



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

OBCEPRO
PROGRAM ROZVOJE OBCE

APLIKACE OBCEPRO.CZ

WORKSHOP „APLIKACE PRO MĚSTA A OBCE“

11. června 2024

Moravská Třebová



LEGISLATIVNÍ RÁMEC

MMR zabezpečuje informační metodickou pomoc vyšším územním samosprávným celkům, městům, obcím a jejich sdružením. (**Kompetenční zákon**)

Obec podporuje aktivity zaměřené na rozvoj územního obvodu obce. (**Zákon o podpoře regionálního rozvoje**)

Zastupitelstvu obce je vyhrazeno schvalovat program rozvoje územního obvodu obce. (**Zákon o obcích**)



PŘÍNOSY PROGRAMU ROZVOJE





VYTVOŘENÍ A VÝVOJ APLIKACE

- **Dva navazující projekty (OP Lidské zdroje a zaměstnanost)**
 - Období řešení: 2011–2015
 - Hlavní výstupy:
 - Metodika tvorby PRO + webový modul tvorby PRO
 - Metodiky realizace a hodnocení PRO + webový modul realizace a hodnocení PRO
- **Další vývoj aplikace v období 2016–2024**



STRUKTURA APLIKACE





VÝHODY APLIKACE

- **jednotná forma a struktura dokumentů**
- **možnost využití statistických dat (i v podobě grafů či tabulek)**
- **šablony a vzory dokumentů pro plánovací proces**
- **metodická a technická podpora uživatelům aplikace**



PODPORA UŽIVATELŮM APLIKACE

- **Uživatelská příručka**
(https://www.obcepro.cz/data/OBCEPRO_uzivatelska_prirucka.pdf)
- **E-learning**
(<https://www.obcepro.cz/e-learning>)
- **Tutoriál k aplikaci**
(<https://www.youtube.com/watch?v=dPzjhNVfxZQ>)
- **Záznam ze školení k aplikaci**
(<https://www.youtube.com/watch?v=425TMC9Y0qg&t=585s>)
- **Často kladené dotazy**
(<https://www.obcepro.cz/casto-kladene-dotazy>)



NOVINKY V APLIKACI

- **Průběžné aktuální nasazení statistických dat**
(v podobě základního přehledu indikátorů, grafů a tabulek)
- **propojení s Informačním systémem projektových záměrů (ISPZ)**
- **možnost podílení se na zpracování více PRO z jednoho uživatelského profilu místních akčních skupin či dobrovolných svazků obcí**



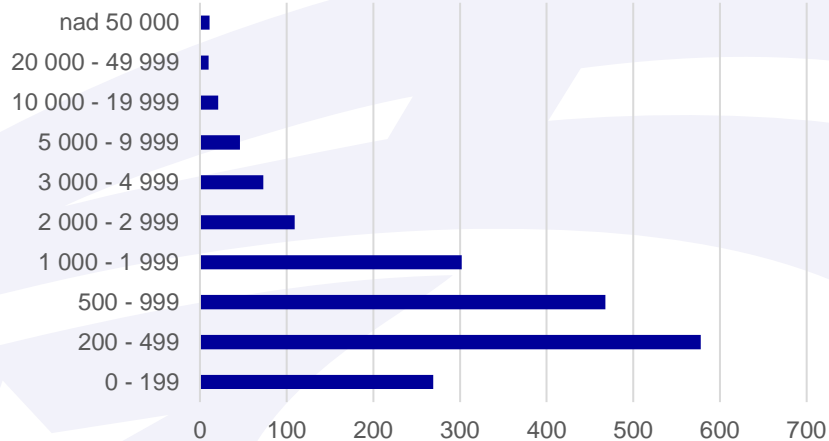
STATISTIKY VYUŽÍVÁNÍ APLIKACE

- **1 935 zaregistrovaných obcí do aplikace**
 - 91 % registrovaných obcí má do 3 000 obyv.
 - nejvíce obcí ze Středočeského kraje (367)
 - v přepočtu na počet obcí nejvíce ze Zlínského kraje (55 %)
- **44 zaregistrovaných DSO / mikroregionů / MAS do aplikace**
- **návštěvnost aplikace: cca 1 200 návštěv / měsíc**

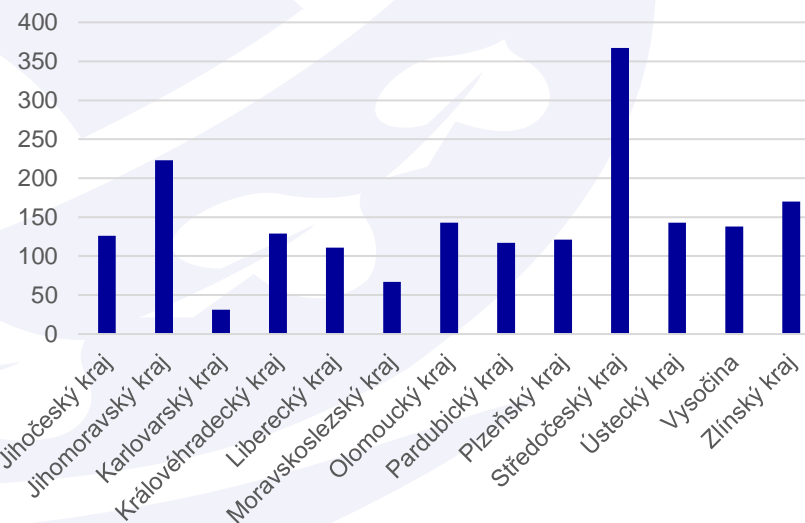


STATISTIKY VYUŽÍVÁNÍ APLIKACE

Počet obcí v aplikaci dle velikostních kategorií



Počet obcí v aplikaci dle krajů

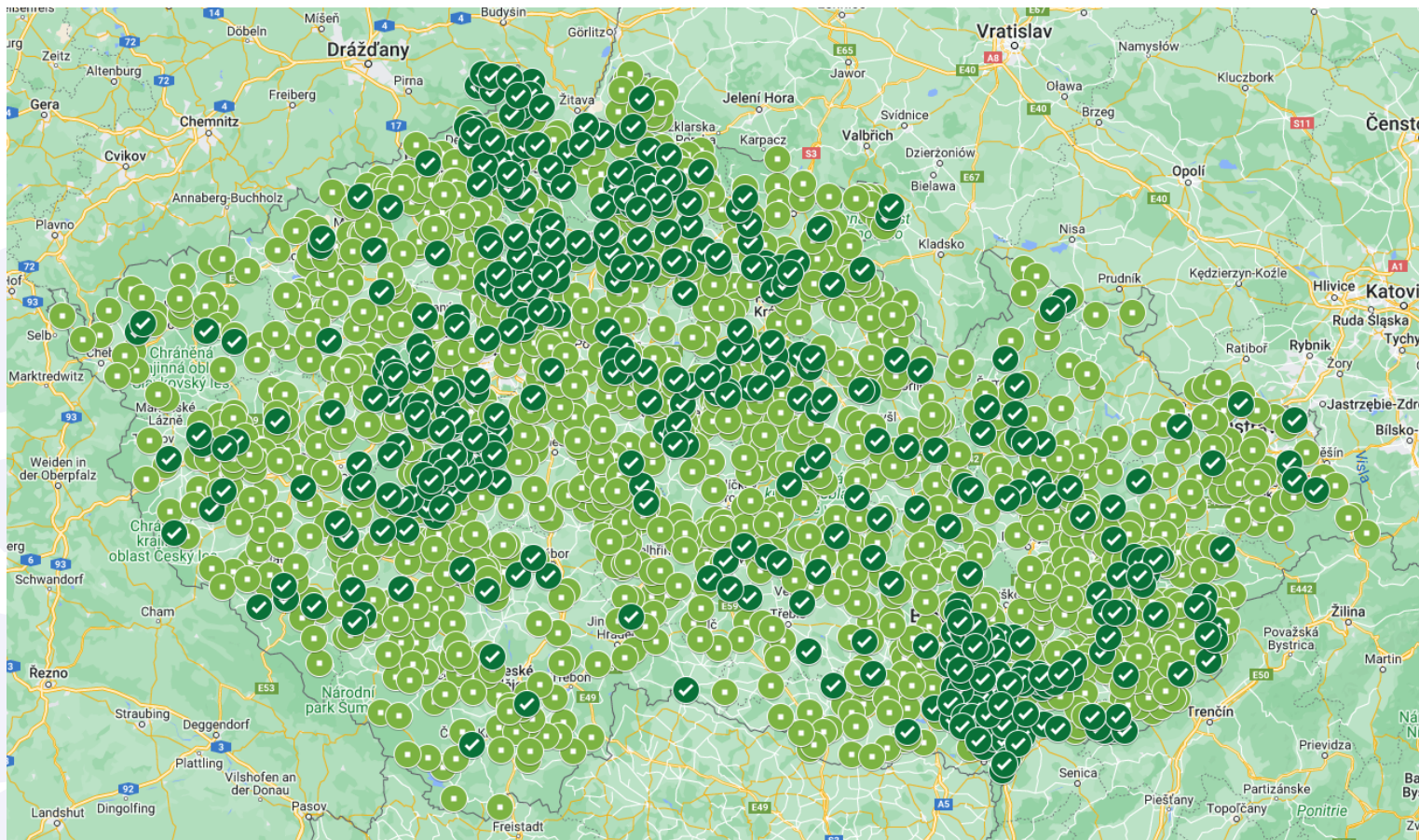






MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

OBCEPRO
PROGRAM ROZVOJE OBCE

MAPA S REGISTRovanými OBCEMI V APLIKACI



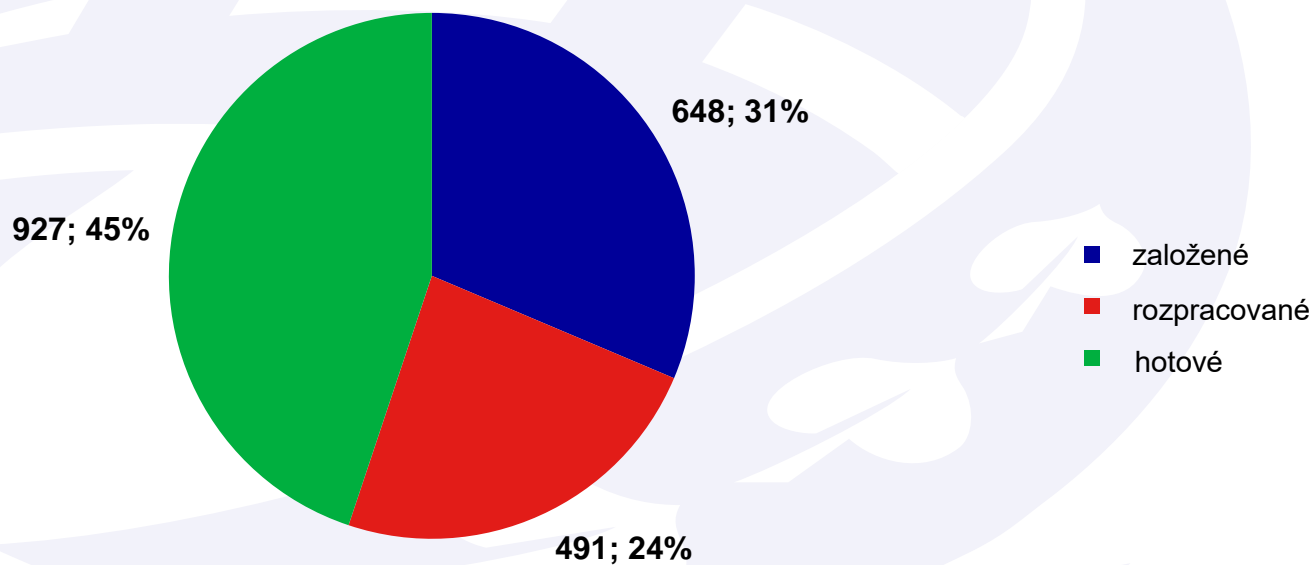
Legenda

-  zaregistrovaná obec
-  zaregistrovaná obec s publikovaným PRO



STAV EVIDOVANÝCH PRO V APLIKACI

2 066 dokumentů





INVENCE PRO OBCE

- **transfer nových invencí do praxe** (k obcím, mikroregionům, MAS)
 - praktické výstupy z výzkumných projektů
 - příklady dobré praxe obcí
 - tipy a nástroje k efektivnímu řízení obcí
- **aktuálně zveřejněno 205 invencí z různých oblastí**
(možnost filtrování dle klíčových slov a dle kategorií)
- **odběr newsletteru s novými invencemi**

[Publikované invence a výzkumy \(obcepro.cz\)](http://obcepro.cz)



INVENCE PRO OBCE

Struktura invencí

- **základní údaje**
(název, instituce, klíčová slova) →
- **souhrn problematiky**
(zásadní informace) →
- **příloha**
(odkaz na kompletní výstup) →



METODIKA ZEFEKTIVNĚNÍ PLÁNOVÁNÍ INVESTIC MĚSTA

Institute: Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.
Datum zveřejnění: 27.2.2019
Registrační číslo: 30
Číslo projektu: TD03000244
Název projektu: SMART MAP: Využití moderních nástrojů a široké škály dat (BIG DAT) pro strategické plánování a investice měst
Řešitel: Mgr. David Bárta
Klíčová slova: rozvoj měst, veřejné investice, data, sběr dat

Souhrn problematiky

Cílem této metodiky je seznámit čtenáře s moderními digitálními nástroji a zdroji dat, které lze s výhodou použít pro efektivnější správu města a plánování investic do jeho rozvoje. Na základě široké škály dat z různých zdrojů (tzv. big data) lze vyvolat mnohé synergie, a tím dosáhnou významných úspor financí i času.

Metodika také dává návod na určení významnosti různých lokalit města, kam by primárně měly investice směřovat, neboť míra dopadu investice významně roste s významností lokality.

Metodika je také podpořena softwarovým nástrojem určeným především pro města a obce, který je na základě vstupních dat schopen tyto významné lokality zobrazit na přehledné mapě a jejich významnost porovnat.

Metodika byla pilotně otestována ve městě Pardubice, kde bylo získávání dat z různých zdrojů ověřeno v praxi, a to jak z hlediska dostupnosti, tak i dosažitelnosti a náročnosti.

Tato metodika navazuje na metodiku *Koncept inteligentních měst* (MMR, 2015) a poskytuje praktický návod pro ty, kteří se konceptem chytrých měst zabývají.

Přílohy

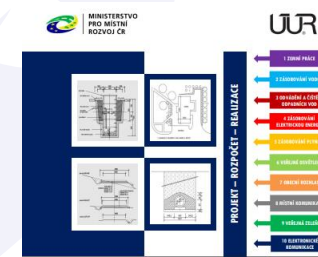
1. [029-metodika-zefektivneni-planovani-investic-mesta.pdf](http://www.obcepro.cz/web/attachments/inventions/361551687435.pdf)
(www.obcepro.cz/web/attachments/inventions/361551687435.pdf)



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

OBCEPRO
PROGRAM ROZVOJE OBCE

METODICKÉ PŘÍRUČKY / BROŽURY PRO OBCE



PRŮMĚRNÉ CENY
DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ
INFRASTRUKTURY OBČÍ
Aktualizace 2023

Průběh ve všech obcích

www.mvz.cz

[Příručky pro obce \(obcepro.cz\)](http://obcepro.cz)



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

OBCEPRO
PROGRAM ROZVOJE OBCE

www.obcepro.cz

Ing. Jan Zerák

vedoucí oddělení rozvoje venkova

Odbor strategií a analýz regionální politiky a politiky bydlení

e-mail: jan.zerak@mmr.gov.cz

Ing. Martin Kolmistr

oddělení rozvoje venkova – aplikace ObcePRO

e-mail: martin.kolmistr@mmr.gov.cz