

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

za typy vzdělávání v krajích, SO ORP a obcích

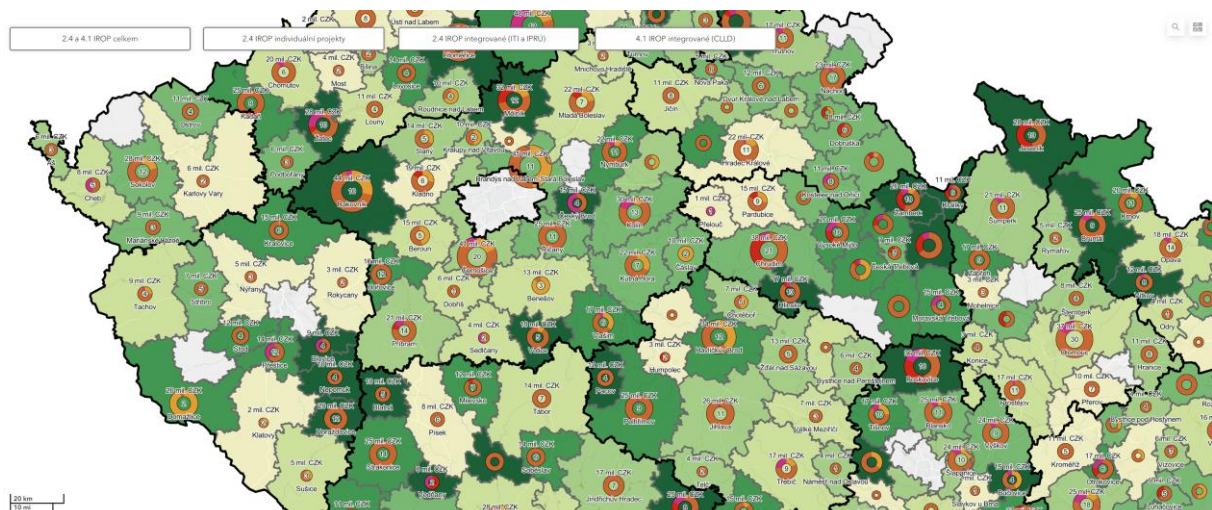
Mapová aplikace zobrazuje regionální rozmístění investic do vzdělávací infrastruktury financované z IROP (2014-2020) za území krajů, SO ORP a obcí, členěné za pět typů vzdělávání (předškolní, základní, střední, zájmové a speciální) a specifické cíle IROP. Specifický cíl SC 2.4 „Zvýšení kvality a dostupnosti 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 umožňuje:

- vyhledávání a prezentace souhrnů za územní celky v úrovních obec, SO ORP, kraj, Česko;
- základní členění na čtyři mapy za IROP celkem, individuální projekty, integrované projekty za ITI a IPRÚ a integrované projekty za CLLD;
- v rámci územních celků třídění údajů podle typů vzdělávání (předškolní, základní, střední, zájmové a speciální);
- prezentaci shrnujících údajů o CZV za typy vzdělávání pro zvolené územní celky;
- prezentaci základních analytických dat v tabulkách ve vyskakovacích oknech u jednotlivých územních celků v úrovních obec, SO ORP, kraj, Česko.

Mapa

Mapa ve výchozím zobrazení ukazuje celkové způsobilé výdaje (CZV) v souhrnu za cíle IROP 2.4 a 4.1 za území krajů, SO ORP a obcí, členěné za pět typů vzdělávání (předškolní, základní, střední, zájmové a speciální). Pomocí tlačítek je možné zvolit zobrazení za jednotlivé cíle IROP: SC 2.4 v členění na individuální projekty a integrované projekty (ITI a IPRÚ) a SC 4.1 za integrované projekty (CLLD).



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. Mapy zobrazují 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 podle typů vzdělávání.

Celkové způsobilé výdaje (CZV)

Mapa prostřednictvím terčů a popisku zobrazuje celkové způsobilé výdaje. V terči uvádí počet (míst realizace) projektů. Terč je členěný podle podílu CZV za typy vzdělávání (předškolní, základní, střední, zájmové a speciální).

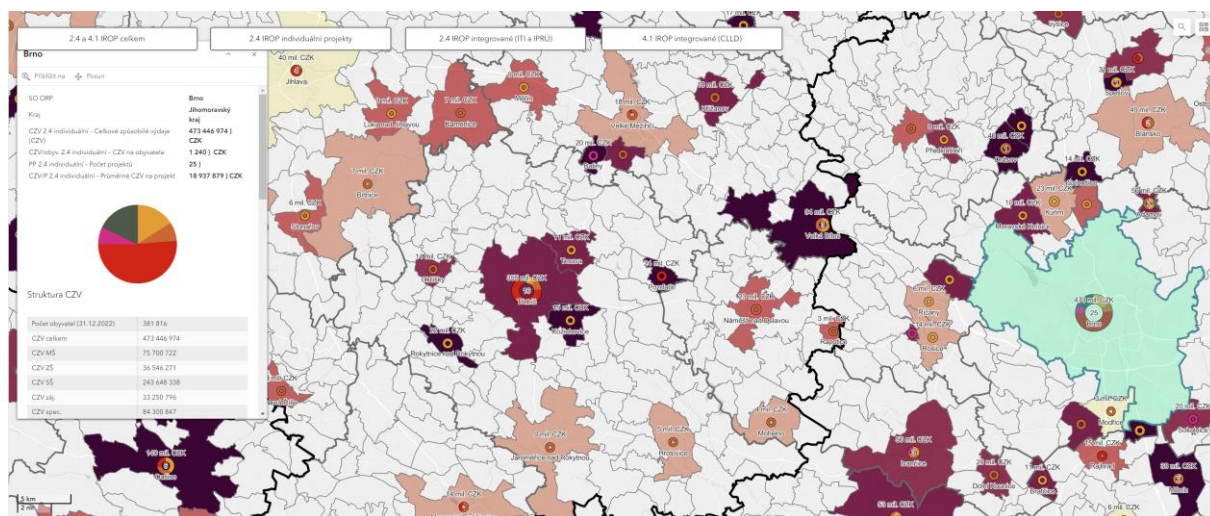
CZV v přepočtu na jednoho obyvatele územní jednotky (CZV/OB)

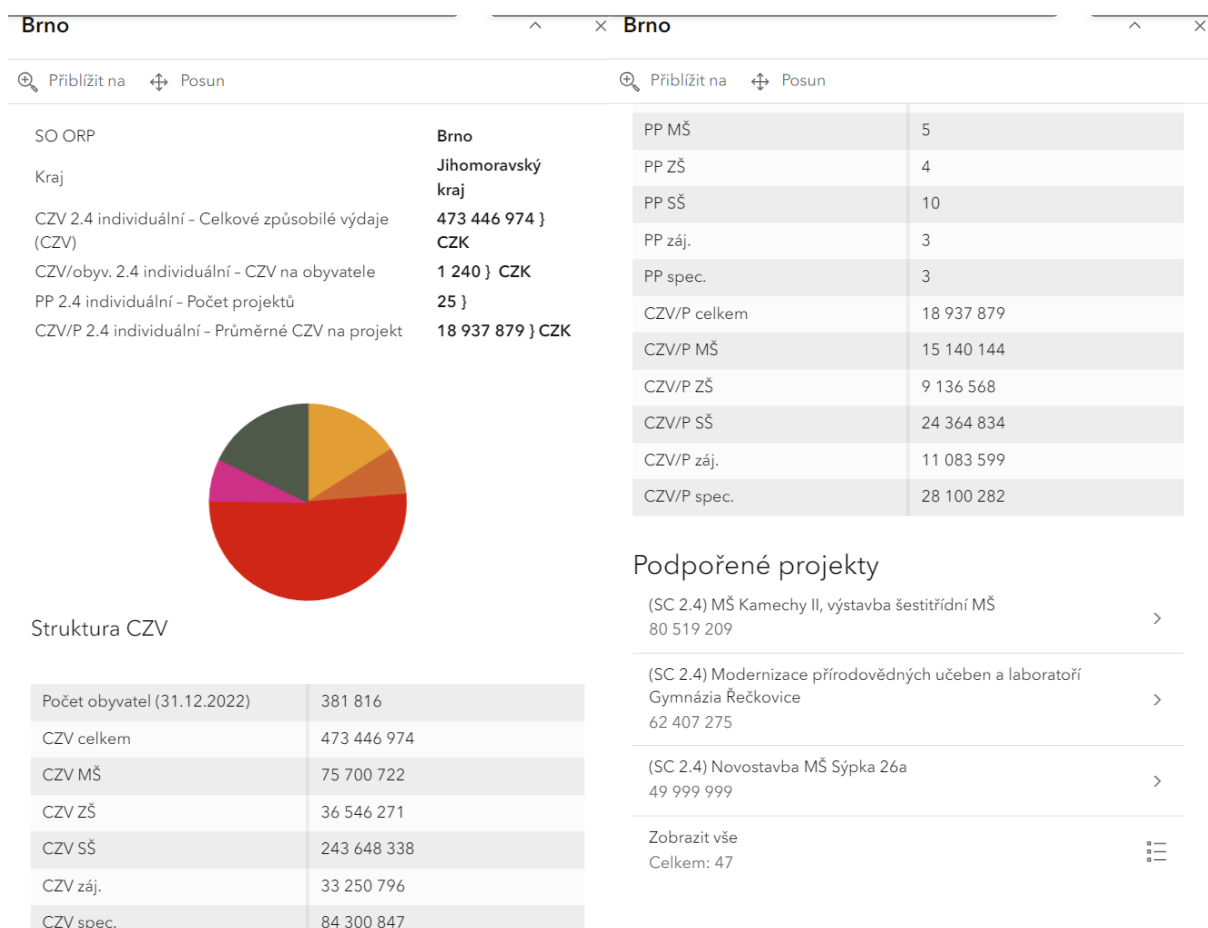
Mapa prostřednictvím intenzity zbarvení územní jednotky zobrazuje celkové způsobilé výdaje v přepočtu na jednoho obyvatele územní jednotky.

Data

Mapová aplikace ve spodní liště zobrazuje celkové způsobilé výdaje (CZV) celkem a za jednotlivé typy vzdělávání (předškolní, základní, střední, zájmové a speciální, a to vždy za zvolené územní jednotky (v základním nastavení za celou Českou republiku). 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. Ikona v levém horním rohu vycentruje zobrazenou mapu na zvolené územní jednotky.

Data za územní jednotky zvolené v mapě se zobrazují pomocí vyskakovacích oken s údaji za zvolenou obec, SO ORP nebo 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 typy vzdělávání (předškolní, základní, střední, zájmové a speciální). Pod grafem se zobrazuje tabulka s podrobnými daty. V úrovni obcí se navíc zobrazuje seznam podpořených projektů, jejich zařazení do specifického cíle, celkové způsobilé výdaje a žadatel. Modré tlačítko v pravém dolním rohu s kruhovou šipkou vrátí mapu do základního zobrazení.





Popis indikátorů v tabulce s daty

Počet obyvatel k 31.12.2022

CZV: celkové způsobilé výdaje (celkem a podle typů vzdělávání pro MŠ, ZŠ, SŠ, zájmové a speciální)

CZV podíl: procentuální podíl typů vzdělávání (pro MŠ, ZŠ, SŠ, zájmové a speciální)

CZV LQ podíl: lokalizační kvocient procentuálního podílu typů vzdělávání (vyjadřuje o kolik je podíl výdajů pro MŠ, ZŠ, SŠ, zájmové a speciální v dané územní jednotce vyšší (hodnota > 1) nebo nižší než je průměr Česka)

CZV/OB: celkové způsobilé výdaje na obyvatele (celkem a podle typů vzdělávání pro MŠ, ZŠ, SŠ, zájmové a speciální)

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 (celkem a podle typů vzdělávání pro MŠ, ZŠ, SŠ, zájmové a speciální)

CZV/P: celkové způsobilé výdaje na projekt (celkem a podle typů vzdělávání pro MŠ, ZŠ, SŠ, zájmové a speciální)

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**