



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Název projektu:

Zajištění kybernetické bezpečnosti v nemocnici Znojmo 2

Registrační číslo projektu:	CZ.06.01.01/00/22_004/0000077
Termín realizace:	16. 08. 2022 - 28. 02. 2025
Poskytnutá dotace:	46.625.250,00 Kč
Program:	Integrovaný regionální operační program
Poskytovatel dotace:	Ministerstvo pro místní rozvoj ČR

Hlavním cílem projektu je akcentace technických opatření bezpečnosti informačních a telekomunikačních sítí, ochrana před škodlivým kódem, zaznamenávání událostí informačního a komunikačního systému, jeho uživatelů a administrátorů, detekce kybernetických bezpečnostních událostí i zajišťování úrovně dostupnosti informací.

Zásadními pozitivními změnami zapříčiněnými realizací projektu, bude implementace vhodně vybraných bezpečnostních technologií. Mezi další změny bude patřit zefektivnění procesů, které jsou vyžadovány Vyhláškou o kybernetické bezpečnosti, dobrou praxí a bezpečnostní dokumentací.

Mezi přínosy projektu, které jeho realizace přinese cílové skupině občanů, jakožto příjemcům služeb poskytovaných nemocnicí, patří zejména zásadní zvýšení ochrany osobních údajů a s tím spojené zvýšení důvěryhodnosti nemocnice jako celku.

Dalšími přínosy pro danou cílovou skupinu, zejména pak pro technické správce a provozovatele služby, je získání nástrojů, které pomohou zefektivnit, zjednodušit a zkvalitnit vykonávané činnosti a pomohou k celkovému zvýšení efektivity a snížení pracnosti pro zaměstnance, což dále umožní jejich lepší alokaci a možnost využití jejich kapacit. Technický správce a provozovatel získá možnost lépe identifikovat a řešit zranitelnosti a hrozby v síti. Mezi významné přínosy projektu patří celková kultivace provozního prostředí Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace díky optimálnímu nastavení procesů a postupů, které vycházejí a zohledňují standardy Business Continuity Management, ISO 27001 a Zákona o kybernetické bezpečnosti.

Realizace projektu a implementace příslušných aktivit bude mít také za následek snížení vytíženosti a zefektivnění práce pracovníků IT odboru, díky zefektivnění a automatizaci procesů zejména v oblasti řízení aktiv a rizik, či bezpečnostních incidentů a událostí.