

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

**Η AEGEAN μετέφερε 1,9 εκατ. επιβάτες το 1<sup>ο</sup> δίμηνο του 2025 καταγράφοντας αύξηση 9% στην επιβατική κίνηση και προσφέρει 1,8 εκατ. περισσότερες θέσεις για το 2025 ξεπερνώντας τις 21,5 εκατ. συνολικά**

- **+13% αύξηση στην επιβατική κίνηση εξωτερικού τον Ιανουάριο και Φεβρουάριο του 2025**
- **+ 1,8 εκατ. περισσότερες θέσεις για το 2025, φτάνοντας συνολικά τις 21,5 εκατ. θέσεις με τις 13 εκατ. να αφορούν στο δίκτυο εξωτερικού**

Αθήνα, 7 Φεβρουαρίου 2025

Δυναμικό ξεκίνημα καταγράφει η επιβατική κίνηση της AEGEAN κατά το 1<sup>ο</sup> δίμηνο του έτους σημειώνοντας αύξηση 9% στη συνολική επιβατική κίνηση του Ιανουαρίου και Φεβρουαρίου, έχοντας μεταφέρει τόσο στο δίκτυο εξωτερικού όσο και στο δίκτυο εσωτερικού περίπου 1,9 εκατ. επιβάτες και έχοντας προσφέρει περισσότερες από 2,4 εκατ. θέσεις (+8%). Ειδικότερα, η AEGEAN στο παραδοσιακά πιο αδύναμο δίμηνο του έτους κατέγραψε αύξηση 13% στην κίνηση εξωτερικού και 3% στην κίνηση εσωτερικού, με τους συντελεστές πληρότητας να βρίσκονται στα ίδια επίπεδα με την αντίστοιχη περίοδο του προηγούμενου έτους.

Συνολικά το 2024 η AEGEAN μετέφερε 16,3 εκατ. επιβάτες, καταγράφοντας για το 2024 αύξηση 6% σε σχέση με το 2023, έχοντας προσφέρει περισσότερες από 19,7 εκατ. θέσεις, αυξημένες κατά 1,1 εκατ. παρά τις επιχειρησιακές και γεωπολιτικές προκλήσεις, καταγράφοντας νέο ιστορικό υψηλό στην επιβατική κίνηση της εταιρείας.

Για το 2025, η AEGEAN συνεχίζοντας τη στρατηγική ενίσχυσης της δραστηριότητάς της θα προσφέρει περίπου 21,5 εκατ. θέσεις, δηλαδή 1,8 εκατ. θέσεις περισσότερες σε σχέση με το 2024. Ειδικότερα, θα προσφέρει περίπου 13 εκατ. θέσεις στο δίκτυο εξωτερικού, ξεπερνώντας τις 1,4 περισσότερες θέσεις συγκριτικά με το 2024 και 8,5 εκατ. θέσεις στο δίκτυο εσωτερικού, περίπου 6% περισσότερες.

Στο δίκτυο εξωτερικού η AEGEAN έχει ήδη ξεκινήσει να ενισχύει σημαντικά τη δραστηριότητα της στην αγορά της Τουρκίας προσθέτοντας νέες απευθείας πτήσεις από Ηράκλειο, Μύκονο, Ρόδο και Σαντορίνη προς Κωνσταντινούπολη και εγκαινιάζει νέες απευθείας συνδέσεις προς το Ερμπίλ (Ιράκ) και το Μπακού (Αζερμπαϊτζάν) από Αθήνα και προς Ρώμη από Λάρνακα κατά τη θερινή περίοδο του 2025. Ταυτόχρονα ενδυναμώνεται περαιτέρω η δραστηριότητα σε Ιβηρική Χερσόνησο, Βαλκάνια (Αλβανία, Βουλγαρία), Αίγυπτο αλλά και Ιταλία (Ρώμη, Μπολόνια) και Ελβετία (Ζυρίχη), ενώ συνεχίζεται και η σημαντική επένδυση της εταιρείας στα δρομολόγια σε Σαουδική Αραβία, Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα και Μαρόκο.

Στο δίκτυο εσωτερικού γίνεται σημαντική προσπάθεια για προσθήκη άμεσης διασύνδεσης περισσότερων προορισμών με επτά (7) νέα δρομολόγια εκ των οποίων τα τέσσερα (4) με βάση το Ηράκλειο προς τη Ρόδο, τη Νάξο, την Κέρκυρα και την Κω, δύο (2) επιπλέον δρομολόγια με βάση την Ρόδο προς τα Χανιά και τη Σαντορίνη, ενώ η Θεσσαλονίκη αποκτά απευθείας σύνδεση με τη Σύρο.

### Επιβατική κίνηση Ιανουάριος – Φεβρουάριος 2025

	1 <sup>ο</sup> δίμηνο 2025	1 <sup>ο</sup> δίμηνο 2024	2025 vs 2024
	Ιαν – Φεβρ	Ιαν – Φεβρ	% μεταβολή
<b>Προσφερόμενες Θέσεις</b>			
Συνολικά διαθέσιμες θέσεις ('000)	2.437	2.248	8%
Χιλιομετρικές θέσεις σύνολο (ASKs σε εκατ.)	2.605	2.343	11%
<b>Επιβατική κίνηση ('000)</b>			
<b>Συνολική επιβατική κίνηση</b>	<b>1.935</b>	<b>1.780</b>	<b>9%</b>
Συνολική επιβατική κίνηση εσωτερικού	742	720	3%
Συνολική επιβατική κίνηση εξωτερικού	1.193	1.058	13%
<b>Συνολική επιβατική κίνηση από/προς Αθήνα</b>	<b>1.722</b>	<b>1.574</b>	<b>9%</b>
Διεθνής επιβατική κίνηση από/προς Αθήνα	1.035	913	13%
<b>Συνολική επιβατική από/προς Θεσσαλονίκη</b>	<b>374</b>	<b>364</b>	<b>3%</b>
Διεθνής κίνηση από/προς Θεσσαλονίκη	145	136	6%
Συντελεστής πληρότητας (RPK/ASK)	79%	79%	0 π.μ.

### Επιβατική κίνηση 2024

	2024	2023	2024 vs 2023
			% μεταβολή
<b>Προσφερόμενες Θέσεις</b>			
Συνολικά διαθέσιμες θέσεις ('000)	19.790	18.630	6% (+1,1 εκατ.)
<b>Επιβατική κίνηση ('000)</b>			
Συνολική επιβατική κίνηση	16.335	15.463	6%
Συνολική επιβατική κίνηση εσωτερικού	6.719	6.239	8%
Συνολική επιβατική κίνηση εξωτερικού	9.616	9.223	4%
Συνολική επιβατική κίνηση από/προς Αθήνα	14.007	13.000	8%
Συνολική επιβατική από/προς Θεσσαλονίκη	2.727	2.561	6%