

Soubor indikátorů pro strategický cíl 2

Schválen usnesením vlády České republiky ze dne 8. července 2015 č. 539

Číslo indikátoru	Specifický cíl	Název cíle	Typ indikátoru	Název indikátoru	Definice indikátoru	Měrná jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota	Rok dosažení cílové hodnoty	Zdroj dat	Poznámka
2.1.1	2.1	Připravit služby informační společnosti v oblasti prostorových dat pro využívání veřejnou správou a třetími stranami	výstup	Zpracování analýzy prostorových informací a principů jejich správy v informačních systémech veřejné správy	Zpracování analýzy prostorových informací a principů jejich správy v ISVS včetně evidence prostorových informací vznikajících v ISVS s identifikací jejich obsahu, rozsahu, parametrů kvality a dostupnosti včetně identifikace způsobů a periody aktualizace. Součástí popisu prostorových informací je popis jejich využitelnosti.	kritérium ano/ne	-	ano	2016	MV	Kritérium posouzení dosažení indikátoru: zpracování analýzy prostorových informací a principů jejich správy v ISVS.
2.2.1	2.2	Definovat architekturu a technickou regulaci pro fungování národní infrastruktury pro prostorové informace umožňující rozvoj a využívání garantovaných sdílených služeb	výstup	Zpracování návrhu základní doménové architektury správy a využívání prostorových informací v ČR	Pro úspěšné naplnění základních architektonických principů pro správu a využívání prostorových informací je třeba vytvořit základní doménovou architekturu pro tuto oblast. Součástí musí být nastavení základních architektonických principů, které je třeba dodržovat. Rovněž se musí rozkreslit architektura tak, aby bylo jasné, jak se budou spravovat a využívat prostorové informace.	kritérium ano/ne	-	ano	2016	MV	Kritérium posouzení dosažení indikátoru: zpracování návrhu základní doménové architektury.
2.2.2	2.2	Definovat architekturu a technickou regulaci pro fungování národní infrastruktury pro prostorové informace umožňující rozvoj a využívání garantovaných sdílených služeb	výstup	Definování vazeb prostorových informací souvisejících s výkonem veřejné správy na globální architekturu eGovernmentu	Zpracování návrhu architektury prostorových informací v souladu s globální architekturou eGovernmentu. Prostorové informace musí být jednou ze součástí propojeného datového modelu veřejné správy a veřejná správa se musí naučit spravovat a využívat garantované prostorové informace pro svoji činnost.	kritérium ano/ne	-	ano	2016	MV	Kritérium posouzení dosažení indikátoru: zpracování návrhu architektury.

Číslo indikátoru	Specifický cíl	Název cíle	Typ indikátoru	Název indikátoru	Definice indikátoru	Měrná jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota	Rok dosažení cílové hodnoty	Zdroj dat	Poznámka
2.2.3	2.2	Definovat architekturu a technickou regulaci pro fungování národní infrastruktury pro prostorové informace umožňující rozvoj a využívání garantovaných sdílených služeb	výstup	Zpracování koncepce technických principů správy a využívání prostorových informací	Zpracování koncepce technických principů správy a využívání prostorových informací	kritérium ano/ne	-	ano	2016	MV	Kritérium posouzení dosažení indikátoru: zpracování koncepce technických principů správy a využívání prostorových informací.
2.3.1	2.3	Vytvořit infrastrukturu nově koncipované správy základních prostorových dat	výstup	Zpracování návrhu zásad rozvoje NIPPI v souladu s koncepty SDI	Zpracování návrhu zásad rozvoje NIPPI v souladu s koncepty a opatřeními budování Infrastruktur prostorových dat (SDI), která jsou sledována na úrovni EU,	kritérium ano/ne	-	ano	2020	MV	Kritérium posouzení dosažení indikátoru: zpracování analýzy prostorových informací a principů jejich správy v ISVS.
2.4.1	2.4	Vytvořit národní integrační platformu pro prostorové informace jako prostředek pro integraci informačních systémů v modelu sdílených služeb	výstup	Zpracování studie proveditelnosti národní integrační platformy pro prostorové informace (NIPPI)	Zpracování studie proveditelnosti NIPPI jako prostředku pro integraci informačních systémů v modelu sdílených služeb. Součástí studie proveditelnosti je vytvořit detailní návrh realizace NIPPI jak po stránce organizační, kompetenční a procesní, tak po stránce technologické ve vrstvách komunikační, infrastrukturní, aplikační. Návrh bude sloužit pro vlastní realizaci NIPPI, ale také pro návrh úprav jednotlivých ISVS vůči NIPPI a také jako vstup pro zajištění realizace technologické infrastruktury pro správu základních prostorových dat včetně nově koncipované národní sady prostorových objektů.	kritérium ano/ne	-	ano	2016	MV	Kritérium posouzení dosažení indikátoru: zpracování studie proveditelnosti.
2.4.2	2.4	Vytvořit národní integrační platformu pro prostorové informace jako prostředek pro integraci informačních systémů v modelu sdílených služeb	výsledek	Vybudování Národní integrační platformy pro prostorové informace	Vybudování Národní integrační platformy pro prostorové informace jako součásti sdílených služeb eGovernmentu ČR.	počet nových informačních systémů	0	1	2017	Správce NIPPI	Kritérium posouzení dosažení indikátoru: NIPPI v produktivním provozu.

Číslo indikátoru	Specifický cíl	Název cíle	Typ indikátoru	Název indikátoru	Definice indikátoru	Měrná jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota	Rok dosažení cílové hodnoty	Zdroj dat	Poznámka
2.5.1	2.5	Integrovat informační systémy spravující či využívající prostorové informace prostřednictvím sdílených služeb na národní integrační platformu pro prostorové informace	výsledek	Počet integrovaných ISVS v prostředí NIPI	Integrovaní ISVS spravující či využívající prostorové informace prostřednictvím sdílených služeb na národní integrační platformu pro prostorové informace	počet integrovaných informačních systémů			2020	MV	
2.6.1	2.6	Vytvořit Národní geoportál jako jednotné přístupové místo pro data a služby národní infrastruktury pro prostorové informace	výstup	Zpracování analýzy a návrh variant řešení Národního geoportálu	Zpracování analýzy a návrh variant řešení Národního geoportálu jako komplexního webového řešení zpřístupnění dat a služeb informační společnosti NIPI. Vzhledem k vazbám na služby informační společnosti, Portál veřejné správy, Národní geoportál INSPIRE, národní integrační platformu a dalších informačních systémů je potřebné před samotnou realizací Národního geoportálu zpracovat studii proveditelnosti včetně doporučení nejhodnější varianty k realizaci.	kritérium ano/ne	-	ano	2016	MV	Kritérium posouzení dosažení indikátoru: zpracování analýzy a návrh variant řešení Národního geoportálu.
2.6.2	2.6	Vytvořit Národní geoportál jako jednotné přístupové místo pro data a služby národní infrastruktury pro prostorové informace	výsledek	Vybudování Národního geoportálu	Vybudování Národního geoportálu jako jednotného garantovaného přístupového místa pro data a služby NIPI a pro přístup k souvisejícím dokumentům regulačního rámce, metodik a dalších souvisejících informací.	počet nových informačních systémů	0	1	2018	Správce Národního geoportálu	Kritérium posouzení dosažení indikátoru: Národní geoportál v produktivním provozu.
2.7.1	2.7	Propojení služeb Portálu veřejné správy na služby související s prostorovými informacemi	výstup	Propojení Národního geoportálu s Portálem veřejné správy	Propojení Národního geoportálu s Portálem veřejné správy	kritérium ano/ne	-	ano	2020	MV	Kritérium posouzení dosažení indikátoru: propojení Národního geoportálu s Portálem veřejné správy.
2.8.1	2.8	Zajistit publikování vybraných datových sad prostorových dat jako otevřených dat	výstup	Publikace klíčových sad prostorových dat jako open data.	Připravit a publikovat klíčové sady prostorových dat jako otevřená data,	kritérium ano/ne	-	ano	2020	MV	Kritérium posouzení dosažení indikátoru: publikace klíčových sad prostorových informací jako open data.

Číslo indikátoru	Specifický cíl	Název cíle	Typ indikátoru	Název indikátoru	Definice indikátoru	Měrná jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota	Rok dosažení cílové hodnoty	Zdroj dat	Poznámka
2.8.2	2.8	Zajistit publikování vybraných datových sad prostorových dat jako otevřených dat	výstup	Zpracování základní metodiky pro publikování prostorových informací ve formě otevřených dat	Zpracování analýzy podmínek publikování prostorových dat v režimu otevřených dat a vytvoření metodiky, jak postupovat pro naplnění principů směrnice PSI.	kritérium ano/ne	-	ano	2015	MV	Kritérium posouzení dosažení indikátoru: zpracování základní metodiky pro publikování prostorových informací ve formě otevřených dat.