



**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ Α.Ε.**

**Ταχ. Δ/ση: Νέος Λιμένας Ηγουμενίτσας**

**Κεντρικός Επιβατικός Σταθμός**

**Τ.Κ: 46100 – Ηγουμενίτσα**

**Τηλ: 26650 – 99300**

**Fax: 26650 – 99330**

**Ηγουμενίτσα, 22/10/2021**

### **ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ**

#### **ALFION – Η ΠΡΩΤΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΟΛΙΣΤΙΚΗ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΣΕ ΠΡΑΣΙΝΟ ΛΙΜΑΝΙ**

Την Παρασκευή 15 Οκτωβρίου 2021 πραγματοποιήθηκε η 4<sup>η</sup> Τεχνική Συνάντηση των εταίρων του έργου ALFION, η οποία αποτέλεσε και την πρώτη συνάντηση με φυσική παρουσία. Η συνάντηση φιλοξενήθηκε στο ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε. στο κτήριο Διοίκησης της, στο κέντρο της Αθήνας ενώ έδωσαν το παρόν άπαντες οι εταίροι της κοινοπραξίας.

Ο Διευθύνων Σύμβουλος της ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε. κ. Αναστάσιος Μάνος καθώς και ο Διευθύνων Σύμβουλος της Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε. κ. Αθανάσιος Πορφύρης απηύθυναν σχετικό χαιρετισμό όπου τόνισαν την πρωτοπορία του ALFION και τον καθοριστικό ρόλο που διαδραματίζει ήδη στην διαμόρφωση του πλαισίου λειτουργίας των πράσινων λιμένων. Το πράσινο λιμάνι μηδενικών ρύπων αποτελεί πλέον κύριο στόχο σε ευρωπαϊκό και παγκόσμιο επίπεδο, με την πολιτική των μεταφορών να του έχει προσδώσει πρωταγωνιστικό ρόλο.

Μέσω του ALFION, ο Οργανισμός Λιμένος Ηγουμενίτσας έχει ήδη προχωρήσει προς αυτήν την κατεύθυνση. Το έργο ALFION, το οποίο συγχρηματοδοτείται από το πρόγραμμα CEF, αποτελεί το πρώτο έργο στην Ελλάδα που επικεντρώνεται στην εκτέλεση του σχεδίου ΠΡΩΤΕΑΣ έχοντας ως κύριο στόχο την ολιστική ενεργειακή αναβάθμιση ενός λιμένα και των λειτουργιών του. Το σύνολο των μελετών που αναμένεται να ολοκληρωθούν ως τα τέλη του 2022, θα επιτρέψει την ηλεκτροδότηση πλοίων δια ξηράς, τη δημιουργία κεντρικού συστήματος ενεργειακής διαχείρισης και τηλεμετρικής παρακολούθησης, τη δημιουργία συστήματος αποθήκευσης ενέργειας. Μέσω των δράσεων αυτών, προβλέπεται να εξασφαλισθεί η μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος, η αύξηση της ενεργειακής αποδοτικότητας και η βελτιστοποίηση της διαλειτουργικότητας και παροχής υπηρεσιών προς τρίτους. Τα αποτελέσματα του έργου αναμένεται να αποτελέσουν σημείο αναφοράς σε επίπεδο μεθοδολογίας και τεχνικών προδιαγραφών σε πολλούς εθνικούς και ευρωπαϊκούς λιμένες.

Το έργο υλοποιείται από τον Οργανισμό Λιμένος Ηγουμενίτσας σε συνεργασία με τον ΔΕΔΔΗΕ και την καθοριστική συμβολή του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου – Εργαστήριο Θαλασίων Μεταφορών και των εταιριών PROTASIS και HYDRUS, ενώ η τεχνική υποστήριξη παρέχεται από την εταιρία GATES.