



EVROPSKÁ KOMISE

Brusel, 11.6.2018
C(2018) 3534 final

Vážený pane předsedo,

děkujeme Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR za její stanovisko ke společnému sdělení Evropskému parlamentu a Radě – Odolnost, odrazování a obrana: budování silné kybernetické bezpečnosti pro EU (JOIN(2017) 450 final) a k návrhu nařízení Evropského parlamentu a Rady o agentuře ENISA, Evropské agentuře pro kybernetickou bezpečnost, a zrušení nařízení (EU) č. 526/2013 a o certifikaci kybernetické bezpečnosti informačních a komunikačních technologií („akt o kybernetické bezpečnosti“) (COM(2017) 477 final).

Komise vítá, že Poslanecká sněmovna podporuje cíle opatření navržených ve společném sdělení. Souhlasí, že oblast kybernetické bezpečnosti má silný vzdělávací rozměr, a proto vítá důraz, jež Poslanecká sněmovna klade na vzdělávání a digitální dovednosti. Vzdělávání v kybernetické bezpečnosti by mělo být rozvíjeno na všech úrovních, počínaje pravidelnou odbornou přípravou pracovníků v kybernetických oborech, další odbornou přípravou pro všechny odborníky v oboru IKT a novými specifickými učebními osnovami středních škol v oblasti kybernetické bezpečnosti.

Kybernetickou obranou jakožto jednou z prioritních oblastí se zabývají evropský obranný akční plán a stálá strukturovaná spolupráce v otázkách bezpečnosti a obrany, které se snaží o posílení obranné spolupráce v rámci Unie. Evropský obranný fond by měl podle očekávání dále usnadnit řešení bezpečnostních výzev a posílit schopnosti kybernetické obrany na evropské úrovni.

Co se týče aktu o kybernetické bezpečnosti, návrh na silný, trvalý a specializovaný mandát Agentury Evropské unie pro kybernetickou bezpečnost staví na hlavních úspěších této agentury (v oblasti spolupráce, podpory budování kapacit, jakož i rozvoje a provádění politiky na úrovni Unie) a na požadavcích práva EU, zejména na důležitých

*Ondřej BENEŠÍK
předseda výboru pro evropské záležitosti
Poslanecká sněmovna
Sněmovní 4
118 26 PRAHA 1*

*kopie: Radek VONDRÁČEK
předseda
Poslanecká sněmovna
Sněmovní 4
118 26 PRAHA 1*

úkolech, jež byly agentuře svěřeny směrnici o bezpečnosti sítí a informací¹. Agenturu Evropské unie pro kybernetickou bezpečnost současně pověřuje některými novými povinnostmi v plánovaném unijním rámci certifikace kybernetické bezpečnosti, který tvoří nedílnou součást předmětného návrhu.

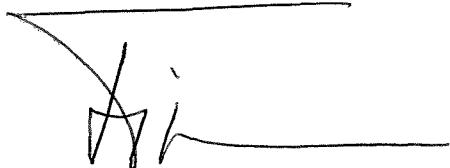
Komisi těší souhlasný názor Poslanecké sněmovny, že Agentura Evropské unie pro kybernetickou bezpečnost by měla být posílena a získat trvalý mandát. Úkoly agentury nenahrazují funkce ani povinnosti členských států ani se s nimi nepřekrývají, nýbrž podporují členské státy v posilování jejich schopnosti předcházet incidentům, odhalovat je a reagovat na ně, jakož i přispívat k operativní spolupráci na úrovni Unie, zejména pokud jde o přeshraniční otázky.

Rámec pro certifikaci kybernetické bezpečnosti poskytne Evropě velmi potřebný společný a flexibilní přístup. Certifikace bude mít díky němu větší váhu a současně bude dostupnější jak pro dodavatele, tak pro uživatele informačních a komunikačních technologií. Flexibilita rámce umožní řešit nová kybernetická bezpečnostní rizika včas. Používání mezinárodních norem v certifikačním rámci je velmi důležité, neboť umožňuje evropským dodavatelům soutěžit za rovných podmínek na celosvětovém otevřeném trhu.

Výše uvedené argumenty vycházejí z původního návrhu Komise, který v současné době prochází legislativním procesem, na němž se podílí Evropský parlament i Rada. Na základě konstruktivních diskuzí, které probíhají s Evropským parlamentem a Radou, Komise s nadějí očekává, že k dohodě dojde do konce jejího současného mandátu v roce 2019.

Komise doufá, že podaná upřesnění jsou dostatečnou odpovědí na připomínky Poslanecké sněmovny, a těší se na pokračování vzájemného politického dialogu.

S úctou



Frans Timmermans
první místopředseda



Mariya Gabriel
členka Komise

¹ Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1148 ze dne 6. července 2016 o opatřeních k zajištění vysoké společné úrovně bezpečnosti sítí a informačních systémů v Unii (Úř. věst. L 194, 19.7.2016, s. 1).