



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

Προς: Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι. - Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας

Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, 26442, Πάτρα

grampexo@4863.syzefxis.gov.gr

Τμ. Περιβαλλοντικού & Χωρικού Σχεδιασμού

Υπ' όψιν κ. Δ. Μαρίνου - Τηλ. 2610461369
εσωτ.132

marinos@apd-depin.gov.gr

Κοιν.: Φορέα Έργου:

«ΤΥΡΟΚΟΜΙΚΗ ΑΜΦΙΛΟΧΙΑΣ ΜΠΟΥΤΣΩΛΗ ΑΒΕΕ με δ.τ. «ΤΥΡΟΚ. ΑΜ. ΑΒΕΕ»», Δ/ση: Αμπελάκι Αμφιλοχίας - Δ. Αμφιλοχίας - ΠΕ Αιτωλοακαρνανίας - Π. Δυτικής Ελλάδος - ΤΚ 30500,

Υπεύθυνος επικοινωνίας: ΜΠΟΥΤΣΩΛΗ

ΦΩΤΕΙΝΗ, τηλ. 2642051321

tyrokam@gmail.com

Μελετητής Έργου

Ηρακλής Παναγιωτάκης, Διεύθυνση: Ηπείρου 1, Αθήνα, Υπεύθυνος επικοινωνίας: Ηρακλής Παναγιωτάκης, τηλ. 2108836555

panagiotakis@enydron.com

Θέμα: Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο «Τυροκομική μονάδα δυναμικότητας 60 τόνων επεξεργαζόμενου γάλακτος/ημέρα ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΤΥΡΟΚΟΜΙΚΗ ΑΜΦΙΛΟΧΙΑΣ ΜΠΟΥΤΣΩΛΗ Α.Β.Ε.Ε.» επί γηπέδου 36,2 στρ. στο Αμπελάκι του Δήμου Αμφιλοχίας της Π.Δ.Ε. της Α.Δ.Π.Δ.Ε.Ι. (ΠΕΤ: 2102476328)».

Σχετ.:

1. Η υπ' αρ. πρωτ. 41041/24-03-2021 ΜΠΕ του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
2. Η υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ ΕΠΦΠΠΣΔΕ/78004/126/26-03-2021 ανακοίνωσή μας
3. Το υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/ 78287/1501/20-04-2021 έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Πε.Χω.Σχ. της ΠΔΕ.

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα:

α) την υπ' αρ. **21/2021** 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 4^ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΣΤΙΣ 28/04/2021

ΘΕΜΑ:

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο «Τυροκομική μονάδα δυναμικότητας 60 τόνων επεξεργαζόμενου γάλακτος/ημέρα ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΤΥΡΟΚΟΜΙΚΗ ΑΜΦΙΛΟΧΙΑΣ ΜΠΟΥΤΣΩΛΗ Α.Β.Ε.Ε.» επί γηπέδου 36,2 στρ. στο Αμπελάκι του Δήμου Αμφιλοχίας της Π.Δ.Ε. της Α.Δ.Π.Δ.Ε.Ι. (ΠΕΤ: 2102476328)»

ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ:

21/2021

Στην Πάτρα σήμερα **Μ. Τετάρτη, 28 Απριλίου 2021** και ώρα **13:30**, πραγματοποιήθηκε η 4^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, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ύστερα από την υπ' αριθ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/107205/162/23-04-2021 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 έντεκα (11) 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. Αθανασία Κουσκουρή, Τακτικό Μέλος
8. Αντώνιος Χαροκόπος, Τακτικό Μέλος
9. Δημήτρης Κατσικόπουλος, Τακτικό Μέλος
10. Νικόλαος Μωραΐτης, Τακτικό Μέλος
11. Κωνσταντίνος Κούστας, Τακτικό Μέλος

Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν αν και προσεκλήθησαν οι Περιφερειακές Σύμβουλοι και τακτικά μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας κα Κωνσταντούλα Κατσαρή-Μαυραγάνη και κα Δήμητρα Γεωργακοπούλου – Μπάστα.

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

Τα πρακτικά της συνεδρίασης τηρήθηκαν από τις κ.κ. Γεωργία Αγγελοπούλου και Μαρία-Ηλίζα Καρακωνσταντή, υπαλλήλους της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκαν με την αριθμ. πρωτ. οικ. 235306/4008/16-09-2020 (ΑΔΑ: 9ΠΛ17Λ6-ΒΨΞ) Απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Κηρύσσοντας στη συνέχεια ο Πρόεδρος την έναρξη της συνεδρίασεως εισάγεται προς λήψη απόφασης το 4^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/101776/157/23-04-2021 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.

Η μονάδα βρίσκεται σε γήπεδο έκτασης περίπου 36.175 m^2 και στεγάζεται σε ισόγειο κτίριο εμβαδού $2.465,57 \text{ m}^2$, με χώρους στους οποίους είναι εγκατεστημένος ηλεκτρομηχανολογικός (Η/Μ) εξοπλισμός συνολικής ισχύος 335,11 kW. Τα υγρά απόβλητά της παραγωγικής διαδικασίας κατόπιν κατάλληλης προεπεξεργασίας θα μεταφέρονται στο Βιολογικό Καθαρισμό Αμφιλοχίας, ενώ λύματα του προσωπικού συλλέγονται σε στεγανό βόθρο. Η ανάγκες της μονάδας σε νερό ($20 \text{ m}^3/\text{ημέρα}$) θα καλύπτονται από γεώτρηση που βρίσκεται σε γειτονικό γήπεδο, ιδιοκτησίας του φορέα της μονάδας καθώς και από το δίκτυο της Δ.Ε.Υ.Α. Αμφιλοχίας.

Για την επέκταση της μονάδας σχεδιάζεται η κατασκευή νέου ισόγειου κτιρίου εμβαδού $3.654,29 \text{ m}^2$ και η κατεδάφιση υφιστάμενου επιφάνειας 86 m^2 καθώς και εκσυγχρονισμός του μηχανολογικού εξοπλισμού της μονάδας με αφαίρεση μέρους του υφιστάμενου και προσθήκη νέου με τελική κινητήρια ισχύ τα 735,9 kW. Για την διαχείριση των υγρών αποβλήτων θα κατασκευαστεί νέα εγκατάσταση επεξεργασίας τους, προκειμένου τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα να πληρούν τους όρους για τη διάθεσή τους στο αποχετευτικό δίκτυο της Αμφιλοχίας. Κατόπιν της επέκτασης οι ανάγκες της μονάδας σε νερό καθώς και ο όγκος των υγρών αποβλήτων θα ανέρχονται σε $60 \text{ m}^3/\text{ημέρα}$.

Το σύστημα παραγωγής τυροκομικών προϊόντων της μονάδας περιλαμβάνει:

- ειδικές δεξαμενές παραλαβής γάλακτος συνολικής δυναμικότητας περίπου 90 m^3
- 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 τυροπήγατος
- ειδικούς θαλάμους ωρίμανσης φέτας
- ξύλινα βαρέλια και μεταλλικά δοχεία για τελική ωρίμανση φέτας
- ειδική πρέσα με πίεση
- ειδικό χώρο για την παρασκευή της μυζήθρας
- ειδικά διαμορφωμένο χώρο 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 Ι^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 λεκάνης ρεμάτων Αμφιλοχίας» (GR04RAK0005).

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

➤ Για την υπό εξέταση μονάδα στο 2020 διενεργήθηκε δημόσια διαβούλευση για την ανανέωση / τροποποίηση της ΑΕΠΟ (βλέπε το υπ' αριθ. πρωτ. 11635/151/06-04-2020 έγγραφο μας). Κατόπιν ολοκλήρωσης της δημόσιας

διαβούλευσης η Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Δυτικής Ελλάδας κάλεσε τον φορέα του έργου να συμπληρώσει τον φάκελο του έργου σύμφωνα με την αριθ. 278824/10-07-2020 γνωμοδότηση της Δ/ση Υδάτων Δυτικής Ελλάδας της ΑΔΠΔΕΙ. Στην συνέχεια η εταιρεία «Τυροκομική Αμφιλοχία Μπουτσώλη ΑΒΕΕ» υπέβαλε εκ νέου φάκελο ανανέωσης / τροποποίησης περιβαλλοντικών όρων ο οποίος περιλαμβάνει αλλαγές του αρχικού σχεδιασμού που αφορούν την διαχείριση των υγρών βιομηχανικών αποβλήτων [διάθεση σε αποχετευτικό δίκτυο κατόπιν κατάλληλης προεπεξεργασίας αντί υπεδάφιας διάθεσης] και την ύδρευση της μονάδας [από γεώτρηση και δίκτυο ύδρευσης αντί αποκλειστικά από την γεώτρηση].

➤ Κατά την έκδοση Απόφασης Ανανέωσης – Τροποποίησης Περιβαλλοντικών Όρων να ληφθεί υπόψη ότι η ισχύς της ΑΕΠΟ για το έργο «Αποχετευτικό δίκτυο και εγκαταστάσεις επεξεργασία λυμάτων δυναμικότητας 12.790 κατοίκων σε ισοδύναμο πληθυσμό του Δήμου Αμφιλοχίας ΠΕ Αιτωλ/νίας» έχει λήξει στις 27-11-2019, και ως εκ τούτου θα πρέπει και αυτή να ανανεωθεί εφόσον δεν υπάρχει τέτοιο σχετικό αίτημα έως σήμερα.

➤ Για το έργο εκδόθηκαν οι ακόλουθες εγκρίσεις και αποφάσεις:

- i. Η υπ' αριθ. Πρωτ. Δ.ΑΝ.2237/08-10-2009 Άδεια λειτουργίας αορίστου διαρκείας από την Δ/ση 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/ση 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/ση 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/ση 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 ύδρευση.
- ix. Η υπ' αριθ. πρωτ. 10106/20-11-2020 βεβαίωση του Δήμου Αμφιλοχίας περί αποδοχής βιομηχανικών υγρών αποβλήτων στον Βιολογικό Καθαρισμό Αμφιλοχίας.
- x. Η υπ' αριθ. πρωτ. 82177/13896/01-04-2021 θετική γνωμοδότηση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας.
 - 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.
 - Οι δύο εγκατεστημένοι ατμολέβητες LPG με ισχύ 2.500 kW και 1.500 kW αντίστοιχα, υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 6164/2018 (ΦΕΚ 1107/Β'/27-3-2018) «Περιορισμός των εκπομπών ορισμένων ρύπων στην ατμόσφαιρα από μεσαίου μεγέθους μονάδες καύσης μεταφορά στο εθνικό δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2015/2193 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ΕΛ 313/1/28.11.2015)» και ως εκ τούτου η μονάδα έχει υποχρέωση εγγραφής στο σχετικό μητρώο της προαναφερόμενης ΚΥΑ.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. 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).
2. 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.
3. 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.
4. 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).

5. Τα λύματα προσωπικού να συλλέγονται σε στεγανό βόθρο, ο οποίος θα εκκενώνεται τακτικά προς τελική διάθεση σε εγκατεστημένες εγκαταστάσεις. Απαγορεύεται η διάθεση λυμάτων στο έδαφος ή σε υδάτινο αποδέκτη της περιοχής.
6. Η μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων και οι αγωγοί μεταφοράς να συντηρούνται και να λειτουργούν σύμφωνα με τις προδιαγραφές. 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 διάθεσή τους στο αγωγό μεταφοράς στο αποχετευτικό δίκτυο της Αμφιλοχίας, να υπάρχει φρεάτιο δειγματοληψίας για τον έλεγχο των ποιοτικών χαρακτηριστικών τους.
8. Τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα κατά την διάθεσή τους στο αποχετευτικό δίκτυο να τηρούνται τα ορισμένα στην αριθ. 4242/13-5-2019 βεβαίωση του Δήμου Αμφιλοχίας, ήτοι:
- | | |
|--|------------|
| Βιοχημικά απαιτούμενο οξυγόνο BOD ₅ | ≤ 500 mg/l |
| Χημικά απαιτούμενο οξυγόνο COD | ≤ 700 mg/l |
| Ολικά Αιωρούμενα στερεά TSS | ≤ 500 mg/l |
| Αμμωνιακό άζωτο | ≤ 50 mg/l |
| Φώσφορο φωσφορικών ιόντων | ≤ 10 mg/l |
| pH | 6,5 - 8,5 |
| Μέγιστη θερμοκρασία | ≤ 35 °C |
9. Ο Φορέας Λειτουργίας της δραστηριότητας, που είναι και ο Φορέας Παροχής και ο Χρήστης του ανακτημένου νερού, υποχρεούται:
- Να προβαίνει τουλάχιστον μηνιαίος σε δειγματοληψία και ανάλυση των προς διάθεση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων, με σκοπό τα εν λόγω απόβλητα να ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις του Δήμου Αμφιλοχίας για την αποδοχή τους. Οι αναλύσεις να γίνονται από διαπιστευμένα/εξειδικευμένα για τις ως άνω παραμέτρους εργαστήρια.
 - Να τηρείται αρχείο / βιβλίο με τα αποτελέσματα των αναλύσεων των ποιοτικών χαρακτηριστικών των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων της δραστηριότητας, και να καταχωρούνται σε αυτό τυχόν συμβάντα κατά την λειτουργία των εγκαταστάσεων, καθώς και οι ενέργειες που έγιναν για την επαναφορά του συστήματος σε κανονική λειτουργία.
 - Να διακόπτεται η διάθεση και παροχή επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων που δεν ικανοποιούνται τις προϋποθέσεις για την διάθεσή τους στο αποχετευτικό δίκτυο. Στην περίπτωση αυτή να εξασφαλίζεται η ορθή διαχείρισή τους π.χ. αποθήκευση τους σε στεγανή δεξαμενή, έως τη λύση του προβλήματος επεξεργασίας.
10. 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.
11. Η επιχείρηση οφείλει να προβαίνει στη σύνταξη Ετήσιας Έκθεσης Παραγωγού Αποβλήτων και υποβολή της στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων.
12. 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.
13. 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):
- Δείκτης αιθάλης ≤ 1 της κλίμακας Bacharach
 - CO₂ ≥ 10 % κ.ο. ή O₂ ≤ 7,5 % κ.ο.
14. 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.
15. 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.
16. 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.

17. Για την εκτέλεση των έργων αξιοποίησης υδάτινων πόρων να τηρούνται οι όροι και οι απαιτήσεις που προβλέπονται ενδεικτικά στο Παράρτημα VI της ΚΥΑ 146896/2014 (ΦΕΚ 2878/Β'/27-10-2014).
18. Να πραγματοποιούνται μετρήσεις, υπολογισμοί ή αναλύσεις των ποσοτικών ή ποιοτικών παραμέτρων των υπόγειων υδάτων, όπου και όπως απαιτούνται από την κείμενη νομοθεσία ή τις χορηγηθείσες άδειες χρήσης ύδατος. Οι μετρήσεις ή και οι αναλύσεις, να κοινοποιούνται στη Δ/ση Υδάτων Δυτικής Ελλάδας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου.
19. Να τοποθετηθεί σύστημα καταγραφής (μη μηδενιζόμενοι υδρομετρητές) στη γεώτρηση για την παρακολούθηση και έλεγχο των απολήψεων υπόγειων υδάτων. Να κοινοποιούνται Ο σειριακός αριθμός του υδρομετρητή να κοινοποιείται στη Δ/ση Υδάτων Δυτικής Ελλάδας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου για τον έλεγχο και την καταγραφή / μέτρηση της χρησιμοποιούμενης ποσότητας νερού.
20. Στη γεώτρηση να υπάρχει πιεζομετρικός σωλήνας ώστε να είναι εφικτή η μέτρηση της στάθμης άντλησης και ηρεμίας.
21. Η χρήση (συμπεριλαμβανομένης και της συντήρησης, αντικατάστασης και αναβάθμισης) του εξοπλισμού υδροληψίας θα γίνεται με ευθύνη του φορέα λειτουργίας του έργου, ο οποίος οφείλει να τηρεί μητρώο στο οποίο θα καταχωρούνται:
- ✓ Ενδείξεις του υδρομετρητή
 - ✓ Οι ώρες λειτουργίας των γεωτρήσεων
 - ✓ Ημερήσια κατανάλωση
 - ✓ Μετρήσεις στάθμης νερού ηρεμίας-άντλησης με αυτόματο καταγραφικό μετρητή (τουλάχιστον ανά τετράμηνο).
 - ✓ Χημικές αναλύσεις ανά τακτά χρονικά διαστήματα (από διαπιστευμένα εργαστήρια-πρότυπο ΕΛΟΤ EN150/IEC-17025 ή άλλο ισοδύναμο σύμφωνα με την ΚΥΑ αρ.Η.Π.38317/1621/Ε103/06.09.11 (ΦΕΚ1977Β/11) και την Κ.Υ.Α. Γ1(δ)/ ΓΠ οικ.67322/6.9.2017 (ΦΕΚ 3282/Β/19.9.2017)
 - ✓ Οι βλάβες και οι εργασίες συντήρησης
22. Με τη χορήγηση των αδειών χρήσης ύδατος και την υλοποίηση της ηλεκτρονικής εφαρμογής για την ετήσια καταγραφή των απολήψεων, σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στο μέτρο Μ04Β0502 της 1^{ης} Αναθεώρησης του Σ.Δ.Α.Α.Π. Δυτικής Στερεάς Ελλάδας, ο φορέας του έργου υποχρεούται να υποβάλλει ηλεκτρονικά, εντός του πρώτου δεκαημέρου του Νοεμβρίου κάθε έτους, τις μετρήσεις των ποσοτήτων νερού που λαμβάνονται ετησίως από την γεώτρηση, εφόσον αυτές υπερβαίνουν τα 3.650 κ.μ./έτος.
23. 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.
24. Ο φορέας του έργου να συμμορφώνεται με τις διατάξεις της ΚΥΑ 6164/2018 (ΦΕΚ 1107/Β'/27-03-2018).
25. Η μονάδες μεσαίου μεγέθους εγκαταστάσεις εσωτερικής καύσης της μονάδας, να εγγραφούν στο μητρώο μεσαίου μεγέθους εσωτερικής καύσης που τηρείται στη Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της οικείας Περιφέρειας.
26. Να τηρούνται τα όρια αερίων εκπομπών όπως ορίζονται στο άρθρο 7 της ΚΥΑ 6164/2018 (ΦΕΚ 1107/Β'/27-03-2018) σε συνδυασμό με το Παράρτημα II αυτής.
27. Ο φορέας του έργου να παρακολουθεί τις εκπομπές κατ' ελάχιστον σύμφωνα με το Παράρτημα III (μέρος 1) της ΚΥΑ 6164/2018 (ΦΕΚ 1107/Β'/27-03-2018), όπως εκάστοτε ισχύει, να τηρεί σχετικό αρχείο και να επεξεργάζεται όλα τα αποτελέσματα της παρακολούθησης κατά τρόπο ώστε να επιτρέπεται η επαλήθευση της συμμόρφωσης με τις οριακές τιμές εκπομπών. Σε περίπτωση μη συμμόρφωσης με τις οριακές τιμές εκπομπών ενημερώνεται άμεσα η αρμόδια αρχή και λαμβάνονται τα απαιτούμενα μέτρα για την αποκατάσταση της συμμόρφωσης το συντομότερο δυνατόν.
28. Τα στοιχεία προβλεπόμενα από την παρ. 5 του άρθρου 8 της ΚΥΑ 6164/2018 (ΦΕΚ 1107/Β'/27-03-2018) να διατηρούνται για χρονικό διάστημα τουλάχιστον έξι (6) ετών.

Ο Πρόεδρος **πρότεινε** τη θετική γνώμοδοτηση 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, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
- 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') όπως ισχύει.
- 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» όπως ισχύει.
- 8) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014)
- 9) 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»
- 10) Την υπ' αρ. πρωτ. 41041/24-03-2021 ΜΠΕ του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
- 11) Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο «Τυροκομική μονάδα δυναμικότητας 60 τόνων επεξεργαζόμενου γάλακτος/ημέρα ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΤΥΡΟΚΟΜΙΚΗ ΑΜΦΙΛΟΧΙΑΣ ΜΠΟΥΤΣΩΛΗ Α.Β.Ε.Ε.» επί γηπέδου 36,2 στρ. στο Αμπελάκι του Δήμου Αμφιλοχίας της Π.Δ.Ε. της Α.Δ.Π.Δ.Ε.Ι. (ΠΕΤ: 2102476328)».

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό: **21/2021**

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΛΑΜΠΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

Η ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ