
Standard č. 2

Manažera kybernetické bezpečnosti MD

Věc: Požadavky na fyzickou bezpečnost

Informační systém	Všechny aplikace Ministerstva dopravy ČR, zařazené do Systému řízení kybernetické bezpečnosti (SŘKB)
Zodpovědná osoba	Správci a provozovatelé jednotlivých aplikací

Odůvodnění standardu

Fyzická bezpečnost je v rámci MD řízena směrnicí k zajištění bezpečnostní ochrany objektu MD z roku 2014 (č. j. 167/2013-030-BEZR/17). Směrnice popisuje způsob řešení fyzické bezpečnosti, ale nestanovuje požadavky, které je nutné vyžadovat i mimo objekt MD. Proto je vydán standard, který tyto požadavky stanovuje.

Požadavky na fyzickou bezpečnost

Standard stanovuje tyto požadavky na fyzickou bezpečnost informačních aktiv:

- je definován perimetr, což je hranice mezi vnějším (veřejným) a kontrolovaným prostorem,
- do kontrolovaného vnitřního prostoru je zajištěn řízený přístup,
- pro ochranu informačních aktiv v otevřené podobě jsou používány prostředky fyzické ochrany v souladu s požadavky Části III, kap. 3 přílohy č. 1 Bezpečnostní politiky informací MD (Manipulace s informacemi a jejich označování),
- je zajištěna pravidelná kontrola dodržování výše uvedených požadavků v rámci každoročního plánu dozoru ze strany Manažera kybernetické bezpečnosti.

Pravidelná kontrola dodržování pravidel fyzické ochrany je prováděna:

- namátkově u uživatelů (pravidlo prázdného stolu, ukládání papírových dokumentů v uzamykatelných prostorách, výpočetní prostředek chráněný heslem při nepřítomnosti obsluhy),
- ve všech serverovnách (objekt MD, serverovny dodavatelů).

V Praze dne dle elektronického podpisu

.....
Ing. Josef Svozilík
Manažer kybernetické bezpečnosti MDČR