

EU PROTI ECHELONU

V článku „Třetí světová“ jsme vás poprvé už v Chipu 8/98 (a pak také v číslech 8/99 a 7/01) informovali o systému Echelon, o němž deníky přinesly informace až o dva roky později. Je to celosvětový odposlechový systém, „vytěžující“ také Evropu, a do jeho činnosti jsou zapojeny i některé státy EU. V Chipu 7/01 jsme přinesli nové informace pracovní komise Evropského parlamentu (EP) o tom, jak Echelon poškozují zájmy Evropské unie. Tato komise ukončila svoji činnost 5. září ve Štrasburku vydáním závěrečné zprávy a textu rezoluce EP, která bude schválena na podzim. Rezoluce jasně říká, že „o existenci Echelonu, určeného k zachycování osobních a komerčních informací, není pochyb“. Jeho činnostmi jsou dotčena jak práva občanů EU na soukromí, tak ekonomické zájmy EU, neboť umožňuje průmyslovou špionáž proti EU. 194 stran technické zprávy je nabitá fakty, která komise ověřila, a rezoluce obsahuje nebývalé konkrétní úkoly. Jasně říká, že „EU nebude tuto činnost tolerovat“, a naopak bezprecedentně hovoří přímo o programech pro podporu kvalitních evropských šifrovacích produktů s otevřenými zdrojovými kódy (!), šifrování elektronické pošty, nutnosti vzdělávání v této oblasti a o ochraně vlastního informačního systému EU (!). Jak odborná zpráva, tak text rezoluce se budou týkat ČR po vstupu do EU, proto je vhodné, aby vláda a Parlament ČR v tomto směru harmonizovaly svoje akce.

Neočekávaným důsledkem vyšetřování je uzavření americké odposlechové stanice v Bad Aiblingu v Německu, která byla součástí Echelonu desítky let. Její činnost však přechází na hlavní evropskou stanici Echelonu v Menwith Hill v Anglii (podrobnosti viz výše zmíněné články). USA nedopustí její uzavření, a tak anglická vláda bude muset přijmout silná kontrolní opatření, aby nemohla být zneužívána proti občanům a státům EU. Rezoluce klade důraz na zvýšení ochrany dat a informačních systémů nejen z hlediska ochrany proti Echelonu – je tu totiž i řada vojenských systémů, které mohou funkci „komerčního“ Echelonu zastoupit. Příslušné dokumenty naleznete na <http://cryptome.org/echelon-090501.htm>.