

Zlepšení podmínek pro decentralizaci a dostupnost veřejné správy v území

GG-PDP1-001

Představení projektu

Fondy EHP a Norska 2014-2021

Program Řádná správa

Realizace: únor 2020 – duben 2024

Partnerství:

- Norwegian University of Science and Technology
- Noroff Education AS
- Western Norway Research Institute

Příprava projektu

MV – dlouhodobě řeší otázky správního členění, skladebnosti území

Veřejné konzultace k zaměření projektů (2017)

Představení obecného záměru inovativního projektu

sběr, zpracování a následné využití geolokačních dat - reflexe do správní sítě ČR

Concept Note

Paralelně pilotováno na menších studiích

Navázání spolupráce s norskými institucemi

Bilaterální projekt

Podání žádosti o grant

Cíle projektu

Příprava návrhů pro možné změny územně správního členění státu

- korespondují s přirozenými vzorci dopravního chování obyvatel
- podpora pro plánování dalších služeb/aktivit v území

Jak toho dosáhnout?

Geolokační data o pohybu obyvatel – unikátní zdroj informací

Vyhodnotit data o denních dojížděkových proudech

AKTIVITY

1

**Nabývání
zkušeností
a dovedností
zaměřených
na práci
s daty**

1

**Nabývání
zkušeností
a dovedností
zaměřených
na práci
s daty**

2

**Transfer a
sdílení
zkušeností s
využíváním
dat mobilních
operátorů**

1

Nabývání
zkušeností
a dovedností
zaměřených
na práci
s daty

2

Transfer a
sdílení
zkušeností s
využíváním
dat mobilních
operátorů

3

Analýza
mobility a
distribuce
populace v
čase

1

Nabývání
zkušeností
a dovedností
zaměřených
na práci
s daty

2

Transfer a
sdílení
zkušeností s
využíváním
dat mobilních
operátorů

3

Analýza
mobility a
distribuce
populace v
čase

4

Formulace
konkrétních
doporučení
na
optimalizaci
výkonu
veřejné
správy

1

Nabývání
zkušeností
a dovedností
zaměřených
na práci
s daty

2

Transfer a
sdílení
zkušeností s
využíváním
dat mobilních
operátorů

3

Analýza
mobility a
distribuce
populace v
čase

4

Formulace
konkrétních
doporučení
na
optimalizaci
výkonu
veřejné
správy

5

Prezentace
výstupů a
publicita
projektu

1

**Nabývání
zkušeností
a dovedností
zaměřených
na práci
s daty**

1

**Nabývání
zkušeností
a dovedností
zaměřených
na práci
s daty**

- Proškolení pracovníků v oblasti získávání, zpracování a analýzy dat

Spolupráce s norskými partnery
COVID-19

- Vytvoření expertního panelu

- Iniciační verze metodického dokumentu

Teoreticko-metodologické zarámování problematiky,
analytické postupy pro sběr a analýzu

Základní vstup pro metodický dokument

2

**Transfer a
sdílení
zkušeností s
využíváním
dat mobilních
operátorů**

2

Transfer a
sdílení
zkušeností s
využíváním
dat mobilních
operátorů

- **Vytvoření multidisciplinární skupiny**

Platforma pro sdílení zkušeností, znalostí, využívání dat
Zástupci stakeholderů, kteří pracují s geolokačními daty

- **Finalizace metodiky využití geolokačních dat ve veřejné správě**

Doporučené postupy pro pořizování a práci s
geolokačními daty

Podklad pro specifikaci požadavků na pořízení dat

- **Veřejná zakázka na dodavatele databáze**

Příprava, realizace VZ na dodavatele geolokačních dat

2

Veřejná zakázka na dodavatele databáze s geolokačními daty

Transfer a
sdílení
zkušeností s
využíváním
dat mobilních
operátorů

Využití předběžných tržních konzultací

Diskuze o nastavení technických zadávacích podmínek

Snaha získat co nejširší rozsah dat

Otevřené výběrové řízení

INTENS Corporation s.r.o. (spojení všech hlavních mobilních operátorů na českém trhu, tj. O2 Czech Republic, Vodafone Czech Republic, T-Mobile Czech Rep.)
= kompletní sada geolokačních dat

3

**Analýza
mobility a
distribuce
populace v
čase**

3

**Analýza
mobility a
distribuce
populace v
čase**

Dodávka databází s geolokačními daty

Nastavení konkrétních parametrů geolokačních dat

Proces Proof of Concept (PoC)

Snaha o eliminaci možných problémových oblastí

Dodávka testovací databáze a ověření výsledků v území

Nastavení finálních parametrů pro dodávané databáze

Dodávky agregovaných dat (4 měření)

Zpracována prostorová analýza dojížděkových vztahů na mikroregionální úrovni

Vytvořena komplexní regionalizace mikroregionů

Výstup - *Socioekonomické regiony v sídelním systému České republiky*

4

Formulace
konkrétních
doporučení
na
optimalizaci
výkonu
veřejné
správy

4

**Formulace
konkrétních
doporučení
na
optimalizaci
výkonu
veřejné
správy**

Na základě vytvořené prostorové analýzy
dojížděkových vztahů

Hlavní výstup

Hodnotící zpráva - podklad pro alternativní
přístupy k územnímu vymezení
administrativního členění státu

Výstupy projektu = opatření pro lepší
dostupnost veřejné správy

5

**Prezentace
výstupů a
publicita
projektu**

5

Prezentace výstupů a publicita projektu

Průběžná aktivita po celé období realizace projektu

Prezentace prací a výsledků projektu

- konference Moderní veřejná správa
- jednání multidisciplinární skupiny
- semináře a konference v Norsku
- roadshow po krajích v ČR
- konference Využití geolokačních dat ve veřejné správě

Portál pro vizualizaci geolokačních dat

Webové stránky projektu

Články v odborných periodikách

Mapové aplikace (Atlas veřejné správy)

<https://portal-vnitro.hub.arcgis.com/>

Spolupráce

Nelze projekt dělat bez spolupracujících organizací či osob

- Partnerské organizace z Norska
- Multidisciplinární skupina
- Dodavatel geolokačních dat
- Odborní poradci (doc. Mazouch, doc. Šveda)
- Řídící výbor projektu
- Ministerstvo financí

Finance

Kolik jsme v projektu proinvestovali?

Schválený rozpočet projektu dle právního aktu

34,425 mil. Kč (1,35 mil. EUR)

Čerpané výdaje (k 5. 4. 2024)

31,70 mil. Kč (1,24 mil. EUR)

Za co jsme finanční prostředky vydali?

Pořízení geolokačních dat (cca 88 % výdajů), personální výdaje, konzultační a poradenské služby, cestovní výdaje, prezentační aktivity, mapový portál

Iceland
Liechtenstein
Norway grants



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY