

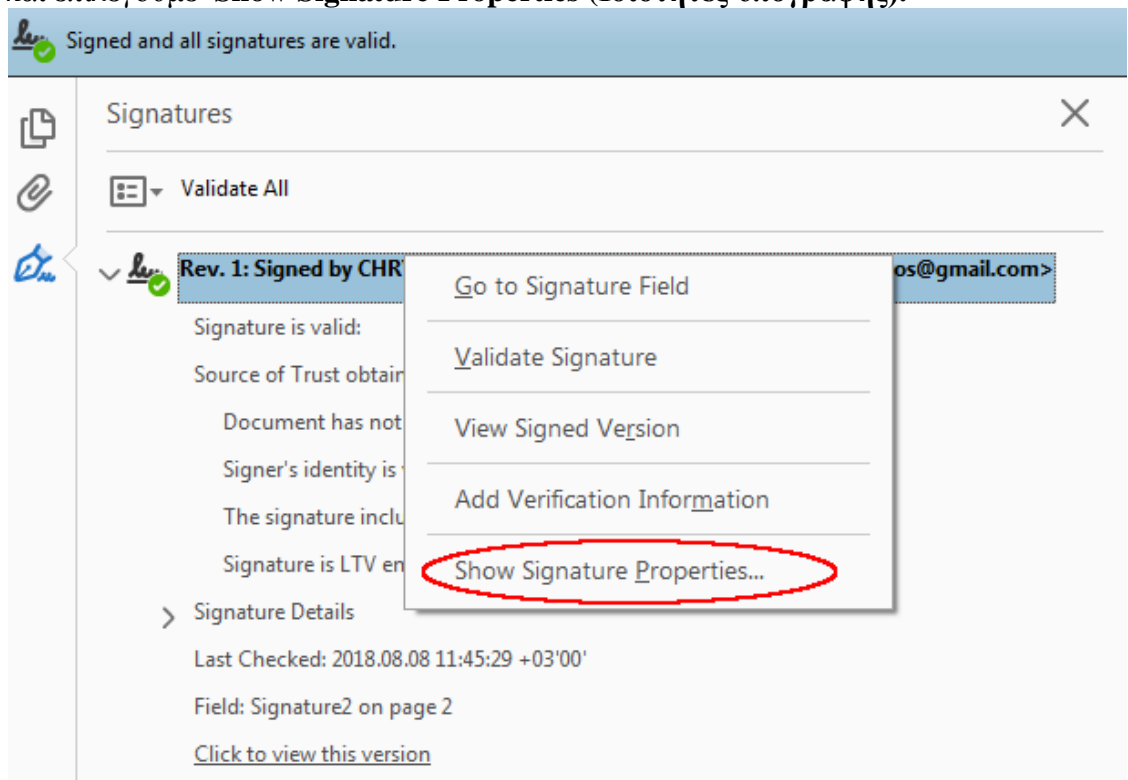
Έλεγχος σκληρής αποθήκευσης

Γενικά

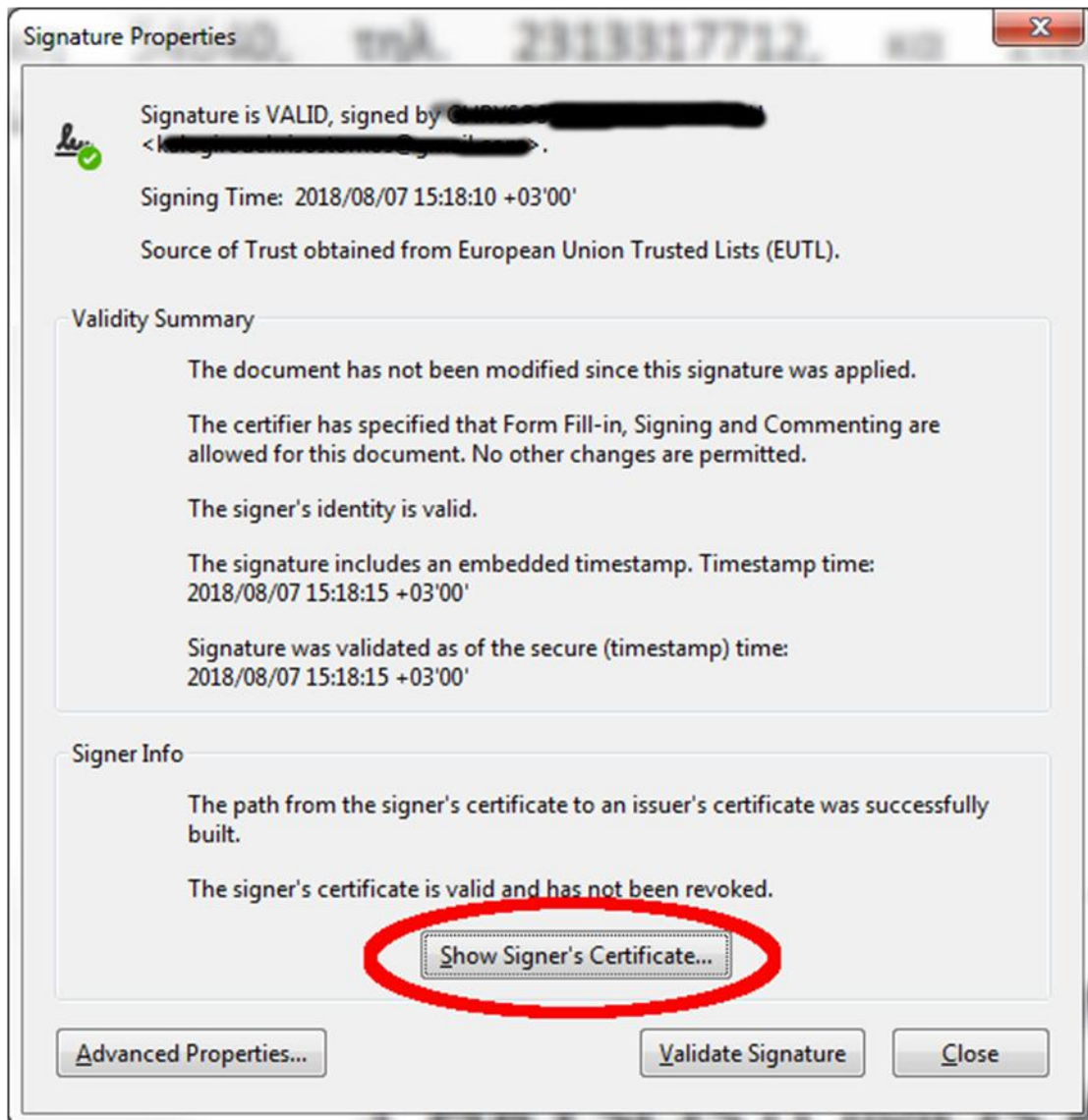
- 1) Εμφάνιση ιδιοτήτων της ψηφιακής υπογραφής
 - i. Εφόσον είναι ορατή η ψηφιακή υπογραφή, κάνουμε δεξί κλικ επάνω της και επιλέγουμε **Show Signature Properties (Ιδιότητες υπογραφής)**.



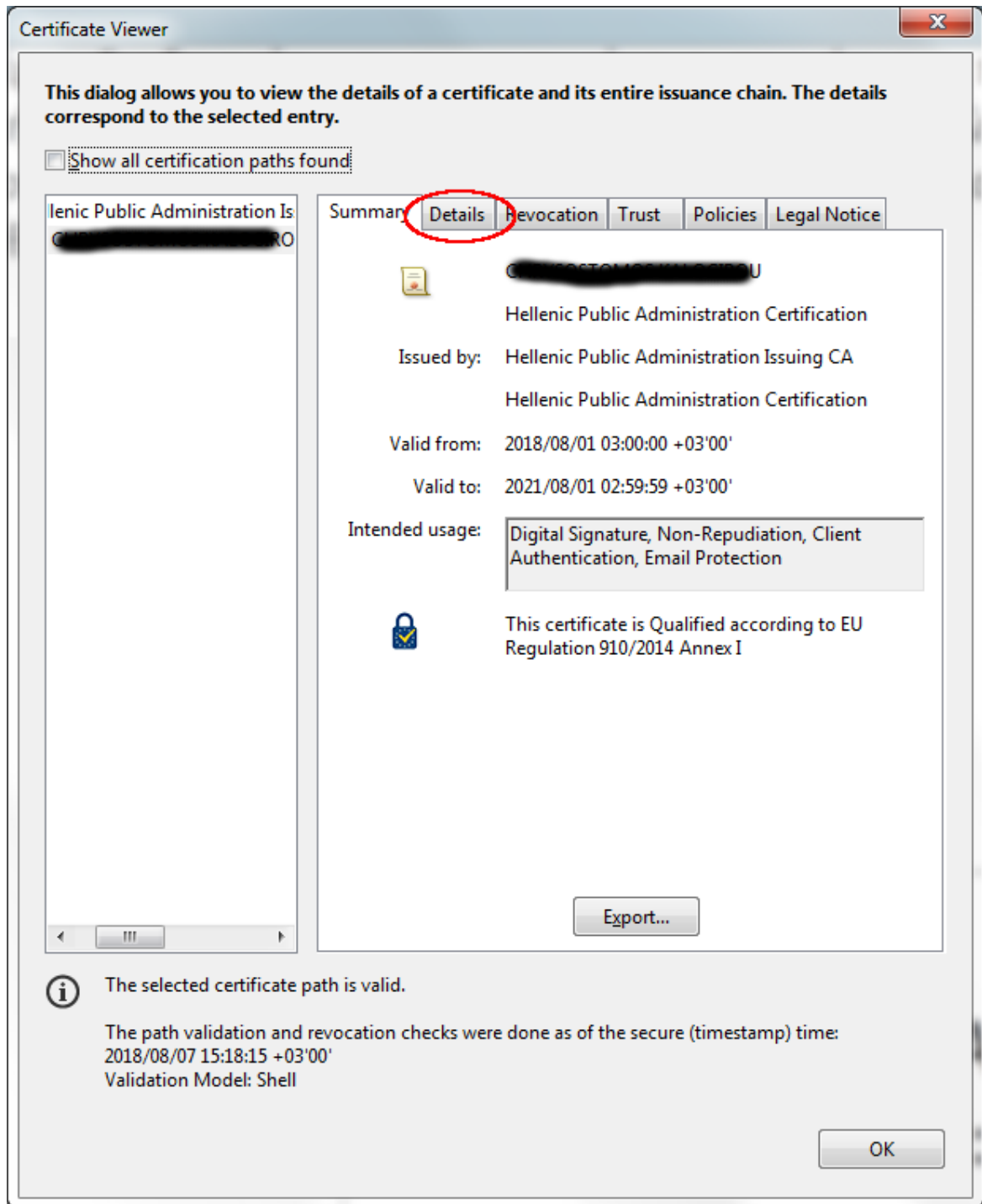
- ii. Διαφορετικά εμφανίζουμε το Signature Panel, κάνουμε δεξί κλικ επάνω στην υπογραφή και επιλέγουμε **Show Signature Properties (Ιδιότητες υπογραφής)**.



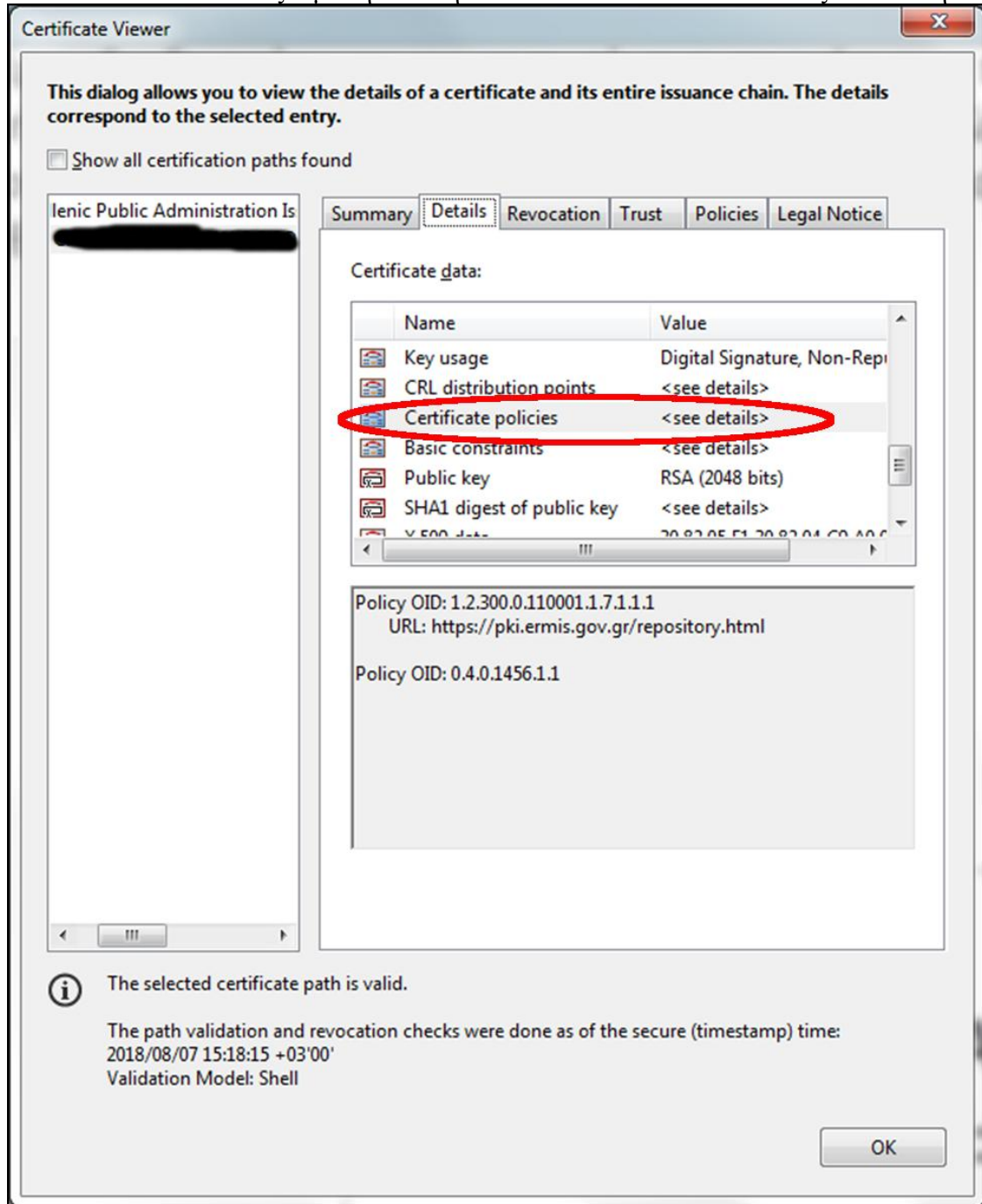
- 2) Στο παράθυρο που εμφανίζεται (Signature Properties-Ιδιότητες υπογραφής), κάνουμε κλικ στο **Show Signer's Certificate-Εμφάνιση πιστοποιητικού**



- 3) Στο παράθυρο που εμφανίζεται (Certificate Viewer-Πρόγραμμα εμφάνισης πιστοποιητικού) κάνουμε κλικ στο TAB **Details-Λεπτομέρειες**



4) Στο TAB Details εντοπίζουμε την ιδιότητα Certificate Policies-Πολιτικές πιστοποιητικού

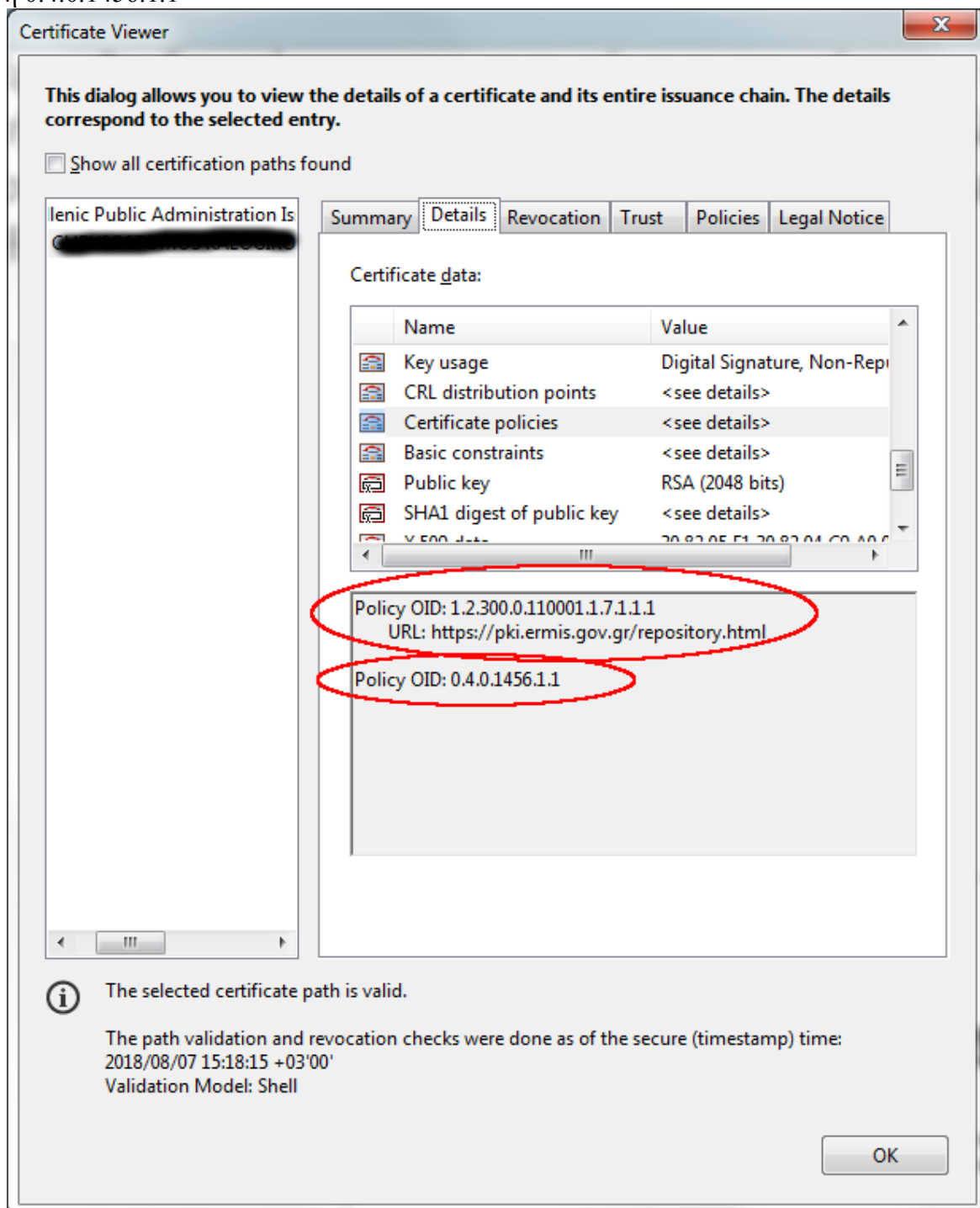


5) Έλεγχος του Policy OID-Πολιτική OID

- i. Για πιστοποιητικά που εκδόθηκαν από τον ΕΡΜΗ

Θα πρέπει να είναι το: Policy OID: 1.2.300.0.110001.1.7.1.1.1

ή 0.4.0.1456.1.1



- ii. Για πιστοποιητικά που εκδόθηκαν από την Adacom
Θα πρέπει να είναι το: **Policy OID: 0.4.0.194112.1.2**

The screenshot shows a software interface with a tabbed menu at the top containing 'Summary', 'Details', 'Revocation', 'Trust', 'Policies', and 'Legal Notice'. The 'Details' tab is selected and circled in red. Below the tabs, the section 'Certificate data:' contains a table with the following entries:

Name	Value
Subject key identi...	<see details>
Authority key ide...	<see details>
Key usage	Digital Signature, Non-Repudiation
Certificate policies	<see details>
CRL distribution ...	<see details>
Basic constraints	<see details>
Public key	RSA (2048 bits)

Below the table, the 'Certificate policies' section is expanded, showing:

- Policy OID: 2.16.840.1.113733.1.7.23.2
URL: <https://pki.adacom.com/cps>
- Policy OID: 0.4.0.194112.1.2

The 'Policy OID: 0.4.0.194112.1.2' entry is highlighted in yellow and circled in red.