



EVROPSKÁ KOMISE

*V Bruselu dne 28.7.2017
C(2017) 5478 final*

*Vážený pan Milan ŠTĚCH
předseda Senátu Parlamentu
České republiky
Valdštejnské náměstí 17/4
118 01 PRAHA 1*

Vážený pane předsedo,

Komise by ráda poděkovala Senátu Parlamentu České republiky za jeho stanovisko k návrhu nařízení Komise o respektování soukromého života a ochraně osobních údajů v elektronických komunikacích {COM(2017) 10 final}.

Komise je přesvědčena, že návrh posílí ochranu soukromí koncových uživatelů, zvýší důvěru v digitální služby a umožní podnikům, aby se plně účastnily jednotného digitálního trhu a využívaly jej.

Komise je potěšena, že Senát souhlasí s cílem návrhu, jímž je zajistit soukromí uživatelů v elektronických komunikacích, a náležitě bere na vědomí připomínky, které Senát vznesl.

Komise se domnívá, že její návrh obsahuje jasná ustanovení o definicích a věcné působnosti návrhu. Ustanovení návrhu mají různé oblasti působnosti. Ustanovení o důvěrnosti komunikací se vztahují na služby elektronických komunikací, jak jsou definovány v navrženém kodexu pro elektronické komunikace¹. V 11. bodě odůvodnění se uvádějí příklady těchto služeb: „Tato definice zahrnuje nejen služby přístupu k internetu a služby, které spočívají zcela nebo částečně v přenosu signálů, ale také interpersonální komunikační služby, které mohou, ale nemusí být založeny na číslech, jako například VoIP, služby výměny zpráv a webové e-mailové služby.“ Internetové vyhledávací služby do definice služeb elektronických komunikací nespadají.

Návrh přispěje k vytvoření harmonizovaného právního rámce pro ochranu soukromí a údajů v Evropské unii. Za tímto účelem je nezbytné, aby spoluvůrci legislativy návrh urychleně

¹ Návrh směrnice Evropského parlamentu a Rady, kterou se stanoví evropský kodex pro elektronické komunikace (přepracované znění), COM/2016/0590 final – 2016/0288 (COD).


přijali jakožto lex specialis k obecnému nařízení o ochraně údajů², aby se zajistil vstup v platnost současně s obecným nařízením o ochraně údajů.

Pro ochranu důvěrnosti informací uložených v koncovém zařízení Komise navrhla pravidla, která mají stejný účel jako pravidla stávající, zejména pak čl. 5 bod 3 směrnice o soukromí a elektronických komunikacích.³ Podle současných předpisů musí subjekty pro přístup nebo uchovávání informací v zařízení získat souhlas uživatele. Je tomu tak proto, že informace uložené v koncovém zařízení jsou součástí soukromé sféry chráněné podle Listiny základních práv Evropské unie. Z výsledků průzkumu Eurobarometru o soukromí a elektronických komunikacích⁴ rovněž vyplynulo, že 92 % respondentů považuje za důležité, aby jejich osobní údaje na jejich počítačích, chytrých telefonech nebo tabletech mohly být zpřístupněny pouze s jejich souhlasem. Pravidla na ochranu důvěrnosti informací uložených v koncovém zařízení platí stejným způsobem pro všechny podniky.

Stanovisko Senátu bylo poskytnuto zástupcům Komise v probíhajících jednáních se společnými normotvůrci a do těchto jednání se promítne.

Komise doufá, že podaná vysvětlení jsou dostatečnou odpovědí na připomínky Senátu, a těší se na pokračování vzájemného politického dialogu.

S úctou



Julian King
člen Komise

² Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), Úř. věst. L 119, 4.5.2016, s. 1.

³ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2002/58/ES ze dne 12. července 2002 o zpracování osobních údajů a ochraně soukromí v odvětví elektronických komunikací (směrnice o soukromí a elektronických komunikacích), Úř. věst. L 201, 31.7.2002, s. 37.

⁴ Průzkum Eurobarometru 2016 (EB) 443 o soukromí a elektronických komunikacích (SMART 2016/079).