

Měření rychlosti internetového připojení

Jak optimálně měřit rychlost internetového připojení

Kontrola tarifu

Před samotným měřením rychlosti internetového připojení je nutné zkontrolovat, jaký tarif máte ve smlouvě uveden. Dle našich webových stránek, aktuálního ceníku a podle specifikace služeb, zjistit specifikaci jednotlivých tarifů jak na optické, tak bezdrátové technologii.

Optimalizace sítě před měřením

Jediný správný způsob měření je po ethernetovém kabelu s vypnutým wi-fi modulem na Vašem počítači. Před měřením rychlosti je také nutné zkontrolovat, nejsou-li ve Vaší síti připojeny ještě další zařízení (IPTV, tablet, telefon, ...), které mohou negativně ovlivňovat výsledek měření.

Kontrola stavu PC

Ověřte také, zda nemáte neaktuální software, OS a ovladače nebo hardware, který nemusí podporovat rychlosti nastavené dle tarifu, a které mohou také ovlivnit naměřené hodnoty. Další věc, která ovlivňuje měření, je velké množství otevřených oken v prohlížeči nebo spuštěných procesů.

Doporučení aplikace

Měření provádíme přes webové aplikace. Na internetu je bohužel velké množství měřících aplikací rychlosti, které mohou taktéž zkreslovat výsledek z důvodů nižší kvality serverů. Optimální aplikace pro měření rychlosti internetu, kterou doporučujeme i na našich internetových stránkách, je na serveru www.speedtest.net. Na tomto serveru doporučujeme měření provádět na více nežli jeden měřící server.

N_SYS s.r.o.

Žižkova 89
542 32 Úpice
zákaznická linka: 498 100 100
dohledová linka: 498 100 000
e-mail: obchod@nsys.cz

nSYS "N_SYS s.r.o."
Žižkova 89
542 32 Úpice
Tel. : +420 498 100 100
www.nsys.cz

IČO: 252 54 405

DIČ: CZ 25254405