



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ &
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ/ΤΜΗΜΑ Α**

Ταχ. Δ/νση : Μεσογείων 239
Ταχ. Κωδ. : 154 51 Ν. Ψυχικό
Πληροφορίες : Κορυμπίδης Ι.
Τηλέφωνο : 210 3725 774
Fax : 210 3725 770

ΑΔΑ:
Αθήνα, 29.1.2015

Αρ. Πρωτ.: Φ283/5543/περ8/14
Σχετ.: Φ283/5533/14

ΘΕΜΑ: Τροποποίηση - Ανανέωση απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων που αφορά α. πλωτή μονάδα υδατοκαλλιέργειας λόγω εκσυγχρονισμού μετά αύξησης της ετήσιας δυναμικότητας β. συνοδές χερσαίες εγκαταστάσεις λόγω εσωτερικής διαμόρφωσης χώρου αποθηκών, τοποθέτησης ψυγείου αποθήκευσης απορριπτόμενων αλιευμάτων, κατάργησης πλυντηρίου διχτύων και γ. υποστηρικτικές χερσαίες εγκαταστάσεις λόγω αύξησης της ετήσιας δυναμικότητας εγκαταστάσεων συσκευασίας και συντήρησης ιχθύων και ίδρυσης μονάδας παραγωγής ιχθυοτροφών καθώς και τροποποίησης συστήματος διάθεσης αποβλήτων της εταιρίας «Ιχθυοκαλλιέργειες Αργοσαρωνικού Α.Ε.» στη θέση Πυργιακόνι Αιαντείου Δήμου Σαλαμίνας Π.Ε. Νήσων.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 1650/86 «Για την προστασία του περιβάλλοντος» ΦΕΚ 160/Α/18-10-1986, όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 3010/2002 «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» ΕΚ 91/Α/25-5-2002.
2. Το Ν. 4014/11 «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων ... και άλλες διατάξεις ...» (Α 209).
3. Το Ν. 4042/12 (24/Α) «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 ΥΠΕΚΑ».
4. Το Ν. 4282/14 (Α 182) «Ανάπτυξη υδατοκαλλιεργειών και άλλες διατάξεις».
5. Την α.π. 1958/13.1.12 απόφαση Υπουργού ΠΕ&ΚΑ «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/11 (209 Α/11)», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
6. Την α.π. οικ. 121570/1866/12.6.09 Κοινή Εγκύκλιο των Γ.Γ. των Υπουργείων ΠΕΧΩΔΕ και Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων «Ρύθμιση θεμάτων υδατοκαλλιεργητικών μονάδων».
7. Την α.π. 9231.2/1/11/29.3.11 εγκύκλιο Υπουργού Θ.Υ.Ν.ΑΛ. καθώς και το α.π. 9230.4/2/11/18.7.11 διευκρινιστικό έγγραφο της Δ/νσης Υδατ/γείων & Εσωτερικών Υδάτων του Υπ.Α.Α.Ν. περί διαδικασίας αδειοδότησης μονάδων υδατοκαλλιέργειας.
8. Την ΚΥΑ αρ. 31722/4.11.11 (2505/Β/4.11.11) «Έγκριση Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις υδατοκαλλιέργειες και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού».

9. Την α.π. 822/50278/22.4.13 (ΟΕ) Κοινή εγκύκλιο Υπ. ΠΕ&ΚΑ και Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων «Εφαρμογή Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις υδατοκαλλιέργειες».
10. Την Υ.Α. οικ. 48963/12 (2703 Β/5.10.12 Προδιαγραφές περιεχομένου ΑΕΠΟ για έργα και δραστηριότητες κατηγορίας Α' της υπ' αριθμ. 1958/13.1.12 απόφαση Υπουργού ΠΕ&ΚΑ, όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 2, παρ. 7 του Ν. 4014/11 (209Α).
11. Την Υ.Α. οικ. 167563/ΕΥΠΕ (964 Β/19.4.13 «Εξειδίκευση των διαδικασιών και των ειδικότερων κριτηρίων περιβαλλοντικής αδειοδότησης ...».
12. Την Υ.Α. Οικ.: 1649/45 (45 Β/15.1.14) «Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση ...».
13. Την Υ.Α. αριθ. 15277/12 (1077 Β/9.4.12) «Εξειδίκευση διαδικασιών για την ενσωμάτωση στις ΑΕΠΟ ή ΠΠΔ της προβλεπόμενης από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας έγκρισης επέμβασης, για έργα και δραστηριότητες κατηγοριών Α και Β της Υ.Α. με αριθ. 1958/12 (21 Β/13.1.12), σύμφωνα με το άρθρο 12 του Ν. 4014/11».
14. Τον Ν. 3028/28.6.02 «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς» (153Α/28.6.2002).
15. Το Ν. 3852/10 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» (87 Α).
16. Το Ν. 3861/10 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις» (112 Α).
17. Την α.π. 27953/5.6.12 εγκύκλιο 8 «Λειτουργία ειδικού δικτυακού τόπου για την ανάρτηση ΑΕΠΟ σε εφαρμογή του άρθρου 19^α του Ν. 4014/11».
18. Τον Κοινοτικό Κανονισμό 1069/2009/ΕΚ της 21.10.09 «περί υγειονομικών κανόνων για ζωικά υποπροϊόντα και παράγωγα προϊόντα που δεν προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο και για την κατάργηση του Κανονισμού 1774/2002/ΕΚ».
19. Τον Κανονισμό 142/2011/ΕΚ για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1069/2009.
20. Τις ΑΕΠΟ με αρ. πρωτ. 67033/26.11.98 κοινή απόφαση ΥΠΕΧΩΔΕ – Υπ. Γεωργίας, 94870/7.12.01 κοινή απόφαση ΥΠΕΧΩΔΕ – Υπ. Γεωργίας (τροποποίηση – συμπλήρωση), οικ. 162935/1815/7.7.10 Υπουργού ΠΕΚΑ (τροποποίηση – ανανέωση) και Φ283/1847/περ8/11/10.5.11 του Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής.
21. Την α.π. ΓΕΑΝ 1252/10.12.10 Απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής με την οποία εγκρίθηκε δεκαετής εκμίσθωση θαλάσσιας έκτασης 30 στρεμμάτων για μετεγκατάσταση της υφιστάμενης μονάδας.
22. Την με αριθμό 5753/28.12.2010 σύμβαση μίσθωσης θαλάσσιας έκτασης του Συμβολαιογράφου Αθηνών Νικολάου Α. Μπέση.
23. Την α.π. ΑΓΡΥΠ 235/16.6.11 απόφαση άδειας ίδρυσης & λειτουργίας μονάδας υδατοκαλλιέργειας του Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής.
24. Την α.π. 963/11/6.6.11 απόφαση χορήγησης άδειας χρήσης νερού – αξιοποίησης υδατικών πόρων του Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής.
25. Την α.π. ΑΓΡΥΠ 587/8.8.13 απόφαση άδειας λειτουργίας μονάδας ιχθυογεννητικού σταθμού του Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής.
26. Την α.π. Φ14ΣΑΛ.715/ΟΙΚ.Β.999/25.2.00 άδεια εγκατάστασης αποθήκης με ψυγείο της Δ/σης Βιομηχανίας & Ορυκτού Πλούτου της ΝΑΑΠ.
27. Την α.π. Κ.108/11.1.00 γνωστοποίηση κωδικού αριθμού εγκατάστασης συσκευασίας αλιευμάτων της Δ/σης Κτηνιατρικής της ΝΑΑΠ.
28. Την α.π. 4131/128591/22.10.13 χορήγηση κωδικού αριθμού παραγωγής προϊόντων υδατοκαλλιέργειας της Δ/σης Υγείας των Ζώων του ΥπΑΑ&Τ.
29. Την α.π. 5364/2.12.14 απόφαση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής ΠΕ Νήσων περί έγκρισης οχήματος της εταιρίας μεταφοράς ζωικών υποπροϊόντων.
30. Την α.π. 2653/10.11.14 βεβαίωση χρήσης γης της Δ/σης Υπηρεσίας Δόμησης & Γενικού Σχεδιασμού Πόλης του Δήμου Σαλαμίνας.

31. Τις αριθμ. 249/03, 154/00, 21/99 άδειες οικοδομής.
32. Τις α.π. 14920/446/5.7.13, 14922/447/5.7.13, 14919/445/28.6.13 και 14923/448/28.6.13 αποφάσεις χορήγησης άδειας χρήσης νερού από γεώτρηση του Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής.
33. Την α.π. οικ.: 28612/831/10.6.2014 διαβίβαση ΜΠΕ της δραστηριότητας/έργου του θέματος από τη Δ/νση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού του ΥΠΕΚΑ, την από 21.7.14 κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων φακέλου ΜΠΕ, την από 6.8.14 υποβολή επιπλέον αντίτυπων της ΜΠΕ και την από 4.12.14 κοινοποίηση επεξηγήσεων επί της ΜΠΕ.
34. Την α.π. Φ283/3373/περ8/14/12.8.14 διαβίβαση φακέλου ΜΠΕ για γνωμοδοτήσεις/απόψεις – δημοσίευση προς: Περιφερειακό Συμβούλιο Αττικής, Δ/νση Α2 του ΓΕΝ, Δ/νση Λιμενικών Υποδομών του Υπουργείου Ναυτιλίας & Αιγαίου, Δ/νσεις Υδάτων, Αγροτικών Υποθέσεων, Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής, Δασαρχείο Πειραιά, Δ/νσεις Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, Χωροταξίας του ΥΠΕΚΑ.
35. Το α.π. ΓΕΑΝ/1260/17.12.10 έγγραφο της Δ/νσης Αγροτικών Υποθέσεων Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής με θεωρημένο τοπογραφικό διάγραμμα ως προς τις αποστάσεις της μονάδας από άλλες υφιστάμενες και υπό ίδρυση στη περιοχή μονάδες και περί τήρησης των προβλεπομένων στην παραπάνω (6) σχετική Κοινή Εγκύκλιο.
36. Το α.π. 48890/3735/30.10.14 έγγραφο της Δ/νσης Υδάτων Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής με θετική γνωμοδότηση υπό όρους - προϋποθέσεις.
37. Τα α.π. 2056/18.8.2014 και 3000/26.11.2014 έγγραφα της Δ/νσης Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής προς το Δασαρχείο Πειραιά για αναφορά απόψεων (κοινοποιούμενο και σε εμάς) και με θετική γνωμοδότηση με εξαίρεση δασικών τμημάτων των γεωτεμαχίων, αντίστοιχα.
38. Το α.π. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΕΑ/215227/126729/4914/10.12.14 έγγραφο της Εφορείας Ενάλιων Αρχαιοτήτων με θετική γνωμοδότηση υπό όρους.
39. Το α.π. 181096/11.12.14 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος Περιφέρειας Αττικής προς το Περιφερειακό Συμβούλιο Αττικής με εισήγηση θετική υπό όρους για τη ΜΠΕ της δραστηριότητας και αρνητική για την ανανέωση των περιβαλλοντικών όρων που αφορούν τον ιχθυογεννητικό σταθμό.
40. Το α.π. 27603/20.10.14 έγγραφο του Δήμου Σαλαμίνας με συνημμένη την αριθμ. 177/2014 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου (αρνητική γνωμοδότηση) και τις αρνητικές αποφάσεις υπ' αριθ. 18/14 της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής, 8/14 του Συμβουλίου Δημοτικής Κοινότητας Αιαντείου για την ανάπτυξη ιχθυοκαλλιέργειών στην περιοχή.
41. Το α.π. οικ. 179781/15.9.14 έγγραφο αποστολής ανακοίνωσης από τη Δ/νση Ανθρώπινου Δυναμικού Περιφέρειας Αττικής για δημοσίευση της ΜΠΕ στην εφημερίδα «Κοινωνική» και ενημέρωση κοινού.
42. Το γεγονός ότι η Δ/νση Α2 του ΓΕΝ, η Δ/νση Λιμενικών Υποδομών του Υπουργείου Ναυτιλίας & Αιγαίου, η Δ/νση Αγροτικών Υποθέσεων Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής, το Περιφερειακό Συμβούλιο Αττικής δεν γνωμοδότησαν εντός της προβλεπόμενης προθεσμίας και οι Δ/νσεις Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, Χωροταξίας του ΥΠΕΚΑ δεν κατέθεσαν τις απόψεις τους σε συγκεκριμένο ερώτημα.
43. Τη θετική γνωμοδότηση (ομόφωνη σύμφωνη γνώμη) του Περιφερειακού Συμβουλίου Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης – πράξη 6^η, συνεδρίαση 3^η της 18.12.14 υπέρ της περιβαλλοντικής αδειοδότησης του έργου του θέματος, μετά την α.π. Φ283/5262/περ8/14/16.12.14 εισήγηση της υπηρεσίας μας.
44. Το γεγονός ότι έχουν κατατεθεί στην υπηρεσία μας από τον φορέα αποτελέσματα αναλύσεων α. μικροβιολογικών και φυσικοχημικών παραμέτρων του θαλασσίου περιβάλλοντος στις 7 και 8.2.13 και β. φυσικοχημικών παραμέτρων νερού γεώτρησης και αποχέτευσης ιχθυογεννητικού σταθμού στις 20.11.14.
45. Το γεγονός ότι υπάρχει συμβατότητα με τα δεδομένα του Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις υδατοκαλλιέργειες για τη συγκεκριμένη θέση.

Αποφασίζουμε

Την τροποποίηση – ανανέωση των (20) σχετικών αποφάσεων έγκρισης περιβαλλοντικών όρων που αφορά α. πλωτή μονάδα υδατοκαλλιέργειας λόγω εκσυγχρονισμού μετά αύξησης της ετήσιας δυναμικότητας β. συνοδές χερσαίες εγκαταστάσεις λόγω εσωτερικής διαμόρφωσης χώρου αποθηκών, τοποθέτησης ψυγείου αποθήκευσης απορριπτόμενων αλγεών, κατάργησης πλυντηρίου διχτύων και γ. υποστηρικτικές χερσαίες εγκαταστάσεις λόγω αύξησης της ετήσιας δυναμικότητας εγκαταστάσεων συσκευασίας και συντήρησης ιχθύων και ίδρυσης μονάδας παραγωγής ιχθυοτροφών καθώς και τροποποίησης συστήματος διάθεσης αποβλήτων της εταιρίας «Ιχθυοκαλλιέργειες Αργοσαρωνικού Α.Ε.» στη θέση Πυργιακόνι Αιαντείου Δήμου Σαλαμίνας Π.Ε. Νήσων, με τη προϋπόθεση ότι θα τηρηθούν με ακρίβεια τα προβλεπόμενα στην αίτηση-φάκελο ΜΠΕ και με τους όρους και περιορισμούς που τίθενται με την Απόφαση αυτή, οπότε η εταιρία υποχρεούται να υποβάλει έγκαιρα σχετικό αίτημα στην Υπηρεσία μας για να εφοδιασθεί με νέα ΑΕΠΟ, σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις..

Περιγραφή τροποποιημένης δραστηριότητας

Με βάση την (5) σχετική απόφαση το έργο/δραστηριότητα κατατάσσεται:

- στην 8^η ομάδα, Υδατοκαλλιέργειες, Υποκατηγορία Α2, «Εκτροφή θαλάσσιων ιχθύων» εκτός καθορισμένων ΠΟΑΥ: το σύνολο εκτός περιοχών Natura 2000, α/α 2.
- στην 8^η ομάδα, Υδατοκαλλιέργειες, Υποκατηγορία Α2, «Πάσης φύσεως ιχθυογεννητικοί σταθμοί και εκκολαπτήρια» περιπτώσεις που δεν κατατάσσονται στην κατηγορία Β, α/α 1.
- στην 2^η ομάδα, Υδραυλικά έργα, Υποκατηγορία Α2, «Υδρογεωτρήσεις και φρέατα κάθε χρήσης» β) 5.000.000 m³/έτος>V>50.000 m³/έτος , α/α 6.
- στην 9^η ομάδα, Βιομηχανικές και συναφείς εγκαταστάσεις, Υποκατηγορία Β, «Συσκευασία και τυποποίηση ειδών διατροφής μ.α.κ.» οι δραστηριότητες που δεν υπάγονται στην κατηγορία Α, α/α 40.
- στην 9^η ομάδα, Βιομηχανικές και συναφείς εγκαταστάσεις, Υποκατηγορία Β, «Παραγωγή ιχθυοτροφών» οι δραστηριότητες που δεν υπάγονται στην κατηγορία Α, α/α 21.

Σύμφωνα με την (8) σχετική ΚΥΑ, η μονάδα περιλαμβάνεται στο κεφάλαιο Β', άρθρο 5 «Εθνικό Πρότυπο Χωροταξικής Οργάνωσης Υδατοκαλλιεργειών», σημείο 1. Χωροθέτηση μονάδων θαλάσσιας υδατοκαλλιέργειας, α. Χωροθέτηση εντός των Π.Α.Υ., και Ι) Καθορισμός Περιοχών Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών (Π.Α.Υ.), Α. Περιοχές ιδιαίτερα αναπτυγμένες που χρήζουν παρεμβάσεων βελτίωσης, εκσυγχρονισμού των μονάδων και των υποδομών, προστασίας και αναβάθμισης του περιβάλλοντος και στον πίνακα 1 του παραρτήματος αυτής Περιοχή Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών (Π.Α.Υ.) Α.10 Σαλαμίνα-Μέγαρο.

Στις περιοχές αυτές επιτρέπεται εκτός των άλλων ο εκσυγχρονισμός και η αύξηση της δυναμικότητας των υφιστάμενων μονάδων (με μισθωμένη έκταση μεγαλύτερη των 20 στρεμμάτων) μέχρι και κατά 25% έως τη θεσμοθέτηση ΠΟΑΥ.

Το έργο/δραστηριότητα αφορά:

Α. πλωτές εγκαταστάσεις

α. εκσυγχρονισμό της υφιστάμενης πλωτής μονάδας υδατοκαλλιέργειας θαλάσσιων μεσογειακών ιχθύων (Θ.Μ.Ι.) αποτελούμενης από δύο πάρκα Α και Β έκτασης 10 και 20 στρεμμάτων αντίστοιχα, με αύξηση της συνολικής ετήσιας δυναμικότητας σε 475 τόνους Θ.Μ.Ι. (από 380 τόνους).

Οι γεωγραφικές συντεταγμένες όπως παρουσιάζονται στο τοπογραφικό διάγραμμα 1:5000 της Αρχιτέκτονα Μηχανικού Μαρίας Λ. Διαλέτη (Απρίλιος 2014), με αρ. μητρώου Τ.Ε.Ε. 80850 (κατά ΕΓΣΑ '87)

Α) των άκρων του θαλάσσιου πάρκου Α καθώς και των αγκυροβολίων του, είναι οι ακόλουθες:

	Ε	Ν
N	448005.819	4193535.374
Ξ	448205.745	4193534.225
Ο	448205.458	4193484.245
Π	448005.532	4193485.393

	E	N
N'	447906.200	4193595.925
Ξ'	448266.068	4193593.857
Ο'	448264.862	4193383.939
Π'	447904.994	4193386.006

Β) των άκρων του θαλάσσιου πάρκου Β καθώς και των αγκυροβολίων του, είναι οι ακόλουθες:

	E	N
I	448204.878	4193383.284
K	448204.303	4193283.322
Λ	448004.377	4193284.471
M	448004.951	4193384.432

	E	N
I'	448325.408	4193482.556
K'	448323.340	4193122.695
Λ'	447903.494	4193125.107
M'	447905.563	4193484.968

Το βάθος στο μέσο της έκτασης ανέρχεται σε 56 μ. και η ελάχιστη απόσταση από την ακτή για τα πάρκα Α, Β είναι αντίστοιχα: 102 μ. και 128 μ. (σύμφωνα με το α.π. 13133/11/22.3.12 έγγραφο της Δ/νσης Αλιείας - Τμήματος Αλιείας Π.Ε. Νήσων).

Η διάταξη των ιχθυοκλωβών και των αγκυροβολίων θα είναι αυτή που παρουσιάζεται στην από 30.4.14 κάτοψη - τομή των πλωτών εγκαταστάσεων 1:500, της APC Σύμβουλοι Επιχειρήσεων Α.Ε.

Οι πλωτές εγκαταστάσεις της μονάδας μετά τον εκσυγχρονισμό θα περιλαμβάνουν:

➤ Πάρκο (Α)

δεκαέξι (16) κυκλικούς ιχθυοκλωβούς παραγωγής εσωτ. διαμέτρου 15,9 μ., βάθους 9 μ.
τρεις (3) τετράγωνους ιχθυοκλωβούς διαχείρισης εσωτ. διαστάσεων 8 μ. Χ 8 μ., βάθους 6 μ.
ένα (1) κυκλικό ιχθυοκλωβό διαχείρισης εσωτ. διαμέτρου 12,7 μ., βάθους 6 μ.

➤ Πάρκο (Β)

δέκα (10) κυκλικούς ιχθυοκλωβούς παραγωγής εσωτ. διαμέτρου 28,6 μ., βάθους 10 μ.

έξι (6) κυκλικούς ιχθυοκλωβούς παραγωγής εσωτ. διαμέτρου 15,9 μ., βάθους 9 μ.

ένα (1) κυκλικό ιχθυοκλωβό διαχείρισης εσωτ. διαμέτρου 15,9 μ., βάθους 6 μ.

Για το Πάρκο (Α) η συνολική επιφάνεια, η συνολική ωφέλιμη επιφάνεια και ο συνολικός ωφέλιμος όγκος εκτροφής θα είναι αντίστοιχα: 4.996,96 τ.μ., 3.183,28 τ.μ. και 28.576 κ.μ.

Για το Πάρκο (Β) η συνολική επιφάνεια, η συνολική ωφέλιμη επιφάνεια και ο συνολικός ωφέλιμος όγκος εκτροφής θα είναι αντίστοιχα: 9.962,83 τ.μ., 7.641,68 τ.μ. και 75.196 κ.μ.

Η συνολική παραγωγική διαδικασία περιλαμβάνει τρία στάδια και αφορούν τη μεταφορά του γόνου βάρους 2 γρ. περίπου στους κλωβούς του πάρκου Α, τη προπάχυνση του γόνου στα 130 – 140 γρ. στους κλωβούς του πάρκου Α και τη πάχυνση των ιχθυδίων από 130 – 140 γρ. στα 330 - 350 γρ. ή μεγαλύτερο βάρος ανάλογα με τις απαιτήσεις της αγοράς στους κλωβούς του πάρκου Β.

Β. χερσαίες εγκαταστάσεις

β. 1. εσωτερική διαμόρφωση χώρου αποθηκών,

2. τοποθέτηση ψυγείου αποθήκευσης απορριπτόμενων αλιευμάτων,

3. κατάργηση πλυντηρίου διχτύων.

γ. 1. αύξηση της ετήσιας δυναμικότητας εγκαταστάσεων συσκευασίας και συντήρησης ιχθύων στους 500 τόνους (από 300 τόνους) που αφορά το μέγιστο της παραγωγικής ικανότητας ενδεικτικά και θα καλύπτει την ανάγκη συσκευασίας των ιχθύων της πλωτής μονάδας καθώς και ποσότητα ιχθύων από άλλες μονάδες της περιοχής ανάλογα με τις απαιτήσεις της αγοράς,

2. ίδρυση μονάδας παραγωγής ιχθυοτροφών ετήσιας δυναμικότητας 500 τόνων για την κάλυψη των αναγκών της εταιρίας (ιδία χρήση) καθώς και

3. τροποποίηση συστήματος διάθεσης αποβλήτων.

Συγκεκριμένα, η εταιρία θα προχωρήσει στη δημιουργία μονάδας παραγωγής ιχθυοτροφών. Επίσης, πλησίον του υφιστάμενου ψυγείου στερεών αποβλήτων, θα εγκαταστήσει έναν επιπλέον ψυκτικό θάλαμο για τη συντήρηση απορριπτόμενων αλιευμάτων, τα οποία αφού ενσιρωθούν, θα χρησιμοποιούνται ως μια από τις πρώτες ύλες για την παρασκευή των ιχθυοτροφών. Τέλος, θα διαμορφώσει αποθήκη 65 τ.μ. πρώτων υλών για την παρασκευή ιχθυοτροφών, εντός της υφιστάμενης αποθήκης 235,62 τ.μ. διάφορων εργαλείων.

Μετά την προσθήκη των επιπλέον έργων, στη χερσαία έκταση των 13.012,62 τ.μ., με συντεταγμένες κορυφών γηπέδου Χ, Υ (κατά ΕΓΣΑ 87):

(1) 448098,079 4193949,555

(5) 448117,352 4193874,487

(10) 448197,025 4193844,862

(19) 448227,559 4193818,884

(40) 448308,330 4193898,340

(42) 448227,600 4193950,250

(48) 448170,828 4193905,463

(52) 448116,650 4193936,720

θα υπάρχουν συνολικά εγκαταστάσεις οι οποίες θα περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:

♦ Ιχθυογεννητικός σταθμός

Αφορά κτίριο συνολικής επιφάνειας 866,55 τ.μ. Η δυναμικότητα των εγκαταστάσεων θα παραμείνει σε 3.000.000 Θ.Μ.Ι.

♦ Μονάδα παραγωγής (παρασκευαστήριο) ιχθυοτροφών

Αφορά θερμοκηπιακή κατασκευή διαστάσεων 6,40 μ. Χ 60 μ., εμβαδού 384 τ.μ., με τον κατάλληλο εξοπλισμό

Βασική προϋπόθεση για την παραγωγή ιχθυοτροφών αποτελεί η εγκατάσταση της μηχανής παραγωγής σύμπηκτων ιχθυοτροφών. Για την παραγωγή τους, αρχικά γίνεται τοποθέτηση των πρώτων υλών οι οποίες αλέθονται και αναμινγούνται με συγκεκριμένη σειρά και με την απαιτούμενη προσθήκη πρώτων υλών, αναλόγως των απαιτήσεων των σταδίων παραγωγής. Αφού ομογενοποιηθεί το μείγμα, προστίθεται ατμός για να δοθεί υγρασία και αύξηση της θερμοκρασίας του.

Στη συνέχεια πραγματοποιείται η εξώθηση, που είναι η διαδικασία τροφοδοσίας πρώτων υλών μέσω της βίδας που προκαλεί ζύμωμα, άλεση, ανάμειξη και εσωτερική δύναμη διάτμησης. Αυτή τη φορά εφαρμόζεται θερμότητα και το κυτταρικό τοίχωμα θα διαλυθεί. Οι παράγοντες της θερμότητας, υγρασίας, υψηλής πίεσης και ο χρόνος, επιφέρουν μαγείρεμα του υλικού. Το άμυλο αλλάζει την κατάσταση του σε ζελατινή, διαδικασία που ονομάζεται "ζελατινοποίηση". Εν τω μεταξύ, η δομή του αμύλου, των πρωτεϊνών και του λίπους θα αλλάξει, διαδικασία που ονομάζεται "πλαστικοποίηση". Σε αυτή τη μορφή το μείγμα μπορεί να διαμορφωθεί σε πολλά σχήματα, σύμφωνα με τις απαιτήσεις. Κατά τη διαδικασία αυτή, το μείγμα υπόκειται αρχικά σε εφύγρανση 16% σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 90 οC. Στη συνέχεια το μείγμα μαγειρεύεται σε θερμοκρασίες που φτάνουν τους 120 – 150 οC και εφύγρανση 24 – 28% με συνδυασμό υψηλών πιέσεων. Τέλος, πραγματοποιείται έλεγχος του σχήματος και της πυκνότητας του μείγματος και κοπή των pellets. Οι παραγόμενες ιχθυοτροφές θα αποθηκεύονται στην υφιστάμενη αποθήκη.

Για τη λειτουργία της μηχανής παραγωγής σύμπηκτων ιχθυοτροφών απαιτείται η χρήση ατμού και συνεπώς, προαπαιτούμενη ανάγκη αποτελεί η εγκατάσταση ατμολέβητα.

♦ Συσκευαστήριο

Αφορά κτίριο που περιλαμβάνει ισόγειο επιφάνειας 290,62 τ.μ. (χώρος συσκευασίας) και όροφο επιφάνειας 131,32 τ.μ. (γραφεία). Η δυναμικότητα του συσκευαστηρίου θα ανέρχεται σε 500 τόνους ιχθύων ετησίως.

♦ Αποθήκη

Αφορά κτίριο που περιλαμβάνει ισόγειο επιφάνειας 300,00 τ.μ. (πάγου, υλικών συσκευασίας, εργαλείων και πρώτων υλών για την παρασκευή ιχθυοτροφών) και υπόγειο επιφάνειας 300,00 τ.μ. (εργαλείων, ιχθυοτροφών κλπ.)

♦ Ψυγείο στερεών αποβλήτων

Στον περιβάλλοντα χώρο είναι τοποθετημένος ψυκτικός θάλαμος επιφάνειας 4,5 τ.μ. στον οποίο αποθηκεύονται τα ζωικά υποπροϊόντα τα οποία παράγονται κατά τη λειτουργία του

ιχθυογεννητικού σταθμού, της πλωτής μονάδας πάχυνσης αλλά και του συσκευαστηρίου μέχρι την τελική τους διάθεση.

♦ Ψυγείο αποθήκευσης απορριπτόμενων αλιευμάτων

Για την παρασκευή ιχθυοτροφών, η εταιρία θα προμηθεύεται απορριπτόμενα αλιεύματα, τα οποία ανήκουν στα ζωικά υποπροϊόντα κατηγορίας 3. Μέχρι την επεξεργασία τους, αυτά θα αποθηκεύονται σε ψυγείο χωρητικότητας 6 κ.μ. σε θέση πλησίον του ψυγείου στερεών αποβλήτων.

♦ Γεωτρήσεις

Οι γεωτρήσεις έχουν ανορυχθεί στο βορειοδυτικό άκρο του οικοπέδου στις θέσεις με συντεταγμένες (σε σύστημα ΕΓΣΑ '87) :

X: 448104.1337 Y: 4193940.8729

X: 448103.0270 Y: 4193935.5629

X: 448113.0986 Y: 4193936.3373

X: 448121.1780 Y: 4193930.2530

Επίσης, βορειοδυτικά του κτιρίου του ιχθυογεννητικού σταθμού υπάρχει υπερυψωμένη κυλινδρική μεταλλική δεξαμενή στις οποίες οδηγείται το νερό από τις γεωτρήσεις για οξυγόνωση.

♦ Λοιπές εγκαταστάσεις

❖ Δίκτυο προσαγωγής του θαλασσινού νερού προς το κτίριο του ιχθυογεννητικού σταθμού και τις εξωτερικές δεξαμενές.

❖ Δίκτυο απαγωγής του θαλασσινού νερού από τον ιχθυογεννητικό σταθμό και τις δεξαμενές προπάχυνσης προς τη δεξαμενή καθίζησης και κατόπιν προς τη θάλασσα. Θα υπάρξει διαφοροποίηση στις διαστάσεις της δεξαμενής καθίζησης και θα είναι 20 μ. Χ 5 μ. Τα υγρά απόβλητα θα υφίστανται εσχарισμό και καθίζηση, ενώ θα υπάρχει κεκλιμένος πυθμένας έτσι ώστε να διευκολύνεται η αφαίρεση της συγκεντρωμένης ιλύος. Εν συνεχεία, τα απόβλητα μεταφέρονται στη θάλασσα, σύμφωνα με την α.π. οικ 15074/12.6.1998 Απόφαση καθορισμού χρήσης επιφανειακών υδάτων της Δ/νσης Δημόσιας Υγείας Νομαρχίας Πειραιά.

❖ Δίκτυο αποχέτευσης και απορροής ομβρίων υδάτων.

❖ Δίκτυο προσαγωγής γλυκού νερού χρήσεως, καθαριότητας και πόσιμου από το υφιστάμενο κεντρικό δίκτυο γλυκού νερού προς τα κτίρια και τους χώρους προσωπικού.

Τέλος, θα γίνει τροποποίηση των υφιστάμενων βόθρων από τρεις στεγανές δεξαμενές διαστάσεων 7,10 μ. Χ 1,50 μ. Χ 1,70 μ. (όγκου 18,10 κ.μ.), 3,90 μ. Χ 1,75 μ. Χ 2,20 μ. (όγκου 15,01 κ.μ.) και 5,00 μ. Χ 3,00 μ. Χ 5,00 μ. (όγκου 75 κ.μ.).

Μικρές ποσότητες νεκρών ή ακατάλληλων προς συσκευασία, ιχθύων συλλέγονται τακτικά από το προσωπικό της μονάδας και διατίθενται στην εταιρία «ΦΑΡΜΑ ΕΦΥΡΑ Α.Β.Ε.Ε.» προς περαιτέρω διαχείριση.

Αλλαγές δικτύων (αξιολόγηση, πλήση και συντήρηση) πραγματοποιούνται στις εγκαταστάσεις της «Helnet – Ελληνικά Διχτυογραφεία Α.Β.Ε.Ε.» στο Σχηματάρι Αττικής. Στη συνέχεια και έως ότου επαναχρησιμοποιηθούν, αποθηκεύονται στις χερσαίες εγκαταστάσεις υποστήριξης της εταιρίας.

Γενικές ρυθμίσεις

Α) Ο φορέας του έργου ως και κάθε κατά νόμο υπόχρεος φέρει αμέριστη την ευθύνη για την τήρηση των περιβαλλοντικών όρων, μέτρων και περιορισμών που επιβάλλονται με την παρούσα.

Β) Ο φορέας του έργου υποχρεούται στην τήρηση των διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας, σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 2 της οικ. 48963/5.10.12 απόφασης Υπουργού & Αν. Υπουργού ΠΕΚΑ.

Πρόσθετα τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ή γενικότερα μέτρα που επιβάλλεται να ληφθούν και όροι λειτουργίας για την αντιμετώπιση υποβάθμισης περιβάλλοντος

1. Ο φορέας εκμετάλλευσης να λαμβάνει όλα τα αναγκαία μέτρα και να είναι σε συνεχή επαφή και συνεννόηση με την αρμόδια Λιμενική Αρχή για την τήρηση της ασφάλειας και της ασφάλειας της ναυσιπλοΐας κατά την εκτέλεση των νέων έργων και την λειτουργία της εκσυγχρονισμένης μονάδας.

2. Απαγορεύεται σε όλους η αλίευση και η παγίδευση ελεύθερων ιχθύων (άγριων) εντός της θαλάσσιας έκτασης.

3. Απαγορεύεται η για οποιονδήποτε λόγο χρήση φορμόλης.

4. Τα υγρά απόβλητα του συσκευαστηρίου, καθώς και του προσωπικού των γραφείων, ιχθυογεννητικού σταθμού και συσκευαστηρίου να διατίθενται σε στεγανούς βόθρους και ακολούθως να διατίθενται σε κατάλληλα αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις.
5. Δεν θα γίνουν επεμβάσεις στα εδαφικά τμήματα υπό στοιχεία (1), (2) και (3) που περιγράφονται αναλυτικά ως προς τη θέση και το εμβαδόν στο α.π. 3000/26.11.2014 έγγραφο με τα συνημμένα αυτού της Δ/σης Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής (37 σχετικό).
6. Ο φορέας υποχρεούται να ορίσει αρμόδιο πρόσωπο για την παρακολούθηση της τήρησης των περιβαλλοντικών όρων, μέτρων και περιορισμών που τίθενται με την παρούσα και να γνωστοποιήσει το όνομα αυτού στην υπηρεσία μας.
7. Για την εξασφάλιση άριστης ποιότητας τελικού προϊόντος και τη μέγιστη ασφάλεια του καταναλωτή οι χρησιμοποιούμενες ιχθυοτροφές πρέπει να πληρούν τις εκάστοτε ισχύουσες Ευρωπαϊκές και Εθνικές ρυθμίσεις ως προς τη σύστασή τους. Θα χρησιμοποιούνται ιχθυοτροφές οι οποίες δεν περιέχουν φυτικές ύλες προερχόμενες από γενετικά τροποποιημένους οργανισμούς, ούτε ανεπιθύμητες ή απαγορευμένες ουσίες (ορμόνες, αντιβιοτικά κλπ). Η διασπορά της τροφής να γίνεται σε όλη την έκταση των κλωβών. Να γίνεται κοσκίνισμα των σύμψηκτων, ώστε να απομακρύνεται η σκόνη που προκύπτει από το θρυμματισμό τους. Η τροφή να χορηγείται σε πολλά γεύματα ημερησίως.
8. Να προβλεφθεί σχέδιο με ακριβή περιγραφή των διαδικασιών απομάκρυνσης των εγκαταστάσεων της μονάδας και του τρόπου αποκατάστασης της περιοχής στην περίπτωση λήξης λειτουργίας της μονάδας στη συγκεκριμένη θαλάσσια έκταση, το οποίο να διαβιβασθεί στις αρμόδιες υπηρεσίες Περιβάλλοντος, Αλιείας και Υδάτων. Η διαχείριση υλικών και εξοπλισμού που μετά την οριστική παύση λειτουργίας της μονάδας αποτελούν απόβλητα, να πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στις ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ Β' 1909), 13588/2006 (ΦΕΚ Β' 383) και 8668/2007 (ΦΕΚ Β' 287), καθώς και στους νόμους 2939/2001 (ΦΕΚ Α' 179) και 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24) όπως εκάστοτε ισχύουν.

Χρονικό Διάστημα Ισχύος των Περιβαλλοντικών Όρων – Προϋποθέσεις για την ανανέωση/τροποποίηση της ΑΕΠΟ

Οι ανωτέρω αναφερόμενοι Περιβαλλοντικοί Όροι ισχύουν για δέκα (10) έτη από την υπογραφή της παρούσας. Ο φορέας οφείλει να υποβάλει έγκαιρα σχετικό αίτημα στην Υπηρεσία μας πριν τη λήξη των εγκεκριμένων περιβαλλοντικών όρων για την ανανέωσή τους, σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις.

Τα παραπάνω ισχύουν με την προϋπόθεση ότι:

- θα τηρείται επακριβώς το περιεχόμενο του σχετικού φακέλου καθώς και τα αναφερόμενα στη παρούσα απόφαση.
- Δεν θα προκύψουν επιφυλάξεις από τους συναρμόδιους φορείς κατά τη διάρκεια υλοποίησης – λειτουργίας του έργου.
- Εκπληρώνονται όλες οι προϋποθέσεις που προβλέπονται από την υφιστάμενη νομοθεσία για τη λειτουργία εγκαταστάσεων αυτού του είδους.
- Οι προβλεπόμενες διατάξεις του Ν. 2971/01 (ΦΕΚ 285/Α/19.12.01) ισχύουν σε κάθε περίπτωση.

Κατά τα λοιπά,

❖ οι προηγούμενες ΑΕΠΟ εξακολουθούν να ισχύουν – οι α.π. 67033/26.11.98, α.π. 94870/7.12.01 και α.π. οικ. 162935/1815/7.7.10 ως προς τις χερσαίες εγκαταστάσεις και η α.π. Φ283/1847/περ8/11/10.5.11 ως προς τις πλωτές εγκαταστάσεις και για τα σημεία τους αυτά, που δεν τροποποιούνται βάσει των νέων δεδομένων, όπως αυτά προκύπτουν από τη ΜΠΕ και το νέο θεσμικό πλαίσιο ανάπτυξης του τομέα των υδατοκαλλιέργειών, και αφορούν στο σύνολο των εγκαταστάσεων τόσο κατά τη φάση κατασκευής όσο και λειτουργίας του έργου/δραστηριότητας.

❖ ισχύουν οι όροι, μέτρα και περιορισμοί που περιγράφονται στον αξιολογηθέντα φάκελο ΜΠΕ, εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τα αναφερόμενα στις παραπάνω παραγράφους. Το κόστος του συνόλου των έργων, δράσεων και παρεμβάσεων που προκύπτουν από τους

περιβαλλοντικούς όρους, περιορισμούς και ρυθμίσεις βαρύνουν τον φορέα του έργου/δραστηριότητας.

Οι συγκεκριμένοι όροι ως προς τις παρακολουθούμενες παραμέτρους και τη συχνότητα μετρήσεων τελούν υπό επανακαθορισμό εφόσον υπάρξει σχετική ρύθμιση από τα αρμόδια Υπουργεία.

Η παρούσα απόφαση εξακολουθεί να ισχύει και μετά τη λήξη της, μέχρι την έκδοση νέας ανανεωμένης ή τροποποιημένης απόφασης, εφόσον όμως ο υπόχρεος φορέας αιτηθεί εγκαίρως την ανανέωση ή τροποποίησή της τουλάχιστον δύο μήνες πριν από τη λήξη της, υποβάλλοντας προς τούτο τα εκάστοτε απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Για τον εκσυγχρονισμό, βελτίωση, επέκταση ή τροποποίηση του έργου ή της δραστηριότητας, όπως αυτό/ή περιγράφεται στη μελέτη και υλοποιείται με τους όρους και περιορισμούς των εν ισχύ ΑΕΠΟ απαιτείται η τήρηση του άρθρου 6 του Ν. 4014/11.

Σε περίπτωση που από τις τακτικές και έκτακτες περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις διαπιστωθούν σοβαρά προβλήματα υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή αν παρατηρηθούν επιπτώσεις στο περιβάλλον που δεν είχαν προβλεφθεί από τη μελέτη και τις ΑΕΠΟ, επιβάλλονται πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι ή τροποποιούνται οι υφιστάμενοι όροι, όπως προβλέπεται στην παρ. 9 του άρθρου 2 σε συνδυασμό με το άρθρο 6 του Ν. 4014/11, μη εξαιρουμένων και τυχόν αντισταθμιστικών μέτρων ή τελών κατά την έννοια της παρ. 1 του άρθρου 17 του Ν. 4014/11.

Λοιπές διατάξεις

Η παρούσα απόφαση δεν καλύπτει θέματα ασφάλειας των εγκαταστάσεων έναντι ατυχημάτων μεγάλης έκτασης ή ασφάλειας και υγιεινής του προσωπικού, ούτε απαλλάσσει τον υπόχρεο φορέα από την υποχρέωση εφοδιασμού του με άλλες άδειες, που τυχόν προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία, εκδίδεται χωρίς να εξετασθούν οι τίτλοι ιδιοκτησίας του χώρου υλοποίησης του έργου, καθώς και οι όροι και περιορισμοί δόμησης του γηπέδου και δεν συνεπάγεται νομιμοποίηση οιασδήποτε αυθαίρετων υφιστάμενων κατασκευών για τις οποίες ισχύουν οι διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας περί αυθαίρετων κατασκευών. Τα ανωτέρω στοιχεία εξετάστηκαν και παρατίθενται στη μελέτη, με ευθύνη του φορέα του έργου.

Η ΑΕΠΟ ισχύει με την επιφύλαξη ότι δεν αντίκειται σε πολεοδομικές και άλλες ειδικές διατάξεις που τυχόν κατισχύουν αυτής.

Έλεγχος τήρησης των Περιβαλλοντικών Όρων της ΑΕΠΟ

Ο φορέας εκμετάλλευσης οφείλει άμεσα να συμμορφωθεί με τον περιβαλλοντικό όρο (16) της α.π. Φ283/1847/περ8/11/10.5.11 ΑΕΠΟ προσκομίζοντας στην υπηρεσία μας μετρήσεις νερού και ιζήματος της πλωτής μονάδας και να ενημερώσει την υπηρεσία μας και όλες τις συναρμόδιες κατά νόμο υπηρεσίες.

Η παρούσα απόφαση και η θεωρημένη μελέτη, καθώς και οι προηγούμενες Αποφάσεις Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων πρέπει να είναι διαθέσιμες στο χώρο της εξεταζόμενης δραστηριότητας και να επιδεικνύονται από τον υπόχρεο φορέα σε κάθε αρμόδιο, σύμφωνα με τη κείμενη νομοθεσία, ελεγκτικό όργανο.

Ο υπόχρεος φορέας έχει την υποχρέωση:

- Να τηρεί στοιχεία (τιμολόγια, διάφορα παραστατικά έγγραφα, μητρώα καταγραφής στοιχείων κλπ.), βάσει των οποίων θα αποδεικνύεται η συμμόρφωσή του με τους τιθέμενους Περιβαλλοντικούς Όρους. Τα στοιχεία αυτά θα πρέπει να βρίσκονται στο χώρο της δραστηριότητας
- Να επιτρέπει την είσοδο σε κάθε αρμόδιο ελεγκτικό όργανο
- Να παρέχει όλα τα απαιτούμενα στοιχεία και πληροφορίες
- Να διευκολύνει τον έλεγχο και να συμμορφώνεται στις συστάσεις – υποδείξεις των αρμόδιων ελεγκτικών οργάνων τήρησης των διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας. Τυχόν θέματα που ανακύπτουν κατά την εφαρμογή της ΑΕΠΟ και δεν καλύπτονται από τους όρους αυτής, επιλύονται βάσει της κείμενης νομοθεσίας (εθνικής και κοινοτικής) και όπου αυτό δεν είναι δυνατόν βάσει της σχετικής θεωρημένης μελέτης και του φακέλου που τη συνοδεύει.

Σε περίπτωση πρόκλησης οποιασδήποτε ρύπανσης ή άλλης υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή παράβασης των όρων της ΑΕΠΟ επιβάλλονται στους υπεύθυνους του έργου οι κυρώσεις που

προβλέπονται από τις διατάξεις των άρθρων 28, 29 και 30 του Ν. 1650/86, όπως τροποποιήθηκαν με τους Ν. 3010/02, Ν. 4014/11 και Ν. 4042/12 και ισχύει.

Επιβολή πρόσθετων περιβαλλοντικών όρων και άρση ισχύος της παρούσας είναι δυνατόν να γίνει, εάν κατά τη διενέργεια των επιθεωρήσεων του άρθρου 20 του Ν. 4014/11 προκύψει ότι δεν προστατεύεται επαρκώς το περιβάλλον. Επίσης, μπορεί να ζητηθεί η εκπόνηση ειδικής μελέτης ή νέας ΜΠΕ για την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων (παρ. 9 του άρθρου 2 του Ν. 4014/11).

Δημοσιοποίηση της ΑΕΠΟ

Η επιβαλλόμενη από τη νομοθεσία δημοσίευση της ΑΕΠΟ πραγματοποιείται με την ανάρτησή της στον ειδικό δικτυακό τόπο, στη δικτυακή διεύθυνση [www . aero . yreka . gr](http://www.aero.yreka.gr) (σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 19^ο του Ν. 4014/11, καθώς και στην ΚΥΑ 21398/12).

Κατά της απόφασης αυτής μπορεί να ασκηθεί ένσταση ενώπιον του Υπουργού ΠΕΚΑ μέσα σε διάστημα τριάντα ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης της απόφασης στο διαδίκτυο, σύμφωνα με το άρθρο 1 παρ.2 του Ν.2503/1997 (περί εφαρμογής του Ν.3200/1955 άρθρο 8).

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΑΓΓΕΛΑΚΑΣ

Συνημμένα 1 αντίγραφο μελέτης & το α.π. 3000/26.11.2014 έγγραφο με τα συνημμένα αυτού της Δ/νσης Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής

Πίνακας Κοινοποιήσεων

- **Περιφερειακό Συμβούλιο Αττικής**
Λ. Συγγρού 15-17
117 43 Αθήνα
- **Υπουργείο Ναυτιλίας & Αιγαίου, Γ.Γ Λιμένων & Λιμενικής Πολιτικής**
Δ/νση Λιμενικών Υποδομών
Τμ. Β (Μελετών & Έργων)
Ακτή Βασιλειάδη – Πύλη Ε1-Ε2
185 10 Πειραιάς
- **ΥΠΕΘΑ, ΓΕΝ**
Δ/νση Α2, Τμήμα Ιε
Μεσογείων 229
155 00 Χολαργός
- **ΥΠΠΟΑ, Εφορεία Ενάλιων Αρχαιοτήτων**
Διον. Αρεοπαγίτου & Ερεχθείου 59
117 42 Αθήνα
- **Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, Γενική Δ/νση Αλιείας**
Δ/νση Υδατ/γείων & Εσωτ. Υδάτων
Λ. Συγγρού 150
176 71 Καλλιθέα
- **Κεντρικό Λιμεναρχείο Πειραιά**
Γ Λιμενικό Τμήμα Σαλαμίνας
Σαλαμίνα
- **Δ/νση Περιβ. & Χωρ/κού Σχεδιασμού Περιφέρειας Αττικής**
Τμήμα Περιβάλλοντος
Πολυτεχνείου 4
104 33 Αθήνα
- **Περιφερειακή Ενότητα Νήσων**
Δ/νση Αλιείας - Τμήμα Αλιείας
Ακτή Ποσειδώνος 14 -16
185 31 Πειραιάς
- **Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής**
Δ/νση Υδάτων
Ενταύθα
- **Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής**
Δ/νση Αγροτικών Υποθέσεων
Χαλκοκονδύλη 15
104 32 Αθήνα
- **Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής**
Δ/νση Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών
Ενταύθα
- **Ιχθυοκαλλιέργειες Αργοσαρωνικού Α.Ε.**
Δεληγιάνη & Τελαμώνος
189 00 Αιάντειο Σαλαμίνας (με συνημμένα)
- **ΑΡC Σύμβουλοι Επιχειρήσεων Α.Ε.**
Μνησικλέους 2
105 56 Αθήνα

Εσωτ. Διανομή:

1. Χρον. Αρχείο
2. Κορυμπίδης Ι.