

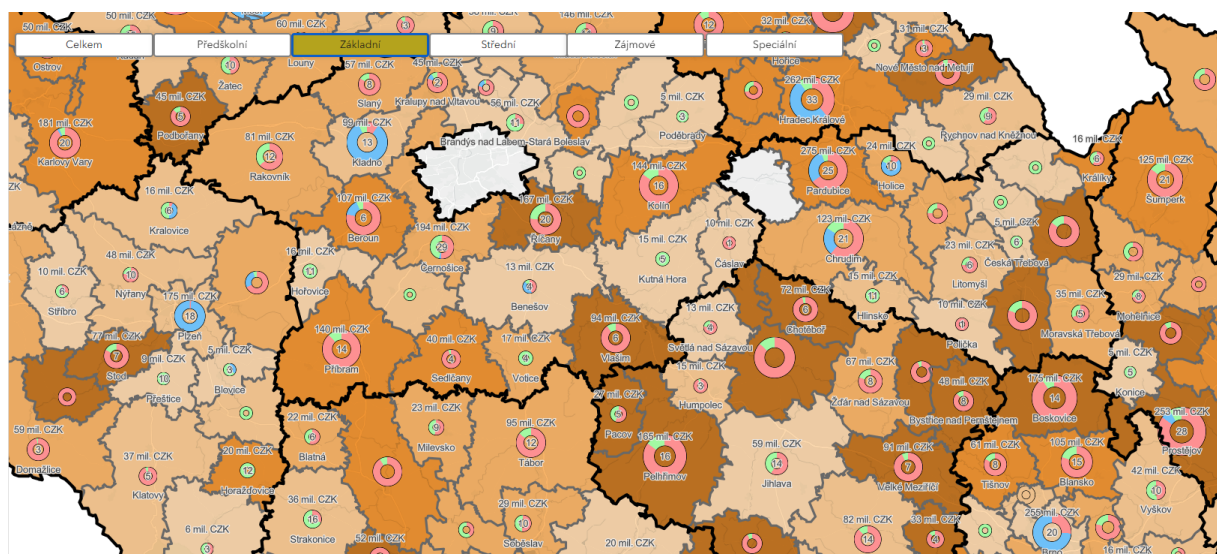
# Regionální rozmístění investic do vzdělávací infrastruktury financované z IROP (2014-2020)

## za typy vzdělávání a specifické cíle a formy podpory v krajích, SO ORP a obcích

Mapová aplikace zobrazuje regionální rozmístění investic do vzdělávací infrastruktury (mateřské školy, dětské skupiny, spolky péče o děti, mateřská centra, lesní školky, ad.; základní školy; střední školy a vyšší odborné školy; speciální vzdělávání a poradny; zájmové a neformální vzdělávání (školy, družiny, školní kluby, domy dětí a mládeže a další) financované z IROP (2014-2020) za území krajů, SO ORP a obcí. Aplikace je členěná na šest samostatných map: za vzdělávání celkem a za pět typů vzdělávání: předškolní, základní, střední, zájmové a speciální. V rámci map je zobrazen objem investic (celkové způsobilé výdaje – CZV) a členění investic podle specifických cílů IROP. Specifický cíl SC 2.4 „Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení“ je dále členěný na individuální projekty a integrované projekty ITI a IPRÚ. Specifický cíl SC 4.1 „Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu“ zahrnuje integrované projekty CLLD. Aplikace používá data k 14. 9. 2023 z MS14+.

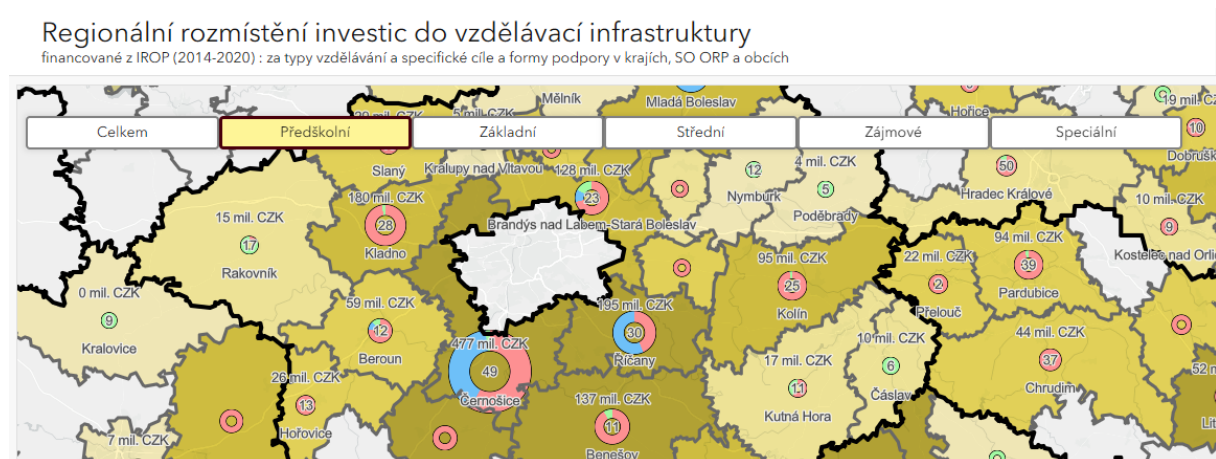
Aplikace zobrazuje a umožňuje:

- souhrny za územní celky v úrovních obec, SO ORP, kraj, Česko;
- základní členění rozmístění investic do vzdělávací infrastruktury za vzdělávání celkem a samostatně pět typů vzdělávání, zahrnující předškolní, základní, střední, zájmové a speciální vzdělávání;
- v rámci územních celků (obec, SO ORP, kraj) objem investic a rozdělení podpory podle specifických cílů IROP;
- pro zvolený typ vzdělávání volbu územních celků a prezentaci shrnujících údajů o CZV za specifické cíle IROP a zvolené územní celky;
- prezentaci základních analytických dat v tabulkách ve vyskakovacích oknech u jednotlivých územních celků v úrovních obec, SO ORP, kraj, Česko.



## Mapy

Mapy ve výchozím zobrazení ukazují celkové způsobilé výdaje (CZV), CZV v přepočtu na jednoho obyvatele územní jednotky (CZV/OB) a počet (míst realizace) projektů v území (PP), a to ve struktuře za specifický cíl SC 2.4 individuální projekty, SC 2.4 integrované projekty (ITI a IPRÚ) a 4.1 integrované projekty (CLLD). Pomocí tlačítek je možné zvolit zobrazení za jednotlivé typy vzdělávání: předškolní, základní, střední, zájmové a speciální. Zvolená mapa je v aplikaci indikovaná zbarvením příslušného tlačítka.



Přibližováním a oddalováním se mapa plynule pohybuje mezi měřítkovými úrovněmi zobrazujícími kraje, SO ORP a obce. Ikona s lupou umožňuje vyhledat libovolnou obec, SO ORP nebo kraj. Sousední ikona umožňuje volbu alternativní podkladové mapy, včetně leteckých snímků. Modré tlačítko s kruhovou šipkou umístěné v pravém dolním rohu umožňuje návrat do základního zobrazení.

### ***Celkové způsobilé výdaje (CZV)***

Mapy prostřednictvím terčů a popisku zobrazují celkové způsobilé výdaje. V terči uvádí počet (míst realizace) projektů. Terč je členěný podle podílu CZV za specifické cíle IROP.

### ***CZV v přepočtu na jednoho obyvatele územní jednotky (CZV/OB)***

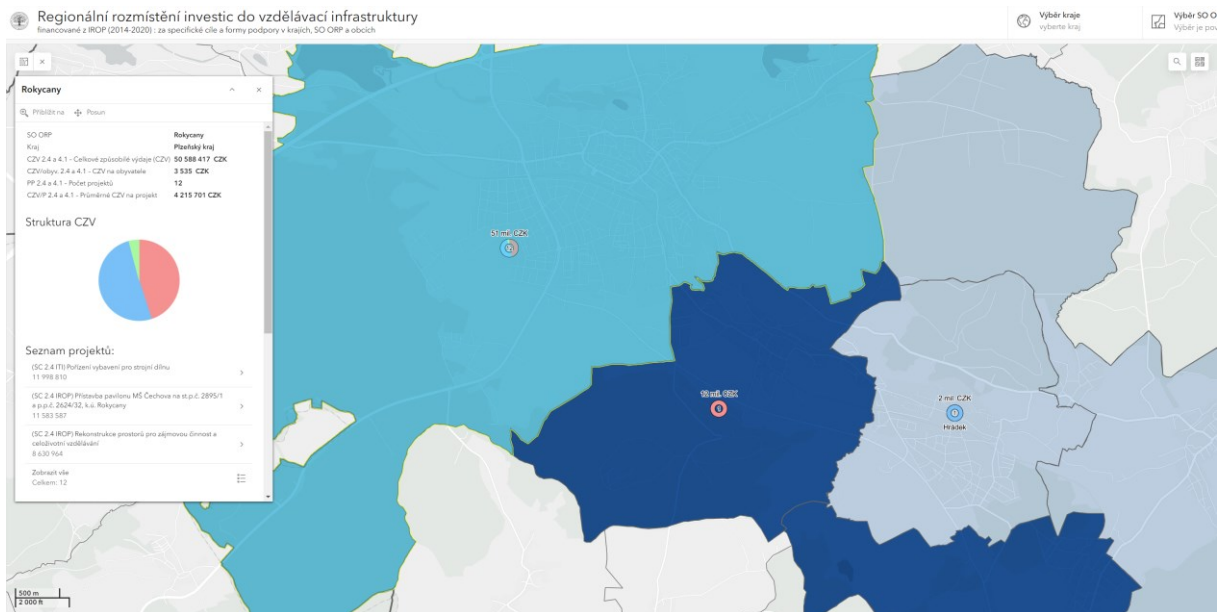
Mapy prostřednictvím intenzity zbarvení územní jednotky zobrazují celkové způsobilé výdaje v přepočtu na jednoho obyvatele územní jednotky.

## Data

Mapová aplikace ve spodní liště zobrazuje celkové způsobilé výdaje (CZV) celkem a za jednotlivé specifické cíle IROP, a to vždy v rámci vybraného typu vzdělávání a za zvolené územní jednotky (v základním nastavení za celé Česko). Územní jednotky je možné volit výběrem v horní liště nebo přímo volbou v mapě. V horní liště se postupně vybírá kraj, v rámci kraje SO ORP a následně obec.

Data za územní jednotky zvolené v mapě se zobrazují pomocí vyskakovacích oken s údaji za zvolenou obec, SO ORP a kraj Česka. S využitím tlačítka Shift na klávesnici lze vybrat více územních jednotek, přičemž se ve spodní liště zobrazují souhrnné CZV za celý výběr. Kliknutím na vybranou lokalitu (obec, SO ORP, kraj) se otevře okno s daty. V okně se zobrazují údaje za celkové způsobilé výdaje (CZV), CZV v přepočtu na jednoho obyvatele územní jednotky (CZV/OB), počet projektů (PP) a průměrný objem CZV na projekt (CZV/P). V okně se dále zobrazuje terčový graf se strukturou CZV pro specifické cíle SC

2.4 individuální projekty, SC 2.4 integrované projekty (ITI a IPRÚ), a 4.1 integrované projekty (CLLD). Pod grafem se zobrazuje tabulka s podrobnými daty. V úrovni obcí se navíc zobrazuje seznam projektů, jejich zařazení do specifického cíle a celkové způsobilé výdaje.



## Rokycany

Přiblížit na Posun

SO ORP	<b>Rokycany</b>
Kraj	<b>Plzeňský kraj</b>
CZV 2.4 a 4.1 - Celkové způsobilé výdaje (CZV)	<b>50 588 417 CZK</b>
CZV/obyv. 2.4 a 4.1 - CZV na obyvatele	<b>3 535 CZK</b>
PP 2.4 a 4.1 - Počet projektů	<b>12</b>
CZV/P 2.4 a 4.1 - Průměrná CZV na projekt	<b>4 215 701 CZK</b>

### Struktura CZV



### Seznam projektů:

(SC 2.4 ITI) Pořízení vybavení pro strojní dílnu 11 998 810	>
(SC 2.4 IROP) Přístavba pavilonu MŠ Čechova na st.p.č. 2895/1 a p.p.č. 2624/32, k.ú. Rokycany 11 583 587	>
(SC 2.4 IROP) Rekonstrukce prostorů pro zájmovou činnost a celoživotní vzdělávání 8 630 964	>
Zobrazit vše Celkem: 12	☰

## Rokycany

Přiblížit na Posun

(SC 2.4 IROP) Rekonstrukce prostorů pro zájmovou činnost a celoživotní vzdělávání 8 630 964	>
Zobrazit vše Celkem: 12	☰

Počet obyvatel (31.12.2022)	14 309
CZV 2.4 a 4.1 celkem	50 588 417
CZV 2.4 individuální	22 759 998
CZV 2.4 integrované (ITI a IPRÚ)	25 749 790
CZV 4.1 integrované (CLLD)	2 078 629
CZV/OB 2.4 a 4.1 celkem	3 535
CZV/OB 2.4 individuální	1 591
CZV/OB 2.4 integrované (ITI a IPRÚ)	1 800
CZV/OB 4.1 integrované (CLLD)	145
PP 2.4 a 4.1 celkem	12
PP 2.4 individuální	3
PP 2.4 integrované (ITI a IPRÚ)	8
PP 4.1 integrované (CLLD)	1
CZV/P 2.4 a 4.1 celkem	4 215 701
CZV/P 2.4 individuální	7 586 666
CZV/P 2.4 integrované (ITI a IPRÚ)	3 218 724
CZV/P 4.1 integrované (CLLD)	2 078 629

### Popis indikátorů v tabulce s daty

- CZV: celkové způsobilé výdaje
- CZV/OB: celkové způsobilé výdaje na obyvatele
- LQ CZV: lokalizační kvocient - vyjadřuje o kolik vyšší/nížší jsou CZV/OB v dané územní jednotce v porovnání s CZV/OB v Česku
- PP: počet (míst realizace) projektů v územní jednotce
- CZV/P: celkové způsobilé výdaje na projekt

### Typy zařízení podpořené IROP 2014-2020

- mateřské školy, dětské skupiny, spolky péče o děti a péče o děti dle ŽL (mateřská centra, lesní školky a další);
- základní školy;
- střední školy a vyšší odborné školy;
- speciální vzdělávání a poradny;
- zájmové a neformální vzdělávání (školy, družiny, školní kluby, domy dětí a mládeže a další).

### Autoři mapové aplikace

prof. RNDr. Luděk Sýkora, Ph.D., Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Centrum pro výzkum měst a regionů

Mgr. Vojtěch Blažek, Ph.D., Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Pedagogická fakulta, Katedra geografie, Katedra informatiky

Mapová online aplikace byla zpracována pro MMR ČR, Odbor řídicího orgánu IROP jako součást projektu „Hodnocení regionálního rozložení investic do vzdělávací infrastruktury financované z IROP 2014-2020“. Hlavní řešitel: prof. RNDr. Luděk Sýkora, Ph.D., Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Centrum pro výzkum měst a regionů.



**PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA**  
Univerzita Karlova



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR**