



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ**

**Ταχ. Δ/ση:** Σαμάρα 13  
**Τ.Κ.:** 49100  
**Πληροφορίες:** Σ. Τιμοθεάτος  
**Τηλ:** 2661362279  
**e-mail:** [timotheatos@pin.gov.gr](mailto:timotheatos@pin.gov.gr)

Κέρκυρα, 18/01/2022  
Αρ. Πρωτ.: 3999/1510

**ΠΡΟΣ:**  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ

**ΚΟΙΝ.:**  
Γραφείο Θεματικού Αντιπεριφερειάρχη  
Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Χωροταξίας

#### **ΣΧΕΤ.:**

1. Το υπ' αριθμ. πρωτ. 95370/39768/23-12-2021 έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων, της Δ/σης Διοίκησης της Π.Ι.Ν., με θέμα: Απόψεις επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Τροποποίησης ΑΕΠΟ 107347/31-07-2019 που αφορά το έργο/δραστηριότητα: «Μονάδα Εναλλακτικής Διαχείρισης Σ.Α. ιδιοκτησίας ΤΟΜΠΡΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ που βρίσκεται στη θέση ΓΛΥΚΟΦΩΛΙΑ ΠΟΤΑΜΟΥ, Δήμου Κερκυραίων της ΠΕ Κέρκυρας» που υποβλήθηκε στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο (ΗΠΜ) και έλαβε την Περιβαλλοντική Ταυτότητα (ΠΕΤ): 2104519323.
2. Την από 23/12/2021 Ανακοίνωση – Πρόσκληση του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου Ιονίων Νήσων που αφορά γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Τροποποίησης ΑΕΠΟ 107347/31-07-2019 που αφορά το έργο/δραστηριότητα: «Μονάδα Εναλλακτικής Διαχείρισης Σ.Α. ιδιοκτησίας ΤΟΜΠΡΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ που βρίσκεται στη θέση ΓΛΥΚΟΦΩΛΙΑ ΠΟΤΑΜΟΥ, Δήμου Κερκυραίων της ΠΕ Κέρκυρας».

#### **1. Τίτλος Έργου ή Δραστηριότητας**

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Τροποποίησης ΑΕΠΟ 107347/31-07-2019 που αφορά το έργο/δραστηριότητα: «Μονάδα Εναλλακτικής Διαχείρισης Σ.Α. ιδιοκτησίας ΤΟΜΠΡΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ που βρίσκεται στη θέση ΓΛΥΚΟΦΩΛΙΑ ΠΟΤΑΜΟΥ, Δήμου Κερκυραίων της ΠΕ Κέρκυρας» που υποβλήθηκε στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο (ΗΠΜ) και έλαβε την Περιβαλλοντική Ταυτότητα (ΠΕΤ): 2104519323.

#### **2. Θεσμικό πλαίσιο που διέπει το πεδίο γνωμοδότησης της υπηρεσίας μας**

A/A	Στοιχείο θεσμικού πλαισίου (ΦΕΚ)	Τίτλος στοιχείου θεσμικού πλαισίου
1.	Απόφαση Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης 276433/2017 (ΦΕΚ 4083/τ. 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»
2.	Την αριθμ. οικ. 2379/1130/17-01-2020 Απόφαση Περιφερειάρχη Ιονίων Νήσων	«Μεταβίβαση άσκησης αρμοδιοτήτων στους Θεματικούς Αντιπεριφερειάρχες της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων»
3.	N. 1650/1986 (ΦΕΚ 160/Α/16-10-86).	“Για την προστασία του περιβάλλοντος”, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει”

4. Ν. 2881/2001 (ΦΕΚ 16 Α'). Ρύθμιση θεμάτων ανέλκυσης ναυαγίων και άλλες διατάξεις.
5. Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α' 87), όπως ισχύει «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης-Πρόγραμμα Καλλικράτης».
6. Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ Α' 143), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταπονητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις.
7. Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής».
8. Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 209) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει 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.
9. Ν. 4685/2020 (ΦΕΚ Α' 92) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις.
10. Ν. 4819/2021 (ΦΕΚ Α' 129) «Ολοκληρωμένο πλαίσιο για τη διαχείριση των αποβλήτων - Ενσωμάτωση των Οδηγιών 2018/851 και 2018/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 30ής Μαΐου 2018 για την τροποποίηση της Οδηγίας 2008/98/ΕΚ περί αποβλήτων και της Οδηγίας 94/62/ΕΚ περί συσκευασιών και απορριμμάτων συσκευασιών, πλαίσιο οργάνωσης του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης, διατάξεις για τα πλαστικά προϊόντα και την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος, χωροταξικές - πολεοδομικές, ενεργειακές και συναφείς επείγουσες ρυθμίσεις».
11. Π.Δ.1180/1981 (ΦΕΚ Α' 293/1981) όπως ισχύει Περί ρυθμίσεως θεμάτων αναγομένων εις τα της ιδρύσεως και λειτουργίας βιομηχανιών, βιοτεχνιών, πάσης φύσεως μηχανολογικών εγκαταστάσεων και αποθηκών και τη εκ τούτων διασφαλίσεως περιβάλλοντος εν γένει.
12. Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64 Α'/2004), όπως ισχύει Αντικατάσταση της Κ.Υ.Α. 98012/2001/96 «καθορισμός μέτρων και όρων για τη διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων» (40/Β) «μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων»
13. Π.Δ. 109/2004 (ΦΕΚ 75 Α'), όπως καταργήθηκε από τον Ν.4819/2021 Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων.
14. Π.Δ. 116/2004 (ΦΕΚ 81 Α'), όπως καταργήθηκε από τον Ν.4819/2021 Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των Οχημάτων Τέλους Κύκλου Ζωής (ΟΤΚΖ).
15. Π.Δ. 51/2007 (ΦΕΚ Α' 54/2007) όπως ισχύει Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ «για τη θέσπιση πλαισίου κοινοτικής δράσης στον τομέα της πολιτικής των υδάτων» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000.
16. Π.Δ. 229/2012 (ΦΕΚ 229/2012) όπως ισχύει Έγκριση καταλόγου μικρών νησιωτικών υδροτόπων και καθορισμός όρων και περιορισμών για την προστασία και ανάδειξη των μικρών παράκτιων υδροτόπων που περιλαμβάνονται σε αυτόν.
17. Υ.Α.1958/2012 (ΦΕΚ Β' 21), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το Άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/2011 (Α'209)», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

18. Υ.Α. 37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β'/10-08-2016) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει. «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
19. ΚΥΑ 92108/1045/Φ15/2020 (ΦΕΚ 3833/Β'/2020) όπως ισχύει. Κατάταξη στις κατηγορίες της παρ. 1 του άρθρου 1 του ν. 4014/2011 (Α' 209), των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων που προβλέπονται στις διατάξεις της υπό στοιχεία 3137/191/Φ.15/21-3-2012 (Β' 1048) κοινής υπουργικής απόφασης, όπως ισχύει, σύμφωνα με τις προβλέψεις της παρ. 9α του άρθρου 20 του ν. 3982/2011 (Α' 143).
20. Υ.Α.170225/2014 (ΦΕΚ Β'135/2014), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α' της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής με αρ. 1958/2012 (Β' 21) όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 11 του ν. 4014/2011 (Α' 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας.
21. ΚΥΑ 36060/1156/Ε103/2013 (ΦΕΚ 1450 Β') Καθορισμός πλαισίου κανόνων, μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης του περιβάλλοντος από βιομηχανικές δραστηριότητες, σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της οδηγίας 2010/75/ΕΕ «περί βιομηχανικών εκπομπών (ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης)» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24ης Νοεμβρίου 2010.
22. ΚΥΑ 52891/2013 (ΦΕΚ 3072 Β') Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις για τις δραστηριότητες «Συνεργεία, φανοποιεία, πλυντήρια και λιπαντήρια οχημάτων (φορτηγών, αυτοκινήτων και μοτοσικλετών)» που ανήκουν στην υποομάδα «συντήρηση και επισκευή αυτοκινήτων οχημάτων» της 9ης ομάδας της υπουργικής απόφασης 1958/12.
23. ΚΥΑ 171914/2013 (ΦΕΚ 2446 Β') Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις για έργα και δραστηριότητες της κατηγορίας Β της ομάδας 4: «Συστήματα Περιβαλλοντικών Υποδομών», του παραρτήματος ΙV της Υ.Α. 1958/2012 (Β' 21), όπως εκάστοτε ισχύει.
24. ΚΥΑ ΔΙΠΑ11936/836/2019 (ΦΕΚ 436 Β') όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Καθορισμός διαδικασίας και δικαιολογητικών για την εγκατάσταση και τη λειτουργία έργων και δραστηριοτήτων «Συστημάτων Περιβαλλοντικών Υποδομών».
25. ΚΥΑ 39626/2208/Ε130/2009 (ΦΕΚ 2075 Β') όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Καθορισμός μέτρων για την προστασία των υπόγειων νερών από την ρύπανση και την υποβάθμιση, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2006/118/ΕΚ «σχετικά με την προστασία των υπόγειων υδάτων από την ρύπανση και την υποβάθμιση», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12<sup>ης</sup> Δεκεμβρίου 2006».
26. ΚΥΑ 145116/2011 (ΦΕΚ 354 Β') όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις.
27. ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ Β 354), όπως ισχύει Καθορισμός κανόνων, μέτρων και όρων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις ή μονάδες, λόγω της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2012/18/ΕΕ «για την αντιμετώπιση των κινδύνων μεγάλων ατυχημάτων σχετιζόμενων με επικίνδυνες ουσίες και για την τροποποίηση και στη συνέχεια την κατάργηση της οδηγίας 96/82/ΕΚ του Συμβουλίου» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4ης Ιουλίου 2012. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 12044/613/2007 (Β' 376), όπως διορθώθηκε (Β' 2259/2007).
28. ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ Β 383/28-3-2006), όπως ισχύει Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ «για τα επικίνδυνα απόβλητα» του Συμβουλίου της

- 12ης Δεκεμβρίου 1991. Αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 19396/1546/1997 κοινή υπουργική απόφαση «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων» (Β'604).
29. ΚΥΑ 24944/1159/2006 (ΦΕΚ – 791 Β/30-6-2006), όπως ισχύει  
Έγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για την διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 5 (παρ. Β) της υπ' αριθμ. 13588/725 κοινή υπουργική απόφαση «Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων κ.λπ.» (Β'383) και σε συμμόρφωση με τις διατάξεις του άρθρου 7 (παρ. 1) της οδηγίας 91/156/ΕΚ του Συμβουλίου της 18ης Μαρτίου 1991».
30. ΚΥΑ 41624/2057/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1625 Β), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.  
Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών (ΗΛΣΣ) σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των οδηγιών, 2006/66/ΕΚ «σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και με την κατάργηση της οδηγίας 91/157/ ΕΟΚ» και 2008/103/ΕΚ «για την τροποποίηση της οδηγίας 2006/66/ΕΚ σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, όσο αφορά την τοποθέτηση ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών στην αγορά», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.
31. ΚΥΑ 23615/651/Ε103/2014 (ΦΕΚ – 1184 Β), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.  
Καθορισμός κανόνων, όρων και προϋποθέσεων για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2012/19/ΕΚ «σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4ης Ιουλίου 2012 και άλλες διατάξεις.
32. ΚΥΑ 114218/1997 (ΦΕΚ 1016 Β')  
Κατάρτιση πλαισίου προδιαγραφών και γενικών προγραμμάτων διαχείρισης στερεών αποβλήτων.
33. ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909 Β')  
Μέτρα και Όροι για τη διαχείριση Στερεών Αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης.
34. ΥΑ 48976 (ΦΕΚ 56Β/19-1-2004) όπως ισχύει  
«Περιφερειακό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (Π.Π.Χ.Σ.Α.Α.) της Περιφέρειας Ιόνιων Νησιών»
35. ΠΥΣ 49-2015 (ΦΕΚ 174 Α')  
Τροποποίηση και έγκριση του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Ε.Σ.Δ.Α.) και του Εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου Πρόληψης Δημιουργίας Αποβλήτων που κυρώθηκαν με την 51373/4684/25-11-2015 κοινή απόφαση των Υπουργών Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης και Περιβάλλοντος και Ενέργειας, σύμφωνα με το άρθρο 31 του Ν. 4342/2015.
36. ΥΑ 62952-5384-2016 (ΦΕΚ 4326 Β')  
Έγκριση Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Επικίνδυνων Αποβλήτων (Ε.Σ.Δ.Ε.Α.), σύμφωνα με το άρθρο 31 του ν. 4342/2015.
37. ΚΥΑ 63085-5401-2016 (ΦΕΚ 4317 Β')  
Κύρωση της απόφασης έγκρισης του Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΠΕΣΔΑ) της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων.

### 3. Επιτόπια αναγνώριση περιοχής έργου ή δραστηριότητας

Για τις ανάγκες της παρούσας γνωμοδότησης έλαβε χώρα αυτοψία στην περιοχή του έργου ή δραστηριότητας	ΝΑΙ	
	ΟΧΙ	X

## 4. Στοιχεία Γνωμοδότησης

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, και κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής αρχής για το έργο/δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότηση μας επί του φακέλου Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, έχει ως εξής:

### 4.1. ΓΕΝΙΚΑ

#### 4.1.1.

- Ο φάκελος της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχει συνταχθεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές της ΥΑ 170225/2014 (ΦΕΚ 135/Β'/2014) για την περιβαλλοντική αδειοδότηση της κατηγορίας Α.
- Η παρούσα γνωμοδότηση γίνεται επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Τροποποίησης ΑΕΠΟ 107347/31-07-2019 που αφορά το έργο/δραστηριότητα: «Μονάδα Εναλλακτικής Διαχείρισης Σ.Α. ιδιοκτησίας ΤΟΜΠΡΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ που βρίσκεται στη θέση ΓΛΥΚΟΦΩΛΙΑ ΠΟΤΑΜΟΥ, Δήμου Κερκυραίων της ΠΕ Κέρκυρας» που υποβλήθηκε στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο (ΗΠΜ) και έλαβε την Περιβαλλοντική Ταυτότητα (ΠΕΤ): 2104519323.

#### 4.1.2. Η υπό μελέτη δραστηριότητα κατατάσσεται σε δύο ομάδες ως εξής:

##### 4.1.2.1. Σύμφωνα με την ΚΥΑ 37674/2016 (ΦΕΚ 2471Β), κατατάσσεται στην:

##### • Ομάδα 4η : Συστήματα περιβαλλοντικών υποδομών.

1. α/α 1: Επεξεργασία (R12) φίλτρων ελαίου (Επικίνδυνα Απόβλητα). Υποκατηγορία Α2: Δυναμικότητα < 20 tn/ημέρα.
2. α/α 3: Αποθήκευση (R13) Επικινδύνων Αποβλήτων Τρίτων. Υποκατηγορία Α2: Χωρητικότητα < 250 tn.
3. α/α 7α: Επεξεργασία και Αποθήκευση (R12-R13) μη μεταλλικών αποβλήτων. Υποκατηγορία Β: Δυναμικότητα < 75 tn/ημέρα.
4. α/α 9γ: Διαλογή/ταξινόμηση Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ). Υποκατηγορία Β: Αποθηκευτική ικανότητα < 20 tn (εκτός ορίων οικισμού).

##### 4.1.2.2. Σύμφωνα με την ΚΥΑ 92108/2020 (ΦΕΚ 3833Β), κατατάσσεται στην:

##### • Ομάδα 9η : Βιομηχανικές δραστηριότητες και συναφείς εγκαταστάσεις.

1. α/α 218: Εγκαταστάσεις τεμαχισμού αποβλήτων μετάλλων, ΑΗΗΕ και απορρυπασμένων οχημάτων τέλους κύκλου ζωής (ΟΤΚΖ). Υποκατηγορία Β : Ποσότητα ≤ 15000 tn/έτος.
2. α/α 219: Εγκαταστάσεις επεξεργασίας αποβλήτων ΑΗΗΕ χωρίς τεμαχισμό. Υποκατηγορία Β : Ποσότητα ≤ 3000 tn/έτος.
3. α/α 220: Εγκαταστάσεις απορρύπανσης και διάλυσης ΟΤΚΖ χωρίς τεμαχισμό. Υποκατηγορία Α2: Ποσότητα > 1000 tn/έτος.
4. α/α 189: Διάλυση σκαφών. Υποκατηγορία Β: Ολικό μήκος < 24 m (χωρίς μοριοδότηση)
5. α/α 190: Διάλυση ξύλινων αλιευτικών και παραδοσιακών πλοίων και σκαφών. Υποκατηγορία Β: Ολικό μήκος < 24 m.

#### 4.1.3.

- Η υφιστάμενη δραστηριότητα σε ιδιόκτητο αγροτεμάχιο εμβαδού 5.186,31 τ.μ. (εκτός σχεδίου) στη θέση Γλυκοφωλιά Ποταμού του Δ. Κερκυραίων.
- Η υφιστάμενη δραστηριότητα έχει λάβει την υπ'αρ. πρωτ. 95224/36805/18-12-2014 άδεια λειτουργίας από την Δ/νσης Ανάπτυξης της ΠΕ Κέρκυρας.
- Η υφιστάμενη δραστηριότητα έχει λάβει την υπ'αρ. πρωτ. 101680/41601/16-01-2018 άδεια εγκατάστασης για επέκταση σε μονάδα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων από την Δ/νσης Ανάπτυξης της ΠΕ Κέρκυρας.
- Η υφιστάμενη δραστηριότητα έχει λάβει την υπ'αρ. πρωτ. 3729/1347/30-03-2021 βεβαίωση χωροθέτησης από την Δ/νση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της ΠΕ Κέρκυρας.

- 4.1.4.** Στη μονάδα θα υφίστανται οι εξής δραστηριότητες διαχείρισης αποβλήτων:
1. Διάλυση με απορρύπανση (ΟΤΚΖ, σκαφών  $\leq 14$  m, ΑΗΗΕ εκτός πεδίου εναλλακτικής διαχείρισης).
  2. Τεμαχισμός μεταλλικών αποβλήτων.
  3. Απορρύπανση φίλτρων ελαίου.
  4. Αποθήκευση ΗΛΣΣ σταθερών και οχημάτων.
  5. Αποθήκευση Επικινδύνων Αποβλήτων (ΕΑ).
  6. Διαλογή – μερικός τεμαχισμός μη μεταλλικών αποβλήτων.
  7. Σημείο συλλογής ΑΗΗΕ.

## **4.2. ΟΡΟΙ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ**

Στις παρακάτω ενότητες δίνονται οι όροι και οι προϋποθέσεις οι οποίες πρέπει να διέπουν την εγκατάσταση σύμφωνα με το Παράρτημα Γ1 της ΚΥΑ 52891/2013 (ΦΕΚ 2446 Β') και σε ότι αφορά την 9<sup>η</sup> ομάδα κατάταξης της δραστηριότητας. Επίσης, η εγκατάσταση οφείλει να συμμορφώνεται με τους όρους που αναφέρονται στο Παράρτημα Ε της ΚΥΑ 171914/2013 (ΦΕΚ 3072 Β') σε ότι αφορά την 4<sup>η</sup> ομάδα. Ακολούθως, στην ενότητα 4.2.4 δίνονται οι βασικές παρατηρήσεις επί της υποβληθείσας μελέτης.

### **4.2.1. ΑΕΡΙΟΙ ΡΥΠΟΙ**

1. Στην περίπτωση η εγκατάσταση διαθέτει λέβητα θέρμανσης κτιριακών εγκαταστάσεων η λειτουργία του να είναι σύμφωνη με την υπουργική απόφαση 189533/2011 (Β' 2654), όπως εκάστοτε ισχύει, και να πραγματοποιούνται μετρήσεις έτσι ώστε να διασφαλίζεται ότι τηρούνται οι οριακές τιμές εκπομπών. Μία φορά ετησίως να γίνεται συντήρηση της εγκατάστασης θέρμανσης και να λαμβάνεται φύλλο συντήρησης.
2. Οι ελεγχόμενες ουσίες που περιέχονται στο σύστημα κλιματισμού των οχημάτων να ανακτώνται με την βοήθεια κατάλληλου εξοπλισμού και να εφαρμόζονται οι απαιτήσεις της κοινής υπουργικής απόφασης 37411/1829/Ε103/2007 (Β' 1827).
3. Απαγορεύεται σύμφωνα με την ΚΥΑ 11535/93 (ΦΕΚ 328Β) η καύση τόσο σε υπαίθριους όσο και σε στεγασμένους χώρους, ελαστικών, πλαστικών ή οποιονδήποτε άλλων υλικών που προκαλούν αξιοσημείωτη ρύπανση στο περιβάλλον.
4. Ειδικές οριακές τιμές σκόνης (Π.Δ. 1180/81, ΦΕΚ 293Α/6-10-1981): Η συγκέντρωση των αιωρούμενων στερεών (σκόνης) να μην υπερβαίνει τα 100 mg/m<sup>3</sup>.
5. Οι χώροι κίνησης θα πρέπει να είναι τσιμεντοστρωμένοι/ ασφαλτοστρωμένοι ώστε να μην υπάρξει ρύπανση του εδάφους και να ληφθούν μέτρα για την αποφυγή δημιουργίας σκόνης κατά την διακίνηση των οχημάτων μεταφοράς (διαβροχή κ.λπ.).

### **4.2.2. ΥΓΡΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ**

1. Απαγορεύεται η καθ' οιονδήποτε τρόπο διάθεση υγρών αποβλήτων στο περιβάλλον (έδαφος, υπέδαφος, υδάτινος αποδέκτης).
2. Τα επικίνδυνα υγρά απόβλητα που προκύπτουν από τις εργασίες που πραγματοποιούνται εντός της εγκατάστασης (λιπαντικά έλαια, καύσιμα, διαλύτες, υγρά μπαταρίας, υγρά φρένων, αντιψυκτικά υγρά, κ.λπ.) να συλλέγονται ξεχωριστά σε στεγανά δοχεία κατάλληλων προδιαγραφών και να παραδίδονται σε εταιρείες αδειοδοτημένες για τη συλλογή και μεταφορά των συγκεκριμένων επικινδύνων αποβλήτων, σύμφωνα με τις διατάξεις της κοινής υπουργικής απόφασης 13588/725/2006 (Β' 383) και του Ν. 4042/2012 (Α' 24), καθώς και του Π.Δ. 82/2004 (Α' 64) για τα απόβλητα λιπαντικά έλαια, όπως εκάστοτε ισχύουν. Η προσωρινή αποθήκευση των αποβλήτων αυτών εντός της εγκατάστασης να λαμβάνει χώρα σύμφωνα με τις προδιαγραφές που ορίζονται στο Κεφάλαιο 2 της κοινής υπουργικής απόφασης 24944/2006 (Β' 791) και στον Ν. 4042/2012 (Α' 24), όπως εκάστοτε ισχύουν. Ο χώρος αποθήκευσης εύφλεκτων αποβλήτων να βρίσκεται σε απόσταση ασφαλείας από θέσεις εργασίας όπου γίνεται χρήση γυμνής φλόγας, προκαλούνται σπινθήρες και γενικά από πηγές εκπομπής θερμότητας.
3. Τα αστικά λύματα να διοχετεύονται στη στεγανή δεξαμενή και στη συνέχεια να

- διατίθενται σε νομίμως λειτουργούσα εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων.
4. Το δάπεδο των χώρων της εγκατάστασης να είναι στεγανό.
  5. Σε περίπτωση διαρροών π.χ. καυσίμων, λιπαντικών, υγρών μπαταρίας κ.λπ. το υλικό να επικαλύπτεται άμεσα με κατάλληλο απορροφητικό μέσο, το οποίο πρέπει να απομακρύνεται μετά τον εμποτισμό του και να αντικαθίσταται με νέο. Εναλλακτικά ή επικουρικά η διαρροή να αντιμετωπίζεται με τη δημιουργία μικρών φραγμάτων. Για το σκοπό αυτό να υπάρχουν πάντα στο χώρο της εγκατάστασης όλα τα απαραίτητα υλικά (πριονίδι, άμμος, στουπιά κ.λπ.) και εξοπλισμός (π.χ. φτυάρια). Τα υλικά που προκύπτουν από την αντιμετώπιση των διαρροών να υφίστανται διαχείριση ως επικίνδυνα απόβλητα, σύμφωνα με τις διατάξεις της κοινής υπουργικής απόφασης 13588/725/2006 (Β' 383) και του Ν. 4042/2012 (Α' 24), όπως εκάστοτε ισχύουν.
  6. Η εγκατάσταση πρέπει να διαθέτει κατάλληλα διαστασιολογημένο σύστημα συλλογής και επεξεργασίας υγρών αποβλήτων για τον καθαρισμό δαπέδου της εγκατάστασης. Το σύστημα επεξεργασίας αυτό περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον ελαιοδιαχωριστή. Το σύστημα συλλογής και επεξεργασίας να ελέγχεται, να καθαρίζεται και να συντηρείται τουλάχιστον ετησίως ώστε να εξασφαλίζεται η διαρκής και απρόσκοπτη λειτουργία του. Τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα οδηγούνται σε στεγανή δεξαμενή, εφόσον έχει εξασφαλιστεί η τελική διάθεσή τους σε νομίμως λειτουργούσα εγκατάσταση. Η λάσπη και η ελαιώδης φάση από το σύστημα επεξεργασίας να παραδίδεται σε αδειοδοτημένη εταιρεία συλλογής και μεταφοράς επικίνδυνων αποβλήτων και να οδηγείται σε κατάλληλα αδειοδοτημένη εγκατάσταση προς περαιτέρω διαχείριση, σύμφωνα με τις διατάξεις της κοινής υπουργικής απόφασης 13588/725/2006 (Β' 383) και του Ν. 4042/2012 (Α' 24), όπως εκάστοτε ισχύουν.
  7. Στην περίπτωση που η εγκατάσταση δεν διαθέτει σύστημα συλλογής υγρών αποβλήτων, ο καθαρισμός του δαπέδου να γίνεται χωρίς τη χρήση νερού.

#### **4.2.3. ΣΤΕΡΕΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ**

1. Τα στερεά απόβλητα αστικού τύπου να συλλέγονται και αποθηκεύονται προσωρινά σε κατάλληλων προδιαγραφών κάδους απορριμμάτων εντός του χώρου του σταθμού. Η αποκομιδή των αποβλήτων αυτών να γίνεται είτε από τα απορριμματοφόρα οχήματα του οικείου Δήμου, είτε από εταιρεία αδειοδοτημένη για την συλλογή και μεταφορά αποβλήτων του συγκεκριμένου τύπου, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην κοινή υπουργική απόφαση 50910/ 2727/2003 (Β' 1909), το Ν. 2939/2001 (Α' 179) και το Ν. 4042/2012 (Α' 24), όπως εκάστοτε ισχύουν.
2. Εφόσον υπάρχει η κατάλληλη υποδομή στην εγκατάσταση, να τοποθετηθούν κάδοι ανακύκλωσης για την χωριστή συλλογή των υλικών συσκευασίας (χαρτί, γυαλί, πλαστικό μέταλλο). Τα συλλεχθέντα απόβλητα υλικά συσκευασίας είτε να διατίθενται στους ειδικούς κάδους ανακύκλωσης του οικείου Δήμου, είτε να παραλαμβάνονται από εταιρείες συλλογής και μεταφοράς αδειοδοτημένες για τον σκοπό αυτό σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Ν. 2939/2001 (Α' 179), όπως εκάστοτε ισχύει.
3. Τα παραγόμενα επικίνδυνα απόβλητα, όπως:
  - χρησιμοποιημένοι συσσωρευτές
  - εξαντλημένοι καταλύτες
  - συσκευασίες που περιέχουν κατάλοιπα επικίνδυνων ουσιών
  - φίλτρα λαδιού
  - απόβλητα (λάσπη, βαρέα σωματίδια, επιπλέουσες ελαιώδεις ουσίες) από τον καθαρισμό του συστήματος συλλογής και τη λειτουργία του συστήματος επεξεργασίας των αποβλήτων που προκύπτουν από το πλύσιμο των δαπέδων
  - απόβλητα από διαδικασίες αντιμετώπισης έκτακτων περιστατικών διαρροών
  - κορεσμένα φίλτρα (βαφείο)
1. να παραδίδονται σε εταιρείες αδειοδοτημένες για την συλλογή και μεταφορά των συγκεκριμένων επικίνδυνων αποβλήτων σύμφωνα με τις διατάξεις της κοινής υπουργικής απόφασης 13588/725/2006 (Β' 383) και του Ν. 4042/2012 (Α' 24), όπως εκάστοτε ισχύουν. Στην περίπτωση που τα επικίνδυνα απόβλητα πριν την παράδοση τους αποθηκεύονται προσωρινά εντός της εγκατάστασης, να αποθηκεύονται σε στεγανά δοχεία κατάλληλων προδιαγραφών, τα οποία να φυλάσσονται σε χώρο του εγκατάστασης, ο οποίος να πληροί τις προδιαγραφές που

- ορίζονται στο Κεφάλαιο 2 της κοινής υπουργικής απόφασης 24944/2006 (Β' 791) και στον Ν. 4042/2012 (Α' 24), όπως εκάστοτε ισχύουν.
4. Η διαχείριση των αποβλήτων (π.χ. απόβλητα συσσωρευτών, ελαστικών, καταλυτών και ανταλλακτικών οχημάτων) που εμπίπτουν στις διατάξεις του Ν. 2939/2001 (Α' 179) περί εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων, όπως εκάστοτε ισχύει, να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 2939/2001 και τις κανονιστικές πράξεις που έχουν εκδοθεί κατ' εξουσιοδότηση του και σύμφωνα με τις απαιτήσεις και προδιαγραφές των αντίστοιχων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης.
  5. Τα χρησιμοποιημένα εξαρτήματα και ανταλλακτικά των οχημάτων να συγκεντρώνονται χωριστά στο χώρο της εγκατάστασης και να διατίθενται για ανάκτηση των υλικών τους ή ανακύκλωση, σύμφωνα με το Π.Δ. 116/2004 (Α' 81), όπως εκάστοτε ισχύει.
  6. Οι συσσωρευτές να συλλέγονται στον χώρο της εγκατάστασης, να καταγράφονται στο βιβλίο διακίνησης συσσωρευτών οχημάτων και να υφίστανται διαχείριση σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις της κοινής υπουργικής απόφασης 41624/2010 (Β' 1625), όπως εκάστοτε ισχύει.
  7. Για τη διαχείριση των αποβλήτων ελαστικών οχημάτων που προκύπτουν από τις εργασίες επισκευών, να τηρούνται οι όροι και οι προϋποθέσεις του Π.Δ. 109/2004 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει.
  8. Η συλλογή των προς απόσυρση ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, των χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών στηλών να γίνεται μέσω εγκεκριμένων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ. 117/04 (Α' 82) όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 15/06 (Α' 12).
  9. Να τηρούνται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 20 του Ν. 4042/2012 (Α' 24), όπως εκάστοτε ισχύει, χρονολογικά αρχεία με τις ποσότητες και το είδος των αποβλήτων, την προέλευση τους και ανάλογα με την περίπτωση, τον προορισμό, τη συχνότητα συλλογής και τον τρόπο μεταφοράς τους. Τα σχετικά αρχεία να τηρούνται επί τουλάχιστον τρία έτη.
  10. Οι ποσότητες και το είδος των επικίνδυνων και μη επικίνδυνων αποβλήτων που θα προκύπτουν εντός εκάστου έτους όσο και ο τρόπος διαχείρισής τους, να αποτυπώνονται στην Ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων, η οποία θα συντάσσεται με ευθύνη του φορέα της εγκατάστασης και θα υποβάλλεται στις αρμόδιες αρχές κατά τον μήνα Φεβρουάριο εκάστου έτους, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην κοινή υπουργική απόφαση 13588/2006 (Β' 383) και στον Ν. 4042/2012 (Α' 24), όπως εκάστοτε ισχύουν.

#### 4.2.4. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ – ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Η Υπηρεσία μας είναι σύμφωνη με τους επιπρόσθετους όρους της υποβληθείσας μελέτης με τις εξής παρατηρήσεις:

1. Η **ελεγχόμενη καύση του LPG (υγραέριο)** να γίνεται ΜΟΝΟ από εξειδικευμένο προσωπικό (ΕΠΟ 9) λαμβάνοντας όλα τα μέτρα ασφαλείας (πιστοποίηση CE) και τις κατάλληλες αποστάσεις (5 m από εύφλεκτα υλικά, φλογοκοπή, κτιριακές εγκαταστάσεις, κ.ά.) και σύμφωνα με τον Πίνακα 5.1.1 της ΥΑ Δ3/14858/1993.
2. Σε ότι αφορά τα **υγρά ψύξης κινητήρα και την κατάταξή τους** (ΕΠΟ 10), η εγκατάσταση οφείλει κατά την απορρύπανση των ΟΤΚΖ να τα συλλέγει σε χωριστές παλετοδεξαμενές. Αν δεν υπάρχει χημική ανάλυση για την περιεκτικότητα w/v (κατά όγκο) των υγρών ψύξης σε EG (αιθυλενογλυκόλη), τότε λαμβάνεται αντιπροσωπευτικό δείγμα και αποστέλλεται σε διαπιστευμένο εργαστήριο. Αν το εργαστήριο διαπιστώσει ότι η περιεκτικότητα μικρότερη από 25% w/v σε EG σύμφωνα με το Παράρτημα III του Ν 4819/2021, τότε τα υγρά ψύξης χαρακτηρίζονται ως μη επικίνδυνα (κωδικός ΕΚΑ 16.01.15) και οδεύουν προς ανακύκλωση. Σε διαφορετική περίπτωση, τα υγρά ψύξης θεωρούνται ως επικίνδυνα απόβλητα (κωδικός ΕΚΑ 16.01.14\*) και διαχειρίζονται ως ΕΑ.
3. **Να μην επιτρέπεται η έκθεση στη βροχή** των ρυπασμένων με ελαιώδη μηχανικών μερών κατά την αποθήκευσή τους στον αούλιο χώρο (ΕΠΟ 12), για να



μην επιβαρύνεται ο ελαιολασποσυλλέκτης με επιπρόσθετες ποσότητες ελαίων.

4. Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν στοιχεία κατασκευαστή για τους πυκνωτές σε ΗΗΕ (ΕΠΟ 24), οι οποίοι ενδέχεται να περιέχουν πολυχλωριωμένα διφαινύλια ή τερφαινύλια (PCBs/PCTs), **τότε να διενεργείται χημική ανάλυση για την ανίχνευσή τους** και να διαχειρίζονται ως ΕΑ (κωδικός ΕΚΑ 16.02.10\*) σύμφωνα με την ΚΥΑ 18083/1098Ε.103/2003.
5. Η επιχείρηση να μεριμνά για την **άντληση των ελαίων υδροσυλλεκτών πλοίων (σεντινόνερα)** (κωδικός ΕΚΑ 13.04.02\*) πριν τη μεταφορά των σκαφών στην εγκατάσταση (ΕΠΟ 31).
6. **Επιτρέπεται η αποθήκευση και ανάμιξη φορτίων υγρών ψύξης κινητήρα ΜΟΝΟ** της ίδιας κατηγορίας 16.01.15 από διαφορετικούς παραγωγούς σε κοινό αποθηκευτικό μέσο (ΕΠΟ 50), εφόσον πριν την ανάμιξη προσκομιστεί χημική ανάλυση από διαπιστευμένο εργαστήριο για περιεκτικότητα μικρότερη από 25% w/v σε EG σύμφωνα με το Παράρτημα ΙΙΙ του Ν 4819/2021.
7. Θα πρέπει **να εκτελεστούν εργασίες στεγάνωσης του ελαιολασποσυλλέκτη που θα περιλαμβάνουν τη μόνωση της δεξαμενής εσωτερικά** με διπλή επάλειψη ελαστομερούς ή ασφαλικού μέσου (ΕΠΟ 51). Σημειώνεται ότι ο ελαιολασποσυλλέκτης και ο ένας απορροφητικός βόθρος βρίσκονται σε μικρότερη απόσταση από το όριο των 50 m (42,80 και 45,89 m αντίστοιχα), για τους οποίους ισχύει η υφιστάμενη περιβαλλοντική αδειοδότηση ΑΕΠΟ 107347/31-07-2019. Να εξεταστεί και η μελλοντική μετεγκατάστασή τους, ώστε να τηρείται η απαίτηση των 50 m από τη λίμνη Κλουδάτικη και σύμφωνα με το ΠΔ 229/2012.
8. Τα επικίνδυνα απόβλητα να αποθηκεύονται σε στεγασμένο χώρο, ώστε να διασφαλίζεται η προστασία τους από τα καιρικά φαινόμενα (ΕΠΟ 53). Να λαμβάνεται κάθε δυνατό μέτρο, **ώστε να αποτραπεί η διαρροή ΕΑ εκτός της λεκάνης ασφαλείας και η ανάμιξή τους με τα όμβρια ύδατα.**

## 5. Συμπέρασμα της γνωμοδότησης

Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΩΝ

Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ –ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ X

Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

Ε. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

Δ/ΝΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Σπυρίδων Τιμοθεάτος

Περιβάλλοντος ΠΕ/Α'

**Ε.Δ.:**

*Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας*