

TB0500MV002

**Vypracování analytického návrhu modelu financování datového fondu
klíčových prostorových informací**

Karel Charvát, Tomáš Řezník, Šárka Horáková, Zbyněk
Křivánek

Řešitel / příjemce: České centrum pro vědu a společnost

CCSS

Informace o projektu - shrnutí

- **Projekt TA ČR TB0500MV002**
„Vypracování analytického návrhu modelu financování datového fondu klíčových prostorových informací“
 - Řešitel / příjemce: České centrum pro vědu a společnost
 - Zadání projektu (1. 3. – 31. 10. 2016)
 - Předmětem řešení tohoto projektu bylo zpracování návrhu modelu financování datového fondu prostorových informací a na ně navázaných informačních služeb
 - Tento model musí být jednotný a musí platit v celé veřejné správě
 - Model financování datového fondu prostorových informací bude podporovat strategii otevřených dat (Open Data Strategy for Europe, 2011) a zároveň bude chránit práva producentů prostorových dat
 - Návaznost na GeoInfoStrategii

Etapy projektu

Analýza financování ve světě

Dotazníková šetření v ČR

Interní diskuze partnerských projektů TA ČR

Společný workshop 25.5.2016

Návrh studie a certifikované metodiky

2. Společný workshop 31.8.2016

2 dokumenty - Vstupní analýza a certifikovaná metodika

Vstupní analýza

- Tento dokument si neklade za cíl měnit financování úspěšně běžících programů či projektů, ale pouze umožnit relevantní posouzení **nákladnosti** stávajících i nově zamýšlených prostorových informací.
- Současné i navrhované finanční modely jsou navrženy jako **vzájemně kombinovatelné** v rámci resortu, organizace, datové sady či životního cyklu.

CCSS

1 - Analýza situace

Analytický návrh modelu financování datového fondu klíčových prostorových informací v ČR se opírá o:

- **Analýzu současného stavu se správou datového fondu v ČR** - probíhala jak formou dotazníku, tak i formou interview s klíčovými poskytovateli prostorových dat veřejné správy ČR. Zaměřovala se jednak na současný stav v ČR a jednak i na potřeby a názory uživatelů.
- **Analýzu situace ve světě** - zahrnuje analýzu situace financování datových modelů v některých zemích světa a Evropy a jednak i klíčové standardizační aktivity.

2 - Životní cyklus prostorových dat

Cílem studie bylo také **analyzovat životní cyklus prostorových dat**

- Tato analýza životního cyklu prostorových dat se stala základem **(certifikované) metodiky pro financování fondu klíčových dat infrastruktury pro prostorové informace.**
- Předkládaná metodika je tedy komplementárním dokumentem k této analýze s myšlenkou aplikace nejen na úrovni klíčových prostorových dat, ale na všech úrovních veřejné správy, na univerzitách či v privátním sektoru.
- Tato metodika umožňuje i posouzení nákladů na realizaci NaSaPO.

3 - Navrhované finanční modely

- Druhá část analýzy se zabývá možnostmi **financování datového fondu klíčových prostorových informací**, ať už financováním ze státního rozpočtu, grantovým financováním, financováním z plateb za poskytování prostorových dat či modely spolupráce veřejného a soukromého sektoru (PPP, Public Private Partnership).
- Analyzuje **tři možné varianty do budoucna**, a to variantu stávající (jako tzv. nulovou variantu), variantu jednotného místa pro správu a zveřejňování dat a PPP.

4 – Závěry Vstupní analýzy

- Pro optimalizaci financování klíčových prostorových informací je vhodné umožnit řízení finančních toků na financování klíčových prostorových informací z jednoho místa. Proto doporučujeme zřídit **Fond pro prostorové informace** (obdoba Dopravního fondu, dále jen „Fond“). Tento Fond by v takovém případě integroval finance z různých zdrojů (státní rozpočet, Evropské fondy) a umožňoval jejich řízené alokování.
- **Správcem** tohoto Fondu bude Zadavatel, o alokaci finančních zdrojů bude rozhodovat **Řídící výbor** na základě vypracované Analýzy životního cyklu dat. Finanční zdroje budou alokovány na období stanovené ve zpracovaném životním cyklu dat. Toto zajistí dlouhodobou stabilitu při pořizování, zpracování a údržbě klíčových prostorových informací.

5 – Závěry Vstupní analýzy

- Je nutné provést vymezení klíčových prostorových informací, které budou spadat pod finanční model a budou financovány z Fondu pro prostorové informace. Pro každý z těchto zdrojů je nutno jmenovat **Garanta dané klíčové prostorové informace**. Tyto klíčové prostorové informace nemusí nutně pokrývat celé území ČR. V některých případech (např. data sítí) se může jednat i o privátní organizace. Ty pak při zachování požadavků na kvalitu informací mohou být rovněž financovány z Fondu pro prostorové informace. Jedná se o financování jejich vícenákladů spojených s implementací GeoInfoStrategie (cílem není u těchto organizací zajistit jejich provozní financování). Obdobně u organizací, kde již existuje udržitelný model financování ze zákona (například katastrální data), budou z Fondu financovány pouze vícenáklady spojené s požadavky GeoInfoStrategie.

Návrh metodiky

- Cílem předložené metodiky je **analytický návrh modelu financování datového fondu klíčových prostorových informací v České republice** v rámci Strategie rozvoje infrastruktury pro prostorové informace v České republice do roku 2020 (GeoInfoStrategie)
- **Metodika** se zaměřuje na optimalizaci finančních nákladů vzhledem k zajištění nezbytných klíčových prostorových informací pro plnění agend veřejné správy v potřebné kvalitě s minimalizací nákladů na veřejné rozpočty.

Struktura metodiky

- **1. část** metodiky popisuje **nutná legislativní opatření a nutná opatření akčního plánu**, která musí být splněna pro fungování metodiky financování,
- **2. část** popisuje **tok vypracování a schvalování finančního modelu** pro konkrétní typ klíčové prostorové informace,
- **3. část** popisuje **metodu zpracování životního cyklu**, která bude podkladem pro rozhodování o alokaci finančních zdrojů pro konkrétní typ klíčové prostorové informace,
- **4. část** řeší **otázky úhrady za poskytování datových služeb a modely** případné spolupráce s privátním sektorem.

Dokumenty ke stažení

Sdílené prostředí TAČR:
TB0500MV002

<https://sites.google.com/a/tacr.cz/supgeoinfo/home>

CCSS