# Bezpečnostní pokyny

**V souvislosti s využitím Vašeho soukromého zařízení k přístupu do prostředí Správy železnic je třeba dbát na následující bezpečnostní pokyny:**

Využívejte pouze zařízení s operačními systémy, která mají aplikovány všechny dostupné aktualizace.

Je-li to možné, aktualizujte rovněž veškeré užívané aplikace (SW).

Zajistěte, aby byly spuštěny Firewall a antivirová aplikace a tato byla pravidelně aktualizována.

Je-li to možné, využívejte připojení prostřednictvím datového kabelu namísto WIFI sítě (tuto vypněte na modemu / routeru i zařízení).

Během pracovní činnosti pro Správu železnic nepoužívejte jiné aplikace a nepřistupujte na webové stránky než ty, které nezbytně potřebujete pro svoji práci.

### Přístup k zařízení / zabezpečení VPN

Zajistěte, aby nikdo nepovolaný nemohl odpozorovat zadávané přihlašovací údaje.

Pokud od vašeho zařízení odcházíte, vždy jej uzamkněte (např. s využitím klávesové zkratky WIN + L nebo Ctrl + Alt + Del a Uzamknout tento počítač).

VPN spojení ukončete vždy, když ho již ke své práci nepotřebujete.

### Bezpečná práce s Internetem

Neklikejte na podezřelé odkazy či reklamní bannery.

Před otevřením jakéhokoli souboru staženého z Internetu proveďte kontrolu antivirovým programem.

### Bezpečná práce s e-mailem

Buďte obezřetní v případě e-mailů, které se snaží vylákat přihlašovací údaje, datum narození, číslo platební karty či přinutit provést určitou akci v časové tísni (kliknutí na odkaz / otevřít přílohu).

V takových e-mailech:

* + - Neklikejte na odkazy,
		- Nespouštějte soubory / dokumenty přiložené k nevyžádaným
		e-mailům.

### Hlášení nestandardních událostí

* + - Pokud máte podezření na manipulaci s Vaším účtem ,
		- Dojde k výskytu viru na Vašem zařízení,

neprodleně kontaktujte **Helpdesk (aplikace GLPI / e-mail / telefonicky / prostřednictvím nadřízeného).**

Další doporučení / návody pro bezpečnou práci s výpočetní technikou naleznete zde: [Kybernetická bezpečnost](http://intranet.szdc.cz/Documents/Forms/AllItems.aspx?RootFolder=%2fDocuments%2fKybernetick%c3%a1%20bezpe%c4%8dnost&FolderCTID=&View=%7bF121104E%2dBCE8%2d4165%2dBD30%2d498367FBDC7D%7d).