DNS Servery (nameservery) – Webglobe

Poslední aktualizace 20 ledna, 2025

DNS servery, častěji nazývané nameservery, představují adresy, na nichž jsou uložené všechny DNS záznamy vaší domény. V tomto článku si ukážeme jaké adresy nameserverů je třeba nastavit pro Webglobe.

Případy, kdy je třeba změnit DNS servery

DNS servery je třeba nastavit v případě, že:

- 1. převádíte doménu k nám a máte u nás webhosting, e-mail ad.
- 2. převádíte k nám doménu i webhosting, e-mail ad.
- 3. máte doménu u jiného registrátora a webhosting, e-mail nebo další služby u nás

Převádíte-li k nám webhosting, ale e-mail necháváte jinde, změňte pouze DNS A záznam.

V 1. a 2. případě budete nastavení DNS serverů provádět v našem WebAdminu.

Pokud jste o převod služeb ještě nezažádali, přečtěte si nejprve celý návod:

- <u>Převod domény k Webglobe</u>
- <u>Převod webhostingu a e-mailů k Webglobe</u>

Ve 3. případě Webglobe nameservery nastavíte v administraci svého registrátora domény.

Pro jednodušší správu vždy doporučujeme převést si všechny služby k nám a mít je všechny pohromadě v našem moderním WebAdminu.

Případ 1. a 2.: nastavení DNS serverů ve Webglobe WebAdminu

Jediné, co ve většině případů musíte udělat, je vybrat Primární typ DNS a zaškrtnout políčko pro způsob ověření.

- 1. Přihlaste se do <u>WebAdminu</u>.
- 2. Klikněte na detail **domény** \rightarrow **DNS** \rightarrow **DNS** servery.
- 3. Typ DNS zvolte **Primární**.
- 4. Správné hodnoty DNS serverů se vyplní automaticky.

- 5. Zaškrtněte políčko **Vyberte si kontakt a způsob autorizace pro změnu DNS na doméně**.
- Nic dalšího zpravidla měnit nemusíte. Způsob ověření nechte e-mail (místo něj v nabídce uvidíte ID, pod nímž je vlastník domény registrovaný u správce domény – zpravidla tu najdete jen jednu možnost).

Spravovat DI	NS skupiny Mar	nažovat NS SETY (cz.nic)	
	Typ DNS	Primární 🗸	
	DNS NS1	ns1.webglobe.cz	
,	DNS NS2	ns2.webglobe.cz	
	DNS NS3	ns3.webglobe.com	
	DNS NS4		

Takto vypadá nastavení nameserverů v našem Webglobe WebAdminu. Jediné, co ve většině případů musíte udělat, je vyprat Primární typ DNS a zaškrtnout políčko pro způsob ověření.

- 1. Do schránky vlastníka domény nyní přijde **žádost s potvrzovacím odkazem**, na který je třeba kliknout. Teprve poté váš registrátor nastaví nové nameservery.
- 2. DNS záznamy po změně nameserverů automaticky nastavíme za vás.

V případě, že e-mail vlastníka domény je už nefunkční nebo k němu nemáte přístup, vyberte způsob ověření: **ověřeným formulářem** a zadejte adresu, na kterou chcete formulář poslat. Úředně ověřený formulář je třeba zaslat poštou na adresu správce domény

(pro .CZ je to <u>CZ. NIC</u>).

Případ 3.: Nameservery Webglobe pro jiné registrátory

Přihlaste se do administrace svého registrátora domény a nastavte tyto parametry nameserverů:

Webglobe NSSET:

Identifikátor (řešíte jen pro .CZ domény): WEBGLOBECZ

Nameservery:

ns1.webglobe.cz

ns2.webglobe.cz

ns3.webglobe.com

Registrátor vám **pošle potvrzovací e-mail** přes nějž změnu nameserverů dokončíte. Poté si ještě ověřte, zda jsou správně nastavené i všechny vaše DNS záznamy.

Chcete-li si nejprve zjistit více informací o tom, co DNS je a jak funguje, přečtěte si náš <u>blogový článek</u>.