

Δελτίο Τύπου #1

ΓΙΑ ΑΜΕΣΗ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ

Έναρξη του Έργου Green Your Freight: Μια Νέα Προοπτική για την Πράσινη Αστική Μεταφορά Φορτίων

Το έργο Green Your Freight (GYF), που αποσκοπεί να επιφέρει επανάσταση στις εμπορευματικές μεταφορές “τελευταίου χιλιόμετρου” (last-mile), ξεκίνησε με επιτυχία μετά την πραγματοποίηση της πρώτης συνάντησης (kick-off meeting) τον Νοέμβριο του 2023.

Το GYF, μια συνεργατική πρωτοβουλία μεταξύ πολλών εταιρών από την Ελλάδα και την Ιταλία, αποτελεί μια καινοτόμο απάντηση στις προκλήσεις της σύγχρονης αστικής μεταφοράς φορτίων. Στόχος του είναι να δημιουργήσει περιβαλλοντικά βιώσιμες επιλογές μεταφοράς που θα συνεισφέρουν στη μείωση των εκπομπών CO2 και στη βελτίωση της ποιότητας ζωής στις πόλεις.



Η πρώτη συνάντηση του έργου πραγματοποιήθηκε τον Νοέμβριο του 2023, υπό τη συντονιστική ηγεσία του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Στην εκδήλωση συμμετείχαν εκπρόσωποι των εταιρών της κοινοπραξίας που αντιπροσωπεύουν σημαντικούς τομείς της ελληνικής και ιταλικής επιχειρηματικότητας του κλάδου των εμπορευματικών μεταφορών. Οι συμμετέχοντες συζήτησαν τους στόχους και τις στρατηγικές του έργου, δημιουργώντας ένα ισχυρό θεμέλιο για την υλοποίησή του.



Τον Φεβρουάριο του 2024, η ΜΙΛΗΤΟΣ Συμβουλευτική Α.Ε. διοργάνωσε ένα διαδραστικό εργαστήριο για την εμβάθυνση στις προοπτικές και τις προκλήσεις της εμπορευματικής μεταφοράς “τελευταίου χιλιόμετρου” (last-mile). Το διαδραστικό εργαστήριο προώθησε τη συνεργασία μεταξύ των εταιρών της κοινοπραξίας και των ειδικών του κλάδου που συμμετείχαν, προσφέροντας αξιολογες πληροφορίες και κατευθύνσεις για την περαιτέρω εξέλιξη του έργου.

Το ευρωπαϊκό έργο Green Your Freight αναμένεται να δώσει νέα ώθηση στην προσπάθεια για μια πιο βιώσιμη και περιβαλλοντικά φιλική αστική μεταφορά φορτίων. Μείνετε συντονισμένοι για περισσότερες ενημερώσεις σχετικά με την πρόοδο και τον αντίκτυπο του GYF.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.greenyourfreight.eu



Με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης