

Protokol POP3 a IMAP

Last updated 13 novembra, 2024

Ak ste už niekedy používali poštového klienta na prácu s e-mailmi – Microsoft Outlook, Mozilla Thunderbird, Apple Mail, ai., – určite ste sa stretli s pojmami POP3 a IMAP. *Čo však tieto pojmy znamenajú, ktorý je lepší, ktorý odporúčame používať, a prečo, sa dozviete nižšie.*

Čo je POP3 a IMAP?

POP3 a IMAP sú dva rozdielne protokoly, ktorými môžete pristupovať k Vaším e-mailom. Každý poštový klient ponúka možnosť používania oboch protokolov, a ktorý budete používať, si zvolíte pri prvej konfigurácii Vášho konta v poštovom klientovi.

POP3

POP, alebo aj POP3, je zastaralý protokol, ktorý vždy po pripojení na server stiahne všetku poštu vo Vašej e-mailovej schránke. Táto pošta je následne zo servera odstránená a uložená lokálne, vo Vašom zariadení. Ak využívate viacero rôznych zariadení na prácu s e-mailmi (pracovný počítač, domáci počítač, mobilný telefón, tablet, ai.), kde v každom zariadení máte nakonfigurovaného poštového klienta, tak protokol POP stiahne poštu do jedného zariadenia, a na ostatných zariadeniach už túto poštu nenájdete.

Z toho dôvodu neodporúčame využívať tento protokol, nakoľko pri stiahnutí pošty do zariadenia a jej vymazaním zo servera, v prípade poškodenia, alebo straty zariadenia, nebude možné z našej strany poskytnúť zálohy emailov, nakoľko boli zo servera odstránené a stiahnuté do Vášho zariadenia.

IMAP

Na rozdiel od protokolu POP3, IMAP správy po prečítaní nestáhuje do Vášho zariadenia, ale správy ponecháva na našom serveri. Správy sú tak čitateľné kedykoľvek a z akéhokoľvek zariadenia. Ak i nemáte zrovna pri sebe Váš počítač/mobil/tablet, Vaše e-maily si môžete kedykoľvek a kdekoľvek prečítať prihlásením sa do Vašej e-mailovej schránky cez rozhranie RoundCube – <https://roundcube.sk>

Pre prácu s e-mailmi odporúčame používať práve protokol IMAP, nakoľko i v prípade straty/poškodenia Vášho zariadenia nikdy neprídete o Vaše e-maily. Taktiež, ak dôjde k omylu a e-maily si vymažete, vždy sa môžete obrátiť na nás s požiadavkou o ich

obnovenie zo zálohy až 14 dní spätne.