



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ –
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ
Αχαΐας

Ταχ. Δ/ση : Αρέθα & Παπαδιαμάντη 14
Ταχ. Κώδικας : 264 43 – Πάτρα
Πληροφορίες : Π. Γιάννη, Β. Κορέντζελου
Τηλέφωνο : 2613 613251,241
E-mail : p.gianni@pde.gov.gr
:dpxs@pde.gov.gr.

ΠΡΟΣ: ΛΟΥΞ ΜΑΡΛΑΦΕΚΑΣ ΑΒΕΕ
Κεφαλόβρυσο Πάτρα 26500

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ

σχετικά με τον έκτακτο έλεγχο στην εταιρεία εμφιάλωσης αναψυκτικών με την επωνυμία «ΛΟΥΞ- ΜΑΡΛΑΦΕΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε» που βρίσκεται στο Κεφαλόβρυσο Πατρών ΠΕ Αχαΐας Π.Δ.Ε για στερεά απόβλητα (πλαστικά φιαλίδια αναψυκτικών)σε όμορη ιδιοκτησία της μονάδας που συνορεύει με τα υδατορέματα «Φούντας» και «Λαγκάδι» και επιφανειακά υγρά απόβλητα της δραστηριότητας.

Σχετικά :

1. 1.Ο Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87 Α'/07-06-2010) «Νέα αρχιτεκτονική της αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως ισχύει.
2. Το Π.Δ. 132/10 (ΦΕΚ 225 Α'/27-12-10) «Οργανισμός της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Η υπ' αριθμ. οικ. ΠΔΕ/ΔΔ/4908/128/05-01-2024 Απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας (ΦΕΚ 27 ΥΟΔΔ/20-01-22) «Ορισμός Αντιπεριφερειάρχων Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας».
4. Η υπ' αριθμ. Οικ. ΠΔΕ/ΔΔ/24010/554/31-01-2024 (ΦΕΚ 657/Β'/31-01-2024) απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας «Μεταβίβαση άσκησης αρμοδιοτήτων στους Αντιπεριφερειάρχες και σε εκλεγμένους Περιφερειακούς Συμβούλους της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος.

5. Η αριθμ. Π.Δ.Ε/ΓΑΕΠ/38980/78/2024 (ΦΕΚ 5564 Β'/09-02-2024) Απόφαση Αντιπεριφερειάρχη Βιώσιμης Ανάπτυξης, Ενέργειας,, Χωροταξίας & Περιβάλλοντος Π.Δ.Ε με θέμα «Παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής εγγράφων, αποφάσεων και άλλων πράξεων «ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ» στον προϊστάμενο της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού και τους προϊσταμένους των τμημάτων της Διεύθυνσης, της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας».
6. Ο Ν. 1650/86 (ΦΕΚ 160 Α'/18-10-86) «Για την Προστασία του Περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
7. Ο Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Β'/21-09-2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
8. Ο Ν. 4685/2020 (ΦΕΚ 92 Α'/07-05-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις», όπως ισχύει.
9. Ο Ν. 4951/2022 (ΦΕΚ 129 Α'/04-07-2022) «Εκσυγχρονισμός της αδειοδοτικής διαδικασίας Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας - Β' φάση, Αδειοδότηση παραγωγής και αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας, πλαίσιο ανάπτυξης Πιλοτικών Θαλάσσιων Πλωτών Φωτοβολταϊκών Σταθμών και ειδικότερες διατάξεις για την ενέργεια και την προστασία του περιβάλλοντος».
10. Ο Ν. 4964/2022 (ΦΕΚ 150 Α'/30-07-2022) «Διατάξεις για την απλοποίηση της περιβαλλοντικής αδειοδότησης, θέσπιση πλαισίου για την ανάπτυξη των Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων, την αντιμετώπιση της ενεργειακής κρίσης, την προστασία του περιβάλλοντος και λοιπές διατάξεις» - Άρ. 7, 8, 9 και 10.
11. Ο Ν. 4819/2021 (ΦΕΚ 129 Α'/23-07-2021) «Ολοκληρωμένο πλαίσιο για τη διαχείριση των αποβλήτων - Ενσωμάτωση των Οδηγιών 2018/851 και 2018/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 30ής Μαΐου 2018 για την τροποποίηση της Οδηγίας 2008/98/ΕΚ περί αποβλήτων και της Οδηγίας 94/62/ΕΚ περί συσκευασιών και απορριμμάτων συσκευασιών, πλαίσιο οργάνωσης του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης, διατάξεις για τα πλαστικά προϊόντα και την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος, χωροταξικές - πολεοδομικές, ενεργειακές και συναφείς επείγουσες ρυθμίσεις.
12. Ν. 4843/2021 (ΦΕΚ 193 Α'/20-10-2021) «Ενσωμάτωση της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/2002 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 11ης Δεκεμβρίου 2018 «σχετικά με την τροποποίηση της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ για την ενεργειακή απόδοση», προσαρμογή στον Κανονισμό 2018/1999/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 11ης Δεκεμβρίου 2018 σχετικά με τη διακυβέρνηση της Ενεργειακής Ένωσης και της Δράσης για το Κλίμα και στον κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμό 2019/826/ΕΕ της Επιτροπής, της 4ης Μαρτίου 2019, «για την τροποποίηση των Παραρτημάτων VIII και IX της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με το

περιεχόμενο των περιεκτικών αξιολογήσεων του δυναμικού αποδοτικής θέρμανσης και ψύξης» και συναφείς ρυθμίσεις για την ενεργειακή απόδοση στον κτιριακό τομέα, καθώς και την ενίσχυση των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και του ανταγωνισμού στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας, και άλλες επείγουσες διατάξεις».

13. Η Υ.Α. με αρ. ΥΠΕΝ/ΓΔΣΕΕ/16675/165 (ΦΕΚ 776/Β'/21-02-2022) «Μοντέλο Ενεργειών Συμμόρφωσης («ΜΕΣ») για τις περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
14. Ο Ν. Υπ' Αρ. 5037/2023 (ΦΕΚ 78^Α/28-03-2023) «Μετονομασία της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας σε Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων και διεύρυνση του αντικειμένου της με αρμοδιότητες επί των υπηρεσιών ύδατος και της διαχείρισης αστικών αποβλήτων, ενίσχυση της υδατικής πολιτικής - Εκσυγχρονισμός της νομοθεσίας για τη χρήση και παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές μέσω της ενσωμάτωσης των Οδηγιών ΕΕ 2018/2001 και 2019/944 - Ειδικότερες διατάξεις για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και την προστασία του περιβάλλοντος.
15. Η Εγκύκλιος υπ' αρ. ΥΠΕΝ/ΓρΓΓΦΠΥ/36903/925/04-04-2023 «Διευκρινίσεις σχετικά με περιβαλλοντικές παραβάσεις που αφορούν σε διαφοροποιήσεις του σχεδιασμού περιβαλλοντικά αδειοδοτημένου έργου ή δραστηριότητας για τις οποίες έχει υποβληθεί στην αρμόδια περιβαλλοντική αρχή Φάκελος Συμμόρφωσης Τελικού Σχεδιασμού (ΦΣΤΣ).
16. Το με αρ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/69800/1293/17-03-2021 έγγραφο καταγγελίας της «ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ-Κίνηση Πολιτών Σαραβαλίου» με το αρ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/86369/1699/06-04-2021 πιστοποιητικό μικροβιολογικής εξέτασης επιφανειακού δείγματος.
17. Η από 25-05-2021 έκθεση αυτοψίας της υπηρεσίας μας .
18. Το με αρ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/138293/2670/25-05-2021 έγγραφο της υπηρεσίας μας προς την Χημική Υπηρεσία Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδος & Ιονίου για εξέταση δειγμάτων .
19. Οι με αρ.ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/158484/2999/10-06-2021 (δείγμα Σα(1)) ,ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/158503/3000/10-06-2021 (δείγμα Σα(2)) Εκθέσεις Εξέτασης Δειγμάτων της Χημικής Υπηρεσίας Πελοποννήσου ,Δ. Ελλάδος & Ιονίου.
20. Η με αρ.ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/158519/3001/10-06-2021 (δείγμα Σ(β)) Έκθεση Εξέτασης Δείγματος της Χημικής Υπηρεσίας Πελοποννήσου, Δ. Ελλάδος& Ιονίου.
21. Το με αρ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/69800/1293/05-07-2021 έγγραφό μας προς την «ΛΟΥΞ-ΜΑΡΛΑΦΕΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε» περί της αυτοψίας μας και την υποβολή εγγραφών απόψεων.
22. Οι με αρ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/218244/4111/04-08-2021 έγγραφες απόψεις της «ΛΟΥΞ-ΜΑΡΛΑΦΕΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε».
23. Η από 11-08-2021 έκθεση αυτοψίας της υπηρεσίας μας(επανέλεγχος).
24. Η με αρ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/225770/4280/12-08-2021 αίτηση συμπληρωματικών στοιχείων (Email) του καταγγελλόμενου προς την υπηρεσία μας που αφορά την άμεση απομάκρυνση των εναπομεινάντων κενών φιαλιδίων αναψυκτικών εκ μέρους της εταιρείας κατόπιν του

επανέλεγχου (23)σχετ.

25. Το υπ' αρ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/225770/4280/23-11-2021 έγγραφό μας με θέμα «Εισήγηση επιβολής προστίμου στην εταιρεία «ΛΟΥΞ-ΜΑΡΛΑΦΕΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε.....».

26. Το υπ' αρ. οικ. ΠΔΕ/ΓΑΕΠ/305206/1275/10-10-2022 έγγραφο του Γραφείου Αντιπεριφερειάρχη Βιώσιμης Ανάπτυξης, Ενέργειας & Περιβάλλοντος Π.Δ.Ε σχετικά με την εφαρμογή των διατάξεων του αρ. 10 του Ν. 4964/2022.

A. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

Ημερομηνίες ελέγχου : 25 Μαΐου 2021 & 11 Αυγούστου 2021.

Περιβαλλοντικός έλεγχος : Μερικός Έκτακτος Έλεγχος σχετικά με απορροή από εξωτερικές υδρορροές της δραστηριότητας ομβρίων και υγρών αποβλήτων από πλύσιμο δαπέδου σε όμορη ιδιοκτησία και απόληξη αυτών στα παρακείμενα υδατορέματα «Φούντας» και «Λαγκάδι» . Επιπλέον ανεξέλεγκτη διάθεση στην όμορη ιδιοκτησία στερεών αποβλήτων (κενά φιαλίδια αναψυκτικών) της δραστηριότητας με την επωνυμία «ΛΟΥΞ- ΜΑΡΛΑΦΕΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε» που βρίσκεται στο Κεφαλόβρυσο Πατρών ΠΕ Αχαΐας.

Ιδιοκτήτης: Ιωάννης Μαρλαφέκας της εταιρείας «ΛΟΥΞ-ΜΑΡΛΑΦΕΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε». Κατά την αυτοψία της υπηρεσίας μας στις 25-05-2021 συνοδός ήταν ο κ. Ευθύμιος Τσιατούρας Αναπληρωτής Μηχανολόγος Μηχ/κός ιδιωτικός υπάλληλος κατά δήλωσή του της εν λόγω μονάδας εμφιάλωσης αναψυκτικών.

Ελεγκτές περιβάλλοντος που διενήργησαν την αυτοψία : Πολυξένη Γιάννη (ΠΕ Γεωτεχνικών/Δασολόγων) του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Αχαΐας και Βαλεντίνη Κορέντζελου (ΠΕ Γεωτεχνικών /Γεωλόγων) του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Αχαΐας.

Είδος ελέγχου : Μερικός έκτακτος έλεγχος.

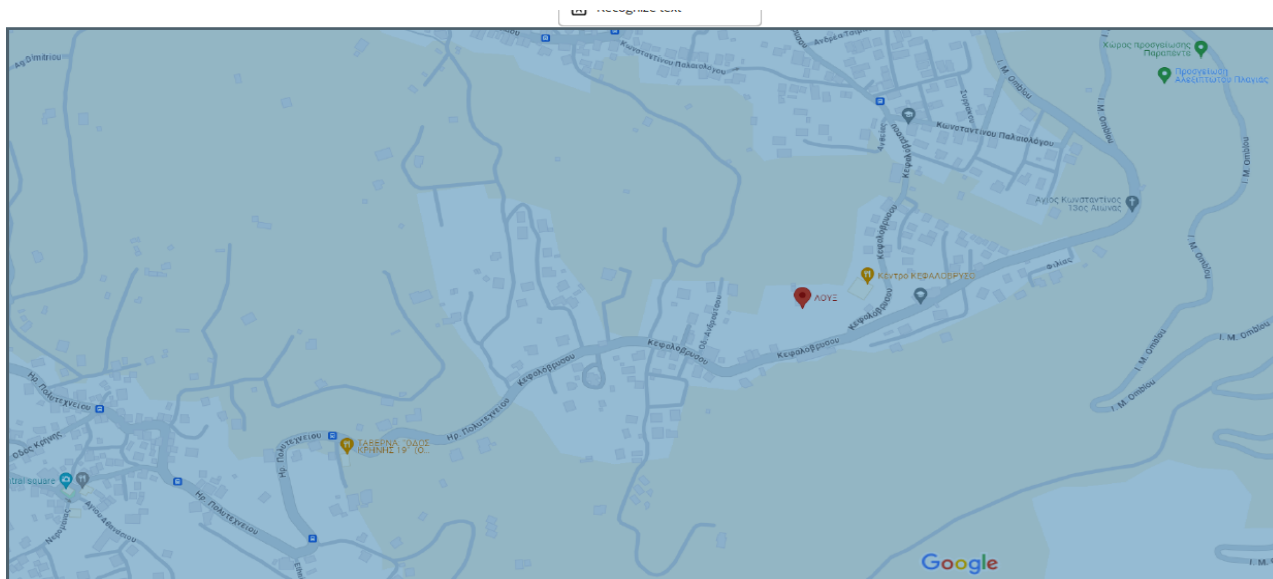
Περιβαλλοντική Κατάταξη : Η εν λόγω δραστηριότητα κατατάσσεται στην Β' κατηγορία του Άρθρου 1 του Ν.4014/11 και έχει εφαρμογή η Κ.Υ.Α με αριθμό Φ.15/4187/266 Τεύχος δεύτερο Αρ. Φύλλου 1275 11 Απριλίου 2012 Καθορισμός Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ), κατά κλάδο δραστηριότητας, στην Άδεια Εγκατάστασης – Λειτουργίας, για τις δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν.3982/11 .

Ιστορικών ελέγχων : Σύμφωνα με τα διαθέσιμα στοιχεία του φακέλου της υπόθεσης, για την εν λόγω δραστηριότητα έχουν διενεργηθεί έλεγχοι στο παρελθόν από την υπηρεσία μας στις 25-9-2014 και έχει επιβληθεί διοικητικό πρόστιμο στις 6-4-2015 για την μη σωστή λειτουργία του βιολογικού της μονάδας.

Ωστόσο στην προκειμένη περίπτωση σύμφωνα με την πρόβλεψη του άρθρου 10 του Ν. 4964/2022(σχετ. 10) ισχύει:

«1.Εκκρεμείς υποθέσεις περιβαλλοντικών ελέγχων, επιθεωρήσεων και επιβολής διοικητικών κυρώσεων για περιβαλλοντικές παραβάσεις διεκπεραιώνονται σύμφωνα με το άρθρο 20 του ν. 4014/2011. 2. Αν έχει ήδη εκδοθεί πράξη βεβαίωσης παράβασης ,αυτή ακυρώνεται και εκδίδεται οριστική έκθεση ελέγχου ,σύμφωνα με την παρ.1 λαμβανομένων υπόψη των συμπερασμάτων της

ακυρωθείσας πράξης βεβαίωσης παράβασης». Εν προκειμένω ,εφόσον σε συνέχεια του (10) και (26) σχετικού δεν έχει εκδοθεί Απόφαση Επιβολής Παράβασης , αυτή θεωρείται ακυρωθείσα (σχετ.25) , και η διαδικασία ελέγχου ολοκληρώνεται με την έκδοση της παρούσας οριστικής έκθεσης ελέγχου σύμφωνα με Ν. 4843/2021 (σχετ. 12).



Χάρτης 1: Τοποθεσία δραστηριότητας (Google maps)

B. ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ

Πρόκειται για μονάδα εμφιάλωσης αναψυκτικών με την επωνυμία «ΛΟΥΞΗ- ΜΑΡΛΑΦΕΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε» που βρίσκεται στο Κεφαλόβρυσο Πατρών. Κατά τον έκτακτο /μερικό έλεγχο της υπηρεσίας μας διαπιστώθηκε η ύπαρξη :

α) Επτά(7) πλαστικών σωλήνων απορροής ομβρίων από εξωτερικές υδρορροές υπαίθριου δαπέδου της μονάδας ο οποίος φιλοξενεί και οχήματα φορτοεκφόρτωσης προϊόντων της εν λόγω μονάδας προς διεκπεραίωση της διαδικασίας παραγωγής-πώλησης κατά δήλωση του υπευθύνου , με πιθανή έκχυση στο δάπεδο π.χ αναψυκτικών κλπ που κατά την πλύση αυτού διοχετεύονται στο παρακείμενο υδατόρεμα . Κατά την αυτοψία μας διαπιστώθηκε η εν λόγω απορροή ύδατος από το υπαίθριο δάπεδο της επιχείρησης λόγω έκπλυσης αυτού και ελήφθησαν δύο (2) δείγματα προς ανάλυση σε διαφορετικές χρονικές στιγμές διαστήματος δύο ωρών περίπου μεταξύ των δειγματοληψιών , στο ύψος των εγκαταστάσεων της μονάδας δηλαδή στην έξοδο των πλαστικών σωλήνων προς την όμορη ιδιοκτησία ως εξής:

1.Σα(1) /25-05-2021 κατά την έκπλυση του υπαίθριου δαπέδου από την εταιρεία και από την έξοδο των πλαστικών σωλήνων προς την όμορη ιδιοκτησία καθ' υπόδειξη των καταγγελλόντων στο οποίο και διαπιστώθηκαν κατόπιν αναλύσεως από τη Χημική Υπηρεσία Πελονήσου, Δυτικής Ελλάδος& Ιονίου σημαντικές ποσότητες μη βιοαποικοδομήσιμων ενώσεων ως εξής: **α)** Το Βιοχημικά απαιτούμενο οξυγόνο (BOD)(5) ήταν 540 mg/l ενώ έπρεπε να είναι μέχρι 25 mg/l και το χημικά απαιτούμενο οξυγόνο (COD) ήταν 1425 mg/l ενώ έπρεπε να είναι μέχρι 125 mg/l.

2.Σ(α)2 /25-05-2021 από την ίδια έξοδο επίσης των πλαστικών σωλήνων προς την όμορη ιδιοκτησία με διαφορά δύο ωρών περίπου από την πρώτη δειγματοληψία και με πλύση του δαπέδου όπου ανιχνεύτηκαν σημαντικά μικρότερες ποσότητες μη βιοαποικοδομήσιμων ενώσεων πιθανόν διότι είχε προηγηθεί η πρώτη παραπάνω αναφερόμενη πλύση δαπέδου και καμία εργασία στον εν λόγω χώρο (λ.χ φορτοεκφόρτωση) ως εξής: **α)** Το Βιοχημικά απαιτούμενο οξυγόνο (BOD)(5) ήταν 73,3 mg/l ενώ έπρεπε να είναι μέχρι 25 mg/l και το χημικά απαιτούμενο οξυγόνο (COD) ήταν 237 mg/l ενώ έπρεπε να είναι μέχρι 125 mg/l.

3.Λήψη δείγματος επιφανειακού ύδατος ((Σβ)/25-05-2021) από σημείο του παρακείμενου υδατορέματος (κατωφέρεια των ορίων ιδιοκτησίας της εν λόγω μονάδας και σε αρκετή απόσταση από αυτή καθ' υπόδειξη των καταγγελλόντων που ήταν παρόντες).Το δείγμα παρουσίασε επίσης σημαντικές ποσότητες μη βιοαποικοδομήσιμων ενώσεων χωρίς όμως να μπορεί να διαπιστωθεί απόλυτα και με σαφήνεια η πηγή ρύπανσης καθώς πρόκειται για υδατόρεμα και δεν διαπιστώθηκε λ.χ η απόληξη κάποιου κλειστού αγωγού την εν λόγω δραστηριότητας στο υδατόρεμα και στο σημείο δειγματοληψίας. Οι τιμές ήταν οι εξής: Το Βιοχημικά απαιτούμενο οξυγόνο (BOD)(5) ήταν 705 mg/l ενώ έπρεπε να είναι μέχρι 25 mg/l και το χημικά απαιτούμενο οξυγόνο (COD) ήταν 1275 mg/l ενώ έπρεπε να είναι μέχρι 125 mg/l.

β)Πλαστικός σωλήνας Φ200 στα όρια της εν λόγω μονάδας που εκρέει στο ρέμα με μικρή ροή ύδατος η οποία δεν ανήκει στην ιδιοκτησία της «ΛΟΥΞ-ΜΑΡΛΑΦΕΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε» κατά δήλωση του υπευθύνου.

γ)Πλαστικός σωλήνας τοποθετημένος στα όρια της ιδιοκτησίας (πέτρινος τοίχος) με το όμορο αγροτεμάχιο , χρώματος μπλε ο οποίος ήταν ελεύθερος σύνδεσης και στα δύο άκρα.

δ)Ανεξέλεγκτη απόρριψη πενήντα (50) περίπου κενών πλαστικών φιαλιδίων αναψυκτικών της εν λόγω μονάδας ,στο έδαφος της όμορης ιδιοκτησίας.

Γ. ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ

Από την επεξεργασία των διαπιστώσεων των από 25-05-2021 και 11-08-2021 ελέγχων διαπιστώθηκαν οι κάτωθι παραβάσεις των διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας που αξιολογήθηκαν ως προς την σοβαρότητά τους σύμφωνα με την παράγραφο 15 του άρθρου 50 του Ν. 4843/2021, όπως ισχύει και τις διατάξεις της Υ.Α ΥΠΕΝ/ΓΔΣΕΕ/16675/165/2022(ΦΕΚ 776 Β' /21-02-2022,(σχετ. 13) ως εξής:

Παράβαση 1^η:

Απόρριψη στερεών αποβλήτων (κενά πλαστικά φιαλίδια αναψυκτικών) σε όμορη ιδιοκτησία της μονάδας που συνορεύει με τα υδατορέματα «Φούντας» και «Λαγκάδι» η οποία αξιολογείται ως χαμηλή παράβαση καθώς ο αριθμός των κενών φιαλιδίων αναψυκτικών ήταν περίπου 50), η παράβαση είναι πλήρως αναστρέψιμη με την άμεση συλλογή αυτών αλλά ενέχει πρόβλημα ρύπανσης και υποβάθμισης του περιβάλλοντος με την παραμονή τους και μη συλλογή τους.

Παράβαση 2^η

Παρουσία σημαντικών ποσοτήτων μη βιοαποικοδομήσιμων ενώσεων σε υγρά απόβλητα της μονάδας από την 1^η πλύση υπαίθριου δαπέδου της μονάδας όπως περιγράφηκε παραπάνω η οποία αξιολογείται ως μέτρια παράβαση. Έγινε σύσταση για την λήψη μέτρων προκειμένου να μην υπάρχουν υγρά απόβλητα στο δάπεδο από αναψυκτικά καθώς το δάπεδο είναι υπαίθριο και γίνεται συλλογή και απορροή ομβρίων υδάτων και διαμέσω των πλαστικών σωλήνων με απόληξη στο υδατόρεμα καθώς από την 2^η δειγματοληψία προέκυψε κατακόρυφη μείωση των μη βιοαποικοδομήσιμων ενώσεων και σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία. .

Αντίκρουση ελεγχόμενου

Προσκομίστηκαν απόψεις (σχετ.22) εκ μέρους του καταγγελλόμενου ότι υπήρξε συμμόρφωση και ακολούθησε επανέλεγχος της υπηρεσίας μας (σχετ.23) όπου διαπιστώθηκε η απομάκρυνση του σωλήνα(αναφερόμενο γ) καθώς και η απομάκρυνση των κενών πλαστικών φιαλιδίων αναψυκτικών(αναφερόμενο δ) (εναπομείναντα περίπου 20) τα οποία απομακρύνθηκαν άμεσα όπως διαφαίνεται από το (26) σχετικό.

Από τα ανωτέρω αναφερόμενα προκύπτει ότι η εταιρεία συμμορφώθηκε απομακρύνοντας πλήρως τα κενά φιαλίδια και τον σωλήνα ελεύθερης σύνδεσης στα δύο άκρα (παραπάνω γ αναφερόμενο) και λαμβάνοντας μέτρα αποφυγής διαρροής υγρών αποβλήτων (λ.χ αναψυκτικά) διότι κατά τον επανέλεγχο δεν παρατηρήθηκαν οχήματα στον προαύλιο χώρο. Ως εκ τούτου δεν απαιτείται η σύνταξη Πλάνου Διορθωτικών Ενεργειών.

Δ. ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Λαμβάνοντας υπόψη την αξιολόγηση των άνωθι δύο (2) παραβάσεων και τις διατάξεις της (13) σχετικής Υ.Α., το συνολικό επίπεδο συμμόρφωσης της δραστηριότητας του θέματος προκύπτει ότι είναι ΜΕΣΑΙΟ.

Κατόπιν των ανωτέρω το παρόν επέχει θέση Οριστικής Έκθεσης της παρ. 11γ του αρ. 20 του Ν. 4014/2011, όπως τροποποιήθηκε με το αρ. 50 του Ν. 4843/2021 και το αρ. 7 του Ν. 4964/2022.

Η παρούσα οριστική έκθεση ελέγχου αναρτάται στην ιστοσελίδα της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος σύμφωνα με το άρθρο 7 του Ν. 4964/2022(ΦΕΚ 150^{Α'}).

**Για τη Δ/ση Περ/ντος & Χωρ. Σχεδιασμού
Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ α/α**

**ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΠΑΠΑΖΗΣΙΜΟΥ
ΠΕ Γεωτεχνικών-Γεωλόγων PhD με Α' β**