

Τι είναι το DNSSEC και πως το χρησιμοποιώ;

- 2023-01-03 - Extra υπηρεσίες

Το **DNSSEC (Domain Name System Security Extentions)** προσθέτει επιπλέον ασφάλεια στα domain names σας, προσθέτοντας ψηφιακές υπογραφές στις πληροφορίες DNS (Domain Name System) τους.

Αυτό σημαίνει ότι όταν ένας χρήστης πληκτρολογεί μία διεύθυνση με ενεργοποιημένο το DNSSEC, η απάντηση που λαμβάνει, δηλαδή το site στο οποίο ανακατευθύνεται είναι επαληθευμένο ως προς την αυθεντικότητα του.

Για να ενεργοποιήσετε το DNSSEC για οποιοδήποτε από τα [TLD's](#) που υποστηρίζονται στο Paraki, θα πρέπει να εισάγετε συγκεκριμένες εγγραφές DS (Delegation of Signing), οι οποίες περιλαμβάνουν τις ψηφιακές πληροφορίες για το DNS (Domain Name System). Τα στοιχεία που θα πρέπει να εισάγετε για να περάσετε τις κατάλληλες εγγραφές στα Domain Names σας, μπορείτε να τα προμηθευτείτε από την εταιρία που σας παρέχει DNS, εφόσον υποστηρίζει DNSSEC.

1. [Συνδεθείτε](#) στο λογαριασμό σας στο Paraki.

Είσοδος Μέλους

Εάν είστε ήδη μέλος στο Papaki,
συμπληρώστε το Όνομα Χρήστη και τον Κωδικό.

Είσοδος

[Υπενθύμιση Κωδικού](#)

2. Κάντε κλικ πάνω στο domain που σας ενδιαφέρει.

Βρίσκεστε Εδώ: > Κεντρική Σελίδα Διαχείρισης > Domains (v2.1.3.1)

ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΜΟΥ

TA DOMAINS ΜΟΥ

ΑΓΟΡΑΣΕ ΕΝΑ ΝΕΟ DOMAIN NAME ΤΩΡΑ!

Εμφάνιση: Όλα τα Domains (10) Αναζήτηση: ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ

| Domain | Λήξη | Κατάσταση | Nameservers |
|-------------------------------|------------|---|--|
| <input type="checkbox"/> .com | 10/09/2023 | Η κατάσταση του Ονόματος Χώρου είναι κανονική | ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΥΝΔΡΟΜΗΣ dns1.papaki.gr dns2.papaki.gr |

Μαζικές ενέργειες: Επεξεργασία

100 Domains ανα σελίδα < Προηγούμενη 1 Επόμενη > Εξαγωγή λίστας σε Excel

3. Εφόσον έχετε ενεργοποιημένη την DNS υπηρεσία επιλέξτε την **Επεξεργασία** στην Υπηρεσία DNS.

Domain Security Pin ⓘ:

Κατάσταση: Ανενεργό

OFF

Κλείδωμα Domain Name ⓘ:

Κατάσταση: Ξεκλειδωμένο

OFF

[Κωδικός Εξουσιοδότησης ⓘ](#)
[Αποστολή μέσω email](#)

[Αυτόματη Ανανέωση ⓘ](#)
 Ενεργό ([Επεξεργασία](#))

[Σελίδα Υπο Κατασκευή ή Προς Πώληση ⓘ](#)
 Ανενεργό ([Ενεργοποίηση](#))

[Πώληση Domain ⓘ](#)
 Ανενεργό ([Ενεργοποίηση](#))

[Consent email ⓘ](#)
[Αποστολή του consent email](#)

[Υπηρεσία DNS ⓘ](#) ([Επεξεργασία](#)) [Εξαγωγή](#)

| Type | Host | Περιεχόμενα |
|------|------|-------------|
|------|------|-------------|

4. Στο νέο παράθυρο διαλόγου, κάντε κλικ στην καρτέλα **DNSSEC** και ενεργοποιήστε την κάνοντας κλικ στο **OFF** έτσι ώστε να γίνει **ON**.

Υπηρεσία DNS ✕

Domain name: .com

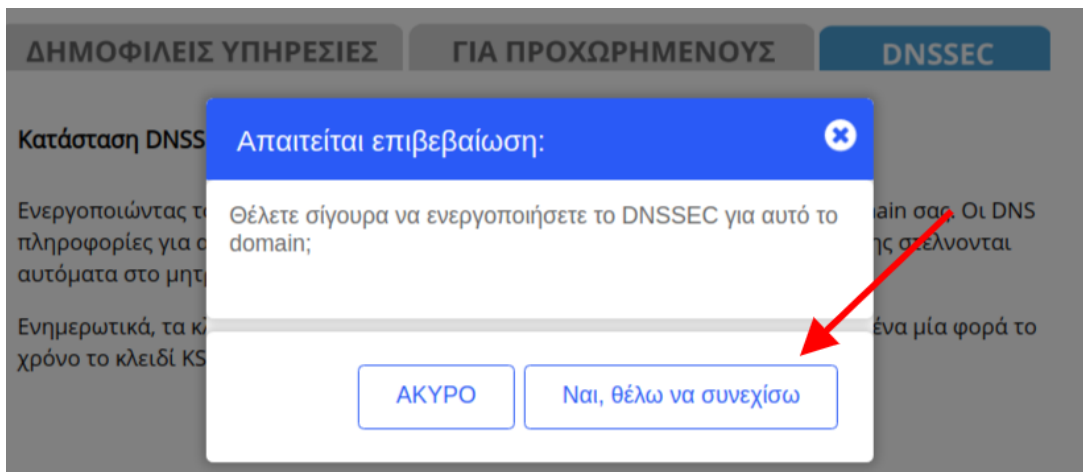
[ΔΗΜΟΦΙΛΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ](#)
[ΓΙΑ ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΥΣ](#)
[DNSSEC](#)

Κατάσταση DNSSEC: Ανενεργό OFF

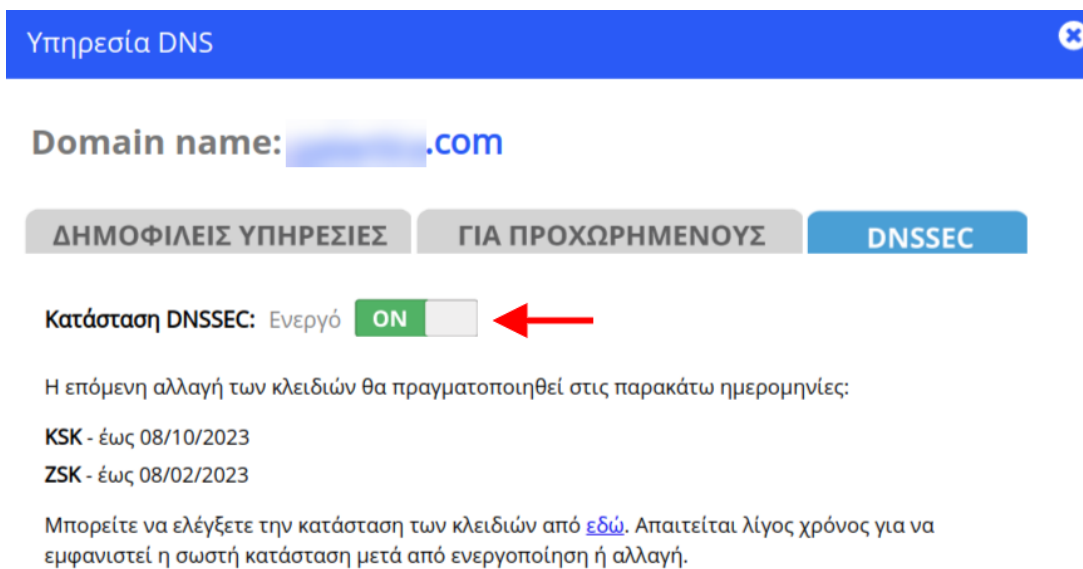
Ενεργοποιώντας το DNSSEC, προστίθεται ένα επιπλέον επίπεδο ασφάλειας στο domain σας. Οι DNS πληροφορίες για αυτό το domain κρυπτογραφούνται και τα κλειδιά κρυπτογράφησης στέλνονται αυτόματα στο μητρώο.

Ενημερωτικά, τα κλειδιά κρυπτογράφησης αλλάζουν (rollover) αυτόματα, συγκεκριμένα μία φορά το χρόνο το κλειδί KSK και κάθε 6 μήνες το κλειδί ZSK.

5. Επιβεβαιώστε την παραπάνω ενέργεια κάνοντας κλικ στο **Ναι, θέλω να συνεχίσω**.



6. Στην παρακάτω εικόνα, φαίνεται πως η υπηρεσία έχει ενεργοποιηθεί (**Κατάσταση DNSSEC: Ενεργό ON**)



Δείτε [εδώ](#) πως μπορείτε να ενεργοποιήσετε την DNSSEC υπηρεσία χειροκίνητα.