



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ-
ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗΣ
ΚΛΑΔΟΣ Β' (ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ)
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΘΑΛΑΣΣΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ/
ΤΜΗΜΑ 3^ο (Διεθνούς Συνεργασίας)

Ταχ. Διεύθυνση : Ακτή Βασιλειάδη
Πύλη Ε1, Λιμάνι Πειραιά
Ταχ. Κώδικας : 185 10, Πειραιάς
Πληροφορίες : Υποπ/ρχος ΛΣ ΦΟΥΝΤΟΥΚΟΣ Κ.
Τηλέφωνο : 213- 1371304
E-mail : diphthar@hcg.gr

Πειραιάς, 30 Ιουλίου 2021
Αριθ. πρωτ.: 2263.5-1/55712/2021

ΠΡΟΣ: ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

ΘΕΜΑ: «Καθορισμός διαδικασίας χορήγησης απαλλαγών από τις απαιτήσεις των Κανονισμών Β-3 ή Γ-1 της Διεθνούς Σύμβασης για τον έλεγχο και τη διαχείριση έρματος και ιζημάτων που προέρχονται από πλοία, 2004 (Δ.Σ. ΒΜΜ 2004)»

1. Γνωρίζεται ότι στο ΦΕΚ Β' 2987/08.07.2021 δημοσιεύτηκε η αριθμ. 2263.1-14/47153/2021/30-06-2021 Κοινή Απόφαση Υπουργού Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής και Υφυπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας με θέμα: *«Καθορισμός διαδικασίας χορήγησης απαλλαγών από τις απαιτήσεις των Κανονισμών Β-3 ή Γ-1 κατ' εφαρμογή του Κανονισμού Α-4 του Παραρτήματος της Διεθνούς Σύμβασης για τον «Έλεγχο και Διαχείριση του Έρματος και των Ιζημάτων που προέρχονται από τα πλοία, 2004»*
2. Η εν λόγω ΚΥΑ, η οποία εκδόθηκε κατ' εξουσιοδότηση του άρθρου πέμπτου του ν.4470/2017 (Α' 65), καθορίζει τη διαδικασία χορήγησης απαλλαγών της Αρχής από τις απαιτήσεις των Κανονισμών Β-3 ή Γ-1 κατ' εφαρμογής του Κανονισμού Α-4 της Δ.Σ. ΒΜΜ 2004 σε πλοία που δραστηριοποιούνται σε ύδατα υπό τη δικαιοδοσία της Χώρας μας.
3. Παρακαλείσθε για την ενημέρωσή σας και την ενημέρωση των μελών σας.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

**ΠΛΟΙΑΡΧΟΣ Λ.Σ.
ΜΑΡΑΓΚΟΣ Γεώργιος**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

Ι. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΠΡΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

1. ΝΑΥΤΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΝΕΕ)
2. ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΝΑΥΤΙΚΗ ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ (ΠΝΟ)
3. ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΕΦΟΠΛΙΣΤΩΝ (ΕΕΕ)
4. ΕΝΩΣΗ ΕΦΟΠΛΙΣΤΩΝ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΜΙΚΡΩΝ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΝ (ΕΕΝΜΑ)
5. ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΕΠΙΒΑΤΗΓΟΥ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΣΕΕΝ)
6. ΕΝΩΣΗ ΕΦΟΠΛΙΣΤΩΝ ΚΡΟΥΑΖΙΕΡΟΠΛΟΙΩΝ ΚΑΙ ΦΟΡΕΩΝ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΕΕΚΦΝ)

II. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΠΡΟΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. 1^η-2^η-3^η-4^η-5^η-6^η-7^η-8^η-9^η ΠΕΔΙΛΣ-ΕΛ.ΑΚΤ.
2. Κ. Λ/Χ – Λ/Χ

III. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

1. Γρ.κ.ΥΝΑΝΠ (υτα)
2. Γρ.κ.Α/ΛΣ-ΕΛ.ΑΚΤ. (υτα)
3. Γρ.κ.Α' Υ/ΛΣ –ΕΛ.ΑΚΤ. (υτα)
4. Γρ.κ.ΔΚΒ' (υτα)
5. ΔΠΝ-ΔΙΜΕΚΑΠ-ΔΑΝ-ΔΚΕΟ-ΔΙΛΙΚΥΠ