

## Χρησιμοποιώ το Thunderbird. Ποιες είναι οι εναλλακτικές θύρες εξερχόμενης αλληλογραφίας ;

- 2022-10-28 - Email Clients

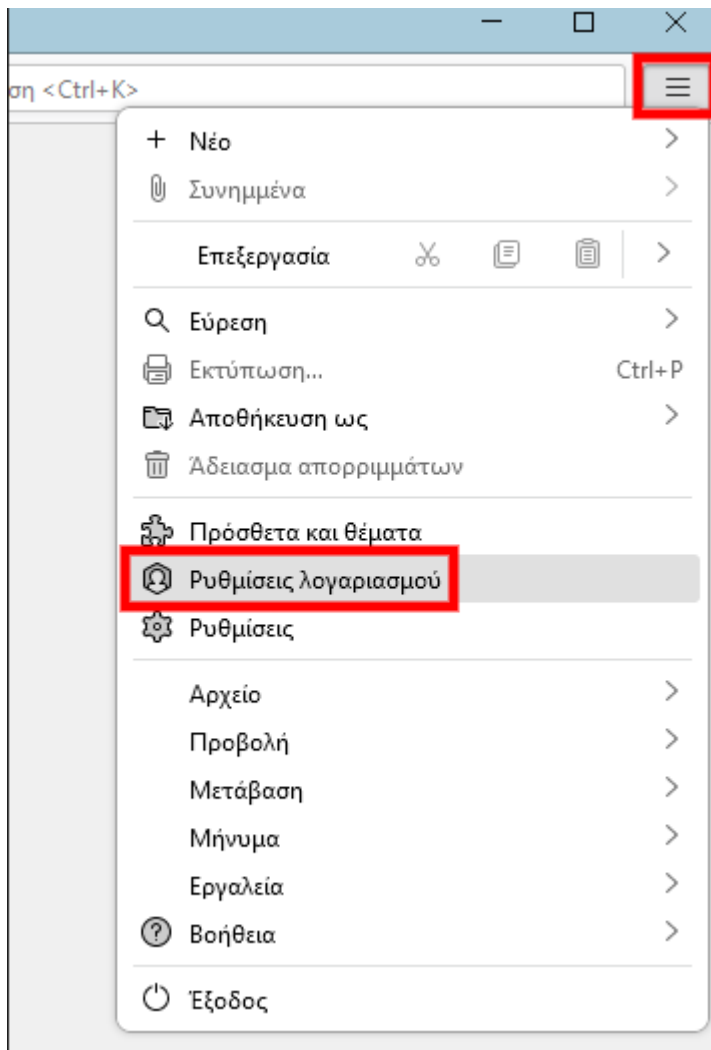
Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε κάποιον client όπως είναι για παράδειγμα το Thunderbird και δεν μπορείτε να αποστείλετε email, είναι πολύ πιθανό να χρειαστεί να αλλάξετε την εξερχόμενη θύρα.

Κάποιοι πάροχοι υπηρεσιών όπως είναι ο ΟΤΕ, η Cyta, η Forthnet και άλλοι, απορρίπτουν την αποστολή αλληλογραφίας μέσω της θύρας 25 (που είναι και η default) καθώς η συγκεκριμένη θύρα δεν απαιτεί authentication (ταυτοποίηση), συνεπώς είναι πιθανό η αποστολή Spam και προσθήκη της ip τους σε black lists.

Υπάρχουν εναλλακτικές θύρες εξερχόμενης αλληλογραφίας και αυτές είναι η 465 με SSL ή η 587 με TLS σαν πρωτόκολλο ασφαλείας.

Για να αλλάξετε την θύρα εξερχόμενης αλληλογραφίας, ακολουθήστε τις οδηγίες που περιγράφονται παρακάτω :

1. Ανοίξτε το Thunderbird και επιλέξτε το **εικονίδιο των ρυθμίσεων** πάνω δεξιά και στη συνέχεια **Ρυθμίσεις λογαριασμού**.



2. Για το λογαριασμό που επιθυμείτε, επιλέξτε **Επεξεργασία διακομιστή SMTP**.

Αρχική σελίδα Ρυθμίσεις λογαριασμού

Ρυθμίσεις λογαριασμού - admin@... .gr

Όνομα λογαριασμού: admin@... .gr

**Προεπιλεγμένη ταυτότητα**  
 Κάθε λογαριασμός έχει μια ταυτότητα, η οποία αποτελείται από πληροφορίες που βλέπουν οι αναγνώστες των μηνυμάτων σας.

Το όνομά σας: Admin

Διεύθυνση email: admin@... .gr

Διεύθυνση απάντησης: Οι παραλήπτες θα απαντούν σε αυτήν τη διεύθυνση

Όργανισμός:

Κείμενο υπογραφής:  Χρήση HTML (π.χ. <b>bold</b>)

Επισύναψη υπογραφής από αρχείο (κείμενο, HTML ή εικόνα):

Επισύναψη προσωπικής vCard σε μηνύματα

Απάντηση από αυτή την ταυτότητα όταν ταιριάζουν οι κεφαλίδες παράδοσης: list@example.com, \*@exam\*

Διακομιστής εξερχομένων (SMTP): admin@... .gr - linux12... **Επεξεργασία διακομιστή SMTP...**

[Διαχείριση ταυτοτήτων...](#)

3. Στο πεδίο **Θύρα** επιλέξτε **465** ή **587** και πατήστε **OK**.

**Διακομιστής SMTP**

**Ρυθμίσεις**

Περιγραφή:

Όνομα διακομιστή: paraki.gr

**Θύρα:** 465 Προεπιλογή: 465

**Ασφάλεια και ταυτοποίηση**

Ασφάλεια σύνδεσης: SSL/TLS

Μέθοδος ταυτοποίησης: Κρυπτογραφημένος κωδικός πρόσβασης

Όνομα χρήστη: admin@... .gr

**OK** **Ακύρωση**