

Provozní řád počítačové sítě ERnet

občanského sdružení "ERnetFree "
se sídlem v: Přerov nad Labem 289 16, čp. 249 ("Sdružení")

platný k 1.9.2005

1. Úvod

Občanské sdružení ErnetFree, se sídlem v: Přerov nad Labem 289 16, čp. 249, IČO: 27004171 (dále jen "Sdružení"), vzniklo registrací u Ministerstva vnitra České republiky provedeným dne 10.8.2005 pod č.j. VS/1-1/61525/05-K .

- 1.1. Rada Sdružení vydává v souladu se stanovami Sdružení následující povozní řád počítačové sítě Ernet.
- 1.2. Počítačová síť ERnet je neveřejná broadband počítačová a telekomunikační síť. Síť je majetkem sdružení, které tuto síť provozuje a spravuje. Každý, kdo se stane členem sdružení a platí pravidelné členské měsíční poplatky může využívat síť ERnet za následujících podmínek.

2. Vymezení pojmů

- 2.1. „Uživatel“ počítačové sítě je každý kdo používá počítač nebo jiné zařízení připojené do sítě ERnet. Uživatel odpovídá za veškerý provoz z daného počítače.
- 2.2. „Správce“ je odpovědná osoba pověřená Radou obsluhovat zařízení, odpovídat za připojení, přenos a ochranu dat počítačové sítě.

3. Identifikace uživatele

- 3.1. Osobní registrační údaje člena zpracovává Rada sdružení a je její povinností tato uchovat v tajnosti.
- 3.2. V rámci počítačové sítě vystupuje člen sdružení pod svým pravým jménem nebo pod unikátním identifikátorem (přezdívkou), které uvede ve svých registračních údajích, nebo na vyžádání sdělí Radě.
- 3.3. Je zakázáno vystupovat pod jménem nebo unikátním identifikátorem jiného člena sdružení.
- 3.4. Člen sdružení se také zavazuje, že bude pro další styk a komunikaci s vedením sdružení používat svůj unikátní identifikátor nebo své pravé jméno.

4. Připojení uživatele

- 4.1. Způsobu připojení uživatele do sítě ERnet rozhoduje Rada, nebo pověřený Správce.
- 4.2. Uživatel je povinen respektovat rozhodnutí Rady nebo Správce.
- 4.3. Každý člen sdružení zodpovídá za zařízení pro připojení, které je schválené Radou nebo pověřeným Správcem.
- 4.4. Každý člen zodpovídá za veškerá svá připojená zařízení do sítě ERnet, za veškerá zařízení která umožní připojit do sítě a dále zodpovídá za jejich komunikaci směrem do sítě.
- 4.5. Fyzické připojení, konfiguraci technického a programového vybavení provádí uživatel vlastními silami na základě pokynů Správce nebo s jeho pomocí.
- 4.6. Před připojením oznámí uživatel Správci číslo své síťové karty (MAC) a další požadované související informace. Správce 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 její nové číslo (MAC).
- 4.7. Pokud chce uživatel ze svého počítače poskytovat nějakou službu (server), smí tak učinit pouze po dohodě s pověřeným Správcem.
- 4.8. Pokud uživatel bude měnit zařízení, kterým je připojen do sítě ERnet nebo jeho síťové rozhraní, je povinen tuto skutečnost bezprodleně oznámit Správci sítě.

5. Povinnosti uživatele

- 5.1. Uživatel pracuje v síti ERnet tak, aby ostatním uživatelům nenarušoval nebo bránil v užívání prostředků sítě.
- 5.2. Uživateli je zakázáno používat jakékoliv techniky, které by naznačovaly průnik do sítě či aktivity směřující k získání omezených prostředků sítě, přístupových práv, privilegovaného stavu či získání kontroly nad některým zařízením než jaké má přiděleny. Toto se týká i klientských stanic. 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, nebo pověřenému správci.
- 5.3. Uživatel ručí za neoprávněné používání a šíření nelegálního programového vybavení nebo jiných prostředků, které jsou v rozporu s platnými zákony ČR.
- 5.4. Uživatel nesmí záměrně přetěžovat síť. Bude-li uživatel pokračovat v zatížení sítě i přes opakovaná upozornění Rady nebo pověřeného správce, bude mu dostupnými technickými prostředky na rozhodnutí Rady omezena přístupová rychlost do sítě ERnet.
- 5.5. Uživatel nesmí svým zařízením rušit zařízení ostatních členů ani jiných organizací. Veškeré problémy bude řešit Rada. Obecně platí, že uživatel, který způsobí rušení je povinen zařízení vypnout a požádat o pomoc Radu, nebo správce.
- 5.6. Uživatel může používat prostředky pro filtrování síťového provozu (firewall). Těmito prostředky ale nesmí filtrovat IP pakety typu ICMP, např. musí zajistit, aby byla služba ping u všech zařízení dostupná z celé sítě.
- 5.7. Odpovědnost za případné škody na technickém vybavení uživatele nebo datech uživatele nese příslušný uživatel sám.
- 5.8. Správce není povinen poskytovat servis na programové nebo technické vybavení uživatele zařízení nebo počítače.
- 5.9. Je zakázáno používat počítačovou síť Ernet k šíření materiálů, jejichž rozšiřování nebo veřejné vystavování je v rozporu se zákonem. Je zakázáno obtěžovat ostatní uživatele nevyžádanými dopisy.

6. Práva uživatele

- 6.1. Uživatel má právo požádat o odstranění technických problémů, které vznikají na straně sítě Ernet, a které s ním přímo souvisí. Svůj požadavek uživatel uplatňuje u správce sítě. Technické řešení je v kompetenci Rady sdružení.
- 6.2. Uživatel, který není spokojen s činností správce nebo se dožadovat prošetření u Rady sdružení. Ta je povinna do 14 dnů, poskytnout uživateli vysvětlení nebo sdělení o dalším řešení.
- 6.3. Každý Uživatel má právo požádat o přidělení vlastní e-mailové schránky pod doménou ernetfree.net.
- 6.4. Uživatel má právo časově neomezeného přístupu ke službám sítě ERnet. Toto právo je podmíněno průběžným dodržováním všech povinností uživatele a člena sdružení a dále tím, že trasa k přístupovému bodu sítě Ernet je v řádném provozním stavu.
- 6.5. Uživatel má právo připojit do sítě Ernet libovolný počet zařízení využívající síť. Před připojením Uživatel musí tuto skutečnost nahlásit Správci, který povolí / zamítne připojení zařízení do sítě ERnet.

7. Způsob upozorňování uživatelů

- 7.1. Uživatel bude upozorněn výzvou. Výzvou se myslí emailová zpráva, telefonická domluva, osobní domluva, ICQ, IRC, Jabber, teamSpeak či jakýkoliv jiným komunikačním kanálem.

8. Hlášení poruch

- 8.1. Bezprostřední problémy s využíváním služeb, vyplývajících z připojení k síti ERet, ohlašuje Uživatel Správci nebo Radě. Před ohlášením poruchy je však povinen ověřit vlastními silami, zda závada nespočívá v jeho koncovém zařízení, případně se pokusit podle pokynů správce vlastním0069 silami závadu odstranit.

9. Závěrečná ustanovení

- 9.1. Tento provozní řád nabývá účinnosti dnem jeho zveřejnění
- 9.2. Tento provozní řád je možné obměňovat dle potřeby sdružení ErnetFree na základě schválení Rady sdružení a v souladu se stanovami sdružení ErnetFree.
- 9.3. Návrh na doplnění, změnu či zrušení některého bodu v tomto provozním řádu sdružení ErnetFree může dát kterýkoli člen sdružení, schváleno však musí být Radou sdružení.

V Přerov nad Labem dne 1.9.2005 Rada sdružení " ERnetFree "