

Απόσπασμα από τα Πρακτικά της Συνεδρίας του Υπουργικού Συμβουλίου Ημερομηνίας 7/12/2022

Παραχώρηση Ενίσχυσης Ήσσονος Σημασίας για το 2022 σε επαγγελματίες αλιείς της περιοχής Ζυγίου, ως αντισταθμιστικό μέτρο για τις επιπτώσεις από την κατασκευή και λειτουργία της θαλάσσιας αποβάθρας φορτοεκφόρτωσης καυσίμων στην περιοχή του Βασιλικού.

Αρ. Απόφασης

94.094

(Αρ. Πρότασης 1646/2022).

Αναφορικά με τις Αποφάσεις με αρ. 88.734, 90.115 και 92.281 με ημερ. 18.12.2019, 7.10.2020 και 13.12.2021, αντίστοιχα, το Συμβούλιο αποφάσισε:

- α) Να εγκρίνει την παραχώρηση ενίσχυσης ήσσονος σημασίας, για το έτος 2022, συνολικού ύψους €14.055,60, στους 17 επαγγελματίες αλιείς του Αλιευτικού Καταφυγίου Ζυγίου, τα ονόματα των οποίων παρατίθενται στον κατάλογο που επισυνάπτεται στην Πρόταση ως Παράρτημα II, ως αντισταθμιστικό μέτρο για τις επιπτώσεις από την κατασκευή και λειτουργία της θαλάσσιας αποβάθρας φορτοεκφόρτωσης καυσίμων στην περιοχή του Βασιλικού.
- β) Όπως η εν λόγω ενίσχυση παραχωρηθεί υπό τους πιο κάτω όρους και προϋποθέσεις:
 - i) Να τηρηθούν οι προβλεπόμενες διαδικασίες και έλεγχοι που αφορούν στις Ενισχύσεις Ήσσονος Σημασίας και να αξιοποιηθούν σχετικές πιστώσεις από το Κεφάλαιο 12.12.00 – Άρθρο 05.067 «Ενισχύσεις Ήσσονος Σημασίας Αλιείας», του Προϋπολογισμού του Τμήματος Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών για το 2022.
 - ii) Το ποσό που θα αναλογεί σε κάθε δικαιούχο, να συμψηφισθεί με τυχόν εκκρεμούσες οφειλές του προς το κράτος.

.../..

Απόσπασμα από τα Πρακτικά της Συνεδρίας του Υπουργικού Συμβουλίου Ημερομηνίας 7/12/2022

- γ) Να αναθέσει στην αρμόδια Υπουργική Επιτροπή για την εύρυθμη και ασφαλή λειτουργία του Ενεργειακού Κέντρου Βασιλικού [Υπουργοί Ενέργειας, Εμπορίου και Βιομηχανίας (Πρόεδρος), Οικονομικών, Εσωτερικών, Μεταφορών, Επικοινωνιών και Έργων, Δικαιοσύνης και Δημοσίας Τάξεως, Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος και Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων] που συστάθηκε με την Απόφαση με αρ. 84.431 και ημερ. 7.3.2018, να επανεξετάσει, εντός του 2023, την αναγκαιότητα συνέχισης της ενίσχυσης.