

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Κέρκυρα, 29 Νοεμβρίου 2018
 Αρ.Πρωτ.: οικ. 108580/44418

Δ/νση: Σαμάρα 13
 Τ.Κ.: 491 00 Κέρκυρα
 Πληροφορίες: Θ. Γεωργίου
 Τηλέφωνο: 26613-62279
 Fax: 26613-62175
 E-mail: geth@pin.gov.gr

ΠΡΟΣ: ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α Ν. Κέρκυρας
 Λεωφ. Αλεξάνδρας 6^Α
 49100 Κέρκυρα
(Με αποδεικτικό επίδοσης)

ΚΟΙΝ: ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

ΘΕΜΑ: Απόφαση επιβολής διοικητικών κυρώσεων σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1650/86 όπως αυτός τροποποιήθηκε και ισχύει, στο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ για παράβαση των διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας

ΑΠΟΦΑΣΗ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/07-06-10): “Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης”, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
2. Την υπ’αρ. 276433/17 Απόφαση Συντ. Α.Δ.Π.Δ.Ι. (ΦΕΚ 4083/Β/ 23-11-2017): “Έγκριση της 181-17/16.09.2017 (ορθή επανάληψη) απόφασης του Περιφερειακού Συμβουλίου Ιονίων Νήσων, με την οποία τροποποιείται ο Οργανισμός Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων” όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει
3. Το Ν. 1650/1986 (ΦΕΚ 160/Α/16-10-86): “Για την προστασία του περιβάλλοντος”, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
4. Το Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α/25-04-02): “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”, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
5. Το Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21-09-11): “Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος”, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
6. Το Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/13-02-12): “Ποινική προστασία του περιβάλλοντος – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ – Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων – Εναρμόνιση με

την Οδηγία 2008/98/ΕΚ – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής”, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

7. Τον Ν.4368/16 (ΦΕΚ 21/Α/21-2-16): “Μέτρα για την επιτάχυνση του κυβερνητικού έργου και άλλες διατάξεις” όπως αυτός έχει τροποποιηθεί και ισχύει
8. Τον Ν.4555/18 (ΦΕΚ 133/Α/19-07-18): “Μεταρρύθμιση του θεσμικού πλαισίου της Τοπικής Αυτοδιοίκησης - Εμβάθυνση της Δημοκρατίας - Ενίσχυση της Συμμετοχής - Βελτίωση της οικονομικής και αναπτυξιακής λειτουργίας των Ο.Τ.Α. [Πρόγραμμα «ΚΛΕΙΣΘΕΝΗΣ Ι»] - Ρυθμίσεις για τον εκσυγχρονισμό του πλαισίου οργάνωσης και λειτουργίας των ΦΟΔΣΑ - Ρυθμίσεις για την αποτελεσματικότερη, ταχύτερη και ενιαία άσκηση των αρμοδιοτήτων σχετικά με την απονομή ιθαγένειας και την πολιτογράφηση - Λοιπές διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών και άλλες διατάξεις.” όπως αυτός έχει τροποποιηθεί και ισχύει
9. Την Υ.Α. ΔΙΠΑ/οικ.37674/16 (ΦΕΚ 2471/Β/10-8-16): “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.
10. Την ΚΥΑ 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/Β/22-12-03): “Μέτρα και όροι για τη διαχείριση στερεών αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης” όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει
11. Την ΚΥΑ 29407/3508/02 (ΦΕΚ 1572/Β/16-12-02): “Μέτρα και όροι για την υγειονομική ταφή των αποβλήτων” όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει
12. Την ΚΥΑ 114218/97 (ΦΕΚ 1016/Β/17-11-97): “Κατάρτιση πλαισίου Προδιαγραφών και γενικών προγραμμάτων διαχείρισης στερεών αποβλήτων Κατάρτιση πλαισίου προδιαγραφών και γενικών προγραμμάτων διαχείρισης στερεών αποβλήτων”, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει
13. Την ΚΥΑ 145116/11 (ΦΕΚ 354/Β/8-3-11): “Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις”, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει
14. Την υπ’αρ. 9453/4377/2-6-16 Απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδος και Ιονίου (ΑΔΑ: 7ΡΓΡΟΡ1Φ-1ΗΑ): “ Τροποποίηση της με αρ. πρωτ. οικ. 206610/30-12-2011 Απόφασης Ανανέωσης-Τροποποίησης και Κωδικοποίησης των Περιβαλλοντικών όρων του έργου: « Ολοκληρωμένη Εγκατάσταση Διαχείρισης Απορριμμάτων (ΟΕΔΑ) Κεντρικής Κέρκυρας» στη θέση Ακροκέφαλος ” Τεμπλονίου της Δημοτικής Ενότητας Κερκυραίων του Δήμου Κέρκυρας ”
15. Την Υ.Α. 206610/11 “Ανανέωσης-Τροποποίησης και Κωδικοποίησης των Περιβαλλοντικών όρων του έργου: « Ολοκληρωμένη Εγκατάσταση Διαχείρισης Απορριμμάτων (ΟΕΔΑ) Κεντρικής Κέρκυρας» στη θέση Ακροκέφαλος” Τεμπλονίου της Δημοτικής Ενότητας Κερκυραίων του Δήμου Κέρκυρας”
16. Την υπ’αρ. 59695/23891/4-7-2018 Απόφαση Περιφερειάρχη Ιονίων Νήσων (ΑΔΑ: ΩΩΗ37ΛΕ-ΖΚΠ): “Απόφαση επιβολής διοικητικών κυρώσεων σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1650/86 όπως αυτός τροποποιήθηκε και ισχύει, στο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ για παράβαση των διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας”
17. Την Απόφαση του Δικαστηρίου (δέκατο τμήμα) της 27ης Απριλίου 2017 — Ευρωπαϊκή Επιτροπή κατά Ελληνικής Δημοκρατίας (Υπόθεση C-202/16) (Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης C 202/7 26.6.2017)
18. Την Κ.Υ.Α. 59388/3363/88 (ΦΕΚ 638/Β/31-8-88): “Τρόπος, όργανα και διαδικασία επιβολής και είσπραξης των διοικητικών προστίμων του άρθρ.30 του Νομ.1650/1986”

19. Τις διατάξεις του άρθρου 16 του Ν. 2946/01 (ΦΕΚ 224/Α/08-10-01): “Υπαίθρια Διαφήμιση, Συμπολιτείες Δήμων και Κοινοτήτων και άλλες διατάξεις”
20. Την Κ.Υ.Α. 31404/05 (ΦΕΚ 868/Β/ 27-06-05): “Απόδοση στις Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις ποσοστούτων εισπραττομένων προστίμων, χρηματικών ποινών και προσαυξήσεων που επιβάλλονται από αυτές, σύμφωνα με την παρ.1 του άρθρου 16 του ν. 2946/2001”
21. Την εγκύκλιο 48667/ΕΓΚ.27/28-9-05 του ΥΠΕΣΔΔΑ: “Οδηγίες εφαρμογής της με αριθμ. 31404/14-6-2005 Κ.Υ.Α «Απόδοση στις Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις ποσοστού των εισπραττομένων προστίμων, χρηματικών ποινών και προσαυξήσεων που επιβάλλονται από αυτές, σύμφωνα με την παρ.1 του άρθρου 16 του ν. 2946/2001”
22. Το με αρ. πρωτ. 9214/3859/22-1-2015 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων, αναφέρει: «... ότι για ΧΥΤΑ ΤΕΜΠΛΟΝΙΟΥ δεν έχει εκδοθεί άδεια λειτουργίας από την υπηρεσία μας. Η άδεια αυτή δεν απαιτείται, δεδομένου ότι ο υφιστάμενος ΧΥΤΑ που διαθέτει ΑΕΠΟ και περιλαμβάνεται μέσα σε εγκεκριμένο ΠΕΣΔΑ ...»
23. Την υπ’αρ. 112608/6-6-2018 Απόφαση της Αποκεντρωμένης Πελοποννήσου-Δυτ. Ελλάδος και Ιονίου (ΑΔΑ: 6423ΟΡ1Φ-Ν15) με θέμα: “Τροποποίηση της με αρ. πρωτ. 7293/9-8-99 ΑΕΠΟ «Κατασκευή και λειτουργία ΧΥΤΑ Νότιας Κέρκυρας στη θέση Μισοραχιά, Δήμου Λευκιμμαίων, Νομού Κέρκυρας και των τροποποιήσεων της, δηλαδή την Τροποποίησης-Ανανέωσης της με την αρ. πρωτ. 1411/22-7-2010 ΑΕΠΟ Γ.Γ.ΓΠΠΝ» και της με αρ. πρωτ.18097/14-09-2017 ΑΕΠΟ Α.Δ.Π.Δ.Ε.ΙΟΝΙΟΥ, λόγω της εναπόθεσης δεμάτων υπολείμματος στο ΧΥΤΥ Νότιας Κέρκυρας που προκύπτουν από τη μονάδα μεταβατικής διαχείρισης των ΑΣΑ της Κέρκυρας που βρίσκεται στην ΟΕΔΑ Τεμπλονίου”
24. Την από 22/8/2018 Έκθεση Αυτοψίας στο ΧΥΤΑ Τεμπλονίου, στην οποία αναφέρονται ότι:
- Ενότητα Β - Σύντομη περιγραφή ΧΥΤΑ/ΧΥΤΥ: Ο ΧΥΤΑ βρίσκεται σε χώρο έκτασης περίπου 100 στρεμμάτων στην περιοχή ΤΕΜΠΛΟΝΙ Δήμου Κέρκυρας. Απαρτίζεται από 3 κύτταρα (Α, Β και Γ) τα οποία έχουν ξεπεράσει την αδειοδοτημένη δυναμικότητα/χωρητικότητα σε απορρίμματα και έχουν επεκταθεί και σε όμορους χώρους που δεν έχουν επενδυθεί με στεγανωτική μεμβράνη...Η καύση του βιοαερίου δεν πραγματοποιείται αν και έχουν εγκατασταθεί οι κατακόρυφοι αγωγοί
 - Ενότητα Δ1 - Υποδομές εισόδου: Το ζυγιστήριο λειτουργούσε κατά την αυτοψία. Ο χώρος δειγματοληψίας έχει καταληφθεί από αντικείμενα και προφανώς δεν λειτουργεί. Η έκπλυση τροχών έχει χωθεί κάτω από χώμα και δεν είναι λειτουργική ή προσπελάσιμη
 - Ενότητα Δ3 – Οδικό δίκτυο: Το εσωτερικό οδικό δίκτυο σε πολύ κακή κατάσταση με λακκούβες και διάβρωση σε πολλά σημεία. Στο δρόμο έχουν παρασυρθεί απορρίμματα και χώμα κάνοντας ιδιαίτερα δύσκολη την πρόσβαση σε σημεία του χώρου
 - Ενότητα Δ4 – Εγκαταστάσεις συντήρησης/αποθήκες: Το κομμάτι της οδού ανάμεσα από τα Α και Γ έχει χωθεί με σκουπίδια. Οι εγκαταστάσεις συντήρησης είναι σε κακή κατάσταση και απαιτούν άμεσα καθαρισμό και εκσυγχρονισμό
 - Ενότητα Δ4 – Αντιπυρική προστασία: Υπάρχει δεξαμενή πυρόσβεσης αλλά δεν δοκιμάστηκε η λειτουργία της εγκατάστασης πυρόσβεσης, ούτε η πλήρωση της δεξαμενής. Οι πυροσβεστικές φωλιές περιμετρικά των κυττάρων είναι ελλιπείς ως προς τα υλικά πυρόσβεσης.
 - Ενότητα Δ6 – Δανειοθάλαμος υλικών επικάλυψης: Ο δανειοθάλαμος στεγάζει σήμερα τις εγκαταστάσεις δεματοποιητή, κομποστοποίησης καθώς και την εναπόθεση χύδην απορριμμάτων, η οποία προέκυψε από την προηγούμενη επιθεώρηση έως και σήμερα
 - Ενότητα Ε3 – Απόθεση και κάλυψη απορριμμάτων: Οι κλίσεις των πρανών είναι απότομες (μεγαλύτερες του 2:1) ενώ η συμπίεση μακροσκοπικά φαίνεται πλημμελής. Η κάλυψη των απορριμμάτων με αδρανές στα κύτταρα Β και Γ δεν είναι ολοκληρωμένη και υπάρχουν

μέτωπα με εκτεθειμένα απορρίμματα στα οποία έχουν πρόσβαση ζώα και πουλιά και των οποίων είναι εύκολος ο διασκορπισμός. Το κύτταρο Β έχει υπερβεί τη στρωμένη με μεμβράνη έκταση και έχει επεκταθεί σε χώρο που δεν καλύπτεται με μεμβράνη. Στο χώρο που προοριζόταν για την κομποστοποίηση έχει αναπτυχθεί όγκος απορριμμάτων της τάξης των 20.000 τόνων τα οποία είναι ακάλυπτα.

- Ενότητα Ε6 - Μέτρα περιορισμού της σκόνης: Τα εισερχόμενα στο χώρο φορτηγά αλλά και τα φορτηγά της εγκατάστασης κυκλοφορούσαν κατά την αυτοψία χωρίς κάλυψη με αποτέλεσμα τη διασπορά σκόνης και απορριμμάτων. Δεν γινόταν διαβροχή
- Ενότητα Ε7 – τελική κάλυψη λεκανών/φυτοκάλυψη: Το κύτταρο Α παρουσιάζει αυτοφυή βλάστηση καθ'όλη την έκτασή του. Τα κύτταρα Β και Γ δεν έχουν αποκατασταθεί και ολόκληρες πλευρές αυτών παραμένουν χωρίς χωματοκάλυψη.
- Ενότητα Ε8 – Καθαρισμός τροχών απορριματοφόρων πριν την έξοδο από το ΧΥΤΑ: Η εγκατάσταση έκπλυσης τροχών είναι θαμμένη κάτω από φερτό υλικό (χώμα) και δεν ήταν προσπελάσιμη από οχήματα
- Ενότητα ΣΤ1 – Φυσική στεγάνωση/τεχνητή στεγάνωση: Διαπιστώθηκαν διαρροές λυμάτων από πολλά σημεία περιμετρικά του κυττάρου Α, επί και από το περιμετρικό τοίχιο. Αυτά ξεχειλίζουν της περιμετρικής αύλακος και καταλήγουν στο οδόστρωμα και από εκεί ελεύθερα στο περιβάλλον. Έχει γίνει διάθεση απορριμμάτων σε χώρους που δεν καλύπτονται από στεγανωτική μεμβράνη, όπως στο χώρο ανάμεσα από τα κύτταρα Α και Γ καθώς και βόρεια του κυττάρου Γ και νότια του Β. από αυτούς τους χώρους, τα στραγγίσματα ρέουν ελεύθερα στον υδροφόρο ορίζοντα. Στραγγίσματα ρέουν και από το κύτταρο Β και από την υπερχειλίση του φρεατίου του κυττάρου Γ.
- Ενότητα Ζ1 – Δίκτυο διαχείρισης ομβρίων: Υπάρχει τάφος ομβρίων, η οποία δεν φαίνεται να καθαρίζεται ή να συντηρείται και η οποία μολύνεται από στραγγίδια που προκύπτουν από τα κύτταρα Α και Γ
- Ενότητα Ζ2 – Δίκτυο συλλογής και μεταφοράς στραγγισμάτων: Το δίκτυο συλλογής στραγγισμάτων λειτουργεί πλημμελώς με αποτέλεσμα να υπερχειλίζει η περιμετρική τάφος μεταφοράς τους, να χύνονται στο οδόστρωμα και από εκεί ελεύθερα στο περιβάλλον. Το περιμετρικό τοίχιο παρουσιάζει διαρροές σε διάφορα σημεία. Από τη δεξαμενή συλλογής στραγγιδίων (φρεάτιο) του κυττάρου Γ τα στραγγίδια υπερχειλίζουν εντός του δικτύου ομβρίων και από εκεί καταλήγουν εκτός της εγκατάστασης στο κατάντι οικόπεδο. Υπάρχει ροή στραγγιδίων παρακείμενη του κρασπέδου στην ανατολική πλευρά της εγκατάστασης, προφανώς από το κύτταρο Β και την νέα εναπόθεση στο χώρο του κομπόστ.
- Ενότητα Ζ3 – Σύστημα επεξεργασίας στραγγισμάτων: Η μονάδα επεξεργασίας στραγγισμάτων δεν λειτουργεί. Τα στραγγίδια που συσσωρεύονται εκεί από τα κύτταρα Α, Β και Γ καταλήγουν στη δεξαμενή εξισορρόπησης και από εκεί υπερχειλίζουν στο κατάντι οικόπεδο.
- Ενότητα Ζ4 – Παρακολούθηση ποιότητας στραγγισμάτων: Ζητείται να προσκομιστεί αρχείο καταγραφής χημικών αναλύσεων
- Ενότητα Ζ5 – Διάθεση υλός/διάθεση επεξεργασμένου υγρού: Τα υγρά από τη δεξαμενή εξισορρόπησης υπερχειλίζουν ανεπεξέργαστα στο κατάντι ρέμα
- Ενότητα Η1 – Σύστημα συλλογής και απαγωγής βιοαερίου: Δεν έχει εγκατασταθεί πλήρως. Μόνο το κατακόρυφο δίκτυο συλλογής στο κύτταρο Α και πρόσφατα ο πυρσός καύσης και η γεννήτρια ηλεκτρικού ρεύματος
- Ενότητα Η2 – Ενεργειακή αξιοποίηση ή μονάδα καύσης: Δεν λειτουργεί μονάδα καύσης βιοαερίου

- Ενότητα Θ7 – Έλεγχοι υπόγειων υδάτων (αρχείο χημικών αναλύσεων): Ζητείται να προσκομιστεί
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.21 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει περίφραξη στο κύτταρο Β
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.22 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει δεντροφύτευση
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.24 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει πίνακας πληροφοριών. Δεν υπάρχει χώρος εκφόρτωσης για δειγματοληψία
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.25.3 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Ο χώρος υποδοχής απορριμμάτων δεν είναι κλειστός
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.25.6 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα υγρά απόβλητα ρέουν
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.26 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Η περιμετρική οδός στο κύτταρο Γ έχει γεμίσει από απορρίμματα και δεν είναι προσπελάσιμη. Οι συσκευές πυρόσβεσης δεν είναι λειτουργικές (δεν υπάρχουν σωληνώσεις σε όλες τις πυροσβεστικές φωλιές)
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.34 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Η ζώνη πυρασφάλειας δεν έχει συντηρηθεί
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ2.4 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει ο περιγραφόμενος εξοπλισμός
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ2.6.γ της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα υγρά απόβλητα δεν επεξεργάζονται.
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ2.7 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν εφαρμόζονται τα περιγραφόμενα μέτρα για αντιμετώπιση αέριων εκπομπών
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ2.9 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί η Ε.Ε.Α.
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ2.10 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί η Ε.Ε.Α.
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.15 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα υγρά απόβλητα ρέουν στο εσωτερικό οδικό δίκτυο
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.1.7 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχουν έργα αποκατάστασης
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.2 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν γίνεται η περιγραφόμενη διαδικασία
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.3.1 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.4.1 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει στεγάνωση στα πρανή του ΧΥΤΑ
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.3 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν εφαρμόζεται.
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.5.7 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν οι έγγραφες εγγυήσεις για τη μεμβράνη και την επί τόπου συγκόλληση
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.13 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα στραγγίσματα ρέουν στο εσωτερικό οδικό δίκτυο και καταλήγουν ανεπεξέργαστα εντός ρέματος
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.14 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί η μονάδα επεξεργασίας
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.15 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί η μονάδα επεξεργασίας

- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.17 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα στραγγίσματα ρέουν ανεξέλεγκτα και καταλήγουν σε ρέμα
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.6.1 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει δίκτυο βιοαερίου, εκτός από το κύτταρο Α που έχει μόνο κατακόρυφο δίκτυο
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.6.7 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί η καύση
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.6.11 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.7.2 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν εφαρμόζεται
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.7.6 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν εφαρμόζεται
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.7.8 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Υπάρχουν διάσπαρτα μικροαπορρίμματα
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.2 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.3 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.43 της ΑΕΠΟ να προσκομιστεί ο ορισμός
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.47 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.48 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.50 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα στραγγίδια ρέουν στο εσωτερικό οδικό δίκτυο
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.52 της ΑΕΠΟ να προσκομιστεί η έγκριση της Δ/νσης Δημόσιας Υγείας
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.53 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα στραγγίδια καταλήγουν ανεπεξέργαστα σε φυσικό αποδέκτη
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.55 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.56 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν εφαρμόζεται, δεν λειτουργεί η μονάδα επεξεργασίας
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.60 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.61 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία. Δεν έχουν υποβληθεί στην Δ/νση Περιβάλλοντος ΠΠΝ
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.62 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.63 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν έχει κατασκευαστεί
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.5.1 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.2 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα υγρά απόβλητα ρέουν

- Ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.3 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί.
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.5 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.6 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.7 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.8 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.9 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.10 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.11 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.12 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.13 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία
- Για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.46 της ΑΕΠΟ να προσκομιστεί άδεια λειτουργίας ή απαλλακτικό
- Ανεπεξέργαστα στραγγίδια ρέουν ανεξέλεγκτα και καταλήγουν ανεπεξέργαστα σε φυσικό αποδέκτη
- Υπάρχει μεγάλος όγκος απορριμμάτων (υπολογιζόμενος σε 20.000 τόνους) εναποθετημένος στο χώρο που προοριζόταν για την κομποστοποίηση του οργανικού υπολείμματος. Τα απορρίμματα αυτά δεν σκεπάζονται και δεν συλλέγονται προς επεξεργασία τα προκύπτοντα στραγγίδια
- Το εσωτερικό οδικό δίκτυο απαιτεί άμεσα καθαρισμό και αποκατάσταση των ζημιών που έχει υποστεί από τη χρήση
- Το παραγόμενο προς κομποστοποίηση οργανικό κλάσμα περιέχει μεγάλο ποσοστό ξένων- μη βιοαποικοδομήσιμων υλικών (κυρίως πλαστικά από τις σχισμένες σακούλες)
- Τα δέματα τα οποία υπήρχαν στο χώρο της κομποστοποίησης κατά την προηγούμενη αυτοψία, έχουν καλυφθεί από τα εναποτεθημένα νέα απορρίμματα
- Παραπλεύρως του κρασπέδου της οδού που οδηγεί στο βιολογικό του ΧΥΤΑ υπήρχε έντονη ροή στραγγιδίων, προφανώς προερχόμενη από το κύτταρο Β και το νέο χώρο εναπόθεσης απορριμμάτων στο χώρο της κομποστοποίησης
- Υπάρχει μεγάλο ποσοστό ανακυκλώσιμων υλικών στα απορρίμματα που οδηγούνται προς δεματοποίηση
- Υπάρχει μεγάλο πλήθος γλάρων
- Τα απορριμματοφόρα που εισέρχονταν στο χώρο αδειάζανε τα απορρίμματά τους στο χώρο που προοριζόταν για την κομποστοποίηση

- Η εγκατάσταση του δεματοποιητή δεν καλύπτεται από στέγαστρο
- Υπήρχε έντονη δυσοσμία στο χώρο και πληθώρα εντόμων
- Δεν εφαρμόζεται η διαδικασία κομποστοποίησης όπως αυτή ορίζεται στην παρ. 5.2.2iv της ΜΠΕ (το οργανικό κλάσμα που προέρχεται από τη μονάδα διαχωρισμού δεν υφίσταται κομποστοποίηση με κατάλληλη διάταξη ταχυκομποστοποίησης, δεν χρησιμοποιούνται πλαστικοί σάκοι, δεν γίνεται τελικό κοσκίνισμα από ραφιναριστή κλπ)
- Η λειτουργία του ΚΔΑΥ είναι πλημμελής διότι λόγω της μεγάλης ταχύτητας με την οποία κινείται η μεταφορική ταινία τροφοδοσίας απορριμμάτων, δεν γίνεται επαρκής ανάκτηση ανακυκλώσιμων υλικών από τους πέντε εργαζόμενους της βάρδιας, με αποτέλεσμα ο μεγαλύτερος όγκος αυτών να καταλήγει στη διάταξη δεματοποίησης υπολείμματος
- Ζητήθηκαν να προσκομιστούν τα παρακάτω έγγραφα/στοιχεία:
 - ο Αρχείο καταγραφής χημικών αναλύσεων στραγγισμάτων
 - ο Αρχείο χημικών αναλύσεων υπόγειων υδάτων
 - ο Αρχείο χημικών αναλύσεων επιφανειακών υδάτων
 - ο Έγγραφοι εγγυήσεις για τη μεμβράνη και τις επί τόπου συγκολλήσεις
 - ο Ορισμός υπευθύνου και ομάδας παρακολούθησης
 - ο Ειδοποιήσεις προς τις αρμόδιες υπηρεσίες σε περίπτωση διαπίστωσης ρύπανσης
 - ο Αριθμητικά στοιχεία εισερχομένων/εξερχομένων και επεξεργασμένων ποσοτήτων
 - ο Έγκριση προγράμματος κατά τρωκτικών και άλλων παρασίτων
 - ο Πρόγραμμα παρακολούθησης ατμοσφαιρικού περιβάλλοντος
 - ο Εκθέσεις/αναφορές προόδου και εφαρμογής όρων ΑΕΠΟ
 - ο Προσδιορισμός έναρξης/πέρατος της μεταβατικής διαχείρισης
 - ο Χρονοδιάγραμμα επισκευής της μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων
 - ο Αποτελέσματα ελέγχου διαρροής στραγγισμάτων και πιθανής μόλυνσεως
 - ο Οι μετρήσεις των όρων Δ4.9.3.6 έως Δ4.9.3.9 και Δ4.9.3.10 έως Δ4.9.3.13
 - ο Άδεια λειτουργίας ή απαλλακτικό

25. Το υπ'αρ. 60894/24451/10-9-2018 έγγραφό μας, με το οποίο κοινοποιήθηκε η έκθεση αυτοψίας και κλήθηκε ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ να μας υποβάλει τις απόψεις του εντός πέντε ημερών καθώς και να μας προσκομίσει τα έγγραφα/στοιχεία που ζητούνται στο κεφάλαιο ΙΔ της έκθεσης αυτοψίας

26. Το αποδεικτικό παραλαβής των ΕΛΤΑ, όπου αναφέρεται ως ημερομηνία παραλαβής η 14/9/2018

27. Το υπ'αρ. 1428/19-9-2018 έγγραφο του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ με το οποίο αιτήθηκε παράταση πέντε ημερών προκειμένου να υποβάλλει τις απόψεις του

28. Το υπ'αρ. 82877/33631/21-9-2018 έγγραφο παράτασης της προθεσμίας υποβολής των απόψεων του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ μέχρι 25-9-2018

29. Το υπ'αρ. 1460/25-9-2018 έγγραφο του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ με το οποίο μας υπέβαλε τις απόψεις της επί των εκθέσεων αυτοψίας και στο οποίο αναφέρει τα παρακάτω:

«Επί του θέματος Δ1 υποδομές εισόδου: Κατά την αυτοψία του χώρου ο χώρος δειγματοληψίας είχαν προσωρινά τοποθετηθεί τα αντικείμενα και μηχανήματα. Ο χώρος της δειγματοληψίας λειτουργεί κανονικά

Επί του θέματος Δ3 οδικό δίκτυο πρόσβασης: α) Η οδός πρόσβασης έχει αποκατασταθεί ύστερα από εργολαβία των τεχνικών υπηρεσιών του Δήμου Κέρκυρας β) ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ με ίδια μέσα θα προβεί στο άμεσο προσεχές διάστημα σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες προκειμένου να αποκατασταθεί το εσωτερικό δίκτυο

Επί του θέματος Δ4 Εγκαταστάσεις συντήρησης αποθήκες: Κατά την κατασκευή του κυττάρου Γ του ΧΥΤΑ έγινε συναρμογή και συγκόλληση των μεμβρανών με το ήδη υπάρχον κύτταρο Α. Από τη μελέτη κατασκευής κυττάρου Γ στο τεύχος της στεγανοποίησης και συγκεκριμένα στο σχέδιο 5^Α.06 με τίτλο ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΥΝΑΡΜΟΓΗΣ ΜΕ ΤΟ ΚΥΤΤΑΡΟ Α', προκύπτει ότι επιτρέπεται η συναρμογή των κυττάρων

Επί του θέματος Δ4 αντιπυρική προστασία: Ο Σύνδεσμος Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων έχει σε ισχύ πιστοποιητικό πυροπροστασίας το οποίο εκδόθηκε από την Πυροσβεστική και ισχύει έως 3/8/2022. Όσον αφορά τις ελλείψεις στις πυροσβεστικές φωλιές περιμετρικά του κυττάρου σας δηλώνουμε ότι τα υλικά πυρόσβεσης έχουν προμηθευτεί και λόγω φόρτου εργασίας των υπαλλήλων του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου δεν έχουν τοποθετηθεί στις εν λόγω πυροσβεστικές φωλιές. Εντός των επομένων ημερών θα τοποθετηθούν και τα υλικά αυτά

Επί του θέματος Ε3 απόθεση και κάλυψη απορριμμάτων: Κατά τη λειτουργία του κυττάρου γινόταν η απαραίτητη συμπίεση και κάλυψη των απορριμμάτων με χώμα όπως προκύπτει από τα παραστατικά και τις συμβάσεις, τυχόν μεμονωμένα περιστατικά εμφάνισης ακάλυπτων απορριμμάτων αποτελούν στιγμιαία εικόνα η οποία μετά το πέρας του ωραρίου λειτουργίας αποκαθίσταται πλήρως.

Επί του θέματος Ε7 τελικά κάλυψη λεκανών- φυτοκάλυψη: Ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ το αμέσως προηγούμενο διάστημα προέβει σε όλες τις απαραίτητες διαδικασίες προκειμένου να ανατεθεί η μελέτη για την αποκατάσταση του κυττάρου Β ΧΥΤΑ Τεμπλονίου η οποία περιλαμβάνει και την αποκατάσταση του κυττάρου Γ και την ολοκλήρωση της αποκατάστασης του Α κυττάρου. Έχει παραληφθεί η μελέτη για την αποκατάσταση του κυττάρου Β. Αναμένεται η χρηματοδότηση του έργου της αποκατάστασης προκειμένου να δημοπρατηθεί και να αναδειχθεί ανάδοχος αποκατάστασης. Με την αποκατάσταση των κυττάρων του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου οποιαδήποτε προβλήματα παρουσιάζονται θα εξαλειφθούν

Επί του θέματος Ε8 καθαρισμός τροχών απορριμματοφόρων πριν την έξοδο από το ΧΥΤΑ: Ο φορέας μας έχει προβεί σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες προκειμένου να αναδειχθεί ανάδοχος για την επισκευή της μονάδας έκπλυσης τροχών

Επί του θέματος ΣΤ1 φυσική στεγάνωση/τεχνητή στεγάνωση: από την έναρξη λειτουργίας του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου παρατηρήθηκαν αστοχίες κατά την κατασκευή του βιολογικού καθαρισμού του ΧΥΤΑ. Κατά καιρούς έχουν γίνει προσπάθειες για τη βελτίωση της μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων είτε με παρεμβάσεις στις αρχικές εγκαταστάσεις του ΒΙΟΚΑ είτε με την μετέπειτα προμήθεια και εγκατάσταση μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων με αντίστροφη όσμωση. Το Δεκέμβριο του 2016 ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ για την επίλυση του προβλήματος δημοπράτησε με τη διαδικασία του ανταγωνιστικού διαλόγου την παροχή των υπηρεσιών για την αποκατάσταση συντήρηση και λειτουργία της μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων. Ύστερα από προδικαστική προσφυγή και αίτηση ασφαλιστικών μέτρων στην οποία προσέφυγε υποψήφια ανάδοχος εταιρεία, την οποία ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. κέρδισε στο Διοικητικό Εφετείο Ιωαννίνων, βρισκόμαστε στο στάδιο ανοίγματος των οικονομικών προσφορών. Στις 12-9-2018 υπογράφηκε η σύμβαση για τις υπηρεσίες για την αποκατάσταση της ΜΕΣ. Έχει κατατεθεί το χρονοδιάγραμμα για την επισκευή της μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων. Ο χρόνος επισκευής της μονάδας είναι δύο (2) μήνες. Έως 12-11-2018 αναμένεται να έχει ολοκληρωθεί η αποκατάσταση της μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων. Στο διάστημα αυτό και έως ότου ολοκληρωθεί η διαδικασία ανάδειξης του αναδόχου για την αποκατάσταση και λειτουργία του βιολογικού καθαρισμού του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ έχει συνάψει συμβάσεις για την μεταφορά των λυμάτων από το βιολογικό καθαρισμό του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου στον ΒΙΟ.ΚΑ του δήμου Κέρκυρας

Επί του θέματος Η1 σύστημα συλλογής και απαγωγής του βιοαερίου: Ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ Ν. Κέρκυρας έχει υπογράψει σύμβαση για την εκμίσθωση του δικαιώματος εκμετάλλευσης του παραγόμενου βιοαερίου. Ύστερα από την έκδοση των περιβαλλοντικών όρων

για την εγκατάσταση του συστήματος του βιοαερίου η ανάδοχος εταιρεία έχει προβεί σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες για τη σύνδεση με το δίκτυο της ΔΕΗ. Έχει συνδεθεί με το δίκτυο της ΔΕΗ ο πυρσός καύσης του βιοαερίου. Εντός των επόμενων ημερών θα ξεκινήσει η λειτουργία της μονάδας καύσης του βιοαερίου

Συνημμένα:

944/28-8-2017 σύμβαση χημικών αναλύσεων δειγμάτων

1259/30-12-2016 σύμβαση μεταφοράς λυμάτων

1099/7-12-2016 σύμβαση μεταφοράς χόματος

1344/14-11-2017 σύμβαση προμήθειας χόματος

439/23-4-2018 σύμβαση μεταφοράς λυμάτων

1369/12-9-2018 σύμβαση αποκατάστασης μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων»

30. Την υπ'αρ. 84401/34385/29-10-2018 εισήγηση επιβολής διοικητικών κυρώσεων

και επειδή:

1. Η εναπόθεση δεμάτων υπολείμματος που προκύπτουν από τη μονάδα μεταβατικής διαχείρισης των ΑΣΑ της Κέρκυρας που βρίσκεται στην ΟΕΔΑ Τεμπλονίου θα γίνεται στο ΧΥΤΥ Νότιας Κέρκυρας, σύμφωνα με την υπ'αρ. 112608/6-6-2018 Απόφαση της Αποκεντρωμένης Πελοποννήσου-Δυτ. Ελλάδος και Ιονίου (ΑΔΑ: 6423ΟΡ1Φ-Ν15)
2. Το άρθρο 30 του Ν.1650/86 ορίζει ότι: «Σε φυσικά ή νομικά πρόσωπα που προκαλούν οποιαδήποτε ρύπανση ή άλλη υποβάθμιση του περιβάλλοντος ή παραβαίνουν τις διατάξεις του παρόντος ή των κατ' εξουσιοδότησή του εκδιδόμενων διαταγμάτων ή υπουργικών αποφάσεων ή αποφάσεων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης ή της Περιφέρειας, ανεξάρτητα από την αστική ή ποινική ευθύνη, επιβάλλεται ως διοικητική κύρωση πρόστιμο από πεντακόσια (500) μέχρι δύο εκατομμύρια (2.000.000) ευρώ. Τα εν λόγω πρόστιμα επιβάλλονται ανάλογα με τη σοβαρότητα της παράβασης, τη συχνότητα, την υποτροπή, το ύψος υπέρβασης των θεσμοθετημένων ορίων εκπομπών και την παραβίαση των περιβαλλοντικών όρων και προτύπων περιβαλλοντικών δεσμεύσεων.»
3. Το άρθρο 2 του Ν.1650/86 ορίζει ότι: «Υποβάθμιση είναι η πρόκληση από ανθρώπινες δραστηριότητες ρύπανσης ή οποιασδήποτε άλλης μεταβολής στο περιβάλλον, η οποία είναι πιθανό να έχει αρνητικές επιπτώσεις στην οικολογική ισορροπία, στην ποιότητα ζωής και στην υγεία των κατοίκων, στην ιστορική και πολιτιστική κληρονομιά και στις αισθητικές αξίες» και ότι: «Ρύπανση είναι η παρουσία στο περιβάλλον ρύπων, δηλαδή κάθε είδους ουσιών, θορύβου, ακτινοβολίας ή άλλων μορφών ενέργειας, σε ποσότητα, συγκέντρωση ή διάρκεια που μπορούν να προκαλέσουν αρνητικές επιπτώσεις στην υγεία, στους ζωντανούς οργανισμούς και στα οικοσυστήματα ή υλικές ζημιές και γενικά να καταστήσουν το περιβάλλον ακατάλληλο για τις επιθυμητές χρήσεις του.»
4. Το άρθρο 10 της ΚΥΑ 509102727/03 ορίζει ότι απαγορεύεται η ανεξέλεγκτη απόρριψη και η ανεξέλεγκτη διάθεση των στερεών αποβλήτων. Στους παραβάτες επιβάλλονται οι κυρώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 15 της παρούσας απόφασης.
5. Το άρθρο 15 της ΚΥΑ 50910/2727/03 ορίζει ότι σε οποιονδήποτε γίνεται υπαίτιος παράβασης των διατάξεων της παρούσας απόφασης με πράξη ή παράλειψη, επιβάλλονται οι ποινικές, αστικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται στα άρθρα 28, 29 και 30 του Ν. 1650/1986, όπως ισχύουν. Οι κυρώσεις αυτές επιβάλλονται ανεξάρτητα από τις κυρώσεις που προβλέπονται σε άλλες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας όπως στο άρθρο 20 του Ν. 2939/2001 (Α' 179).
6. Σύμφωνα με την παρ 10.5. του παραρτήματος Ι του άρθρου 3 της ΚΥΑ 114218/97 τουλάχιστον 3 φορές το χρόνο σε όλη τη διάρκεια λειτουργίας του ΧΥΤΑ, οι αρμόδιες αρχές ελέγχουν αν η

λειτουργία του ΧΥΤΑ γίνεται σύμφωνα με τους περιβαλλοντικούς όρους και την άδεια λειτουργίας. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις ο αριθμός των επιθεωρήσεων μπορεί να αυξηθεί. Οι έλεγχοι επεκτείνονται σε όλη την επιφάνεια και το ανάγλυφο του ΧΥΤΑ.

7. Το άρθρο 9 της ΚΥΑ 50910/2727/03 ορίζει ότι:

1. Μετά την καθ' οιονδήποτε τρόπο παύση της λειτουργίας της εγκατάστασης ή του χώρου διάθεσης ή αξιοποίησης των αποβλήτων, ο οικείος ΦοΣΔΑ υποχρεούται, πριν τη διαδικασία τερματισμού της λειτουργίας που προβλέπεται στην παράγραφο 2, να εξυγιάνει και να αποκαταστήσει, σύμφωνα με τους εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους,:

α) τις ζημίες σημαντικής κλίμακας που ενδεχομένως έχουν προκληθεί στο περιβάλλον και τη δημόσια υγεία από τη λειτουργία της εγκατάστασης ή του χώρου,

β) το φυσικό περιβάλλον με τη διαμόρφωση και ένταξη του χώρου των εγκαταστάσεων στο περιβάλλον, ώστε να επιτυγχάνεται η διατήρηση και βελτίωση του τοπίου.

2. Μετά την αποκατάσταση και εξυγίανση του χώρου που προβλέπεται στην παράγραφο 1, ακολουθεί η διαδικασία τερματισμού της λειτουργίας της εγκατάστασης ή του χώρου διάθεσης ή αξιοποίησης των αποβλήτων ως εξής:

α) Ο ΦοΔΣΑ υποβάλλει αίτηση στη Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωροταξίας της οικείας Περιφέρειας (νυν Αποκεντρωμένης), η οποία συνοδεύεται από στοιχεία και εκθέσεις που αποδεικνύουν ότι εκπληρώθηκαν οι προϋποθέσεις τερματισμού της λειτουργίας της εγκατάστασης ή του χώρου διάθεσης ή αξιοποίησης.

β) Η πιο πάνω υπηρεσία προβαίνει στη διενέργεια επιτόπιας επιθεώρησης της εγκατάστασης ή του χώρου και, αφού αξιολογήσει σε συνεργασία με την υπηρεσία υγιεινής της Περιφέρειας τα στοιχεία και τις εκθέσεις που της έχουν υποβληθεί από τον φορέα διαχείρισης, εισηγείται στον Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας (νυν Αποκεντρωμένης) την έγκριση τερματισμού της λειτουργίας της εγκατάστασης ή του χώρου, καθώς και την απαιτούμενη χρονική διάρκεια της μετέπειτα φροντίδας της (του).

γ) Ως κριτήρια για τον καθορισμό της χρονικής αυτής διάρκειας λαμβάνονται υπόψη:

ι. το είδος και η επικινδυνότητα της εγκατάστασης ή του χώρου, σύμφωνα και με τις τεχνικές προδιαγραφές κατασκευής ή

ii. το χρονικό διάστημα κατά το οποίο η εν λόγω εγκατάσταση ή ο χώρος μπορεί να παρουσιάζει κινδύνους για το περιβάλλον και τη δημόσια υγεία.

δ) Για τον τερματισμό της εγκατάστασης ή του χώρου διάθεσης ή αξιοποίησης των αποβλήτων απαιτείται κοινοποίηση στο φορέα διαχείρισης των αποβλήτων της απόφασης του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας (νυν Αποκεντρωμένης) με την οποία εγκρίνεται ο τερματισμός λειτουργίας της εγκατάστασης ή του χώρου και καθορίζεται η χρονική διάρκεια της μετέπειτα φροντίδας της (του).

3. Μετά τον τερματισμό λειτουργίας, ο φορέας διαχείρισης υποχρεούται στη μετέπειτα φροντίδα της εγκατάστασης ή του χώρου και ειδικότερα στη συντήρηση, παρακολούθηση και διενέργεια σχετικών ελέγχων για το χρονικό διάστημα που ορίζεται στην απόφαση της παραγράφου 2. Στις εργασίες της μετέπειτα φροντίδας περιλαμβάνονται και η συλλογή και η επεξεργασία των αποπλυμάτων, καθώς και η διάθεση του βιοαερίου. Σε περίπτωση που από τη διενέργεια των ως άνω ελέγχων διαπιστωθούν δυσμενείς επιπτώσεις στο περιβάλλον και την δημόσια υγεία ο ΦΟΔΣΑ το γνωστοποιεί αμέσως στην αρμόδια υπηρεσία Περιβάλλοντος της Περιφέρειας (νυν Αποκεντρωμένης) προκειμένου να καθορισθούν τα ληπτέα επανορθωτικά μέτρα. »

8. Στη με αρ. πρωτ. 9453/2-6-16 Απόφαση της Αποκεντρωμένης Πελοποννήσου-Δυτ. Ελλάδος και Ιονίου Απόφαση (ΑΔΑ : 7ΡΓΡΟΡ1Φ-1ΗΑ) αναφέρεται ότι:

«Σε μέρος της έκτασης που προβλέπεται η Εγκατάστασης Επεξεργασίας μη επικινδύνων στερεών Αποβλήτων (ΕΕΑ), θα τοποθετηθεί το μεταβατικό στάδιο διαχείρισης απορριμμάτων που περιλαμβάνει:

....

Δεματοποίηση του Υπολείμματος που προκύπτει από την προεπεξεργασία των απορριμμάτων

...

Αναλυτικότερη περιγραφή των παραπάνω περιλαμβάνεται στη ΜΠΕ που συνοδεύει την παρούσα απόφαση»

9. Στις σελίδες 59-66 της ΜΠΕ που συνοδεύει την υπ'αρ. 9453/4377/2-6-16 Απόφαση της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδος και Ιονίου περιγράφεται ότι:
«Τα έργα μεταβατικής διαχείρισης απορριμμάτων της Κέρκυρας συνοπτικά θα αποτελούνται από:... ε. Δεματοποιητή του υπολείμματος που προκύπτει από την επεξεργασία των απορριμμάτων»

«Μηχανική επεξεργασία

Το πρώτο στάδιο της μηχανικής επεξεργασίας αφορά τεμαχισμό με ταυτόχρονη απομάκρυνση μετάλλων.

Τεμαχισμός

Ο τεμαχισμός θα χρησιμοποιηθεί για την ομογενοποίηση των αποβλήτων σε τεμάχια έως 300 mm, ενώ επιτυγχάνεται και διάνοιξη σάκων. Τα τεμαχισμένα απορρίμματα απομακρύνονται από το σύστημα κοπής – τεμαχισμού, μέσω κατάλληλης μεταφορικής ταινίας η οποία διαθέτει σύστημα προστασίας από τη διασπορά των τεμαχισμένων υλικών. Οι μεταφορικές ταινίες είναι κατασκευασμένες και καλυμμένες με ειδικό ανθεκτικό υλικό, με ειδική επικάλυψη και εσωτερικές ενισχύσεις, το οποίο τις προστατεύει από τα εξερχόμενα τεμαχισμένα υλικά.

Μαγνητικός διαχωριστής

Στην έξοδο του τεμαχιστή θα υπάρχει διάταξη μαγνητικού διαχωρισμού, προκειμένου να εκτρέπονται τα σιδηρούχα μέταλλα.

Κόσκινο

Το ομογενοποιημένο ρεύμα αποβλήτων μετά την απομάκρυνση των σιδηρούχων μετάλλων τροφοδοτεί διάταξη διαχωρισμού τύπου περιστρεφόμενου κοσκίνου με οπές κατάλληλου μεγέθους που διαχωρίζει τα υλικά σε δύο ρεύματα:

- Λεπτόκκοκο κλάσμα προς κομποστοποίηση
- Ευμεγέθες κλάσμα προς κινητό ΚΔΑΥ (ανακυκλώσιμα υλικά)»

«*Διαλογή ανακυκλώσιμων υλικών*

Στο κινητό ΚΔΑΥ, γίνεται ο διαχωρισμός και η ανάκτηση των ανακυκλώσιμων υλικών, όπως πλαστικά (με διαχωρισμό σε PET, HDPE, FILM) γυαλί, ξύλο, χαρτί, υφάσματα –ρούχα κλπ.

Το Κινητό Κέντρο Διαλογής Ανακυκλώσιμων Υλικών αποτελείται από μια κλειστή, καθ' όλο το μήκος πλατφόρμα.

Στο εσωτερικό του κινητού ΚΔΑΥ υπάρχει κινούμενη ελαστική μεταφορική ταινία τροφοδοσίας απορριμμάτων, ενώ δεξιά – αριστερά της ταινίας, υπάρχουν θέσεις εργασίας για την χειρονακτική διαλογή των ανακυκλώσιμων υλικών.

Η όλη πλατφόρμα, κατά την διάρκεια της εργασίας (η οποία είναι αναδιπλούμενη για λόγους ευχρηστίας και μεταφοράς) είναι ανυψωμένη και κάτω από τις θέσεις εργασίας είναι τοποθετημένα τα containers συλλογής των υλικών. Επιπλέον, η όλη κατασκευή φέρει κατάλληλα παράθυρα στα πλευρικά τοιχώματα για τον αερισμό του θαλάμου εργασίας.

Από την διαλογή στο ΚΚΔΑΥ, ανακτώνται μέχρι έντεκα (11) κατηγορίες υλικών όπως: χαρτί, γυαλί, PET, HDPE, πλαστικό Film, αλουμίνιο, tetrapack, ξύλο, ρούχα, αδρανή.

Τα υλικά συσσωρεύονται σε ανοιχτού τύπου containers, καθώς και σε κατάλληλους πλαστικούς κάδους, που βρίσκονται κάτω από την μεταφορική ταινία τροφοδοσίας και τις θέσεις εργασίας.»

«5.2.2.ν. Δεματοποίηση

Τα διαχωρισθέντα υπολείμματα που πρόκειται να δεματοποιηθούν για φύλαξη για μελλοντική χρήση τους, τροφοδοτούνται στον μάντα τροφοδοσίας μέσω της μεταφορικής ταινίας από την μονάδα διαχωρισμού. Η μονάδα συμπίεσης μπορεί να δεματοποιήσει ανακυκλώσιμα και το υπόλειμμα, εξασφαλίζοντας την ομοιογενή κατανομή των υλικών ώστε να εγκλωβίζεται η μικρότερη δυνατή ποσότητα αέρα στο εσωτερικό των δεμάτων και να επιτυγχάνεται η μέγιστη

συμπίεση. Το σύστημα, ανάλογα με τα υλικά που επεξεργάζεται έχει τη δυνατότητα συμπίεσης των απορριμμάτων κατά 6 έως 8 φορές, εξασφαλίζοντας την ανάλογη μείωση του όγκου.»

«Λοιπά ανακυκλώσιμα

Τα λοιπά ανακυκλώσιμα περιλαμβάνουν χαρτί, γυαλί, PET, HDPE, πλαστικό Film, αλουμίνιο, tetrapack, ξύλο, ρούχα, αδρανή και θα απομακρύνονται από το χώρο μεταβατικής διαχείρισης προς αξιοποίηση ανακύκλωση.»

10. Από το διάγραμμα ροής – ισοζύγιο μάζας των έργων μεταβατικής διαχείρισης (εικόνα 8, σελίδα 64) της ΜΠΕ που συνοδεύει την υπ'αρ. 9453/4377/2-6-16 Απόφαση της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδος και Ιονίου προκύπτει ότι το υπόλειμμα που θα οδηγείται προς δεματοποίηση θα είναι το 25% της συνολικής ποσότητας σύμμεικτων απορριμμάτων. Ειδικότερα προκύπτει ότι από τα αρχικά σύμμεικτα απορρίμματα το 97% της ποσότητάς τους θα διέρχεται από το κόσκινο. Στη συνέχεια το 52% θα οδηγείται στον ΚΔΑΥ και το 45% στην κομποστοποίηση. Από το 52% που οδηγείται στον ΚΔΑΥ το 32% αποτελεί ΛΟΙΠΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΙΜΑ και το υπόλοιπο 20% θα αποτελεί το υπόλειμμα και θα οδηγείται προς δεματοποίηση. Σύμφωνα με τα προαναφερθέντα στην προηγούμενη παράγραφο τα ΛΟΙΠΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΙΜΑ θα έπρεπε να οδηγούνται προς αξιοποίηση – ανακύκλωση
11. Σύμφωνα με νομολογία του ΣτΕ (901/11, 902/11, 904/11, 4626/13) η μετατροπή των αποβλήτων σε υπολείμματα γίνεται μέσω της διαχείρισής τους ώστε να μειωθεί ο αρχικός όγκος και να μεταβληθούν τα χαρακτηριστικά τους
12. Η λειτουργία του ΚΔΑΥ είναι πλημμελής διότι λόγω της μεγάλης ταχύτητας με την οποία κινείται η μεταφορική ταινία τροφοδοσίας απορριμμάτων, δεν γίνεται επαρκής ανάκτηση ανακυκλώσιμων υλικών από τους πέντε εργαζόμενους της βάρδιας, με αποτέλεσμα ο μεγαλύτερος όγκος αυτών να καταλήγει στη διάταξη δεματοποίησης υπολείμματος, Συνεπώς τα δεματοποιημένα υπολείμματα περιέχουν ανακυκλώσιμα υλικά τα οποία σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ΜΠΕ που συνοδεύει την υπ'αρ. 9453/4377/2-6-16 Απόφαση της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδος και Ιονίου, θα έπρεπε να είχαν οδηγηθεί στο κινητό ΚΔΑΥ και εν συνεχεία προς αξιοποίηση – ανακύκλωση και δεν θα έπρεπε να περιέχονταν στα δεματοποιημένα υπολείμματα.
13. Στην παράγραφο 5.2.2 iv της ΜΠΕ ορίζεται ότι:

Τα οργανικά απορρίμματα (οργανικό κλάσμα) που προέρχονται από τη μονάδα διαχωρισμού, υφίστανται κομποστοποίηση με κατάλληλη διάταξη ταχυκομποστοποίησης. Το σύστημα είναι κλειστό μέσα σε ειδικό σάκο, προς αποφυγή διαρροής στραγγισμάτων, που ελέγχονται καλύτερα οι συνθήκες ωρίμανσης του οργανικού κλάσματος (θερμοκρασία, υγρασία κλπ), ενώ παράλληλα διαθέτει κατάλληλο σύστημα αερισμού, που τροφοδοτεί το οργανικό υλικό με την απαραίτητη ποσότητα αέρα.

Η μονάδα κομποστοποίησης, διαθέτει τον παρακάτω εξοπλισμό:

- Αναμίκτη οργανικών απορριμμάτων με «δομικό υλικό» (κλαδιά), ο οποίος διαθέτει
- κατάλληλη χοάνη υποδοχής. Μέσω του αναμίκτη αναδεύονται στην σωστή
- αναλογία τα παραπάνω υλικά, τα οποία εν συνεχεία οδηγούνται προς
- κομποστοποίηση.
- Κινητή μονάδα συμπίεσης και ενσάκισης του υλικού κομποστοποίησης, δηλ. του
- υλικού που προκύπτει από την ανάμειξη των οργανικών απορριμμάτων με το
- «δομικό υλικό»,
- Κλειστό αντιδραστήρα κομποστοποίησης, αποτελούμενο από κλειστό σάκο
- μεγάλου μήκους, μέσα από στον οποίο περνάει το υλικό κομποστοποίησης,
- Ανεμιστήρα τροφοδοτούμενο από ανεξάρτητο κινητήρα εσωτερικής καύσης
- (κινητήρα diesel) και κυκλοφορητές, με πρόγραμμα λειτουργίας,
- Όργανα για την μέτρηση της θερμοκρασίας συναρτήσει του χρόνου,

- Ραφιναριστή, για το κοσκίνισμα του τελικού κομπόστ.

Το οργανικό κλάσμα, πριν την κομποστοποίηση του, αναμιγνύεται μέσω του κινητού αναμίκτη με θρυμματισμένα κλαδοκάθαρα ή άλλα φυτικά διογκωτικά υλικά (τα οποία θα αποτελούν το «δομικό υλικό») που βελτιώνουν την ποιότητα του τελικού προϊόντος και διευκολύνουν την βιοαποικοδόμηση.

Στη συνέχεια το υλικό μεταφέρεται στο χώρο κομποστοποίησης, όπου η κομποστοποίηση γίνεται με πλήρη έλεγχο μέσα σε πλαστικό σάκο με ταυτόχρονο αερισμό.

Μετά την πάροδο 6-8 εβδομάδων το προϊόν έχει την υφή humus χωρίς οσμή και γίνεται εναπόθεση του σε ανοιχτό χώρο για να ωριμάσει για χρόνο 1-2 εβδομάδες.

Στο τέλος της ωρίμανσης το κομπόστ κοσκινίζεται από τον ραφιναριστή για την απομάκρυνση των προσμίξεων που μπορούν να χρησιμοποιηθούν ξανά ως δομικό υλικό και το ποιοτικότερο τελικό προϊόν.

Ο ραφιναριστής αποτελείται από ένα σταθερό περιστρεφόμενο διάτρητο τύμπανο το οποίο φέρει οπές, μέσω των οποίων το «λεπτόκοκκο» κομπόστ διαχωρίζεται από το «χονδρόκοκκο».

Σε ξεχωριστούς σάκους θα γίνεται η κομποστοποίηση τυχόν προδιαλεγμένων στην πηγή οργανικών απορριμμάτων, με στόχο την παραγωγή κομπόστ υψηλής ποιότητας.

Κατά την διαδικασία της κομποστοποίησης, η μεμβράνη δρα ως βιολογικό φίλτρο και απλοποιεί και επιταχύνει τις φυσικές διεργασίες.

Ελαχιστοποιεί ή εξαφανίζει:

- Πουλιά, ψείρες και ποντίκια
- Περιορίζει οσμές
- Περιορίζει διαρροές στον υδροφόρο ορίζοντα
- Δεν επηρεάζεται από καιρικές συνθήκες
- Περιορίζει τον απαιτούμενο χώρο
- Επιταχύνει τον χρόνο κομποστοποίησης
- Βελτιώνει την απόδοση των εργασιών και μειώνει τον απαιτούμενο χρόνο.
- Αποφεύγονται ανούσιες μετακινήσεις υλικών

14. Από τα αναφερόμενα στην απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ επί των διαπιστώσεων της έκθεσης αυτοψίας προκύπτουν ότι:

- (α)

Η έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Β - Σύντομη περιγραφή ΧΥΤΑ/ΧΥΤΥ αναφέρει ότι:

- ο Ο ΧΥΤΑ βρίσκεται σε χώρο έκτασης περίπου 100 στρεμμάτων στην περιοχή ΤΕΜΠΛΟΝΙ Δήμου Κέρκυρας. Απαρτίζεται από 3 κύτταρα (Α, Β και Γ) τα οποία έχουν ξεπεράσει την αδειοδοτημένη δυναμικότητα/χωρητικότητα σε απορρίμματα και έχουν επεκταθεί και σε όμορους χώρους που δεν έχουν επενδυθεί με στεγανωτική μεμβράνη...Η καύση του βιοαερίου δεν πραγματοποιείται αν και έχουν εγκατασταθεί οι κατακόρυφοι αγωγοί

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- (β)

Η έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Δ1 - Υποδομές εισόδου αναφέρει ότι:

- ο Ο χώρος δειγματοληψίας έχει καταληφθεί από αντικείμενα και προφανώς δεν λειτουργεί. Η έκπλυση τροχών έχει χωθεί κάτω από χώμα και δεν είναι λειτουργική ή προσπελάσιμη

Ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ στην απολογία επί του θέματος Δ1 υποδομές εισόδου του αναφέρει ότι: «Κατά την αυτοψία του χώρου ο χώρος δειγματοληψίας είχαν προσωρινά τοποθετηθεί τα αντικείμενα και μηχανήματα. Ο χώρος της δειγματοληψίας λειτουργεί κανονικά»

Τα ανωτέρω ισχυριζόμενα δεν αντικρούουν το γεγονός ότι κατά την αυτοψία ο χώρος δειγματοληψίας είχε καταληφθεί από αντικείμενα και προφανώς δεν λειτουργούσε καθώς και ότι η έκπλυση τροχών είχε χωθεί κάτω από χώμα και δεν ήταν προσπελάσιμη. Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις

- (γ)

Η έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Δ3 – Οδικό δίκτυο αναφέρει ότι το εσωτερικό οδικό δίκτυο σε πολύ κακή κατάσταση με λακούβες και διάβρωση σε πολλά σημεία. Στο δρόμο έχουν παρασυρθεί απορρίμματα και χώμα κάνοντας ιδιαίτερα δύσκολη την πρόσβαση σε σημεία του χώρου

Ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ στην απολογία του επί του θέματος Δ3 οδικό δίκτυο πρόσβασης αναφέρει ότι: α) Η οδός πρόσβασης έχει αποκατασταθεί ύστερα από εργολαβία των τεχνικών υπηρεσιών του Δήμου Κέρκυρας β) ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ με ίδια μέσα θα προβεί στο άμεσο προσεχές διάστημα σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες προκειμένου να αποκατασταθεί το εσωτερικό δίκτυο

Τα ανωτέρω ισχυριζόμενα δεν αντικρούουν το γεγονός ότι κατά το χρόνο αυτοψίας το εσωτερικό οδικό δίκτυο ήταν σε πολύ κακή κατάσταση με λακούβες και διάβρωση σε πολλά σημεία, και παρασυρμένα απορρίμματα και χώμα έκαναν ιδιαίτερα δύσκολη την πρόσβαση σε σημεία του χώρου. Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις

- (δ)

Η έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Δ4 – Το κομμάτι της οδού ανάμεσα από τα Α και Γ έχει χωθεί με σκουπίδια. Οι εγκαταστάσεις συντήρησης είναι σε κακή κατάσταση και απαιτούν άμεσα καθαρισμό και εκσυγχρονισμό

Ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ στην απολογία του επί του θέματος Δ4 Εγκαταστάσεις συντήρησης αποθήκες αναφέρει ότι κατά την κατασκευή του κυττάρου Γ του ΧΥΤΑ έγινε συναρμογή και συγκόλληση των μεμβρανών με το ήδη υπάρχον κύτταρο Α. Από τη μελέτη κατασκευής κυττάρου Γ στο τεύχος της στεγανοποίησης και συγκεκριμένα στο σχέδιο 5^Α.06 με τίτλο ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΥΝΑΡΜΟΓΗΣ ΜΕ ΤΟ ΚΥΤΤΑΡΟ Α', προκύπτει ότι επιτρέπεται η συναρμογή των κυττάρων

Τα ανωτέρω ισχυριζόμενα δεν αντικρούουν το γεγονός ότι κατά το χρόνο της αυτοψίας οι εγκαταστάσεις συντήρησης ήταν σε κακή κατάσταση και απαιτούν άμεσα καθαρισμό και εκσυγχρονισμό Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις

- (ε)

Η έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Δ4 – Αντιπυρική προστασία αναφέρει ότι υπάρχει δεξαμενή πυρόσβεσης αλλά δεν δοκιμάστηκε η λειτουργία της εγκατάστασης πυρόσβεσης, ούτε η

πλήρωση της δεξαμενής. Οι πυροσβεστικές φωλιές περιμετρικά των κυττάρων είναι ελλιπείς ως προς τα υλικά πυρόσβεσης

Στην απολογία του ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ επί του θέματος Δ4 αντιπυρική προστασία αναφέρει ότι ο Σύνδεσμος Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων έχει σε ισχύ πιστοποιητικό πυροπροστασίας το οποίο εκδόθηκε από την Πυροσβεστική και ισχύει έως 3/8/2022. Όσον αφορά τις ελλείψεις στις πυροσβεστικές φωλιές περιμετρικά του κυττάρου σας δηλώνουμε ότι τα υλικά πυρόσβεσης έχουν προμηθευτεί και λόγω φόρτου εργασίας των υπαλλήλων του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου δεν έχουν τοποθετηθεί στις εν λόγω πυροσβεστικές φωλιές. Εντός των επομένων ημερών θα τοποθετηθούν και τα υλικά αυτά

Τα ανωτέρω ισχυριζόμενα δεν αντικρούουν το γεγονός ότι κατά το χρόνο της αυτοψίας οι πυροσβεστικές φωλιές περιμετρικά του κυττάρου είναι ελλιπείς ως προς τα υλικά πυρόσβεσης Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις

- (στ)

Η έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Δ6 – Δανειοθάλαμος υλικών επικάλυψης αναφέρει ότι ο δανειοθάλαμος στεγάζει σήμερα τις εγκαταστάσεις δεματοποιητή, κομποστοποίησης καθώς και την εναπόθεση χύδην απορριμμάτων, η οποία προέκυψε από την προηγούμενη επιθεώρηση έως και σήμερα

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- (ζ)

Η έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Ε3 – Απόθεση και κάλυψη απορριμμάτων αναφέρει ότι οι κλίσεις των πρανών είναι απότομες (μεγαλύτερες του 2:1) ενώ η συμπίεση μακροσκοπικά φαίνεται πλημμελής. Η κάλυψη των απορριμμάτων με αδρανές στα κύτταρα Β και Γ δεν είναι ολοκληρωμένη και υπάρχουν μέτωπα με εκτεθειμένα απορρίμματα στα οποία έχουν πρόσβαση ζώα και πουλιά και των οποίων είναι εύκολος ο διασκορπισμός. Το κύτταρο Β έχει υπερβεί τη στρωμένη με μεμβράνη έκταση και έχει επεκταθεί σε χώρο που δεν καλύπτεται με μεμβράνη. Στο χώρο που προοριζόταν για την κομποστοποίηση έχει αναπτυχθεί όγκος απορριμμάτων της τάξης των 20.000 τόνων τα οποία είναι ακάλυπτα.

Ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ στην απολογία του επί του θέματος Ε3 απόθεση και κάλυψη απορριμμάτων αναφέρει ότι κατά τη λειτουργία του κυττάρου γινόταν η απαραίτητη συμπίεση και κάλυψη των απορριμμάτων με χώμα όπως προκύπτει από τα παραστατικά και τις συμβάσεις, τυχόν μεμονωμένα περιστατικά εμφάνισης ακάλυπτων απορριμμάτων αποτελούν στιγμιαία εικόνα η οποία μετά το πέρας του ωραρίου λειτουργίας αποκαθίσταται πλήρως.

Τα ανωτέρω ισχυριζόμενα δεν αντικρούουν το γεγονός ότι κατά το χρόνο της αυτοψίας οι κλίσεις των πρανών ήταν απότομες (μεγαλύτερες του 2:1) ενώ η συμπίεση μακροσκοπικά φαινόταν πλημμελής, όπως και η κάλυψη των απορριμμάτων με αδρανές στα κύτταρα Β και Γ δεν είναι ολοκληρωμένη και υπάρχουν μέτωπα με εκτεθειμένα απορρίμματα στα οποία έχουν πρόσβαση ζώα και πουλιά και των οποίων είναι εύκολος ο διασκορπισμός. Το κύτταρο Β έχει υπερβεί τη στρωμένη με μεμβράνη έκταση και έχει επεκταθεί σε χώρο που δεν καλύπτεται με μεμβράνη. Στο χώρο που προοριζόταν για την κομποστοποίηση έχει αναπτυχθεί όγκος απορριμμάτων της τάξης των 20.000 τόνων τα οποία είναι ακάλυπτα. Τα ανωτέρω επιβεβαιώνονται και από τη φωτογραφική τεκμηρίωση της αυτοψίας. Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις

- **(η)**

Η έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Ε6 - Τα εισερχόμενα στο χώρο φορτηγά αλλά και τα φορτηγά της εγκατάστασης κυκλοφορούσαν κατά την αυτοψία χωρίς κάλυψη με αποτέλεσμα τη διασπορά σκόνης και απορριμμάτων. Δεν γινόταν διαβροχή

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(ι)**

Η έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Ε7 – τελική κάλυψη λεκανών/φυτοκάλυψη αναφέρει ότι το κύτταρο Α παρουσιάζει αυτοφυή βλάστηση καθ'όλη την έκτασή του. Τα κύτταρα Β και Γ δεν έχουν αποκατασταθεί και ολόκληρες πλευρές αυτών παραμένουν χωρίς χωματοκάλυψη.

Ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ στην απολογία του επί του θέματος Ε7 τελικά κάλυψη λεκανών-φυτοκάλυψη αναφέρει ότι ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ το αμέσως προηγούμενο διάστημα προέβει σε όλες τις απαραίτητες διαδικασίες προκειμένου να ανατεθεί η μελέτη για την αποκατάσταση του κυττάρου Β ΧΥΤΑ Τεμπλονίου η οποία περιλαμβάνει και την αποκατάσταση του κυττάρου Γ και την ολοκλήρωση της αποκατάστασης του Α κυττάρου. Έχει παραληφθεί η μελέτη για την αποκατάσταση του κυττάρου Β. Αναμένεται η χρηματοδότηση του έργου της αποκατάστασης προκειμένου να δημοπρατηθεί και να αναδειχθεί ανάδοχος αποκατάστασης. Με την αποκατάσταση των κυττάρων του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου οποιαδήποτε προβλήματα παρουσιάζονται θα εξαλειφθούν

Τα ανωτέρω ισχυριζόμενα δεν αντικρούουν το γεγονός ότι κατά το χρόνο της αυτοψίας τα κύτταρα Β και Γ παραμένουν χωρίς αποκατάσταση. Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις

- **(ια)**

Στην έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Ε8 – Καθαρισμός τροχών απορριμματοφόρων πριν την έξοδο από το ΧΥΤΑ: Η εγκατάσταση έκπλυσης τροχών είναι θαμμένη κάτω από φερτό υλικό (χώμα) και δεν ήταν προσπελάσιμη από οχήματα

Στην απολογία του ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ επί του θέματος Ε8 καθαρισμός τροχών απορριμματοφόρων πριν την έξοδο από το ΧΥΤΑ αναφέρει ότι έχει προβεί σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες προκειμένου να αναδειχθεί ανάδοχος για την επισκευή της μονάδας έκπλυσης τροχών

Τα ανωτέρω ισχυριζόμενα στην απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ δεν αντικρούουν το γεγονός ότι κατά το χρόνο της αυτοψίας η εγκατάσταση έκπλυσης τροχών ήταν θαμμένη κάτω από χώμα και δεν ήταν προσπελάσιμη από οχήματα. Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις

- **(ιβ)**

Στην έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα ΣΤ1 – Φυσική στεγάνωση/τεχνητή στεγάνωση αναφέρεται ότι διαπιστώθηκαν διαρροές λυμάτων από πολλά σημεία περιμετρικά του κυττάρου Α, επί και από το περιμετρικό τοίχιο. Αυτά ξεχειλίζουν της περιμετρικής αύλακος και καταλήγουν στο οδόστρωμα και από εκεί ελεύθερα στο περιβάλλον. Έχει γίνει διάθεση

απορριμμάτων σε χώρους που δεν καλύπτονται από στεγανωτική μεμβράνη, όπως στο χώρο ανάμεσα από τα κύτταρα Α και Γ καθώς και βόρεια του κυττάρου Γ και νότια του Β. από αυτούς τους χώρους, τα στραγγίσματα ρέουν ελεύθερα στον υδροφόρο ορίζοντα. Στραγγίσματα ρέουν και από το κύτταρο Β και από την υπερχειλίση του φρεατίου του κυττάρου Γ.

Στην απολογία του ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ επί του θέματος ΣΤ1 φυσική στεγάνωση/τεχνητή στεγάνωση αναφέρει ότι από την έναρξη λειτουργίας του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου παρατηρήθηκαν αστοχίες κατά την κατασκευή του βιολογικού καθαρισμού του ΧΥΤΑ. Κατά καιρούς έχουν γίνει προσπάθειες για τη βελτίωση της μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων είτε με παρεμβάσεις στις αρχικές εγκαταστάσεις του ΒΙΟΚΑ είτε με την μετέπειτα προμήθεια και εγκατάσταση μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων με αντίστροφη όσμωση. Το Δεκέμβριο του 2016 ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ για την επίλυση του προβλήματος δημοπράτησε με τη διαδικασία του ανταγωνιστικού διαλόγου την παροχή των υπηρεσιών για την αποκατάσταση συντήρηση και λειτουργία της μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων. Ύστερα από προδικαστική προσφυγή και αίτηση ασφαλιστικών μέτρων στην οποία προσέφυγε υποψήφια ανάδοχος εταιρεία, την οποία ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. κέρδισε στο Διοικητικό Εφετείο Ιωαννίνων, βρισκόμαστε στο στάδιο ανοίγματος των οικονομικών προσφορών. Στις 12-9-2018 υπογράφηκε η σύμβαση για τις υπηρεσίες για την αποκατάσταση της ΜΕΣ. Έχει κατατεθεί το χρονοδιάγραμμα για την επισκευή της μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων. Ο χρόνος επισκευής της μονάδας είναι δύο (2) μήνες. Έως 12-11-2018 αναμένεται να έχει ολοκληρωθεί η αποκατάσταση της μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων. Στο διάστημα αυτό και έως ότου ολοκληρωθεί η διαδικασία ανάδειξης του αναδόχου για την αποκατάσταση και λειτουργία του βιολογικού καθαρισμού του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ έχει συνάψει συμβάσεις για την μεταφορά των λυμάτων από το βιολογικό καθαρισμό του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου στον ΒΙΟ.ΚΑ του δήμου Κέρκυρας

Τα ανωτέρω ισχυριζόμενα στην απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ δεν αντικρούουν όμως το γεγονός ότι κατά το χρόνο της αυτοψίας διαπιστώθηκαν διαρροές λυμάτων από πολλά σημεία περιμετρικά του κυττάρου Α, επί και από το περιμετρικό τοίχιο. Αυτά ξεχειλίζουν της περιμετρικής αύλακος και καταλήγουν στο οδόστρωμα και από εκεί ελεύθερα στο περιβάλλον. Έχει γίνει διάθεση απορριμμάτων σε χώρους που δεν καλύπτονται από στεγανωτική μεμβράνη, όπως στο χώρο βόρεια του κυττάρου Γ και νότια του Β. Από αυτούς τους χώρους, τα στραγγίσματα ρέουν ελεύθερα στον υδροφόρο ορίζοντα. Στραγγίσματα ρέουν και από το κύτταρο Β και από την υπερχειλίση του φρεατίου του κυττάρου Γ.

Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις

- (ιγ)

Στην έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Ζ1 – Δίκτυο διαχείρισης ομβρίων αναφέρεται ότι υπάρχει τάφρος ομβρίων, η οποία δεν φαίνεται να καθαρίζεται ή να συντηρείται και η οποία μολύνεται από στραγγίδια που προκύπτουν από τα κύτταρα Α και Γ

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(ιδ)**

Στην έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Ζ2 – Δίκτυο συλλογής και μεταφοράς στραγγισμάτων αναφέρεται ότι το δίκτυο συλλογής στραγγισμάτων λειτουργεί πλημμελώς με αποτέλεσμα να υπερχειλίζει η περιμετρική τάφρος μεταφοράς τους, να χύνονται στο οδόστρωμα και από εκεί ελεύθερα στο περιβάλλον. Το περιμετρικό τοίχιο παρουσιάζει διαρροές σε διάφορα σημεία. Από τη δεξαμενή συλλογής στραγγιδίων (φρεάτιο) του κυττάρου Γ τα στραγγίδια υπερχειλίζουν εντός του δικτύου ομβρίων και από εκεί καταλήγουν εκτός της εγκατάστασης στο κατάντι οικόπεδο. Υπάρχει ροή στραγγιδίων παρακείμενη του κρασπέδου στην ανατολική πλευρά της εγκατάστασης, προφανώς από το κύτταρο Β και την νέα εναπόθεση στο χώρο του κομπόστ.

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(ιε)**

Στην έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Ζ3 – Η μονάδα επεξεργασίας στραγγισμάτων δεν λειτουργεί. Τα στραγγίδια που συσσωρεύονται εκεί από τα κύτταρα Α, β και Γ καταλήγουν στη δεξαμενή εξισορρόπησης και από εκεί υπερχειλίζουν στο κατάντι οικόπεδο.

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(ιστ)**

Στην έκθεση αυτοψίας στην Ενότητα Ζ4 – Παρακολούθηση ποιότητας στραγγισμάτων Ζητείται να προσκομιστεί αρχείο καταγραφής χημικών αναλύσεων

Δεν προσκομίστηκε αρχείο αναλύσεων. Με την απολογία του ο ΣΥΔΙΣΑ προσκόμισε την υπ'αρ. 944/28-8-2017 Σύμβαση μεταξύ ΣΥΔΙΣΑ και «ΜΕΤΡΟΧΗΜΙΚΗ Χ. ΧΟΝΔΡΟΓΙΑΝΝΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ- ΧΗΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ», η οποία φέρει κωδικό ΔΙΑΥΓΕΙΑ ΑΔΑ:6ΚΗΘΟΞΗ7-ΠΗΡ και της οποίας το αντικείμενο (όπως αναφέρεται στο άρθρο 1 αυτής) είναι η παροχή υπηρεσιών για την εκτέλεση των χημικών αναλύσεων οι οποίες κρίνονται απαραίτητες για την εύρυθμη λειτουργία του ΧΥΤΑ Νότιας και Κεντρικής Κέρκυρας... Για το ΧΥΤΑ Τεμπλονίου δειγματοληψία των στραγγιδίων ανά τρίμηνο...».

Στο άρθρο 3 της εν λόγω σύμβασης, ορίζεται ότι η διάρκεια παροχής των εργασιών ορίζεται σε εξής μήνες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι ήδη από 22/2/2018 δεν υπάρχει ενεργή σύμβαση

Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν υπάρχει αρχείο καταγραφής χημικών αναλύσεων

- **(ιζ)**

Στην έκθεση αυτοψίας Ενότητα Ζ5 – Διάθεση ιλύος/διάθεση επεξεργασμένου υγρού αναφέρεται ότι τα υγρά από τη δεξαμενή εξισορρόπησης υπερχειλίζουν ανεπεξέργαστα στο κατάντι ρέμα

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(ιη)**

Στην έκθεση αυτοψίας Ενότητα Η1 – Σύστημα συλλογής και απαγωγής βιοαερίου αναφέρεται ότι δεν έχει εγκατασταθεί πλήρως. Μόνο το κατακόρυφο δίκτυο συλλογής στο κύτταρο Α και πρόσφατα ο πυρσός καύσης και η γεννήτρια ηλεκτρικού ρεύματος

Στην απολογία του ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ επί του θέματος Η1 σύστημα συλλογής και απαγωγής του βιοαερίου αναφέρει ότι Ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ Ν. Κέρκυρας έχει υπογράψει σύμβαση για την εκμίσθωση του δικαιώματος εκμετάλλευσης του παραγόμενου βιοαερίου. Ύστερα από την έκδοση των περιβαλλοντικών όρων για την εγκατάσταση του συστήματος του βιοαερίου η ανάδοχος εταιρεία έχει προβεί σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες για τη σύνδεση με το δίκτυο της ΔΕΗ. Έχει συνδεθεί με το δίκτυο της ΔΕΗ ο πυρσός καύσης του βιοαερίου. Εντός των επόμενων ημερών θα ξεκινήσει η λειτουργία της μονάδας καύσης του βιοαερίου

Τα ανωτέρω ισχυριζόμενα στην απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ δεν αντικρούουν όμως το γεγονός ότι κατά το χρόνο της αυτοψίας δεν είχε εγκατασταθεί πλήρως το σύστημα συλλογής και απαγωγής βιοαερίου. Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις

- **(ιθ)**

Στην έκθεση αυτοψίας Ενότητα Η2 – Ενεργειακή αξιοποίηση ή μονάδα καύσης αναφέρεται ότι δεν λειτουργεί μονάδα καύσης βιοαερίου

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(κ)**

Στην έκθεση αυτοψίας Ενότητα Θ7 – Έλεγχοι υπόγειων υδάτων (αρχείο χημικών αναλύσεων): Ζητείται να προσκομιστεί το αρχείο χημικών αναλύσεων

Δεν προσκομίστηκε αρχείο χημικών αναλύσεων. Με την απολογία του ο ΣΥΔΙΣΑ προσκόμισε την υπ'αρ. 944/28-8-2017 Σύμβαση μεταξύ ΣΥΔΙΣΑ και «ΜΕΤΡΟΧΗΜΙΚΗ Χ. ΧΟΝΔΡΟΓΙΑΝΝΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ- ΧΗΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ», η οποία φέρει κωδικό ΔΙΑΥΓΕΙΑ ΑΔΑ:6ΚΗΘΟΞΗ7-ΠΗΡ και της οποίας το αντικείμενο (όπως αναφέρεται στο άρθρο 1 αυτής) είναι η παροχή υπηρεσιών για την εκτέλεση των χημικών αναλύσεων οι οποίες κρίνονται απαραίτητες για την εύρυθμη λειτουργία του ΧΥΤΑ Νότιας και Κεντρικής Κέρκυρας... Για το ΧΥΤΑ Τεμπλονίου δειγματοληψία των υπόγειων υδάτων ανά εξάμηνο...».

Στο άρθρο 3 της εν λόγω σύμβασης, ορίζεται ότι η διάρκεια παροχής των εργασιών ορίζεται σε εξής μήνες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι ήδη από 22/2/2018 δεν υπάρχει ενεργή σύμβαση

Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν υπάρχει το σχετικό αρχείο χημικών αναλύσεων

- **(κα)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.21 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει περιγραφή στο κύτταρο Β

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(κβ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.22 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει δεντροφύτευση

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(κγ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.24 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει πίνακας πληροφοριών. Δεν υπάρχει χώρος εκφόρτωσης για δειγματοληψία

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(κδ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.25.3 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Ο χώρος υποδοχής απορριμμάτων δεν είναι κλειστός

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(κε)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.25.6 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα υγρά απόβλητα ρέουν

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(κστ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.26 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Η περιμετρική οδός στο κύτταρο Γ έχει γεμίσει από απορρίμματα και δεν είναι προσπελάσιμη. Οι συσκευές πυρόσβεσης δεν είναι λειτουργικές (δεν υπάρχουν σωληνώσεις σε όλες τις πυροσβεστικές φωλιές)

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(κζ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.34 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Η ζώνη πυρασφάλειας δεν έχει συντηρηθεί

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(κη)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ2.4 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει ο περιγραφόμενος εξοπλισμός

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(κθ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ2.6.γ της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα υγρά απόβλητα δεν επεξεργάζονται.

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(λ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ2.7 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν εφαρμόζονται τα περιγραφόμενα μέτρα για αντιμετώπιση αέριων εκπομπών

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(λα)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ2.9 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί η Ε.Ε.Α.

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(λβ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ2.10 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί η Ε.Ε.Α.

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(λγ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.1.5 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα υγρά απόβλητα ρέουν στο εσωτερικό οδικό δίκτυο

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(λδ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.1.7 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχουν έργα αποκατάστασης

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(λε)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.2 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν γίνεται η περιγραφόμενη διαδικασία

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(λστ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.3.1 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(λζ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.4.1 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει στεγάνωση στα πρανή του ΧΥΤΑ

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(λη)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.3 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν εφαρμόζεται. Υγρά απόβλητα ρέουν.

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(λθ)**

Στην έκθεση αυτοψίας ζητείται για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.5.7 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν οι έγγραφες εγγυήσεις για τη μεμβράνη και την επί τόπου συγκόλληση

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και δεν προσκομίστηκαν τα ζητούμενα στοιχεία. Συνεπώς θεωρούμε ότι αυτά δεν υπάρχουν

- **(μ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.13 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα στραγγίσματα ρέουν σε όλο το εσωτερικό οδικό δίκτυο και καταλήγουν ανεπεξέργαστα εντός ρέματος

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(μα)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.14 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί η μονάδα επεξεργασίας

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(μβ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.15 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί η μονάδα επεξεργασίας

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(μγ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.17 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα στραγγίσματα ρέουν ανεξέλεγκτα και καταλήγουν σε ρέμα

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(μδ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.6.1 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει δίκτυο βιοαερίου, εκτός από το κύτταρο Α που έχει μόνο κατακόρυφο δίκτυο

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(με)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.6.7 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί η καύση

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(μστ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.6.11 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(μζ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.7.2 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν εφαρμόζεται

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(μη)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.7.6 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν εφαρμόζεται

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(μθ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.7.8 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Υπάρχουν διάσπαρτα μικροαπορρίμματα

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(μι)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.2 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία

Δεν προσκομίστηκαν τα σχετικά αρχεία μετρήσεων. Με την απολογία του ο ΣΥΔΙΣΑ προσκόμισε την υπ'αρ. 944/28-8-2017 Σύμβαση μεταξύ ΣΥΔΙΣΑ και «ΜΕΤΡΟΧΗΜΙΚΗ Χ. ΧΟΝΔΡΟΓΙΑΝΝΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ- ΧΗΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ», η οποία φέρει κωδικό ΔΙΑΥΓΕΙΑ ΑΔΑ:6ΚΗΘΟΞΗ7-ΠΗΡ και της οποίας το αντικείμενο (όπως αναφέρεται στο άρθρο 1 αυτής) είναι η παροχή υπηρεσιών για την εκτέλεση των χημικών αναλύσεων οι οποίες κρίνονται απαραίτητες για την εύρυθμη λειτουργία του ΧΥΤΑ Νότιας και Κεντρικής Κέρκυρας... Για το ΧΥΤΑ Τεμπλονίου δειγματοληψία στραγγιδίων ...επιφανειακών υδάτων ...».

Στο άρθρο 3 της εν λόγω σύμβασης, ορίζεται ότι η διάρκεια παροχής των εργασιών ορίζεται σε εξής μήνες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι ήδη από 22/2/2018 δεν υπάρχει ενεργή σύμβαση.

Επίσης δεν προσκομίστηκαν τα στοιχεία περί παρακολούθησης των αερίων (δυναμικές εκπομπές αερίων και ατμοσφαιρική πίεση (CH₄, CO₂, O₂, H₂S, H₂ κλπ), η οποία θα έπρεπε να γίνεται με μηνιαία συχνότητα

Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν γίνεται η ενδεδειγμένη και με επιμέλεια και συνέπεια παρακολούθηση ποιότητας στραγγισμάτων, επιφανειακών υδάτων και αερίων και ότι δεν τηρείται ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.9.3.2

- **(ν)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.3 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία

Από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ δεν προκύπτουν στοιχεία που να τεκμηριώνουν έχει προσδιοριστεί επίπεδο συναγεμού και ότι οι παρατηρήσεις αξιολογούνται με τη βοήθεια διαγραμμάτων ελέγχου, με καθορισμένους κανόνες και επίπεδα ελέγχου για κάθε φρέαρ κατάντη της υδραυλικής κλίσης. Τα επίπεδα ελέγχου θα έπρεπε να προσδιορίζονται βάσει των τοπικών διακυμάνσεων της ποιότητας των υπόγειων υδάτων

Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν τηρείται ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.9.3.3

- **(να)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.43 της ΑΕΠΟ να προσκομιστεί ο ορισμός

Δεν προσκομίστηκαν τα ανωτέρω ζητούμενα στοιχεία και συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν τηρείται ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.43

- **(νβ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.47 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία

Δεν προσκομίστηκαν τα ανωτέρω ζητούμενα στοιχεία και συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν τηρείται ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.47

- **(νγ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.48 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία

Δεν προσκομίστηκαν τα ανωτέρω ζητούμενα στοιχεία και συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν τηρείται ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.48

- **(νδ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.50 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα στραγγίδια ρέουν στο εσωτερικό οδικό δίκτυο

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(νε)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.52 της ΑΕΠΟ να προσκομιστεί η έγκριση της Δ/σης Δημόσιας Υγείας

Δεν προσκομίστηκαν τα ανωτέρω ζητούμενα στοιχεία και συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν τηρείται ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.52

- **(νστ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.53 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα στραγγίδια καταλήγουν ανεπεξέργαστα σε φυσικό αποδέκτη

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(νζ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.55 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν υπάρχει

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(νη)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.56 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν εφαρμόζεται, δεν λειτουργεί η μονάδα επεξεργασίας

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(νθ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.60 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία

Δεν προσκομίστηκαν τα ανωτέρω ζητούμενα στοιχεία και συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν τηρείται ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.60

- **(ξ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.61 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία. Δεν έχουν υποβληθεί στην Δ/ση Περιβάλλοντος ΠΠΝ

Δεν προσκομίστηκαν τα ανωτέρω ζητούμενα στοιχεία και συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν τηρείται ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.61

- **(ξα)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.62 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία

Δεν προσκομίστηκαν τα ανωτέρω ζητούμενα στοιχεία και συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν τηρείται ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.62

- **(ξγ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ1.63 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν έχει κατασκευαστεί

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(ξδ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.5.1 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία

Δεν προσκομίστηκαν τα ανωτέρω ζητούμενα στοιχεία και συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν τηρείται ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.1

- **(ξε)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.2 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Τα υγρά απόβλητα ρέουν

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(ξστ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.5.3 της ΑΕΠΟ δεν τηρείται. Δεν λειτουργεί.

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(ξζ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης των περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.5 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία

Δεν προσκομίστηκαν τα ανωτέρω ζητούμενα στοιχεία και συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν τηρείται ο περιβαλλοντικός όρος Δ4.9.3.5

- **(ξη)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης των περιβαλλοντικών όρων Δ4.9.3.6 έως Δ4.9.3.9 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία

Δεν προσκομίστηκαν αρχεία μετρήσεων. Με την απολογία του ο ΣΥΔΙΣΑ προσκόμισε την υπ'αρ. 944/28-8-2017 Σύμβαση μεταξύ ΣΥΔΙΣΑ και «ΜΕΤΡΟΧΗΜΙΚΗ Χ. ΧΟΝΔΡΟΓΙΑΝΝΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ- ΧΗΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ», η οποία φέρει κωδικό ΔΙΑΥΓΕΙΑ ΑΔΑ:6ΚΗΘΟΞΗ7-ΠΗΡ και της οποίας το αντικείμενο (όπως αναφέρεται στο άρθρο 1 αυτής) είναι η παροχή υπηρεσιών για την εκτέλεση των χημικών αναλύσεων οι οποίες κρίνονται απαραίτητες για την εύρυθμη λειτουργία του ΧΥΤΑ Νότιας και Κεντρικής Κέρκυρας... Για το ΧΥΤΑ Τεμπλονίου δειγματοληψία στραγγιδίων ... επιφανειακών υδάτων ...».

Στο άρθρο 3 της εν λόγω σύμβασης, ορίζεται ότι η διάρκεια παροχής των εργασιών ορίζεται σε εξής μήνες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι ήδη από 22/2/2018 δεν υπάρχει ενεργή σύμβαση.

Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν γίνεται η ενδεδειγμένη και με επιμέλεια και συνέπεια παρακολούθηση ποιότητας στραγγισμάτων, επιφανειακών υδάτων και υπόγειων υδάτων και ότι δεν τηρούνται οι περιβαλλοντικοί όροι Δ4.9.3.6 έως Δ4.9.3.9

- **(οβ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.10 έως Δ4.9.3.13 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στους όρους στοιχεία

Δεν προσκομίστηκαν τα σχετικά αρχεία μετρήσεων. Με την απολογία του ο ΣΥΔΙΣΑ προσκόμισε την υπ'αρ. 944/28-8-2017 Σύμβαση μεταξύ ΣΥΔΙΣΑ και «ΜΕΤΡΟΧΗΜΙΚΗ Χ. ΧΟΝΔΡΟΓΙΑΝΝΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ- ΧΗΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ», η οποία φέρει κωδικό ΔΙΑΥΓΕΙΑ ΑΔΑ:6ΚΗΘΟΞΗ7-ΠΗΡ και της οποίας το αντικείμενο (όπως αναφέρεται στο άρθρο 1 αυτής) είναι η παροχή υπηρεσιών για την εκτέλεση των χημικών αναλύσεων οι οποίες κρίνονται απαραίτητες για την εύρυθμη λειτουργία του ΧΥΤΑ Νότιας και Κεντρικής Κέρκυρας... Για το ΧΥΤΑ Τεμπλονίου δειγματοληψία στραγγιδίων ... επιφανειακών υδάτων ...».

Στο άρθρο 3 της εν λόγω σύμβασης, ορίζεται ότι η διάρκεια παροχής των εργασιών ορίζεται σε εξής μήνες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης. Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι ήδη από 22/2/2018 δεν υπάρχει ενεργή σύμβαση.

Συνεπώς δεν αναιρούνται οι διαπιστώσεις και θεωρούμε ότι δεν γίνεται η ενδεδειγμένη και με επιμέλεια και συνέπεια παρακολούθηση ποιότητας στραγγισμάτων, επιφανειακών υδάτων και υπόγειων υδάτων και ότι δεν τηρούνται οι περιβαλλοντικοί όροι Δ4.9.3.10 έως Δ4.9.3.13

- **(ογ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ4.9.3.13 της ΑΕΠΟ να προσκομιστούν τα αναφερόμενα στον όρο στοιχεία

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(οδ)**

Στην έκθεση αυτοψίας αναφέρεται ότι για την τεκμηρίωση τήρησης του περιβαλλοντικού όρου Δ1.46 της ΑΕΠΟ να προσκομιστεί άδεια λειτουργίας ή απαλλακτικό

Δεν προσκομίστηκε κανένα από τα ζητούμενα στοιχεία. Εντούτοις, από τα σχετικά έγγραφα της ΑΕΠΟ, προκύπτει ότι υπάρχει το υπ'αρ. 9214/3859/22-1-2015 έγγραφο του πρώην τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων το οποίο αναφέρει: «... ότι για ΧΥΤΑ ΤΕΜΠΛΟΝΙΟΥ δεν έχει εκδοθεί άδεια λειτουργίας από την υπηρεσία μας. Η άδεια αυτή δεν απαιτείται, δεδομένου ότι ο υφιστάμενος ΧΥΤΑ που διαθέτει ΑΕΠΟ και περιλαμβάνεται μέσα σε εγκεκριμένο ΠΕΣΔΑ ...».

- **(οε)**

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- ο Ανεπεξέργαστα στραγγίδια ρέουν ανεξέλεγκτα και καταλήγουν ανεπεξέργαστα σε φυσικό αποδέκτη

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(οστ)**

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- ο Υπάρχει μεγάλος όγκος απορριμμάτων (υπολογιζόμενος σε 20.000 τόνους) εναποθετημένος στο χώρο που προοριζόταν για την κομποστοποίηση του οργανικού υπολείμματος. Τα απορρίμματα αυτά δεν σκεπάζονται και δεν συλλέγονται προς επεξεργασία τα προκύπτοντα στραγγίδια

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(οζ)**

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- ο Το εσωτερικό οδικό δίκτυο απαιτεί άμεσα καθαρισμό και αποκατάσταση των ζημιών που έχει υποστεί από τη χρήση

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(οη)**

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- ο Το παραγόμενο προς κομποστοποίηση οργανικό κλάσμα περιέχει μεγάλο ποσοστό ξένων- μη βιοαποικοδομήσιμων υλικών (κυρίως πλαστικά από τις σχισμένες σακούλες)

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(πι)**

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- Τα δέματα τα οποία υπήρχαν στο χώρο της κομποστοποίησης κατά την προηγούμενη αυτοψία, έχουν καλυφθεί από τα εναποτεθημένα νέα απορρίμματα

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(πα)**

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- Παραπλεύρως του κρασπέδου της οδού που οδηγεί στο βιολογικό του ΧΥΤΑ υπήρχε έντονη ροή στραγγιδίων, προφανώς προερχόμενη από το κύτταρο Β και το νέο χώρο εναπόθεσης απορριμμάτων στο χώρο της κομποστοποίησης

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(πβ)**

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- Υπάρχει μεγάλο ποσοστό ανακυκλώσιμων υλικών στα απορρίμματα που οδηγούνται προς δεματοποίηση

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(πγ)**

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- Υπάρχει μεγάλο πλήθος γλάρων

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(πδ)**

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- Τα απορριμματοφόρα που εισέρχονταν στο χώρο αδειάζανε τα απορρίμματά τους στο χώρο που προοριζόταν για την κομποστοποίηση

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(πε)**

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- Η εγκατάσταση του δεματοποιητή δεν καλύπτεται από στέγαστρο

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(πστ)**

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- Υπήρχε έντονη δυσοσμία στο χώρο και πληθώρα εντόμων

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

- **(πζ)**

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- ο Δεν εφαρμόζεται η διαδικασία κομποστοποίησης όπως αυτή ορίζεται στην παρ. 5.2.2iv της ΜΠΕ (το οργανικό κλάσμα που προέρχεται από τη μονάδα διαχωρισμού δεν υφίσταται κομποστοποίηση με κατάλληλη διάταξη ταχυκομποστοποίησης, δεν χρησιμοποιούνται πλαστικοί σάκοι, δεν γίνεται τελικό κοσκίνισμα από ραφιναριστή κλπ)

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

• (πη)

Στην έκθεση αυτοψίας κεφάλαιο ΙΑ διαπιστώνεται ότι:

- ο Η λειτουργία του ΚΔΑΥ είναι πλημμελής διότι λόγω της μεγάλης ταχύτητας με την οποία κινείται η μεταφορική ταινία τροφοδοσίας απορριμμάτων, δεν γίνεται επαρκής ανάκτηση ανακυκλώσιμων υλικών από τους πέντε εργαζόμενους της βάρδιας, με αποτέλεσμα ο μεγαλύτερος όγκος αυτών να καταλήγει στη διάταξη δεματοποίησης υπολείμματος

Δεν προκύπτει από την απολογία του ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ καμία αντίρρηση επί της ανωτέρω διαπίστωσης και συνεπώς αυτή δεν αναιρείται

15. Με την υπ'αρ. 59695/23891/4-7-2018 Απόφαση Περιφερειάρχη Ιονίων Νήσων επιβλήθηκε οριστική διακοπή της λειτουργίας διάθεσης απορριμμάτων στο Χώρο Υγειονομικής Ταφής Αποβλήτων (Χ.Υ.Τ.Α.) που αποτελείται από τα κύτταρα Α, Β και Γ, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 37 του Ν.4042/12, διότι τα κύτταρα είναι κορεσμένα και η περαιτέρω διάθεση απορριμμάτων θέτει σε κίνδυνο την ανθρώπινη υγεία και βλάπτει το περιβάλλον. Η ανωτέρω διακοπή λειτουργίας αφορά μόνο τη διάθεση απορριμμάτων στο Χώρο Υγειονομικής Ταφής Αποβλήτων (Χ.Υ.Τ.Α.) που αποτελείται από τα κύτταρα Α, Β και Γ. Η λειτουργία των υπολοίπων εγκαταστάσεων όπως αυτές προβλέπονται από τις υπ'αρ. 206610/30-12-2011 (ΑΔΑ: ΒΟΝΤ0-65Η) και 9453/4377/2-6-2016 (ΑΔΑ: 7ΡΓΡΟΡ1Φ-1ΗΑ) ΑΕΠΟ και τον εγκεκριμένο Περιφερειακό Σχεδιασμό Διαχείρισης Αποβλήτων (ΠΕ.Σ.Δ.Α.) (ΦΕΚ 4317/Β/30-12-16) εξακολουθεί να είναι σε ισχύ.
16. Με την υπ'αρ. 59695/23891/4-7-2018 Απόφαση Περιφερειάρχη Ιονίων Νήσων κλήθηκε ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. Κέρκυρας να προχωρήσει στις άμεσες ενέργειες προκειμένου, με βάση το άρθρο 9 της ΚΥΑ 50910/2727/03 να εξασφαλίσει τη διοικητική πράξη του τερματισμού λειτουργίας των τριών κυττάρων (Α, Β, και Γ) υποβάλλοντας στις αρμόδιες υπηρεσίες τα απαιτούμενα στοιχεία και μελέτες και να υλοποιήσει το πρόγραμμα εξυγίανσης και περιβαλλοντικής αποκατάστασης του χώρου. Σε κάθε περίπτωση θα πρέπει να εξυγιάνει και να αποκαταστήσει, σύμφωνα με τους εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους:
 - α) τις ζημίες σημαντικής κλίμακας που έχουν προκληθεί στο περιβάλλον και τη δημόσια υγεία από τη λειτουργία της εγκατάστασης ή του χώρου,
 - β) το φυσικό περιβάλλον με τη διαμόρφωση και ένταξη του χώρου των εγκαταστάσεων στο περιβάλλον, ώστε να επιτυγχάνεται η διατήρηση και βελτίωση του τοπίου.
17. Με την υπ'αρ. 59695/23891/4-7-2018 Απόφαση Περιφερειάρχη Ιονίων Νήσων κλήθηκε ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. Κέρκυρας να αποκαταστήσει άμεσα όλες τις βλάβες/δυσλειτουργίες που διαπιστώθηκαν από την αυτοψία που διενεργήθηκε στις 12-4-2018 καθώς και να εφαρμόσει όλα τα μέτρα και τους όρους που προβλέπονται στην ΑΕΠΟ
18. Η παρ.8.1 της ΑΕΠΟ ορίζει ότι τα έργα τελικής κάλυψης/αποκατάστασης του ΧΥΤΑ πρέπει να εξασφαλίζουν τη δραστική μείωση και τον έλεγχο όλων των εκπεμπόμενων ρύπων από το σώμα των απορριμμάτων καθώς και την απανένταξη του χώρου στο φυσικό περιβάλλον και την κατά

το δυνατό εγκατάσταση σε αυτόν νέων χρήσεων. Για αυτό τα έργα αποκατάστασης/τελικής κάλυψης να εξασφαλίζουν

- Ελαχιστοποίηση της εισροής ομβρίων από τον περιβάλλοντα χώρο, ικανοποιητική απορροή των τελικών επιφανειών του αναγλύφου
- Αποτροπή κατείδυσης ομβρίων στα απορρίμματα
- Αποτροπή διαρροών στραγγισμάτων προς τον υδροφόρο ορίζοντα και πλευροδιηθήσεων στα πρανή
- Διαχωρισμό του σώματος των απορριμμάτων από τη φυτοκάλυψη αλλά και οποιαδήποτε πρόσβαση ζώων
- Ελεγχόμενη εκπομπή βιοαερίου

19. Για τις παραβάσεις που είναι σχετικές με τα κύτταρα Α, Β και Γ έχει ήδη επιβληθεί η αυστηρότερη ποινή για αυτές, δηλαδή αυτή της οριστικής διακοπής με την υπ'αρ. 59695/23891/4-7-2018 Απόφαση Περιφερειάρχη Ιονίων Νήσων (που αφορούσε τις διαπιστώσεις της αυτοψίας που διενεργήθηκε στις 12-4-2018). Επιπλέον δε, ο χρόνος που έχει μεσολαβήσει μεταξύ της τρέχουσας αυτοψίας (22-8-2018) και της έκδοσης της άνω Απόφασης είναι μικρός, προκειμένου να μπορεί να θεωρηθεί ότι θα έπρεπε ο ΣΥΔΙΣΑ να έχει εκτελέσει τις εργασίες εξυγίανσης και αποκατάστασης, οι οποίες απαιτούν εκπόνηση μελετών και εκτέλεση εργασιών

Επιπλέον ο ΣΥΔΙΣΑ Ν. Κέρκυρας, μέσω της απολογίας του μας γνωστοποίησε ότι:

- Το αμέσως προηγούμενο διάστημα προέβει σε όλες τις απαραίτητες διαδικασίες προκειμένου να ανατεθεί η μελέτη για την αποκατάσταση του κυττάρου Β ΧΥΤΑ Τεμπλονίου η οποία περιλαμβάνει και την αποκατάσταση του κυττάρου Γ και την ολοκλήρωση της αποκατάστασης του Α κυττάρου. Έχει παραληφθεί η μελέτη για την αποκατάσταση του κυττάρου Β. Αναμένεται η χρηματοδότηση του έργου της αποκατάστασης προκειμένου να δημοπρατηθεί και να αναδειχθεί ανάδοχος αποκατάστασης. Με την αποκατάσταση των κυττάρων του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου οποιαδήποτε προβλήματα παρουσιάζονται θα εξαλειφθούν
- Το Δεκέμβριο του 2016 ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ για την επίλυση του προβλήματος δημοπράτησε με τη διαδικασία του ανταγωνιστικού διαλόγου την παροχή των υπηρεσιών για την αποκατάσταση συντήρηση και λειτουργία της μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων. Ύστερα από προδικαστική προσφυγή και αίτηση ασφαλιστικών μέτρων στην οποία προσέφυγε υποψήφια ανάδοχος εταιρεία, την οποία ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. κέρδισε στο Διοικητικό Εφετείο Ιωαννίνων, βρισκόμαστε στο στάδιο ανοίγματος των οικονομικών προσφορών. Στις 12-9-2018 υπογράφηκε η σύμβαση για τις υπηρεσίες για την αποκατάσταση της ΜΕΣ. Έχει κατατεθεί το χρονοδιάγραμμα για την επισκευή της μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων. Ο χρόνος επισκευής της μονάδας είναι δύο (2) μήνες. Έως 12-11-2018 αναμένεται να έχει ολοκληρωθεί η αποκατάσταση της μονάδας επεξεργασίας στραγγισμάτων. Στο διάστημα αυτό και έως ότου ολοκληρωθεί η διαδικασία ανάδειξης του αναδόχου για την αποκατάσταση και λειτουργία του βιολογικού καθαρισμού του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ έχει συνάψει συμβάσεις για την μεταφορά των λυμάτων από το βιολογικό καθαρισμό του ΧΥΤΑ Τεμπλονίου στον ΒΙΟ.ΚΑ του δήμου Κέρκυρας

Σημειώνεται επίσης ότι στην ΑΕΠΟ δεν ορίζεται χρονικό διάστημα ολοκλήρωσης των εργασιών εξυγίανσης και αποκατάστασης που θα απαιτηθούν μετά την παύση λειτουργίας των κυττάρων.

20. Από τα έως τώρα αναφερθέντα προκύπτουν οι παρακάτω παραβάσεις:

1. Πλημμελής λειτουργία της διαλογής ανακυκλώσιμων και της δεματοποίησης

- Υπάρχει μεγάλο ποσοστό ανακυκλώσιμων υλικών στα απορρίμματα που οδηγούνται προς δεματοποίηση
- Η εγκατάσταση του δεματοποιητή δεν καλύπτεται από στέγαστρο
- Η λειτουργία του ΚΔΑΥ είναι πλημμελής διότι λόγω της μεγάλης ταχύτητας με την οποία κινείται η μεταφορική ταινία τροφοδοσίας απορριμμάτων, δεν γίνεται επαρκής ανάκτηση ανακυκλώσιμων υλικών από τους πέντε εργαζόμενους της βάρδιας, με αποτέλεσμα ο μεγαλύτερος όγκος αυτών να καταλήγει στη διάταξη δεματοποίησης υπολείμματος

Τα ανωτέρω δεν είναι σύμφωνα (όπως αναλύθηκε σε προηγούμενες παραγράφους) με τα οριζόμενα στην εγκεκριμένη ΜΠΕ που συνοδεύει την υπ'αρ. 9453/4377/2-6-2016 ΑΕΠΟ και αποτελούν παραβίαση όρων της ΑΕΠΟ, αφού αυτή ρητά ορίζει ότι η αναλυτική περιγραφή του Κινητού Κέντρου Διαλογής Ανακυκλώσιμων Υλικών και της Δεματοποίησης του Υπολείμματος περιλαμβάνεται στη ΜΠΕ που την συνοδεύει.

Συνεπώς τα ανωτέρω συνιστούν παράβαση Απόφασης της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδος και Ιονίου, η οποία έχει εκδοθεί κατά εξουσιοδότηση του Ν.1650/86 και συνεπώς σύμφωνα με το άρθρο 30 του Ν.1650/86, νομικά πρόσωπα που παραβαίνουν τις διατάξεις των κατ' εξουσιοδότησή του εκδιδόμενων αποφάσεων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, ανεξάρτητα από την αστική ή ποινική ευθύνη, επιβάλλεται ως διοικητική κύρωση πρόστιμο από πεντακόσια (500) μέχρι δύο εκατομμύρια (2.000.000) ευρώ

2. Πλημμελής λειτουργία της κομποστοποίησης

- Το παραγόμενο προς κομποστοποίηση οργανικό κλάσμα περιέχει μεγάλο ποσοστό ξένων- μη βιοαποικοδομήσιμων υλικών (κυρίως πλαστικά από τις σχισμένες σακούλες)
- Δεν εφαρμόζεται η διαδικασία κομποστοποίησης όπως αυτή ορίζεται στην παρ. 5.2.2iv της ΜΠΕ (το οργανικό κλάσμα που προέρχεται από τη μονάδα διαχωρισμού δεν υφίσταται κομποστοποίηση με κατάλληλη διάταξη ταχυκομποστοποίησης, δεν χρησιμοποιούνται πλαστικοί σάκοι, δεν γίνεται τελικό κοσκίνισμα από ραφιναριστή κλπ)

Τα ανωτέρω δεν είναι σύμφωνα με τα οριζόμενα στην εγκεκριμένη ΜΠΕ που συνοδεύει την υπ'αρ. 9453/4377/2-6-2016 ΑΕΠΟ και αποτελούν παραβίαση όρων της ΑΕΠΟ, αφού αυτή ρητά ορίζει ότι η αναλυτική περιγραφή της Μονάδας Κομποστοποίησης περιλαμβάνεται στη ΜΠΕ που την συνοδεύει.

Συνεπώς τα ανωτέρω συνιστούν παράβαση Απόφασης της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδος και Ιονίου, η οποία έχει εκδοθεί κατά εξουσιοδότηση του Ν.1650/86 και συνεπώς σύμφωνα με το άρθρο 30 του Ν.1650/86, νομικά πρόσωπα που παραβαίνουν τις διατάξεις των κατ' εξουσιοδότησή του εκδιδόμενων αποφάσεων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, ανεξάρτητα από την αστική ή ποινική ευθύνη, επιβάλλεται ως διοικητική κύρωση πρόστιμο από πεντακόσια (500) μέχρι δύο εκατομμύρια (2.000.000) ευρώ

3. Ανεξέλεγκτη εναπόθεση απορριμμάτων

- Υπάρχει μεγάλος όγκος απορριμμάτων (υπολογιζόμενος σε 20.000 τόνους) εναποθετημένος στο χώρο που προοριζόταν για την κομποστοποίηση του οργανικού υπολείμματος. Τα απορρίμματα αυτά δεν σκεπάζονται και δεν συλλέγονται προς επεξεργασία τα προκύπτοντα στραγγίδια

- Τα δέματα τα οποία υπήρχαν στο χώρο της κομποστοποίησης κατά την προηγούμενη αυτοψία, έχουν καλυφθεί από τα εναποτεθημένα νέα απορρίμματα
- Τα απορριμματοφόρα που εισέρχονταν στο χώρο αδειάζανε τα απορρίμματά τους στο χώρο που προοριζόταν για την κομποστοποίηση

Η εναπόθεση απορριμμάτων σε μη αδειοδοτημένο ή εγκεκριμένο χώρο αποτελεί παραβίαση του άρθρου 10 της ΚΥΑ 50910/2727/03 που ορίζει ότι απαγορεύεται η ανεξέλεγκτη απόρριψη και η ανεξέλεγκτη διάθεση των στερεών αποβλήτων. Στους παραβάτες επιβάλλονται οι κυρώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 15 της εν λόγω απόφασης, σύμφωνα με το οποίο σε οποιονδήποτε γίνεται υπαίτιος παράβασης των διατάξεων της παρούσας απόφασης με πράξη ή παράλειψη, επιβάλλονται οι ποινικές, αστικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται στα άρθρα 28, 29 και 30 του Ν. 1650/1986, όπως ισχύουν.

Σύμφωνα με το άρθρο 30 του Ν.1650/86, ανεξάρτητα από την αστική ή ποινική ευθύνη, επιβάλλεται ως διοικητική κύρωση πρόστιμο από πεντακόσια (500) μέχρι δύο εκατομμύρια (2.000.000) ευρώ

4. Μη τήρηση των περιβαλλοντικών όρων παύσης λειτουργίας των κυττάρων Α, Β και Γ

Παραβίαση έντεκα (11) σχετικών περιβαλλοντικών όρων της ΑΕΠΟ (4.9.3.2, 4.9.3.3 και 4.9.3.5 έως και 4.9.3.13). Το ανωτέρω συνιστά παράβαση Απόφασης της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδος και Ιονίου, η οποία έχει εκδοθεί κατά εξουσιοδότηση του Ν.1650/86 και συνεπώς σύμφωνα με το άρθρο 30 του Ν.1650/86, νομικά πρόσωπα που παραβαίνουν τις διατάξεις των κατ' εξουσιοδότησή του εκδιδόμενων αποφάσεων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, ανεξάρτητα από την αστική ή ποινική ευθύνη, επιβάλλεται ως διοικητική κύρωση πρόστιμο από πεντακόσια (500) μέχρι δύο εκατομμύρια (2.000.000) ευρώ

5. Μη τήρηση των περιβαλλοντικών όρων λειτουργίας της εγκατάστασης εκτός των κυττάρων Α, Β και Γ

Παραβίαση δεκαοχτώ (18) σχετικών περιβαλλοντικών όρων της ΑΕΠΟ (Δ1.25.3, Δ1.26, Δ1.34, Δ2.4, Δ2.7, Δ4.1.7, Δ4.2, Δ1.47, Δ1.48, Δ1.50, Δ1.52, Δ1.55, Δ1.60, Δ1.61, Δ1.62, Δ1.63, Δ4.5.1 και Δ4.5.2).

Το ανωτέρω συνιστά παράβαση Απόφασης της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδος και Ιονίου, η οποία έχει εκδοθεί κατά εξουσιοδότηση του Ν.1650/86 και συνεπώς σύμφωνα με το άρθρο 30 του Ν.1650/86, νομικά πρόσωπα που παραβαίνουν τις διατάξεις των κατ' εξουσιοδότησή του εκδιδόμενων αποφάσεων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, ανεξάρτητα από την αστική ή ποινική ευθύνη, επιβάλλεται ως διοικητική κύρωση πρόστιμο από πεντακόσια (500) μέχρι δύο εκατομμύρια (2.000.000) ευρώ

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Την επιβολή διοικητικού προστίμου, σύμφωνα με το άρθρο 30 του Ν.1650/86 ως ισχύει, ύψους εκατό πενήντα χιλιάδων τετρακοσίων ευρώ (150.400,00 €) στο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. Κέρκυρας (ΑΦΜ: 090240840, ΔΟΥ ΚΕΡΚΥΡΑΣ), το οποίο επιμερίζεται ως εξής:
 - 1^η παράβαση: Πλημμελής λειτουργία της διαλογής ανακυκλώσιμων και της δεματοποίησης, ποσό σαράντα χιλιάδες ευρώ (40.000,00 €)
 - 2^η παράβαση: Πλημμελής λειτουργία της κομποστοποίησης, ποσό είκοσι τέσσερις χιλιάδες ευρώ (24.000,00 €)
 - 3^η παράβαση: Ανεξέλεγκτη εναπόθεση απορριμμάτων, ποσό σαράντα χιλιάδες ευρώ (40.000,00€)
 - 4^η παράβαση: Μη τήρηση των περιβαλλοντικών όρων παύσης λειτουργίας των κυττάρων Α, Β και Γ , ποσό δεκαεπτά χιλιάδες εξακόσια ευρώ (17.600,00 €)
 - 5^η παράβαση: Μη τήρηση των περιβαλλοντικών όρων λειτουργίας της εγκατάστασης εκτός των κυττάρων Α, Β και Γ, ποσό είκοσι οκτώ χιλιάδες οκτακόσια ευρώ (28.800,00 €)

Η είσπραξη του ανωτέρου διοικητικού προστίμου γίνεται από την αρμόδια Υπηρεσία του Υπουργείου Οικονομικών (Δ.Ο.Υ.), σύμφωνα με τις διατάξεις του Κώδικα Είσπραξης Δημοσίων Εσόδων (Κ.Ε.Δ.Ε.), ως ισχύει. Το παραπάνω πρόστιμο βεβαιώνεται στην αρμόδια Δ.Ο.Υ. κατά 50% (ήτοι 75.200,00 €) στον Κωδικό Αριθμό Εσόδων (ΚΑΕ) 3517 υπέρ του «Πράσινου Ταμείου» (πρώην ΕΤΕΡΠΣ) του Ν. 3889/2010 (ΦΕΚ 182/Α/12-10-2010) και κατά 50% (ήτοι 75.200,00 €) στον Κωδικό Αριθμό Εσόδων (ΚΑΕ) 64114 υπέρ της Π.Ε. Κέρκυρας.

Σε περίπτωση που ο οφειλέτης προβεί σε εξόφληση της οφειλής του με βάση την παρούσα απόφαση και κατόπιν σχετικής δήλωσης στην αρμόδια Δ.Ο.Υ. (οίκοθεν είσπραξη), υποχρεούται να μας αποστείλει αντίγραφο του διπλοτύπου είσπραξης προκειμένου να μας γνωστοποιήσει την εξόφλησή του, προκειμένου να του χορηγηθεί βεβαίωση εξόφλησης της οφειλής

2. Ο ΣΥ.ΔΙ.Σ.Α. Ν. Κέρκυρας καλείται να αποκαταστήσει άμεσα όλες τις βλάβες/δυσλειτουργίες που διαπιστώθηκαν και να εφαρμόσει όλα τα μέτρα και τους όρους που προβλέπονται στην ΑΕΠΟ και στην υπ'αρ. 59695/23891/4-7-2018 Απόφαση ΠΠΝ περί παύσης λειτουργίας των κυττάρων Α, Β και Γ
3. Να διαβιβαστεί ο πλήρης φάκελος της υπόθεσης στην Πυροσβεστική Υπηρεσία Κέρκυρας, για τυχόν δικές της ενέργειες
4. Να διαβιβαστεί ο πλήρης φάκελος της υπόθεσης στη Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Ιονίου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδος και Ιονίου, για τυχόν δικές της ενέργειες καθώς και για ενημέρωση της ΠΕΑΠΖ (ΠΔ 148/09)
5. Να διαβιβαστεί ο πλήρης φάκελος της υπόθεσης στη Δ/ση Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας ΠΕ Κέρκυρας, για τυχόν δικές της ενέργειες
6. Να διαβιβαστεί, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 28 του Ν.1650/86, ο πλήρης φάκελος της υπόθεσης στην Εισαγγελία Πρωτοδικών Κέρκυρας για τυχόν δικές της ενέργειες
7. Το ΚΕΠΠΕ Περιφέρειας Ιονίων Νήσων να προβεί εντός τετραμήνου, σε νέα περιβαλλοντική επιθεώρηση προκειμένου να ελεγχθεί η τήρηση των όρων της ΑΕΠΟ και της περιβαλλοντικής νομοθεσίας καθώς και η συμμόρφωση του ΣΥΔΙΣΑ Ν.Κέρκυρας με τις προαναφερόμενες ενέργειες της παραγράφου 2.

Προσφυγή κατά της παρούσας Απόφασης μπορεί να ασκηθεί ενώπιον:

- Του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου - Δυτικής Ελλάδος - Ιονίου μέσα σε προθεσμία 15 ημερών από τη δημοσίευση της ή την ανάρτηση της στο διαδίκτυο ή από την κοινοποίηση της ή αφότου ελήφθη γνώση αυτής σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 227 και 238 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/07-06-10) ως ισχύουν
- Του αρμόδιου Διοικητικού Δικαστηρίου, μέσα σε 60 ημέρες από την ημέρα κοινοποίησης της παρούσης, σύμφωνα με τις διατάξεις του Κώδικα Διοικητικής Δικονομίας (Ν.2717/99 ΦΕΚ 97/Α/17-05-99) ως ισχύει και του άρθρου 53 του Ν.3900/10 (ΦΕΚ 213/α/17-12-10).

Επισημαίνεται ότι η κατάθεση προσφυγής δεν αναστέλλει την διαδικασία είσπραξης του προστίμου παρά μόνο αν αυτή συνοδεύεται και από απόφαση αναστολής εκτέλεσης της παρούσης. Τόσο η προσφυγή όσο και η απόφαση αναστολής του προστίμου θα πρέπει υποχρεωτικά να κοινοποιούνται με ευθύνη του παραβάτη στο Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Π.Ε. Κέρκυρας. Αν παρέλθει άπρακτη η προθεσμία του ανωτέρω 60ημέρου, το Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας εντέλλεται να προβεί στην διαδικασία έκδοσης βεβαίωσης οφειλής δημοσίου εσόδου με ενημέρωση της Δνσης Οικονομικού της Π.Ε. Κέρκυρας.

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

Ε.Δ.

Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας

ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΓΑΛΙΑΤΣΑΤΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

1. Εισαγγελία Πρωτοδικών Κέρκυρας
Νέο Δικαστικό Μέγαρο
49100 Κέρκυρα
(με συνημμένο τον πλήρη φάκελο της υπόθεσης)
2. Σώμα Επιθεώρησης Νοτίου Ελλάδος
Τμήμα Επιθεώρησης Περιβάλλοντος
Λεωφ. Μεσογείων 119
10192 Αθήνα
(με συνημμένο τον πλήρη φάκελο της υπόθεσης)
3. Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου
Δυτ. Ελλάδος & Ιονίου
Δ/νση Περ Δ/νση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Ιονίου
Αλυκές Ποταμού 49100 Κέρκυρα
(με συνημμένο τον πλήρη φάκελο της υπόθεσης)
4. Πυροσβεστική Υπηρεσία Νομού Κέρκυρας
Ιουλίας Ανδρεάδη 1 49100 Κέρκυρα
(με συνημμένο τον πλήρη φάκελο της υπόθεσης)
5. Δ/νση Δημόσιας Υγείας & Κοιν. Μέριμνας ΠΕ Κέρκυρας
Ενταύθα
(με συνημμένο τον πλήρη φάκελο της υπόθεσης)
6. Δ/νση Οικονομικού ΠΕ Κέρκυρας
Ενταύθα
7. Πολιτιστικός Εξωραϊστικός
Σύλλογος Τεμπλονίου
Πλατεία Τεμπλονίου 49100 Κέρκυρα