



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

OBCEPRO
PROGRAM ROZVOJE OBCE

APLIKACE OBCEPRO.CZ

SEMINÁŘ PRO OBCE, DSO A MAS

11. května 2021



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 2016–2021**



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**



NOVINKY V APLIKACI

- vytvoření možnosti stanovování indikátorů u jednotlivých cílů a opatření v rámci tvorby PRO
- možnost vložení přednastavené mapy s lokalizací obce v rámci tvorby PRO
- vytvoření nové sekce s FAQ
- možnost stažení vytvořeného dokumentu z aplikace i ve formátu DOCX
- rozšíření struktury dokumentu o volitelné kapitoly „Obsah“ a „Seznam použitých zkratek“



PROGRAM ROZVOJE OBCE
FRANCOVA LHOTA



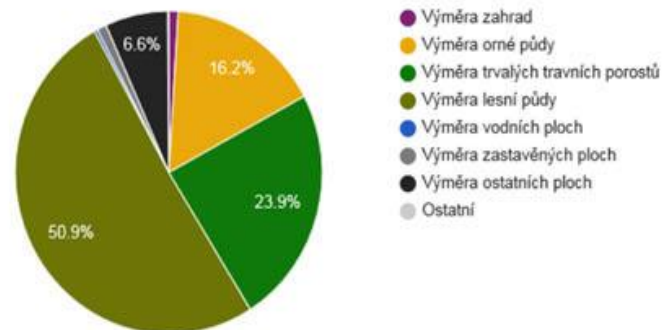
NA OBDOBÍ LET
2015 - 2020

A. ANALYTICKÁ ČÁST

A.1 Charakteristika obce

1. Území

Struktura využití půdy v obci Francova Lhota v roce 2014



Pramen: ČSÚ

Celková plocha území obce činí 2 284,55 ha

Poloha obce

Valašská obec Francova Lhota leží na východní hranici Zlínského kraje v údolí říčky Senice, v podhůří hřebene Javorníků. Celé území obce spadá do Chráněné krajinné oblasti Beskydy. Nejvyšším bodem je Hradisko 767 m.n.m. Střed obce leží v nadmořské výšce 487 m.n.m.

Obec Francova Lhota je členěna na 2 místní části: Francova Lhota a Pulčín

Správní obce a jejich dosažitelnost

Krajské město	Zlín	42 km
Obec s rozšířenou působností	Vsetín	24 km
Obec s pověřeným obecním úřadem	Horní Lideč	5 km

Katastrální výměra obce je 2 285 ha. Hustota zalidnění obce je 70,21 obyv./km² (ČR: 133 obyv./km²).

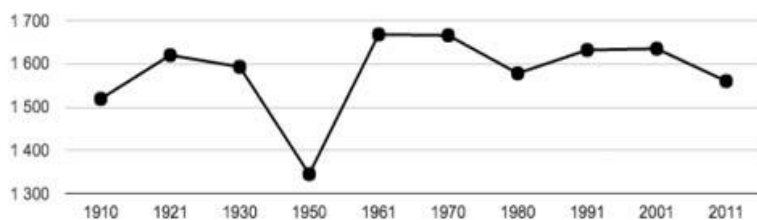
Změna počtu obyvatel a věkové poměry v obci Francova Lhota

	Počet obyvatel v roce 2014	Změna počtu obyvatel (2001-2011)	0-14 let	65 a více let	Index stáří	Změna podílu obyv. 0-14 let (2003-2013)	Změna podílu obyv. 65 a více let (2003-2013)
Francova Lhota	1 584	104,81	13,83%	15,34%	110,96	127,19	84,36
ORP Vsetín	66 288	104,88	14,75%	17,12%	118,87	109,08	77,03
Okres Vsetín	144 011	103,26	14,87%	17,95%	120,68	107,47	73,52
Zlínský kraj	585 261	102,60	14,52%	18,33%	126,26	105,75	77,04
ČR	10 538 275	98,02	15,19%	17,84%	117,45	100,26	78,10

Pramen: ČSÚ

Trendem posledních 10 let je klesající počet obyvatel. Tato situace koresponduje s celorepublikovým vyliďňováním obyvatel z venkova.

Dlouhodobý vývoj počtu obyvatel obce Francova Lhota od roku 1910



Pramen: ČSÚ

Klesající počet obyvatel je způsobem především migračním saldem tj. více lidí se vystěhuje z obce, než se do ní přistěhuje. V menší míře způsobuje úbytek obyvatelstva tzv. přirozený úbytek, tj. více zemřelých než narozených.

Demografické charakteristiky obce

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Živé narození	20	13	18	16	14	19
Zemřelí	13	15	17	18	13	12
Přirozený přírůstek	7	-2	1	-2	1	7
Přistěhovalí	21	14	20	22	20	33
Vystěhovalí	13	25	20	36	30	23
Saldo migrace	8	-11	0	-14	-10	10
Meziroční změna počtu obyvatel	15	-13	1	-16	-9	17

Demografická struktura obyvatelstva

V tabulce Index stáří je zřejmé, že populace Francovy Lhoty stárne. Index stáří vyjadřuje kolik je v populaci obyvatel ve věku na 100 dětí ve věku do 14 let. Hodnoty nižší než 100 značí převahu dětí, vyšší než 100 převahu seniorů.

Přestože je zřejmé, že populace obce stárne, srovnání v tabulce nám říká, že jsme spíše mladší obcí.


Index stáří

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Obec	73,59	78,15	78,33	84,03	82,43	89,91	96,79	99,08	100,00	102,31	100,87
ORP	81,96	85,32	89,02	94,14	87,12	101,46	104,74	108,31	110,42	113,57	116,05
Okres	82,56	86,26	89,89	94,88	98,37	102,45	105,59	108,96	111,12	114,26	117,88
Kraj	91,99	95,59	99,36	103,68	107,20	110,74	113,59	115,62	117,81	121,03	123,63

Podíl obyvatel ve věku nad 65 let

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Obec	73,59	78,15	78,33	84,03	82,43	89,91	96,79	99,08	100,00	102,31	100,87
ORP	81,96	85,32	89,02	94,14	87,12	101,46	104,74	108,31	110,42	113,57	116,05
Okres	82,56	86,26	89,89	94,88	98,37	102,45	105,59	108,96	111,12	114,26	117,88
Kraj	91,99	95,59	99,36	103,68	107,20	110,74	113,59	115,62	117,81	121,03	123,63

B.2 Cíle, opatření a aktivity

 Vysoká důležitost  Střední důležitost  Nizká důležitost

Cíl 1: „Živá obec“

Francova Lhota žije společenským životem.

Opatření 1.1: „Systematická a pravidelná podpora činnosti místních spolků“	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
 1.1.1: „Vytvoření grantového systému pro podporu NNO v obci“	2015 - 2015	starosta	300	Vlastní
 1.1.2: „Organizovat pravidelné setkání s představiteli spolků“	2015 - 2020	starosta	50	Vlastní
Opatření 1.2: „Podpora místních talentů“				
 1.2.1: „Pravidelně vyhlašovat témata pro studentské práce a ocenit nejlepší“	2015 - 2020	starosta	25	Vlastní
 1.2.2: „Informování o úspěších Lhocanů“	2015 - 2020	sekretariát	0	Vlastní
Opatření 1.3: „Sport“				
 1.3.1: „Oprava vleku“	2017 - 2020	starosta	1000	Externí
 1.3.2: „Oprava budovy šaten na fotbalovém hřišti“	2016 - 2016	starosta	500	Externí
 1.3.3: „Zajistit správu zimního kluziště“	2015 - 2020	starosta, TJ Sokol	5	Vlastní
Opatření 1.4: „Kultura“				
 1.4.1: „Pořádat a vylepšovat stávající kulturní akce pořádané obcí“	2015 - 2020	kult. komise	500	Vlastní
 1.4.2: „Přemístění a rekonstrukce knihovny“	2017 - 2017	starosta	300	Vlastní



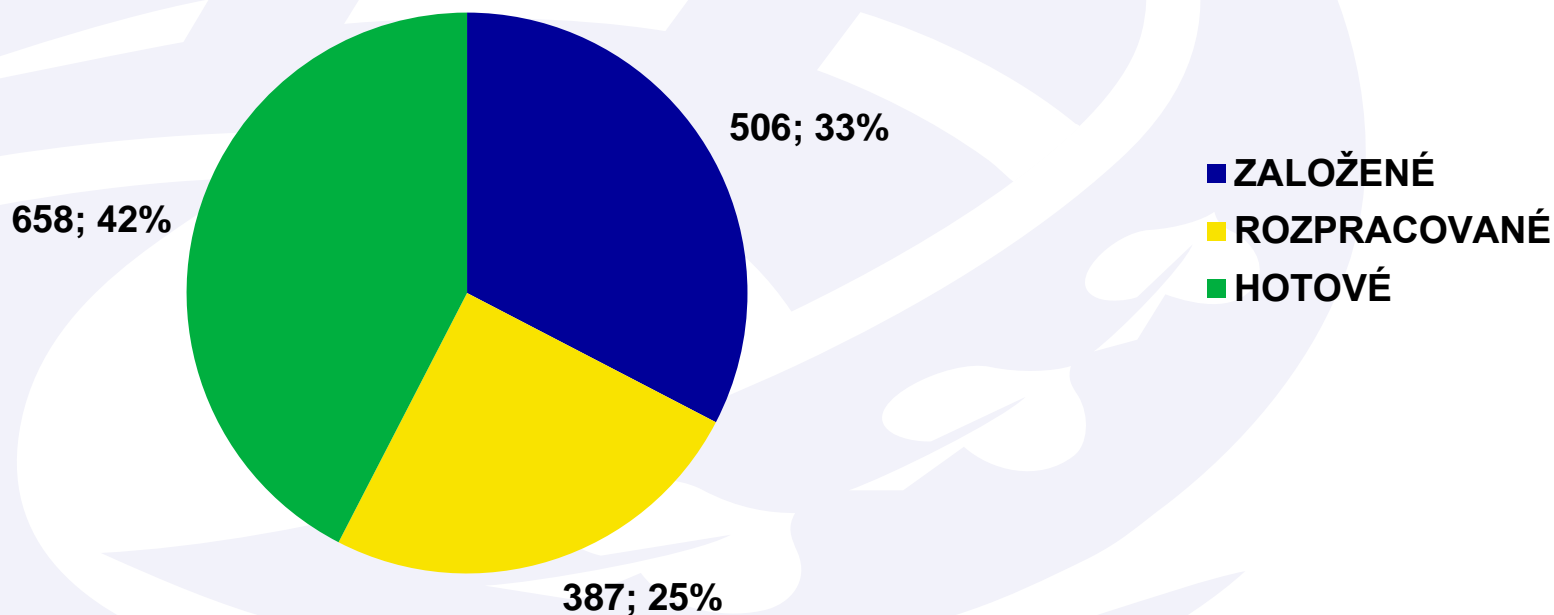
STATISTIKY VYUŽÍVÁNÍ APLIKACE

- **1 626 zaregistrovaných obcí do aplikace**
 - 90 % registrovaných obcí má do 3 000 obyv.
 - nejvíce obcí ze Středočeského kraje (283)
 - v přepočtu na počet obcí nejvíce ze Zlínského kraje (50 %)
- **23 zaregistrovaných DSO / mikroregionů do aplikace**
- **návštěvnost aplikace: cca 1 200 návštěv / měsíc**



STAV EVIDOVANÝCH PRO V APLIKACI

- 1 551 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 108 invencí z různých oblastí (možnost filtrování dle klíčových slov a dle kategorií)**
- **odběr newsletteru s novými invencemi**



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

ONLINE ŠKOLENÍ K APLIKACI

- **4. května 2021 (72 účastníků)**
- **9. června 2021 (9:30 – 11:30)**
 - Registrace:
<https://www.mmr.cz/cs/microsites/uzemni-dimenze/kalendar-akci/skoleni-k-webove-aplikaci-obcepro-1>



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

OBCEPRO
PROGRAM ROZVOJE OBCE

www.obcepro.cz

Martin Kolmistr

e-mail: martin.kolmistr@mmr.cz