

GEOINFOSTRATEGIE - MÍŘÍME DO FINÁLE

Veronika Kocourková
Ministerstvo vnitra

Sekce / Topic: Společnost, lidské zdroje, vzdělávání, legislativa, popularizace v geoinformatice

Abstrakt: Strategie rozvoje infrastruktury pro prostorové informace v České republice do roku 2020 (dále jen „GeoInfoStrategie“) schválená usnesením vlády ČR č. 815 ze dne 8. října 2014 rozpracovala základní principy rozvoje veřejné správy a eGovernmentu v oblasti prostorových informací a zaměřovala se na řešení specifických problémů v dané oblasti v ČR. V průběhu implementace GeoInfoStrategie, zejména v posledních 2 letech, se výrazným způsobem změnilo vnější prostředí, a to v souvislosti s řadou významných aktivit s dopadem do národní infrastruktury pro prostorové informace, kterými jsou např. aktivity související s digitalizací stavebního řízení a územního plánování nebo s implementací Konceptu zavedení BIM v České republice. Všechny zmíněné aktivity mají v současné době maximální podporu na centrální úrovni. V rámci příspěvku bude podáno stručné shrnutí dosavadního průběhu implementace GeoInfoStrategie, která míří do finále. Bude podána informace o dosažených výsledcích, budou ve větším detailu představeny některé výstupy realizace Akčního plánu GeoInfoStrategie, zejména konečné výstupy výzkumných projektů realizovaných z Programu veřejných zakázek v aplikovaném výzkumu a inovacích pro potřeby státní správy BETA2 ve spolupráci Technologickou agenturou ČR. V rámci prezentace budou představeny záměry konkrétního využití některých výstupů z výzkumných projektů v rámci rozvoje národní infrastruktury pro prostorové informace a další aktivity Ministerstva vnitra v oblasti prostorových informací.

Title: GEOINFOSTRATEGY - IT IS HEADING TO THE FINAL

Abstract: The Strategy for the Development of Infrastructure for Spatial Information in the Czech Republic until 2020 (hereinafter referred to as the "GeoInfoStrategie") approved by the Czech Government Resolution No. 815 of 8 October 2014 elaborated the basic principles of the development of public administration and eGovernment in the area of spatial information and it focused on solving specific problems in that area in the Czech Republic. During the implementation of GeoInfoStrategy, especially in the last 2 years, the external environment has changed significantly in connection with a number of significant activities with an impact on the national infrastructure for spatial information, such as activities related to the digitization of building proceeding and land-use planning or implementation of the Concept of implementation of BIM in Czech Republic. All these activities currently have maximum support at the central level. The paper will give a brief summary of the current implementation of GeoInfoStrategie, which is heading to the final. Information on the achieved results will be given, some outputs of the GeoInfoStrategy Action Plan implementation will be presented in greater detail, especially the final outputs of research projects implemented from the Public Procurement Program in Applied Research and Innovation for the needs of the state administration BETA2 in cooperation with the Technology Agency of the Czech Republic. The presentation will present the intentions of specific use of some output from research projects in the development of national infrastructure for spatial information and other activities of the Ministry of the Interior in the area of spatial information.