

Řád provozu WiFi sítě

1. Charakteristika sítě

- 1.1. Poskytovatel (Střední lesnická škola Žlutice, příspěvková organizace) provozuje bezdrátovou počítačovou síť WiFi v pásmu 2,4 GHz, jejímž hlavním účelem je poskytnout uživatelům přístup k internetu.
- 1.2. WiFi síť umožňuje přístup k Internetovým službám prostřednictvím bezdrátového připojení do počítačové sítě nacházející se v budovách školy a jejím blízkém okolí.
- 1.3. WiFi síť smějí používat pouze zaměstnanci a žáci SLŠ Žlutice. Ukončením studia či pracovního poměru toto právo zaniká. Krátkodobé používání WiFi sítě jiným osobám může povolit a zajistit pouze ICT technik školy.
- 1.4. Uživatelem je každý, kdo využívá služeb této sítě – tzn. je k ní připojen pomocí osobního počítače, notebooku nebo jiného zařízení.
- 1.5. Za využívání služeb sítě neplatí uživatelé žádné poplatky.
- 1.6. Škola nezodpovídá za případnou ztrátu, poškození nebo zneužití uživatelských dat nebo připojených zařízení.

2. Rozsah poskytovaných služeb

- 2.1. Poskytovatel umožní každému uživateli připojení prostřednictvím maximálně 2 zařízení - osobního počítače nebo notebooku a mobilního telefonu.
- 2.2. Datová rychlost, kterou je síť připojena k internetu, je konečná a sdílená s ostatními uživateli. Proto nemůže být každému uživateli pevně zaručena.
- 2.3. Pro žáky střední školy je přístup k internetu omezen časově, a to denně v době od 06:00 do 07:30 a od 15:30 do 21:30 hod.
- 2.4. Poskytovatel datové sítě si vyhrazuje možnost vypnutí vysílačů a datové sítě po dobu nezbytně nutnou k údržbě sítě.

3. Povinnosti a práva uživatele

- 3.1. Uživatel má právo na fungující připojení k internetu způsobem popsáním v tomto Provozním řádu.
- 3.2. Uživatel je povinen chránit zařízení počítačové sítě před poškozením a neodbornou manipulací.
- 3.3. Uživatel nesmí zasahovat žádným způsobem do konfigurace zařízení počítačové sítě, připojovat se k ní jiným než povoleným způsobem a vlastním vysíláním rušit provoz bezdrátové počítačové sítě.
- 3.4. Uživatel zodpovídá za technický stav jím použitých zařízení, která musí vyhovovat platným standardům a normám a zejména nesmí z důvodu nesprávné funkce omezovat provoz v bezdrátové síti.
- 3.5. Uživatel nesmí používat připojení k internetu způsobem, který by výrazně omezoval kvalitu připojení ostatním uživatelům. Tím se rozumí zejména přenosy neobvykle velkých objemů dat, jejich stahování a odesílání (download a upload), používání internetových rádií, používání peer-to-peer aplikací pro sdílení souborů na internetu a podobně. Tyto způsoby přenosu dat mohou být provozovatelem v síti omezeny.
- 3.6. Uživatel není oprávněn používat internet zejména:
 - k šíření obsahu, který je v rozporu s právním řádem České republiky anebo v rozporu s platnými mezinárodními úmluvami, jimiž je Česká republika vázána
 - porušují práva duševního vlastnictví
 - mohou vést k zneužití sítě pro komerční, náboženskou nebo rasovou agitaci, případně pro jiné aktivity, které jsou v rozporu s platnou legislativou ČR
 - vedou k jakékoliv manipulaci s objekty, soubory a www stránkami, které obsahují tematiku erotickou, pornografickou, nacistickou, vedoucí k hanobení národnosti, rasy a přesvědčení

- omezují soukromí uživatelů, a to i v těch případech, kdy uživatelé svá vlastní data explicitně nechraňují
 - ničí integritu informací uložených v počítačích a ostatních síťových prvcích
 - umožňují nebo snaží se získat neoprávněný přístup ke zdrojům připojených sítí nebo souvisí s odposloucháváním provozu sítě
 - nepříznivě působí na provoz sítě nebo jejích jednotlivých služeb, brání uživatelům v přístupu k těmto službám, ohrožují činnost sítě nebo nadměrně omezují její výkon nebo plýtvají kapacitou sítě
 - umožní provozovat jakékoliv serverové aplikace na připojeném zařízení (www stránky, soubory přístupné přes FTP, herní servery, ...)
- 3.7. Porušení pravidel užívání WiFi sítě bude považováno za porušení studijního řádu, podle kterého může být uloženo kárné opatření až po vyloučení ze studia.
- 3.8. Uživatel nesmí zprostředkovávat připojení k internetu třetím osobám ani jej jakkoliv distribuovat.
- 3.9. Uživatel má právo nahlásit případnou poruchu a být informován o reakci poskytovatele na ohlášenou poruchu

4. Postup připojení do sítě

- 4.1. Uživatel zjistí klíč potřebný pro připojení do sítě u vychovatele či správce sítě.
- 4.2. Uživatel se připojí k tomu z dostupných vysílačů, jehož název odpovídá budově a patru, kde je umístěn pokoj uživatele.
- 4.3. Uživatel se seznámí s tímto řádem, přečte a potvrdí ho. Poté mu bude umožněno připojení.
- 4.4. Pro hlášení poruchy připojení k síti je možný jeden z následujících způsobů, (vždy je však nutno uvést jméno, příjmení, číslo pokoje):
- odeslání mailu na adresu jurisova@slszlutice.cz
 - ústní nahlášení vychovateli či správci sítě

5. Povinnosti a práva poskytovatele

- 5.1. Zjistí-li poskytovatel, že některý uživatel porušuje ustanovení tohoto provozního řádu, je oprávněn zamezit takovému uživateli bez náhrady další využívání bezdrátové počítačové sítě.