

# Provozní řád

NosiNET z. s., Ke Slatině 471, 691 64 Nosislav (dále jen „Spolek“)

- a) Wi-Fi technologie je v principu nespolehlivá, náchylná na rušení jinými zdroji signálu. Vyplývá to též z VO-R/12/09.2010-12 vydaného ČTÚ. To znamená, že všechny služby, které jsou na síti k dispozici, musí být z tohoto titulu negarantované a to včetně internetu. Vše ostatní závisí pouze na slušnosti uživatelů sítě, a to jak v používání sítě Internet, tak v používání sítě jako takové.
- b) Všichni uživatelé jsou povinni při užití bezdrátových pojiček dodržovat výše uvedené VO (veřejné oprávnění) pro volné pásmo a sami odpovídají za porušení tohoto oprávnění nebo porušení jiných právních předpisů souvisejících s jejich hardware nebo jeho umístěním.
- c) Nikdo nesmí při práci v síti porušovat soukromí ostatních uživatelů, zejména sledovat jejich práci na síti bez jejich svolení, jakýmkoliv způsobem prohlížet, číst, kopírovat, spouštět či jinak manipulovat se soubory uloženými na cizím disku nebo jiném médiu, nejsou-li tyto výslovně určeny ke sdílení; dále číst cizí poštu, sledovat práci na Internetu, nebo činit nebo navádět k činnosti takové, která by mohla porušovat soukromí ostatních anebo by byla proti jejich vůli.
- d) Nikdo nesmí při práci v síti porušovat právo a zákony České republiky, nebo svým chováním navádět k takové činnosti. Toto se týká zejména autorského zákona a předpisů s ním souvisejících. Za koncové stanice v soukromém vlastnictví zodpovídá každý uživatel sám. Za data na serverech ve veřejně přístupných složkách zodpovídá uživatel, který je tam uložil. Chování uživatelů nesmí porušovat všeobecně uznávané „dobré mravy“.
- e) Je zakázáno jakkoliv manipulovat s technickým vybavením sítě, které je majetkem Spolku (vybavení přístupových bodů apod.).
- f) Každý uživatel je povinen pracovat na síti a zejména na Internetu tak, aby zbytečně nezahlocoval provoz a neblokoval kapacitu ostatním. Je zakázáno používání jakéhokoli programového vybavení, které navazuje neúměrný počet spojení v jednom okamžiku (5 a více). To se týká především P2P – Bittorent, DirectConnect, Kazza, Emule apod. Nedodržení tohoto pravidla může mít za následek omezení přístupu k síti a to bez předchozího upozornění.
- g) Každý musí pracovat se sítí, Internetem a e-mailem tak, aby maximálně zamezil rozšiřování počítačových virů. Zvláště je nutné respektovat pravidla bezpečného čtení e-mailů. Výslovně zakázáno je využívání sítě k rozesílání nevyžádané pošty – spamu. Je-li v zájmu většiny uživatelů provést omezení jejich provozu, je rada Spolku oprávněna toto omezení aktivovat na libovolných prvcích sítě. Omezením v zájmu většiny se myslí zejména blokování šíření virů či spamu a omezení datové propustnosti některých síťových protokolů pro udržení dobré kvality sítě.
- h) Každý je povinen pracovat na síti s nastavením klienta bezdrátové sítě tak, jak mu bylo přiděleno v okamžiku vstupu do Spolku (IP adresa, MAC adresa apod.). Toto nastavení je možno v průběhu změnit i bez souhlasu uživatele. Člen Spolku na to bude vždy s předstihem upozorněn.
- i) Člen Spolku nesmí bez souhlasu rady spolku umožnit připojení počítače k síti NosiNET jiným osobám než osobám z domácnosti. Tzn., že nesmí připojit souseda nebo kamaráda, který není členem Spolku. Domácností se rozumí: příbuzní v řadě přímé a pobočné, druh, družka, manžel a manželka nebo jeden spolubydlící bez daného příbuzenského vztahu, který bydlí ve stejném bytě.

- j) Všechny výše uvedené body jsou závazné pro všechny uživatele. V případech nutných pro správu sítě může člen rady Spolku na dobu nezbytně nutnou pracovat bez omezení těmito pravidly, nikdy ne však v rozporu s bodem d) a vždy pod svým jménem.
- k) V případě závažného nebo soustavného porušování těchto pravidel může být členovi radou Spolku omezen přístup k síti.
- l) Člen Spolku hlásí závady sítě (tzn., že „něco nefunguje“) na kontakt, který mu byl přidělen.
- m) Plánované výpadky sítě jsou zveřejňovány na webových stránkách Spolku.
- n) Z časových, finančních a jiných důvodů neposkytuje rada Spolku nepřetržitý servis sítě. Jde především o nápravu závad. Rozsah zodpovědnosti rady Spolku za korektní chod sítě končí na rozhraní koncového zařízení člena Spolku (Ethernet LAN port klienta WiFi nebo vstupní RSMA konektor PCI karty WiFi) pokud bylo toto zařízení radou Spolku instalováno. V ostatních případech je za hranici považována anténa klientského zařízení člena Spolku. Rada není povinna poskytovat servis vybavení člena Spolku nacházející se za hranicí zodpovědnosti (sem patří zejména hardwarové a softwarové vybavení počítače).
- o) Povinností každého člena Spolku je pravidelně navštěvovat webové stránky Spolku.

Provozní řád byl schválen radou Spolku dne 13. listopadu 2015 a je platný od 1. prosince 2015.