

Žádost ze dne 8. 4. 2026 o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

- 1. Konkrétní zákonné zmocnění: Na základě jakého paragrafu a odstavce zákona č. 289/2005 Sb., o Vojenském zpravodajství, či jiného právního předpisu, byl proveden zásah spočívající v úpravě nastavení koncových zařízení v držení soukromých osob?**

Aktivní zásah byl proveden v souladu s § 16f odst. 3 a 16g zákona č. 289/2005 Sb., o Vojenském zpravodajství (dále jen „ZoVZ“).

- 2. Právní analýza a proporcionalita: Existuje k této operaci písemné posouzení souladu s ústavním pořádkem (tzv. test proporcionality), hodnotící střet mezi zájmem na obraně státu a ochranou vlastnického práva (čl. 11 Listiny) a nedotknutelnosti obydlí (čl. 12 Listiny)? Pokud ano, žádám o jeho poskytnutí.**

Test proporcionality byl proveden v rámci přípravy zákona č. 150/2021 Sb., kterým se mění zákon č. 289/2005 Sb., o Vojenském zpravodajství, ve znění pozdějších předpisů, a některé další zákony (tj. novela ZoVZ, již se zavádí činnosti Vojenského zpravodajství při zajišťování obrany České republiky). Tento test proporcionality je popsán v důvodové zprávě k výše uvedené novele ZoVZ. V rámci provádění aktivního zásahu je prováděno mj. posouzení přípustnosti provedení aktivního zásahu, jehož závěry jsou součástí záznamu o provedeném aktivním zásahu podle § 16h odst. 2 ZoVZ.

- 3. Externí kontrola: Byl k těmto zásahům vyžádán předchozí souhlas soudu, Inspekce pro kybernetickou obranu či jiného nezávislého orgánu? Žádám o kopii tohoto souhlasu, pokud existuje.**

ZoVZ podmiňuje provedení aktivního zásahu vyslovením souhlasu ministra obrany (§ 16g odst. 2 ZoVZ). Ten byl v daném případě vysloven. Žádný jiný předchozí souhlas ZoVZ nevyžaduje, a proto nebyl vyžádán. Kontrolu činností Vojenského zpravodajství, jimiž se podílí na zajišťování obrany státu v kybernetickém prostoru, provádí dle § 12 zákona č. 153/1994 Sb., o zpravodajských službách České republiky, ve spojení s § 16m ZoVZ vláda, Stálá komise pro kontrolu činnosti Vojenského zpravodajství jakožto zvláštní kontrolní orgán Poslanecké sněmovny ČR a Orgán nezávislé kontroly zpravodajských služeb České republiky. Vedle výše uvedeného správnost postupů Vojenského zpravodajství při činnostech, jimiž se podílí na zajišťování obrany státu, a účinnost opatření přijatých Vojenským zpravodajstvím za účelem zajišťování ochrany dat a informací zpracovávaných při činnostech, jimiž se Vojenské zpravodajství podílí na zajišťování obrany státu v kybernetickém prostoru, provádí dle § 16l ZoVZ inspektor pro kybernetickou obranu.

- 4. Statistické údaje: Kolik jednotlivých typů a verzí zařízení na území ČR bylo tímto zásahem přímo ovlivněno (statistika podle modelu zařízení)? V případě, že statistiku VZ nevedlo a nedsiponuje a vzhledem k tomu, že podle z. 106 ji nemá povinnost vytvářet, žádám o anonymizovaný seznam všech zařízení na kterých byly provedeny úpravy, ze kterého půjde statistika připravit svépomocí. Tento seznam jistě musí existovat v požadované formě, protože byl nezbytný pro vykonání zásahů do zařízení v soukromém vlastnictví občanů (jelikož zásahy musely být cílené podle typu případně verze firmware zařízení) tak pro legálnost zásahu. Pro účely vypracování statistiky svépomocí stačí seznam oprostít o jakékoliv údaje které by bylo možné využít k identifikaci vlastníka zařízení či dalších osob. Tj. IP adresy, apod. Pro naplnění**

veřejného zájmu stačí, když seznam bude obsahovat informace o verzích a typech zařízení na kterých byly provedeny změny.

Na základě Vámi položeného dotazu níže v přehledové tabulce uvádíme přehled typů a modelů zařízení TP-Link, které byly aktivním zásahem ovlivněny.

Archer
Archer C5
Archer C8
Archer C9
Mobile Router
MR3420
MR6400
Wireless Access Point
WA901ND
Wireless Dual Router
WDR3600
WDR4300
Wireless Router
WR1043ND
WR740N/WR741ND
WR840N
WR841N
WR940N

- 5. Popis technických úkonů: Žádám o detailní technickou specifikaci všech provedených změn (např. modifikace konfiguračních souborů, uzavření specifických portů, změna DNS záznamů, instalace kódu, odstranění kódu, ap.).**

V rámci aktivního zásahu byla škodlivá konfigurace kompromitovaných zařízení upravena tak, aby zařízení získala IP adresy pro připojení k DNS serveru od svého poskytovatele připojení k internetu, nebo byla využita původní neškodlivá konfigurace uživatele (v případě, že IP adresa sekundárního DNS serveru nebyla škodlivá), a všechna zranitelná zařízení nastavena tak, aby je nebylo možné spravovat vzdáleně prostřednictvím internetu.

- 6. Identifikace a ověření: Existuje mechanismus (např. seznam hashů IP adres), skrze který si majitel zařízení může ověřit, zda byl jeho majetek předmětem zásahu a jaké změny byly provedeny? Žádám o informace o tomto mechanismu.**

Mechanismus, skrze který si majitel zařízení může ověřit, zda byl jeho majetek předmětem aktivního zásahu a jaké změny byly provedeny, neexistuje. Seznam IP adres, lze považovat za informace o plnění úkolů, popř. o činnosti zpravodajských služeb, jejichž poskytnutí by ohrozilo plnění úkolů Vojenského zpravodajství jako zpravodajské služby. Takové informace povinný subjekt dle § 11 odst. 4 písm. c) zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím neposkytne. Obdobné platí i pro seznam hashů IP adres, ze kterých by bylo možné s ohledem na rozsah dostupných informací (typy zařízení, území ČR, rozsahy dostupných veřejných IP adres), které podstatně zmenšují množinu relevantních IP adres, konkrétní IP adresy relativně snadno určit.

7. Zajištění integrity: Jakým způsobem VZ zajistilo, že provedené změny nezpůsobily sekundární zranitelnosti nebo nefunkčnost zařízení pro legitimní účely majitele?

Před provedením aktivního zásahu Vojenské zpravodajství provedlo testování všech aplikovaných postupů. Po provedení vybraných úkonů byla dostupnost a funkčnost dotčených zařízení otestována.

8. Náhrada škody a restituce: Byl stanoven postup pro uvedení zařízení do původního stavu po skončení hrozby a proces pro uplatnění nároku na náhradu škody podle zákona č. 82/1998 Sb.?

Aktivní zásah byl proveden takovým způsobem, že uživatel s administrátorským oprávněním je schopen provedená nastavení změnit zpět v administrátorském rozhraní. Obecně platí, že jakékoliv změny na zařízení lze vrátit do továrního nastavení provedením návratu do továrního nastavení (tzv. "factory reset", zpravidla tlačítkem Reset), v takovém případě však může dojít ke ztrátě ostatních nastavení zařízení.

Pro činnosti, jimiž se Vojenské zpravodajství podílí na obraně státu, je stanovena speciální úprava náhrady škody podle § 16n ZoVZ. Postupy byly testovány tak, aby žádná škoda nevznikla, a Vojenské zpravodajství nemá k datu vyřízení této žádosti o informace o tom, že by nějaká škoda vznikla.