

Domény u Seznamu

[S napoveda.seznam.cz/cz/email-profi/email-profi-domeny-u-seznamu/email-profi-zmena-dns](http://napoveda.seznam.cz/cz/email-profi/email-profi-domeny-u-seznamu/email-profi-zmena-dns)

[Klávesové zkratky na tomto webu](#) [Na obsah stránky](#)



Změna DNS

Tato část nastavení je dostupná pouze správcům, kteří si doménu zakoupili přímo u Seznamu nebo ji k Seznamu převedli.

DNS záznamy slouží k nastavení služeb provozovaných na doméně. Existuje celá řada typů DNS záznamů, které na doméně spouští rozličné služby. Např. MX záznamy určují servery, které doméně spravují elektronickou poštu, A nebo AAAA záznamy směřují doménu na konkrétní IP adresu, a tak právě on může za to, že se po zadání domény dostanete na webovou stránku, která na ni běží.

Typy DNS záznamů

Více o jednotlivých typech DNS záznamů, které na Seznamu podporujeme, k čemu slouží a jaký mají tvar, se dočtete v těchto článcích:

Kde upravit DNS u Seznamu

Na hlavní stránce [Email Profi](#) klikněte na doménu u Seznamu, u níž chcete upravit DNS.



V menu poté klikněte na **Změna DNS**.

DNS záznamy

- Zde naleznete aktuálně nastavené DNS záznamy u domény. Ty záznamy, které vidíte, se tzv. propagují a umožňují provoz některých služeb.
- Tlačítkem **Vytvořit nový DNS záznam** můžete přidávat dalších DNS záznamy.
- U každého záznamu v seznamu najdete ikonu **tužky** pro jeho editaci a **koš** pro smazání.







Pozor! Některé DNS záznamy domény nelze editovat:

- **SOA**
- **MX** – domény, jejichž registrátorem je Seznam, mohou mít nastavené pouze MX záznamy služby Email Profi; využití jiných e-mailových služeb není možné
- **NS** – domény, jejichž registrátorem je Seznam, mohou využívat pouze DNS servery Seznamu; nastavit cizí NS záznamy proto není možné

Je-li důvodem editace nasměrování domény na služby provozovatele (webový hosting, e-shop aj.), bude třeba se domluvit na využití jiného nastavení (směrování pomocí A, AAAA, CNAME záznamů), nebo doménu převést k jinému registrátorovi, který úpravu těchto záznamů umožňuje.

[Nastavení](#)[Prodloužení](#)[Změna DNS](#)[Osobní údaje](#)

DNS záznamy

Doména	Typ	Data	TTL		
@	SOA	ans.emailprofi.cz. hostmaster.seznam.cz. 50086 14400 3600 1814400 3600	3600		
	MX	10 405a3177f8d7ba68.mx1.emailprofi.seznam.cz.	1800		
	MX	20 405a3177f8d7ba68.mx2.emailprofi.seznam.cz.	1800		

Přidávání DNS záznamů

- Kliknutím na **Vytvořit nový DNS záznam** otevřete okno pro přidání nového záznamu.

- Pro vytvoření záznamu budete potřebovat následující informace:
 - **Doména** – název hostitele, pro kterého záznam nastavujete. Máte-li např. doménu *vesela-domena.cz* a hodnotu potřebujete nastavit pro ni, pole Doména necháte prázdné. Pokud chcete vložit záznam pro *www.vesela-domena.cz*, do pole Doména napíšete *www*
 - **Typ** – volíte typ záznamu, vkládat lze tyto záznamy, více o nich v tomto článku:
 - A
 - AAAA
 - CAA
 - DS
 - NS **Pozor!** Záznam musí být ukončen tečkou!
 - CNAME **Pozor!** Záznam musí být ukončen tečkou!
 - TLSA
 - TXT (tento typ slouží např. k nastavení SPF, DKIM či DMARC)
 - SRV **Pozor!** Záznam musí být ukončen tečkou!
 - **TTL** – životnost záznamu v systému DNS, lze pro každý doplňovaný záznam určit vlastní. Pokud se ponechá pole prázdné, použije se výchozí nastavená hodnota TTL (1800 sekund).
 - **Data** – slouží pro samotnou hodnotu záznamu.

Každý ze záznamů je pak třeba uložit tlačítkem **Uložit změny**.



Přidání DNS záznamu

Změna v DNS se nemusí projevit ihned. V některých případech může trvat propsání změn až 48 hodin.

.szn-vesela-domena.cz

v=spf1 include:spf.seznam.cz ?all

Výchozí TTL

Zde si lze navolit výchozí TTL hodnotu, která bude použita u všech nových DNS záznamů, které nemají explicitně uvedenou vlastní TTL hodnotu (tu nastavujete zvlášť pro každý nový DNS záznam).

Výchozí TTL

Nastavuje výchozí hodnotu pro TTL (Time To Live), pokud není nastavena pro daný DNS záznam.

Hodnota výchozí TTL	1800	
---------------------	------	--

- Kliknutím na ikonku tužky v pravé části stránky vyvoláte okno, kde lze hodnotu libovolně měnit.
- Změnu potvrdíte tlačítkem **Uložit změny**.



Výchozí TTL

Nastavuje výchozí hodnotu pro TTL (Time To Live), pokud není nastavena pro daný DNS záznam.

Hodnota TTL
1800

Uložit změny

Zrušit

DNS servery

Na konci stránky jsou vypsané právě používané **DNS servery** (**nameservery**) s jejich IP adresami. Pro doménové jméno (např. *vesela-domena.cz*) nameservery nelze měnit, doména používá vždy naše nameservery. NS záznamy tedy můžete nastavovat pouze pro subdomény (např. pro *neco.vesela-domena.cz*) a tím na nich aktivovat další služby.

DNS servery

Servery, na kterých dochází k překladu doménových jmen na IP adresy a další.

Server	IPv4	IPv6
ns1.szn.cz	77.75.79.53	
ns2.szn.cz	77.75.79.54	

Pomohl Vám tento článek? [Ano](#) [Ne](#)

Kontaktujte nás
