

ΑΡΧΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ



Έκδοση Ψηφιακών Πιστοποιητικών

Έκδοση 2.0

Νοέμβριος 2015

<u>Πίνακας Περιεχομένων</u>

<u>1.</u>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	3
2.	ΈΚΔΟΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΣΚΛΗΡΗΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	3

1. Εισαγωγή

Στο παρόν εγχειρίδιο περιγράφεται η διαδικασία, την οποία θα πρέπει να ακολουθήσει ο χρήστης προκειμένου να εκδώσει τα ψηφιακά πιστοποιητικά του. Ουσιαστικά προκειμένου να καταστεί δυνατή η έκδοση θα πρέπει να έχει ακολουθήσει όλα τα προηγούμενα βήματα. Πιο συγκεκριμένα θα πρέπει να έχει συνδεθεί στην Πύλη ΕΡΜΗΣ, να έχει υποβάλει ανάλογο αίτημα, να έχει εγκριθεί το αίτημα αυτό, να έχει εκτελέσει το σύνολο των απαραίτητων εγκαταστάσεων λογισμικού, αρχών πιστοποίησης και να έχει κάνει τις ρυθμίσεις του browser.

Προσοχή: Η έκδοση ψηφιακών πιστοποιητικών είναι δυνατή μόνο με τη χρήση Internet Explorer 8-10. Σε περίπτωση που διαθέτετε Internet Explorer 11 έπειτα από αναβάθμιση τότε μπορείτε να κάνετε απεγκατάσταση ως εξής :

-Πίνακας Ελέγχου

- -Επιλογή προσθαφαίρεση προγραμμάτων
- -Προβολή εγκατεστημένων ενημερώσεων
- -Επιλογή Internet Explorer 11
- -Απεγκατάσταση
- -Επανεκκίνηση
- -Επανάληψη προετοιμασίας INTERNET EXPLORER

*Σε περίπτωση που διαθέτετε λειτουργικό σύστημα windows 8.1 ή νεώτερο, τότε η συγκεκριμένη έκδοση του browser δεν απεγκαθίσταται και πρέπει να γίνει ολόκληρη η διαδικασία σε διαφορετικό τερματικό.

2. Έκδοση πιστοποιητικών σκληρής αποθήκευσης

Το πρώτο βήμα είναι να εισέλθετε με τους κωδικούς σας στην Πύλη ΕΡΜΗΣ και να επιλέξετε το σύνδεσμο <u>Πίνακα Ελέγχου</u> και στη συνέχεια το σύνδεσμο <u>Διαχείριση Προσωπικών Ψηφιακών</u> <u>Πιστοποιητικών</u>, όπως φαίνεται στις παρακάτω εικόνες:



Εικόνα 1 – Πίνακας Ελέγχου

Τώρα εμφανίζεται ο Πινάκας Ελέγχου του Χρήστη, όπου πατάτε το σύνδεσμο Διαχείριση Προσωπικών Ψηφιακών Πιστοποιητικών (Εικόνα 2)

	- 0
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΘΥΡΙΔΑ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦ	ΟΡΙΕΣ ΥΠΗΡΙ
Είστε εδώ: Αρχική σελίδα / Πίνακας ελέγχου χρήστη	
Πίνακας ελέγχου χρήστη	
Διαχείριση του προφίλ σας	
Σελίδα όπου οι χρήστες μπορούν να τροποποιήσουν τα προσωπικά τους στοιχεία και τα στοιχεί	α επικοινωνίας.
Αλλαγή κωδικού πρόσβασης	
Σελιδας αλλαγης κωδικου προσβασης	
Διαχείριση προσωπικών ψηφιακών πιστοποιητικών	
Εδώ μπορείτε να παρακολουθήσετε τον κύκλο ζωής των προσωπικών σας ψηφιακών πιστοποιητ αυθεντικοποίησης/υπογραφής και κρυπτογραφησης.	τικών

Εικόνα 2- Πίνακας Ελέγχου – Διαχείριση προσωπικών ψηφιακών πιστοποιητικών

Στη συνέχεια θα πρέπει να φυλάξετε τον οκταψήφιο κωδικό έκδοσης και να τσεκάρετε τις τρεις επιλογές που υπάρχουν στο τέλος της ιστοσελίδας πριν από τα κουμπί Έκδοση Πιστοποιητικών. Ακολούθως πατήστε το συγκεκριμένο κουμπί.







Αφού πατήσετε το κουμπί *Έκδοση Πιστοποιητικών*, επιλέγετε τον κατάλληλο σύνδεσμο ανάλογα με το μοντέλο του αποθηκευτικού χώρου (ΑΔΔΥ) που έχετε προμηθευτεί , όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα:

🖉 Υποδομή Δημοσίου Κλειδιού ΑΠΕΔ - Windows Internet Explorer		
https://pki.ermis.gov.gr/pservants-enroll-csp.html		
Ermis. Εθνική Πύλη www.ermis.gov.gr	Δημόσιας Διοίκησης	
Επιλέξτε τον τύπο των ψηφιακών πιστοποι	ητικών σας	ΕΛΙ <u>ΕΝ</u>
Ψηφιακά Πιστοποιητικά Σκληρής Αποθήκευσης (με χρήση ΑΔΔ	<u>(</u>)	
Παρακαλρώμε δπως επιλέξτε έναν από τους παρακάτω συνδέσμους, που αντιστοιχ	εί στον τύπο της έξυπνης κάρτας ή του token που διαθέτετε.	
Με χρήση ΑΔΔΥ, του οίκου G&D (π.χ. κάρτες με λογότυπο ΕΡΜΗΣ)	Με χρήση ΑΔΔΥ, του οίκου Incard (π.χ. κάρτες με λογότυπο ΣΥΖΕΥΞΙΣ)	
Με χρήση ΑΔΔΥ, του οίκου Athena	Με χρήση ΑΔΔΥ, του οίκου SafeNet	
Με-χρήση ΑΔΔΥ, του οίκου Oberthur	Με χρήση ΑΔΔΥ, του οίκου Gemalto	
Ψηφιακά Πιστοποιητικά Χαλαρής Αποθήκευσης (με χρήση φυλ	λλομετρητή)	
Στην περίπτωση που επίθυμείτε ψηφιακά πιστοποιητικά χαλαρής αποθήκευσης, π	αρακαλούμε επιλέξτε τον παρακάτω σύνδεσμο.	
Με χρήση φυλλομετρητή (Internet Explorer ή Firefox)		

Εικόνα 1 Επιλογή Τύπου Ψηφιακού Πιστοποιητικού και ΑΔΔΥ

```
Προσοχή: Επιλέγετε «Ψηφιακά Πιστοποιητικά Σκληρής Αποθήκευσης (με χρήση ΑΔΔΥ)
```

Τώρα εμφανίζεται σελίδα με δύο πεδία. Το πρώτο πεδίο θα πρέπει να συμπληρωθεί με το όνομα χρήστη που έχετε στη Πύλη ΕΡΜΗΣ, ενώ στο πεδίο Προσωπικός Κωδικός Έκδοσης Πιστοποιητικού πληκτρολογείτε τον οκταψήφιο κωδικό και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί Υποβολή.

rw.ermis.gov.gr	Εγγραφή	Symantec.	
ήθεια με τη Σελίδα			
ιπλήρωση της Φόρ	ομας Εγγραφής		
άνετε τιμές στα παρακάτω	ο πεδία		
ομα Χρήστη:			
οσωπικός Κωδικός Έκδοστ στοποιητικού:	ns		
Εφόσον όλες οι παραπάνω	ο πληροφορίες είναι		
Εφόσον όλες οι παραπάνω σωστές, πατήστε, Υποβολή για να	ο πληροφορίες είναι ο συνεχίσετε.		
Εφόσον όλες οι παραπάνω σωστές, πατήστε, Υποβολή για να Υποβολή	ο πληροφορίες είναι α συνεχίσετε.	Ακύρωση	
Εφόσον όλες οι παραπάνω σωστές, πατήστε, Υποβολή για να Υποβολή , Verißign, Inc. All rights reserved.	ο πληροφορίες είναι α συνεχίσετε.	Ακύρωση Symantec.	

Εικόνα 5 - Φόρμα Εγγραφής

Πατήστε ΝΑΙ στο μήνυμα της παρακάτω εικόνας-καθώς και σε όσα παρόμοια μηνύματα παρουσιαστούν.

🏉 Εγγραφή τελικού χρήστη για φυλλομετρητή	(browser) Microsoft Inte	rnet Explorer - Windows	i Internet Explorer.
https://pki.ermis.gov.gr/pservants-sw-new/client/userEr	rollDualMS.htm		
Ermis. ^{υτον καρτιά} Εγγγ	οαφή	Symante	с.
Συμπλήρωση της Φόρμας Εγ	γραφής		
Εισάγετε τιμές στα παρακάτω πεδία			
Όνομα Χρήστη:	testuser190		
Προσωπικός Κωδικός Έκδοσης Πιστοποιητικού:	•••••		
Εφόσον όλες σωστές, πατήστε, Υπ	εκτέλεσης δέσμης ενεργι εb ζητά ένα νέο πιστοποιητικό α ογραιασμό σας. ε ένα πιστοποιητικό τώρα;	ετών ιντί για εσάς. Πρέπει να επιπρέπ Ναι Όχι	κτε μόνο σε έμπιστες τοποθεσίες στο Web να ζητούν ένα
<u>Υποβολή</u>	Ακύρι	ωση	_
9 2008, VeriSign, Inc. All rights reserved.		Symante	с.
javascript:lastCheck()		Se In	ternet 🦓 🖌 🍕 100% 👻 🤢

Εικόνα 6 - Άδεια Πρόσβασης σε Έμπιστες Τοποθεσίες

Εισάγετε το Pin της έξυπνης κάρτας ή του USB token (ΑΔΔΥ) στο οποίο θα αποθηκευτούν τα ψηφιακά πιστοποιητικά :

🏈 Εγγραφή τελικού χρήστη για φυλλα	ομετρητή (browser) Microso	oft Internet Explorer - Windows Internet Explorer	
ttps://pki.ermis.gov.gr/pservants-safenet-r	new/client/userEnrollDualMS.htm		
Ermis, www.armit.gov.gr Βοήθεια με τη Σελίδα	Εγγραφή	Symantec.	
Συμπλήρωση της Φόρμ	ac Evyoawhc 9 Token Logon		
Εισάγετε τιμές στα παρακάτω r Όνομα Χρήστη:	SafeNet. SafeNet	Authentication Client	
Προσωπικός Κωδικός Έκδοσης Πιστοποιητικού:	Enter the Token Password. Token Name: Token Password:	My Token	
Εφόσον όλες οι παραπάνω σ σωστές, πατήστε, Υποβολή για να σ	This is an unlicensed cop	y for evaluation use only.	
9 2008, VeriSign, Inc. All rights reserved.		Symantec.	
javascript:lastCheck()		Internet	🚰 🔹 🔍 100% 🔹 💡

Εικόνα 7 - Εισαγωγή pin

Περιμένετε όσο χρειαστεί και σε περίπτωση που βγάλει οποιοδήποτε μήνυμα που ζητά την άδεια σας για πρόσβαση πατήστε NAI ή OK ανάλογα με την επιλογή που σας δίνεται.



Εικόνα 8 - Έκδοση Ψηφιακού Πιστοποιητικού

Όταν η διαδικασία ολοκληρωθεί θα παρουσιαστεί η ακόλουθη εικόνα, οποία περιέχει και τα στοιχεία του κατόχου του πιστοποιητικού.

Πληροφορίες του Ψηφιακού σας Πιστοποιητικού Organization = Hellenic Public Administration Certification Services Organizational Unit = DIAKYVERNISIS Organizational Unit = YPOURGEIO DIOIKITIKIS METARRYTHMISIS KAI ILEKTRONI Organizational Unit = MINISTRY OF ADMINISTRATIVE REFORM AND E-GOVERNMI Country = GR Email Address = testuser190@ydmed.gov.gr	3 <mark>98i</mark> µ£
Organization = Hellenic Public Administration Certification Services Organizational Unit = DIAKYVERNISIS Organizational Unit = YPOURGEIO DIOIKITIKIS METARRYTHMISIS KAI ILEKTRONI Organizational Unit = MINISTRY OF ADMINISTRATIVE REFORM AND E-GOVERNMI Country = GR Email Address = testuser190@ydmed.gov.gr	
	IKIS ENT
Organizational Unit = ΤΕΣΤΟΝΟΜΑ ΤΕΣΤΕΠΩΝΥΜΟ Common Name = TESTONOMA TESTEPONYMO	

Εικόνα 9 - Ολοκλήρωση Έκδοσης Πιστοποιητικού Σκληρής αποθήκευσης

Αν ανοίξετε το διαχειριστικό εργαλείο για το token ή την έξυπνη κάρτα που έχετε προμηθευτεί¹ θα μπορέσετε να δείτε τα αποθηκευμένα ψηφιακά πιστοποιητικά (μια παρόμοια εικόνα όπως αυτή που ακολουθεί):

¹ Στη συγκεκριμένη περίπτωση πρόκειται για το token Safenet 5100

Υπουργείο Εσωτερικών & Διοικητικής Ανασυγκρότησης / Διεύθυνση Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης



Εικόνα 2 Ψηφιακά Πιστοποιητικά στο token