας της ΠΔΕ της ΑΔΠΔΕΙ (ΠΕΤ 1907141327)

ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ:

09/2020

Στην Πάτρα σήμερα Δευτέρα **13 Απριλίου 2020** και ώρα **12:00**, πραγματοποιήθηκε δια περιφοράς η 2^η συνεδρίαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, όπως συγκροτήθηκε με την υπ' αριθ. **146/3-10-2019** (ΑΔΑ: ΨΘΨ7ΟΡ1Φ-Χ44) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/86848/76/09-04-2020 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα. Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι σε σύνολο δεκατριών (13) μελών συμμετείχαν δεκατρία (13) μέλη και ονομαστικά οι κ.κ.:

Παρόντα Μέλη:

1. Λάμπρος Δημητρογιάννης, Πρόεδρος
2. Μαρία Μπίλια, Αντιπρόεδρος
3. Αγγελική Χαλιμούδρα, Τακτικό Μέλος
4. Γεώργιος Κοντογιάννης, Τακτικό Μέλος
5. Χρήστος Μπιλέρης, Τακτικό Μέλος
6. Φωκίων Ζαΐμης, Τακτικό Μέλος
7. Κωνσταντούλα Κατσαρή - Μαυραγάνη, Τακτικό Μέλος
8. Αθανασία Κουσκουρή, Τακτικό Μέλος
9. Δήμητρα Γεωργακοπούλου-Μπάστα, Τακτικό Μέλος
10. Αντώνης Χαροκόπος, Τακτικό Μέλος
11. Δημήτρης Κατσικόπουλος, Τακτικό Μέλος
12. Νικόλαος Μωραΐτης, Τακτικό Μέλος
13. Κωνσταντίνος Κούστας, Τακτικό Μέλος

Στη συνεδρίαση συμμετείχε ο κ. Ζώης Σπηλιόπουλος, Προϊστάμενος του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού.

Τα πρακτικά της συνεδρίασης τηρήθηκαν από την κα. Σωτηρία Μπανιά, κλάδου ΠΕ Διοικ. – Οικ. με Α' βαθμό, όπως ορίστηκε με την αριθμ. πρωτ. οικ. 328141/4519/06.11.2019 (ΑΔΑ: 6ΟΗΖ7Λ6-ΖΤΩ) Απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Κηρύσσοντας στη συνέχεια ο Πρόεδρος την έναρξη της συνεδρίασεως εισάγει προς λήψη απόφασης το

2^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/86859/78/09-04-2020 γραπτή εισήγησή του, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Η μελέτη αφορά την τροποποίηση και ανανέωση των περιβαλλοντικών όρων υφιστάμενης μονάδας τυροκόμησης γάλακτος για την παραγωγή φέτας, σκληρών τυριών, μυζήθρας και γιαούρτια, που βρίσκεται στο Αμπελάκι, Δ.Ε. Αμφιλοχίας, Δήμου Αμφιλοχίας της Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας. Η δυναμικότητα της μονάδας πρόκειται να αυξηθεί από 20 τόνους σε 60 τόνους επεξεργασίας γάλακτος την ημέρα. Έτσι μετά την υποβολή της νέας Μελέτης τροποποίησης & ανανέωσης Α.Ε.Π.Ο. προκειμένου να τροποποιήσει και να ανανεώσει την υφιστάμενη Α.Ε.Π.Ο., η αρμόδια περιβαλλοντική αρχή θεώρησε ότι οι επιπτώσεις που θα προκαλέσει η τροποποίηση θα έχουν σημαντικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις και γι' αυτό ζήτησε την εκπόνηση και την υποβολή της παρούσας Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) προς έγκριση.

Η μονάδα βρίσκεται σε γήπεδο έκτασης περίπου 36.175 m² και στεγάζεται σε ισόγειο κτίριο εμβαδού 2.465,57 m², με χώρους στους οποίους είναι εγκατεστημένος ηλεκτρομηχανολογικός (Η/Μ) εξοπλισμός συνολικής ισχύος 335,11 kW. Τα υγρά απόβλητά της παραγωγικής διαδικασίας κατόπιν επεξεργασίας διατίθενται σε υπεδάφιο σύστημα συνολικής έκτασης 3.153 m² εντός του γηπέδου της μονάδας και τα λύματα του προσωπικού σε στεγανό βόθρο. Η μονάδα καλύπτει τις ανάγκες της σε νερό (20 m³/ημέρα) με χρήση γεώτρησης που βρίσκεται σε γειτονικό γήπεδο, ιδιοκτησίας του φορέα διαχείρισης της μονάδας και όχι πια από το δίκτυο της Δ.Ε.Υ.Α. Αμφιλοχίας, όπως περιγράφονταν στην προηγούμενη εγκεκριμένη Μ.Π.Ε.

Για την επέκταση της μονάδας σχεδιάζεται η κατασκευή νέου ισόγειου κτιρίου εμβαδού 3.654,29 m² και η κατεδάφιση υφιστάμενου επιφάνειας 86 m² καθώς και εκσυγχρονισμού του μηχανολογικού εξοπλισμού της μονάδας με αφαίρεση μέρους του υφιστάμενου και προσθήκη νέου με τελική κινητήρια ισχύ τα 335 kW. Για την διαχείριση των υγρών αποβλήτων θα κατασκευαστεί νέα εγκατάσταση επεξεργασίας τους προκειμένου τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα να χρησιμοποιούνται για περιορισμένη άρδευση έκτασης περίπου 15 στρ., καθώς και στο υφιστάμενο σύστημα υπεδάφιας διάθεσης. Κατόπιν της επέκτασης οι ανάγκες της μονάδας σε νερό καθώς και ο όγκος των υγρών αποβλήτων θα ανέρχονται σε 60 m³/ημέρα.

Το σύστημα παραγωγής τυροκομικών προϊόντων της μονάδας περιλαμβάνει:

- ειδικές δεξαμενές παραλαβής γάλακτος συνολικής δυναμικότητας περίπου 90 m³
- ειδικό εναλλάκτη θερμότητας (παστεριωτής)
- ειδικό διαχωριστήρα (κορφολόγος), εντός του οποίου διαχωρίζεται η κρέμα γάλακτος από το γάλα
- ειδικό αντιδραστήρα γάλακτος όπου δημιουργείται τυρόπηγμα
- ειδικά περιστροφικά μαχαίρια όπου κόβεται το τυρόπηγμα
- ειδικά καλούπια τοποθέτησης κομμένου τυροπήγματος
- ειδικούς θαλάμους ωρίμανσης φέτας
- ξύλινα βαρέλια και μεταλλικά δοχεία για τελική ωρίμανση φέτας
- ειδική πρέσα με πίεση

- ειδικός χώρος για την παρασκευή της μυζήθρας
- ειδικά διαμορφωμένος χώρος παραγωγής γιαουρτιού

Η γενική λειτουργία της Μονάδας τυροκόμησης δεν πρόκειται να διαφοροποιηθεί από την επέκταση και τον εκσυγχρονισμό της.

Επίσης, η μονάδα βρίσκεται: α) εκτός του δικτύου προστατευόμενων περιοχών NATURA 2000, β) εκτός ορίων συνθήκης RAMSAR, γ) εκτός σχεδίου δόμησης σύμφωνα με το Ν. 4067/2012 καθώς και εκτός σχεδίου χρήσεων γης και δ) εντός της Ζώνης Γ περιβαλλοντικού ελέγχου του Εθνικού Πάρκου Αμβρακικού.

Τέλος, η μονάδα βρίσκεται στο Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Στερεάς Ελλάδας (EL04) και συγκεκριμένα στην λεκάνη απορροής του ποταμού Αχελώου (EL15). Στην 1^η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής η οικολογική κατάσταση των επιφανειακών υδάτων χαρακτηρίζεται ως μέτρια ενώ η χημική κατάσταση ως καλή. Τα υπόγεια υδάτινα συστήματα της περιοχής βρίσκονται σε καλή χημική και ποσοτική κατάσταση. Σύμφωνα με την υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΓρΕΓΥ/41366/325/2018 (ΦΕΚ 2686/Β'/06-07-2018) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Στερεάς Ελλάδας (EL04) και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων» η περιοχή εγκατάστασης του έργου βρίσκεται στην ζώνη δυνητικά υψηλού κινδύνου πλημμύρας «Πεδινές εκτάσεις λεκανής ρεμάτων Αμφιλοχίας» (GR04RAK0005).

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

- Να εξασφαλιστούν πριν την έναρξη του έργου όλες οι απαιτούμενες από την κείμενη νομοθεσία γνωμοδοτήσεις, άδειες και εγκρίσεις των συναρμόδιων υπηρεσιών, συμπεριλαμβανομένων των εγκρίσεων περιβαλλοντικών όρων που απαιτούνται για τυχόν επιμέρους δραστηριότητες ή εγκαταστάσεις (π.χ. Φορέας Διαχείρισης Υγροτόπων Αμβρακικού, Άδεια χρήσης νερού κλπ).
- Για το έργο εκδόθηκαν οι ακόλουθες εγκρίσεις και αποφάσεις:
 - i. Η υπ' αριθ. Πρωτ. Δ.ΑΝ.2237/08-10-2009 Άδεια λειτουργίας αορίστου διάρκειας από την Δ/νση Ανάπτυξης της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Αιτωλοακαρνανίας.
 - ii. Η υπ' αριθ. πρωτ. ΤΑΑ 143041/2934/07-7-2012 (ΑΔΑ Β41Β7Λ6-6Λ1) Άδειας συνέχισης Λειτουργίας από την Δ/νση Ανάπτυξης Π.Ε. Αιτ/νίας.
 - iii. Η υπ' αριθ. πρωτ. 4562/24-04-2009 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικής Όρων (Α.Ε.Π.Ο.) από την Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της (πρώην) Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας.
 - iv. Η υπ' αριθ. πρωτ. 1561/69065/30-06-2014 Απόφαση παράτασης ισχύος της προαναφερόμενης Α.Ε.Π.Ο. από την Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Δυτικής Ελλάδας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου.
 - v. Η υπ' αριθ. πρωτ. 2319/2009/23-01-2009 Απόφαση χορήγησης άδειας διάθεσης αποβλήτων.
 - vi. Η υπ' αριθ. πρωτ. 21066/685/20-02-2015 Πράξη χαρακτηρισμού από Δασαρχείο Αμφιλοχίας.
 - vii. Το από 31-01-2017 Πιστοποιητικό εγγραφής στο εθνικό μητρώο παραγωγών του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης (αριθμό μητρώο 4422).
 - viii. Η υπ' αριθ. πρωτ. 4242/13-5-2019 βεβαίωση του Δήμου Αμφιλοχίας περί χρήσης γεώτρησης για άρδευση.

- Ο φορέας του έργου έχει συνάψει σύμβαση συνεργασίας με την εταιρεία «ΕΕΑΑ Ελληνική Εταιρεία Αξιοποίησης – Ανακύκλωσης Ανώνυμη Εταιρεία» για συμμετοχή στο συλλογικό σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης που οργανώνει η ΕΕΑΑ για την συλλογή χρησιμοποιημένων συσκευασιών και / ή τη συλλογή αποβλήτων μη επικινδύνων συσκευασιών.
- Θα πρέπει να γίνει πιο λεπτομερείς ανάλυση των ενοτήτων 2.4, 5.2.3, 6.4, 6.5.3, 6.5.4, 6.5.5 και 7 της Μ.Π.Ε., έτσι ώστε να εξεταστούν οι ζητούμενες παράμετροι και να υπάρξει πλήρης συμμόρφωση με την Κ.Υ.Α. 170225/2014 και την Κ.Υ.Α. 146116/2011 όπως ισχύει.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Να ληφθούν όλα τα μέτρα για να μην υπάρξουν οχλήσεις κατά τη διάρκεια της κατασκευαστικής φάσης του έργου. Ο φορέας να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αντιμετώπιση περιστατικής ρύπανσης από σκουπίδια, άχρηστα υλικά, λάδια, καύσιμα και άλλες επιβλαβείς ουσίες.
2. Τα υλικά κατασκευής του έργου κατά τη μεταφορά τους να είναι καλυμμένα και να γίνεται τακτική διαβροχή των χώρων του εργοταξίου, για την αποφυγή έκλυσης σκόνης.
3. Η διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) προερχόμενων από την κατασκευή νέου κτηρίου και την νέας εγκατάστασης επεξεργασίας λυμάτων πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103 (ΦΕΚ 1312/24-08-2011) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ).
4. Τα λύματα προσωπικού να συλλέγονται σε στεγανό βόθρο, ο οποίος θα εκκενώνεται τακτικά προς τελική διάθεση σε εγκεκριμένες εγκαταστάσεις. Απαγορεύεται η διάθεση λυμάτων στο έδαφος ή σε υδάτινο αποδέκτη της περιοχής.
5. Η μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων, αγωγοί μεταφοράς, πεδίο διάθεσης να συντηρούνται και να λειτουργούν σύμφωνα με τις προδιαγραφές.
6. Να πραγματοποιείται καθημερινός έλεγχος των εγκαταστάσεων επεξεργασίας, μεταφοράς και διάθεσης λυμάτων για την καλή λειτουργία των συστημάτων.
7. Στην έξοδο των επεξεργασμένων λυμάτων του βιολογικού καθαρισμού και πριν την επαναχρησιμοποίησή τους, να υπάρχει φρεάτιο δειγματοληψίας για τον έλεγχο των ποιοτικών χαρακτηριστικών τους.
8. Για την επεξεργασία και διάθεση των υγρών αποβλήτων της δραστηριότητας να τηρούνται οι διατάξεις της ΚΥΑ 5673/400/1997 και της ΚΥΑ 145116/2011, όπως ισχύουν. Συγκεκριμένα, για την επαναχρησιμοποίηση των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων της δραστηριότητας για άρδευση και εμπλουτισμό ή τροφοδότηση του υπόγειου υδροφορέα με διήθηση δια μέσου στρώματος εδάφους, να τηρούνται στην έξοδο της εγκατάστασης επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων τα όρια για μικροβιολογικές και συμβατικές παραμέτρους του Πίνακα 1 του Παραρτήματος Ι της ΚΥΑ 145116/2011, καθώς και τα όρια για τις μέγιστες επιτρεπόμενες συγκεντρώσεις μετάλλων και στοιχείων του Πίνακα 4 του Παραρτήματος ΙΙ αυτής.
9. Να εφαρμόζεται η απαιτούμενη απολύμανση, που εξασφαλίζει στην εκροή την απαιτούμενη διάμεση συγκέντρωση *Escherichia coli*.
10. Η πρόσβαση στην αρδευόμενη έκταση να είναι ελεγχόμενη και να ληφθούν τα κατάλληλα μέτρα (περίφραξη, σήμανση) ώστε να αποκλειστεί η προσβασιμότητα κοινού και ζώων.

- 11.** Ο Φορέας Λειτουργίας της δραστηριότητας, που είναι και ο Φορέας Παροχής και ο Χρήστης του ανακτημένου νερού, υποχρεούται:
- i. Να προβαίνει στην ελάχιστη απαιτούμενη συχνότητα δειγματοληψιών και αναλύσεων των προς επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων, σύμφωνα με την ΚΥΑ 145116/2011, με σκοπό τα εν λόγω απόβλητα να ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις της επαναχρησιμοποίησης για περιορισμένη άρδευση και εμπλουτισμό ή τροφοδότηση του υπόγειου υδροφορέα. Οι αναλύσεις να γίνονται από διαπιστευμένα/εξειδικευμένα για τις ως άνω παραμέτρους εργαστήρια.
 - ii. Να καταγράφει τα αποτελέσματα αναλύσεων των ποιοτικών χαρακτηριστικών των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων της δραστηριότητας, σε σελιδοποιημένο και θεωρημένο από την Δ/ση Υδάτων Δυτικής Ελλάδας της Αποκ. Διοίκησης Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου βιβλίο και να καταχωρεί σε αυτό τυχόν συμβάντα κατά την λειτουργία των εγκαταστάσεων, καθώς και τις ενέργειες που έγιναν για την επαναφορά του συστήματος σε κανονική λειτουργία. Να τηρείται αρχείο με όλα τα παραστατικά – στοιχεία των δειγματοληψιών και αναλύσεων των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων, προσβάσιμο σε όλες τις υπηρεσίες ελέγχου της δραστηριότητας.
 - iii. Να διακόπτει τη διάθεση και παροχή των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων προς επαναχρησιμοποίηση όταν δεν ικανοποιούνται οι απαιτήσεις του όρου 14 της παρούσης. Στην περίπτωση αυτή να εξασφαλίσει την αποθήκευση των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων σε στεγανή δεξαμενή.
 - iv. Να ορίσει υπεύθυνο λειτουργίας της εγκατάστασης επεξεργασίας υγρών αποβλήτων και του συστήματος άρδευσης, τα στοιχεία του οποίου να κοινοποιήσει στην Δ/ση Υδάτων Δυτικής Ελλάδας της Αποκ. Διοίκησης Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου.
 - v. Να αναρτήσει στο χώρο όπου γίνεται η χρήση του ανακτημένου νερού (στο πεδίο άρδευσης) κατάλληλη σήμανση που να απεικονίζει κρουνό βρύσης επισημασμένο με το σύμβολο «X» και ευανάγνωστα τη φράση «ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΟ ΝΕΡΟ – ΜΗ ΠΟΣΙΜΟ» στα Ελληνικά και στα Αγγλικά και να μεριμνά ώστε οι σωληνώσεις που θα εξυπηρετούν το δίκτυο του ανακτημένου νερού να είναι σαφώς διαχωρισμένες από το δίκτυο ύδρευσης.
- 12.** Τα τυχόν στερεά ή υγρά απόβλητα που προκύπτουν, επικίνδυνα ή μη, να συλλέγονται κατά είδος σε ειδικούς στεγανούς κάδους και σε χώρο μη επηρεαζόμενο από καιρικές συνθήκες και να απομακρύνονται μόνον από φυσικά ή νομικά πρόσωπα (εργολάβους αποκομιδής) που διαθέτουν σχετική άδεια συλλογής-μεταφοράς ανάλογα με το είδος και την κατηγορία των αποβλήτων.
- 13.** Η επιχείρηση οφείλει να προβαίνει στη σύνταξη Ετήσιας Έκθεσης Παραγωγού Αποβλήτων και υποβολή της στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων.
- 14.** Οι μηχανές εσωτερικής καύσης και γενικότερα όλος ο μηχανολογικός εξοπλισμός της μονάδας να ελέγχονται και να συντηρούνται σε τακτά χρονικά διαστήματα, σύμφωνα με τις προδιαγραφές των κατασκευαστών. Για κάθε εργασία συντήρησης – ρύθμισης να συμπληρώνεται και να υπογράφεται από τον συντηρητή το προβλεπόμενο φύλλο συντήρησης-ρύθμισης και να κρατείται σε αρχείο.
- 15.** Οι οριακές τιμές εκπομπών των ρυπαντικών φορτίων από τη λειτουργία των μηχανών εσωτερικής καύσης της μονάδας να είναι σύμφωνες με τις διατάξεις της ΚΥΑ 11294/93 (ΦΕΚ 264/Β):
- α) Δείκτης αιθάλης ≤ 1 της κλίμακας Bacharach
 - β) $\text{CO}_2 \geq 10 \%$ κ.ο. ή $\text{O}_2 \leq 7,5 \%$ κ.ο.

16. Να υπάρχουν και να λειτουργούν θερμομέτρα για την μέτρηση των θερμοκρασιών των καυσαερίων στην έξοδο, συσκευή μέτρησης της περιεκτικότητας των καυσαερίων σε διοξείδιο του άνθρακα ή οξυγόνο κατ' όγκο και συσκευή για τη μέτρηση του δείκτη αιθάλης κατά Bacharach. Να τηρείται βιβλίο καταγραφής των μετρήσεων, όπου θα καταγράφονται τα διαστήματα λειτουργίας της μονάδας, η θερμοκρασία των καυσαερίων στην έξοδο και ο δείκτης αιθάλης και να υπογράφονται από τον υπεύθυνο εργαζόμενο, ο οποίος και θα πρέπει να οριστεί.
17. Η απαγωγή των καυσαερίων να γίνεται σύμφωνα με το άρθρο 107 του Γ.Ο.Κ., τον Κτιριοδομικό Κανονισμό όπως ισχύει, και σε ύψος που να μην δημιουργεί προβλήματα στο περιβάλλον.
18. Τακτικός καθαρισμός και ρύθμιση των καυστήρων, αγωγών καπναερίων (εστία, καπνοδόχος, κ.λ.π.) σε συνδυασμό με τακτικές μετρήσεις από αδειούχο συντηρητή. Να τηρείται θεωρημένο βιβλίο-Μητρώο, όπου θα καταγράφονται οι συντηρήσεις.
19. Να εξασφαλιστεί με την κατασκευή κατάλληλης σταθερής περίφραξης (για την αποφυγή ατυχημάτων, αλλά και ζημιών της εγκατάστασης) η μη προσέγγιση ατόμων και ζώων στο χώρο.

Κατόπιν όλων των ανωτέρω καλούμαστε να γνωμοδοτήσουμε για την ανωτέρω Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

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. 144/3-10-2019 (ΦΕΚ 3955/Β/29.10.2019) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 4) Την υπ' αριθ. 146/3-10-2019 (ΑΔΑ: ΨΘΨ7ΟΡ1Φ-Χ44) 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 σχετικές διατάξεις του άρθρ. 10 παρ. 1 της ΠΝΠ (ΦΕΚ 55/11.03.2020 τχ. Α')
- 7) 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»
- 8) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014)
- 9) Η υπ' αρ. πρωτ. 269053/09-12-2019 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου – Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
- 10) Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου
- 11) Την ηλεκτρονική αλληλογραφία μεταξύ των μελών της Επιτροπής

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο: Τυροκομική μονάδα δυναμικότητας 60τόνων επεξεργαζόμενου γάλακτος/ημέρα ιδιοκτησίας «ΤΥΡΟΚΟΜΙΚΗ ΑΜΦΙΛΟΧΙΑΣ ΜΠΟΥΤΣΩΛΗ Α.Β.Ε.Ε.» επί γηπέδου 36,2 στρ. στο Αμπελάκι του Δήμου Αμφιλοχίας της ΠΔΕ της ΑΔΠΔΕΙ (ΠΕΤ 1907141327)

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό: **09/2020**

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης, λύθηκε η συνεδρίαση και υπογράφηκε το παρόν πρακτικό.

Η ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΛΑΜΠΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ