

# **Provozní řád datové sítě MiloviceFree**

Občanského sdružení "MiloviceFree"

se sídlem: Mírová 473, Milovice, 289 23

## **1. ÚVOD**

- 1.1. Občanské sdružení MiloviceFree, se sídlem: Mírová 473, Milovice, 289 23, IČO: 26989859, vzniklo registrací u Ministerstva vnitra České republiky provedenou dne 7.2.2005 pod č.j. KS/1-1/59902/05-R (dále jen sdružení).
- 1.2. Rada sdružení (dále jen rada) vydává v souladu se Stanovami sdružení (dále jen stanovy) následující Provozní řád datové sítě MiloviceFree (dále jen provozní řád).
- 1.3. Datová síť MiloviceFree je neveřejná datová síť. Páteřní síť je majetkem sdružení, které tuto síť provozuje a spravuje. Každý, kdo se stane členem sdružení a platí pravidelné členské příspěvky, může využívat datovou síť MiloviceFree za dále vymezených podmínek.

## **2. VYMEZENÍ POJMŮ**

- 2.1. "Uživatel" datové sítě je každý, kdo používá počítač nebo jiné zařízení připojené do datové sítě MiloviceFree. Uživatel odpovídá za veškerý provoz z daného zařízení.
- 2.2. "Přípojný bod" je uzel datové sítě MiloviceFree, který poskytuje připojení uživatelů v určité oblasti. Přípojným bodem může být vysílač, domovní síť nebo oblast, kterou spravuje správce přípojného bodu.
- 2.3. "Správce" je odpovědná osoba pověřená radou obsluhovat zařízení, odpovídat za připojení, přenos a ochranu dat přiděleného přípojného bodu datové sítě Milovice Free.

## **3. IDENTIFIKACE UŽIVATELE**

- 3.1. Osobní registrační údaje člena jsou zpracovávány a je s nimi nakládáno v souladu se zákonem 101/2001 Sb. ze dne 4. dubna 2000, o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, v platném znění.
- 3.2. V rámci datové sítě MiloviceFree vystupuje člen sdružení pod svým pravým jménem, jednoznačně přidělenou IP adresou (na základě MAC adresy) nebo variabilním symbolem. Každý z těchto údajů je unikátním identifikátorem člena sdružení.
- 3.3. Je zakázáno vystupovat pod unikátním identifikátorem jiného člena sdružení nebo používat IP/MAC adresu přidělenou jinému členovi.

#### **4. PŘIPOJENÍ UŽIVATELE**

- 4.1. O způsobu připojení uživatele do datové sítě MiloviceFree rozhoduje komise „Komunikační infrastruktura“ (dále KI) a příslušný správce přípojného bodu.
- 4.2. Uživatel je povinen respektovat rozhodnutí komise KI nebo rozhodnutí správce jeho přípojného bodu. Rozhodnutí komise KI je nadřazeno rozhodnutí správce přípojného bodu.
- 4.3. Uživatel datové sítě MiloviceFree zodpovídá za to, že k připojení bude použito zařízení, které má doklad o shodě (ČTÚ).
- 4.4. Fyzické připojení, konfiguraci technického a programového vybavení provádí uživatel vlastními silami na základě pokynů správce přípojného bodu nebo s jeho pomocí.
- 4.5. Před připojením oznámí uživatel správci přípojného bodu číslo své síťové karty (MAC) a další požadované informace. Správce přípojného bodu umožní uživatelům používat automatický systém přidělování IP adres (DHCP server). Je zakázáno používat jinou IP adresu než jaká byla uživateli přidělena. V případě změny síťové karty je uživatel povinen nahlásit správci přípojného bodu její nové číslo (MAC). Správce přípojného bodu je povinen změněný údaj neprodleně zanést do databáze sdružení.
- 4.6. Pokud chce uživatel ze svého počítače poskytovat nějakou službu, která umožňuje ostatním uživatelům datové sítě MiloviceFree, popř. uživatelům sítě internet využívat služby tohoto počítače (serveru), smí tak učinit pouze po dohodě se správcem přípojného bodu. Správce přípojného bodu má povinnost tuto skutečnost nahlásit komisi KI a pokud se komise do tří pracovních dnů do nahlášení nevyjádří, je provoz serveru podmíněčně povolen.
- 4.7. Připojený uživatel má právo připojení využívat pouze v jedné domácnosti na své adrese (uvedena na přihlášce), kde může připojit až tři zařízení + jeden přístupový bod sloužící k připojení do datové sítě MiloviceFree za podmínek stanovených v bodě 4.5. provozního řádu. Uživatel nesmí jakýmkoli způsobem připojení sdílet dalším uživatelům bez souhlasu rady sdružení zasláného způsobem určeným stanovami.
- 4.8. Pokud se v budoucnu v blízkém okolí bydliště/sídla uživatele (odkud se připojuje do datové sítě MiloviceFree) objeví nový zájemce o připojení do datové sítě MiloviceFree, bude se uživatel snažit vyjít mu vstříc, nebude mu bránit v připojení a bude se snažit, pokud to situace dovolí, vytvořit s ním či ostatními ve spolupráci se správcem přípojného bodu lokální síť LAN připojenou do datové sítě MiloviceFree jedním přístupovým bodem.

#### **5. POVINNOSTI UŽIVATELE**

- 5.1. Uživatel pracuje v datové síti MiloviceFree tak, aby ostatním uživatelům nenarušoval nebo nebránil v užívání prostředků sítě.
- 5.2. Uživateli je zakázáno vyvíjet jakoukoliv aktivitu vedoucí k získání přístupových práv,

privilegovaného stavu či získání kontroly nad některým zařízením než jaké má přiděleny, a to včetně přístupových bodů jiných členů. Jestliže uživatel jakýmkoliv způsobem (včetně hardwarové nebo softwarové chyby systému) získá uživatelská práva nebo privilegovaný stav, který mu nepřísluší, je povinen tuto skutečnost neprodleně ohlásit radě emailovou zprávou na adresu: [rada@milovicefree.net](mailto:rada@milovicefree.net).

- 5.3. Je zakázáno používat datovou síť MiloviceFree k šíření materiálů, jejichž rozšiřování nebo veřejné vystavování je v rozporu se zákony ČR a dobrými mravy. Je zakázáno obtěžovat ostatní uživatele. Uživatel nese plnou a výhradní odpovědnost za případné neoprávněné používání, šíření nelegálního programového vybavení nebo jiných prostředků a vyvíjení aktivit, které jsou v rozporu s platnými zákony ČR a dobrými mravy.
- 5.4. Odpovědnost za případné škody na technickém vybavení uživatele nebo datech uživatele vzniklých používáním datové sítě MiloviceFree nese příslušný uživatel sám.
- 5.5. Uživatel nesmí svým zařízením rušit zařízení ostatních členů ani jiných provozovatelů. Veškeré problémy bude řešit komise KI. Obecně platí, že uživatel, který způsobí rušení, je povinen zařízení vypnout, rušení odstranit vlastními silami, případně požádat o pomoc správce přípojného bodu.
- 5.6. Uživatel je povinen na zařízení připojených do datové sítě MiloviceFree používat pravidelně aktualizovaný antivirový program. Dále má uživatel povinnost mít nainstalovány dostupné bezpečnostní aktualizace s ohledem na svůj operační systém a používané programy. Sdružení doporučuje instalaci firewallu. Instalovaný firewall nesmí filtrovat IP pakety typu ICMP, např. musí zajistit, aby byla služba „ping“ u všech zařízení dostupná z celé sítě.
- 5.7. Uživatel nesmí záměrně přetěžovat datovou síť MiloviceFree. Užívání datové sítě MiloviceFree je rozděleno na provoz ve špičce a mimo špičku.
- 5.8. Provoz ve špičce je v pondělí až pátek od 15.00 do 22.00 hodin, dále v sobotu, neděli a ve státem uznaný svátek od 9.00 do 22.00 hodin. Během provozu ve špičce platí, mimo ostatních pravidel uvedených v provozním řádu, tato omezení:
  - a.) na technologiích v pásmu 2,4 GHz je nutno dodržovat omezení stahování a odesílání souborů větších než 200 MB, na technologiích v pásmech 5 a 10 GHz je nutno dodržovat omezení stahování a odesílání souborů větších než 700 MB.
  - b.) na technologiích v pásmu 2,4 GHz je zakázáno zatěžování datové sítě MiloviceFree trvalým datovým tokem vyšším než 200 kbs, na technologiích v pásmech 5 a 10 GHz je zakázáno zatěžování datové sítě MiloviceFree trvalým datovým tokem vyšším než 500 kbs.
  - c.) je zakázáno používání P2P klientů výměnných sítí.  
Pokud není uživateli známo, jaké technologie využívá je povinen toto zjistit dotazem emailovou zprávou na adresu: [pripojeni@milovicefree.net](mailto:pripojeni@milovicefree.net), který zodpoví správce jeho přípojného bodu. Neučiní-li tak, je povinen dodržovat pravidla pro připojení v pásmu 2,4 GHz.

V případě porušení výše uvedeného omezení bude uživatel neprodleně, na nutnou dobu (max. 24 hodin) odpojen od přístupu do datové sítě MiloviceFree. Při opakovaném porušování tohoto omezení může být na rozhodnutí rady omezen přístup dotyčného člena k prostředkům datové sítě MiloviceFree. Místo třetího a dalšího

omezení přístupu k prostředkům datové sítě MiloviceFree může rada rozhodnout o trvalém odpojení a navrhnout vyloučení člena ze sdružení.

- 5.9. Provoz mimo špičku se řídí pravidly uvedenými v provozním řádu. Provoz mimo špičku nemá žádná z omezení uvedených v bodě 5.8.
- 5.10. Sdružení není povinno poskytovat servis na programové nebo technické vybavení zařízení nebo počítačů svých členů.

## 6. PRÁVA UŽIVATELE

- 6.1. Uživatel má právo požádat o odstranění technických problémů, které vznikají na straně datové sítě MiloviceFree a které s ním přímo souvisí. Svůj požadavek uživatel uplatňuje prostřednictvím emailové zprávy na adresu: [poruchy@milovicefree.net](mailto:poruchy@milovicefree.net) nebo u svého správce přípojného bodu, který rozhodne o dalším postupu.
- 6.2. Uživatel, který není spokojen s činností správce přípojného bodu nebo komise KI, má právo dožadovat se prošetření u kontrolora sdružení prostřednictvím emailové zprávy na adresu: [kontrolor@milovicefree.net](mailto:kontrolor@milovicefree.net). Ten je do 14 dnů povinen poskytnout uživateli vysvětlení nebo sdělení o dalším řešení.
- 6.3. Uživatel má právo časově neomezeného přístupu ke službám datové sítě MiloviceFree. Toto právo je podmíněno dodržováním všech povinností člena sdružení a dále tím, že trasa k přístupovému bodu datové sítě MiloviceFree je v řádném provozním stavu.

## 7. ZPŮSOB UPOZORŇOVÁNÍ UŽIVATELŮ

- 7.1. Člen bere na vědomí, že způsob komunikace určený stanovami je i pro potřeby tohoto Provozního řádu sdružení považován za plnohodnotnou formu komunikace a všechna upozornění mu budou zaslána tímto způsobem.

## 8. HLÁŠENÍ PORUCH

- 8.1. Bezprostřední problémy s využíváním služeb, vyplývající z připojení k datové síti MiloviceFree, ohlašuje uživatel správci přípojného bodu emailovou zprávou na adresu: [poruchy@milovicefree.net](mailto:poruchy@milovicefree.net). Před ohlášením poruchy je však povinen ověřit vlastními silami, zda závada nespočívá v jeho koncovém zařízení, případně se pokusit podle pokynů správce přípojného bodu vlastními silami závadu odstranit. Návody k omezení poruch jsou k dispozici na intranetových stránkách sdružení. Předpokládá se, že si člen tyto návody uloží tak, aby je při poruše připojení měl k dispozici.
- 8.2. Závazný postup pro ohlašování poruch může být upřesněn přílohou Provozního řádu.

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 9.1. V případě potřeby vydá sdružení další interní předpisy, upravující tento provozní řád.

9.2. Tento provozní řád nabývá účinnosti dnem 1.1.2010.

Schváleno Radou sdružení dne 1.12.2009.