



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ ΚΑΙ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒ/ΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

Πάτρα, 19/10/2018

Αριθμ. πρωτ. 93736
Σχετ: (2017) 224546, 224553,
194018, 189191, 189138,
189223, 181443, 179913,
177494, 172907

Τμήμα Περιβ/κού & Χωρικού Σχεδιασμού

Διεύθυνση: Ν.Ε.Ο. Πατρών Αθηνών 33
Ταχ.Δ/ση: Τ.Θ. 5036
Ταχ. Κώδικας: 261-10
Πληροφορίες: Μ. Νινιράκη
Τηλέφωνο: 2610-461369 εσωτ. 140
FAX: 2610-454986
e-mail: niniraki@4863.syzefxis.gov.gr

ΠΡΟΣ: Δήμος Ξηρομέρου
Αστακός Αιτωλοακαρνανίας
Τ.Κ. 300 06
(με θεωρημένο φάκελο ΜΠΕ)

ΚΟΙΝ: ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

Α Π Ο Φ Α Σ Η

Θέμα: Έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου: «Αλιευτικό Καταφύγιο Μύτικα Δ.Ε. Αλυζίας» στο Δήμο Ξηρομέρου, Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας.

**Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ**

ΠΡΟΟΙΜΙΟ

Έχοντας υπόψη :

1.	Τον Ν. 1650/1986 «Για την προστασία του περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 160/Α/18.10.86), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2.	Τον Ν.3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α) «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».
3.	Τον Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4.	Τον Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/13.02.2012) «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος-Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ-Πλαίσιο παραγωγής αποβλήτων-Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ- Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής».
5.	Τον Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/Α/19.12.2001) «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις».
6.	Τον Ν. 3852/10 (ΦΕΚ 87Α/07.06.2010) περί νέας Αρχιτεκτονικής της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης. Το Ν.3937/2011 (ΦΕΚ60/Α/31.03.2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις».
7.	Το Π.Δ. υπ. αρ. 139/2010 «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδος και Ιονίου» (ΦΕΚ 232/Α/27.12.2010).
8.	Τα άρθρα 28 και 28 ^Α του Ν. 4325/2015 (ΦΕΚ 47/Α/11.05.2015) «Εκδημοκρατισμός της

	Διοίκησης – Καταπολέμηση Γραφειοκρατίας και Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση. Αποκατάσταση αδικιών και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
9.	Την ΥΑ 15870/15.05.2017 (ΦΕΚ 250/Υ.Ο.Δ.Δ./26.05.2017) «Διορισμός του Νικολάου Παπαθεοδώρου του Αγγελάκη ως Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου».
10.	Τον Ν.3028/2002 (ΦΕΚ153/Α) «Για την Προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».
11.	Την με αριθμ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674 Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ 2471/Β/10.08.2016) «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».
12.	Τον Ν. 3937/2011 (ΦΕΚ 60/Α/31.03.2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις» όπως ισχύει.
13.	Τον Ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α/2003) «Για την προστασία και διαχείριση των υδάτων».
14.	Το Π.Δ. 148/2009 «Περιβαλλοντική ευθύνη για την πρόληψη και την αποκατάσταση των ζημιών στο περιβάλλον - Εναρμόνιση με την οδηγία 2004/35/ΕΚ κ.λπ.» (ΦΕΚ 190/Α/2009).
15.	Την Α.Π. 25297/2003 Απόφαση (ΦΕΚ 1470/Δ/09.10.03) «Περιφερειακό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος».
16.	Την Υ.Α με αριθμ. 21398/2012 (ΦΕΚ 1470/Β/03.05.2012) «Ίδρυση και λειτουργία ειδικού δικτυακού τόπου για την ανάρτηση των αποφάσεων έγκρισης περιβαλλοντικών όρων (ΑΕΠΟ), των αποφάσεων ανανέωσης ή τροποποίησης ΑΕΠΟ, σύμφωνα με το άρθρο 19α του Νόμου 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011)».
17.	Την Υ.Α με αριθμ. οικ. 48963/2012 (ΦΕΚ 2703/Β/05.10.2012) «Προδιαγραφές περιεχομένου Αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.) για έργα και δραστηριότητες κατηγορίας Α΄ της υπ΄ αριθμ. 1958/13.01.2012 απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (Β΄ 21), όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 2 παρ. 7 του Ν. 4014/2011 (Α΄ 209)».
18.	Την Υ.Α. 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/Β/19.04.2013) «Εξειδίκευση των διαδικασιών και των ειδικότερων κριτηρίων περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων και δραστηριοτήτων...».
19.	Την ΚΥΑ 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β/15.01.2014) «Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α΄...».
20.	Την Υ.Α. οικ. 170225/2014 (ΦΕΚ 135/Β/27.01.2014) «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α΄...».
21.	Το ΠΔ 149/2006 (ΦΕΚ 159/Α/28.07.2006) «Ελάχιστες προδιαγραφές υγείας και ασφάλειας όσον αφορά την έκθεση των εργαζομένων σε κινδύνους προερχόμενους από φυσικούς παράγοντες (θόρυβος) σε εναρμόνιση με την οδηγία 2003/10/ΕΚ»
22.	Την με αριθ. Η.Π 13588/725/06 (ΦΕΚ 383/Β/28.03.2006) 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 επικινδύνων αποβλήτων» (Β΄604).
23.	Το Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α) «Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων-Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.) και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 4496/2017 (ΦΕΚ 170/Α/08.11.2017) και ισχύει .

24.	Την ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β/22.12.2003) που αναφέρεται στα «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση των στερεών αποβλήτων κλπ».
25.	Την ΚΥΑ 5673/400/05.03.97 (ΦΕΚ 192/Β/14.3.97) «Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων».
26.	Την Εγκύκλιο 8 (α.π. 27953/05.06.2012 - ΑΔΑ Β4Λ90-00Ρ) «Λειτουργία ειδικού δικτυακού τόπου για την ανάρτηση ΑΕΠΟ σε εφαρμογή του άρθρου 19α του Ν. 4014/2011».
27.	Το Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/06.08.2001) «Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων-Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.) και άλλες διατάξεις».
28.	Την ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1312/Β/24.08.2010) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)»
29.	Την ΚΥΑ 8111.1/41/09/09 (ΦΕΚ 412/Β/06.03.2009): Μέτρα και όροι για τις λιμενικές εγκαταστάσεις παραλαβής αποβλήτων που παράγονται στα πλοία και καταλοίπων φορτίου σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της υπ' αριθμ. 2007/71/ΕΚ οδηγίας. Αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 3418/07/02 (ΦΕΚ 712 Β') κοινής υπουργικής απόφασης «Μέτρα και όροι για τις λιμενικές εγκαταστάσεις παραλαβής αποβλήτων που παράγονται στα πλοία και καταλοίπων φορτίου».
30.	Την με αριθμ. 106039/23.11.2001 Κοινή Απόφαση ΥΠΕΧΩΔΕ-ΥΕΝ έγκρισης περιβαλλοντικών όρων του έργου «Αλιευτικό Καταφύγιο Δ.Δ. Μύτικα Δήμου Αλυζίας Νομού Αιτωλοακαρνανίας» κατά το μέρος που ισχύει μετά την έκδοση της υπ' αριθ. 978/2005 Απόφασης του Τμήμ. Ε' του Συμβουλίου της Επικρατείας.
31.	Την με αρ. πρωτ. της Υπηρεσίας μας 1490/66655/26.05.2014 αίτηση του Δήμου Ξηρομέρου (έντυπο Τ).
32.	Το με αρ. πρωτ. 1490/66655/10.06.2014 έγγραφό μας με το οποίο επεστράφη ο φάκελος ΜΠΕ του έργου του θέματος.
33.	Την με αρ. πρωτ. 3523/27.04.2015 αίτηση του Δήμου Ξηρομέρου (με αρ. πρωτ. της Υπηρεσίας μας 1030/66010/13.05.2016) με την οποία υποβλήθηκε αναμορφωμένος φάκελος ΜΠΕ του έργου του θέματος.
34.	Το με αρ. πρωτ. ΜΥΤ/ΛΙΜ/2/26.05.2016 έγγραφο του Γραφείου Μελετών Ν. Φράγκου με το οποίο υποβλήθηκαν συμπληρωματικά στοιχεία (βεβαίωση χρήσεων γης και στοιχεία των αλιευτικών σκαφών), με αρ. πρωτ. της Υπηρεσίας μας 1142/72904/26.05.2016.
35.	Το με αρ. πρωτ. 1142/72904/26.07.2016 έγγραφό μας με το οποίο ζητήθηκε συμπλήρωση φακέλου ΜΠΕ.
36.	Την με αρ. πρωτ. 12032/20.12.2016 αίτηση του Δ. Ξηρομέρου με την οποία υποβλήθηκε στην Υπηρεσία μας αναμορφωμένη ΜΠΕ για τα έργα του θέματος (με αρ. πρωτ. της Υπηρεσίας μας 250200/23.12.2016).
37.	Το με αρ. πρωτ. 250200/13.03.2017 έγγραφό μας με το οποίο ζητήθηκε συμπλήρωση φακέλου ΜΠΕ λαμβάνοντας υπόψη την υπ' αριθ. 1666/2016 Απόφαση του Τμήματος Ε' του Συμβουλίου της Επικρατείας.
38.	Την με αρ. πρωτ. 2112/11.04.2017 αίτηση του Δ. Ξηρομέρου (με αρ. πρωτ. της Υπηρεσίας μας 84803/13.04.2017) με φάκελο ΜΠΕ για το έργο του θέματος.
39.	Το με αρ. πρωτ. 84803/15.05.2017 έγγραφό μας με το οποίο διαπιστώθηκε η πληρότητα του φακέλου ΜΠΕ για το έργο του θέματος και ζητήθηκαν τα απαιτούμενα αντίγραφα για την τήρηση της διαδικασίας διαβούλευσης.
40.	Την με αρ. πρωτ. 4343/26.05.2017 αίτηση του Δ. Ξηρομέρου με την οποία υποβλήθηκαν τα ζητούμενα αντίγραφα της ΜΠΕ σε έντυπη και ψηφιακή μορφή (με αρ. πρωτ. της Υπηρεσίας μας 122420/01.06.2017).
41.	Το με αρ. πρωτ. 122420/15.06.2017 έγγραφο της Υπηρεσίας μας με το οποίο διαβιβάστηκε ο φάκελος του έργου στο Περιφερειακό Συμβούλιο και στους αρμόδιους φορείς για γνωμοδότηση.
42.	Την με αρ. πρωτ. 167108/951/20.06.2017 Ανακοίνωση του του Γρ. Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.
43.	Το με αρ. πρωτ. 250658/1413/14.09.2017 έντυπο (Δ10) τυποποιημένης γνωμοδότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου, με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος με τους όρους και προϋποθέσεις που

	παρατίθενται στην γνωμοδότηση.
44.	Το με αρ. πρωτ. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΕΑ/244646/158730/4313/06.07.2017 έγγραφο της Εφορείας Ενάλιων Αρχαιοτήτων του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος υπό όρους και προϋποθέσεις.
45.	Το με αρ. πρωτ. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΑΙΤ/237125/153758/2413/04.08.2017 έντυπο (Δ9) τυποποιημένης γνωμοδότησης της Εφορείας Αρχαιοτήτων Αιτωλ/νίας και Λευκάδας του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος υπό όρους και προϋποθέσεις.
46.	Το με αρ. πρωτ. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΥΝΕΜΤΕΔΕΠΝΙ/24786/22725/2801/25.07.2017 έγγραφο της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά για τη μερική υλοποίηση του έργου χωρίς την απαίτηση πρόσθετων όρων-προϋποθέσεων.
47.	Το με αρ. πρωτ. 192340/2711/12.07.2017 διαβιβαστικό έγγραφο της Δ/νσης Τεχνικών Έργων Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας με το οποίο μας απεστάλη το έντυπο (Δ9) τυποποιημένης γνωμοδότησης (θετική γνωμοδότηση χωρίς την απαίτηση πρόσθετων όρων – προϋποθέσεων).
48.	Το με αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΠΒΕΔΑ/10071/373/21.07.2017 έγγραφο της Δ/νσης Προστασίας Βιοποικιλότητας, Εδάφους και Διαχείρισης Αποβλήτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος χωρίς την απαίτηση πρόσθετων όρων-προϋποθέσεων.
49.	Το με αρ. πρωτ. Φ.916.74/594/536640/Σ.2678/21.07.2017 έγγραφο της Γ2 Διεύθυνσης Υποδομής και Προστασίας Περιβάλλοντος του Γενικού Επιτελείου Στρατού με το οποίο μας γνωρίζει ότι δεν έχει αντίρρηση για τη χωροθέτηση του έργου του θέματος.
50.	Το με αρ. πρωτ. 174636/21330/26.07.2017 διαβιβαστικό έγγραφο της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας με το οποίο μας απεστάλησαν α) το με αριθμ. 42/2017 Πρακτικό της Περιφερειακής Επιτροπής Χωροταξίας Περιβάλλοντος (ΠΕΧΩΠ) Αιτωλ/νίας (θετική γνωμοδότηση) και β) το έντυπο (Δ9) τυποποιημένης γνωμοδότησης (θετική γνωμοδότηση με όρους - προϋποθέσεις).
51.	Το με αριθ. πρωτ. 3122.1-Λ41/3215/15.01.2018 έγγραφο της Δ/νσης Λιμενικών & Κτιριακών Υποδομών του Υπουργείου Ναυτιλίας & Νησιωτ. Πολιτικής με το οποίο ζητούνται διευκρινίσεις για το έργο του θέματος.
52.	Το με αρ. πρωτ. 12118/09.02.2018 έγγραφό μας με το οποίο παρέχονται διευκρινίσεις στη Δ/νση Λιμενικών & Κτιριακών Υποδομών του Υπουργείου Ναυτιλίας & Νησιωτ. Πολιτικής.
53.	Το με αρ. πρωτ. 3122.01-Λ41/33572/2018/08.05.2018 έντυπο (Δ9) τυποποιημένης γνωμοδότησης της Δ/νσης Λιμενικών & Κτιριακών Υποδομών του Υπουργείου Ναυτιλίας & Νησιωτ. Πολιτικής με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος υπό όρους και προϋποθέσεις.
54.	Το με αρ. πρωτ. 159263/07.06.2018 διαβιβαστικό έγγραφό μας προς το Περιφερειακό Συμβούλιο Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΠΕΣΠΑ) Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου για τη γνωμοδότησή του σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 9 του Ν. 4014/2011.
55.	Το με αρ. πρωτ. 32/11.07.2018 διαβιβαστικό (αρ. πρωτ. Υπηρεσίας μας 203647/21.09.2018) του 26 ^{ου} Πρακτικού του Περιφερειακού Συμβουλίου Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΠΕΣΠΑ) με το οποίο το Συμβούλιο γνωμοδοτεί ομόφωνα θετικά επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος.
56.	Την με αριθ. 2503/1986 Απόφαση Νομάρχη Αιτωλίας και Ακαρνανίας «Καθορισμός ορίων οικισμού Μύτικα Ν. Αιτωλοακαρνανίας με πληθυσμό μέχρι 2.000 κατοίκους και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησης αυτού», ΦΕΚ 1280/Δ'31.12.86.
57.	Το με αριθ. πρωτ. 919.32011/1/17/14.11.17 έγγραφο του Πολεμικού Ναυτικού/Υπηρεσία Φάρων/Δ/νση Επιχειρήσεων Φαρικού Δικτύου με θέμα «Φωτοσήμανση Αλιευτικού Καταφυγίου Μύτικα Νομού Αιτωλ/νίας».
58.	Το με αριθ. πρωτ. 279850/05.06.2018 διαβιβαστικό έγγραφό μας του ως άνω σχετικού προς το Δήμο Ξηρομέρου.

59.	Την με αριθ. πρωτ. 2941/08.04.2016 βεβαίωση του Δημάρχου Ξηρομέρου για την υδροδότηση και την αποκομιδή των απορριμμάτων.
-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

Την έγκριση των κάτωθι περιβαλλοντικών όρων και περιορισμών, η εφαρμογή των οποίων αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση για την υλοποίηση του έργου «**Αλιευτικό Καταφύγιο Μύτικα Δ.Ε. Αλυζίας**» στο **Δήμο Ξηρομέρου, Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας.**

Φορέας του έργου: Δήμος Ξηρομέρου

Ταχ. Δ/ση: Αστικός Αιτωλοακαρνανίας, Τ.Κ. 300 06

Τηλέφωνο επικοινωνίας: 26463-60500

A.1. Είδος και μέγεθος έργου/δραστηριότητας:

Το προς μελέτη αλιευτικό καταφύγιο (έκτασης 43.072,60 μ²), βρίσκεται στην Τ.Κ. Μύτικα της Δ.Ε. Αλυζίας, Δήμου Ξηρομέρου Νομού Αιτωλνίας.

Πρόκειται για λιμενικό έργο που περιλαμβάνει την κατασκευή διπλής λιμενολεκάνης διαχωριζόμενη σε δυο τμήματα με κεντρικό κρηπιδότοιχο, για τον ελλιμενισμό και την εξυπηρέτηση 225 αλιευτικών σκαφών μεσαίων διαστάσεων (125 σκάφη: ανατολική λιμενολεκάνη – 100 σκάφη: δυτική λιμενολεκάνη). Για το μέγεθος των σκαφών που πρόκειται να εξυπηρετήσει το καταφύγιο, το ελάχιστο βάθος της διπλής λιμενολεκάνης θα είναι 2,5μ και η συνολική έκταση (χερσαία & θαλάσσια) που θα καταλαμβάνει είναι 43.072,60 μ². Και στις δυο λιμενολεκάνες (ανατολική και δυτική) θα διαμορφωθεί η χερσαία ζώνη έκτασης 10.161,98 μ², ώστε να είναι δυνατή η προσέγγιση σε οποιαδήποτε σημείο του αλιευτικού καταφυγίου.

Η ανατολική λιμενολεκάνη αρχίζει από τον ανατολικό μύλο (βραχίονα) και καταλήγει στον κεντρικό μύλο. Η λιμενολεκάνη που σχηματίζεται είναι διαστάσεων ελάχιστου πλάτους 145μ, ελάχιστου μήκους 100μ και έχει έκταση 25,96 στρέμματα. Η δυτική λιμενολεκάνη σχηματίζεται δυτικά του κεντρικού μώλου-κρηπιδότοιχου και έχει ελάχιστο πλάτος 150 μ, μήκος 70μ και έκταση 17,11 στρέμματα. Η επιλογή των γεωμετρικών στοιχείων έγινε με βάση την μορφολογία του πυθμένα ώστε η είσοδος να βρίσκεται πέραν της ισοβαθούς των 2,5 μ για την απρόσκοπτη είσοδο και έξοδο των αλιευτικών σκαφών.

Τα έργα στην ανατολική λιμενολεκάνη έχουν ολοκληρωθεί και συγκεκριμένα έχουν κατασκευαστεί:

- Ο κεντρικός κρηπιδότοιχος μήκους 95μ,
- Ο κρηπιδότοιχος της ανατολικής λιμενολεκάνης μήκους 150μ, με ταυτόχρονη διαμόρφωση της χερσαίας ζώνης από τον κρηπιδότοιχο έως τη γραμμή αιγιαλού,
- Η ανακατασκευή του ΝΑ κυματοθραύστη μήκους 230μ,
- Ράμπα πλάτους 10μ ανέλκυσης – καθέλκυσης σκαφών,
- Πλωτές εξέδρες για την επιμήκυνση των θέσεων αγκυροβόλησης των σκαφών,
- Εκβάθυνση της λιμενολεκάνης μέχρι βάθος -2,5 μ.

Τα έργα στην δυτική λιμενολεκάνη είχαν ξεκινήσει και οι εργασίες που υπολείπονται είναι: η κατασκευή των κρηπιδότοιχων συνολικού μήκους 311,50μ (νότιος κρηπιδότοιχος μήκους 130μ – νοτιοδυτικός κρηπιδότοιχος 31.50μ – κρηπιδότοιχος δυτικής λιμενολεκάνης μήκους 150μ), δυο ακρομώλια διαστάσεων 8μ x 7μ, ράμπα ανέλκυσης και καθέλκυσης σκαφών πλάτους 8,00 μ, καθώς και διαμόρφωση της χερσαίας ζώνης.

Για το μελετούμενο έργο είχε εκδοθεί η υπ' αριθμ. 106039/23-11-2001 ΚΥΑ έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, προσβαλλόμενη στο Συμβούλιο Επικρατείας και μετέπειτα ακυρωθείσα ως προς την κατασκευή της δυτικής λιμενολεκάνης (αριθ. Αποφ. 978/2005 Τμ. Ε' Στ.Ε.) Με βάση την ως άνω δικαστική απόφαση, εξεδόθη το με αριθμ. 1911/Φ.464/005/30-05-2007 Πρωτόκολλο κατεδάφισης, άρσης και απομάκρυνσης κατασκευών σε χώρους αιγιαλού, με το οποίο κρίθηκε ότι οι κατασκευές στο θαλάσσιο χώρο και οι προσχώσεις στο χώρο του αιγιαλού που δημιουργήθηκαν κατά την εκτέλεση της κατασκευής της δυτικής λιμενολεκάνης είναι αυθαίρετες. Με την ΜΠΕ του έργου, εξεταζόμενου πλέον συνολικά ως υφιστάμενες και νέες κατασκευές, και την υποβληθείσα Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης, αντιμετωπίζονται επαρκώς όλες οι αναμενόμενες περιβαλλοντικές επιπτώσεις.

Η έκταση του προς μελέτη έργου έχει τις κάτωθι συντεταγμένες στα συστήματα ΕΓΣΑ 87 και WGS 84:

ΚΟΡΥΦΗ	ΕΓΣΑ 87		WGS 84	
	X	Y	φ	λ
A1	234157,07	4283990,90	38ο 40' 2,11"	20ο 56' 46,45"
A2	234173,36	4283999,85	38ο 40' 2,42"	20ο 56' 47,12"
A3	234187,80	4284014,63	38ο 40' 2,91"	20ο 56' 47,69"
A4	234212,84	4284044,89	38ο 40' 3,92"	20ο 56' 48,68"
A5	234233,83	4284067,07	38ο 40' 4,66"	20ο 56' 49,52"
A6	234243,74	4284078,45	38ο 40' 5,04"	20ο 56' 49,92"
A7	234303,61	4284131,95	38ο 40' 6,84"	20ο 56' 52,32"
A81	234319,48	4284143,32	38ο 40' 7,22"	20ο 56' 52,96"
A82	234325,53	4284147,23	38ο 40' 7,36"	20ο 56' 53,20"
A9	234332,09	4284152,68	38ο 40' 7,54"	20ο 56' 53,46"
A10	234349,25	4284164,87	38ο 40' 7,95"	20ο 56' 54,16"
A11	234343,66	4284173,15	38ο 40' 8,22"	20ο 56' 53,91"
A12	234390,70	4284201,36	38ο 40' 9,18"	20ο 56' 55,82"
L1	234498,06	4284111,86	38ο 40' 6,40"	20ο 57' 0,38"
L2	234391,39	4283996,39	38ο 40' 2,54"	20ο 56' 56,13"
L3	234249,78	4283955,89	38ο 40' 1,08"	20ο 56' 50,33"
L4	234162,48	4283933,13	38ο 40' 0,24"	20ο 56' 46,76"

Αναλυτική περιγραφή του έργου του θέματος γίνεται στην Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) και την Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση (Ε.Ο.Α.) του Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης κ. Νίκου Φράγκου και στα τοπογραφικά διαγράμματα, στα σχέδια και στους χάρτες που τη συνοδεύουν, τα οποία και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας Απόφασης.

A.2. Απόβλητα:

Όσον αφορά στα παραγόμενα απόβλητα, αυτά κυρίως αφορούν:

Πλεονάζοντα ή άχρηστα υλικά ή στερεά απόβλητα

Κατά τη διάρκεια κατασκευής των έργων προκύπτουν απόβλητα και άλλα υλικά στερεάς μορφής τα οποία θα πρέπει να συλλέγονται και να απομακρύνονται κατάλληλα.

Σε ότι αφορά στα στερεά απορρίμματα που αναμένεται να προκύψουν κατά τις κατασκευαστικές εργασίες του έργου, δε θα παραχθούν επικίνδυνα στερεά απόβλητα, ιλύες και τοξικά απόβλητα. Τα απόβλητα, τα οποία θα παραχθούν, σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό Κατάλογο αποβλήτων (ΕΚΑ), ο τρόπος διαχείρισής τους (D ή R) και εκτιμώμενη ποσότητα τους, έχουν ως κάτωθι:

Σ.1 Απόβλητα συγκόλλησης (Ε.Κ.Α. 12 01 13), τα οποία θα προέλθουν από τις διεργασίες τοποθέτησης των σωληνώσεων και υπολείμματα αυτών στα τεχνικά έργα, στα έργα ύδρευσης, πυρόσβεσης κα. Τα απόβλητα αυτά, θα περισυλλέγονται από αδειοδοτημένη μονάδα ανακύκλωσης/ανάκτησης (μέθοδος αξιοποίησης R3).

Σ.2 Συσσκευασίες από χαρτί και χαρτόνι (Ε.Κ.Α. 15 01 01), οι οποίες θα προέλθουν από τις συσκευασίες των υλικών που θα χρησιμοποιηθούν στις εργασίες κατασκευής του έργου. Τα εν λόγω απορρίμματα, θα εναποθέτονται στους προβλεπόμενους κάδους ανακύκλωσης (μπλε) της Τ.Κ. Μύτικα και από εκεί θα μεταφέρονται σε αδειοδοτημένη μονάδα ανακύκλωσης/ανάκτησης (μέθοδος αξιοποίησης R1).

Σ.3 Πλαστικές συσκευασίες (Ε.Κ.Α. 15 01 02), οι οποίες θα προέλθουν από τη χρήση και την αντικατάσταση των αναλώσιμων υλικών (εξαρτήματα, υλικά συγκόλλησης κτλ.). Τα εν λόγω απόβλητα, θα ακολουθούν την ίδια διαδικασία εναπόθεσης και περισυλλογής με το Σ.2 και θα γίνεται η μεταφορά τους θα μεταφέρονται σε αδειοδοτημένη μονάδα ανακύκλωσης/ανάκτησης (μέθοδος αξιοποίησης R3).

Σ.4 Μεταλλικές συσκευασίες (Ε.Κ.Α. 15 01 04), οι οποίες προέρχονται από υλικά που χρησιμοποιούνται στις εργασίες. Για τα εν λόγω απόβλητα θα ακολουθείται η ίδια διαδικασία με το Σ.2, σχετικά με τη περισυλλογή, μεταφορά και αξιοποίηση τους (μέθοδος αξιοποίησης R4) σε αδειοδοτημένη μονάδα ανακύκλωσης/ανάκτησης.

Σ.5. Μπαταρίες μολύβδου (Ε.Κ.Α 16 06 01). Οι μπαταρίες των οχημάτων που θα χρησιμοποιηθούν κατά της διάρκεια υλοποίησης του έργου, θα αντικατασταθούν σε αδειοδοτημένα συνεργεία της περιοχής (μέθοδος αξιοποίησης R1).

Σ.6 Σκυρόδεμα (Ε.Κ.Α. 17 01 01), το οποίο θα διατεθεί σε ειδική αδειοδοτημένη μονάδα ανακύκλωσης/ανάκτησης μετά την προσωρινή αποθήκευση στο χώρο εργασιών (μέθοδος αξιοποίησης R3).

Σ.7 Πλαστικό (Ε.Κ.Α. 17 02 02), το οποίο και θα διατεθεί σε ειδική αδειοδοτημένη μονάδα ανακύκλωσης/ανάκτησης (μέθοδος αξιοποίησης R3).

Σ.8 Σίδηρος και χάλυβας (Ε.Κ.Α. 17 04 05), τα οποία θα προκύψουν από τις εργασίες σκυροδέτησης των τεχνικών έργων και θα διατεθεί σε ειδική αδειοδοτημένη μονάδα ανακύκλωσης/ανάκτησης μετά την προσωρινή αποθήκευση στο χώρο εργασιών (μέθοδος αξιοποίησης R4).

Σ.9 Χώματα και πέτρες (Ε.Κ.Α. 17 05 04). Οι φυσικοί ογκόλιθοι θα χρησιμοποιηθούν για την προστασία των κυματοθραυστών.

Αστικά λύματα

Υγρά απόβλητα παράγονται από τα ανθρωπογενή λύματα του εργοταξίου (από τους χώρους υγιεινής, κλπ). Για το λόγο αυτό, στον εργοταξιακό χώρο θα υπάρχουν χημικές τουαλέτες για χρήση από το προσωπικό και τα παραγόμενα λύματα θα διαχειρίζονται από τον Ανάδοχο του έργου με τη μεταφορά τους σε αδειοδοτημένη εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων (μέθοδος διάθεσης D8). Οι ποσότητες των ανθρωπογενών λυμάτων θα είναι μικρές και απολύτως διαχειρίσιμες.

Εκπομπές ρύπων

Οι αναμενόμενες εκπομπές ρύπων περιλαμβάνουν:

- σκόνη από την κίνηση των οχημάτων και τη διαχείριση των αδρανών υλικών,
- καυσαέρια από τις μετακινήσεις των φορτηγών και των μηχανημάτων κατασκευής στο χώρο του έργου,
- καυσαέρια από τα μεταφορικά μέσα που θα μεταφέρουν τα υλικά από και προς τον εργοταξιακό χώρο.

Τα αιωρούμενα στερεά οφείλονται σε σωματίδια κυρίως από αδρανή υλικά (άμμος, τσιμέντο, ογκόλιθοι, χώματα κλπ.), τα οποία αυτά καθαυτά είναι σχετικά αβλαβή (μη τοξικά, μη επικίνδυνα).

Καυσαέρια-ρύποι

Τα καυσαέρια προέρχονται από τη λειτουργία των μηχανών εσωτερικής καύσης των οχημάτων (βενζινοκίνητων και πετρελαιοκίνητων), ενώ γενικώς εκτιμάται ότι είναι ελαφριάς μορφής.

Οι κυριότεροι ρύποι εκπομπής από βενζινοκίνητες είναι: διοξείδιο του άνθρακα (CO₂), μονοξείδιο του άνθρακα (CO) από ατελή καύση της βενζίνης, πτητικοί υδρογονάνθρακες (VOC) από ατελή καύση της βενζίνης, τα οξειδία του αζώτου (NOX) από υψηλές θερμοκρασίες καύσης και ο μόλυβδος (Pb). Οι κυριότεροι ρύποι εκπομπής από πετρελαιοκίνητες είναι: διοξείδιο του άνθρακα (CO₂), μονοξείδιο του άνθρακα (CO), πτητικοί υδρογονάνθρακες (VOC), τα οξειδία του αζώτου (NOX), το διοξείδιο του θείου (SO₂) και στερεά σωματίδια (T.S.P) αποτελούμενα από υδρογονάνθρακες, θειικό οξύ, αιθάλη, κλπ.

Εκπομπές θορύβου

Η κατασκευή του έργου θα προκαλέσει αύξηση της στάθμης του θορύβου η οποία θα διαρκέσει κατά το χρόνο κατασκευής του έργου. Συγκεκριμένα οι οχλήσεις από το θόρυβο την κατασκευή του έργου προέρχεται κυρίως από δύο πηγές:

- Πρώτη και κυριότερη πηγή θορύβου είναι τα μηχανήματα, που χρησιμοποιούνται, κινητά και ακίνητα, όπως μηχανήματα εκσκαφής ή χαλάρωσης εδαφών, φόρτωσης προϊόντων εκσκαφής, διάστρωσης και συμπίεσης υλικών, καθώς και διατηρητικά μηχανήματα παραγωγής αδρανών και ασφαλτο-σκυροδέματος.
- Δεύτερη πηγή είναι ο θόρυβος από την κυκλοφορία βαρέων οχημάτων μεταφοράς υλικών, έτοιμο σκυρόδεμα ή ασφαλτοσκυρόδεμα από τα εργοστάσια παραγωγής και κάθε άλλο υλικό που χρειάζεται για την κατασκευή του έργου.

Ο θόρυβος και οι δονήσεις που θα δημιουργηθούν εντός της θαλάσσιας περιοχής κατά τη διάρκεια των κατασκευαστικών έργων αναμένεται να είναι περιορισμένης διάρκειας ενώ η παρουσία των λιμενοβραχιόνων θα περιορίσει την έκταση τους εντός της λιμενολεκάνης.

Εκπομπές ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας

Δεν αναμένονται εκπομπές ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας κατά τη κατασκευή του έργου.

A.3. Κατάταξη έργου:

Το έργο κατατάσσεται σύμφωνα με την άνω (11) σχετ. Υ.Α. του προοιμίου της παρούσας, στην Ομάδα 3η «Λιμενικά έργα» με α/α 4 «λιμένες εξυπηρέτησης αλιευτικών σκαφών ή μικτής χρήσης με άλλα σκάφη π.χ. ημερόπλοια, εξυπηρέτησης ναυαθλητικών δραστηριοτήτων, ιχθυόσκαλες και συναφείς εγκαταστάσεις» (Έκταση Λιμενολεκάνης<50.000m² ή M<1.000m: Υποκατηγορία Α2).

A.4. Υπαγωγή του έργου στο Παράρτημα Β.Ι της ΥΑ 48963/2012 (ΦΕΚ 2703/Β/05.10.2012):

Το έργο δεν υπάγεται στο πεδίο εφαρμογής του παραρτήματος Β.Ι της ΥΑ 48963/2012.

A.5. Υπαγωγή του έργου στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 54409/2632/2004 (Β 1931):

Το έργο δεν υπάγεται στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 54409/2632/2004.

A.6. Υπαγωγή του έργου στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 12044/613/2007 (Β 376):

Το έργο δεν υπάγεται στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 12044/613/2007.

A.7. Κυριότερα τοπογραφικά διαγράμματα και χάρτες

- Απόσπασμα χάρτη Γ.Υ.Σ. κλ. 1:50.000
- Χρήσεις γης στην περιοχή του λιμένα, κλ. 1:5.000
- Οριζοντιογραφία υφιστάμενης κατάστασης-Τοπογραφικό-Βυθομετρικό Διάγραμμα, αριθμ. Σχεδίου ΠΕΡ- 3 κλ. 1:500
- Οριζοντιογραφία προτεινόμενων έργων, αριθμ. Σχεδίου ΠΕΡ- 4 κλ. 1:250
- Διατομές κρηπιδότοιχων με αριθμ. Σχεδίων 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4 και ΠΕΡ- 7, κλ. 1:100.

Β. ΘΕΣΜΟΘΕΤΗΜΕΝΑ ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΥΑΙΣΘΗΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΗΣ

B.1 Χωρικός σχεδιασμός και Χρήσεις γης

Το έργο είναι υφιστάμενο και εν επαφή με το παραλιακό μέτωπο του οικισμού του Μύτικα. Ισχύουν τα εξής:

- Γενικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (ΓΠΧΣΑΑ), Φ.Ε.Κ. 128/Α'/03.07.2008.
- Περιφερειακό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (ΠΠΧΣΑΑ Δυτικής Ελλάδας), Φ.Ε.Κ. 1470/Β'/09.10.2003.
- Καθορισμός ορίων οικισμού Μύτικα Ν. Αιτωλοακαρνανίας με την υπ' αριθ. 2503/1986 Απόφαση Νομάρχη Αιτωλίας και Ακαρνανίας «Καθορισμός ορίων οικισμού Μύτικα Ν. Αιτωλοακαρνανίας με πληθυσμό μέχρι 2.000 κατοίκους και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησης αυτού», ΦΕΚ 1280/Δ'/31.12.86.

B.2 Στοιχεία περιβαλλοντικής ευαισθησίας της περιοχής του έργου

Το έργο βρίσκεται εντός των ορίων της Ειδικής Ζώνης Διατήρησης (ΕΖΔ-SAC) του Δικτύου NATURA 2000 με τίτλο «Εσωτερικό Αρχιπέλαγος Ιονίου (Μεγανήσι, Αρκούδι, Άτοκος και Βρομώνας)» - GR2220003.

Η Ειδική Ζώνη Διατήρησης με τίτλο «Εσωτερικό Αρχιπέλαγος Ιονίου (Μεγανήσι, Αρκούδι, Άτοκος και Βρομώνας)» - GR2220003, αφορά στη θαλάσσια περιοχή που εκτείνεται μεταξύ των ακτών της Αιτωλοακαρνανίας και των ακτών της Λευκάδας και περιλαμβάνει τα μικρά νησιά Μεγανήσι, Αρκούδι, Άτοκος, Κάλαμος και Καστός. Η περιοχή περιλαμβάνει, επίσης, την παραλιακή χερσαία ζώνη πλάτους 50m των νησιών του αρχιπελάγους που προαναφέρθηκαν. Αναλυτική περιγραφή των χαρακτηριστικών, οικοτόπων και ειδών της ΕΖΔ GR2220003 δίνεται στη μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης που αποτελεί αυτοτελές Παράρτημα της Μ.Π.Ε.

Γ. ΟΡΙΑΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΡΥΠΩΝ ΣΤΗΝ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑ, ΣΤΑ ΥΔΑΤΑ, ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ, ΣΤΑΘΜΗΣ ΘΟΡΥΒΟΥ ΚΑΙ ΔΟΝΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

1. Οι οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας της ατμόσφαιρας αναφέρονται στις ακόλουθες διατάξεις:
 - Κ.Υ.Α. 14122/549/Ε103/2011 (Φ.Ε.Κ. 488/Β/30.03.2011) «Μέτρα για τη βελτίωση της ποιότητας της ατμόσφαιρας, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2008/50/ΕΚ “για την ποιότητα του ατμοσφαιρικού αέρα και καθαρότερο αέρα για την Ευρώπη” του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης της 21ης Μαΐου 2008».
 - Κ.Υ.Α. 22306/1075/Ε103/2007 (Φ.Ε.Κ. 920/Β/08.06.2007) με την οποία καθορίζονται τιμές – στόχοι και όρια εκτίμησης των συγκεντρώσεων του αρσενικού, του καδμίου, του υδραργύρου, του νικελίου και των πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων στον ατμοσφαιρικό αέρα, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2004/107/ΕΚ, όπως ισχύει.
 - Για τις σημειακές εκπομπές στερεών (αιωρούμενα σωματίδια) από εργοτάξια και εγκαταστάσεις του έργου ισχύει το καθοριζόμενο από το άρθρο 2, παρ. δ του Π.Δ. 1180/81 (Φ.Ε.Κ. 293/Α/0610-1981) όριο των 100 mg/Nm³ ή από τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις.
2. Για την διατήρηση της καλής περιβαλλοντικής κατάστασης του θαλάσσιου περιβάλλοντος ισχύουν τα αναφερόμενα στις διατάξεις του Ν. 3983/2011 (Φ.Ε.Κ. 144/Α/17.06.2011) «Εθνική στρατηγική για την προστασία και διαχείριση του θαλάσσιου περιβάλλοντος – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/56/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 17ης Ιουνίου 2008 και άλλες διατάξεις» και της Υ.Α. 1175/2012 (Φ.Ε.Κ. 2939/Β/02.11.2012) «Έγκριση περιβαλλοντικών στόχων και δεικτών για τα θαλάσσια ύδατα, σύμφωνα με την παράγραφο 3 του άρθρου 10 του Ν. 3983/2011 (Α΄ 144)».
3. Για τα στερεά απόβλητα ισχύουν τα αναφερόμενα στις διατάξεις του Ν. 2939/2001 (Φ.Ε.Κ. 179/Α/06.08.2001) «Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων – Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει και στην Κ.Υ.Α. Η.Π. 50910/27-27-2003 (Φ.Ε.Κ. 1909/Β/22-12-2003) «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση αποβλήτων – Εθνικός και περιφερειακός σχεδιασμός διαχείρισης».
4. Για τη διαχείριση των χρησιμοποιημένων Ηλεκτρικών Στηλών και Συσσωρευτών να εφαρμόζονται οι όροι της Κ.Υ.Α. 41624/2057/Ε103/2010 (Φ.Ε.Κ. 1625/Β/11.10.2010), όπως τροποποιήθηκε με την Υ.Α. 39200/2015 (Φ.Ε.Κ. 2057/Β/18.09.2015).
5. Η λειτουργία του έργου δεν προκαλεί την εκπομπή υγρών ρύπων, υπό την προϋπόθεση της τήρησης των προβλεπόμενων από τη σχετική νομοθεσία για την διαχείριση λιπαντικών ουσιών, ήτοι του Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/02.03.2004) σε συνδυασμό με τις Κ.Υ.Α. 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/28.03.2006), Κ.Υ.Α. 8668/2007 (ΦΕΚ 287/Β/02.03.2007) και Κ.Υ.Α. 24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791/Β/30.06.2006) για ζητήματα που τυχόν δεν καλύπτονται από το παραπάνω Π.Δ.
6. Τα ανώτατα επιτρεπόμενα όρια περιβαλλοντικού συγκοινωνιακού θορύβου ορίζονται στην Κ.Υ.Α. οικ.211773/27.4.2012 (Β΄ 1367) «Καθορισμός δεικτών αξιολόγησης και ανώτατων επιτρεπόμενων ορίων δεικτών περιβαλλοντικού θορύβου που προέρχεται από τη λειτουργία συγκοινωνιακών έργων, τεχνικές προδιαγραφές ειδικών ακουστικών μελετών υπολογισμού και εφαρμογής (ΕΑΜΥΕ) αντιθορυβικών πετασμάτων, προδιαγραφές προγραμμάτων παρακολούθησης περιβαλλοντικού θορύβου και άλλες διατάξεις».

Θα πρέπει να τηρηθούν οι διατάξεις περί εργοταξιακού θορύβου και συγκεκριμένα ισχύουν οι:

- ΚΥΑ 56206/1613/ΦΕΚ 570/Β/09-09-86
- ΚΥΑ 69001/1921/ΦΕΚ 751/Β/18-10-88
- ΚΥΑ 5/2375/ΦΕΚ 689/Β/18-10-88
- ΚΥΑ 765/ΦΕΚ 81/Β/21-02-91

7. Δονήσεις:

Όσον αφορά τους κραδασμούς κατά τη διάρκεια κατασκευής του έργου ορίζονται ως ανώτατα όρια της ταχύτητας δόνησης τα παρακάτω:

α) για συχνότητα 16,5Hz τα 12mm/sec.

β) για συχνότητα 63Hz τα 15mm/sec, μετρούμενα στο εσωτερικό της πλησιέστερης κατοικίας προς την πηγή δονήσεων.

Δ. ΟΡΟΙ, ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΛΑΧΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΔΥΝΗΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ

Δ.1. Γενικοί όροι / ρυθμίσεις:

1. Οι παρακάτω όροι, οι οποίοι είναι υποχρεωτικοί στην τήρησή τους, αφορούν :
 - α) Στον φορέα κατασκευής και λειτουργίας του έργου.
 - β) Στις αρμόδιες για την κατασκευή και λειτουργία του έργου Υπηρεσίες και Φορείς,
 - γ) Στους προϊστάμενους των παραπάνω Υπηρεσιών, οι οποίοι οφείλουν να μεριμνούν για την εφαρμογή τους και να ελέγχουν την πιστή τήρησή τους,
 - δ) Σε όλους όσους εκ της θέσεως και των αρμοδιοτήτων τους είναι υπεύθυνοι για τις λοιπές διαδικασίες, που αφορούν στην κατασκευή και λειτουργία του έργου.
2. Για οποιαδήποτε επί μέρους δραστηριότητα ή εγκατάσταση, απαραίτητη για την κατασκευή και λειτουργία του έργου του θέματος θα πρέπει να έχουν ήδη χορηγηθεί όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία άδειες και εγκρίσεις .
3. Συνοδά – συμπληρωματικά έργα ή δραστηριότητες του έργου του θέματος που δεν περιλαμβάνονται στη ΜΠΕ, συνεπώς και στην παρούσα Απόφαση, υποχρεούνται σε περιβαλλοντική αδειοδότηση μελλοντικά από την αρμόδια σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία Υπηρεσία, εφόσον αυτό απαιτείται, τηρώντας τις διατάξεις του Ν. 4014/2011.
4. Από τις πιστώσεις για τη λειτουργία του έργου να εξασφαλίζονται κατά προτεραιότητα, οι απαιτούμενες δαπάνες για τα έργα προστασίας του περιβάλλοντος.
5. Η παρούσα Απόφαση αφορά μόνο στις ενδεχόμενες περιβαλλοντικές επιπτώσεις από την κατασκευή και λειτουργία του έργου/δραστηριότητας του θέματος. Δεν καλύπτει θέματα ασφάλειας των εγκαταστάσεων ή ασφάλειας και υγιεινής των εργαζομένων και δεν υποκαθιστά άλλες άδειες ή εγκρίσεις που υποχρεούται να εφοδιαστεί η δραστηριότητα σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.
6. Ο φορέας εκμετάλλευσης και λειτουργίας του έργου φέρει την ευθύνη για κάθε πιθανή ζημιά που θα προκληθεί σε τρίτους.
7. Ο φορέας εκμετάλλευσης και λειτουργίας του έργου οφείλει να διευκολύνει, σε κάθε περίπτωση που του ζητηθεί, την πραγματοποίηση ελέγχων και μετρήσεων στην εν λόγω εγκατάσταση από αρμόδια ή εξουσιοδοτημένα Όργανα.
8. Ο φορέας του έργου οφείλει να ορίσει υπεύθυνο τήρησης και παρακολούθησης των παραπάνω όρων κατά τις φάσεις κατασκευής και λειτουργίας του έργου του θέματος και να τον γνωστοποιήσει στην αρμόδια περιβαλλοντική αρχή.
9. Ο φορέας του έργου δεν απαλλάσσεται από την υποχρέωση τήρησης διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ανεξαρτήτως από την ύπαρξη σχετικής ρητής αναφοράς στους συγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους του έργου/δραστηριότητας.

Δ.2. Όροι κατά τις φάσεις κατασκευής και λειτουργίας του έργου/ δραστηριότητας:

1. Για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για την κατασκευή, λειτουργία και συντήρηση του έργου, θα πρέπει προηγουμένως να έχουν χορηγηθεί όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία άδειες και εγκρίσεις (πχ Λιμεναρχείο, Πολεοδομία, Κτηματική υπηρεσία κλπ), σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.2971/2001, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.
2. Με μέριμνα του φορέα εκτέλεσης και λειτουργίας του έργου να ζητηθούν οδηγίες από την υπηρεσία φάρων για την προσωρινή και οριστική φωτισήμανση του συνόλου των προτεινόμενων έργων.
3. Ο φορέας λειτουργίας του έργου να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα για την τήρηση της ασφάλειας στην περιοχή, να είναι σε συνεχή επαφή με τη Λιμενική Αρχή για ενημέρωση και τυχόν λήψη οδηγιών κατά την κατασκευή και λειτουργία του εν λόγω έργου.
4. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα προς αποφυγής ρύπανσης της θάλασσας, καθώς και τυχόν πρόσθετα μέτρα που θα υποδειχθούν από την οικεία Λιμενική Αρχή, σύμφωνα με το Π.Δ. 55/98, το Ν.1269/82 (ΦΕΚ 89/Α) όπως αναθεωρήθηκε με το Π.Δ. 27/07 (ΦΕΚ 19/Α), το Ν.2252/94 (ΦΕΚ 192/Α), το Π.Δ. 11/02 και την ΥΑ Τ/9803/03, κατά τη φάση κατασκευής των έργων αλλά και κατά την λειτουργία τους.
5. Να καταρτιστεί Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων (πετρελαιοειδών καταλοίπων/λυμάτων/απορριμμάτων), που παράγονται στα πλοία σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 8111.1/41/09 (ΦΕΚ 412/Β/6-3-2009) και να τηρείται απαρέγκλιτα.

6. Τα κάθε είδους απορρίμματα και άχρηστα υλικά, παλιά ανταλλακτικά και μηχανήματα, λάδια και παντός τύπου απορρίμματα να συλλέγονται (σε ειδικούς προς τούτο κάδους) και να απομακρύνονται από τους χώρους του έργου, η δε διάθεσή τους να γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις ή/και μέσω Συστημάτων Εναλλακτικής Διαχείρισης, σύμφωνα με το άρθρο 14 του ΠΔ 116/04 (ΦΕΚ 81/Α/04).
7. Απόβλητα υλικών συσκευασίας που θα προκύψουν να συλλέγονται σε ειδικά προς τούτο χώρο και να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Ν. 2939/2001.
8. Τα αστικά απορρίμματα να συγκεντρώνονται σε κάδους απορριμμάτων για περισυλλογή από τα απορριμματοφόρα του οικείου δήμου.
9. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών (λάστιχα, λάδια) στην περιοχή του έργου.
10. Σε περίπτωση τυχόν διαρροής καυσίμων, λαδιών ή πίσσας να γίνεται χρήση προσροφητικών υλικών όπως άμμος, ροκανίδια, τα οποία εν συνεχεία θα διατίθενται ως επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.
11. Για τα τοξικά και τα επικίνδυνα απόβλητα (όπως χρησιμοποιημένα υγρά φρένων, αντιψυκτικά υγρά, διαλύτες, ρυπασμένα υλικά όπως φίλτρα, στουπιά κλπ, συσσωρευτές) η διαχείριση και διάθεσή τους θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, η οποία καθορίζει τον τρόπο διαχείρισης στερεών αποβλήτων και προβλέπει ειδικές ρυθμίσεις για τοξικά και επικίνδυνα απόβλητα (ΚΥΑ13588/725/2006, ΚΥΑ 24944/1159/2006, ΥΑ 62952/5384/2016, Ν4042/12). Πρέπει να γίνεται πλήρης έλεγχος των κάθε είδους υγρών αποβλήτων από τους χώρους εκτέλεσης των εργασιών και το εργοτάξιο.
12. Απαγορεύεται οποιαδήποτε διάθεση ανεπεξέργαστων υγρών αποβλήτων σε επιφανειακούς αποδέκτες.
13. Τα αστικά απόβλητα (λύματα λιμενιζόντων σκαφών, προσωπικού χερσαίων εγκαταστάσεων) να οδηγούνται σε στεγανή δεξαμενή η οποία να εκκενώνεται από αδειοδοτημένα βυτιοφόρα.
14. Να τηρηθούν οι διατάξεις του Ν.3028/2002 «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής κληρονομιάς» και του Ν. 2971/2001 «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις».
15. Να εφαρμοστεί στο ακέραιο η μελέτη και να μην υπάρξει κανενός είδους τροποποίηση ή επέκταση του έργου ή τμημάτων του στους χώρους αιγιαλού, παραλίας και στο θαλάσσιο χώρο. Σε περίπτωση που απαιτηθεί τροποποίηση ή άλλη επέμβαση κατά την κατασκευή ή/ και λειτουργία του έργου να γίνεται σε συνεργασία με τους αρμόδιους φορείς και μόνο μετά την τροποποίηση των σχετικών εγκρίσεων και αδειών.
16. Πριν από την έναρξη των εργασιών κατασκευής του έργου, ο ανάδοχος αυτού θα πρέπει να ειδοποιήσει εγκαίρως και εγγράφως τις αρμόδιες Εφορείες του Υπ. Πολιτισμού προκειμένου οι εργασίες να διεξαχθούν παρουσία των εκπροσώπων τους. Σε περίπτωση εντοπισμού αρχαιοτήτων, οι εργασίες θα διακοπούν και θα ακολουθήσει ανασκαφική έρευνα, από τα αποτελέσματα της οποίας θα εξαρτηθεί η περαιτέρω πορεία του έργου. Η δαπάνη εποπτείας, έρευνας ενδεχόμενων ανασκαφικών εργασιών, προβολής και δημοσίευσης των ευρημάτων θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του έργου σύμφωνα με το άρθρο 37 του Ν. 3028/02.
17. Τα πάσης φύσεως επιμέρους έργα ή δραστηριότητες, εγκαταστάσεις και εργασίες που αφορούν στην κατασκευή και λειτουργία του έργου και που προκύπτουν από τον τεχνικό σχεδιασμό σε στάδιο που έπεται της παρούσας, εγκρίνονται από την αρμόδια περιβαλλοντική αρχή βάσει της διαδικασίας της παραγ.2 του Αρθ. 7 του Ν. 4014/2012. Ειδικότερα:
 - οι εργοταξιακοί χώροι με τις εργοταξιακές εγκαταστάσεις (μηχανολογικός εξοπλισμός), εγκρίνονται με την υποβολή και αξιολόγηση Τεχνικής Περιβαλλοντικής Μελέτης (ΤΕΠΕΜ).
 - τα κέντρα εξυπηρέτησης και συντήρησης έργων ή δραστηριοτήτων, έργα αντιθορυβικής προστασίας, εξειδίκευση τεχνικών μέτρων και όρων της ΑΕΠΟ, εγκρίνονται με την υποβολή και αξιολόγηση Τεχνικής Περιβαλλοντικής Μελέτης (ΤΕΠΕΜ).
 - τα απαιτούμενα για την κατασκευή του έργου υλικά να εξασφαλισθούν από τα νομίμως λειτουργούντα λατομεία της περιοχής, τα οποία θα πρέπει να διαθέτουν την απαιτούμενη Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων και με την προϋπόθεση ότι βρίσκεται σε ισχύ και εφαρμόζονται επακριβώς.
 Απαγορεύεται η αυθαίρετη αμμοληψία από τις κοίτες ρεμάτων ή η δημιουργία ανεξέλεγκτων δανειοθαλάμων λήψης υλικών.
18. Το εργοτάξιο που θα εγκατασταθεί στην παραλία, να καταλάβει τη μικρότερη δυνατή έκταση και θα πρέπει να ληφθούν όλα τα αναγκαία μέτρα για την περίφραξη του, που είναι αναγκαία για την εξασφάλιση της δημόσιας ασφάλειας και την ελαχιστοποίηση της οπτικής όχλησης στο εφικτό.

19. Σε κάθε περίπτωση μεταφοράς υλικών, απαγορεύεται η υπερπλήρωση των οχημάτων και επιβάλλεται η κάλυψη των μεταφερόμενων υλικών με τέτοιο τρόπο, ώστε να αποφεύγεται η διασπορά σκόνης ή σωματιδίων κατά την μεταφορά τους. Είναι υποχρεωτικός ο κατάλληλος προγραμματισμός για την αποφυγή μεταφορών σε ώρες αιχμής και κοινής ησυχίας και είναι προτιμότερο να αποφευχθούν οι χλόισες εργασίες τους καλοκαιρινούς μήνες.
20. Να διαμορφωθεί ειδικός χώρος για την έκπλυση και συντήρηση των μηχανημάτων του έργου και της δραστηριότητας με στεγανό δάπεδο και οχετό συλλογής που θα οδηγεί σε δεξαμενή καθίζησης έτσι ώστε να αποφευχθεί η ρύπανση του εδάφους και του θαλάσσιου περιβάλλοντος.
21. Μετά το πέρας των κατασκευών του έργου ο εργοταξιακός χώρος θα αποκατασταθεί από τον Ανάδοχο. Ειδικότερα, ο εργολάβος του έργου θα πρέπει να αφαιρέσει και να απομακρύνει από τα εργοτάξια, κάθε προσωρινή εγκατάσταση που υπάρχει, απορρίμματα, εργαλεία, ικρίωματα, μηχανήματα, πλεονάζοντα υλικά, χρήσιμα ή άχρηστα, προσωρινές εγκαταστάσεις μηχανημάτων, κλπ.
22. Να εξασφαλίζεται καθόλη τη διάρκεια του έργου, η κατασκευή του σύμφωνα με την τρέχουσα βέλτιστη κατασκευαστική τεχνολογία και τις ισχύουσες διεθνείς προδιαγραφές. Για το σκοπό αυτό για όλα τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν όπως και για τις εκτελούμενες εργασίες να συνταχθούν σε δελτία και να εξασφαλισθούν οι τεχνικές προδιαγραφές με τα ελάχιστα απαιτούμενα χαρακτηριστικά όπου θα πρέπει υλικά (πχ αντοχή, ανθεκτικότητα, διάρκεια ζωής, υγεία, αντίσταση στη διάβρωση, στη γήρανση, στο θαλάσσιο περιβάλλον, στην ακτινοβολία, στην πλευστότητα, στη διαπερατότητα κλπ), εργασίες και προσωπικό (πιστοποιημένα και έμπειρα συνεργεία, αδειούχοι τεχνίτες κλπ) να ικανοποιούν.
23. Απαγορεύεται αυστηρά η εκτέλεση εργασιών οποιασδήποτε διαμόρφωσης ή μεταβολής της ακτής ή του πυθμένα της θάλασσας χωρίς την προηγούμενη σύνταξη σχετικής μελέτης και έγκρισης από την αρμόδια υπηρεσία.
24. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μη απαραίτητη ασφαλτόστρωση ή τσιμεντοποίηση επιφανειών.
25. Να εξασφαλισθεί επαρκής αντιδιαβρωτική προστασία τόσο των σκυρόδετων όσο και των μεταλλικών κατασκευών.
26. Τα πλωτά ναυπηγήματα (μικρού μεγέθους) που ενδεχομένως χρησιμοποιήσει ο Ανάδοχος για την πόντιση των ογκολίθων, πρέπει να είναι εφοδιασμένα με πιστοποιητικά ασφάλειας που θα είναι σε ισχύ σε όλη τη διάρκεια απασχόλησής τους στο έργο.
27. Σε περίπτωση που η μεταφορά των υλικών γίνει δια θαλάσσης, η διαδρομή των φορτηγίδων μεταφοράς υλικών κατασκευής και απόθεσης από και προς τον χώρο του έργου θα πρέπει να γίνεται βάσει σχεδίου που πρέπει να υποβληθεί πριν την έναρξη κατασκευής του έργου και να εγκριθεί αρμοδίως.
28. Οι κινήσεις των πλωτών μηχανημάτων θα ακολουθούν τους περιορισμούς και λοιπές οδηγίες της αρμόδιας λιμενικής αρχής. Το χρονοδιάγραμμα εργασιών θα λαμβάνει υπόψη τυχόν καθυστερήσεις εξαιτίας τυχόν υποχρεωτικών διελεύσεων των φορτηγίδων μεταφοράς των υλικών επιτόπου του έργου, από υφιστάμενους διαύλους ναυσιπλοΐας και πορείες σκαφών στην ευρύτερη περιοχή.
29. Όλα τα αυτοκινούμενα οχήματα να φέρουν ηχητική & οπτική προειδοποίηση κατά την οπισθοκίνηση.
30. Συχνή και περιοδική συντήρηση όλων των μηχανημάτων κατασκευής από ειδικευμένο προσωπικό. Τα μηχανήματα κατασκευής θα πρέπει να πληρούν τις προδιαγραφές που ορίζονται στην ελληνική και κοινοτική νομοθεσία σχετικά με τις εκπομπές αέριων ρύπων και θορύβου.
31. Να λαμβάνονται όλα τα αναγκαία μέτρα για την ατομική υγιεινή και ασφάλεια των εργαζομένων κατά τη κατασκευή του έργου (κράνη, γάντια, μάσκες, στολές, ωτασπίδες κλπ).
32. Να προβλεφθεί η εξυπηρέτηση ΑΜΕΑ κατά τη λειτουργία των εγκαταστάσεων και των χώρων κοινής χρήσης (προβλήτες, καθιστικά, καλάθια, εμπόδια πεζοδρομίου, ράμπες κλπ) και υγιεινής.
33. Να υπάρχει οργανωμένο σύστημα και δίκτυο πυρασφάλειας για την αντιμετώπιση τυχόν περιπτώσεων εκδήλωσης πυρκαγιάς. Γενικότερα να τηρούνται όλα τα μέτρα πυρασφάλειας που προβλέπονται από την Πυροσβεστική Υπηρεσία.
34. Οι εγκαταστάσεις της δραστηριότητας (προβλήτες, μώλοι, καθίσματα, προστατευτικά κιγκλιδώματα, περίφραξη, φωτισμός, χώροι προσωπικής υγιεινής, Η/Μ εγκαταστάσεις και συστήματα ασφαλείας, συστήματα πυρασφάλειας, χρωματισμοί, σκυρόδετες και μεταλλικές κατασκευές, φυτεύσεις) πρέπει να διατηρούνται σε καλή κατάσταση, να

- συντηρούνται τακτικά και να τηρούνται οι κανόνες ασφάλειας και υγιεινής. Τυχόν επισφαλή στοιχεία θα πρέπει να εντοπίζονται και να αντικαθίστανται άμεσα.
35. Η αναγκαία ποσότητα νερού για εργοταξιακή χρήση θα λαμβάνεται: από το δίκτυο ύδρευσης της περιοχής μετά την σύμφωνη γνώμη του φορέα λειτουργίας του και με γνώμονα την ορθολογική διαχείριση των υδάτινων πόρων.
 36. Κατά την φάση κατασκευής του έργου να εκπονηθεί και εφαρμοστεί μελέτη εργοταξιακής σήμανσης με κατάλληλες προειδοποιητικές πινακίδες και φωτεινά σήματα, ώστε να αποφευχθούν τυχόν ατυχήματα.
 37. Απαγορεύεται η παραμονή στο χώρο του έργου και η χρησιμοποίηση μηχανημάτων χωρίς το πιστοποιητικό έγκρισης τύπου ΕΟΚ περί θορύβου.
 38. Όταν υψηλές στάθμες θορύβου εκπέμπονται από σημειακές πηγές, όπως π.χ. κατά τη χρήση αεροσφυρών, αεροσυμπιεστών ή άλλων θορυβωδών εργαλείων, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί εξοπλισμός κινητών ηχοπετασμάτων γύρω από την πηγή του θορύβου, προκειμένου να προστατεύονται ευαίσθητες χρήσεις όπως οι κατοικίες.
 39. Ανά θέση ελλιμενισμού να υπάρχει παροχή νερού, ηλεκτρικού ρεύματος και δυνατότητα τηλεφωνικής σύνδεσης.
 40. Αποφυγή άσκοπης λειτουργίας μηχανών και διενέργειας άσκοπων ελιγμών από τα σκάφη.
 41. Απαγόρευση στα σκάφη να αναπτύσσουν ταχύτητες μεγαλύτερες από 6 κόμβους κατά τους καλοκαιρινούς μήνες.
 42. Εφαρμογή και αυστηρή τήρηση των διατάξεων ΥΕΝ περί λειτουργίας λιμένων.
 43. Ο προγραμματισμός των έργων να γίνει έτσι ώστε, η δέσμευση των χώρων του λιμένα, κατά τη φάση κατασκευής των τεχνικών έργων, να γίνεται για το ελάχιστο χρονικό διάστημα και η όποια αποκατάσταση απαιτηθεί να πραγματοποιείται άμεσα.
 44. Για την διαχείριση των στερεών αποβλήτων να τηρούνται οι όροι και διατάξεις της ΚΥΑ 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/Β/03)
 45. Ο κύριος του έργου θα πρέπει να προσαρμοστεί στις απαιτήσεις της ΚΥΑ 36259/10 και του Ν.4030/12 για τη διάθεση των αποβλήτων υλικών καθαιρέσεων (ΑΕΚΚ). Τα ακατάλληλα πλεονάζοντα προϊόντα εκσκαφών (από εκβαθύνσεις κλπ) μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την αποκατάσταση ανενεργών λατομείων εξορυκτικής δραστηριότητας της ευρύτερης περιοχής μετά από τις σχετικές άδειες και εγκρίσεις.
 46. Απαγορεύεται κάθε ανεξέλεγκτη έστω και προσωρινή αποθήκευση υλικών έξω και γύρω από τις εγκαταστάσεις.
 47. Για την αποφυγή εκπλύσεων που είναι δυνατόν να προκύψουν (κυρίως έκπλυση επιχωμάτων) θα πρέπει να αποφεύγεται να γίνονται χωματουργικές εργασίες κατά τη διάρκεια υψηλών βροχοπτώσεων στην περιοχή ή έντονων κυματισμών.
 48. Να λαμβάνεται μέριμνα για την αποφυγή της παράσυρσης του αποτιθεμένου υλικού από τις βροχές.
 49. Να εξασφαλίζονται καθ' όλη τη διάρκεια κατασκευής του έργου τα ποιοτικά χαρακτηριστικά όλων των χρησιμοποιούμενων υλικών και των διαλαμβανομένων υπηρεσιών, διενεργώντας τακτικά (π.χ. στις θέσεις παράδοσης) τους προβλεπόμενους από τη νομοθεσία και τις προδιαγραφές ελέγχους.
 50. Για την ασφαλή ναυσιπλοΐα ευρύτερα της θέσης του έργου ο Ανάδοχος να λάβει μέτρα επισήμανσης των εκτελούμενων ύφαλων εργασιών κατασκευής των έργων σύμφωνα με το άρθρο 21 του Ν. 1629/1951 περί φάρων.
 51. Κατά την κατασκευή του έργου να ληφθούν πρόσθετα ηχομονωτικά μέτρα, όπως κινητά ηχοπετάσματα, απαγόρευση εργασιών εντός ωρών κοινής ησυχίας, σύνταξη μελέτης διέλευσης των φορτηγών μεταφοράς εντός κατοικημένων περιοχών κλπ.
 52. Η εγγυημένη στάθμη ακουστικής ισχύος του εξοπλισμού των μηχανημάτων του εργοταξίου να μην υπερβαίνει την επιτρεπόμενη στάθμη ακουστικής ισχύος που ορίζεται με την ΚΥΑ 37393/2028/2003 (ΦΕΚ 1418/Β/2003), όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ ΗΠ 9272/471/2007 (ΦΕΚ/Β'/286/2-3-2007).
 53. Να προβλεφθεί η στάση και στάθμευση των εξυπηρετούμενων οχημάτων να γίνεται αποκλειστικά εντός του χώρου της δραστηριότητας και όχι σε δημόσιο οδικό δίκτυο.
 54. Να τοποθετηθούν κατάλληλοι προσκρουστήρες στα κρηπιδώματα προς αποφυγή ατυχημάτων στα σκάφη και πρόκλησης διαρροών.
 55. Να προβλεφθεί παροχή σωστικών μέσων και προστασίας έναντι ναυτιλιακών κινδύνων.
 56. Με ευθύνη του φορέα διαχείρισης του λιμένα να γίνονται δεκτά σκάφη που θα διαθέτουν απαραίτητα δεξαμενές συγκράτησης λυμάτων ή εγκεκριμένου τύπου σύστημα καθαρισμού λυμάτων.
 57. Ο φορέας διαχείρισης του λιμένα είναι υπεύθυνος για τη συμμόρφωση των υπόχρεων με την κείμενη νομοθεσία που αφορά στον έλεγχο και στην απαγόρευση οργανοκασσιτερικών ενώσεων σε πλοία, στη διαχείριση τοξικών και επικίνδυνων αποβλήτων, στερεών ή μη επικίνδυνων αποβλήτων, λιπαντελαίων, πολυχλωριωμένων

- υδρογονανθράκων PCB και PCT, στην εναλλακτική διαχείριση συσκευασιών και άλλων προϊόντων και στον Κανονισμό (Ε.Κ.) αρ.1013/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 14ης Ιουνίου 2001 για τις μεταφορές αποβλήτων (W.S.R.).
58. Να γίνονται τακτικές δειγματοληψίες από πιστοποιημένα εργαστήρια με εξειδικευμένο προσωπικό, ανά δίμηνο σε δυο σταθερά σημεία, ένα εκτός και ένα εντός της λιμενολεκάνης, στις οποίες θα μετρώνται οι ακόλουθες παράμετροι του θαλάσσιου νερού:
- Θερμοκρασία.
 - pH.
 - Διαλυμένο Οξυγόνο.
 - Χρωματισμός.
 - Κολοβακτηριοειδή.
 - SS (αιωρούμενα στερεά).
 - Πετρελαϊκοί υδρογονάνθρακες.
 - Μέταλλα (Pb, Sn, Zn, Cr, Ni, Cu).
- για την αξιολόγηση της ποιότητας των νερών και τα αποτελέσματά τους να καταχωρούνται σε ειδικό βιβλίο.
59. Να πραγματοποιείται τακτικός περιοδικός έλεγχος, καθαρισμός και απομάκρυνση με σύγχρονο τρόπο των χώρων γύρω από τις χερσαίες και θαλάσσιες εγκαταστάσεις όπως και μέσα στη λιμενολεκάνη από σκουπίδια, πλαστικά μπουκάλια, αποσίγαρα, πλαστικές σακούλες, αποθέσεις, έλαια και συμπαρασύρσεις ομβρίων τα οποία μπορούν να προκαλέσουν προβλήματα στην ασφαλή λειτουργία του λιμένα (διέλευση οχημάτων, σκαφών, διερχομένων κλπ).
60. Υλικά ρυπασμένα από επικίνδυνα απόβλητα να συλλέγονται σε ειδικούς κάδους (χωριστά) και να διατίθενται σε εταιρείες που διαθέτουν σχετική άδεια για τη διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων, σύμφωνα με την ΚΥΑ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383/Β/06) «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων» όπως ισχύει.
61. Τα ανακυκλώσιμα υλικά να διατίθενται στους ειδικούς κάδους ή σε αδειοδοτημένες μονάδες ανακύκλωσης.
62. Τα προς απόσυρση είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού να παραδίνονται σε κατάλληλα σημεία συλλογής, που έχουν επιλεγεί από τα εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης σύμφωνα με τις διατάξεις του Π/Δτος 117/04 (ΦΕΚ 82/Α/04).
63. Οι προς απόσυρση ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές να παραδίνονται σε κατάλληλα σημεία συλλογής, που έχουν επιλεγεί από τα εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης σύμφωνα με τις διατάξεις του Π/Δτος 115/04 (ΦΕΚ 80/Α/04).
64. Να χρησιμοποιηθούν φωτιστικά σώματα στην χερσαία ζώνη εφοδιασμένα με κατάλληλα καλύμματα και ανακλαστήρες φωτός, έτσι ώστε να μειώνεται η διάχυση του φωτός προς τα πλάγια και επάνω (φωτιστικά συστήματα προσανατολισμένης εκπομπής).
65. Τα κατασκευαστικά υλικά (οικοδομικά, επάλειψης, εμποτισμού, βαφής, συγκολλήσεων των πλωτών εγκαταστάσεων κλπ) που θα χρησιμοποιηθούν, για την κατασκευή των έργων, να είναι φιλικά προς το περιβάλλον, απαλλαγμένα οργανικών διαλυτών και άλλων ουσιών επιβλαβών στην υγεία και στο περιβάλλον (δηλ. ενώσεις που περιέχουν υδράργυρο, αρσενικό, κάδμιο, οργανοκασσιτερικές, πολυκυκλικό αρωματικό υδρογονάνθρακες, κ.λ.π.) και που συμπεριλαμβάνονται στην απόφαση του Ανώτατου Χημικού Συμβουλίου 1100/91/91 (ΦΕΚ/Β/1008/12-12-1991), και των ΥΑ 475/2002/03 (ΦΕΚ/Β/208/25-02-2003) και 121/2003/03 (ΦΕΚ/Β/1045/29-07-2003).
66. Τα προϊόντα εκσκαφής – εκβαθύνσεων κλπ. που θα προκύψουν από τις εργασίες των έργων, να χρησιμοποιηθούν για τις ανάγκες του έργου εφόσον κριθούν κατάλληλα και πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές. Σε αντίθετη περίπτωση η απόρριψή τους να γίνει τηρουμένων των προβλεπόμενων από την ισχύουσα νομοθεσία διαδικασιών για εργασίες που συνεπάγονται εκσκαφή – εκβάθυνση – απόρριψη βυθοκορημάτων στη θάλασσα (άδεια της αρμόδιας Λιμενικής Αρχής και λοιπές άδειες). Σε αυτή και μόνο την περίπτωση (κατόπιν της ειδικής άδειας) προϊόντα υποθαλάσσιων εκσκαφών τα οποία δεν είναι δυνατόν να επαναχρησιμοποιηθούν ως επιχώματα σε άλλη θέση του έργου, μπορούν να διατίθενται σε βάθη θάλασσας μεγαλύτερα των 50μ., σε απόσταση από την ακτογραμμή μεγαλύτερη από 1 χλμ. και σε επαρκή απόσταση από τυχόν υπάρχοντα λιβάδια Ποσειδωνίας.
67. Να ελαχιστοποιηθούν οι αποθέσεις ή αποσπάσεις υλικών σε / από σωρούς. Η εναπόθεση υλικών σε σωρούς να γίνεται από το ελάχιστο δυνατό ύψος (ανάλογα με το χρησιμοποιούμενο μηχάνημα). Οι σωροί δεν θα πρέπει να έχουν ύψος μεγαλύτερο των 3m.

68. Απαγορεύεται ο καθαρισμός υφάλων μέσα στη λιμενολεκάνη για την προστασία των βενθικών οργανισμών.
69. Για να δοθεί η ευκαιρία στους ζωικούς ενάλιους πληθυσμούς να αποκαταστήσουν την ισορροπία τους στο οικοσύστημα, απαγορεύεται κάθε μορφής αλιευτική δραστηριότητα πλην της παράκτιας στην άμεση περιοχή του έργου και σε απόσταση 300 μ. από την ακτή κατά τη διάρκεια κατασκευής του έργου και για δύο (2) επί πλέον έτη.
70. Να τηρούνται οι περιβαλλοντικοί όροι που περιγράφονται στην υποβληθείσα ΜΠΕ, εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τα παραπάνω.
71. Σε περίπτωση εκτέλεσης του εκδοθέντος πρωτοκόλλου κατεδάφισης της Κτηματικής υπηρεσίας Αιτωλ/νίας, θα πρέπει να εφαρμοστούν τα μέτρα και οι δράσεις που προτείνονται στα αντίστοιχα σημεία του κεφαλαίου 10 της ΜΠΕ, για αντισταθμίσει τις αρνητικές επιπτώσεις που θα επιφέρουν οι εργασίες απομάκρυνσης των αυθαίρετων χρήσεων.

Δ.3. Έκτακτα περιστατικά ρύπανσης ή υποβάθμισης του περιβάλλοντος

Ο φορέας του έργου οφείλει να λάβει όλα τα απαραίτητα μέτρα ώστε να υλοποιηθούν όλα τα προβλεπόμενα στη ΜΠΕ και στην παρούσα απόφαση, ώστε να αντιμετωπιστούν τυχόν απρόβλεπτα προβλήματα για την περιοχή. Επιπλέον θα πρέπει να μεριμνά ώστε να υπάρχει προσωπικό και σε έκτακτες περιπτώσεις. Ειδικότερα:

Να τηρούνται οι διατάξεις που επιβάλλουν την ύπαρξη, στο χώρο του καταφυγίου, εξοπλισμού πρόληψης και αντιμετώπισης έκτακτων περιστατικών ρύπανσης της θάλασσας από πετρελαιοειδή (πλωτά φράγματα, απορροφητικές-διακορπιστικές ουσίες κλπ) που θα υποδειχθούν από την οικεία Λιμενική Αρχή καθώς και εγκεκριμένο «Σχέδιο Έκτακτης Ανάγκης» του φορέα διοίκησης-εκμετάλλευσης του λιμένα (Port Contingency Plan – P.C.P) που θα ακολουθείται κατά την αντιμετώπιση περιστατικών ρύπανσης της θάλασσας (σύμφωνα με το Ν. 2252/1994 (ΦΕΚ 192/Α/94) και το Π.Δ. 11/2002 (ΦΕΚ 6/ Α/2002).

Σε κάθε περίπτωση θα πρέπει να τηρούνται αυξημένα μέτρα προστασίας και ετοιμότητας, δεδομένου ότι εν θέματι λιμένας ευρίσκεται εντός του Δικτύου NATURA 2000 και πλησίον περιοχών που καλύπτονται από λιβάδια Ποσειδωνίας, ώστε να μην τεθεί σε κίνδυνο η βιοποικιλότητα της περιοχής.

Δ.4. Πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι, μέτρα και περιορισμοί

Πρόσθετη εξασφάλιση αποτελούν τα αναγραφόμενα στις επόμενες παραγράφους:

1. Η τήρηση των όρων και προϋποθέσεων που καθορίζονται στην παρούσα απόφαση δεν απαλλάσσει τον φορέα του έργου από την περιβαλλοντική ευθύνη, με την επιφύλαξη του άρθρου 11 (παραγ. 4 και 5) του Π.Δ. 148/2009 (ΦΕΚ 190/Α/29.09.2009) για την «Περιβαλλοντική ευθύνη για την πρόληψη και την αποκατάσταση των ζημιών στο περιβάλλον κλπ.».
2. Ο φορέας του έργου έχει υποχρέωση να υιοθετεί και να εφαρμόζει τα προβλεπόμενα από την κείμενη νομοθεσία μέτρα πρόληψης και αποκατάστασης της περιβαλλοντικής ζημίας ή της άμεσης απειλής πρόκλησης τέτοιας ζημίας, καθώς και να καλύπτει τις σχετικές δαπάνες, οποιοδήποτε και αν είναι το ύψος τους, όταν προκύπτει η ευθύνη του για την εν λόγω ζημία.
3. Ο φορέας του έργου έχει υποχρέωση να ενημερώνει άμεσα την αρμόδια αρχή για την ύπαρξη περιβαλλοντικής ζημίας ή την άμεση απειλή πρόκλησης τέτοιας ζημίας. Επίσης έχει υποχρέωση να συνεργάζεται με την αρμόδια αρχή για τον καθορισμό και την εφαρμογή των μέτρων αποκατάστασης.

Δ.5. Πρόγραμμα παρακολούθησης και εκθέσεις

1. Ο αρμόδιος φορέας κατασκευής και λειτουργίας του έργου υποχρεούται: α) να ανταποκρίνεται σε κάθε αίτημα των αρμοδίων αρχών για χορήγηση στοιχείων που αφορούν τη διαχείριση των αποβλήτων και γενικότερα ζητήματα προστασίας περιβάλλοντος, β) να συμμορφώνεται σε συστάσεις – υποδείξεις των αρμοδίων ελεγκτικών οργάνων τήρησης της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας και γ) να τηρεί τις υποχρεώσεις που απορρέουν από το σύνολο των αδειών που διαθέτει.
2. Ο αρμόδιος φορέας να τηρεί πρόγραμμα παρακολούθησης με έλεγχο και παρακολούθηση του είδους και του όγκου των αποβλήτων καθώς και σχέδιο αντιμετώπισης έκτακτης ανάγκης. Το πρόγραμμα παρακολούθησης πρέπει να περιλαμβάνει απαραίτητα ένα σύστημα συλλογής στοιχείων, ένα σύστημα αξιολόγησης των στοιχείων αυτών και τέλος την πληροφόρηση των συναρμόδιων αρχών.

Δ.6. Αντισταθμιστικά μέτρα

Δεν έχει εφαρμογή

Δ.7. Χρηματικές εγγυήσεις- ασφαλιστήρια συμβόλαια

Δεν απαιτούνται

Δ.8. Κατά τα λοιπά ισχύουν οι όροι, μέτρα και περιορισμοί που περιγράφονται στην ΜΠΕ που συνοδεύει την παρούσα Απόφαση εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τα αναφερόμενα στις παραπάνω παραγράφους. Το κόστος τους συνόλου των έργων, δράσεων και παρεμβάσεων που προκύπτουν από τους περιβαλλοντικούς όρους, περιορισμούς και ρυθμίσεις βαρύνουν τον φορέα του έργου/δραστηριότητας.

Ε. ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΗΣ ΑΕΠΟ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΝΕΩΣΗ/ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ

- 1. Οι περιβαλλοντικοί όροι της παρούσας Απόφασης ισχύουν για δέκα (10) έτη από την ημερομηνία έκδοσής της**, εφόσον δεν επέρχεται μεταβολή των δεδομένων βάσει των οποίων εκδόθηκε. Πριν από την παρέλευση αυτού του χρονικού διαστήματος, ο φορέας του έργου οφείλει να εκκινήσει τη διαδικασία ανανέωσης των περιβαλλοντικών όρων του έργου, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 5 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011), όπως εκάστοτε ισχύει.
- Η ΑΕΠΟ εξακολουθεί να ισχύει προσωρινά και μετά τη λήξη της, μέχρι την έκδοση της ανανεωμένης ή τροποποιημένης απόφασης, εφόσον 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.
- Εάν η ανανέωση της παρούσας δεν γίνει έγκαιρα, όπως καθορίζεται παραπάνω και παρέλθει το χρονικό διάστημα ισχύος της, τότε ο φορέας του έργου υποχρεούται να καταθέσει εκ νέου ΜΠΕ. στην αρμόδια Υπηρεσία προκειμένου να αδειοδοτηθεί περιβαλλοντικά.
- Για τον εκσυγχρονισμό, βελτίωση, επέκταση ή τροποποίηση του έργου, όπως αυτό περιγράφεται στη ΜΠΕ, με τους όρους και περιορισμούς της παρούσας απόφασης, απαιτείται η τήρηση του άρθρου 6 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011), όπως εκάστοτε ισχύει, από την Υπηρεσία που είναι αρμόδια για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου.
- 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 ΜΠΕ και την παρούσα Απόφαση, επιβάλλονται πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι ή τροποποιούνται οι όροι της παρούσας, όπως προβλέπεται στην παρ. 9 του άρθρου 2 (σε συνδυασμό με το άρθρο 6) του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011) μη εξαιρουμένων των περιπτώσεων της παρ. 1 του άρθρου 17 του Ν.4014/11.

ΣΤ. ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

- Η ΑΕΠΟ δεν καλύπτει θέματα ασφάλειας έναντι ατυχημάτων ή ασφάλειας και υγιεινής, ούτε απαλλάσσει τον υπόχρεο φορέα από την υποχρέωση εφοδιασμού του με τις άδειες, που τυχόν προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία, δεν συνεπάγεται νομιμοποίηση οποιονδήποτε αυθαίρετων υφιστάμενων κατασκευών για τις οποίες ισχύουν οι διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας περί αυθαίρετων κατασκευών. Τα ανωτέρω στοιχεία εξετάστηκαν και παρατίθενται στην ΜΠΕ, με ευθύνη του φορέα του έργου ή της δραστηριότητας. Κατά συνέπεια δεν αναιρεί ή υποκαθιστά τις τυχόν απαιτούμενες εγκρίσεις και άδειες και δεν απαλλάσσει τον ενδιαφερόμενο από την υποχρέωση εφοδιασμού του με αυτές σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.
- Η παρούσα Απόφαση ισχύει με την επιφύλαξη ότι δεν αντίκειται σε πολεοδομικές και άλλες ισχύουσες διατάξεις που τυχόν κατισχύουν αυτής.
- Συνοδά – συμπληρωματικά έργα ή δραστηριότητες που δεν περιλαμβάνονται στη ΜΠΕ του έργου του θέματος υποχρεούνται σε περιβαλλοντική αδειοδότηση (εφ' όσων απαιτείται) μελλοντικά από την αρμόδια περιβαλλοντική Αρχή, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Ζ. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΑΕΠΟ

Η παρούσα Απόφαση καθώς και η αρμοδώς θεωρημένη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου θα πρέπει να είναι διαθέσιμες ανά πάσα στιγμή και να επιδεικνύονται από τον υπόχρεο φορέα σε κάθε αρμόδιο, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, ελεγκτικό όργανο.
Ο υπόχρεος φορέας έχει την υποχρέωση:

1. Να τηρεί στοιχεία (τιμολόγια, συμβάσεις, διάφορα παραστατικά έγγραφα, μητρώα καταγραφής στοιχείων κ.λπ.) βάσει των οποίων θα αποδεικνύεται η συμμόρφωσή του με τους περιβαλλοντικούς όρους της ΑΕΠΟ. Τα στοιχεία αυτά θα πρέπει να βρίσκονται στο χώρο του έργου/δραστηριότητας.
2. Να επιτρέπει την είσοδο σε κάθε αρμόδιο ελεγκτικό όργανο.
3. Να παρέχει όλα τα απαιτούμενα στοιχεία και πληροφορίες.
4. 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 της, επιλύονται βάσει της κείμενης νομοθεσίας (εθνικής και κοινοτικής) και όπου αυτό δεν είναι δυνατόν βάσει της σχετικής θεωρημένης ΜΠΕ ή και του φακέλου που την συνοδεύει.

Σε περίπτωση πρόκλησης οποιασδήποτε ρύπανσης ή υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή παράβασης των όρων της ΑΕΠΟ επιβάλλονται στους υπεύθυνους του έργου ή της δραστηριότητας οι κυρώσεις που προβλέπονται από τις διατάξεις των άρθρων 28, 29 και 30 του Ν.1650/86, όπως τροποποιήθηκαν με το Ν. 3010/02, Ν. 4014/2011 και Ν. 4042/2012 όπως ισχύουν.

Η. ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΕΠΟ

1. Τα αποτελέσματα της διαβούλευσης, οι γνωμοδοτήσεις – αποφάσεις Υπηρεσιών, φορέων και πολιτών στο πλαίσιο εφαρμογής της με αρ. 167563/ΕΥΓΠΕ/2013 ΚΥΑ σε συνδυασμό με την με αρ. 1649/45/2014 ΚΥΑ, ελήφθησαν υπόψη κατά την έκδοση της παρούσας Απόφασης.
2. Η παρούσα Απόφαση αναρτάται αμελλητί στο διαδίκτυο: α) στην δικτυακή διεύθυνση <http://et.diangeia.gov.gr> σύμφωνα με τον Ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112/Α/13.07.2010) για την «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις» και β) στον ειδικό δικτυακό τόπο για την ανάρτηση των αποφάσεων έγκρισης περιβαλλοντικών όρων και των αποφάσεων ανανέωσης ή τροποποίησης αυτών (δικτυακή διεύθυνση <http://aero.yreka.gr>). όπως αυτός ιδρύθηκε και λειτουργεί με την ΚΥΑ 21398/2012 (ΦΕΚ 1470/Β/03.05.2012), σε εφαρμογή του άρθρου 19α του Ν. 4014/2011, εντός ενός μηνός από τη δημοσίευσή της στο πρόγραμμα «Διαύγεια».

Θ. ΠΡΟΣΦΥΓΗ – ΧΡΗΣΗ ΜΕΣΩΝ ΕΝΔΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ

Κατά της παρούσας Απόφασης, επιτρέπεται, σύμφωνα με το τελευταίο εδάφιο της παραγράφου 2 του άρθρου 1 του Ν.2503/1997, προσφυγή στον Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας μέσα σε αποκλειστική προθεσμία τριάντα (30) ημερών.

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ

Ε.Δ.

1. Χ.Α. (ΜΠΕ 3/2)

2. Μ. Νινιράκη

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΑΠΑΘΕΟΔΩΡΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

1. Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας
α. Περιφερειακό Συμβούλιο
β. Δ/νση Περιβ. & Χωρικού Σχεδιασμού
Αρέθα & Παπαδιαμάντη 14
Τ.Κ. 261 10 Πάτρα
2. Περιφέρεια Δυτ. Ελλάδας
Δ/νση Τεχνικών Έργων Περιφερειακής Ενότητας
Αιτωλοακαρνανίας
Διοικητήριο (Κύπρου 30) , ΤΚ 30200 , Μεσολόγγι
3. Υπουργείο Ναυτιλίας & Νησιωτικής Πολιτικής
Δ/νση Λιμενικών και Κτιριακών Υποδομών
Ακτή Βασιλειάδη, Πύλη Ε1
Τ.Κ. 185 10 Πειραιάς
4. Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
Γενική Δ/νση Περιβαλλοντικής Πολιτικής
Δ/νση Βιοποικιλότητας, Εδάφους και Διαχείρισης
Αποβλήτων
Τμήμα Βιοποικιλότητας και Προστατευόμενων
Περιοχών
Πατησίων 147
Τ.Κ. 112 51 Αθήνα
5. Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού
Εφορεία Ενάλιων Αρχαιοτήτων
Δ. Αρεοπαγίτου & Ερεχθείου 59
Τ.Κ. 117 42 Αθήνα
6. Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού
ΕΦ.Α. Αιτωλοακαρνανίας & Λευκάδας
Αγ. Αθανασίου 4
Τ.Κ. 302 00 Μεσολόγγι
7. Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού
Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων
& Τεχνικών Έργων Δυτ. Ελλάδος
Μαιζώνος 17
Τ.Κ. 262 23 Πάτρα
8. Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας
Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας –Κτηνιατρικής
Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας
Κύπρου και Λεβίδου 1
Τ.Κ. 302 00 Μεσολόγγι
9. Γενικό Επιτελείο Ναυτικού
Διεύθυνση Α2
Τμήμα Ι
Χολαργός Αθήνα