

Plány Ministerstva dopravy v oblasti geoinformačních systémů

Dominik Vít, Marcela Tesařová

Geoinformace ve veřejné správě 2025

Ministerstvo dopravy dlouhodobě usiluje o modernizaci a efektivní správu geoinformačních systémů v rámci resortu. Jedním z klíčových projektů plánovaných na letošní rok je zahájení implementace **Resortního mapového portálu**, který bude sloužit jako centrální nástroj pro práci s prostorovými daty napříč různými druhy dopravy. Tento portál bude mít dvojí roli – zpřístupní důležitá data široké veřejnosti a současně umožní efektivnější využití prostorových informací pro potřeby ministerstva a jeho podřízených organizací.

Příspěvek se zaměří na představení dosavadních příprav na tento projekt, včetně analýzy potřeb uživatelů, technologických možností a legislativního rámce pro sdílení a využívání prostorových dat. Součástí bude také popis navrhovaného řešení, specifikace rozsahu poskytovaných datových sad a přístupů k nim, jakož i klíčové aspekty datové politiky, včetně interoperability s dalšími státními i evropskými geoportály.

Další oblastí, na kterou se Ministerstvo dopravy soustředí, je rozvoj **Spolupracujícího pozemního segmentu Sentinel**, který poskytuje cenné družicové snímky využitelné v dopravním sektoru. Cílem je posílit propojení tohoto segmentu s připravovaným geoportálem a nabídnout tak komplexní pohled na dopravní infrastrukturu, monitorování environmentálních vlivů a další analytické výstupy na základě dat pozorování Země.

Ministerstvo dopravy tak pokračuje v budování moderního a otevřeného geoinformačního ekosystému, který umožní efektivnější plánování, rozhodování a sdílení dopravních dat mezi veřejnou správou, odbornou komunitou i širokou veřejností.