

Zahraníční cesta do Španělska přinesla nové příležitosti pro českou spolupráci v oblasti kybernetické bezpečnosti, výzkumu a inovací

7.7.2026 - | Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost

Ve dnech 17.-19. června 2026 se uskutečnila odborná mise do Španělska zaměřená na rozvoj spolupráce v oblasti kybernetické bezpečnosti, výzkumu a inovací. Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost (NÚKIB) realizoval v rámci projektu ekonomicko-vědecké diplomacie Ministerstva zahraničních věcí ČR ve spolupráci s Velvyslanectvím České republiky v Madridu.

Odbornou delegaci tvořili zástupci NÚKIB, Masarykovy univerzity, sdružení CESNET a společnosti Whalebone. Složení delegace propojilo zástupce veřejné správy, akademické sféry, výzkumných organizací i soukromého sektoru.

Program zahrnoval návštěvy klíčových institucí španělského ekosystému kybernetické bezpečnosti v Madridu a Leónu. Jednalo se například o návštěvu Ministerstva pro digitální transformaci a státní správu, Národního kryptologického centra CCN-CERT, Národního institutu kybernetické bezpečnosti INCIBE, superpočítačového centra SCAYLE, Madridské polytechnické univerzity (UPM), klastru CyberMadrid a technologické skupiny Grupo Oesía.

Jedním z hlavních témat mise byla implementace evropské směrnice NIS2. Španělské partnery zajímaly zejména české zkušenosti s praktickou implementací nové legislativy a s fungováním Portálu NÚKIB, který podporuje komunikaci s regulovanými subjekty a proces hlášení kybernetických incidentů.

„Jednání ve Španělsku ukázala, že zde existuje řada zajímavých partnerů pro spolupráci v oblasti kybernetické bezpečnosti, výzkumu a vývoje. Velmi cenná byla zejména výměna zkušeností s institucemi, které se podílejí na řešení incidentů, vývoji nových technologií i vzdělávání budoucích odborníků,“ uvedla Lenka Ondryšková z NÚKIB.

Významnou součástí programu představovala návštěva Národního kryptologického centra CCN-CERT, které ve Španělsku odpovídá za kybernetickou bezpečnost veřejné správy a systémů pracujících s citlivými informacemi. Výměna zkušeností se týkala zejména postupů při řešení incidentů, budování národních kapacit a podpory organizací při naplňování bezpečnostních požadavků.

V Madridu delegace jednala se zástupci Madridské polytechnické univerzity (UPM) o možnostech spolupráce v oblasti výzkumu, vývoje a vzdělávání. Diskutovány byly příležitosti pro navázání partnerství s českými akademickými a výzkumnými institucemi, včetně zapojení do mezinárodních vzdělávacích programů. Univerzita současně představila svůj vysoce selektivní studijní program zaměřený na kybernetickou bezpečnost.

Delegace navštívila také sídlo Národního institutu kybernetické bezpečnosti INCIBE v Leónu, který mimo jiné zajišťuje řešení kybernetických incidentů pro soukromý sektor a provozuje specializovanou linku pomoci pro občany. V případě identifikace incidentů spadajících do jeho působnosti jsou podněty následně předávány k dalšímu řešení. Během jednání byly představeny také výzkumné a vývojové aktivity institutu. INCIBE disponuje vlastními laboratořemi, rozsáhlými technickými

kapacitami a aktivně se zapojuje do národních i evropských projektů, jejichž výsledky se snaží zpřístupňovat formou open-source řešení. Diskutována byla rovněž možnost budoucí spolupráce v oblasti výzkumu a vývoje, přičemž v případě zájmu z české strany lze navázat již konkrétnější partnerská jednání.

Součástí programu byla také návštěva Superpočítačového centra Castilla y León (SCAYLE), které poskytuje výpočetní infrastrukturu pro výzkumné a inovační projekty a podporuje jejich technologickou realizaci.

„České zkušenosti v oblasti zavádění směrnice NIS2 a podpory organizací mohou být pro zahraniční partnery cennou inspirací. Stejně přínosné pro nás bylo poznat, jak Španělsko propojuje veřejný sektor, výzkumné organizace a průmysl při budování národních kybernetických kapacit,“ uvedl Jakub Onderka z NÚKIB.

Jednání ve Španělsku přinesla řadu nových kontaktů na státní instituce, univerzity, výzkumná centra i technologické firmy. Kromě sdílení zkušeností přinesla také řadu příležitostí ke spolupráci v oblasti výzkumu, inovací a vzdělávání a potvrdila zájem zahraničních partnerů o české zkušenosti v oblasti kybernetické bezpečnosti.

<https://nukib.gov.cz/cs/infoservis/aktuality/2439-zahranicni-cesta-do-spanelska-prinesla-nove-prilezitosti-pro-ceskou-spolupraci-v-oblasti-kyberneticke-bezpecnosti-vyzkumu-a-inovaci>