



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

**ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

Πάτρα 15.06.2017

Αριθ. Πρωτ. 163555/927

Ταχ. Δ/ση : Ν.Ε.Ο. Πατρών - Αθηνών 32
& Αμερικής, 26441, Πάτρα
Πληροφορίες: Αθηνά Αντζουλάτου
Τηλέφωνο: 2613-613.526
Φαξ: 2613-613.529
e-mail: a.antzoulatau@pde.gov.gr

Προς:

Αποκεντρωμένη Διοίκηση
Πελ/σου- Δυτικής Ελλάδας -Ιονίου
Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, 26442,
Πάτρα

Κοιν.: Ως Πίνακας Κοινοποιήσεων
(Ενημέρωση μέσω ΑΔΑ)

Θέμα: Διαβίβαση Γνωμοδότησης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο:
«**Λιμένας Παλαίρου**», με φορέα το Δήμο Ακτίου-Βόνιτσας, στο Δ. Ακτίου-Βόνιτσας

Σχετ.: 1) το υπ' αρ. 18301/20-2-2017 έγγραφό σας
2) η υπ' αρ. 49957/253/22.02.2017 ανακοίνωση του Προέδρου της Επιτροπής

Σε απάντηση του ανωτέρω (1) σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα:

α) την υπ' αρ. **13/2017** απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας και **β)** το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Νικόλαος Μπαλαμπάνης
Αντιπεριφερειάρχης
Ενέργειας & Περιβάλλοντος

Συνημ.: 1) Η υπ' αρ. 13/2017 απόφαση
2) Έντυπο Δ10

Πίνακας Κοινοποιήσεων

1. **ΥΠΕΝ / Δ/νση Προστασίας Βιοποικιλότητας, Εδάφους και Διαχ/σης Αποβλήτων**
Τμήμα Βιοποικιλότητας και Προστατευόμενων Περιοχών
Πατησίων 147, 11251 Αθήνα
2. **Υπουργείο Ναυτιλίας & Νησιωτικής Πολιτικής**
Δ/νση Λιμενικών Υποδομών
Ακτή Βασιλειάδη, 18510, Πειραιάς
3. **ΥΠΕΘΑ/ΓΔΟΣΥ/ΔΙΣΤΥ/Τμήμα Υποδομής**
Στρατόπεδο Παπάγου, 15561, Χολαργός
4. **Εφορεία Ενάλιων Αρχαιοτήτων**
Διον. Αεροπαγίτου & Ερεχθείου 59, 11742, Αθήνα
5. **Εφορεία Αρχ/των Αιτωλ/νίας & Λευκάδας**
Αγ. Αθανασίου 4, 30200, Μεσολόγγι
6. **Εφορεία Νεωτέρων Μνημείων**
Μαιζώνος 17, 26223, Πάτρα
7. **Δήμος Ακτίου - Βόνιτσας**
3002, Βόνιτσα
8. **Δ/νση Περιβ/ντος & Χωρ. Σχεδιασμού Π.Δ.Ε.**
Αρέθα & Παπαδιαμάντη, Πάτρα
9. **Τμήμα Περιβ/ντος & Υδρο/μίας Π.Ε. Αιτωλ/νίας**
30200, Μεσολόγγι
10. **Δ/νση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Αιτωλ/νίας**
30200, Μεσολόγγι



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΑΠΟ ΤΟ **3^ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ**
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΣΤΙΣ 07/06/2016

ΘΕΜΑ:

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο: «**Λιμένας Παλαιού**», με φορέα το Δήμο Ακτίου-Βόνιτσας, στο Δ. Ακτίου-Βόνιτσας, ΠΕ Αιτωλοακαρνανίας

ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ:**13/2017**

Στην Πάτρα σήμερα **Τετάρτη 7 Ιουνίου 2017** και ώρα **14:00**, η Επιτροπή Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, όπως συγκροτήθηκε με τις υπ' αριθ. 99/15.9.2014 (ΑΔΑ: Ω0ΡΝ7Λ6-6ΓΟ) (ΦΕΚ/Δ'/3029) και 78/10.4.2017 (ΑΔΑ: Ω95Μ7Λ6-ΒΟ6) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, συνήλθε σε **τακτική** δημόσια συνεδρίαση (**3^η**) στο Γραφείο του Αντιπεριφερειάρχη Ενέργειας & Περιβάλλοντος (Ν.Ε.Ο. Πατρών - Αθηνών 32 & Αμερικής, 2^{ος} Όροφος) ύστερα από την υπ' αριθ. οικ. 151344/851/02.06.2017 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα. Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι σε σύνολο δεκατριών (**13**) μελών παρευρέθηκαν στην συνεδρίαση οκτώ (**8**):

Παρόντα Μέλη:

1. **Νικόλαος Μπαλαμπάνης**, Πρόεδρος
2. **Σπυρίδων Καπράλος**, Τακτικό Μέλος
3. **Κωνσταντίνος Κούστας**, Αντιπρόεδρος
4. **Γεώργιος Κανέλλης**, Τακτικό Μέλος
5. **Ευθύμιος Σώκος**, Τακτικό Μέλος
6. **Ιωάννης Αρβανιτάκης**, Αναπληρωματικό Μέλος
7. **Χρήστος Μπούνιας**, Αναπληρωματικό Μέλος
8. **Γεωργία Παπαναγιώτου – Μαρτζάκλη**, Αναπληρωματικό Μέλος

Απόντα Τακτικά Μέλη:

1. Γεώργιος Τσόγκας
2. Παρασκευή Βεργοπούλου
3. Δημήτριος Κωσταριάς
4. Πολυδεύκης Κοκκινοβασίλης
5. Σπυρίδων Κοτοπούλης
6. Γεώργιος Χήνος

Τα πρακτικά της συνεδρίασης τηρήθηκαν από την κ. Αθηνά Αντζουλάτου, κλάδου ΠΕ Μηχανικών (Πολιτικών Μηχανικών) με Α' βαθμό, όπως ορίστηκε με την αριθμ. πρωτ. οικ. 118349/ 1554/ 04.05.2017 (ΑΔΑ: 6ΨΡ87Λ6-29Β) απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Κηρύσσοντας στη συνέχεια ο Πρόεδρος την έναρξη της συνεδρίασεως εισάγει προς συζήτηση και λήψη απόφασης το

3^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. 151458/856/02.06.2017 γραπτή εισήγησή του, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

«ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) αφορά στο «Λιμένα Παλαίρου» του Δήμου Ακτίου-Βόνιτσας και συγκεκριμένα στη λειτουργία των υφιστάμενων υποδομών του συμπεριλαμβανομένου και του παραλιακού δρόμου πρόσβασης σε αυτόν.

Ο Λιμένας Παλαίρου έχει κατασκευαστεί προ του οικισμού της Παλαίρου και λειτουργεί εξυπηρετώντας τις τοπικές ανάγκες της περιοχής για περισσότερα από δεκαπέντε χρόνια. Το λιμένα χρησιμοποιούν κατά κύριο λόγο αλιευτικά σκάφη, μικρές λέμβοι, καθώς και διερχόμενα σκάφη αναψυχής μικρού μεγέθους.

Ο Λιμένας Παλαίρου διαθέτει κρηπιδώματα συνολικού μήκους 330 m περίπου. Η λιμενολεκάνη του, επιφάνειας 12.400 m² περίπου, διαμορφώνεται από προσήνεμο μώλο και παραλιακά κρηπιδώματα και στο βορειοανατολικό της άκρο φέρει πλωτό προβλήτα μήκους 52,55 m. Η πρόσβαση στο λιμένα γίνεται μέσω παραλιακής οδού που έχει διαμορφωθεί επί επιχωμάτων στα βόρεια αυτού.

Η συνολική έκταση που καταλαμβάνουν τα λιμενικά έργα και η επιχωμάτωση για τη διαμόρφωση της χερσαίας έκτασης του λιμένα αλλά και της οδού πρόσβασης σε αυτόν ανέρχεται σε 10.426,38 m².

Οι γεωγραφικές συντεταγμένες ενδεικτικά βασιζόμενες σε ΕΓΣΑ '87 και WGS '84 κεντροβαρικά του Λιμένα Παλαίρου:

ΕΓΣΑ '87	X 228642	Y 4296892
WGS '84	Λ 20° 52' 40'	Φ 38° 46' 54'

ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Σύμφωνα με την υπ' αριθμ ΔΙΠΑ/οικ.37674/27.07.2016 Απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας για την τροποποίηση και κωδικοποίηση της Υπουργικής Απόφασης 1958/2012 περί κατάταξης δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες (Φ.Ε.Κ. 2471/Β/2016), ο Λιμένας Παλαίρου ως λιμένας μικτής χρήσης με έκταση λιμενολεκάνης <50.000 m² και συνολικό μήκος μώλων και κρηπιδωμάτων < 1.000 m (είδος έργου με α/α 4 της 3ης Ομάδας του Παραρτήματος ΙΙΙ) κατατάσσεται στην υποκατηγορία Α2, ενώ η οδός πρόσβασης στο λιμένα σύμφωνα με το Παράρτημα Ι (Ομάδα 1η: Έργα χερσαίων και εναέριων μεταφορών, κατηγορία Α V) κατατάσσεται στην κατηγορία Β.

Συνεπώς, με τη νέα κατηγοριοποίηση τα υπό εξέταση έργα συνοπτικά κατατάσσονται σε:

- Ομάδα 3η «Λιμενικά έργα»
- α/α 4 «λιμένες εξυπηρέτησης αλιευτικών σκαφών ή μικτής χρήσης με άλλα σκάφη π.χ. ημερόπλοια, εξυπηρέτησης ναυαθλητικών δραστηριοτήτων, ιχθυόσκαλες και συναφείς εγκαταστάσεις»
- Υποκατηγορία Α2

ΕΙΔΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ (ΕΟΑ)

Τη ΜΠΕ του Λιμένα Παλαίρου συνοδεύει Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση (ΕΟΑ), καθώς ο Λιμένας βρίσκεται μερικώς εντός των ορίων της Ειδικής Ζώνης Διατήρησης (ΕΖΔ – SAC) του Ευρωπαϊκού Οικολογικού Δικτύου Natura 2000 με τίτλο «Εσωτερικό Αρχιπέλαγος Ιονίου (Μεγανήσι, Αρκούδι, Ατοκος, Βρομώνας)» και κωδικό GR2220003. Το υπό μελέτη έργο βρίσκεται μερικώς εντός των ορίων της ΕΖΔ, καθώς εντός της ΕΖΔ βρίσκεται μόνο η θαλάσσια περιοχή του λιμένα, ενώ η αντίστοιχη χερσαία δεν ανήκει σε αυτή (δεδομένου ότι το όριο αποτελεί η ακτογραμμή, δηλαδή η ισοβαθής των 0 m).

Η ΕΖΔ GR2220003 έχει ιδιαίτερα σημαντική οικολογική αξία, λόγω της αξιόλογης θαλάσσιας πανίδας. Σημαντική είναι και η παρουσία εκτεταμένων λιβαδιών με Ποσειδώνιες που αποτελεί διαδεδομένο

στοιχείο του παράκτιου θαλάσσιου περιβάλλοντος της περιοχής. Το θαλάσσιο τμήμα της ΕΖΔ GR2220003 βρίσκεται σε ιδιαίτερα καλή κατάσταση σε ό,τι αφορά τη διατήρηση της φυσικότητάς του.

Σύμφωνα με την Ε.Ο.Α., ο μοναδικός οικότοπος του Παραρτήματος Ι της ΚΥΑ ΗΠ/14849/853/Ε103/04.04.2008 (ΦΕΚ 645/Β/11.04.2008 που απαντάται στην άμεση περιοχή μελέτης και σε σημαντική έκταση στην ΕΖΔ GR2220003, είναι οι «εκτάσεις θαλάσσιου βυθού με βλάστηση (Ποσειδωνίες)» που αντιστοιχούν στον κωδικό 1120 και αποτελούν οικότοπο προτεραιότητας. Η Ποσειδωνία (*Posidonia oceanica*) είναι θαλάσσιο αγγειόσπερμο, ενδημικό της Μεσογείου, το οποίο εξαπλώνεται σε αμμώδεις κυρίως βυθούς της υποπαράλιας ζώνης σχηματίζοντας λιβάδια. Θεωρείται είδος-δείκτης υψηλής ποιότητας νερών, ενώ τα λιβάδια της συμβάλλουν στη διατήρηση των ακτογραμμών, μέσω του εκτεταμένου ριζικού συστήματος και αποτελούν ενδιαίτημα υψηλής βιοποικιλότητας.

Στην άμεση περιοχή μελέτης, τα άτομα και τα λιβάδια της Ποσειδωνίας βρίσκονται σε πολύ καλή οικολογική κατάσταση και δεν φέρουν χαρακτηριστικά υποβάθμισης, ούτε εντοπίστηκαν ενδείξεις απειλής των. Χαρακτηριστικό της καλής οικολογικής κατάστασης αποτελούν τα νεαρά άτομα του είδους που απαντώνται σε γειτονικές αμμώδεις εκτάσεις με αραιότερη βλάστηση Ποσειδωνίας.

Οι ανθρωπογενείς δραστηριότητες που ασκούν πίεση εντός της ΕΖΔ GR2220003 είναι η αλιεία με δίχτυα, οι ανθρώπινες δράσεις που επηρεάζουν τοπικά τον πυθμένα (όπως η αγκυροβολία), οι ψυχαγωγικές και θαλάσσιες δραστηριότητες αναψυχής (με κυριότερη τον ναυταθλητισμό και τον θαλάσσιο τουρισμό με σκάφη αναψυχής), καθώς και η ακτοπλοΐα. Στην οικολογική ενότητα του όρμου Παλαΐρου οι ανωτέρω δραστηριότητες έχουν συνολικά μικρή ένταση και σχετίζονται κυρίως με την αλιεία και τις λιμενικές υποδομές του όρμου.

Από την καλή οικολογική κατάσταση του θαλάσσιου περιβάλλοντος της άμεσης περιοχής μελέτης σε συνδυασμό με την παρουσία και λειτουργία του υφιστάμενου λιμένα, σύμφωνα με την ΕΟΑ, συνάγεται ότι υπάρχει ισορροπία μεταξύ φυσικού περιβάλλοντος και ανθρωπογενών δραστηριοτήτων και το οικοσύστημα δεν υφίσταται μόνιμες βλάβες από τις πιέσεις που προκύπτουν από αυτές τις δραστηριότητες.

ΣΤΟΧΟΙ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Η παρούσα Μ.Π.Ε. εξετάζει τα έργα του Λιμένα Παλαΐρου και της οδού πρόσβασης σε αυτόν στην υφιστάμενη κατάσταση τους και επομένως δεν εξετάζει φάση κατασκευής.

Ο λιμένας, όπως υφίσταται και λειτουργεί σήμερα, εξυπηρετεί τόσο τα αλιευτικά σκάφη της περιοχής όσο και διερχόμενα σκάφη αναψυχής (μηχανοκίνητα και ιστιοφόρα). Συγκεκριμένα, σύμφωνα με πρόσφατα στοιχεία του Λιμεναρχείου Λευκάδας στο Λιμένα Παλαΐρου ελλιμενίζονται 28 επαγγελματικά αλιευτικά σκάφη και 32 ερασιτεχνικά αλιευτικά σκάφη και σκάφη αναψυχής. Ο ελλιμενισμός των σκαφών γίνεται στην εσωτερική πλευρά του προσήνεμου μώλου, κατά μήκος των παραλιακών κρηπιδωμάτων και των δύο πλευρών του πλωτού προβλήτα. Εξυπηρετεί τόσο τους κατοίκους της Παλαΐρου όσο και τους επισκέπτες της ευρύτερης περιοχής. Στα πλαίσια αυτά η λειτουργία του Λιμένα Παλαΐρου είναι καθοριστικής σημασίας για την τοπική κοινωνία και κατ' επέκταση την οικονομική και τουριστική ανάπτυξη της ευρύτερης περιοχής.

Ο παραλιακός δρόμος που οδεύει βόρεια του λιμένα επιτρέπει την πρόσβαση σε αυτόν από τα βόρεια (Εθνική Οδός Αμφιλοχίας- Λευκάδας) αποφεύγοντας τη διέλευση των οχημάτων από το κέντρο του οικισμού της Παλαΐρου.

Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να ληφθούν υπόψη κατά την απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων του έργου οι εξής παρατηρήσεις:

1. Να τηρηθούν τα προβλεπόμενα στην Μ.Π.Ε. του έργου και να εξασφαλιστούν όλες οι απαιτούμενες εγκρίσεις – αδειοδοτήσεις
2. Ο λιμένας να είναι εφοδιασμένος με όλα τα απαραίτητα τεχνικά μέσα και εξοπλισμό αντιμετώπισης έκτακτων περιστατικών ρύπανσης της θάλασσας από πετρελαιοειδή που θα υποδειχθούν από την

οικεία Λιμενική Αρχή καθώς και το εγκεκριμένο συμβατό με το Τοπικό Σχέδιο της Λιμενικής Αρχής, «**Σχέδιο Έκτατης Ανάγκης**» που ακολουθείται κατά την αντιμετώπιση περιστατικών ρύπανσης της θάλασσας

3. Να υλοποιηθεί και να εφαρμοστεί **Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων** του λιμένα, προκειμένου να υπάρχει καταγραφή και έλεγχος του είδους και της ποσότητας των παραγόμενων αποβλήτων από τη λειτουργία του λιμένα με σκοπό τη διαχείριση τους σύμφωνα με την κείμενη Νομοθεσία
4. Να εφαρμοστεί αυστηρά το **πρόγραμμα παρακολούθησης (monitoring) για την προστασία και διατήρηση της αξίας της (ΕΖΔ – SAC) του Ευρωπαϊκού Οικολογικού Δικτύου Natura 2000 με τίτλο «Εσωτερικό Αρχιπέλαγος Ιονίου (Μεγανήσι, Αρκούδι, Άτοκος, Βρομώνας)» και κωδικό GR2220003**
5. Να γίνονται τακτικές δειγματοληψίες και αναλύσεις των θαλάσσιων υδάτων (οπτικός και μικροβιολογικός έλεγχος), ανά τετράμηνο και ανά μήνα τη θερινή περίοδο, σε δύο σημεία, όπως προτείνεται στην ΜΠΕ. Επίσης να γίνεται ανά εξάμηνο (κατά την αιχμή της θερινής και της χειμερινής περιόδου αντίστοιχα), η πραγματοποίηση ελέγχου φυσικοχημικών παραμέτρων του νερού όπως:
 - θερμοκρασία
 - pH
 - συγκέντρωση διαλυμένου οξυγόνου – DO
 - χρωματισμός
 - αιωρούμενα στερεά - SS
 - πετρελαϊκοί υδρογονάνθρακες
 - θρεπτικά συστατικά (νιτρικά [NO₃-2] και φωσφορικά [PO₄-3] άλατα
 - βαρέα μέταλλα (As, Bb, Zn, Cd, Cr, Mn, Cu, Co, Ni, Ba)
6. Τα αποτελέσματα των αναλύσεων να καταχωρούνται σε σχετικό ημερολόγιο το οποίο να τηρείται με ευθύνη του φορέα του έργου (Δήμος Ακτίου-Βόνιτσας). Η δειγματοληψία και οι μετρήσεις να πραγματοποιούνται από διαπιστευμένο εργαστήριο σύμφωνα με τις αντίστοιχες πρότυπες μεθόδους κατά ΕΛΟΤ ή κατά ISO ή κατά DIN
7. Να ζητηθούν οδηγίες από την Υπηρεσία Φάρων του Πολεμικού Ναυτικού για την τυχόν φωτοσήμανση των λιμενικών έργων, προς αποφυγή δημιουργίας προβλημάτων
8. Να διασφαλιστεί με όποιο τρόπο η βιωσιμότητα των υδατικών συστημάτων, τα οποία τυχόν επηρεάζονταν από την λειτουργία του έργου
9. Να υπάρχει κατάλληλη υποδομή για την αντιμετώπιση περιστατικών πυρκαγιών κατά την λειτουργία του λιμένα
10. Απαγορεύεται η απόρριψη μεταχειρισμένων ορυκτελαίων στο εδάφους και στη θάλασσα
11. Κατά τη διάρκεια λειτουργίας του λιμένα και της οδού θα πρέπει να διασφαλιστεί η προστασία του περιβάλλοντος, καθώς και η ασφάλεια και η άνεση των χρηστών τους
12. Ο φορέας του έργου οφείλει να εξασφαλίσει από τις πιστώσεις για τη λειτουργία του λιμένα τις απαιτούμενες δαπάνες για τα έργα αποκατάστασης και προστασίας του περιβάλλοντος
13. Ο φορέας του έργου θα πρέπει να φροντίσει για τη διαθεσιμότητα σωστικών μέσων έναντι ναυτιλιακών κινδύνων (π.χ. σωσίβια)

14. Με μέριμνα του φορέα του έργου θα πρέπει να εξασφαλίζεται η συγκέντρωση και αποκομιδή των απορριμμάτων από τους κάδους απορριμμάτων και η εν γένει ευπρέπεια του χώρου
15. Το σύνολο των υποδομών του λιμένα θα πρέπει να διατηρούνται σε καλή κατάσταση, και να συντηρούνται τακτικά
16. Απαγορεύεται η απόρριψη αποβλήτων και λυμάτων από τα σκάφη στη θάλασσα
17. Να εφαρμόζονται περιορισμοί στη λειτουργία των μηχανών των σκαφών κατά τη διάρκεια της παραμονής τους στο λιμένα
- εισηγούμαστε ΘΕΤΙΚΑ για την ανωτέρω Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων»*
-

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ/Α'/87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ειδικότερα τα άρθρα 164 & 186, όπως ισχύουν σήμερα
- 2) Την υπ' αριθ. 248595/2016 (ΦΕΚ/Β'/4309/30.12.2016) απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου «Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας»
- 3) Την υπ' αριθ. 99/15.09.2014 (ΑΔΑ:Ω0ΡΝ7Λ6-6ΓΟ) (ΦΕΚ/Δ'/3029) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 4) Την υπ' αρ. 226/28.12.2014 (ΑΔΑ:625Ψ7Λ6-ΗΚΝ) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας περί έγκρισης Κανονισμού Λειτουργίας Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 5) Την υπ' αρ. 75825/992/20.03.2017 (ΦΕΚ/ΥΟΔΔ/147/28.03.2017) απόφαση Περιφερειάρχη περί ορισμού Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 6) Την υπ' αριθ. 78/10.04.2017 (ΑΔΑ:Ω95Μ7Λ6-ΒΟ6) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΠΣ ΔΕ
- 7) Την υπ' αριθ. 05/03.05.2017 (ΑΔΑ:7Υ217Λ6-ΓΧΞ) απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί εκλογής Αντιπροέδρου
- 8) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος
- 9) Τις διατάξεις του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ/Α'/209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος»
- 10) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014)

- 11) Την υπ' αρ. πρωτ. 18301/20-2-2017 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου – Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ (αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
- 12) Την υπ' αρ.πρωτ. 49957/253/22.02.2017 ανακοίνωση του Προέδρου της Επιτροπής
- 13) Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της
- 14) Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο: «**Λιμένας Παλαίρου**», με φορέα το Δήμο Ακτίου-Βόνιτσας, στο Δ. Ακτίου-Βόνιτσας, με βάση τους όρους και τις προϋποθέσεις της ανωτέρω εισήγησης.

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό **13/2017**

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης, λύθηκε η συνεδρίαση και υπογράφηκε το παρόν πρακτικό.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
Τ.Υ.
ΤΑ ΜΕΛΗ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΠΑΤΡΑ, 12-06-2017
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΠΑΛΑΜΠΑΝΗΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ