

**ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI**

**FAKULTA EKONOMICKÁ**

Diplomová práce

**Dopady regionální politiky na rozvoj SO ORP**

**Domažlice**

**Impact of regional politics on the development**

**of the SO ORP Domažlice**

Lukáš Haas

Plzeň 2023

## **Čestné prohlášení**

Prohlašuji, že jsem diplomovou práci na téma

*„Dopady regionální politiky na rozvoj SO ORP Domažlice“*

vypracoval samostatně pod odborným dohledem vedoucího diplomové práce za použití pramenů uvedených v příložené bibliografii.

Plzeň dne 20.4. 2023

v.r. *Lukáš Haas*

## **Zásady pro vypracování práce**

1. Pravidelně konzultujte s vedoucím diplomové práce.
2. Stanovte cíle práce.
3. Proveďte rozbor odborné literatury v rámci regionální politiky a regionálního rozvoje.
4. Zvolte odpovídající metody kvantitativního a kvalitativního výzkumu.
5. Proveďte terénní šetření a sběr dat v území SO ORP Domažlice se zaměřením na realizované projekty.
6. Analyzujte zjištěné projekty s ohledem na jejich prostorové rozložení a zdroj financování.
7. Na základě výsledků zhodnoťte dopady regionální politiky na rozvoj zkoumaného regionu.

## **Poděkování**

Tímto bych rád poděkoval vedoucímu diplomové práce, panu Doc. PaedDr. Jaroslavu Dokoupilovi, Ph.D. za odborné vedení a užitečné rady.

# Obsah

Úvod.....	6
<b>1 Rozbor literatury .....</b>	<b>9</b>
<b>2 Cíle práce .....</b>	<b>12</b>
<b>3 Metodika.....</b>	<b>13</b>
<b>4 Problematika rozvoje příhraničních regionů .....</b>	<b>15</b>
4.1 Hranice jako bariéra nebo kontaktní linie mezi příhraničními regiony .....	15
4.2 Specifické znaky příhraničních regionů .....	16
4.3 Typologie a specifika českého příhraničí .....	17
4.4 Česko-bavorské příhraničí .....	18
<b>5 Přeshraniční spolupráce jako aktivita podporující rozvoj regionů .....</b>	<b>20</b>
5.1 Euroregiony jako instituce podporující přeshraniční spolupráci.....	22
5.1.1 Euroregion Šumava/Bayerischer Wald-Unterer Inn/Mühlviertel .....	23
<b>6 Problematika regionální politiky ve vztahu k regionálnímu rozvoji .....</b>	<b>25</b>
6.1 Nástroje a cíle regionální politiky .....	26
6.2 Regionální politika EU.....	29
6.3 Regionální politika v ČR .....	30
6.3.1 Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 - 2020 .....	32
6.3.2 Strategie regionálního rozvoje ČR 21+ .....	33
6.3.3 Program rozvoje Plzeňského kraje 2014+ .....	34
<b>7 Programy přeshraniční spolupráce realizované na území SO ORP Domažlice .....</b>	<b>37</b>
7.1 Programy Dispozičního fondu na území SO ORP Domažlice .....	37
7.2 Velké projekty v rámci přeshraniční spolupráce Česká republika-Bavorsko realizované na území SO ORP Domažlice .....	41
7.2.1 Projekty v rámci Programu přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko 2014 - 2020 realizované na území SO ORP Domažlice .....	41
<b>8 Národní programy realizující projekty na území SO ORP Domažlice .....</b>	<b>45</b>
8.1 Operační programy mezi roky 2014 - 2020 .....	45
8.1.1 Projekty Integrovaného regionální operačního programu realizované na území SO ORP Domažlice .....	46
8.1.2 Projekty Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání realizované na území SO ORP Domažlice .....	47
8.1.3 Projekty Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost realizované na území SO ORP Domažlice .....	48
8.1.4 Projekty Operačního programu Životního prostředí realizované na území SO ORP Domažlice .....	49
8.1.5 Projekty Operačního programu Zaměstnanost realizované na území SO ORP Domažlice ..	50

8.1.6 Program rozvoje venkova 2014 - 2020.....	54
8.1.6.1 Projekty podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova realizované na území SO ORP Domažlice .....	55
8.2 Program podpora revitalizace území .....	58
8.2.1 Projekty podprogramu Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití realizované na území SO ORP Domažlice .....	59
8.2.2 Projekty podprogramu Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách realizované na území SO ORP Domažlice .....	60
8.3 Projekty Programu podpora bydlení realizované na území SO ORP Domažlice .....	61
8.4 Projekty programu Bezbariérové obce realizované na území SO ORP Domažlice.....	62
8.5 Projekty programu Podpora územně plánovacích činností obcí realizované na území SO ORP Domažlice .....	64
<b>9 Krajské programy realizující projekty na území SO ORP Domažlice .....</b>	<b>66</b>
9.1 Projekty programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizované na území SO ORP Domažlice .....	66
9.2 Projekty programu Podpora mikroregionů a místních akčních skupin se sídlem v Plzeňském kraji realizované na území SO ORP Domažlice .....	69
9.3 Projekty Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje realizované na území SO ORP Domažlice .....	70
9.3.1 Projekty obcí.....	70
9.3.2 Územní plány.....	75
9.3.3 Integrované projekty .....	77
9.3.4 Podpora rozvoje venkovského cestovního ruchu v Plzeňském kraji.....	78
<b>10 Shrnutí všech projektů realizovaných na úrovni obcí v SO ORP Domažlice .....</b>	<b>80</b>
<b>Závěr .....</b>	<b>89</b>
<b>Seznam použitých zdrojů .....</b>	<b>94</b>
<b>Seznam tabulek.....</b>	<b>98</b>
<b>Seznam grafů .....</b>	<b>101</b>
<b>Seznam obrázků .....</b>	<b>103</b>
<b>Seznam příloh .....</b>	<b>105</b>
<b>Přílohy</b>	
<b>Abstrakt</b>	
<b>Abstract</b>	

## Úvod

SO ORP Domažlice jsem si vybral kvůli vztahu k tomuto regionu. V tomto regionu žiji a v minulosti jsem psal bakalářskou práci, která se zabývala hospodářským rozvojem SO ORP Domažlice. Dalo by se říci, že tento region velmi dobře znám. Proto se i tato práce bude zabývat stejným regionem, jako tomu bylo v předchozím případě mé kvalifikační práce.

Správní obvod obce s rozšířenou působností Domažlice se nachází v Plzeňském kraji podél hranic se Spolkovou republikou Německo (viz příloha A). Celkem zde nalezneme 58 obcí, z toho 5 měst (Bělá nad Radbuzou, Domažlice, Hostouň, Kdyně a Poběžovice) (viz příloha B). Největší z jmenovaných měst jsou Domažlice, kde v roce 2022 žilo 10 749 obyvatel, na druhém místě bylo město Kdyně s 5 088 obyvateli a na třetím místě Bělá nad Radbuzou s 1 731 obyvateli. Region se rozléhá na ploše 763,16 km<sup>2</sup> a jedná se o čtvrtý největší SO ORP v Plzeňském kraji. Nachází se zde tři obce s pověřeným obecním úřadem: Domažlice, Kdyně a Poběžovice. Dále se SO ORP Domažlice považuje díky své poloze za příhraniční region. Značná část zkoumaného regionu je chráněna, nachází se zde CHKO Český les (Český statistický úřad, 2022; Haas, 2021).

Z hlediska počtu obyvatel zde žilo v roce 2022 39 749 lidí. Typická je pro tento region malá hustota zalidnění, která činí pouze 52,1 obyvatel/ km<sup>2</sup> (pro porovnání, hustota zalidnění celého Česka je 136 obyvatel/km<sup>2</sup>, u Plzeňského kraje se setkáváme s hodnotou 75,7 obyvatel/km<sup>2</sup>. V současnosti se setkáváme v tomto území s pomalým růstem obyvatel (ten je dán záporným přirozeným přírůstkem, avšak kladným mechanickým přírůstkem obyvatel). Pouze 7,5 % zdejších obyvatel má vysokoškolské vzdělání (Český statistický úřad, 2022).

Na poměry celé České republiky mělo v roce 2022 SO ORP Domažlice nízkou míru nezaměstnanosti a to pouze 3 %. Jedním z důvodů nízké hodnoty je i vliv blízkosti sousedního státu, kde jsou někteří obyvatelé z Domažlicka zaměstnáni. V regionu je 9 712 ekonomických subjektů a jejich počet v posledních letech roste (Český statistický úřad, 2022; Haas, 2021).

Území přiléhající ke státní hranici je v tomto regionu specifické vyšší nadmořskou výškou, nejvyšší horou je Čerchov v Českém lese, který má 1 042 m. n. m. Bariérová funkce tohoto pohoří má neblahý vliv na vykonávání ekonomických aktivit a zároveň je zde omezena výstavba dopravní infrastruktury, která by lépe propojovala SO ORP Domažlice se sousedícím Bavorskem. Nachází se zde železniční síť, která propojuje všechna velká města, nejdůležitější

je železnice vedoucí mezi městy Praha, Plzeň, Domažlice, Furth im Wald a Mnichov. Kromě železnice zde nalezneme i dvě silnice I. třídy (Haas, 2021).

Dominantní z hlediska hospodářství je pro SO ORP Domažlice sektor služeb. V současnosti zemědělství, rybnářství a lesnictví zaměstnává pouze 8,2 % obyvatel, v průmyslu a stavebnictví pracuje 24,2 % obyvatel a služby zaměstnávají 67,6 % obyvatel. V tomto regionu se nenacházejí žádné větší ložiska nerostných surovin. Důležitou součástí sektoru služeb je i cestovní ruch, toto SO ORP je navštěvováno z důvodu zachovalé krajiny a díky historickému regionu Chodska (Haas, 2021).

SO ORP Domažlice se celkově potýká s mnoha problémy, které brání hospodářskému rozvoji této oblasti: malá hustota zalidnění, nižší podíl obyvatelstva s vysokoškolským vzděláním, přirozený úbytek obyvatelstva, stárnutí obyvatelstva, nedostatečná dopravní infrastruktura, bariérová funkce vyšší nadmořské výšky v příhraničí, vzdálenost od většího centra, nedostatek sociálních a zdravotních služeb, příliš velké množství služeb zaměřujících se na stravování (zahraniční klientela nemá v dnešní době tak velký zájem využívat tento typ služeb), nebo například nedostatečné množství nerostných surovin. Tyto všechny nedostatky omezují ekonomický růst, a proto je zapotřebí regionální politiky, která by podpořila regionální rozvoj a snížila rozdíl mezi SO ORP Domažlicemi a jinými rozvinutějšími regiony v ČR (Haas, 2021).

Regionální politika je souhrn nástrojů či opatření, které mají pomoci snížit rozdíly v prostoru mezi regiony. Tato politika používá různé nástroje, aby daných cílů dosáhla. Dalším cílem této politiky je hospodářský rozvoj těchto méně rozvinutých území. Regionální politika je provozována na úrovni Evropské unie i na úrovni České republiky (Wokoun a kol., 2008).

V rámci regionální politiky jsou uskutečňovány programy, které se snaží finančně podporovat určité regiony. Programy podporující regionální rozvoj mohou být uskutečňovány jak v lokálním, regionálním, tak i v nadregionálním měřítku. V rámci daných programů probíhají projekty, které již řeší specifický problém v určitém místě. Některé projekty jsou spolufinancovány z fondů Evropské unie, jiné z rozpočtu ČR. Všechny tyto projekty mohou podporovat region různými způsoby: mohou přispět k vybudování nové infrastruktury, pomoci v sektoru vědy a výzkumu, odstranit bariéry přeshraniční spolupráce, podpořit kulturní vyžití nebo pomoci s ochranou přírody.

Jak je již výše zmíněno, práce se bude zabývat projekty v různém měřítku, aby se vytvořil ucelený přehled projektů, podporujících rozvoj dané lokality. Díky příhraniční poloze se nabízí

možnost vytváření přeshraničních projektů, které by do jisté míry odstraňovaly rozdíly mezi českým a bavorským příhraničím. Projekty budou zkoumány z geografického i ekonomického hlediska. Po rozboru všech programů a projektů realizovaných v tomto území, se pak bude moci zodpovědět otázka, jestli se regionální politika snaží tomuto regionu pomoci.



# 1 Rozbor literatury

Pro zpracování této práce byla použita odborná literatura, která se zabývá problematikou samotné regionální politiky; dalších témat, které s touto politikou souvisí nebo které se týkají SO ORP Domažlice.

Nejdůležitější knihou pro sepsání diplomové práce byla kniha *Regionální rozvoj, východiska regionálního rozvoje, regionální politika, teorie, strategie a programování* od R. Wokouna et al. Autor společně s dalšími jeho kolegy přišel s uceleným pohledem na problematiku regionálního rozvoje a regionální politiky. Tato politika je sledována z různých měřítek. Díky velkému množství spoluautorů je na regionální rozvoj i regionální politiku nahlíženo z odlišných hledisek. Kromě výše zmíněných aktivit byla práce přínosná i díky Wokounově typologii nástrojů této politiky.

Další, velmi užitečnou, cizojazyčnou monografií je *Euroregion Böhmerwald/Bayerischer Wald-Unterer Inn/Mühlviertel* od J. Dokoupila, A. Matuškové, J. Preise, M. Rousové a L. Kaňky. Tato práce byla užitečná především z hlediska metodiky zpracování. Monografie popisuje přeshraniční spolupráci, euroregiony, vliv hranice na pohraničí, regionální rozvoj a také česko-bavorské pohraničí. Všechny tyto kapitoly jsou stěžejními tématy pro teoretickou část diplomové práce. Část knihy, jak vidíme podle názvu, se zabývá Euroregionem Šumava, který se nachází na území SO ORP Domažlice. Ke konci publikace se monografie, podobně jako diplomová práce, zabývá analýzou projektů programu přeshraniční spolupráce (rozdílné je však programové období).

Komplexní náhled na problematiku hranic, pohraničí, hraničního efektu a také přeshraniční spolupráci přinesla publikace od M. Jeřábka, J. Dokoupila, T. Havlíčka a kolektivu *České pohraničí – Bariéra nebo prostor zprostředkování?* Kromě výše zmíněných témat se publikace zaměřuje především na česko-bavorský prostor, ve kterém se nachází i zkoumaný SO ORP Domažlice. Hlavním cílem knihy je rozluštit, jestli je pohraničí i v dnešní době bráno jako něco negativního, nebo naopak jako místo propojující dvě země.

Podobným tématem se zabývá monografie *České pohraničí – Od periferie národní pozice ke stabilnímu prvku evropské integrace* od M. Jeřábka a kolektivu. Jako předchozí publikace se i tato zabývá česko-německým pohraničím nebo otázkou hranice. Na rozdíl od ní je tato kniha aktuálnější a více se zaměřuje na vysvětlení problematiky týkající se přeshraniční spolupráce, která probíhá v českém příhraničí.

Další použitou zahraniční literaturou byla *Borders in Central Europe After the Schengen Agreement* od T. Havlíčka, M. Jeřábka a J. Dokoupila, která se taktéž zabývala problematikou hranic. Na rozdíl od předchozích monografií se tato specializuje především na nadnárodní měřítko. Jak název napovídá, kniha zkoumá dopady Schengenského prostoru na hranice členských zemí Evropské unie. Dalšími tématy, které kniha zkoumá, jsou euroregiony či přeshraniční spolupráce.

Cizojazyčná publikace autorů D. Yuill a F. Wishlade *Regional policy developments in the member states: A comparative overview of change* nám poskytuje odlišný pohled na nástroje regionální politiky, než uvádí český autor R. Wokoun ve své publikaci. Tito autoři dělí nástroje regionální politiky do šesti skupin.

Poslední pohled na nástroje regionální politiky přináší čeští autoři J. Blažek a D. Uhlíř v monografii *Teorie regionálního rozvoje: nástin, kritika, implikace*. Tuto knihu napsali v roce 2011 a jsou zde děleny tyto nástroje na šest typů, odlišných od předchozích autorů. Tito autoři se ve své monografii snaží nahlížet na téma regionálního rozvoje různými přístupy, příkladem je strukturalistický, kritickorealistický, neklasický či například neoliberální přístup.

Kromě odborné literatury byly přínosné pro napsání této práce i další internetové zdroje. Přínosné byly dokumenty zpracované ministerstvem pro místní rozvoj. Příkladem takového dokumentu je *Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 - 2020*, která řešila rozvoj celé České republiky ve zkoumaném období. Tento dokument přišel s novým dělením ČR, který dělí území na stabilizované, rozvojové a periferní. Dále jsou v této strategii rozebrány priority, které by měly být v každém typu území podpořeny, aby došlo ke snížení rozdílů v prostoru.

Pro zpracování praktické části byly nejdůležitější čtyři internetové portály zabývající se projekty. Jelikož projekty mohou být realizovány v rámci kraje, České republiky i v nadnárodním měřítku, všechny zmíněné portály jsou velmi odlišné. První využívanou webovou stránkou byla *eDotace.cz*, která se zabývala projekty realizované na území Plzeňského kraje. Příkladem programu podílejícím se na realizaci projektů a následném rozvoji SO ORP Domažlice je Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje. Všechny tyto projekty jsou dotovány z finančních zdrojů Plzeňského kraje.

Národními programy se zabýval portál *mmr.cz*, který obsahoval projekty, realizované státem, které rovněž měly za cíl podpořit rozvoj regionů. Příkladem programu, který byl realizován tímto ministerstvem ve zkoumaném regionu, je Podpora územně plánovacích činností obce.

Tyto projekty byly financovány ze státního rozpočtu. Kromě této webové stránky se národními programy zabývala také webová stránka *DotaceEu.cz*, kde nalezneme operační programy. Projekty dostupné na webové stránce *DotaceEu.cz* jsou financovány z fondů Evropské Unie.

Nadnárodními neboli přeshraničními projekty se zabývaly portály *euroregio.cz* a *Keep.eu*. Rozdíl mezi těmito portály byl v tom, že *euroregio.cz* se zabývá Dispozičním fondem, kde jsou realizovány pouze menší projekty. Opakem je webová stránka *Keep.eu*, kde jsou dostupné informace o velkých projektech. Všechny byly spolufinancovány Evropskou unií.

## 2 Cíle práce

Cílem diplomové práce bylo identifikovat dopady regionální politiky, nalézt programy a projekty podporující rozvoj regionu SO ORP Domažlice a zhodnotit efekt hranice.

Pro dosažení výše zmíněných cílů byly stanoveny následující výzkumné otázky, které jsou děleny na obecné a konkrétní otázky. Všechny tyto otázky měly pomoci vysvětlit danou problematiku.

### Obecné otázky

VO1: Jaké nástroje regionální politiky byly uplatněny na území SO ORP Domažlice?

VO2: Jaké programy (regionální, národní i nadnárodní) podporují rozvoj SO ORP Domažlice?

VO3: Které programy řeší přeshraniční spolupráci v česko-bavorském prostoru?

### Konkrétní otázky

VO4: Jak se projevuje česko-bavorská hranice v rozvoji SO ORP Domažlice?

VO5: Jak se projevuje fungování euroregionu Šumava v rámci rozvoje SO ORP Domažlice?

VO6: Jaké projekty jsou spolufinancovány ze zdrojů Evropské unie a jaké ze státního rozpočtu?

VO7: Jak pomohl Program přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko Cíl EÚS 2014 - 2020 v rozvoji SO ORP Domažlice?

VO8: Která území v rámci SO ORP Domažlice jsou nejvíce podporována?

### 3 Metodika

Pro sepsání této diplomové práce zaměřující se na dopady regionální politiky v regionu SO ORP Domažlice bylo použito více metod. Většina informací byla získána studiem odborné literatury, která se zabývala SO ORP Domažlice, regionální politikou nebo dalšími tématy, které mají vliv na regionální rozvoj. Studium odborné literatury přispělo k zodpovězení výzkumných otázek č. 4 a 5.

Pro sběr sekundárních dat byly využity především internetové portály, které se zabývaly projekty. Analyzovány byly pouze ty, které byly realizovány od roku 2014 do 2022 (tyto roky odpovídají programovému období 2014 – 2020, často do tohoto období spadaly projekty realizované v roce 2021 a 2022 – jednalo se o přechodné období). Příkladem takových internetových portálů byla stránka *DotaceEu.cz* či *Keep.eu* (zabývající se projekty spolufinancované Evropskou unií), *mmr.cz* (zaměřující se na národní programy), *Euregio.cz* (věnující se malým projektům přeshraniční spolupráce) a *eDotace.cz* (zabývající se krajskými programy). Zde byly nalezeny kvantitativní data týkající se množství použitých finančních zdrojů na dané projekty nebo podíl dotace z celé částky nákladů. Kromě výše zmíněných dat internetové zdroje poskytovaly také názvy projektů, žadatelů a projektových partnerů. Studium těchto portálů přineslo odpovědi pro výzkumné otázky č. 1, 2, 3, a 6.

Pro vizualizaci dat v této práci byly využity mapové výstupy. Mapy byly vytvořeny v programu ArcGIS, který se specializuje na tvorbu map. Pomocí tohoto softwaru byly vytvořeny mapy metodou kartogramu či kartodiagramu na úrovni obcí SO ORP Domažlice za každý uskutečněný program. Tyto metody byly nápomocné při analýze množství projektů, objemu financí na osobu a celkového objemu financí projektů. V závěru práce byly zhotovené další mapy, které se zabývaly prostorovými rozdíly z hlediska zaměření projektů. Hlavním úkolem map je tedy analýza prostorových rozdílů projektů na úrovni obcí a zodpovězení výzkumné otázky č. 7.

Další použitou metodou byla práce s tabulkovým a grafickým vyjádřením. Tabulky byly vytvořeny pro znázornění jednotlivých projektů, nalezení nejvíce a nejméně podporovaných území a pro znázornění podílu jednotlivých programů všech obcí SO ORP Domažlice. Grafy ukazují strukturu daných projektů nebo podíl dotací z celkových nákladů na realizaci daných projektů. Všechny tyto metody by měly pomoci s vizuální stránkou dokumentu a ke snadné orientaci v diplomové práci.

Pro porovnávání programů a projektů v tomto regionu byly použity statistické metody. Metody pomohly se zhodnocením rozložení hodnot vůči průměru. Metoda byla využita pro výpočet celkového podílu dotací, nebo pro znázornění výše zmíněného podílu jednotlivých programů za každou obec Domažlicka.

Klíčovými metodami jsou postupy pro vyhodnocení dat. Prostorová analýza byla stěžejní pro zpracování této práce. Ta řeší rozdíly mezi jednotlivými obcemi v rámci SO ORP Domažlice a také se snaží o znázornění charakteristiky celého zkoumaného území. Pro porovnávání množství financí na obyvatele obcí byla použita komparativní analýza. Dalším důležitým přístupem je analýza dopadů, aby se dokázalo odpovědět, jaké jsou dopady regionální politiky na SO ORP Domažlice. Na závěr byla využita geografická syntéza, která se snaží o vyhodnocení všech zjištěných výsledků, ke kterým se v této práci dospělo. Všechny metody obsažené v této kapitole taktéž pomohly k zodpovězení výzkumných otázek. V závěru na základě syntézy byly zodpovězeny všechny stanovené výzkumné otázky.

## 4 Problematika rozvoje příhraničních regionů

Při zkoumání problematiky rozvoje příhraničního regionu je třeba si uvědomit, co je to pohraničí a co příhraničí. Pokud mluvíme o pohraničí, většinou myslíme prostor, přiléhající k hranici z obou stran. Pokud pak řešíme příhraničí, máme na mysli pouze jednu část území přiléhající k této linii. Proto v česko-bavorském prostoru mluvíme o českém příhraničí a bavorském příhraničí (Dokoupil et al., 2014).

### 4.1 Hranice jako bariéra nebo kontaktní linie mezi příhraničními regiony

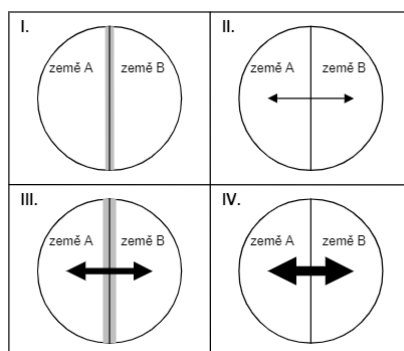
V regionální geografii se hranice považuje za pomyslnou „čáru“, na které nalezneme hraniční přechody. Dříve hraniční přechody byly místa, kde lidé mohli cestovat z jedné země do druhé, avšak ztratily svoji důležitost se vznikem Schengenského prostoru. Hranice do jisté míry ovlivňuje území, které je s ní v přímém kontaktu (Dokoupil et al., 2014). Dále tato „čára“ může regiony od sebe oddělovat, nebo naopak zajišťovat kontakt a další vztahy mezi dvěma sousedícími státy (Jeřábek et al., 2021). Státní hranice je smluvně utvořená linie v prostoru, která odděluje dva suverénní státy, nebo stát od moře (Jeřábek et al., 2004).

Hranice jsou výsledkem geopolitického vývoje a historických událostí, jsou nositelem politické i etnické identity. Nejrychlejší změny v pohraničí zaznamenáváme v 90. letech minulého století po pádu komunistického režimu. Funkce hranice je vždy propojena se zahraniční orientací a politickými režimy v obou státech (Havlíček et al., 2018).

Příhraniční region je vždy ovlivněn hranicí (mluvíme o hraničním efektu). U otevřeného typu hranice mluvíme o kontaktním efektu, naopak u uzavřeného typu o bariérovém efektu. Míra uzavřenosti či otevřenosti jde ruku v ruce i s filtračním efektem na hraničních přechodech (Jeřábek et al., 2004).

#### Obrázek 1

*Martinezův model hraničních efektů*



Zdroj: Jeřábek et al., 2004

Dle Martineze (obr. 1) máme čtyři typy hraničních efektů: odcizení (hranice je uzavřena), koexistenční (hranice je do jisté míry otevřena, avšak interakce mezi zeměmi je stále omezena), kooperační (hranice je otevřena) a poslední efekt je integrační (hranice je odstraněna) (Jeřábek et al., 2004). Z předchozího obrázku vidíme odcizení I, koexistenční II, kooperační III a integrační IV. Státní hranice oddělující SO ORP Domažlice a Bavorsko má v současnosti podle tohoto modelu hraniční efekt integrační, protože obě země jsou součástí Schengenského prostoru, který stírá rozdíly mezi hranicemi (pro porovnání, v době studené války, kdy fungovala hranice jako železná opona, se projevoval efekt odcizení).

## 4.2 Specifické znaky příhraničních regionů

Potenciál každého regionu je ovlivněn fyzicko-geografickými a společensko-ekonomickými faktory. Pohraničí je most mezi územími z odlišných států a jde o místo setkávání. Jedna z definic popisuje pohraničí jako prostor, který je v těsném kontaktu s mezinárodní hranicí. Díky přeshraniční spolupráci se považují za motor evropské integrace v regionálním, ale také v lokálním měřítku (Jeřábek et al., 2004).

Hranice má na příhraniční region velký vliv, v některých případech negativní (hranice brání rozvoji daného regionu) a v některých pozitivní (při otevření hranic může příhraniční region čerpat z přeshraniční spolupráce) (Dokoupil et al., 2014).

Celková rozloha českého příhraničí činí přes 38,6 tisíc km<sup>2</sup> a je zde zastoupeno 36 okresů (Jeřábek et al., 2004). Na pohraničí se můžeme dívat ze dvou hledisek, z periferního hlediska a z hlediska hraničního efektu. Pohraničí se obvykle nachází ve značné vzdálenosti od jádrových území země. Tato periférie však s nástupem globalizace, navázáním přeshraničních styků, prohloubením přeshraniční spolupráce a vznikem nových technologií ztrácí své negativní vlastnosti (Jeřábek et al., 2021). Tyto oblasti jsou dále značně ovlivňovány hraničním efektem, který z tohoto regionu vytváří prostor pro zprostředkovávání mezi oběma státy. Kromě těchto dvou hledisek, můžeme na tento typ území pohlížet jako na jeden region, který je rozdělen na dva menší. Každá část pak leží na území jiného státu (Jeřábek et al., 2004).

Příhraničí je specifické různorodostí z hlediska polohy; životní úrovně; hustoty zalidnění; množství hraničních přechodů; reliéfu; historického vývoje; počtu přírodního, hospodářského a lidského potenciálu. Celkově však můžeme konstatovat, že většina českého příhraničí se může pyšnit lepším přírodním prostředím (Jeřábek et al., 2004).



Máme mnoho způsobů, jak lze vymezit příhraniční prostor, a to z administrativního, geometrického, historického, politického, ekonomického, kulturního nebo etnického hlediska. Pro vymezení příhraničních regionů je důležitá vlastní identita. V rámci České republiky je pohraničí nejčastěji definováno jako soubor okresů, které přiléhají ke státní hranici. Výhodou tohoto způsobu vymezení je snadný sběr dat za jednotlivé okresy. (Jeřábek et al., 2004).

### **4.3 Typologie a specifika českého příhraničí**

Celé české příhraničí se může opírat o příznivou věkovou strukturou, kde největší zastoupení mají děti do 15 let (Jeřábek et al., 2004). Naopak specifickým negativním rysem pohraničí je nekvalitní či nedostatečná infrastruktura a nedostatek kvalifikované pracovní síly (Havlíček et al., 2018). Dle Jeřábka et al. se jeví jako největší problém pohraničí v rámci celého Česka špatný sociální rozvoj a vyšší nezaměstnanost. Další překážkou, která se u těchto regionů nabízí, jsou velké rozdíly v kupní síle obyvatel v porovnání s vyspělým Německem a Rakouskem (Jeřábek et al., 2004).

Jednou z možností, jak rozdělit české příhraničí je rozčlenění podle NUTS 2 na jihozápadní, severozápadní, severovýchodní, středomoravské, ostravské a jihovýchodní pohraničí (Jeřábek et al., 2004).

Dále můžeme dělit české pohraničí na česko-saské, česko-bavorské, česko-polské, česko-rakouské a nově po rozpadu Československa i česko-slovenské pohraničí (Dokoupil et al., 2014).

Většina příhraničního území byla dosídlena (jedinými částmi ČR, kam nepřicházelo obyvatelstvo, bylo právě Domažlicko, oblast Novohradských hor, jihovýchodní Morava a okolí Orlických hor (Jeřábek et al., 2004).

Hampl v roce 2000 zkoumal typ pohraničí dle ekonomického agregátu (součin pracovních příležitostí s průměrným platem obyvatel v regionech) na regiony podprůměrné (západ a jih ČR), průměrné (Karlovarsko, jihovýchodní Morava a oblast od Šluknovského výběžku až po Jeseníky) a nadprůměrné (Ostravsko a Mostecko jsou oblastmi s výskytem černého i hnědého uhlí) (Jeřábek et al., 2004).

Poslední uvedenou typologií pohraničí je dělení podle vztahů mezi přeshraničními oblastmi. Do roku 2004 (než ČR vstoupila do Schengenského prostoru) byl kooperační vztah mezi ČR a Německem či Polskem, integrační se Slovenskem a koexistenční s Rakouskem. Díky pádu

hranic mezi členskými státy a snaze České republiky se svými sousedy spolupracovat, je v současnosti mezi všemi našimi sousedy a ČR vztah integrační (Jeřábek et al., 2004).

#### **4.4 Česko-bavorské příhraničí**

Mezi silné stránky česko-bavorského pohraničí patří dobrá dopravní poloha, faktická absence hranice, kvalitní životní prostředí, potenciál cestovního ruchu čerpající z atraktivit kulturních i přírodních památek a také malou nezaměstnaností (Jeřábek et al., 2004).

Slabými stránkami se jeví malá hustota obyvatel (především na české straně), pokles počtu obyvatel mechanickým i přirozeným pohybem obyvatelstva, méně kvalitní vzdělanostní struktura a nižší průměrné platy (Jeřábek et al., 2021).

Jako příležitost pro česko-bavorské pohraničí můžeme považovat rozvoj sektoru služeb, potenciál pracovní síly, možnost rozvoje českého příhraničí díky blízkosti vyspělého Bavorska (Jeřábek et al., 2021).

Naopak jako hrozby se jeví možná nekonkurenceschopnost českých regionů ve vztahu k bavorským, nadměrná zatíženost dopravou díky tahu Praha - Norimberk a nedostatečný lidský potenciál (Jeřábek et al., 2004).

V tomto typu českého příhraničí působily v minulosti různé hraniční efekty a byla zásadně ovlivněna integračními a dezintegračními procesy. Za druhé světové války byla tato hranice posunuta a byla posilována rozdílnost obou zemí. Poté, kdy tato hranice plnila obrannou funkci (až do roku 1989), rostla perifernost na obou stranách této hranice. Přeshraniční kontakty a spolupráce byly velmi omezené. V této době mluvíme o bariérové funkci hranice. Po roce 1990 se vztahy mezi zeměmi rozvolnily a následně se začaly stavět nové přeshraniční přechody. Lidé začali cestovat z jedné země do druhé a začínaly se vytvářet intenzivnější kontakty mezi zeměmi. Mezi roky 1990 a 2004 mluvíme o kontaktní funkci hranice (Dokoupil et al., 2014).

Po roce 2004 pak hovoříme o faktické likvidaci hranice, což způsobilo ještě intenzivnější integrační procesy mezi těmito sousedícími zeměmi. Dle Jeřábka mluvíme po vstupu České republiky do Schengenského prostoru o kooperačním hraničním efektu (Jeřábek et al., 2021). Při vstupu České republiky do EU si české regiony podél bavorské hranice polepšily, protože v současnosti stojí na spojnici Prahy a Plzně s Mnichovem či Norimberkem (budoucí regionální rozvoj může být stavěn na tranzitní charakteristice území) (Dokoupil et al., 2014). I přesto mluvíme o periferní poloze celé české části česko-bavorského pohraničí, kvůli vzdálenosti velkých českých měst od tohoto území (Dokoupil et al., 2014).

Bavorská část česko-bavorského příhraničí má oproti české straně dvakrát vyšší hustotu osídlení. Obě části tohoto pohraničí jsou propojeny třemi železničními sítěmi. Budoucí úspěch mezi těmito regiony může být dán i současně dobrou dopravní infrastrukturou (problémem je pouze špatné napojení mezi různými typy hromadné dopravy) a kvalitní nabídkou telekomunikace (Jeřábek et al., 2021).

Jeřábek naznačuje, že trhy podél tohoto typu pohraničí splývají. Tento efekt je dán především rozšířením německých firem do České republiky a také ochotou českých obyvatel pracovat v sousedním státě. Ve zkoumaných regionech se setkáváme s klastrovými aktivitami, které chtějí zintenzivnit vztahy mezi malými a středními firmami s dalšími aktéry, kteří se specializují na stejné odvětví. Kromě jazykové bariéry v česko-německém pohraničí zde můžeme najít problém týkající se administrativy, rozdílné ekonomické úrovně a neznalost sousedícího státu (Jeřábek et al., 2021).

V současné době si celé české pohraničí, jehož součástí je také česko-bavorské, bere za úkol odpuštit dávné spory se sousedícími zeměmi, vytvářet kvalitní vztahy a spolupracovat přes kulturní, ekonomické a další rozdíly (Havlíček et al., 2018). Příkladem takové spolupráce je partnerství města Domažlice a bavorského města Furth im Wald, které se snaží pomoci v oblasti ekonomiky, kultury, zdravotnictví, rekreace, dopravy nebo cestovního ruchu (Jeřábek et al., 2021).

Do budoucna by měla přetrvávat podpora výzkumu a další prioritou je rozšíření studijní nabídky s napojením na zdejší trh práce. V neposlední řadě by se měla podporovat i dvojjazyčnost (měla by se zintenzivnit výuka německého jazyka) (Jeřábek et al., 2021).

## 5 Přeshraniční spolupráce jako aktivita podporující rozvoj regionů

Dle Jeřábka et al. je přeshraniční spolupráce definována jako „*souhrn všech administrativních, ekonomických, technických, kulturních a sociálních opatření, vedoucí k rozvíjení susedských vztahů mezi oblastmi po obou stranách hranice.*“ Přeshraniční spolupráce mezi dvěma regiony z odlišných států je omezena legislativou daných zemí i z pohledu evropské legislativy. Přeshraniční politiku dělíme na velkou politiku (mezinárodní) a malou politiku (ta řeší lokální problémy), obě se však prolínají (Jeřábek et al., 2004). Každý stát udává vlastní směr zahraniční politiky a taktéž má stát zásadní dopad na přeshraniční spolupráci (Havlíček et al., 2018).

Dle Víta Dočkala regionální spolupráce je „společná aktivita regionálních aktérů, která primárně směřuje k oboustrannému rozvoji regionů, ve kterých aktéři působí.“ Dále tvrdí, že tato činnost může probíhat za pomoci státu, ale i bez. V obou případech by se mělo ohlížet na rozvoj regionu a ne na zájem soukromých aktérů. S regionální spoluprací souvisí termín regionální rozvoj, který se definuje jako nepřetržitý udržitelný rozvoj, který dbá na zdroje, které dané území nabízí (Dokoupil et al., 2014).

Tato aktivita zlepšuje vztahy mezi zeměmi, zapojuje kraj do meziregionálních programů, pomáhá prohlubovat vztahy mezi obcemi, stabilizuje lokality, připravuje projekty, vyměňuje zkušenosti, uskutečňuje programy a projekty, zapojuje kraje a obce do programů Evropské unie a v neposlední řadě podporuje spolupráci na nadnárodní úrovni (Jeřábek et al., 2021). Při správném fungování přeshraniční spolupráce se snižují rozdíly mezi regiony a překonává se periférie v národním měřítku (Jeřábek et al., 2021; Havlíček et al., 2018).

Motivy, proč funguje přeshraniční spolupráce, řeší M. Guillermo Ramírez, který dělí motivy spolupráce na:

- *změnu bariérové funkce hranice na hranici otevřenou,*
- *absence předsudků lidí,*
- *překonávání izolace,*
- *podpora demokracie a zvyšování životní úrovně* (Jeřábek et al., 2021).

Přeshraniční spoluprací se zabývá Evropská komise, která přijala v roce 2010 dokument „Evropa 2020“, kde tvrdí, že by se měly odstraňovat všechny bariéry pro fungování právě této spolupráce (Dokoupil et al., 2014). Mezi priority, řešené v tomto dokumentu patří inteligentní

růst, růst podporující začlenění a udržitelný rozvoj (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2014).

Dále tento program si bere za úkol pomáhat v následujících oblastech:

- přeshraniční infrastruktura,
- územní plánování a rozvoj,
- strategie hospodářského růstu,
- vztah mezi sousedícími regiony,
- vytváření přeshraničního trhu práce,
- podpora vzdělání a podpora cizích jazyků,
- zkvalitnění přeshraniční veřejné dopravy,
- podpora projektů týkajících se cestovního ruchu,
- lepší zacházení s veřejnými prostředky,
- výzkum a inovace,
- environmentální ochrana (Havlíček et al., 2018).

Politika hospodářské a sociální soudržnosti (HSS) prohlašuje, že spolupráce přeshraničních regionů je vytvářena za pomoci programů na nadnárodní úrovni. Kromě výše zmíněných organizací je řešena tato problematika i ve fondech Evropské unie, příkladem je Evropský fond pro regionální rozvoj, Fond soudržnosti nebo Evropský sociální fond (Dokoupil et al., 2014).

Na přeshraniční spolupráci můžeme nahlížet ze dvou hledisek. Vertikální hledisko řeší měřítko zájmu této činnosti (lokální, regionální, národní a nadnárodní). Na lokální úrovni se spolupráce projevuje v rámci budování cyklostezek; spolupráce muzeí; organizování kulturních a společenských akcí, koncertů; opravou komunikací apod. Horizontální zkoumá vztah mezi zapojenými aktéry (Jeřábek et al., 2021). Významnou složkou ve fungování této spolupráce je vliv člověka, který dokáže ovlivnit množství financí pro daný euroregion z fondů Evropské unie. V neposlední řadě tato spolupráce oslabuje fungování státu (Havlíček et al., 2018).

Dále tato spolupráce má rovinu „shora“ (úroveň institucionální, kam patří např. Evropská unie) a rovinu „zdola“ (tu považujeme za úroveň organizační a jedná se o dohody mezi spolky). Tyto úrovně se prolínají. Většina financí pro přeshraniční spolupráci jde z institucionální úrovně (Jeřábek et al., 2004).

Dříve byla kooperace mezi dvěma zeměmi řešena z hlediska dílčí problematiky (příkladem řešených témat byla infrastruktura nebo životní prostředí), dnes je však brána z komplexního hlediska za pomoci propojení lokálního i regionálního měřítka. Pro úspěšnou spolupráci jsou

důležité příslušné instituce, které můžeme rozdělit na normativní (řeší pravidla) a reálné (organizace či subjekty, které dělají přeshraniční spolupráci) (Jeřábek et al., 2004).

Dle charakteru styků a forem se přeshraniční spolupráce dělí na dílčí partnerství s dobrovolností a se vzájemnou prospěšností; účelové kontakty podnikatelských a obchodních sdružení z možného využívání prostředků; mezinárodní styky (forma euroregionů), s propojeným institucionálním, finančním a organizačním zajištěním (Jeřábek et al., 2004). S další možností, jak dělit přeshraniční spolupráci, přišel M. Lezzi, který ji dělí na šest kategorií: žádné vztahy, pouze výměna informací, konzultace, koordinace, spolupráce a integrace (Havlíček et al., 2018).

Máme mnoho typů aktérů přeshraniční spolupráce, které můžeme dělit na lokální či místní (příkladem mohou být obce či okresy), regionální (v našich podmínkách to jsou kraje) a národní (stát, bez nich by tato aktivita nešla realizovat). Dalšími aktéry pak mohou být hasiči, policie, různé spolky, svazy, školy a instituce (Jeřábek et al., 2021). Evropská unie se v současném programu snaží podpořit spolupráci/partnerství mezi těmito aktéry (Havlíček et al., 2018). Přeshraniční partnerství je pak postaveno na rozdílných myšlenkách a plánech jednotlivých aktérů, které se následně snaží realizovat tak, aby profit měli všichni (Jeřábek et al., 2021).

V současnosti je přeshraniční spolupráce důležitým nástrojem kohezní politiky. Jejím cílem je likvidace ekonomických bariér a usiluje o snížení rozdílů v prostoru. Tato spolupráce se mezi regiony považuje v dnešní době za problematické téma, především kvůli prolínání nadregionálních subjektů, očekávání zdejších lidí a tamějšího trhu práce. Udržování a následné utužování přeshraničních vztahů může přispět k vzájemnému porozumění, zvýšení míry bezpečí a politické stability zainteresovaných zemí. Ne všichni chápou přeshraniční spolupráci jako kladný krok. Především starší lidé tuto spolupráci neuznávají a nechtějí se do ní zapojovat (Havlíček et al., 2018).

## **5.1 Euroregiony jako instituce podporující přeshraniční spolupráci**

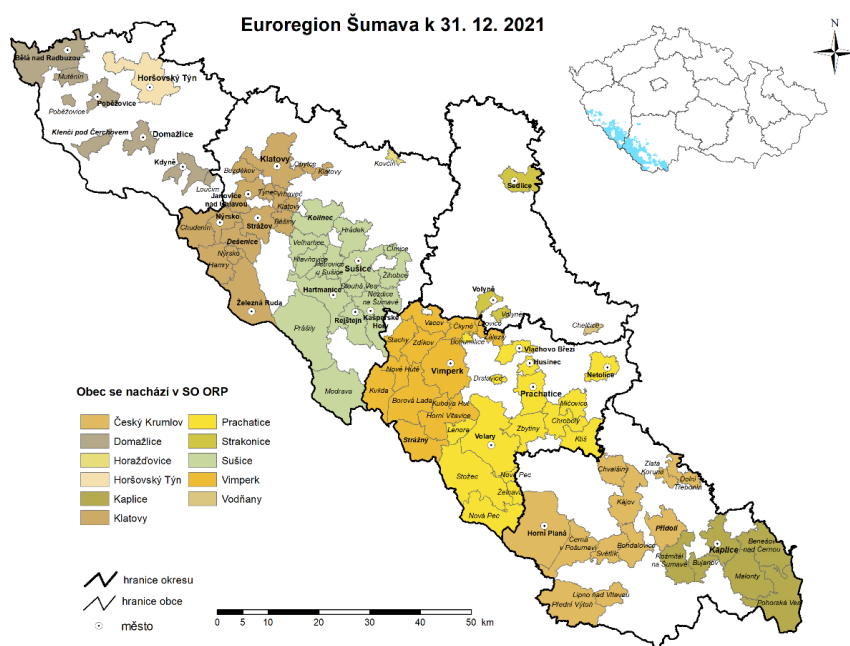
Euroregion je region nacházející se na hranicích států, mezi kterými probíhají interakce. Dle Dočkala euroregion je nástroj, který odstraňuje koncept národních států a jeho hranic, vstupuje jako nový znak integrační teorie. Dále tento typ regionu sjednocuje státy a odstraňuje bariéry mezi nimi (Jeřábek et al., 2021). Tvorba euroregionů se považuje za náznak překročení úrovně národního státu (Havlíček et al., 2018). Euroregiony mají velký význam na přeshraniční kooperace, především z hlediska kulturního, hospodářského a společenského (Jeřábek et al., 2021). V České republice se nachází 13 euroregionů (viz příloha C).

V současnosti se euroregiony považují za důležitý aspekt pro následný rozvoj pohraničí a také se na ně díváme jako na místo setkávání lidí a sblížování jejich názorů (Jeřábek et al., 2004; Havlíček et al., 2018). Stát má povinnost dohlížet na celkový vývoj v příhraničí, avšak euroregiony musí daný vývoj korigovat (Jeřábek et al., 2004). Euroregiony jsou finančně podporovány fondem soudržnosti EU a strukturálními fondy. Dále tento typ regionů se snaží posílit identitu lidí, kteří v něm žijí (Havlíček et al., 2018).

### 5.1.1 Euroregion Šumava/Bayerischer Wald-Unterer Inn/Mühlviertel

Tento euroregion se nachází podél hranic České republiky se spolkovou zemí Svobodný stát Bavorsko a Horním Rakouskem, žije v něm okolo 1,2 milionu obyvatel (Dokoupil et al., 2014). Celkový region v současnosti zaujímá 85 obcí a 6 spolků (Český statistický úřad, 2022a). Na České straně se rozkládá na území okresu Strakonice, Český Krumlov, Prachatice, Klatovy a Domažlice. Na německé straně spadají do tohoto území zemské okresy Rottal-Inn, Regen, Pasov, Grafenau, Freyung, Degendorf a samozřejmě Cham. Spolupráce je řešena na úrovni zájmově sdružených měst či obcí. Zkoumaný region je ze severu ohraničen euroregionem Egrensis a z jihovýchodu Euroregionem Silva Nortica. Jak samotný název napovídá, území je specifické vyššími nadmořskými výškami, díky pohoří Šumava, která se rozprostírá na hranicích České republiky a Německa (Dokoupil et al., 2014).

**Obrázek 2**  
*Euroregion Šumava*



Zdroj: Český statistický úřad, 2021a

Z obrázku 2 můžeme vyčíst, že do Euroregionu Šumava spadají pouze některé obce z SO ORP Domažlice. Z celkového počtu obcí (85) zapojených do Euroregionu Šumava, jich je pouze sedm z SO ORP Domažlice a to Poběžovice, Mutěňín, Bělá nad Radbuzou, Klenčí pod Čerchovem, Domažlice, Kdyně a Loučím. Z mapy je patrné, že obce nacházející se v SO ORP Domažlice nemají moc velký zájem být součástí Euroregionu Šumava. Zajímavé také je, že se především jedná o poměrně velké obce, které přistoupily do Euroregionu Šumava, příkladem jsou Domažlice, Kdyně, Bělá nad Radbuzou, Poběžovice nebo Klenčí pod Čerchovem.

Zásadním milníkem pro tuto oblast bylo vysídlení českého pohraničí. Mezi rokem 1945 - 1947 byly odsunuty z příhraničí tři miliony německých obyvatel. I přes následné poválečné dosídlení se české pohraničí stalo s nástupem komunismu periferním regionem, právě díky bariéře mezi těmito státy. Další změny se staly po pádu komunistického režimu v roce 1989, kdy se otevřely mezi těmito sousedícími zeměmi znovu hranice a mohla tak začít přeshraniční spolupráce (Dokoupil et al., 2014).

Mezi nejdůležitější cíle tohoto euroregionu patří:

- zlepšení přirozených podmínek,
- pomoci regionálnímu rozvoji,
- kontrolovat přeshraniční spolupráci,
- spolupracovat s krajskými úřady, podniky a dalšími zainteresovanými institucemi,
- řešit otázku výstavby nové infrastruktury,
- vytváření projektů a dělat takové kroky, aby došlo k jejich naplnění,
- přiřadit region do povědomí EU,
- posilovat pozici měst a obcí (Dokoupil et al., 2014)

Struktura Euroregionu Šumava je ve všech zainteresovaných státech stejná. V každé části se nachází valná hromada, která se považuje za hlavní orgán. Členové tohoto orgánu jsou právnické osoby z euroregionu. V členských státech tohoto uskupení se konají trilaterální schůzky, kde jsou řešeny kroky budoucí přeshraniční spolupráce. Následně je obcím zveřejněn program o dalším postupu tohoto sdružení (Dokoupil et al., 2014).



## 6 Problematika regionální politiky ve vztahu k regionálnímu rozvoji

Regionální politika prochází v posledních letech vývojem, a každá teorie ji definuje odlišně (Zemanová, 2015). Často si ji však představíme jako působení ekonomických procesů v různých územních jednotkách daného státu za pomoci veřejné správy (Ježek et al. 2014). Jako obecná definice se však uvádí: Soubor cílů, nástrojů a opatření směřujících ke snižování rozdílů a sblížování regionů v socioekonomickém prostoru. Jiná definice tvrdí, že regionální politiku lze chápat jako určitou koncepční a cílevědomou činnost veřejných orgánů (místních, regionálních a centrálních vlád, řídicích orgánů EU) snažící se o odstranění negativních důsledků teritoriálně nerovnoměrného ekonomického rozvoje a současných strukturálních změn (Zemanová, 2015). Při jejím zkoumání je zapotřebí si najít a vymezit regiony, které jsou státem finančně podporované. Nejdůležitějším úkolem regionální politiky je zamezení nerovnoměrného rozvoje v prostoru (Wokoun et al., 2008). Regionální politika se uskutečňuje v blízké spolupráci se strukturální a urbanistickou politikou a je zakotvena v makroekonomické hospodářské politice státu (Zemanová, 2015). Jelikož se provádí na různých úrovních, musíme zkoumat jednotlivé úrovně samostatně (Wokoun et al., 2008).

Máme různé důvody regionálně-politických zásahů, které se dělí na ekonomické, ekologické či sociální. Mezi ekonomické může patřit špatná mobilita kapitálu a práce, přítomnost nevyužívaných zdrojů, aglomerační nevýhoda nebo například inflační tlaky (v některých regionech se setkáváme s vyšší poptávkou po výrobních faktorech, než je nabídka). Za sociální intervence považujeme stav, kdy tržní mechanismus není schopen zaručit vyvážený rozvoj regionu, existence nerovnosti pracovního uplatnění či přístup k základní občanské vybavenosti nebo například stav, kdy regionální politika je nedostatečně tržně orientována. Ekologické důvody se pak často týkají ekologické zátěže, které mají zásadní vliv pro budoucí rozvoj regionu (Ježek et al., 2014).

Regionální politika má různé strategie, jak danému regionu pomoci. *Exogenní orientovaná strategie* se specializuje na přilákání zahraničních zdrojů. Příkladem takových zdrojů mohou být turisté, vzdělaná pracovní síla nebo přilákání zahraničních investic. Důležité pro exogenní strategii je přítomnost meziregionální infrastruktury a napojení na další přeshraniční centra. *Endogenní strategie* se naopak od exogenní orientované strategie specializuje na zdroje v regionu (přírodní zdroje, lidské zdroje, znalosti či kvalifikaci). Pro endogenní strategii je potřeba dobré vnitro-regionální infrastruktury. *Inovační strategie* se zaměřuje na pomoc

v oblasti budování klastrů, regionálních inovačních systémů nebo při tvorbě poradenských institucí. *Regionální marketing* se specializuje na to, co zdejší obyvatelé potřebují, protože lidé regionu jsou zároveň zákazníky. Poslední uvedenou strategií je *strategie růstových pólů a os*, zabývající se růstovými póly a osami, které jsou centry rozvoje daného regionu (Ježek et al., 2014).

## 6.1 Nástroje a cíle regionální politiky

Cíle jsou formulovány podle problémů, který daný region má. Dále by měly být definovány tak, aby bylo možné je kontrolovat, hodnotit a monitorovat (aby se vědělo, jak se k nim daný region blíží). Mezi cíle regionální politiky patří snížení meziregionálních disparit z hlediska příjmů obyvatel, řešení problému nezaměstnanosti, restrukturalizace starých průmyslových regionů, podpoření konkurenceschopnosti regionů i měst a zvýšení hrubého domácího produktu na obyvatele (Wokoun et al., 2008; Ježek et al., 2014). Dalším cílem této politiky je dosažení adaptace na změny, které se nachází jak ve vnitřním, tak i vnějším prostředí. Cíle mohou být proměnlivé, záleží na fázi vývoje, kde se region nebo i celá daná země nachází (Ježek et al., 2014).

Od cílů jsou odvozeny nástroje, které pomáhají k dosažení předem definovaných cílů. Jsou formulovány tak, aby se přenesly do regionu podnikatelské aktivity a kapitál. Dále by měly podpořit využití vnitřních zdrojů, které by následně přispěly ke stabilizaci obyvatelstva (Wokoun et al., 2008).

Vláda ovlivňuje ekonomický rozvoj a celkovou úroveň regionů za pomoci regionální, fiskální, monetární, odvětvové politiky a také pomocí protekcionismu. Fiskální politika rozděljuje a přiděluje finance daným regionům; monetární stanovuje množství peněz v oběhu; odvětvová řeší množství odvětví, která jsou v daném regionu zastoupena a která jsou podporovaná státem (Jeřábek et al., 2004).

Nástroji regionální politiky se zabýval R. Wokoun, který je dělí na tři typy. *Makroekonomické nástroje*, mezi které patří fiskální politika, monetární politika a protekcionismus. Fiskální politika funguje na bázi přerozdělování peněz ze státního rozpočtu a mezi její příklady patří snižování daní v určitých regionech nebo regionalizace odvodů a daní. Monetární politika se snaží ovlivňovat množství peněz v oběhu. Tato politika se nejčastěji vykonává usnadněním přístupu a následného zisku úvěrů ve vybraných regionech. Posledním makroekonomickým nástrojem je protekcionismus, jenž se provádí pomocí limitů či cel a který má zásadní vliv

na dovážené zboží. Na tyto tři nástroje má menší vliv politika daného státu (Wokoun et al., 2008).

Mezi *mikroekonomické nástroje* patří přerozdělení kapitálu (kapitálové subvence) či pracovních sil (podpora nákupu nového bytu a stěhování se). Hlavním úkolem mikroekonomických nástrojů je ovlivňování prostorové lokalizace a ovlivňování rozhodování daných ekonomických subjektů. Mezi *ostatní nástroje* pak patří administrativní (zastavení ekonomické činnosti ke vztahu k rozvoji území) a institucionální nástroje (zde jsou například regionální rozvojové agentury) (Wokoun et al., 2008).

Wokoun také identifikoval sedm státních nástrojů regionální politiky:

- *infrastrukturální pomoc,*
- *finanční podněty,*
- *restriktivní prostředky,*
- *decentralizace vládních úřadů,*
- *regionální alokace veřejných investic a vládních zakázek,*
- *regionální rozvojové agentury,*
- *makropolitické nástroje* (Wokoun et al., 2008)

Jinak jsou nástroje regionální politiky děleny podle zahraničního autora Douglase Yuilla, který však poukazuje, že u jednotlivých států se nástroje této politiky mohou lišit. Nástroje regionální politiky jsou děleny do šesti skupin:

- *regionální pobídky* (investiční podpora firem),
- *podpora podnikání,*
- *podpora výstavby infrastruktury,*
- *nástroje plánování, rozvoj regionálních strategií,*
- *snížení kontrol v přetížených/přeplněných oblastech* (kontroly mají demotivační charakter),
- *rozložení ekonomických aktivit v prostoru* (Yuill & Wislade, 2001).

Tento autor tvrdí, že na začátku 21. století se setkáváme s třemi administrativními trendy v rámci regionální politiky. Regionální politika se více zaměřila na její realizaci v regionálním měřítku. Dále tvrdí, že je důležitá spolupráce a koordinace mezi kraji a regionálními centry.

S příchodem nového století vzrostla konkurence mezi jednotlivými podniky (Yuill & Wishlade, 2001).

V roce 2006 se dle R. Wokouna setkáváme s novým dělením nástrojů na nástroje nefinanční a finanční. *Nefinanční* zahrnují administrativní (příkladem jsou zakazy, administrativní opatření a legislativní úpravy této politiky), institucionální (organizace ovlivňující opatření regionální politiky, programy a další projekty), věcné a jiné nefinanční nástroje (prosazování regionu, příliv zahraničních investorů, nabízení poradenských služeb a vytváření speciálních hospodářských zón). Mezi nástroje *finanční* pak patří dotace, finanční transfery, úroková zvýhodnění, granty, úvěry či půjčky, daňová a rozpočtová zvýhodnění, slevy na daních apod... (Wokoun et al., 2008).

Nástroji regionální politiky se věnovali i autoři Blažek a Uhlíř, kteří přišli v roce 2011 s následujícím dělením:

- *podpora zahraničních investic* (tvorba investičních pobídek, vytvořit instituce zabývající se přilákáním nových investorů, vzdělávání kontaktních osob, tvorba manuálů pro investory, budování dopravní dostupnosti),
- *podpora malého/středního podnikání a podpora start-upů* (zvýhodnění z hlediska daní, zjednodušit přístup k podnikatelským plochám, zvýšit informovanost, podpora školení/vzdělávání, propagace zdejších firem),
- *podpora tvorby a šíření inovací* (snaha vytvářet nové vědecké parky, pomoc firm zabývajících se know-how, pomoci projektům řešící vzdělávání či infrastrukturu, podpora výstavby lokálních klastrů),
- *liberalizační a deregulační opatření* (vznik zvláštních hospodářských zón, zón bez cel a zón se zjednodušeným územním plánováním),
- *podpora lokálních podnikatelských podniků* (podpora plánování zdejších obcí či měst, vytváření rozvojových programů, tvorba kooperačních sítí, navázání partnerství mezi městy, modernizace veřejné správy),
- *péče o zahraniční investory* (podpora vývoje a výzkumu, pomoc s rozvojem lidských zdrojů, snaha o vytvoření komfortu pro investory, poskytování pozemků, snaha o spolupráci mezi regionálními firmami) (Blažek & Uhlíř, 2011).

## 6.2 Regionální politika EU

Mezi hlavní cíle politiky hospodářské a sociální soudržnosti EU patří sblížení rozdílů mezi regiony v rámci celé Evropské unie, výstavba infrastruktury, vyšší kvalita životního prostředí, podpora podnikání a efektivnost využívání finančních prostředků. Přesto má být zachována geografická, historická či kulturní mnohotvárnost zainteresovaných států. Mezi hlavní nástroje strukturální a regionální politiky patří fondy Evropské unie a kohezní fond. Úkolem kohezního fondu je pomoc hospodářsky zaostalejším regionům. Strukturální fondy jsou následně používány na financování programů a projektů, které dbají o udržitelný rozvoj celé Evropské unie. Aby státy některou z těchto pomoci dostaly, musí vypracovat a dát EU kvalitní dokumenty, týkající se této problematiky (Wokoun et al., 2008).

Pro jednodušší podporu daných regionů, bylo území Evropské unie rozděleno na územní jednotky NUTS. Tento systém je hierarchický. NUTS 1 je považován za územní jednotku největších oblastí (příkladem může být země či jiný makroregion) a je tvořen z více územních jednotek NUTS 2. NUTS 2 pak odpovídá střední velikosti územního členění. NUTS 3 jsou regiony, které jsou přibližně stejně velké jako okresy či kraje. Legislativně pak nejsou vymezeny NUTS 4 a 5, které se považují za nejmenší územní jednotku v prostoru. Pro tvorbu NUTS 1,2 a 3 bylo dáno maximální a minimální množství obyvatel (pro NUTS 1 stanoveno 3 - 7 milionů, pro NUTS 2 stanoveno 800 tisíc - 3 miliony a pro NUTS 3 stanoveno 150 tisíc - 800 tisíc obyvatel) (Wokoun et al., 2008).

Regionální a strukturální politika si pro každé programové období stanovuje odlišné cíle. Pro období 2000 - 2006 se tato politika snažila podpořit zaostalejší regiony, regiony se strukturálními problémy a dále vyřešit problém s nezaměstnaností a vzděláním. Mezi lety 2007 a 2013 se podporovala tvorba pracovních míst, výstavba infrastruktury, diverzifikace ekonomiky, zlepšení stavu životního prostředí, vyvážený rozvoj v členských zemích EU, podpora venkovských a průmyslových oblastí (Wokoun et al., 2008).

V období 2014 - 2020 byla regionální politika EU předním investičním nástrojem Evropské unie k dosažení stanovených cílů Evropa 2020. Mezi cíle Evropa 2020 patřilo vytváření nových pracovních míst, celkový hospodářský růst, řešení energetické závislosti, změny z hlediska klimatu a v neposlední řadě vymýcení chudoby. Pro fungování regionální politiky EU byla vytyčena pro toto programové období podpora v hodnotě 366,8 mld. EUR. Regionální politika Evropské unie si stanovila pouze dva cíle, mezi které patří Investice pro růst a konkurenceschopnost (97,6 % rozpočtu) a Evropská územní spolupráce (2,4 % rozpočtu).

Výše zmíněné aktivity realizované v období 2014 - 2020 byly financovány z Evropských fondů regionálního rozvoje a Evropského sociálního fondu) (Euroskop.cz, 2023a). V tomto období byly rozděleny regiony na úrovni NUTS 2 do tří skupin:

- *méně rozvinuté regiony* (u nich bylo HDP na obyvatele nižší než 75 % průměru EU),
- *přechodné regiony* (HDP na obyvatele mezi 75 a 90 % průměru EU),
- *více rozvinuté regiony* (HDP na osobu větší než 90 % průměru EU).

NUTS 2, ve kterém se nachází SO ORP Domažlice, Jihozápad, patřilo v období 2014 - 2020 do skupiny méně rozvinutých regionů (Policy.eu, 2016).

Pro následující programové období (2021 - 2027) bylo vyměřeno již 392 mld. EUR. Příkladem podporovaných oblastí je digitalizace, podpora malých a středních podniků, růst obnovitelných zdrojů, lepší propojenost, podpora vzdělání i zaměstnanosti, řešení změny klimatu nebo udržitelný rozvoj měst (Euroskop.cz, 2023b). V současné době žádný stát v Evropské unii není separován od zbytku států, a proto může na všech hranicích těchto členských států fungovat přeshraniční koordinace (Havlíček et al., 2018). Pro porovnání s předchozím obdobím, se region Jihozápad přesunul z méně rozvinutého do přechodného typu regionu (European Commission, 2023).

### **6.3 Regionální politika v ČR**

Od roku 1990 se Česká republika potýkala s regionálními rozdíly, které vyplývaly z přechodu centrálně řízené ekonomiky na tržní ekonomiku. Tyto rozdíly však byly do jisté míry vyrovnány podporou strukturálně postižených a hospodářsky slabých regionů. Nejdůležitějšími důvody nerovnoměrného rozvoje v ČR je úpadek těžkého, elektrotechnického a textilního průmyslu; pokles pracovních míst v priméru; prostorově nerovnoměrně rozložené podnikání; rozmach terciéru; rozdíl v infrastruktuře; rozdíl v kvalitě lidských zdrojů; rozdíly v životním prostředí; špatná mobilita uvnitř regionů; rozdíl v rámci geografické polohy regionů k hlavním evropským koridorům. Kraje v České republice můžeme rozdělit na *rychle se rozvíjející* (Praha), *rozvíjející se* (Středočeský, Plzeňský a Jihomoravský kraj), *regiony s nízkou dynamikou růstu* (Jihočeský, Zlínský, Pardubický, Liberecký a Královehradecký kraj), *zaostávající* (Vysočina a Karlovarský kraj) a *regiony v poklesu* (Olomoucký a Moravskoslezský kraj) (Wokoun et al., 2008).

Rámec české regionální politiky vznikl v roce 2000, kdy byl přijat zákon o podpoře regionálního rozvoje (do té doby byla řízena pomocí usnesení vlády). Od roku 2000 se tato

politika specializuje především na lidské zdroje, rozmach podnikání, výzkum, modernizaci a výstavbu nové infrastruktury, rozmach cestovního ruchu, životní prostředí a další vybavení pro občany (Wokoun et al., 2008).

V České republice regionální politika reprezentuje provoz státu a samosprávných územních orgánů; určuje cíle ve vztahu k regionálnímu rozvoji v prostoru na úrovni různých měřítek; dělá kroky, aby se daly dané strategické cíle uskutečnit (Wokoun et al., 2008).

Regionální politika funguje v rámci ČR na různých úrovních, NUTS 1 (Česká republika - řízena ústředními správními úřady), NUTS 2 (8 regionů soudržnosti- zde regionální rady), NUTS 3 (kraje- spravované krajskými úřady), úroveň okresů (na této úrovni se vytyčují území se soustředěnou podporou státu), správní obvody s rozšířenou působností, obce (řízeny obecními či městskými úřady). Na každé výše uvedené úrovni se řeší jiné problémy. Na úrovni NUTS 1 je řešen státní rozpočet pro tuto politiku, vytvoření vhodných opatření, dále se bere za cíl ekonomický růst, konkurenceschopnost a nalezení problémových regionů, které je třeba podporovat pro zmírnění rozdílů (Wokoun et al., 2008). Na národní úrovni je regionální politika realizována Ministerstvem pro místní rozvoj, nebo například ve Strategii regionálního rozvoje (Ježek a kol, 2014).

Úroveň NUTS 2 využívají finance ze strukturálních fondů Evropské unie. Úkolem regionální politiky na krajské úrovni je koordinace mezi rozvojem kraje a rozvojem odvětví v jejich působnosti, uskutečňování rozvojových programů v daném kraji, určit priority a následně snížit rozdíly regionů v rámci kraje. Okresní úřady byly v roce 2003 zrušeny a jejich úkoly se přenesly na úřady pověřené obce či na krajské úřady. Na obecní úrovni se řeší místní rozvoj, uskutečňování regionálních programů a zapojení se do problému, které sahají na makroregionální úroveň (Wokoun et al., 2008).

Mezi hlavní aktéry regionálního rozvoje patří zákonodárné a výkonné složky státu; regionální rady; orgány samosprávy; monitorovací orgány; rozvojové agentury; hospodářské a agrární komory; instituce veřejného sektoru; subjekty kulturní instituce (Wokoun et al., 2008). Kvůli velkému počtu zúčastněných aktérů, podílejících se na této politice, je potřeba čím dál tím více požadavků na koordinaci mezi nimi. Taktéž mezi aktéry roste konkurenceschopnost. V současnosti však některé úkoly regionální politiky spadají pod vliv Evropské unie, která má některé vlastní cíle, vlastní politické programy a snaží se o koordinaci regionálních politik všech členských států (Ježek a kol, 2014).

Ministerstvo pro místní rozvoj hraje významnou roli v chodu regionální politiky. Koordinuje spolupráci mezi dotčenými správními úřady ve vztahu ke strategickému regionálnímu rozvoji, navrhuje strategii regionálního rozvoje, dohlíží na fungování programů, uskutečňuje spolupráci v nadnárodním měřítku (spolupráce s Evropskou unií) a napomáhá začlenění krajů do evropských regionálních struktur (Wokoun et al., 2008).

Regionální politika je řešena v různých národních dokumentech, příkladem je Politika územního rozvoje, Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 - 2020 nebo navazující Strategie regionálního rozvoje ČR 21+ (Havlíček et al., 2018).

### **6.3.1 Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 - 2020**

Strategie regionálního rozvoje je nástroj pro následnou realizaci regionální politiky se zapojením dalších veřejných politik. Jedná se o střednědobý program, který je stanoven pro rok 2014 - 2020 a byl vytvořen ministerstvem pro místní rozvoj. Program se snaží o vytvoření vyváženého rozvoje a snížení rozdílů mezi regiony za pomoci využití lokálního potenciálu daných oblastí na území České republiky. Mezi další cíle, kterých chce dokument docílit je zvýšení konkurenceschopnosti, podpořit udržitelnost životního prostředí a také optimalizovat institucionální rámec pro následný rozvoj (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2013).

Česká republika je dle tohoto programu dělena na *rozvojové, stabilizované a periferní území* (viz příloha E). Tato příloha se zabývá rozdělením obcí ČR do tří, výše zmíněných typů území. V SO ORP Domažlice se setkáváme s obcemi spadajícími buď do *stabilizovaného území* (příkladem jsou obce Poběžovice, Otov, Pocinovice, Chodská Lhota, Nová Ves, Bělá nad Radbuzou, Kdyně, Draženov nebo Klenci pod Čerchovem) nebo *periferního území* (příkladem jsou obce Všeruby, Pec, Nemanice, Rybník, Hostouň, Mutěnin, Hora Svatého Václava, Koloveč, Všepadly, Kaničky nebo Srbice). Jediná území spadající do *rozvojového území* jsou regionální centrum Domažlice a Česká Kubice. V každém typu území se stanovují odlišné priority pro posílení rozvoje (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2013).

*Stabilizovaná území* jsou v tomto dokumentu charakterizována jako oblasti, které se nepotýkají se socioekonomickými problémy, na druhou stranu se nepovažují za motory ekonomiky. Pro tento typ území Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 - 2020 speciálně navrhuje podpořit množství veřejných služeb, podpořit inovativní činnosti v podnicích a zajistit kvalitnější obslužnost daného území (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2013).



*Periferní území* strategie popisuje jako oblasti, které jsou vzdálené od center, a tudíž se zde setkáváme s významnou vyjížděkou obyvatelstva do okolí. Specifickým návrhem pro tento typ území je podpora ekonomiky na co nejnižší úrovni, snaha o zvýšení kvality tamější pracovní síly a v neposlední řadě zaručit poskytování nezbytných služeb pro obyvatelstvo (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2013).

V nejméně rozšířeném typu, *rozvojové území*, navrhuje dokument oproti ostatním typům území podpořit oblasti týkající se výzkumu a podnikatelských činností; výzkumných center a univerzit; dopravy; výstavby vhodné infrastruktury; modernizace železniční i silniční sítě. (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2013).

### **6.3.2 Strategie regionálního rozvoje ČR 21+**

Hlavním úkolem tohoto programu, který byl vytvořen Ministerstvem pro místní rozvoj, je vymezit cíle pro regionální rozvoj mezi roky 2021-2027. Strategie poukazuje, že u každého typu území je zapotřebí určit vhodný typ pomoci. Dokument se snaží podporovat silné stránky, rozvoj, konkurenceschopnost a dále se zaměřuje na snižování disparit mezi územími. Program strategie regionálního rozvoje je vytvářen na národní úrovni, ale bere v potaz i nadnárodní výzvy (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2021).

Strategie regionálního rozvoje 21+ nerozlišuje pohraničí od ostatního území. Příhraniční regiony přiřazuje mezi hospodářsky a sociálně ohrožené území, protože u obou typů regionů je třeba finanční pomoc od státu (Jeřábek et al., 2021). Dále by tento dokument měl být podkladem pro vznik strategického rozvoje všech krajů. Cíle tohoto dokumentu jsou realizovány pomocí akčních plánů. Všechny zmíněné aktivity jsou financovány z fondů Evropské unie a státního rozpočtu (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2021).

Dokument se zabývá pěti základními otázkami, a to ekonomickým rozvojem; občanskou vybaveností a kvalitou života; sítěmi; kvalitou daného prostředí; regionálním rozvojem a veřejnou správou (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2021).

Dokument definuje různé typy území, podle specifických potřeb a potenciálu. Území je děleno na *metropolitní území* (Pražské, Ostravské, Brněnské); *aglomerace* (Plzeňská, Olomoucká...); *regionální centra a jejich venkovské zázemí* (centra nižšího řádu - Klatovy, Domažlice, Rokycany, Tachov...); *strukturálně postižené kraje* (Karlovarský, Moravskoslezský a Ústecký); *hospodářsky a sociálně ohrožená území* (řešeny na úrovni SO ORP - Horažďovice, Nepomuk, Sušice, Litvínov...) (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2021).

Jak je již výše zmíněno, SO ORP Domažlice spadá do typu regionálního centra a jejich venkovského zázemí (viz příloha F). Regionální centra dále můžeme dělit na regionální centra vyššího řádu (mají alespoň 15 tisíc obyvatel) a regionální centra nižšího řádu (mají alespoň 5 tisíc obyvatel). Kolem tohoto regionálního centra je venkovské zázemí, odkud lidé cestují za prací právě do regionálního centra. Zajímavé je, že město Domažlice je bráno touto strategií za regionální centrum vyššího řádu i přes to, že má pouze 11 tisíc obyvatel. Rozvoj regionálních center je určen jejich polohou (jestli se nachází na důležitém dopravním tahu), velikostí, vzdáleností od velkého města a velikostí spádového území (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2021).

Podle Strategie regionálního rozvoje ČR 21+ mají regionální centra a jejich venkovské zázemí určité problémy. Regionální centra stabilizují venkovský prostor, avšak na rozvoji těchto regionů má zásadní dopad jejich poloha (jak je výše zmíněno, je rozdíl, jestli leží, či neleží na rozvojové ose). Je potřebné, aby probíhala spolupráce mezi regionálním centrem a jeho zázemím. Tento typ regionů se často potýká s nedostatkem pracovní síly (není kvalifikovaná), nedostatečnou infrastrukturou a nabídkou služeb, nedostatečnou spoluprací mezi veřejným a soukromým sektorem, nedostatkem finančních zdrojů pro realizaci projektů týkajících se rozvoje a v poslední řadě se mohou regionální centra potýkat s přílišnou závislostí na jednom hospodářském odvětví. Některé regiony se mohou potýkat se vznikem nových sociálně vyloučených lokalit. Jako důsledek na výše vypsání problémy může být odchod mladých vzdělaných obyvatel do větších měst. Dokument však analyzoval i potenciály těchto regionů, jako jsou cestovní ruch, vysoká kvalita života, větší zastoupení zeleně, potenciál zemědělství a lesního hospodářství (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2021)

Speciálně se tímto typem území zabývá strategický cíl č. 3, který chce dosáhnout hospodářsky stabilního regionálního centra s dobrým napojením na venkovské zázemí pomocí větší diverzifikace hospodářství v regionálních centrech, revitalizování zdejších brownfieldů, rozvíjení cestovního ruchu, zlepšení dopravní situace v regionu, vylepšení nabídky služeb, zamezení vzniku sociálně vyloučených lokalit, využití kulturního potenciálu, péčování o krajinu, využívání obnovitelných zdrojů energie a snížení nežádoucích dopadů intenzivního hospodaření na krajinu (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2021).

### **6.3.3 Program rozvoje Plzeňského kraje 2014+**

Dokument si bere za úkol efektivně řídit regionální rozvoj v Plzeňském kraji mezi roky 2014 a 2020. Tento program se snaží o navrhnutí ideálních nástrojů regionálního rozvoje a usiluje

o analýzu hospodářského i sociálního prostředí Plzeňského kraje. Výsledkem zkoumání tohoto prostředí je SWOT analýza, která analyzuje silné a slabé stránky, hrozby a příležitosti. Program rozvoje Plzeňského kraje 2014+ tedy přináší vizi z hlediska rozvoje, která dbá na dlouhodobě udržitelný rozvoj v této lokalitě (Regionální rozvojová agentura Plzeňského kraje, o. p. s., 2014).

Celý Plzeňský kraj patří v rámci ČR mezi kraje s nejnižší hustotou zalidnění. Dále je tento region specifický výraznými rozdíly (z hlediska hustoty obyvatel, množstvím služeb...) mezi plzeňskou aglomerací a zbylými venkovskými oblastmi. Těmito venkovskými oblastmi je především příhraničí: Klatovsko, Domažlicko a Tachovsko. Program také uvádí špatnou pracovní nabídku v příhraničních regionech, jež je dána malým množstvím obyvatel a polohou CHKO Šumava, kde jsou pracovní aktivity omezeny (Regionální rozvojová agentura Plzeňského kraje, o. p. s., 2014).

Program rozvoje Plzeňského kraje 2014 pracuje se sedmi okruhy, zkoumá výhody a nevýhody daného kraje, kterými je poloha a osídlení; obyvatelstvo a bydlení; občanská vybavenost; ekonomika, doprava; technická infrastruktura; životní prostředí. Jak je již výše zmíněno, výsledkem analýzy těchto sedmi okruhů je SWOT analýza, zabývající se Plzeňským krajem. Některé zjištěné výsledky se však dají vztáhnout i na SO ORP Domažlice (Regionální rozvojová agentura Plzeňského kraje, o. p. s., 2014).

Silnou stránkou tohoto SO ORP je člověkem nezničená krajina, možnost dojíždění do ekonomického centra Plzně nebo nízká nezaměstnanost. Za slabou stránku lze považovat nedostatek malých a středních podniků, absence vysokoškolsky vzdělaného obyvatelstva, nedostatečná infrastruktura nebo například převaha venkovských obcí. Příležitostí pro sledovaný region může být vybudování železničního koridoru Donau - Moldau Bahn, vytvoření podpůrných programů pro malé a střední podniky, blízkost bavorského trhu, propojení vzdělání s trhem práce nebo využívání inovací v tamějších podnicích. Za ohrožení je považován nedostatek pracovní síly pro vědu a výzkum, přílišná závislost na sousedícím Bavorsku nebo odchod vzdělaného obyvatelstva (Regionální rozvojová agentura Plzeňského kraje, o. p. s., 2014).

Ve strategické části celého dokumentu se setkáváme s definovanými pracovními cíli. Pracuje se šesti strategickými cíli: zajištění dostatku kvalifikované pracovní síly, zlepšení kvality a dostupnosti veřejných služeb, zvýšení konkurenceschopnosti ekonomiky kraje, zkvalitnění fungování měst, obcí a jejich vztahy, zajištění rozvoje dopravních systémů a jejich funkčnosti

v kraji, ochrana příznivého životního prostředí (Regionální rozvojová agentura Plzeňského kraje, o. p. s., 2014).

Dokument se často zmiňuje o Domažlicku, které je zde charakterizováno jako místo s nižšími ceny bytů, méně vzdělaným obyvatelstvem, nejvíce nejohroženějšími památkami v kraji, mnoho silnic a železnic v nevyhovujícím stavu, dobrým železničním napojením na Bavorsko, méně emisemi (kromě Domažlic, které jsou centrem místní dopravy), nízkou hustotou zalidnění a s nižším počtem vzdělávacích institucí (Regionální rozvojová agentura Plzeňského kraje, o. p. s., 2014). Poslední věc, kterou dokument zmiňuje, je možnost Domažlicka využít bavorského trhu či silného centra Plzně, kde by mohli zdejší obyvatelé najít uplatnění (Jeřábek et al., 2021).

## **7 Programy přeshraniční spolupráce realizované na území SO**

### **ORP Domažlice**

Přeshraničními projekty na území SO ORP Domažlice jsou uskutečňovány jak Dispozičním fondem, tak Programem přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko 2014 - 2020.

#### **7.1 Programy Dispozičního fondu na území SO ORP Domažlice**

Součástí programu Evropské územní spolupráce je Dispoziční fond neboli Fond malých projektů. Jak je patrné z názvu, tento fond se snaží o dotování finančně malých projektů v rozsahu od 2 do 20 tisíc EUR. Tento program je dotován z Evropského fondu pro regionální rozvoj (ERDF). Funguje na lokální úrovni a respektuje jak zásady subsidiarity, tak i decentralizace. Především se jedná o projekty týkající se infrastruktury, sportu, kultury, školství, vzdělání turistiky, územního rozvoje a obnovitelné energie (Jeřábek et al., 2021; Euregio, 2020). Podporují se pouze neinvestiční projekty ve formě people-to-people nebo projekty týkající se infrastruktury (Jeřábek et al., 2021).

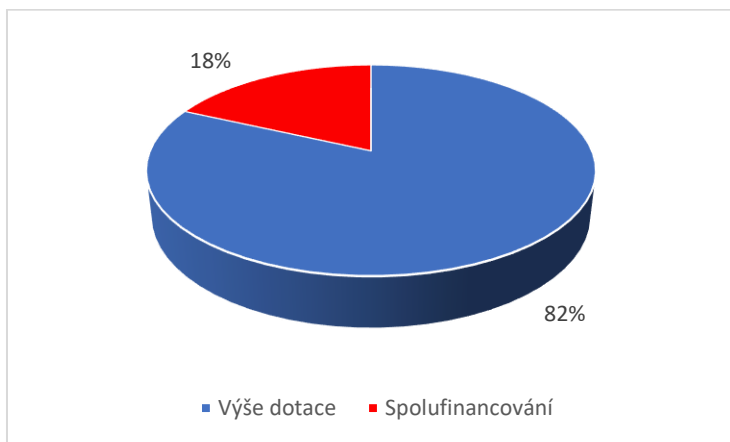
Dalším možným financováním jsou projekty, týkající se místní přeshraniční spolupráce. Tento typ projektů nesmí přesáhnout částku 15 tisíc EUR. Lokální řídicí výbor rozhoduje, které projekty podpořit a které nikoli. Pro Dispoziční fond v rámci česko-bavorského pohraničí bylo vymezeno pro období 2014 - 2020 celkem 71 mil. Kč. Délka trvání projektu se u jednotlivých území liší, pro česko-bavorské území je stanovena doba od zpracování až po vyúčtování 18 měsíců, pro česko-rakouské pak 15 měsíců. (Euregio, 2020).

Cílem Dispozičního fondu je podpora místního rozvoje, utužování vztahů v prostoru, překonávání jazykových či kulturních bariér (Jeřábek et al., 2021). Tento fond také podporuje různé festivaly, výstavy, výměnné pobyty pro studenty, stáže, konání seminářů a konferencí, vzdělávací akce, environmentální výchovu a spolupráci (Jeřábek et al., 2021; Euregio, 2020).

Projekty uskutečňovány v rámci tohoto fondu ve zkoumaném území se zabývaly kulturními a sportovními akcemi; navazováním přeshraničních vztahů a setkávání lidí z obou sousedících států; poznáváním celého česko-bavorského pohraničí.

## Graf 1

Podíl financování projektů Dispozičního fondu realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022

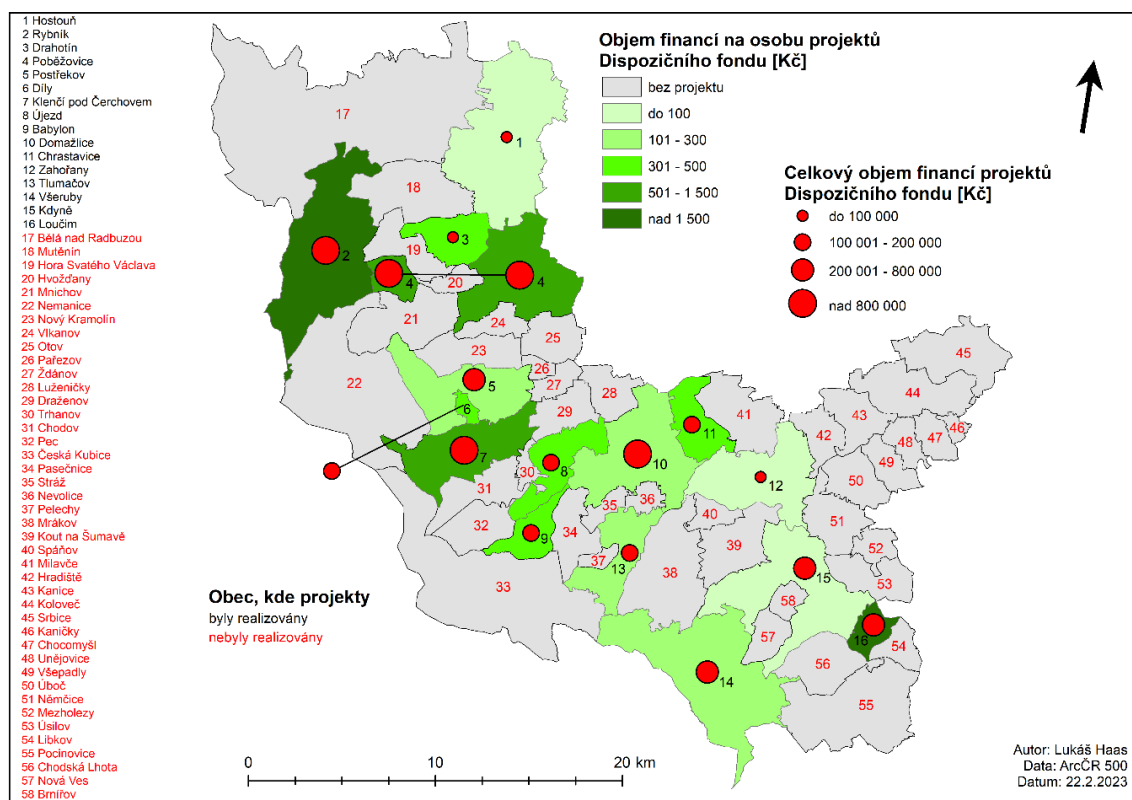


Zdroj: Vlastní zpracování dle Euregio.cz, 2023

Z grafu 1 vidíme, že velká část finančních zdrojů pro realizaci projektů v rámci Dispozičního fondu byla dotována z Evropské unie (82 % objemu financí bylo dotováno z EU).

## Obrázek 3

Prostorová struktura projektů Dispozičního fondu realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)

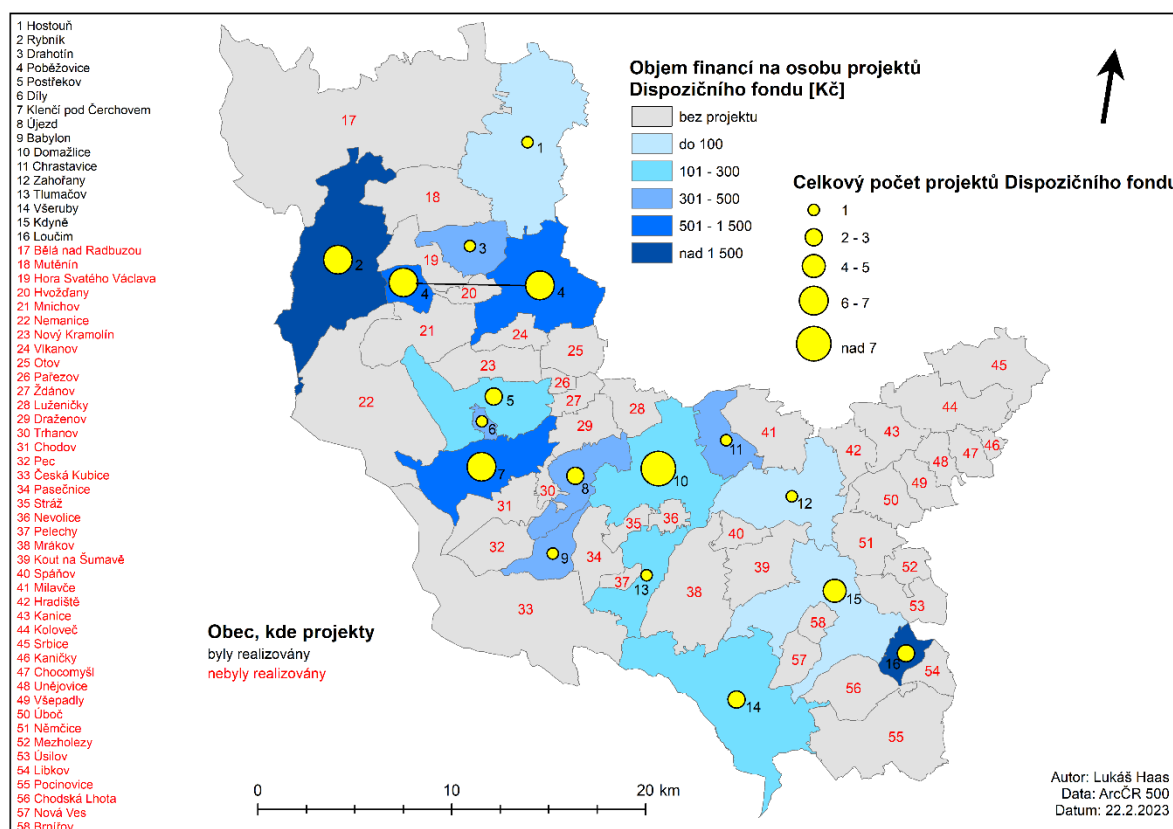


Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat Euregio.cz, 2023

Obrázek 3 znázorňuje pomocí kartogramu objem financí na osobu a kartodiagramem celkový objem financí projektů v rámci Dispozičního fondu (viz příloha M). Pouze na území šestnácti obcí SO ORP Domažlice byly realizovány tyto projekty, které byly rovnoměrně rozmístěny po celém regionu. Zajímavé ovšem je, že projekty byly uskutečňovány i v oblastech, které do Euroregionu Šumava nespádají, příkladem jsou obce Všeruby, Díly, Postřekov, Drahotín nebo třeba Tlumačov. Z mapy je vidět, že největší celkový objem financí vykazují území jako je Rybník, Poběžovice, Domažlice nebo Klenčí pod Čerchovem. Po přepočítání financí na osobu dané obce zjistíme, že nejvyšší hodnoty zaznamenáváme v Loučimi a Rybníku. Malé hodnoty jak celkových financí i financí na osobu pak vidíme u obce Zahořany nebo Hostouň. Program nepodporoval žádné území nacházející se ve východním cípu tohoto SO ORP.

#### Obrázek 4

*Prostorová struktura projektů Dispozičního fondu realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů)*



Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat Euregio.cz, 2023

Na rozdíl od předchozí mapy se tato (obr. 4) zabývá celkovým počtem projektů Dispozičního fondu (viz příloha M). Nejvíce projektů bylo realizováno v obcích Poběžovice, Rybník, Klenčí a také samozřejmě Domažlicích (jedná se především o území, které mají větší rozlohu). Dále si

můžeme povšimnout, že v mnoha obcích byl uskutečněn během zkoumaného období pouze jeden projekt, příkladem je Hostouň, Tlumačov, Chrastavice nebo například Díly.

### Tabulka 1

*Zbylé projekty Dispozičního fondu, které nejsou realizovány na úrovni obcí v rámci SO ORP Domažlice*

<b>Žadatel</b>	<b>Jméno projektu</b>	<b>Dotace Kč</b>	<b>Náklady Kč</b>
Dobrovolný svazek obcí Úhlava	Rodinný život na obou stranách hranice	66 500	81 795
Dobrovolný svazek obcí Úhlava	Hry bez hranic	248 306	292 141
DSO Kdyně	Všerubská brána	138 795	277 624
DSO Kdyně	Mapování naučných tras a stezek	66 500	79 183
Chodsko bez hranice	Poznej svého souseda	118 750	182 787
Mikroregion Dobrohost	Panevropský půlmaratón 2016	81 938	96 627
Mikroregion Dobrohost	Strategie přeshraničního rozvoje Mikroregionu Dobrohost	186 913	219 901
Plzeňský kraj	Zlatá stezka – setkávání na trase, která nemá hranic	495 387	582 809
Plzeňský kraj	Regionální potraviny bez hranic	118 019	163 915
Post Bellum, z.ú., Paměť národa Plzeňský kraj	Příběhy bez hranic	490 355	576 888
Regionální rozvojová agentura Plzeňského kraje	Samosprávy v příhraničních regionech	124 153	146 063
Regionální rozvojová agentura Plzeňského kraje, obecně prospěšná společnost	Společně pro náš region	488 045	574 172
Svazek českých měst a obcí v česko-bavorském pohraničním prostoru, svazek Domažlicko	2021 - nastavení struktury další česko-německé spolupráce	133 340	156 872
Svazek Domažlicko	Vítejte na Domažlicku	48 379	96 758
Svazek Domažlicko	Společné česko-německé setkání informačních center	25 421	29 907
Svazek Domažlicko, Babylon	Propagační materiály Českého lesa a bavorského příhraničí	69 968	139 935
Západočeská univerzita v Plzni	Pro společnou budoucnost	497 233	584 980

Zdroj: Vlastní zpracování dle Euregio.cz, 2023

Ne všechny projekty Dispozičního fondu byly realizovány na obecní úrovni, některé byly prováděny ve vyšším měřítku. Další byly realizovány v rámci Dobrovolného svazku obcí (příkladem je DSO Kdyně nebo DSO Úhlava), některé dokonce v rámci celého kraje, viz předchozí tabulka (tab. 1).

### Tabulka 2

*Celkový objem financí všech projektů Dispozičního fondu realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022*

<b>Počet projektů</b>	<b>Dotace (Kč)</b>	<b>Náklady (Kč)</b>
74	10 120 769	12 295 200

Zdroj: Vlastní zpracování dle Euregio.cz, 2023



## **7.2 Velké projekty v rámci přeshraniční spolupráce Česká republika-Bavorsko realizované na území SO ORP Domažlice**

Přeshraniční spoluprací se věnují programy INTERREG, jejichž cílem je pomoc regionům se sociálními a hospodářskými problémy (Havlíček et al., 2018). Dále tyto dokumenty byly vytvářeny na základě společných aktivit, prováděných na české a bavorské straně a jsou následně využívány pro koordinaci této spolupráce (Rozvoj regionu, 2019).

Tyto programy se dělí podle období, kdy byl daný program realizován. První období, kdy byl řešen česko-bavorský prostor je období 2004 - 2006. Dokument, zabývající se tímto obdobím se nazývá Interreg III, jehož cílem byla podpora infrastruktury, vědy, výzkumu, hospodářského rozvoje, ochrana životního prostředí, a podpora lidských zdrojů. Na tyto aktivity bylo vymezeno 120 mil. EUR (Jeřábek et al., 2004; Ministerstvo pro místní rozvoj, odbor regionální přeshraniční spolupráce, 2007).

Pro období 2007 - 2013 byl realizován Program přeshraniční spolupráce Cíl 3 Česká republika – Svobodný stát Bavorsko, který se snažil pomoci v rámci infrastruktury, hospodářského rozvoje, lidských zdrojů, cestovního ruchu, technické pomoci, vzděláním, ochranou přírody a také podpořit venkov. Na tyto aktivity bylo vytyčeno 115,5 mil. EUR z fondu ERDF (Rozvoj regionu, 2019).

V dalším období, 2014 - 2020, byl vytvořen Program přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko. Pro dané programové období bylo vymezeno 103,4 mil. EUR, které měly podpořit pět stanovených prioritních os (Centrum pro regionální rozvoj České republiky, 2019).

Nejnovejším programem je INTERREG Bavorsko-Česko 2021 - 2027, který jak vidíme z názvu, se zabývá obdobím 2021 - 2027. Program se snaží podpořit výzkum, znalosti, vzdělávání, ochranu životního prostředí, udržitelný cestovní ruch, kulturu a spolupráci. Celkem pro realizaci programu bylo vymezeno 99,1 mil. EUR (DotaceEU.cz, 2023b).

### **7.2.1 Projekty v rámci Programu přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko 2014 - 2020 realizované na území SO ORP Domažlice**

Předmětem této práce je Program přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko, protože byl realizován v období, kterým se práce zabývá. Program byl uskutečňován v česko-bavorském prostoru (viz příloha D) (DotaceEU.cz, 2023d). V dokumentu je stanoveno pět základních prioritních os:

- posilování výzkumu, inovací a technologického rozvoj, vymezeno 17,9 mil. EUR,
- ochrana a zachování životního prostředí a efektivní využívání zdrojů, vymezeno 39,7 mil. EUR,
- investice do vzdělání a dovedností, vytyčeno 11,8 mil. EUR,
- posilování institucionální kapacity orgánů veřejné správy a zainteresovaných subjektů-celkem 27,8 mil. EUR,
- technická pomoc, vymezeno 6,2 mil. EUR (Centrum pro regionální rozvoj České republiky, 2019).

V rámci diplomové práce byly analyzovány projekty v rámci Programu přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko, které se realizovaly na území, do kterého spadala i oblast SO ORP Domažlice. Dále byly ze seznamu vyloučeny ty projekty, které se netýkaly regionálního rozvoje. Seznam vybraných projektů podle výše zmíněných kritérií je v následující tabulce.

### Tabulka 3

*Velké projekty v rámci Programu přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko 2014 - 2020 realizované na území SO ORP Domažlice*

Jméno projektu	Dotace Kč	Náklady Kč
Dispoziční fond pro region Bavorský les - Šumava	121 009 005	142 363 533
Euroregionální governance a síť	24 747 548	29 114 769
FSTORE: Přeshraniční platforma pro výzkum úložišť energie budoucnosti a jejich integrace	32 405 688	38 124 355
Průmysl 4.0 bez hranic	20 050 938	23 589 331
Koncept koordinace a realizace přeshraniční spolupráce zdravotnických záchranných služeb.	56 867 309	66 902 729
CrossEnergy: Přeshraniční energetická infrastruktura - koncepce budoucí podoby měničích se regionu	20 085 304	23 629 778
Internacionální duální studium Česká republika - Bavorsko	5 733 488	6 745 261
Přátelství bez hranic	9 781 461	11 507 611
Sousední světy - Nachbarwelten. Česko-německé jazykové a mediální projekty pro děti od 3 do 8 let	1 190 784	14 009 246
Horní Falc a Plzeňský kraj – společně ve středu Evropy	6 427 700	7 562 000
Znovuobjevené poklady Sudet	3 452 229	4 061 440
Přeshraniční síť pro výzkum a inovace v oblasti energetické účinnosti a kombinované výroby tepla a elektřiny	24 149 095	33 497 356
Interprofesní vzdělávání studentských týmů	12 415 716	14 606 725
Společný příhraniční region Česko-Bavorsko Překonání právních překážek v oblasti správy, ekonomiky, sociálních věcí a zdravotnictví	13 384 978	15 747 058
Česko-bavorská kulturní platforma	11 117 898	13 079 885
Řemeslo bez hranic	2 711 846	3 190 409
Jazykové kompetenční centrum pro němčinu a češtinu	27 092 053	31 872 999
Kompetence pro česko-bavorský příhraniční region - vzdělávací modul	5 025 619	5 912 491
Dva jazyky - jedna myšlenka	18 229 859	21 446 891
Počítačový asistenční systém řízený mozgovými vlnami pro osoby s omezenou hybností	18 104 008	21 298 810
Zlatá stezka - síť turistických cest na "Zelené střeše Evropy"	31 317 581	36 844 206

Výzkum a vývoj šroubového motoru	20 296 679	24 345 009
OptiPro 4.0: Optimalizace výrobních procesů - Průmysl 4.0 v bavorsko-českém příhraničí	18 773 805	22 086 835
Interdisciplinární bavorská studia (Plzeň - Řezno)	6 198 513	7 292 366
TheCoS - Thermoplastic Composite Structures	22 971 903	27 025 766
Akční spolek Čerchov plus: „Přeshraniční region Gibacht/Čerchov - aktivně v přírodě“	3 969 171	4 669 606
Migrace a integrace v bavorsko-českém příhraničním regionu: analýza, strategie spolupráce a řešení	10 011 385	11 778 100
MINT od mala	6 248 768	7 351 480
Ekologické polymery na biologickém základě	19 906 371	23 419 258
Výskyt rizikových prvků a látek v nivních půdách na historických územích těžby rud ve východním Bavorsku a v České republice.	7 375 919	8 677 538
Barokní region Čechy Bavorsko	18 602 330	21 885 103
Udržitelný venkov v česko-bavorském příhraničí	5 608 396	6 598 106
Kulturní dědictví Plzeňského kraje a Bavorska – staletí tichého svědectví partnerství a spolužití Čechů a Němců	5 911 494	6 954 713
Naučná stezka Lučina - skanzen odhalené minulosti	5 078 581	5 974 811
Odkaz podmaleb na skle	22 238 788	26 163 285
Prorůstání - od země k zemi	3 629 356	4 269 846
Revitalizace krajinných dominant v Akčním spolku Čerchov plus	9 611 198	11 307 280
Technické vzdělávání přes hranice	4 241 631	4 990 136
Porodnictví 2.0 - virtuální modely pro prevenci poranění během porodu	12 738 811	14 986 820
Růst kompetencí studentů - lepší uplatnitelnost na trhu práce v česko-bavorském příhraničí	8 692 904	10 226 940
Přeshraniční koncepce pro ochranu a poznávání přírody Českého lesa a Horní Falce	5 665 515	6 665 319
MATEGRA: Pokročilé porézní biomateriály funkcionalizované kmenovými buňkami pro zlepšení osseointegrace implantátů	16 659 343	19 599 236
Světelné znečištění, společný postup	9 867 650	11 609 000
Zvýšení kompetencí v oblasti filmové a animované tvorby	6 793 426	7 992 255
Moderní zpřístupnění historických pramenů	19 463 576	22 898 325
Podpora biodiverzity netopýrů v bavorsko-českém pohraničí	18 869 304	22 199 173
Síť pro transfer technologií mezi MSP v česko-bavorském příhraničním regionu v oblasti pokročilých výrobních technologií	4 718 531	5 551 206
Dopad zemědělské činnosti na kvalitu půdy a znečištění životního prostředí kontaminanty v česko-bavorském pohraničí.	13 424 688	15 793 750
Administrace Dispozičního fondu pro Region Bavorský les - Šumava	15 314 238	18 016 750
Region budoucnosti Bavorský les - Šumava 2020+	15 524 188	18 263 750
Rozšiřování odborných znalostí a vzájemné spolupráce policistů	6 199 178	7 293 150
Muzeum společného dědictví regionu Domažlice-Furth im Wald	12 684 400	14 922 838
Studentské mezioborové inovace v česko-bavorském regionu	2 788 630	3 280 730
Voda - Wasser 2020	5 100 170	6 000 200
Učíme se Greenbelt	4 823 364	5 674 540
Zvyšování kvalifikace studentů gastronomických oborů	6 793 426	7 992 255
Přeshraniční zdravotnická záchranná služba Bavorsko / Čechy	20 043 931	23 581 090
Přepni (se) na historii. Mediální historicko-politické vzdělávání na památných místech v česko-bavorském příhraničí	16 087 53	18 926 494

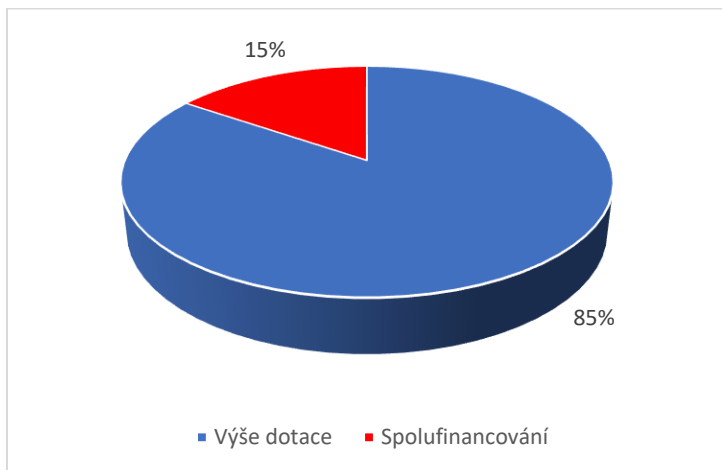
Zdroj: Vlastní zpracování dle Keep.eu, 2023

Všechny projekty Programu přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko (tab. 3) byly realizovány na vyšší než obecní úrovni. I přes to, že se zabývají přeshraniční spoluprací jako projekty Dispozičního fondu, tyto jsou finančně náročnější na realizaci. Většina těchto projektů probíhala na úrovni celého kraje. Zjištěné projekty v rámci

tohoto programu se zabývaly ochranou přírody, podporou podnikání, vzděláváním, navazováním přeshraničních styků a také podporou moderních technologií.

## Graf 2

*Podíl financování velkých projektů v rámci Programu přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko 2014 - 2020 realizované na území SO ORP Domažlice*



Zdroj: Vlastní zpracování dle Keep.eu, 2023

Z grafu 2 můžeme vyčíst, že tyto projekty v rámci programu přeshraniční spolupráce byly z 85 % dotovány z fondů Evropské unie, respektive z Evropského fondu pro regionální rozvoj. Zbylé finance pocházely z jiných zdrojů.

## Tabulka 4

*Celkový objem financí všech velkých projektů Programu přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko 2014 - 2020 realizované na území SO ORP Domažlice*

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
58	888 944 261	1 051 369 940

Zdroj: Vlastní zpracování dle Keep.eu, 2023

## 8 Národní programy realizující projekty na území SO ORP

### Domažlice

V SO ORP Domažlice byly realizovány projekty podporující tamější regionální rozvoj v rámci Operačních programů, Programu podpory revitalizace území, Programu podpory bydlení, Bezbariérové obce a Podpora územně plánovacích činností obcí.

#### 8.1 Operační programy mezi roky 2014 - 2020

Operační programy se považují za základní strategické dokumenty, které finančně pomáhají v různých oblastech a jsou vytvářeny v členských zemích Evropské unie. Operační programy se liší z hlediska zájmových oblastí, každý má také jiné cíle a priority, kterých se snaží dosáhnout v daném programovém období. Programové období je stanoveno na sedm let a v každém programovém období se mění i jednotlivé operační programy. Pro zkoumané období (2014 - 2020) bylo vytyčeno pro operační programy 24 mld. EUR. Společným cílem všech těchto programů je podpora hospodářského růstu a snížení meziregionálních disparit. (Vláda České republiky, 2023; DotaceEU.cz, 2023).

Pro období 2014 - 2020 bylo vytvořeno deset Operačních programů (OP):

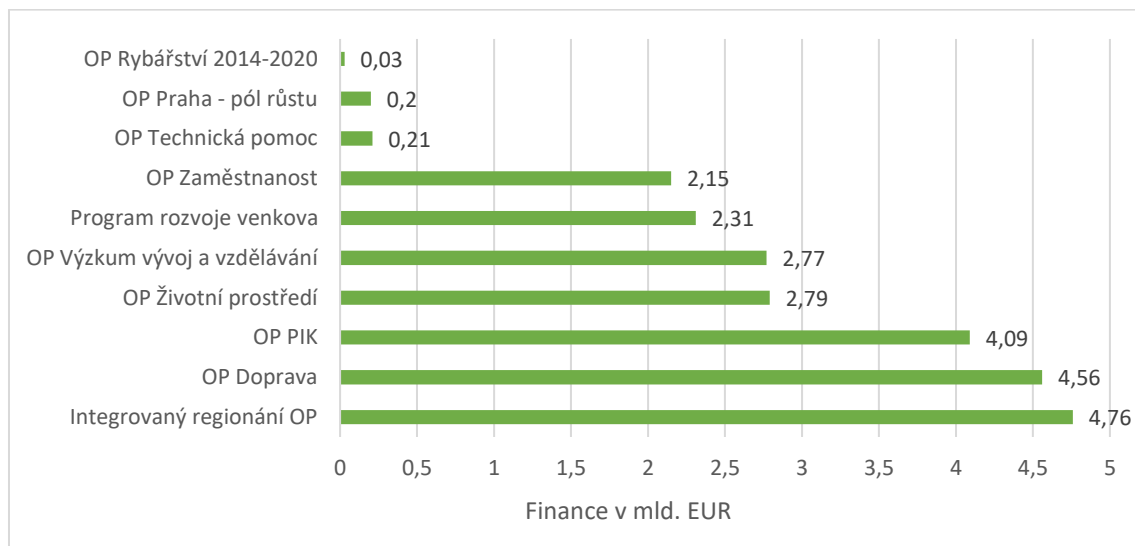
- *OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost* (spadající pod Ministerstvo průmyslu a obchodu)
- *OP Výzkum, vývoj a vzdělávání* (spadající pod Ministerstvo školství mládeže a tělovýchovy)
- *OP Zaměstnanost* (spadající pod Ministerstvo práce a sociálních věcí)
- *OP Doprava* (spadající pod Ministerstvo dopravy)
- *OP Životní prostředí* (spadající pod Ministerstvo životního prostředí)
- *Integrovaný regionální OP* (spadající pod Ministerstvo pro místní rozvoj)
- *OP Praha – pól růstu ČR* (spadající pod Magistrát hlavního města Prahy)
- *OP Technická pomoc* (spadající pod Ministerstvo pro místní rozvoj)
- *OP Rybářství 2014 - 2020* (spadající pod Ministerstvo zemědělství)
- *Program rozvoje venkova* (spadající pod Ministerstvo zemědělství) (DotaceEU.cz, 2023a)

Šest OP bylo realizováno ve zkoumaném regionu - Integrovaný regionální OP, OP Životní prostředí, OP Výzkum, vývoj a vzdělávání, OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost, OP Zaměstnanost a Program rozvoje venkova. Programy realizované na území SO ORP

Domažlice se zabývají vzděláváním, podnikáním, ochranou životního prostředí, regionálním rozvojem, podporou venkovských oblastí a úpravou budov.

### Graf 3

*Množství financí v rámci Operačních programů 2014 - 2020*



Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEU.cz, 2023a

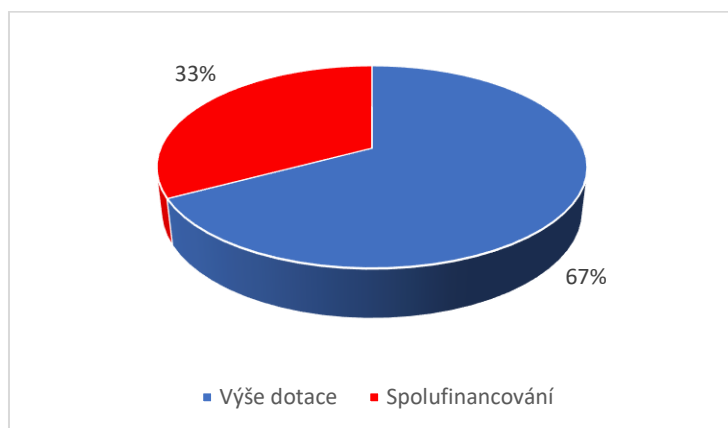
Z grafu 3 vidíme, že nejvíce financí všech OP spadá pod IROP, OP Doprava, OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost, OP Životní prostředí, OP Výzkum, vývoj a vzdělávání nebo Program rozvoje venkova. Zbylé tři operační programy jsou již méně financovány.

#### **8.1.1 Projekty Integrovaného regionálního operačního programu realizované na území SO ORP Domažlice**

Pro zkoumané období 2014 - 2020 bylo z evropských fondů vyhrazeno 6,66 mld. EUR pro fungování tohoto operačního programu. Tyto finanční zdroje jsou pak přerozdělovány na podporu projektů, které pod tento operační program spadají. Financován je z Evropského fondu pro regionální rozvoj (ERDF). IROP se v období 2014 - 2020 zabýval třinácti oblastmi, kterými jsou silnice, doprava, integrovaný záchranný systém, sociální infrastruktura, sociální podnikání, zdravotnictví, vzdělávání, zateplování, kultura, eGovernment, územní rozvoj, komunitně vedený místní rozvoj a REACT-EU (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2023b).

#### Graf 4

Podíl financování projektů Integrovaného regionálního operačního programu realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020



Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEu.cz, 2023c

Z grafu 4 vidíme, že 2/3 veškerých nákladů na projekty v rámci Integrovaného regionálního operačního programu byly financovány z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

#### Tabulka 5

Celkový objem financí všech projektů Integrovaného regionálního operačního programu realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
25	176 394 207	262 503 631

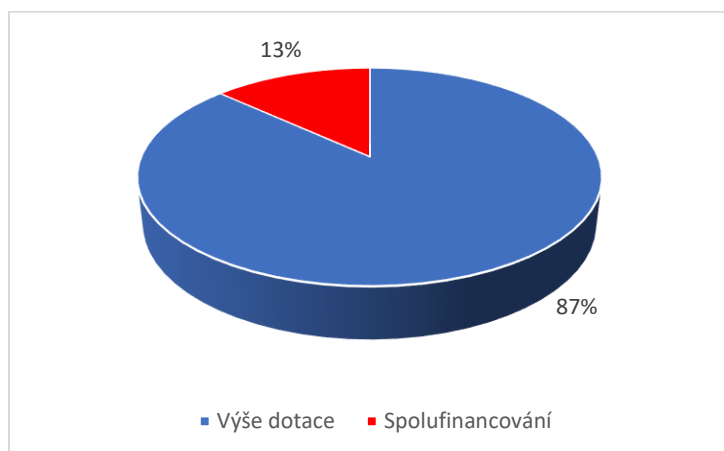
Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEu.cz, 2023c

### 8.1.2 Projekty Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání realizované na území SO ORP Domažlice

Hlavním cílem Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV) je podpora růstu ekonomiky ČR za pomoci vzdělané pracovní síly a výzkumu. Klíčové pro tento program je rozvoj lidských zdrojů. OP VVV se angažuje v oblastech Podpora kvality a rovnosti ve vzdělávání; rozvoj lepších kompetencí na trhu práce; posílení kapacit pro výzkum a následný jeho přínos pro celou společnost. Kromě výše zmíněných cílů se program snaží o snížení neúspěchů studentů ve vzdělávání, zajištění spravedlnosti, podporování kreativity a odborné přípravy. V rámci tohoto programu byly vytvořeny tři prioritní osy, jedná se o posilování kapacit pro kvalitní výzkum; rozvoj vysokých škol a lidských zdrojů pro vývoj a výzkum; rovný přístup ke kvalitnímu předškolnímu, primárnímu a sekundárnímu vzdělávání. Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání je podpořen ze dvou evropských fondů, a to z Evropského fondu pro regionální rozvoj ERDF a také z Evropského sociálního fondu ESF (Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání, 2023).

### Graf 5

Podíl financování projektů Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020



Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEu.cz, 2023c

Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání (graf 5) byl nejvíce podpořen z fondů Evropské unie, respektive z Evropského sociálního fondu (žádný z programů však nebyl dotován z Evropského fondu pro regionální rozvoj). Celková výše dotace dosáhla 87 %, zbylých 13 % bylo financováno z jiných zdrojů.

### Tabulka 6

Celkový objem financí všech projektů Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
59	51 404 585	59 205 178

Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEu.cz, 2023c

#### 8.1.3 Projekty Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost realizované na území SO ORP Domažlice

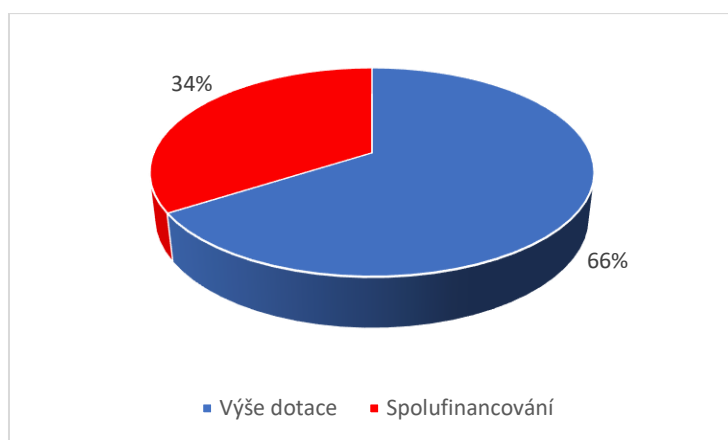
Hlavním úkolem Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK) je podpora podnikání, dosažení konkurenceschopnosti regionů a zaručení ekonomického růstu za pomoci inovací s ohlédnutím se na environmentální hledisko. Dalším cílem programu je podpora lokálních/regionálních firem na globálních trzích a stabilizace počtu pracovních pozic v těchto firmách. Operační program se také snaží o propojení výsledků výzkumu do oblasti podnikání. Program si uvědomuje důležitou roli malých a středních podniků pro regiony, a proto se je snaží podpořit. Operační program je spolufinancován z Evropského fondu pro regionální rozvoj (ERDF) (CzechInvest, 2023).



V rámci tohoto OP bylo stanoveno pět prioritních os, rozvoj vývoje a výzkumu pro inovace; rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků; účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání s energiemi a druhotných surovin; rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a informačních a komunikačních technologií; technická pomoc (CzechInvest, 2023)

### Graf 6

*Podíl financování projektů Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020*



Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEu.cz, 2023c

Jak vidíme z grafu 6, podíl dotací na celkové výši nákladů je podobný jako u Integrovaného regionálního operačního programu, 66 % všech nákladů bylo financováno z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

### Tabulka 7

*Celkový objem financí všech projektů Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020*

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
7	7 885 367	11 960 608

Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEu.cz, 2023c

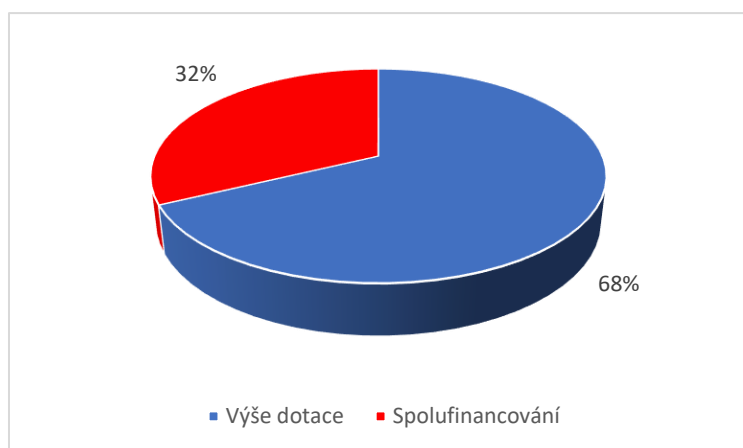
#### 8.1.4 Projekty Operačního programu Životního prostředí realizované na území SO ORP Domažlice

Hlavním cílem Operačního programu Životního prostředí (OP ZP) je vytvoření kvalitního prostředí a jeho následná ochrana. Dále se snaží odstranit či snížit dopady činnosti lidí na životní prostředí, připravit se na klimatické změny a efektivně využívat dostupných zdrojů. V rámci

projektu bylo stanoveno pět prioritních os, zlepšení kvality vody a snižování rizika povodní; zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech; odpady a materiálové toky; ekologické zátěže a rizika; ochrana a péče o přírodu a krajinu, energetické úspory. Operační program je podporován Fondem soudržnosti (FS) a Evropským fondem pro regionální rozvoj (ERDF) (Evropská unie, 2023).

### Graf 7

*Podíl financování projektů Operačního programu Životní prostředí realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020*



Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEu.cz, 2023c

Graf 7 znázorňuje, do jaké míry byly projekty v rámci Operačního programu Životního prostředí financovány z evropských fondů. Tyto fondy financovaly 68 % veškerých nákladů na realizaci těchto projektů. Celková výše dotace byla rozdělena mezi dva evropské fondy, 77 % z Fondu soudržnosti a 23 % z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

### Tabulka 8

*Celkový objem financí všech projektů Operačního programu Životní prostředí realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020*

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
13	63 699 430	93 904 688

Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEu.cz, 2023c

## 8.1.5 Projekty Operačního programu Zaměstnanost realizované na území SO ORP

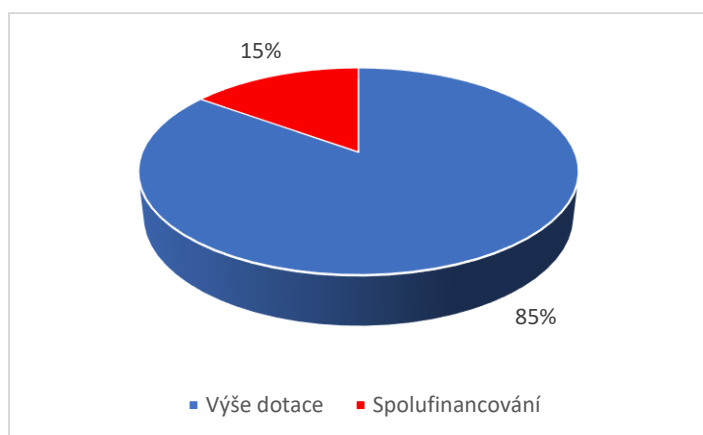
### Domažlice

Primárním úkolem Operačního programu Zaměstnanost je zlepšení lidského kapitálu v daném regionu. Tento program se zabývá činnostmi z mnoha oblastí, příkladem takových aktivit je snížení nezaměstnanosti, nabízení rovných příležitostí pro obě pohlaví, podpora dalšího vzdělání, snazší sociální začleňování a vymýcení chudoby, modernizace a zefektivnění veřejné

správy, zapojení sociálních inovací do problematiky zaměstnanosti a podpora zdravotních služeb. Operační program Zaměstnanost (OP Z) je spolufinancován z Evropského sociálního fondu. OP Z se zabývá pěti prioritními osami: podpora zaměstnanosti a adaptability pracovní síly, sociální začleňování a boj s chudobou, sociální inovace a mezinárodní spolupráce, efektivní veřejná správa, technická pomoc (Financováno Evropskou unií, 2023).

### Graf 8

*Podíl financování projektů Operačního programu Zaměstnanost realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020*



Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEu.cz, 2023c

Graf 8 se zaměřuje na podíl dotací k celkové výši nákladů na projekty v rámci Operačního programu Zaměstnanost. Projekty byly z 85 % podpořeny z Evropského sociálního fondu.

### Tabulka 9

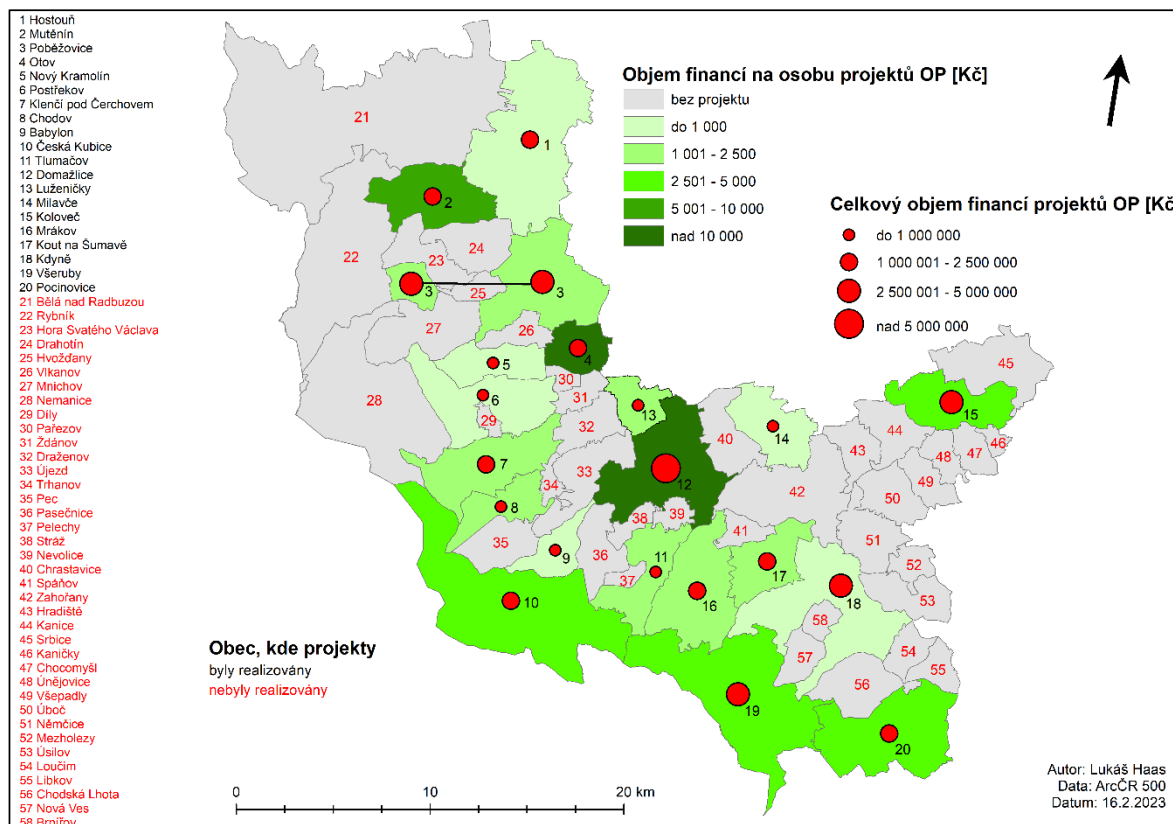
*Celkový objem financí všech projektů Operačního programu Zaměstnanost realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020*

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
5	11 978 448	14 092 292

Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEu.cz, 2023c

## Obrázek 5

Prostorová struktura projektů IROP, OP VVV, OP PIK, OP ZP a OP Z realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)

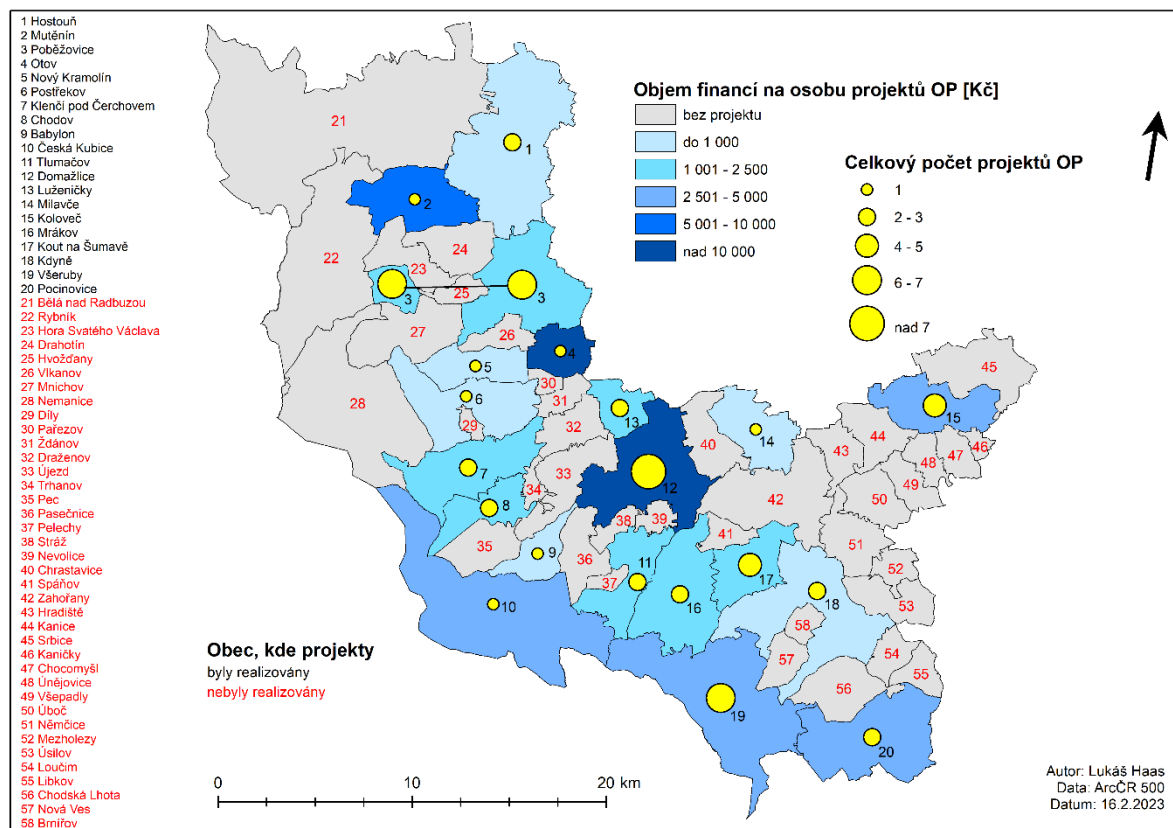


Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat DotaceEu.cz, 2023c

Projekty OP VVV, IROP, OP PIK, OP ZP a OP Z (viz příloha N) byly realizovány v 19 obcích SO ORP Domažlice, které jsou rozmístěny především v severovýchodní části a jihozápadní části sledovaného území. Největší celkové množství financí nalezneme ve městě Domažlice, vysoké hodnoty vidíme však také u dalších větších obcí jako jsou Poběžovice, Koloveč, Všeruby nebo Kdyně. Nejvíce financí na osobu je v obci Otov, Domažlicích a Mutěňíně. I přes to, že v obci Kdyně byly celkové finance vysoké, po přepočítání na obyvatele tato obec vykazuje nízké hodnoty (obr. 5).

## Obrázek 6

Prostorová struktura projektů IROP, OP VVV, OP PIK, OP ZP a OP Z realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů)



Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat DotaceEu.cz, 2023c

Obrázek 6 znázorňuje počet projektů realizovaných v rámci Operačního programu PIK, ZP, Z, VVV a IROP (viz příloha N). Nejvíce projektů se uskutečnilo ve městě Domažlice (celkem 52 projektů), v obci Všemruby nebo Poběžovicích. V mnoha obcích byl realizován pouze jeden projekt, příkladem je Česká Kubice, Nový Kramolín, Postřekov nebo Milavče. Operační programy nepodporovaly jihovýchodní a severozápadní část území SO ORP Domažlice.

## Tabulka 10

Zbylé projekty IROP, OP VVV, OP PIK, OP ZP a OP Z, které nejsou realizovány na úrovni obcí SO ORP Domažlice

Místo	Název projektu	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)	Typ OP
SO ORP Domažlice a Horšovský Týn	Místní akční plán rozvoje vzdělávání ve SO ORP Domažlice a Hor. Týn	2 214 029	2 604 740	OP VVV
SO ORP Domažlice a Horšovský Týn	Místní akční plán rozvoje vzdělávání II ve SO ORP Domažlice a Horšovský Týn	8 664 396	10 193 407	OP VVV
SO ORP Domažlice	Místní akční plán vzdělávání v ORP Domažlice	2 963 757	3 486 773	OP VVV
Pec a Česká Kubice	Čerchov, Malinová Hora, Bystřice odstranění objektů bývalé vojenské posádky	10 962 236	12 896 749	OP ZP
Česká republika	Budování a modernizace měřicích stanic ČHMÚ II	24 742 100	29 108 353	OP ZP
MAS Pošumaví	Roz. komun. služeb pro lidi s duševním onemocněním	1 699 235	1 999 100	OP Z

Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEu.cz, 2023c

Tabulka 10 ukazuje projekty, které byly realizovány na vyšší než obecní úrovni. Některé tyto projekty byly prováděny na úrovni celého SO ORP, další na území místních akčních skupin, jeden dokonce na celorepublikové úrovni.

## Tabulka 11

Celkový objem financí všech projektů IROP, OP VVV, OP PIK, OP ZP a OP Z realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
109	311 362 037	441 666 397

Zdroj: Vlastní zpracování dle DotaceEu.cz, 2023c

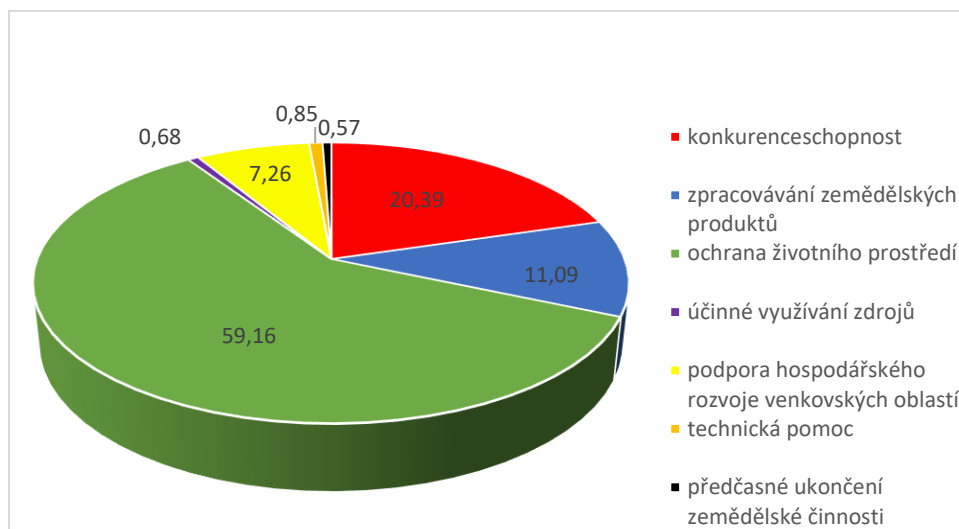
### 8.1.6 Program rozvoje venkova 2014 - 2020

Primárním úkolem tohoto programu je zachování a zlepšení kvality ekosystémů, vytváření agroenvironmentálních kroků směřujících k dobrým podmínkám pro zemědělství, modernizace priméru, vytváření nových inovací a vytváření konkurenceschopnosti. Tento operační program se snaží o rozčlenění ekonomických aktivit, vytváření pracovních míst a zajištění ekonomického růstu na venkově. Projekty v rámci programu rozvoje venkova 2014 - 2020 jsou financovány z Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova (EZFRV). Podprogramem Rozvoje venkova 2014 - 2020 je Podpora obnovy a rozvoje venkova (eAGRI, 2023).

V rámci Programu rozvoje venkova 2014 - 2020 vzniklo šest priorit, kterými jsou konkurenceschopnost, inovace, podpora organizace potravinového řetězce, zachování ekosystémů, nízkouhlíková ekonomika a sociální začleňování lidí. Na fungování programu pro období 2014 - 2020 připadlo 3,5 mld. EUR (2,3 mld. EUR bylo dotováno z Evropské unie a 1,2 mld. EUR z rozpočtu České republiky (eAGRI, 2023).

## Graf 9

Rozdělení finančních zdrojů v rámci Programu rozvoje venkova 2014 - 2020 (%)



Zdroj: Vlastní zpracování dle eAGRI.cz, 2023

Z grafu 9 vidíme, že největší podíl v rámci Programu rozvoje venkova 2014 - 2020 tvoří ochrana životního prostředí (59,16 %), konkurenceschopnost (20,39 %), zpracovávání zemědělských produktů (11,09 %) a poté podpora hospodářského rozvoje venkovských oblastí (7,26 %). Zbylé oblasti podpory již byly méně zastoupeny.

### 8.1.6.1 Projekty podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova realizované na území SO ORP Domažlice

Podprogram Podpory obnovy venkova je vytvářen každoročně Ministerstvem pro místní rozvoj ČR. Cílem tohoto podprogramu je finančně pomoci obcím s méně než 3 tisíci obyvateli. V těchto venkovských obcích podprogram podporuje různé činnosti, které mají pomoci rozvoji daného území. V rámci podpory obnovy a rozvoje venkova se klade důraz na vyvážený a udržitelný rozvoj obcí. V každém roce se podporované činnosti lehce liší a rozdílné je i členění daného podprogramu (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2023a).

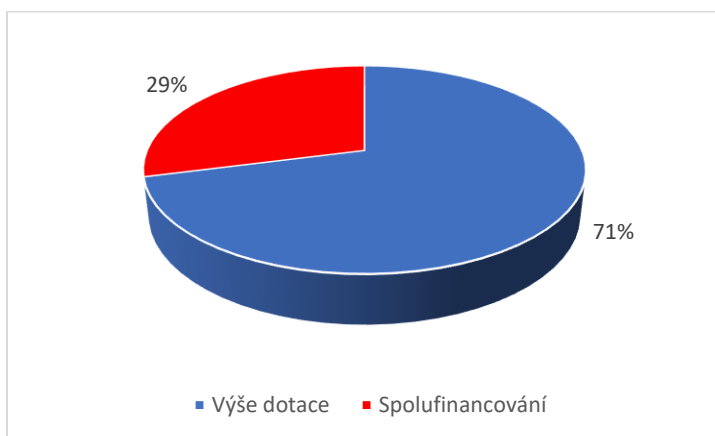
Nejčastěji se však podporují činnosti týkající se místní komunikace, mostů, parkovacích míst; sportovní infrastruktury (jako jsou tělocvičny nebo hřiště různých typů); zapojení generací do komunitního života v obcích; vítěz soutěže Vesnice roku; sakrálních staveb (jako jsou kaple, boží muka, kříže, sochy či hřbitovy); spolupráce obcí na obnově a rozvoji venkova (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2023a).

Dotace na projekty v rámci Podprogramu Podpory obnovy a rozvoje venkova dosahují různé výšky, nejčastěji je však maximální výše dotace 70 % (pro některé činnosti je dotace pouze 50 %, nebo naopak 85 %). (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2023a).

Projekty, realizované ve zkoumaném území se týkaly především výstavbou hřišť, opravou místní komunikace a stavební úpravou budov.

### **Graf 10**

*Podíl financování projektů podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020*



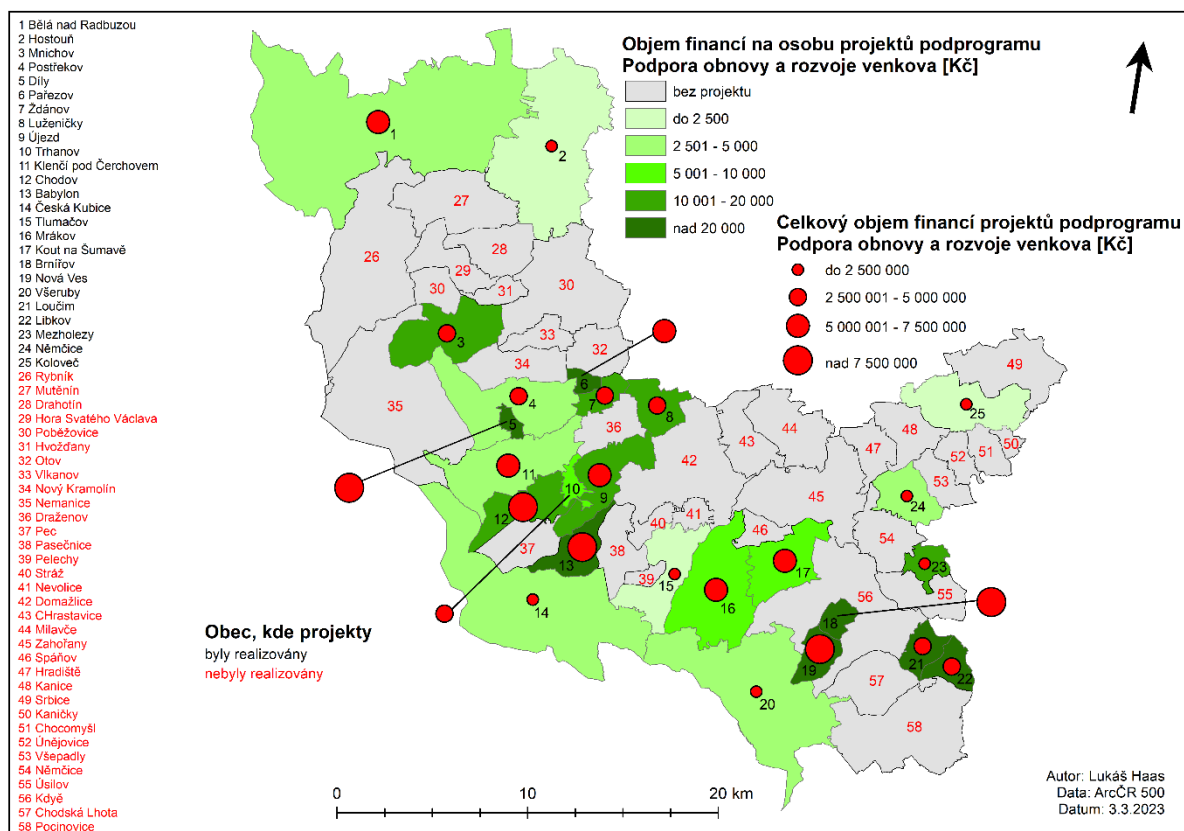
Zdroj: Vlastní zpracování dle Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

Graf 10 nám znázorňuje podíl dotace všech projektů podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova. Z celkové výše finančních zdrojů bylo 71 % dotováno z Ministerstva pro místní rozvoj ČR.



## Obrázek 7

Prostorová struktura projektů podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)

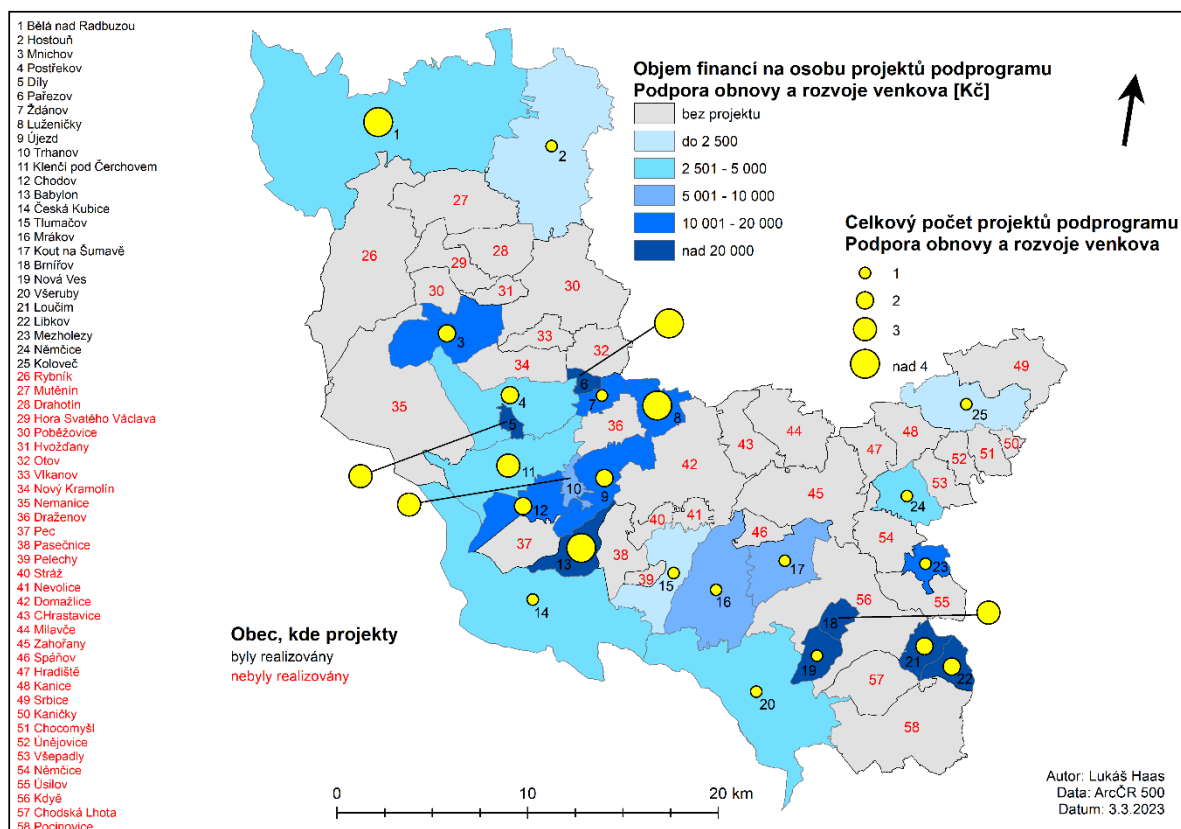


Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

Z této mapy (obr. 7) vyčteme, že projekty realizované tímto programem (viz příloha O) byly nejvíce situovány do obcí, nacházejících se v jihozápadní části regionu. Většinou se jednalo o venkovské obce. Největší celkový objem financí je situován v obci Díly, Chodov, Nová Ves nebo například Brnířově. Největší hodnoty objemu financí na osobu pak zaznamenáváme především u malých obcí jako je Pařezov, Díly, Babylon, Brnířov, Nová Ves, Libkov nebo Loučim.

## Obrázek 8

Prostorová struktura projektů podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů)



Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

Tato mapa (obr. 8) se zabývá programem Podpora obnovy a rozvoje venkova v SO ORP Domažlice (viz příloha O). Vidíme, že více než čtyři projekty byly realizovány v obci Bělá nad Radbuzou, Pařezov, Luženičky a Babylon. V mnoha obcích se však uskutečnil pouze jeden, příkladem je obec Koloveč, Mrákov, Kout na Šumavě nebo Česká Kubice.

## Tabulka 12

Celkový objem financí všech projektů podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
53	88 070 309	124 101 252

Zdroj: Vlastní zpracování dle Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

## 8.2 Program podpora revitalizace území

Hlavním úkolem programu je pomoc objektům, které jsou v dezolátním či chátrajícím stavu. Většina těchto objektů je neobydlených a dříve sloužily k rekreaci, bydlení nebo jako ubytovací zařízení. Program se snaží zamezit vznik nových sociálně vyloučených lokalit. Tento program

spadá pod Ministerstvo pro místní rozvoj a je vyhlášován každoročně. Množství podprogramů, které spadají pod tento program, jsou různé. Většinou se vyhláší následující podprogramy:

- *Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití*
- *Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách* (Deník veřejné správy, 2016; Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2023a).

Projekty realizované na území SO ORP Domažlice se zabývají buď demolicí rodinných domů anebo revitalizací brownfieldů.

### **8.2.1 Projekty podprogramu Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití realizované na území SO ORP Domažlice**

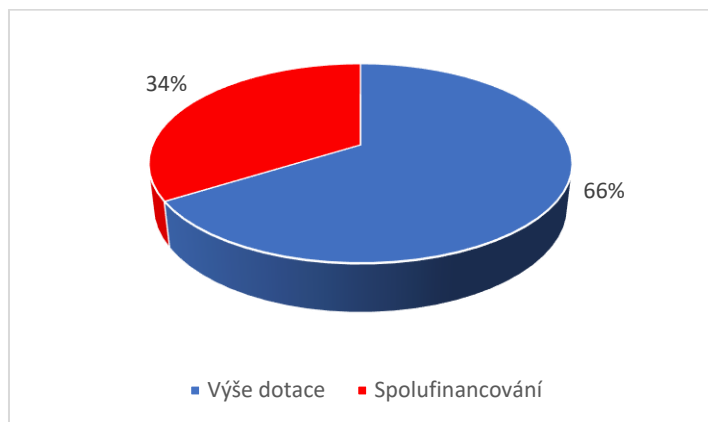
Cílem podprogramu je finanční pomoc a snaha o regeneraci ploch, které nejsou v současnosti využívány a jsou ve špatném stavu. Jedná se o brownfieldy, pro které se hledá nové využití. Podprogram se snaží zamezit sociální segregaci a snaží se zlepšit estetiku daného sídla (brownfieldy jsou často nevzhledné). Jsou zde však řešeny jen brownfieldy, které mají být v budoucnu využity pro veřejnost. Dotace jsou poskytovány až do 70 % z velikosti celkových nákladů (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2023a).

Podprogram se dělí na tři dotační tituly:

- *Revitalizace a výstavba* (nová výstavba bude sloužit pro účel obce, příkladem je knihovna, škola, hasičárna, kulturní dům, klubovna, volnočasové aktivity apod.
- *Revitalizace a rekonstrukce* (podpora projektů, které chtějí brownfieldy rekonstruovat)
- *Revitalizace* (projekty, které chtějí na místě brownfieldů vytvořit zeleň (vytvoření parku, dětského hřiště, odpočinkové zóny) (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2023a).

### Graf 11

*Podíl financování projektů podprogramu Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití realizované na území SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022*



Zdroj: Vlastní zpracování dle Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

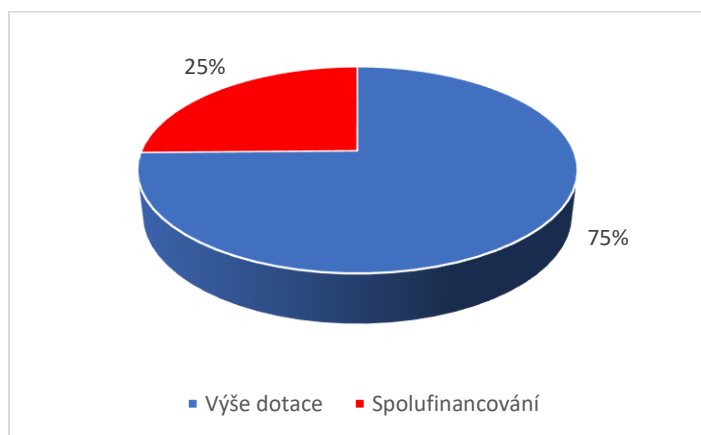
Z grafu 11 je patrné, že ze 2/3 byly projekty v rámci podprogramu Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití financovány z Ministerstva pro místní rozvoj ČR, zbylá část byla financována z rozpočtu obcí.

#### **8.2.2 Projekty podprogramu Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách realizované na území SO ORP Domažlice**

Podprogram se snaží podpořit demolice objektů v místech, kde by mohly vzniknout sociálně vyloučené lokality. Na místě bývalých zničených objektů mají být postavené nové budovy, které mají sloužit novému účelu, nesmí se však jednat o účel bydlení. Nově postavené objekty pak mohou pomoci následujícímu rozvoji obce. Druhou možností je revitalizovat toto místo. Podprogram se tak snaží o snížení rizika vzniku sociálně vyloučených lokalit. Projekty jsou dotovány až do 70 % výše vynaložených nákladů. Maximální výše dotace v rámci jednoho dotačního titulu je 10 mil. Kč (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2023a).

## Graf 12

Podíl financování projektů programu Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022



Zdroj: Vlastní zpracování dle Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

Graf 12 poukazuje, že oproti předchozímu grafu, byly projekty podprogramu Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách více dotovány z Ministerstva pro místní rozvoj, tento program je dotován ze 75 %.

## Tabulka 13

Celkový objem financí všech projektů v rámci podprogramů Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách a Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022

Podprogram	Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
Demolice budov v soc. vylouč. lok.	3	3 484 904	4 663 257
Regen. brownfieldů pro nepod. úč.	2	15 680 669	23 717 437
<b>Celkem</b>	<b>5</b>	<b>19 165 573</b>	<b>28 380 694</b>

Zdroj: Vlastní zpracování dle Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

## 8.3 Projekty Programu podpora bydlení realizované na území SO ORP

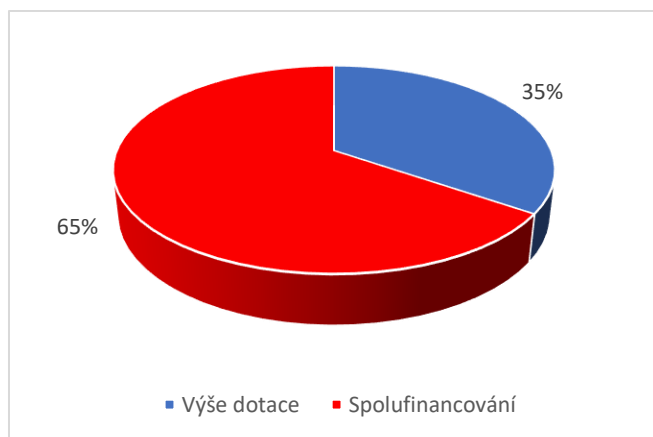
### Domažlice

Tento program spadá pod Ministerstvo pro místní rozvoj ČR a snaží se finančně pomoci projektům zabývajících se bezbariérovými domy, pečovatelskými domy, domy pro seniory, technickou infrastrukturou. Dále se snaží podpořit výstavbu nových rodinných domů či bytových domů, pomoc při vybudování vhodných podmínek na domy pro seniory nebo pro bezbariérové domy (příkladem je výstavba výtahu). Jelikož program pomáhá v různých aspektech bydlení, liší se i výše dotace na dané projekty (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2023a).

V rámci SO ORP Domažlice se realizovaly projekty týkající se především technické infrastruktury, nalezneme zde i projekt týkající se výstavby pečovatelského domu.

### Graf 13

*Podíl financování projektů v rámci Programu podpora bydlení realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022*



Zdroj: Vlastní zpracování dle Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

Projekty v rámci programu Podpora bydlení (graf 13) byly pouze ze 35 % dotovány z Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 65 % pak ze zdrojů obcí, na jejichž rozloze byly projekty realizovány.

### Tabulka 14

*Celkový objem financí všech projektů programu Bezbariérové obce realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022*

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
6	17 850 000	51 634 316

Zdroj: Vlastní zpracování dle Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

## 8.4 Projekty programu Bezbariérové obce realizované na území SO ORP

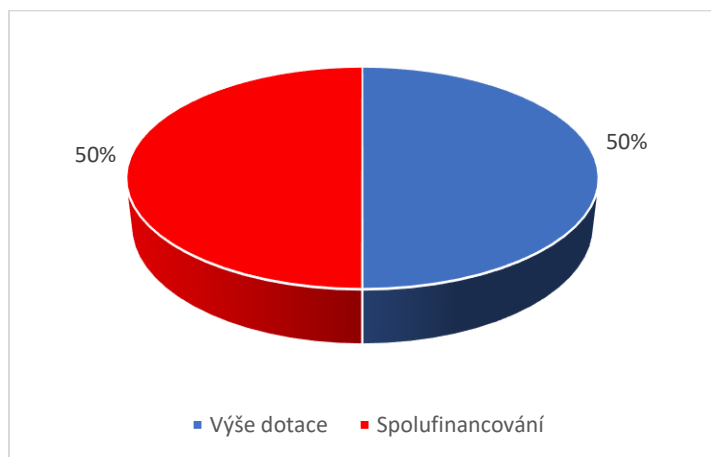
### Domažlice

Program Bezbariérové obce nabízí finanční pomoc na odstraňování bariér v pečovatelských domech, městských budovách (radnice) a obecních úřadech. Program pomáhá s výstavbou různých plošin či vybudováním výtahů v daných budovách. Podprogramy zkoumaného programu je *Odstraňování bariér v budovách domů s pečovatelskou službou a v budovách městských a obecních úřadů* a podprogram *Euroklíč*. Podprogram Euroklíč pomáhá osobám s omezenou schopností pohybu. Podprogram *Odstraňování bariér v budovách domů s pečovatelskou službou a v budovách městských a obecních úřadů* poskytuje finance až 50 % výše veškerých nákladů (Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a).

V rámci tohoto programu byl ve zkoumaném regionu realizován pouze jeden projekt, týkající se rekonstrukce objektu radnice.

#### **Graf 14**

*Podíl financování projektu v rámci programu Bezbariérové obce realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022*



Zdroj: Vlastní zpracování dle Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

V rámci tohoto programu (graf 14) byl realizován pouze jeden projekt na území SO ORP Domažlice. Tento projekt byl z 50 % dotován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR a 50 % z finančních zdrojů obce.

#### **Tabulka 15**

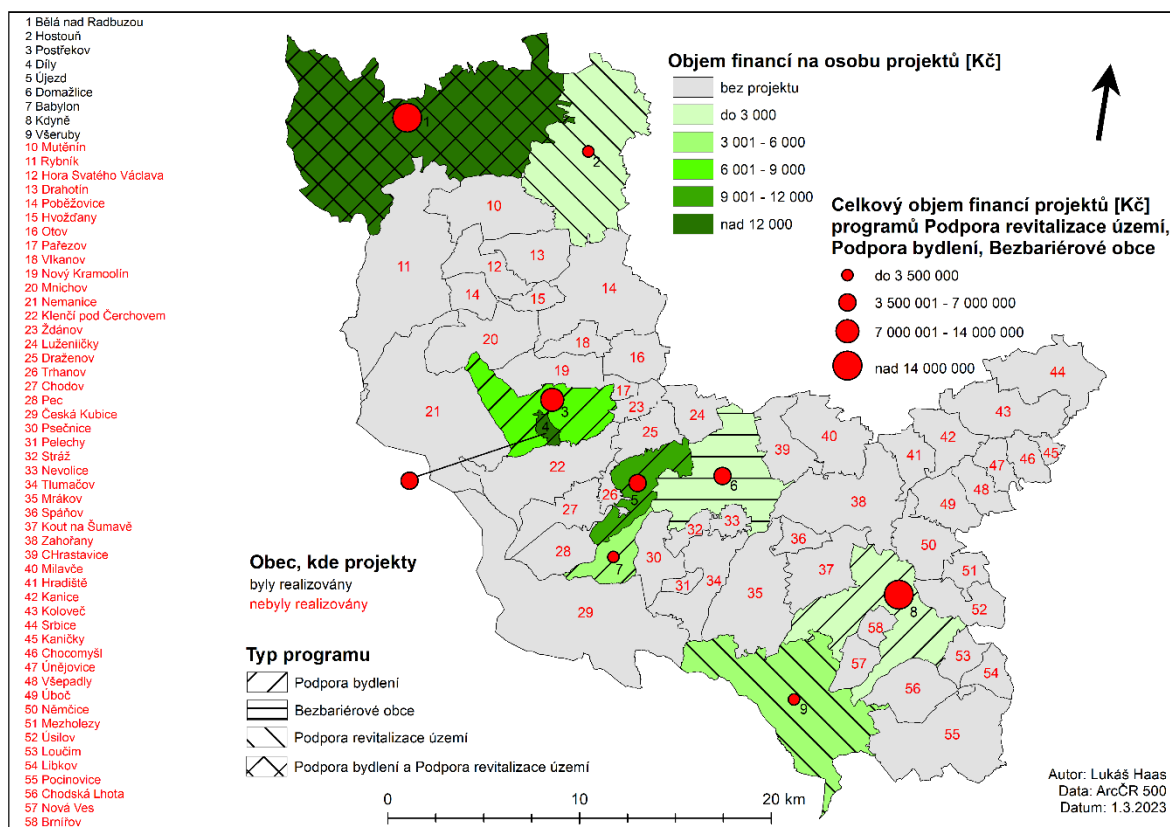
*Celkový objem financí projektu programu Bezbariérové obce realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022*

<b>Počet projektů</b>	<b>Dotace (Kč)</b>	<b>Náklady (Kč)</b>
1	2 322 033	4 644 067

Zdroj: Vlastní zpracování dle Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

## Obrázek 9

*Prostorová struktura projektů programu Bezbariérové obce, programu Podpora bydlení, podprogramu Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách a podprogramu Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)*



Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

Obrázek 9 vyobrazuje tři programy, ve kterých bylo vytvořeno jen malé množství projektů (viz příloha P). Jedná se o program Podpora revitalizace území, Podpora bydlení a Bezbariérové obce. Zajímavé je, že projekty byly realizovány ve čtyřech z pěti měst tohoto regionu (pouze Pobežovice nebyly podpořeny). Celkově se programy zabývaly pouze devíti obcemi (Podpora bydlení v šesti, Podpora revitalizace území ve třech, Bezbariérové obce v jedné). V obci Bělá nad Radbuzou byly uskutečněny hned dva druhy programů. Největší celkový objem financí nalezneme ve Kdyni, Postřekově a Bělé nad Radbuzou. Pokud tyto celkové hodnoty přepočítáme na osobu, největší hodnoty vykazuje Bělá nad Radbuzou, Díly a Újezd.

### 8.5 Projekty programu Podpora územně plánovacích činností obcí realizované na území SO ORP Domažlice

Hlavním úkolem tohoto programu je finanční pomoc vybraným nástrojům územního plánování. Dalšími cíli je zvýšit kvalitu rozhodování veřejné správy a navýšit počet zhotovených územních



a regulačních plánů v ČR. Program nabízí dotaci do 80 % výše veškerých nákladů, avšak maximálně 400 tisíc Kč. Příjemci dotace jsou obce. Kvalitně zhotovené územní plány mohou pomoci regionálnímu rozvoji daných obcí. V rámci programu Podpora územně plánovacích činností obcí vznikl podprogram Podpora územně plánovací dokumentace. I tento program je dotován ze státního rozpočtu (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2023a).

### Tabulka 16

*Projekty Programu Podpora územně plánovacích činností (nebyly zjištěny celkové náklady)*

Místo	Název projektu	Dotace (Kč)
Pocinovice	Územní plán Pocinovice	400 000
Drahotín	Územní plán Drahotín	283 624
Koloveč	Územní plán Koloveč	377 520
Loučim	Územní plán Loučim	139 000
Klenčí pod Čerchovem	Územní plán Klenčí pod Čerchovem	400 000
Kdyně	Územní plán Kdyně	400 000
Brnířov	Územní plán Brnířov	230 620
Bělá nad Radbuzou	Územní plán Bělá nad Radbuzou	400 000

Zdroj: Vlastní zpracování dle Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

Tabulka 16 znázorňuje seznam projektů tohoto programu, u nichž byla zjištěna pouze výše dotace (nikoliv výše celkových nákladů). Každý projekt programu Podpora územně plánovacích činností byl realizován v jiné obci.

### Tabulka 17

*Celkový objem dotací všech projektů programu Podpora územně plánovacích činností obcí realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022*

Počet projektů	Dotace (Kč)
8	2 630 764

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

## 9 Krajské programy realizující projekty na území SO ORP

### Domažlice

V SO ORP Domažlice byly realizovány projekty podporující tamější regionální rozvoj v rámci programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje; Podpora mikroregionů a místních akčních skupin se sídlem v Plzeňském kraji; Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje.

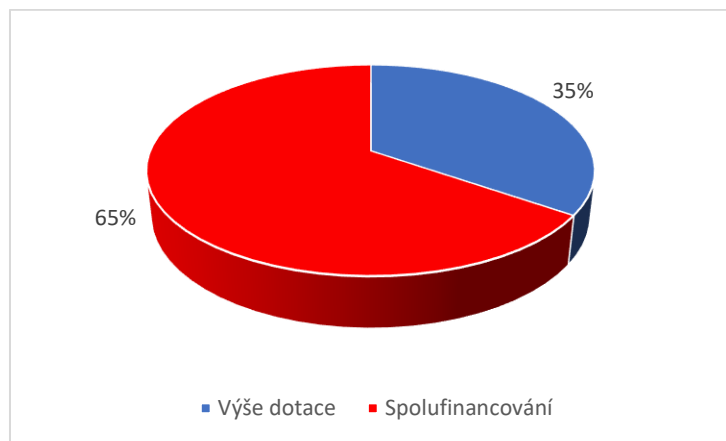
#### 9.1 Projekty programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizované na území SO ORP Domažlice

Tento program se každoročně vyhláší Plzeňským krajem a jeho hlavním úkolem je podpora obcí v Plzeňském kraji, které se snaží vyřešit problémy týkající se naléhavých a havarijních potřeb. Žadatelem v tomto programu může být kterákoliv obec či město, nacházející se v Plzeňském kraji. Minimální a maximální částka dotace se může rok od roku měnit, nejčastěji se udává minimálně 50 tisíc Kč a maximálně 1 mil. Kč. Procentuální výše dotace se mění, nejčastěji se však může vyšplhat až k 90 % celkových nákladů u malých obcí, u větších je maximální dotace 70 %. Každá obec má nárok pouze na jednu žádost za dané programové období (eDotace.cz, 2023).

Projekty uskutečněné na území SO ORP Domažlice se zabývaly opravou havarijních stavů vodovodního řadu, opravou místní komunikace, stavebními úpravami budov, rekonstrukcí veřejného osvětlení nebo například vybudováním bezbariérového přístupu do budov.

#### Graf 15

*Podíl financování projektů programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla zjištěna výše dotace i celkových nákladů*

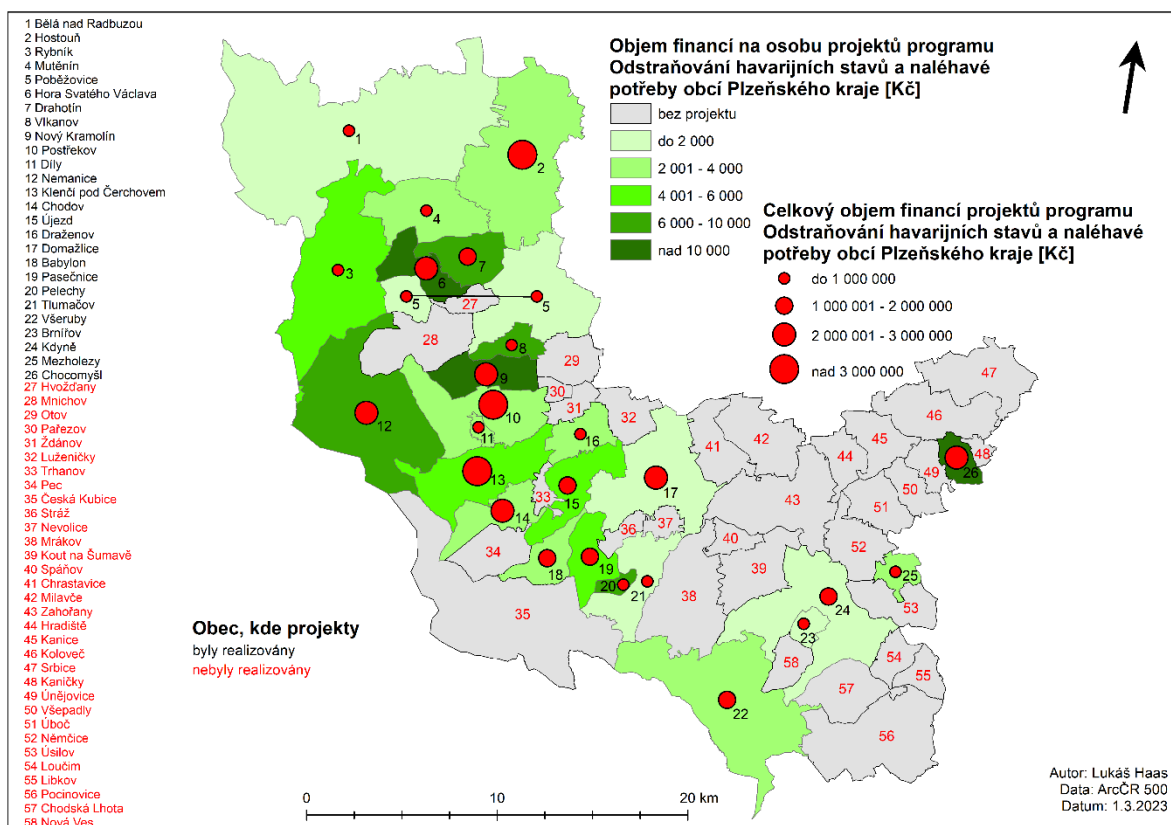


Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

Zkoumaný program (graf 15) byl dotován pouze ze 35 % ze zdrojů Plzeňského kraje, zbylá část byla podpořena z jiných zdrojů.

### Obrázek 10

*Prostorová struktura projektů programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)*

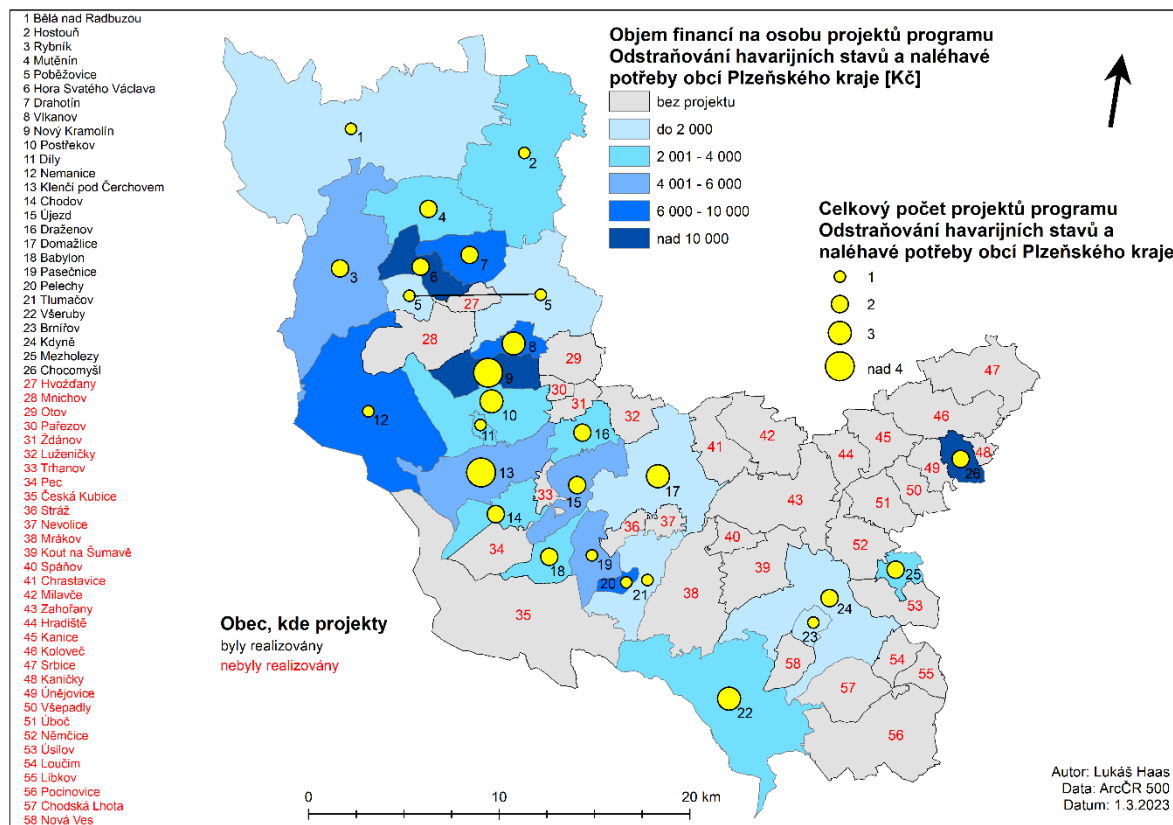


Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat eDotace.cz, 2023

Obrázek 10 zabývající se prostorovým rozložením projektů programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje (viz příloha Q) poukazuje, že většina projektů byla uskutečňována především v severní části regionu. Největší celkový objem financí nalezneme u obci Postřekov, Nemanice, Klenčí pod Čerchovem, Chocomyšl nebo Hostouň. Nejtmavší barvy (území s nejvyšší hodnotou financí na osobu) nalezneme u Nemanic, Chocomyšle, Hory Svatého Václava nebo například Nového Kramolína. Zajímavé je, že po přepočítání financí na osobu všechna města SO ORP Domažlice jsou znázorněny světlou barvou. Program jen velmi málo podporoval jihovýchodní část tohoto SO ORP.

## Obrázek 11

*Prostorová struktura projektů programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů)*



Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat eDotace.cz, 2023

Obrázek 11 se zabývá projekty programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje (viz příloha Q). Nejvíce projektů bylo realizováno v obcích, ležících nedaleko Postřekova, příkladem je Nový Kramolín, Vlkanov nebo Klenčí pod Čerchovem. Dalšími obcemi, kde se realizovalo více projektů byly Domažlice nebo Všeruby. V ostatních obcích SO ORP Domažlice byly uskutečněny maximálně dva projekty.

## Tabulka 18

*Zbylé projekty programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022*

Místo	Název projektu	Dotace (Kč)
Koloveč	Oprava otopného systému a sanitárních rozvodů ve Zdravotním středisku Koloveč	150 000
Újezd	Oprava střechy sálu kulturního domu v Újezdě	150 000

Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

Pouze u dvou projektů nebyly zjištěny celkové náklady (tab. 18). Dotace na tyto projekty činily 300 tisíc Kč a byly realizovány v obci Koloveč a Újezd.

### Tabulka 19

*Celkový objem financí projektů programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla získána výše dotace i celkových nákladů*

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
53	15 758 000	45 529 737

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

## 9.2 Projekty programu Podpora mikroregionů a místních akčních skupin se sídlem v Plzeňském kraji realizované na území SO ORP Domažlice

Tento program je vyhlašován každoročně. Jeho hlavním úkolem je podpořit činnost mikroregionů a místních akčních skupin v Plzeňském kraji. Program je vyhlašován každoročně a podporuje místní akční skupiny a mikroregiony až do 100 % výše nákladů vynaložených na jejich činnost. Maximální výše dotace je každý rok jiná. Žadatel může požádat pouze o jednu dotaci za jedno programové období. V rámci SO ORP Domažlice byly podporovány MAS Český les, z. s., Svazek českých měst a obcí v česko-bavorském prostoru Domažlicko, Ekoregion Úhlava, z.s., Místní akční skupina POŠUMAVÍ, Mikroregion Dobrohost a Mikroregion Kdyňsko (eDotace.cz, 2023). Za tyto projekty byla dostupná pouze výše dotace, výše celkových nákladů dostupná nebyla.

Mikroregiony a místní akční skupiny jsou důležité, protože se tyto organizace snaží o celkový rozvoj území, které pod ně spadá. Tyto organizace také mohou snáze dosáhnout na finanční podporu, než kdyby jednotlivé obce jednaly pouze sami za sebe (Ministerstvo vnitra České republiky, 2008).

### Tabulka 20

*Projekty v rámci programu Podpora mikroregionů a místních akčních skupin se sídlem v Plzeňském kraji realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022*

Místo	Dotace (Kč)
Místní akční skupina POŠUMAVÍ	1 728 976
MAS Český les, z. s.	1 783 000
Ekoregion Úhlava, z.s.	1 680 907
Mikroregion Dobrohost	96 000
Svazek českých měst a obcí v česko - bavorském pohraničním prostoru Domažlicko	50 000
Kdyňsko	46 000
<b>Celkem</b>	<b>5 384 883</b>

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

Jak vidíme z tabulky 20, program podporoval celkem šest místních akčních skupin či mikroregionů (viz příloha G - L). Nejvíce byla podporována činnost Místní akční skupiny POŠUMAVÍ, MAS Český les, z.s. a Ekoregion Úhlava. Celkem bylo realizováno 27 projektů

v rámci tohoto programu a celková výše dotace činila 5 384 883 Kč. Vypsání dotace mohou pomoci fungování těchto spolků a následnému regionálnímu rozvoji. Pro tento program byly nalezeny pouze dotace, celkové náklady na chod činnosti těchto spolků nebyly dostupné.

### **Tabulka 21**

*Celkový objem dotací všech projektů programu Podpora mikroregionů a místních akčních skupin se sídlem v Plzeňském kraji realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022*

<b>Počet projektů</b>	<b>Dotace (Kč)</b>
27	5 384 883

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

## **9.3 Projekty Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje realizované na území SO ORP Domažlice**

Hlavním úkolem Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje je podpořit venkovské oblasti Plzeňského kraje v oblastech místní technické infrastruktury, obecních budov, rekreace, sportu a veřejných služeb. Program je vyhlašován každoročně a snaží se snížit rozdíly mezi jádrovými a periferními oblastmi Plzeňského kraje. Tento kraj je specifický rozsáhlými venkovskými prostory, ve kterých žije značná část obyvatelstva (v obcích do 2 tisíc obyvatel žije 33 % obyvatel celého kraje) a také je zde nízká hustota zalidnění. To je důvod, proč je tento program stěžejní pro regionální rozvoj celého kraje. Žadatel může požádat pouze o jednu dotaci ke každému dotačnímu titulu, tento program má čtyři dotační tituly:

- *projekty obcí* (projekty podporující venkovské oblasti a které jsou realizované na území obcí),
- *územní plány* (projekty podporují tvorbu územních plánů v obcích Plzeňského kraje),
- *integrované projekty* (projekty podporující venkovské oblasti a které jsou realizované na vyšší než obecní úrovni, většinou se jedná o mikroregiony),
- *podpora rozvoje venkovského cestovního ruchu v Plzeňském kraji* (projekty podporují cestovní ruch) (eDotace.cz, 2023).

### **9.3.1 Projekty obcí**

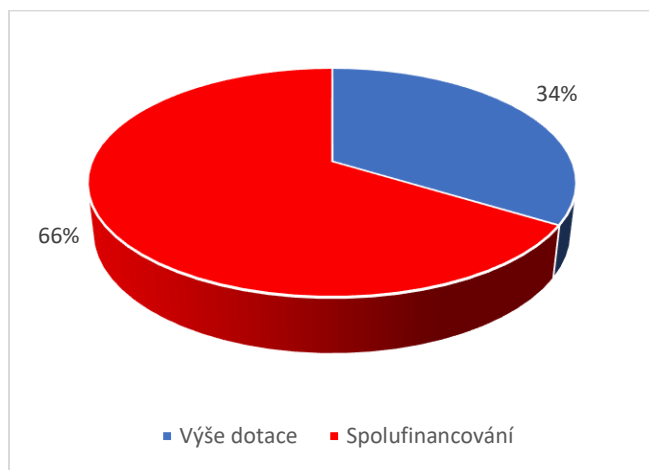
Dotace na projekt může získat obec do 1 500 - 2 tisíc obyvatel (záleží na programovém období) a částí obce do 500 obyvatel. V rámci tohoto dotačního titulu je podpořena: venkovská zástavba a občanská vybavenost (školy, hřiště, obecní úřady, budovy spjaté s kulturou, obytné objekty, hřbitovy, zdravotní zařízení apod); místní komunikace; technická infrastruktura (rozhlas, osvětlení); ekologické projekty (sběrný dvůr, skládky); veřejné prostranství (chodník, náves,

zeleně). Jak je již výše zmíněno, mezi jednotlivými programovými obdobími jsou různé odlišnosti. Dotace se většinou poskytují až od 60 - 70 % výše veškerých nákladů na projekt (eDotace.cz, 2023).

Projekty v rámci tohoto programu se ve zkoumaném regionu zabývaly stavební úpravou místních komunikací a chodníků; stavební úpravou budov; úpravou vodních nádrží; rekonstrukcí rozhlasu či osvětlení; vybudováním hřišť; opravou kanalizace.

### Graf 16

*Podíl financování projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla zjištěna výše dotace i celkových nákladů*

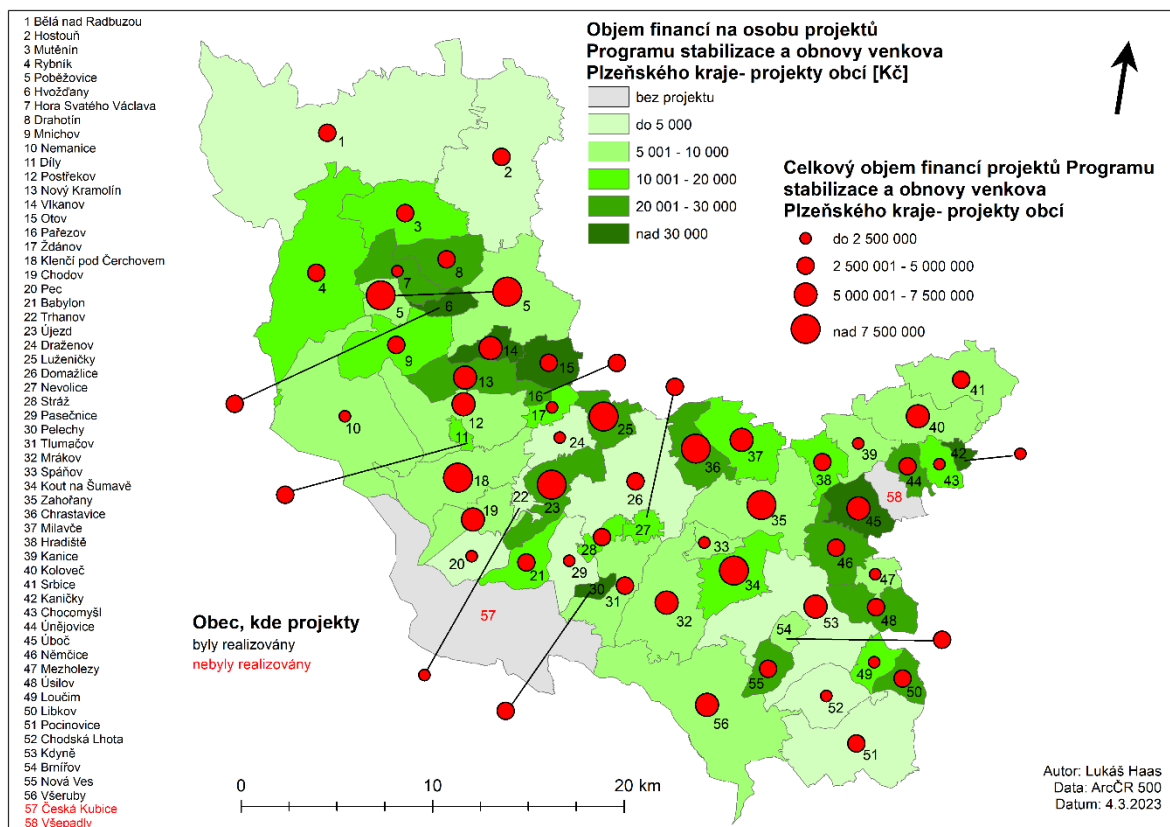


Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

Graf 16 znázorňuje podíl dotací projektů realizovaných v rámci Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí. Tento graf řeší pouze projekty, u kterých byly zjištěny jak dotace, tak i celkové náklady. 34 % finančních zdrojů bylo dotováno ze zdrojů Plzeňského kraje, zbytek financí šlo z jiných zdrojů.

## Obrázek 12

*Prostorová struktura projektů programu Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)*



Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat eDotace.cz, 2023

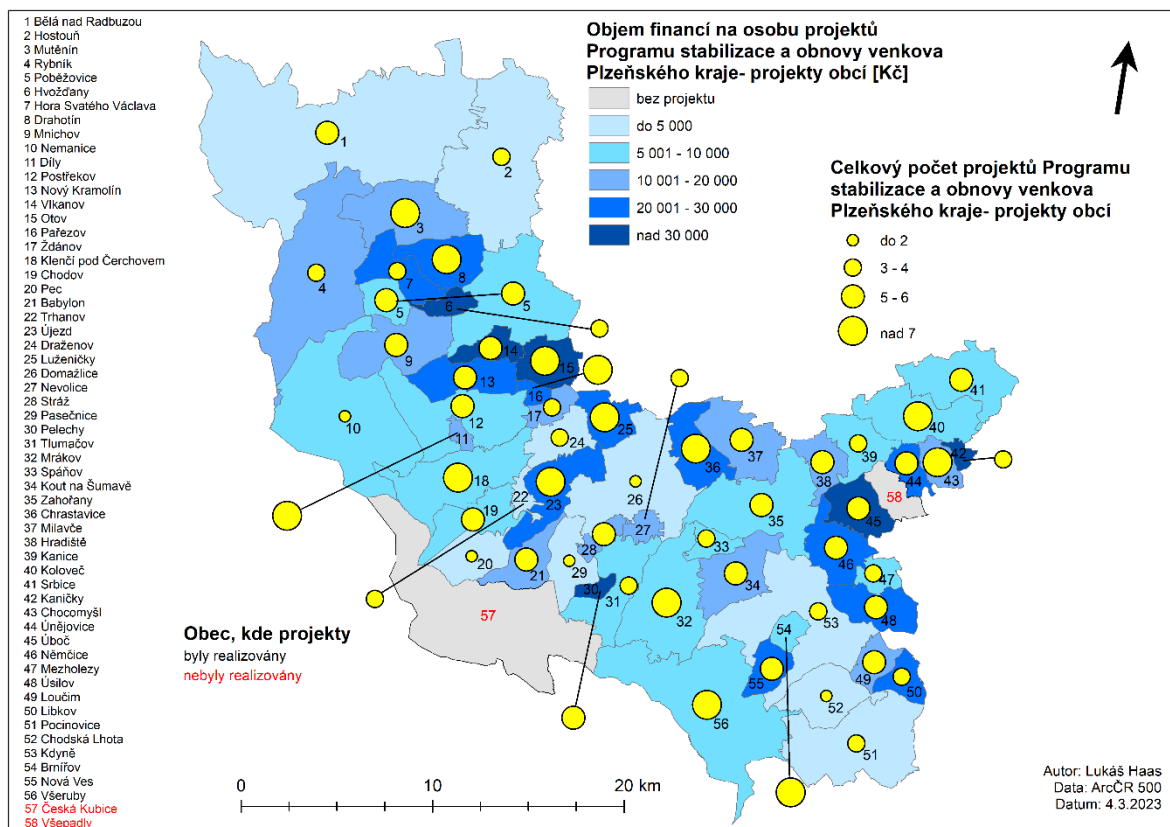
Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí (viz příloha R) se zabýval podporou venkova ve všech obcích SO ORP Domažlice kromě obce Česká Kubice a Všepadly. Velké hodnoty celkového objemu financí vidíme především u obcí nacházejících se ve středu celého SO ORP (jedná se o obce Chrastavice, Kout na Šumavě, Újezd, Klenčí pod Čerchovem nebo Luženičky). Velké hodnoty financí na osobu pak nalezneme u obcí jako je Nová Ves, Libkov, Úboč, Otov, Pelechy nebo třeba Vlkanov. Celkově se dá říci, že tento program méně podporoval města. Je to logické, když jeho cílem je podpora venkova (obr. 12).

Z hlediska zaměření se tento program zabývá podobnou zájmovou oblastí jako program Podpora obnovy a rozvoje venkova. U obou můžeme říci, že nejvíce byly podporované venkovské oblasti, program Plzeňského kraje se však zabývá skoro celým územím SO ORP Domažlice, Podpora obnovy a rozvoje venkova pomáhá především obcím nacházejících se v jihozápadní části území (projekty nejsou rovnoměrně rozmístěny).



## Obrázek 13

Prostorová struktura projektů programu Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů)



Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat eDotace.cz, 2023

Tato mapa (obr. 13) se zabývá počtem projektů v rámci Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí (viz příloha R). Stejně jako předchozí mapa, i tato potvrzuje, že pouze malé množství projektů bylo situováno ve městech. Mezi obce s nejvyšším počtem realizovaných projektů se řadí Všeruby, Brniřov, Klenci pod Čerchovem, Pařezov, Otov nebo například Drahotín. Malé množství projektů zaznamenáváme například u obcí Pasečnice, Pec, Nemanice nebo Chodská Lhota.

## Tabulka 22

*Zbylé projekty Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých nebyly zjištěny celkové náklady*

Místo	Název projektu	Dotace
Hostouň	Oprava podlahy v kulturním domu Hostouň	150 000
Všeruby	Stavební úpravy 1.NP úřadu městyse Všeruby	220 000
Brnířov	Nový chodník při hlavní silnici I/22	270 000
Díly	Modernizace kulturního sálu v obci Díly	150 000
Drahotín	Rekonstrukce požární zbrojnice s přístavbou skladu a přístřešku	260 000
Hradiště	Revitalizace pozemku na skládku stavebních a demoliční odpadů	130 000
Chocomyšl	Stavební úpravy kolem budovy obecního úřadu	110 000
Chodov	Výměna střešní krytiny na ZŠ Chodov	250 000
Chrastavice	Výměna oken v kulturním zařízení obce Chrastavice	140 000
Kanice	Výstavba hasičské zbrojnice v Kanicích - I. etapa	250 000
Kaničky	Oprava povrchu místní komunikace v obci Kaničky	240 000
Kout na Šumavě	Oprava propustku po povodni	150 000
Libkov	Změna užívání stavby stávající prodejny na obecní úřad	148 000
Loučím	Revitalizace veřejné zeleně v obci Loučím	100 000
Mnichov	Rekonstrukce víceúčelové vodní nádrže	200 000
Mrákov	Stavební úpravy technické místnosti MŠ Mrákov	100 000
Mutěšín	Oprava místní komunikace	300 000
Němčice	Rekonstrukce a stavební úpravy prodejny potravin s občerstvením v Němčicích	170 000
Pasečnice	Rekonstrukce veřejného osvětlení v Pasečnici	210 000
Pařezov	Oprava fasád obecních budov v Pařezově	170 000
Pelechy	Celková rekonstrukce fasády sruženého objektu obecního úřadu Pelechy	110 000
Postřekov	Stavební úpravy hasičské zbrojnice Postřekov - Mlýnec 43	160 000
Rybník	Obecní bezdrátový rozhlas s možností napojení na IZS	120 000
Tlumačov	Oprava obecní budovy čp. 107	220 000
Újezd	Oprava části místní komunikace p. č. 2206/1	100 000
Úsilov	Oprava místní komunikace	240 000
Libkov	Stavební úpravy restaurace v Libkově	140 000
Zahořany	Oprava místní komunikace v Bořicích	220 000
Ždánov	Oprava hasičské zbrojnice Ždánov	200 000

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

U některých obcí tohoto programu (tab. 22) nebyly zjištěny celkové náklady projektů, jednalo se o projekty především z roku 2014 a některé z roku 2015, u kterých tento údaj nebyl dostupný. I z této tabulky vidíme, že tyto projekty jsou pravidelně rozděleny téměř do každé obce.

## Tabulka 23

*Celkový objem financí projektů programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla získána výše dotace i celkových nákladů*

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
284	83 228 000	246 603 936

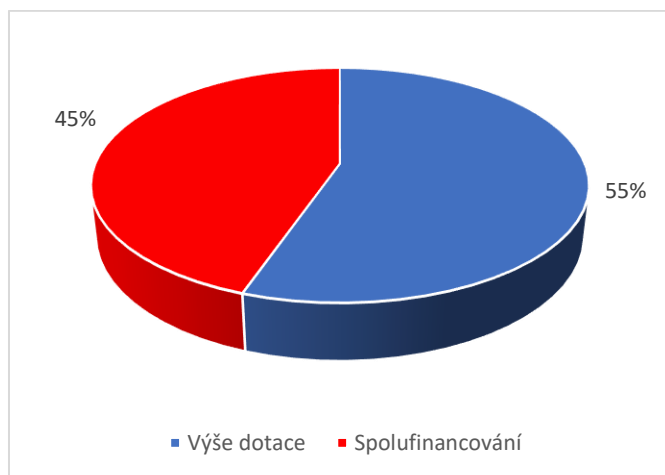
Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

### 9.3.2 Územní plány

Na dotaci pro tvorbu územních plánů může dosáhnout jakákoliv obec Plzeňského kraje do 2 tisíc obyvatel. V rámci tohoto titulu jsou podporovány tři podoblasti: zpracování a následná tvorba územního plánu; zpracování a vyhodnocení vlivů územního plánování na celkový udržitelný rozvoj v daném území; zpracování změn v rámci územního plánu. Územní plány mohou pomoci s rozvojem obcí, ve kterých tyto plány byly vytvořeny. Výše dotace se může vyšplhat až do výše 80 % celkových nákladů na projekty v rámci tohoto dotačního titulu, ale nesmí být tato částka vyšší jak 250 tisíc Kč (eDotace.cz, 2023).

#### Graf 17

*Podíl financování projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - územní plány realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla zjištěna výše dotace i celkových nákladů*

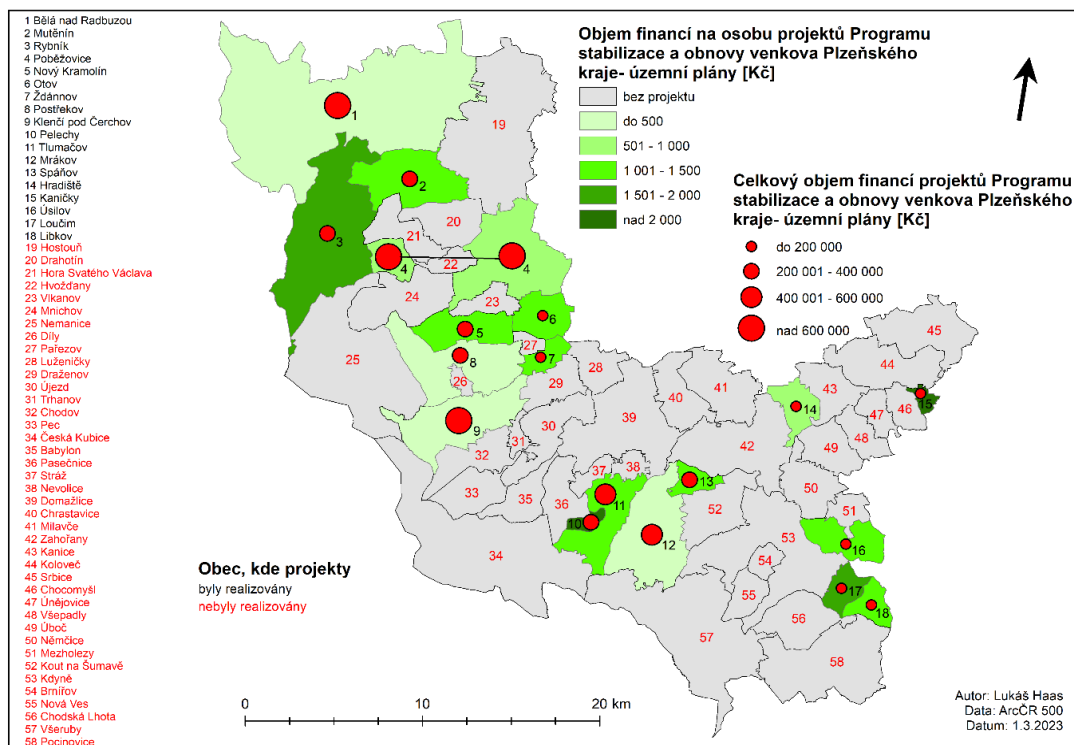


Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

Tento program (graf 17) byl dotován z 55 % ze zdrojů Plzeňského kraje, zbylé finance byly získány z jiných zdrojů.

## Obrázek 14

Prostorová struktura projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - územní plány realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)



Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat eDotace.cz, 2023

Obrázek 14 se zabývá územními plány (viz příloha S). Vidíme, že projekty byly situovány především do tří shluků. Největší shluk obcí, kde byly realizované projekty tohoto programu se nachází v severní části tohoto SO ORP. Další shluk lokalizujeme okolo obce Mrákov a poslední okolo obce Loučim. Nejvyšší celkové finance nalezneme u Poběžovic, Bělé nad Radbuzou nebo Klenčí pod Čerchovem. Po přepočítání této hodnoty na osobu zjistíme, že největší hodnoty nacházíme u obcí Kaničky, Pelech, Loučim nebo Rybník. Zajímavé je, že ve značné části obcí byly celkové finance na realizaci těchto projektů menší než 200 tisíc Kč.

## Tabulka 24

Zbýlé projekty projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - územní plány realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla zjištěna pouze výše dotace

Místo	Název projektu	Dotace (Kč)
Stráž	Územní plán Stráž	112 000
Pařezov	Územní plán Pařezov	82 000
Chodská Lhota	Územní plán Chodská Lhota	115 000
Újezd	Územní plán Újezd	158 000
Chodov	Územní plán Chodov	148 000

Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

U některých projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - územní plány (tab. 24) nebyly zjištěny celkové náklady (jednalo se o pět projektů). Tyto projekty se snažily podpořit tvorbu územních plánů v obci Stráž, Pařezov, Chodská Lhota, Újezd a Chodov.

### Tabulka 25

*Celkový objem financí všech projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - územní plány realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla zjištěna výše dotace i celkových nákladů*

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
18	3 260 000	5 892 720

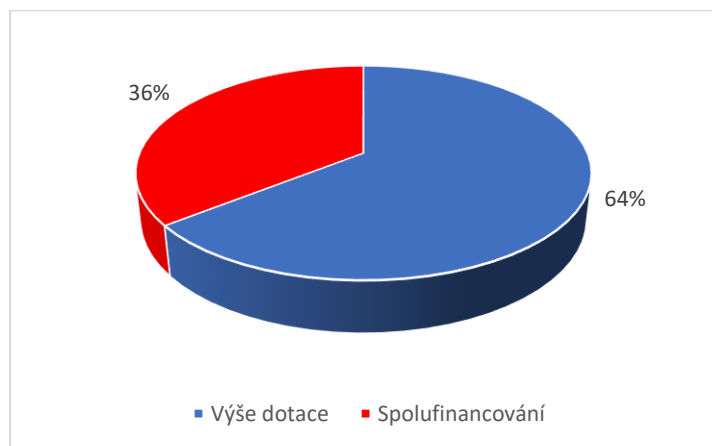
Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

### 9.3.3 Integrované projekty

O integrované projekty může zažádat jakýkoliv mikroregion, který leží v Plzeňském kraji. Program chápe tyto mikroregiony jako sdružení obcí, které chtějí společně docílit hospodářského rozvoje a ekonomického růstu. Do těchto projektů musí být zapojeno alespoň 25 % všech obcí euroregionu (u těch menších je podmínka 50 % všech obcí). Podle typů projektu mohou euroregiony získat dotaci až do výše 800 tisíc Kč a 70 % celkových nákladů (eDotace.cz, 2023).

### Graf 18

*Podíl financování Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - integrované projekty*



Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

Z grafu 18 můžeme vyčíst, že téměř 2/3 celkových nákladů jsou financovány Plzeňským krajem. Zbylé finance jdou z rozpočtu obcí, na jejichž rozloze je daný projekt realizován.

## Tabulka 26

*Projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - integrované projekty realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022*

Místo	Jméno projektu	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
Mikroregion Úhlava	Pořízení pártý stanu s příslušenstvím pro akce v obcích mikroregionu Úhlava	200 000	334 900
Mikroregion Dobrohost	Revitalizace drobných sakrálních památek na území Mikroregionu Dobrohost	150 000	268 432
Mikroregion Dobrohost	Pořízení multifunkčního zahradního traktoru pro potřeby obcí Mikroregionu Dobrohost	241 000	402 930
Mikroregion Dobrohost	Revitalizace drobných sakrálních památek na území Mikroregionu Dobrohost - II. etapa	270 000	243 890
Mikroregion Dobrohost	Pořízení mulčovače za traktor pro potřeby obcí Mikroregionu Dobrohost	323 000	538 999
Mikroregion Dobrohost	Pořízení sanitární mobilní buňky pro potřeby obcí Mikroregionu Dobrohost	330 000	567 490
Mikroregion Dobrohost	Pořízení elektrocentrály pro obce Mikroregionu Dobrohost	90 000	136 490

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

Integrované projekty byly realizovány na úrovni mikroregionů (tab. 26). Projekty, které se uskutečnily na území SO ORP Domažlice byly vztaženy k Mikroregionu Dobrohost, jeden pak v Mikroregionu Úhlava.

## Tabulka 27

*Celkový objem financí všech projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - integrované projekty realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022*

Počet projektů	Dotace (Kč)	Náklady (Kč)
7	1 604 000	2 493 131

Zdroj: Vlastní zpracování dle Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

### 9.3.4 Podpora rozvoje venkovského cestovního ruchu v Plzeňském kraji

Program Podpora rozvoje venkovského cestovního ruchu v Plzeňském kraji je vyhlášen každoročně Plzeňským krajem. Jeho hlavním úkolem je podpořit výstavbu turistické infrastruktury a dále dělat kroky podporující návštěvnost turistických památek. Program se specializuje na podporu: venkovského cestovního ruchu (tradice, řemesla, muzea, sport, rekreace, agroturistika apod.), industriálního cestovního ruchu (vytváření stezek, expozic, prohlídkových tras, zaručení bezpečnosti turistů) a produktů cestovního ruchu (komplexní vnímání služeb cestovního ruchu a následnou jejich propagaci). Dotace na dané projekty dosahovaly až 80 % veškerých nákladů. Minimální výše dotace činila 40 - 50 tisíc Kč (záleží na programovém období) a maximální 80 - 150 tisíc Kč (opět záleží na programovém období) (eDotace.cz, 2023). U projektů tohoto programu byla zjištěna pouze výše dotace.

## Tabulka 28

Projekty programu Podpora rozvoje venkovského cestovního ruchu v Plzeňském kraji realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022

Místo	Název projektu	Dotace (Kč)
obec Pec, Česká Kubice, Chodov	Čerchov-Kurzova věž	150 000
obec Pec, Česká Kubice, Chodov	Oprava spodních lemů ochozu Kurzovy věže-Čerchov	50 000
Svaz českých měst a obcí v česko-bavorském pohraničním prostoru Domažlicko	Obnova a doplnění turistického informačního systému na území svazku Domažlicko	90 000
Bělá nad Radbuzou	Město Bělá nad Radbuzou- oblast přívětivá turistům	40 000
Koloveč	Zvýšení atraktivity Muzea Koloveč	50 000
Koloveč	Zvýšení atraktivity Muzea Koloveč	40 000
Poběžovice	Pořízení prodejních stánků	40 000
Klenčí pod Čerchovem	Zachování tvorby tradičních Chodských výrobků	49 109
Koloveč	Vypalovací pec	80 000
Kdyně	Poznáváme svět v kdyňském infocentru	50 000
Babylon	Znovuusazení Čertova kamene	50 000
Mnichov	Zabezpečení nástupu na vyhlídku Starý Herštejn	120 000
Bělá nad Radbuzou	Rekonstrukce přípojek vody, kanalizace a elektřiny k objektu stodoly-centrum turistické infrastruktury Bělska	70 000
Poběžovice	Turistické informační systémy - okruh Zámek a hrad Poběžovice	50 000
Kdyně	Zábavně naučná stezka pro děti i dospělé	50 000
Všeruby	Informační tabule v okolí Všerub	70 000
Babylon	Podpora turistických tras kolem rekreačního střediska Babylon: Studánky kolem Babylonu	50 000
Domažlice	Zpřístupnění štol „Na kole“ pro veřejnost	24 779
Babylon	Vybavení Čertovy naučné stezky	50 000

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

U projektů programu Podpora rozvoje venkovského cestovního ruchu (tab. 28) nebyly zjištěny celkové finance. Jak vidíme z názvu programu, jedná se o projekty, které mají ztraktivnit místo, kam tyto projekty směřují. Ze všech zjištěných projektů byly uskutečněny tři na vyšší než obecní úrovni. Jeden z projektů byl realizován v rámci Svazu českých měst a obcí v česko-bavorském pohraničním prostoru Domažlicko a dva se zabývaly nejvyšším bodem SO ORP Domažlice, Čerchovem, který se nachází na území obce Chodov, Pec a Česká Kubice.

## Tabulka 29

Celkový objem dotací všech projektů Podpory rozvoje venkovského cestovního ruchu v Plzeňském kraji realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022

Počet projektů	Dotace (Kč)
19	1 173 888

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

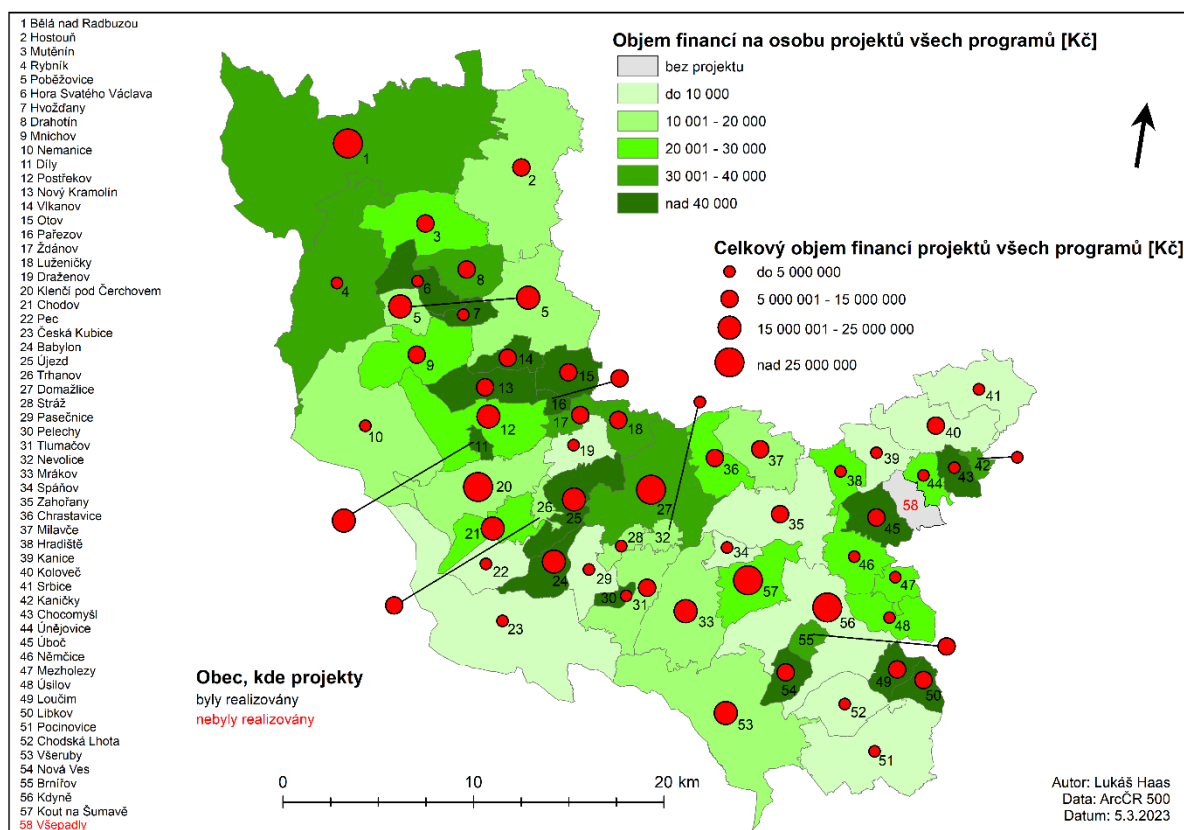
## 10 Shrnutí všech projektů realizovaných na úrovni obcí v SO

### ORP Domažlice

Tato kapitola bude zkoumat všechny projekty (přeshraniční, národní i krajské), realizované na úrovni obcí za období 2014 - 2022 zabývající se regionálním rozvoje SO ORP Domažlice.

#### Obrázek 15

*Prostorová struktura projektů všech programů realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)*



Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat eDotace.cz, 2023; mmr.cz, 2023; DotaceEu.cz, 2023; Euregio.cz, 2023

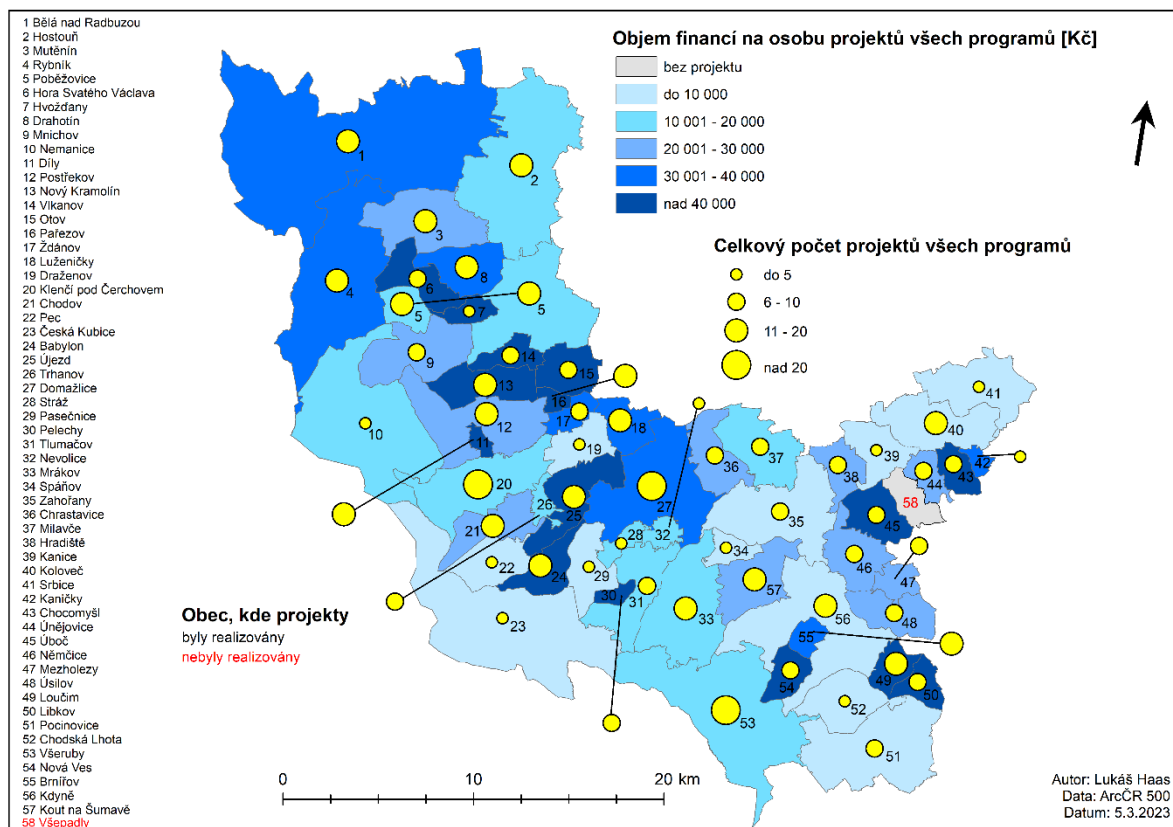
Tato souhrnná mapa všech projektů (obr. 15), uskutečňovaných na obecní úrovni, u kterých byly zjištěny celkové finance, nám ukazuje prostorové rozmístění všech těchto projektů. Jediné území, které nebylo podpořeno jsou Všepadly. V každé jiné obci byl realizován aspoň nějaký projekt. Nejvíce financí na realizaci projektů dostaly obce Bělá nad Radbuzou, Poběžovice, Klenčí pod Čerchovem, Kout na Šumavě a samozřejmě i Domažlice. Malé hodnoty celkového objemu financí zaznamenáváme především u obcí, ležících u hranice SO ORP Domažlice. Po přepočítání této hodnoty na obyvatele dané obce bylo dosaženo jiného závěru. Objem financí na osobu byl největší u malých obcí, příkladem je Loučim, Libkov, Nová Ves, Babylon, Újezd nebo Otov. Nejvíce takových malých obcí nalezneme severozápadně od města



Domažlice. Menší hodnoty těchto hodnot (světlé odstíny zelené) pak zaznamenáváme například v územích, ležících u státní hranice (příkladem jsou Všeruby, Česká Kubice nebo Nemanice).

### Obrázek 16

Prostorová struktura projektů všech programů realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů)



Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat eDotace.cz, 2023; mmr.cz, 2023; DotaceEu.cz, 2023; Euregio.cz, 2023

I tato mapa (obr. 16) potvrzuje, že do realizace projektů byly více zapojeny obce uvnitř regionu než obce na okraji. Jediné obce, ležící u hranice zkoumaného regionu s větším počtem realizovaných projektů jsou Všeruby, Hostouň, Rybník, Koloveč, Loučim, Poběžovice a Luženičky. V ostatních příhraničních obcích se realizoval menší počet projektů na rozdíl od právě vnitrozemních.

**Tabulka 30**

*Porovnání finančního zastoupení všech programů v obcích SO ORP Domažlice podle objemu financí, u kterých byly zjištěny celkové náklady mezi roky 2014 - 2022 [%]*

	SOVPZ - OP	PORV	SOVPZ - ÚP	OP	DF	OHSNP	BRB
Babylon	22,1	64,8	0	1	0,5	5,6	6
Bělá nad Radbuzou	7,5	13,1	1,5	0	0	1,6	76,3
Brnířov	26,6	68,2	0	0	0	5,2	0
Česká Kubice	0	50,3	0	49,7	0	0	0
Díly	18,1	55,0	0	0	0,8	4,5	21,6
Domažlice	1,3	0	0	95,7	0,9	0,7	1,4
Drahotín	74,8	0	0	0	1,5	23,7	0
Draženov	69,0	0	0	0	0	31	0
Hora Svatého Václava	45,9	0	0	0	0	54,1	0
Hostouň	31,3	5,9	0	9,3	0,5	28,1	24,9
Hradiště	95,7	0	4,3	0	0	0	0
Hvozdňany	100	0	0	0	0	0	0
Chocomyšl	48,6	0	0	0	0	51,4	0
Chodov	29	53,5	0	5,7	0	11,8	0
Chodská Lhota	100	0	0	0	0	0	0
Chrastavice	98,5	0	0	0	1,5	0	0
Kanice	100	0	0	0	0	0	0
Kaničky	90	0	10	0	0	0	0
Kdyně	22,8	0	0	15,4	1,8	6,4	53,6
Klenčí pod Čerchovem	33	25	2,4	7,8	3,3	28,5	0
Koloveč	61,3	3	0	35,7	0	0	0
Kout na Šumavě	69,7	21,7	0	8,6	0	0	0
Libkov	44,3	53,7	2,0	0	0	0	0
Loučím	35,1	58,4	2,9	0	3,6	0	0
Luženičky	67,6	32,4	0	0	0	0	0
Mezholezy	39,3	46,4	0	0	0	14,3	0
Milavče	92,8	0	0	7,2	0	0	0
Mnichov	45,3	54,7	0	0	0	0	0
Mrákov	42,3	44,6	2,8	10,3	0	0	0
Mutěnin	53,5	0	5,3	32,9	0	8,3	0
Nemanice	43,5	0	0	0	0	56,5	0
Němčice	100	0	0	0	0	0	0
Nevolice	100	0	0	0	0	0	0
Nová Ves	28,7	71,3	0	0	0	0	0
Nový Kramolín	66,3	0	2,9	2,4	0	28,4	0
Otov	62,9	0	2,6	34,5	0	0	0
Pařezov	43,6	56,4	0	0	0	0	0
Pasečnice	40,6	0	0	0	0	59,4	0
Pec	100	0	0	0	0	0	0
Pelechy	77,8	0	6,2	0	0	16,0	0
Poběžovice	63,4	0	5,5	21,7	6,7	2,7	0
Pocinovice	51,0	0	0	49	0	0	0
Postřekov	30,9	15,1	1,3	1,8	1,2	17,3	32,4
Rybník	58,6	0	5,9	0	19,4	16,1	0
Spáňov	85,8	0	14,2	0	0	0	0
Srbice	100	0	0	0	0	0	0
Stráž	100	0	0	0	0	0	0
Tlumačov	63,7	13,9	6,8	8,9	1,9	4,8	0
Trhanov	41,6	58,4	0	0	0	0	0
Úboč	93,5	6,5	0	0	0	0	0
Újezd	44	26,0	0	0	0,9	9	20,1
Únějovice	100	0	0	0	0	0	0

Úsilov	95,4	0	4,6	0	0	0	0
Vlkanov	84,3	0	0	0	0	15,7	0
Všepadly	0	0	0	0	0	0	0
Všeruby	34,6	13,1	0	23,7	1,4	11	16,2
Zahořany	99	0	0	0	1	0	0
Ždánov	45,9	50,5	3,6	0	0	0	0
<b>SO ORP Domažlice</b>	<b>27,3</b>	<b>13,9</b>	<b>0,7</b>	<b>42,7</b>	<b>0,9</b>	<b>5,1</b>	<b>9,5</b>

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023; mmr.cz, 2023; DotaceEu.cz, 2023; Euregio.cz, 2023

Poznámka:

SOVPZ - OP = Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí

PORV= Podpora obnovy a rozvoje venkova

SOVPZ - ÚP = Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - územní plány

OP = Operační programy

DF= Dispoziční fond (Malé projekty)

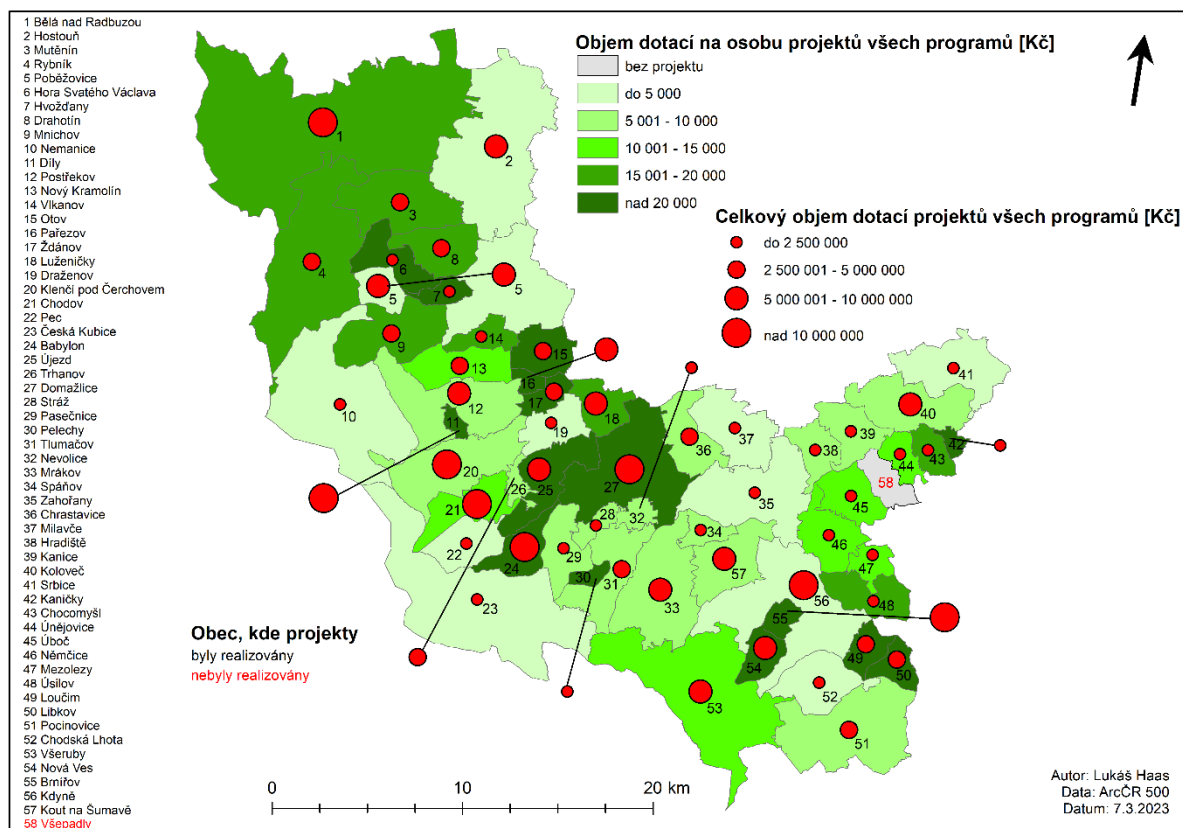
OHSNP= Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje

BRB= Podpora revitalizace území + Podpora bydlení + Bezbariérové obce

Tabulka 30 znázorňuje, jaké programy byly zastoupeny v jednotlivých obcích. Podíly daných programů jsou vyčísleny z objemu financí projektů, které pod ně spadají. Tabulka se zabývá pouze projekty na úrovni obcí, u kterých byly zjištěny celkové náklady (pozn. jedná se celkem o 580 projektů). Vysoké zastoupení mají v tabulce Operační programy (42,7 % veškerých financí spadalo pod tyto programy). Největší podíl mezi všemi obcemi nalezneme u Domažlic, kde 95,7 % všech financí šlo do tohoto programu. Další velké zastoupení OP nalezneme u České Kubice (49,7 %), Kolovče (35,7 %) nebo Mutěňína (32,9 %). Druhým, nejvíce zastoupeným programem byl Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje – projekty obcí. V některých obcích byl tento program jediný, který se snažil o rozvoj dané obce, příkladem je Chodská Lhota, Hvožd'any, Kanice, Němčice, Nevolice nebo například Pec. Kromě dvou obcí (České Kubice a Všepadly) byl zastoupen ve všech obcích, malou hodnotu vidíme například u města Domažlice. Dalším programem s velkým podílem je program Podpora obnovy a rozvoje venkova, který vykazoval vysoké hodnoty u Brnířova, Babylonu nebo Nové Vsi. Posledními významnějšími programy jsou Podpora revitalizace území, Podpora bydlení a Bezbariérové obce, které jsou spojeny v tabulce k sobě, protože realizovaly malé množství projektů. I přes malý počet se jednalo z finančního hlediska o velké projekty. Obce s velkým zastoupením těchto programů je Bělá nad Radbuzou, Kdyně nebo Postřekov. Zbylé programy už pak byly méně významné z hlediska objemu financí.

## Obrázek 17

Prostorová struktura projektů všech programů realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu dotací)

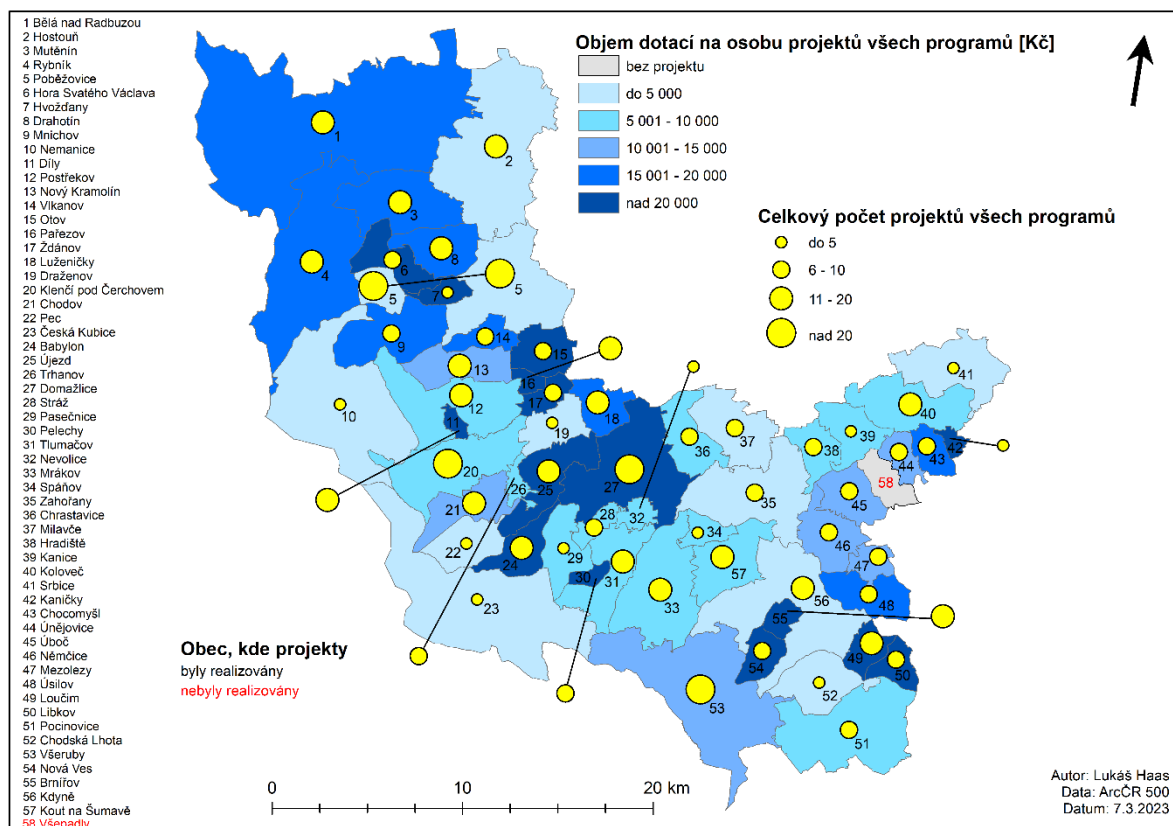


Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat eDotace.cz, 2023; mmr.cz, 2023; DotaceEu.cz, 2023; Euregio.cz, 2023

Tato souhrnná mapa projektů všech programů (obr. 17) se zabývá všemi projekty, vytvořených na úrovni obcí, u kterých byla zjištěna výše dotace. Největší shluk vysokých hodnot celkového objemu dotací vidíme v okolí obce Újezd (příkladem jsou Domažlice, Babylon, Díly, Chodov, Klenčí pod Čerchovem, Luženičky nebo také Postřekov. Kromě tohoto shluku jsou pak vysoké celkové dotace v obci Kdyně, Brnířov nebo Bělá nad Radbuzou. Malé hodnoty pak zaznamenáváme ve východní oblasti SO ORP Domažlice. Po přepočítání dotací na obyvatele se zde setkáváme se dvěma shluky, kde je situována tmavší barva (větší hodnoty financí na osobu). První oblast je v okolí obce Draženov (příkladem jsou obce Domažlice, Babylon, Újezd, Ždánov, Luženičky nebo Pařezov). Druhým shlukem, který už vykazuje o něco menší hodnoty, je severozápadní část tohoto SO ORP, kde nalezneme obce Bělá nad Radbuzou, Hora Svatého Václava, Hvoždany nebo Mutěnin. Ve většině obcí, nacházejících se u hranic regionu (především u jihozápadní, východní a severovýchodní) se setkáváme s malými hodnotami financí na osobu. Tudíž i zde se dá říci, že největší hodnoty zaznamenáváme u obcí uvnitř SO ORP, menší pak podél hranice.

## Obrázek 18

Prostorová struktura projektů všech programů realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů, u kterých byly získány dotace)

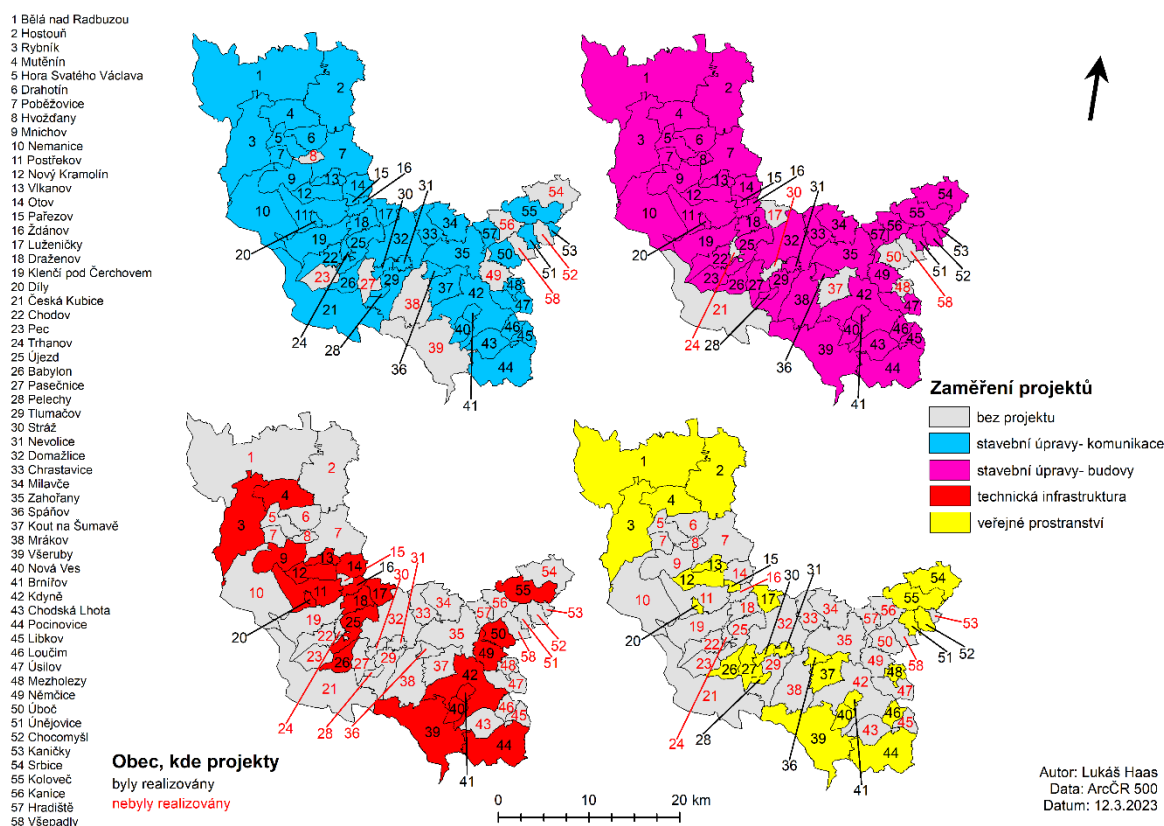


Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat eDotace.cz, 2023; mmr.cz, 2023; DotaceEu.cz, 2023; Euregio.cz, 2023

Tato mapa zkoumá počet všech projektů, u kterých byla zjištěna výše dotací (obr. 18). I zde lze konstatovat, že nejvíce projektů nalezneme ve středu SO ORP (příkladem jsou Domažlice, Babylon, Újezd, Klenčí pod Čerchovem, Postřekov nebo Mrákov). V příhraničních obcích bylo realizováno méně projektů, jediná místa, kde bylo uskutečňováno více projektů jsou Všeruby, Loučim, Koloveč, Poběžovice nebo Hlohová. Tyto nízké hodnoty pak můžeme nalézt i v některých obcích ve středu SO ORP, jedná se však rozlohou o velmi malé obce, příkladem jsou Nevolice, Spáňov, Pelechy nebo Stráž.

## Obrázek 19

Prostorová struktura projektů všech programů realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle jejich zaměření)

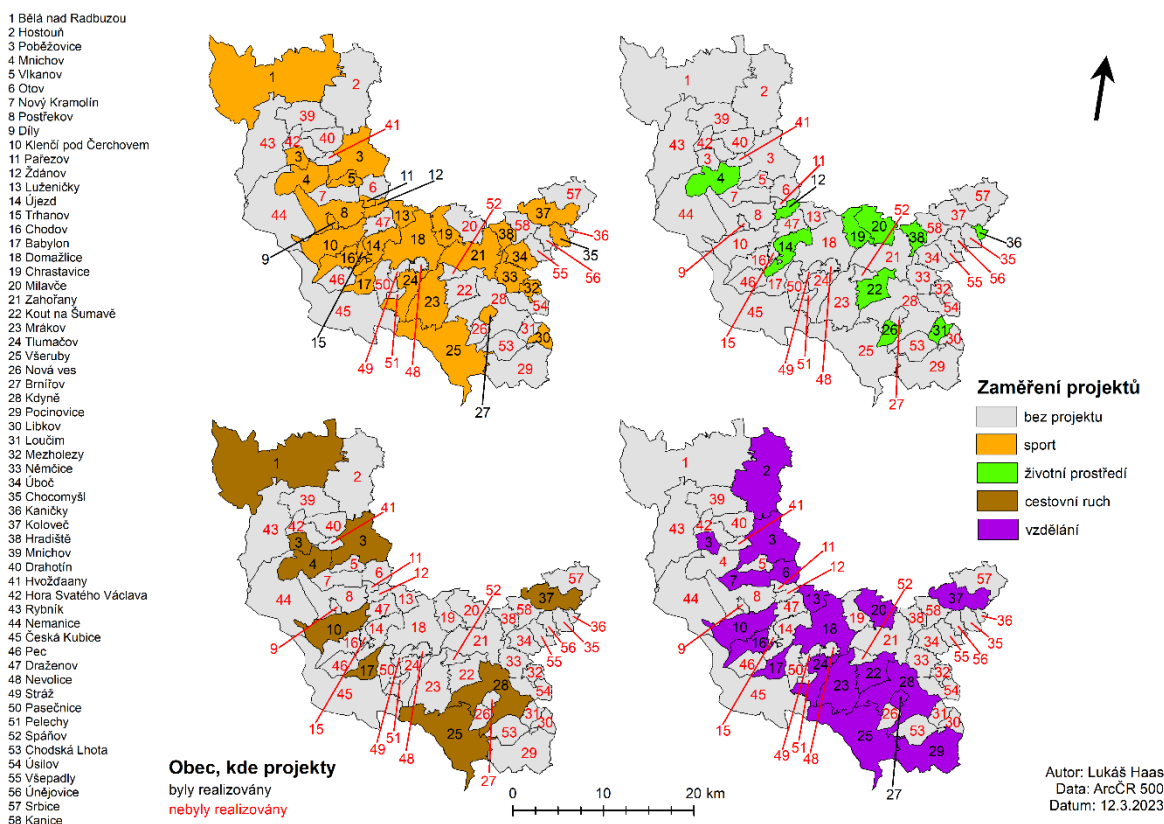


Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat eDotace.cz, 2023; mmr.cz, 2023; DotaceEu.cz, 2023; Euregio.cz, 2023

Obrázek 19 se zabývá zaměřením projektů realizovaných na území SO ORP Domažlice. Zabývá se projekty týkající se stavební úpravou - komunikace, stavební úpravou - budovy, technickou infrastrukturou a také veřejným prostranstvím. Nejrozšířenějším typem jsou projekty zabývající se stavební úpravou komunikací i budovy, které jsou rozesety do téměř každé obce SO ORP Domažlice. Projekty týkající se technické infrastruktury se nevyskytují již tak často. Na mapě můžeme vidět dva shluky obcí, kde se tento typ realizoval. První shluk se nachází okolo města Kdyně, druhý pak leží okolo obce Nový Kramolín. Poslední typ projektů, kterým se mapy zabývají, jsou veřejná prostranství. Tento typ projektů byl realizován především na severu (obce Bělá nad Radbuzou, Rybník nebo Hostouň), na jihu (Všeruby, Pocinovice, Chodská Lhota), východě (Chocomyšl, Koloveč, Srbsice) a poslední větší shluk obcí vidíme v okolí obce Pasečnice.

## Obrázek 20

*Prostorová struktura projektů všech programů realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle jejich zaměření)*



Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat eDotace.cz, 2023; mmr.cz, 2023; DotaceEu.cz, 2023; Euregio.cz, 2023

Obrázek 20, podobně jako předchozí, se zabývá čtyřmi typy projektů z hlediska zaměření. Projekty spojené se sportem byly situovány především uprostřed SO ORP Domažlice, příkladem je Trhanov, Újezd, Domažlice, Postřekov nebo Mrákov. Projekty spjaté se životním prostředím byly realizovány jen výjimečně (pouze v deseti obcích). Příkladem výskytu tohoto typu jsou Chrastavice, Zahořany, Újezd, Loučim nebo Nová Ves, jedná se především o obce s malou rozlohou. Méně oblíbené byly projekty týkající se cestovního ruchu. Tento typ byl na rozdíl od předešlého lokalizován ve velkých obcích z hlediska rozlohy, příkladem je obec Kdyně, Vseruby, Běla nad Radbuzou, Poběžovice nebo Klenci pod Čerchovem. Posledním typem jsou projekty zaměřené na vzdělání. Vzdělání bylo podpořeno především v jižní části SO ORP (příkladem jsou Pocinovice, Vseruby, Kdyně) a také ve východní části (příkladem je Hostouň, Milavče nebo Poběžovice).



**Tabulka 31***Obce s nejvyšší podporou*

Projekty (náklady)	Finance/ osoba (náklady)	Celkové finance (náklady)	Projekty (dotace)	Finance/ osoba (dotace)	Celkové finance (dotace)
Domažlice	Nová Ves	Domažlice	Domažlice	Nová Ves	Domažlice
Klenčí pod Čerchovem	Babylon	Bělá nad Rad.	Klenčí pod Čerchovem	Babylon	Bělá nad Radbuzou
Všeruby	Hvoždany	Kdyně	Všeruby	Loučim	Babylon
Poběžovice	Libkov	Kout na Šumavě	Poběžovice	Libkov	Klenčí pod Čerchovem
Postřekov	Hora Svatého Václava	Újezd	Babylon	Hora Svatého Václava	Kdyně
Babylon	Díly	Postřekov	Postřekov	Kaničky	Chodov

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023; mmr.cz, 2023; DotaceEu.cz, 2023; Euregio.cz, 2023

Tabulka 31 se zabývá šesti nejvíce podporovanými obcemi v rámci počtu projektů, celkových financí a financí na osobu. Tyto tři ukazatele jsou následně rozděleny na výši dotaci projektů a na výši celkových nákladů. Červenou barvou jsou zobrazeny města a městyse, které můžeme považovat za stěžejní sídla regionu. Zajímavé je, že tyto stěžejní sídla dominují z hlediska obou ukazatelů celkových financí i počtu projektů. Pouze ve sloupcích financí na osobu tyto větší sídla nenajdeme. Jedná se o zajímavý ukazatel, který vyvrací definici regionálního rozvoje, podle které by měly být podpořeny venkovské oblasti kvůli snížení rozdílů mezi regiony.

**Tabulka 32***Obce s nejnižší podporou*

Projekty (náklady)	Finance/ osoba (náklady)	Celkové finance (náklady)	Projekty (dotace)	Finance/ osoba (dotace)	Celkové finance (dotace)
Všepadly	Všepadly	Všepadly	Všepadly	Všepadly	Všepadly
Pec	Pec	Pec	Pec	Pec	Pec
Česká Kubice	Chodská Lhota	Chodská Lhota	Česká Kubice	Chodská Lhota	Chodská Lhota
Chodská Lhota	Kdyně	Kaničky	Chodská Lhota	Zahořany	Spáňov
Nemanice	Česká Kubice	Spáňov	Nemanice	Kdyně	Kaničky
Nevolice	Srbice	Kanice	Nevolice	Česká Kubice	Srbice

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023; mmr.cz, 2023; DotaceEu.cz, 2023; Euregio.cz, 2023

Tabulka 32 je opačná k předchozí, zkoumá nejméně podporované obce. Dominantní je logicky obec Všepadly, kde nebyl uskutečněn ani jeden projekt. Důvodem může být věková struktura obce, věkový průměr všech 42 obyvatel činí 59,5 let. Jedná se o obec s extrémně vysokým průměrným věkem, kde nežije nikdo mladší 15 let (Kurzy.cz, 2023). To může být zásadním důvodem, proč Všepadly nezískaly ani jeden projekt. Ze všech měst SO ORP Domažlice je v tabulce zastoupena pouze Kdyně (označena červeně). Nachází se však pouze ve sloupci, který zkoumá finance na osobu.



## **Závěr**

Při zkoumání dopadů regionální politiky na příhraniční region, je třeba začít u hranice, která daný region ovlivňuje. Hranice v česko-bavorském pohraničí si procházela zásadním vývojem. Od druhé světové války až do roku 1990 byla hranice uzavřena a regionální rozvoj pohraničí byl omezen. Mezi rokem 1990 a 2004 mluvíme o kontaktní funkci hranice, která umožňovala sousední stát navštěvovat. Po vstupu České republiky do Schengenského prostoru hranice v česko-bavorském prostoru de facto zmizela a mezi zkoumaným regionem a přeshraničním Bavorskem může probíhat přeshraniční spolupráce, která by zásadně přispěla k regionálnímu rozvoji. S dobrou propojeností obou regionů se setkáváme z hlediska trhu práce, obyvatelé Domažlicka často pracují za hranicemi našeho státu.

Přeshraniční spolupráce vede k rozvoji vztahů mezi oblastmi na obou stranách hranice. Do této spolupráce se zapojují různí aktéři, příkladem jsou obce, okresy, kraje, stát, hasiči, svazy a další spolky. Jejím hlavním cílem je odstranění bariér mezi zeměmi, snížit rozdíly mezi regiony a navázání vztahů. Při dobré koordinaci mezi dvěma přeshraničními státy se může docílit lepší politické stability.

SO ORP Domažlice se rozkládá na území Euroregionu Šumava, který organizuje přeshraniční spolupráci a snaží se odstranit bariéry mezi ČR a Bavorskem. Sedm obcí daného SO ORP patří do Euroregionu Šumava. Dále zajišťuje Dispoziční fond, který pomáhá financovat malé projekty, realizované v česko-bavorském prostoru. Cílem Dispozičního fondu je také podpořit rozvoj obcí, které jsou do Euroregionu Šumava zapojeny.

Důležité je definovat, co je to regionální politika. Většina definic říká, že se jedná o cílevědomou činnost státu, která se snaží o snížení regionálních disparit. Tím pádem se snaží podporovat zaostalejší regiony, aby i ty se dokázaly vyrovnat těm rozvinutým. To je důvod, proč se snaží pomoci méně rozvinutému SO ORP Domažlice. Další cíle, které regionální politika má, je snížení nezaměstnanosti, podpora konkurenceschopnosti a zvýšení hrubého domácího produktu. Tato politika může mít různé strategie, jak danému regionu pomoci. Příkladem těchto strategií je exogenní orientovaná strategie snažící se o přilákání zdrojů ze zahraničí, endogenní strategie podporující zdroje uvnitř regionu nebo inovační strategie podporující inovační aktivity regionu. Díky poloze Domažlicka je v rámci teorií regionálního rozvoje využívána jak exogenní strategie, zaměřující se na zdroje sousedního Bavorska, tak i strategie endogenní, zabývající se především zdroji, které region nabízí. Exogenní strategie je také prováděna díky realizaci všech projektů, které jsou dotovány buď krajem, Českou

republikou nebo Evropskou unií. Příkladem programu, který provádí endogenní strategii, je Podpora mikroregionů a místních akčních skupin se sídlem v Plzeňském kraji, který pomáhá těmto lokálním institucím.

Snižování disparit mezi regiony lze docílit pomocí nástrojů regionální politiky. Máme různé dělení nástrojů regionální politiky, ale ne všechny typy se realizovaly v SO ORP Domažlice. René Wokoun dělil tyto nástroje na finanční a nefinanční. V diplomové práci jsou řešeny především finanční nástroje regionální politiky. V tomto území se realizovaly projekty týkající se vzdělávání, výstavbou infrastruktury, navazování přeshraničních vztahů, technické infrastruktury, stavebními úpravami budov, zeleně, sportu, rozvoje cestovního ruchu, podpory venkovského prostoru nebo také územních plánů. Mezi nefinanční nástroje pak patří strategie, v této práci je uvedena Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 - 2020, Strategie regionálního rozvoje ČR 21+ a Program rozvoje Plzeňského kraje 2014+. Všechny tyto dokumenty se snaží pomoci s regionálním rozvojem.

Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 - 2020 přichází s dělením území České republiky na rozvojové, stabilizované a periferní území, pro každý typ jsou určeny priority, které by se měly podporovat. SO ORP Domažlice spadá především mezi periferní a stabilizované území. Nedá se však potvrdit, že projekty, podporující rozvoj regionu, by se specializovaly na podporu těchto priorit (nebyly podpořeny inovativní činnosti nebo nebyla zvýšena kvalita zdejší pracovní síly).

Na tento program navazuje novější, a to Strategie regionálního rozvoje ČR 21+, ve které je SO ORP Domažlice zařazen mezi regionální centra a jejich venkovské zázemí. Regionální centra mají stabilizovat venkovský prostor. Podle dokumentu je v těchto regionech nedostatečná infrastruktura, vzdělání, spolupráce a také jsou tyto regiony často zaměřené pouze na jedno hospodářské odvětví. Regionální politika se zabývá těmito nedostatky a snaží se je vyřešit realizací projektů, které mají jejich nedostatky eliminovat. Posledním představeným dokumentem starajícím se o regionální rozvoj Plzeňského kraje je Program rozvoje Plzeňského kraje 2014+

V rámci Dispozičního fondu, realizovaným Euroregionem Šumava, jsou vytvářeny finančně malé projekty týkající se přeshraniční spolupráce v česko-bavorském prostoru. V SO ORP Domažlice bylo uskutečněno celkem 78 projektů, které se týkaly kulturních či sportovních akcí, setkávání lidí a navazování přeshraničních styků. Zajímavé je, že tyto projekty byly rovnoměrně

rozprostřeny po celém regionu, i když by se mohlo očekávat, že budou situovány především u obcí náležících ke státní hranici.

Kromě Dispozičního fondu je přeshraniční spolupráci věnován také Program přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko 2014 - 2020, který spolufinancoval finančně velké projekty, které byly realizovány ve větším než obecním měřítku. V SO ORP Domažlice bylo realizováno celkem 58 projektů. Stejně jako Dispoziční fond i tento byl spolufinancován z fondů EU. Programy měly za úkol pomoci z hlediska ochrany přírody, podnikání, vzdělávání a navazování přeshraničních vztahů.

Národním programem, podporující rozvoj SO ORP Domažlice, byly Operační programy. Šest OP uskutečňovalo projekty v tomto území, jednalo se o OP VVV, OP PIK, IROP, OP ZP, OP Z a Program rozvoje venkova. Prvních pět OP uskutečnilo 109 projektů, polovina z nich byla realizována ve městě Domažlice a byly taktéž dotovány z fondů EU.

Program rozvoje venkova je v práci řešen samostatně, kvůli možnému porovnání s krajským Programem stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí. Byl dotován ze státního rozpočtu a podporoval především venkovské oblasti, ve kterých se snažil pomoci z hlediska stavu místní komunikace, sportovní infrastruktury a stavební úpravy budov.

Program Podpora územně plánovacích činností obce se snažil podpořit realizaci územních plánů v regionu. Program uskutečnil v SO ORP celkem osm projektů, každý v jiném území. I tento program byl dotován ze státního rozpočtu. Kvalitní územní plány mohou zásadně pomoci s regionálním rozvojem daných obcí.

Dalšími programy, realizovanými na státní úrovni, jsou Program podpora revitalizace území (řešící regeneraci brownfieldů pro nepodnikatelské využití a demolici budov v sociálně vyloučených lokalitách), Program podpora bydlení (zabývající se technickou infrastrukturou či výstavbou pečovatelských domů) a Bezbariérové obce (podporující rekonstrukci budov). Tyto tři programy byly řešeny v mapovém výstupu společně, protože všechny vytvořily pouze malý počet projektů (celkem 12) a byly dotovány z ministerstva pro místní rozvoj.

Plzeňský kraj se také podílí na rozvoji svého území. Prvním krajským programem je Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje. Dotován je krajem a pomáhá v oblastech vodovodního řádu, stavu místní komunikace, rekonstrukcí budov nebo veřejného osvětlení. Celkem program realizoval 55 projektů z toho u dvou byly zjištěny pouze celkové dotace. Realizace proběhla především v severní části regionu.

Program Podpora mikroregionů a místních akčních skupin se sídlem v Plzeňském kraji se snaží finančně pomoci mikroregionům a místním akčním skupinám. Celkem bylo zorganizováno 27 projektů, které podporovaly MAS Pošumaví, MAS Český les, Ekoregion Úhlava nebo třeba Mikroregion Dobrohost. Byly taktéž dotovány Plzeňským krajem.

Posledním a dá se říci i klíčovým programem je Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje, který je spolufinancován z krajských prostředků. Program se dělí na dotační tituly: projekty obcí, územní plány, integrované projekty a podpora rozvoje venkovského cestovního ruchu v Plzeňském kraji. Projekty obcí se podobně jako Program rozvoje venkova snaží pomoci venkovským oblastem z hlediska stavební úpravy místní komunikace či budov, rekonstrukcí osvětlení, budováním hřišť nebo opravou kanalizace. Kromě dvou obcí byly rozprostřeny po celém území SO ORP, nejvíce zastoupeny byly ve venkovských obcích. Celkem šlo o 313 projektů, u 284 byly dotace i celkové náklady. Územní plány se podobně jako Podpora územně plánovacích činností obce zabývaly finanční podporou realizace nových plánů. Celkem bylo zorganizováno 23 projektů, u 18 byly zjištěny také celkové náklady. Integrované projekty byly uskutečňovány ve větším než obecním měřítku a celkem vzniklo sedm projektů. Poslední dotační titul se zabýval podporou cestovního ruchu, celkem 19 projektů

Celkově můžeme konstatovat, že více projektů bylo situováno do obcí uvnitř regionu než v obcích, nacházejících se podél hranice správního obvodu obce s rozšířenou působností Domažlice (obce poblíž center SO ORP Domažlice jsou více financovány než ty, nacházející se ve větší vzdálenosti od nich). Tento fakt potvrzují mapy v kapitole 11. Největší hodnoty financí na osobu vidíme rovněž ve vnitrozemských obcích, především na severozápad od města Domažlice. Největší celkový objem financí nalezneme v největším městě, v Domažlicích. Pokud vezmeme v potaz finanční zastoupení jednotlivých programů v obcích SO ORP Domažlice, nejvyšší hodnoty vykazovaly OP (42,7 %), Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí (27,3 %) a Podpora obnovy a rozvoje venkova (13,9 %). Výsledné mapy poukazují také na obec Všepadly, ve které nebyl realizován ani jeden projekt, důvodem je pravděpodobně špatná věková struktura této vesnice.

Nejčastěji byly projekty zaměřeny na stavební úpravu místní komunikace či budov, jež byly rozmístěny téměř do každé obce. Veřejné prostranství bylo podporováno především na severu a jihu regionu, technická infrastruktura na jihu a v okolí Nového Kramolína, sport byl podporován především ve vnitrozemských obcích SO ORP, vzdělávání na jihu a východě

zkoumaného území, projekty týkající se cestovního ruchu a životního prostředí se nacházely v regionu pouze namátkově.

Mapy se však zabývají pouze projekty na úrovni obcí. Poměrně hodně projektů však podporovalo Mikroregion Dobrohost, Svazek českých měst a obcí v česko-bavorském pohraničním prostoru Domažlicko, Místní akční skupinu Český les nebo Mikroregion Úhlavu.

SO ORP Domažlice je považován za méně rozvinutý, venkovský region v rámci Plzeňského kraje. V rámci České republiky tento kraj nijak nezaostává, je to však dáno ekonomicky rozvinutou Plzní. Pokud se budeme zabývat regiony na úrovni NUTS 2, spadá Plzeňský kraj společně s Jihočeským do regionu Jihozápad, který se ve zkoumaném období (2014 - 2020) definoval jako méně rozvinutý region. To jsou důvody, proč je snaha tomuto regionu pomoci prostřednictvím jak regionální politiky ČR, tak i regionální politiky EU. Práce potvrzuje, že regionální politika vytváří různé programy a projekty, které se snaží podpořit tento region. Díky regionální politice EU byly realizovány například programy podporující přeshraniční spolupráci. Regionální politika ČR vytvořila například programy pro podporu venkovského prostoru.

Nejvíce podporovanými obcemi v rámci SO ORP Domažlice jsou především města či městyse. V těchto obcích se setkáváme s největším množstvím financí, s největším počtem projektů, ale také zde nalezneme poměrně vysoké hodnoty z hlediska financí na osobu. Takovými obcemi jsou především Domažlice, Všeruby, Poběžovice, nebo také Klenci pod Čerchovem. Nadprůměrná podpora největších obcí v tomto SO ORP může mít za následek dva různé scénáře. První scénář bude takový, že se zvýší rozdíly uvnitř tohoto SO ORP, města a městyse budou růst rychleji než venkovské zázemí. Druhým, opačným scénářem může být rozvoj celého regionu, protože nejvíce podporovaná města mohou hrát úlohu růstových center, které budou pozitivně působit na rozvoj v jejich zázemí (na tuto možnost poukazuje dokument Strategie regionálního rozvoje ČR 21+).

Díky všem těmto zjištěným faktům můžeme říci, že se regionální politika snaží plnit svoji funkci a snižovat disparity mezi regiony v nadnárodním, národním a regionálním měřítku. Tvrzení můžeme podpořit i například tím, že region NUTS 2 Jihozápad byl ve zkoumaném období 2014 - 2020 považován za méně rozvinutý, v následujícím období (2021 - 2027) se však posunul již mezi přechodné regiony. Na lokální úrovni je možné, že rozdíly mezi regiony se naopak budou zvyšovat.

## Seznam použitých zdrojů

Blažek, J., & Uhlíř, D. (2011). *Teorie regionálního rozvoje: nástin kritika, implikace*. Karolinum.

Centrum pro regionální rozvoj České republiky (2019). *Program přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko*. Centrum pro regionální rozvoj České republiky. <https://www.crr.cz/eus/obdobi-2014-2020/interreg-v-a-ceska-republika-svobodny-stat-bavorsko/>

CzechInvest (2023). *Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost*. Czech Invest. <https://www.czechinvest.org/cz/Sluzby-pro-male-a-stredni-podnikatele/Chcete-dotace/OP-PIK>

Český statistický úřad (2021a). *Euroregion Šumava*. Český statistický úřad. [https://www.czso.cz/csu/xp/euroregion\\_sumava](https://www.czso.cz/csu/xp/euroregion_sumava)

Český statistický úřad (2021b). *Euroregiony*. Český statistický úřad. <https://www.czso.cz/csu/xp/euroregiony>

Český statistický úřad (2022). *Charakteristika SO ORP Domažlice*. Český statistický úřad. <https://www.czso.cz/documents/11252/17842113/domazlice.pdf/b3299a38-520d-4a97-ad6d-1652e96eaced?version=1.18>

Deník veřejné správy (2016). *Revitalizace území, Rozvoj venkova, Pořízení územních plánů, Zákon o veřejných zakázkách*. Deník veřejné správy. <https://www.dvs.cz/clanek.asp?id=6726588>

Dokoupil, J., Havlíček, T., Jeřábek, M., & kol. (2004). *České pohraničí – Bariéra nebo prostor zprostředkování*. Academia

Dokoupil, J., Matušková, A., Preis, J., Rousová, M., & Kaňka, L. (2014). *Euroregion Böhmerwald/Bayerischer Wald-Unterer Inn/Mühlviertel*. Západočeská univerzita v Plzni.

DotaceEU.cz (2023a). *Programy*. DotaceEu.cz. <https://dotaceeu.cz/cs/evropske-fondy-v-cr/2014-2020/operacni-programy>

DotaceEU.cz (2023b). *INTERREG Bavorsko-Česko 2021-2027*. DotaceEu.cz. <https://dotaceeu.cz/cs/evropske-fondy-v-cr/kohezni-politika-po-roce->

2020/programy/programy-preshranicni-spoluprace/program-preshranicni-spoluprace-ceska-republika

DotaceEU.cz (2023c). *Mapa projektů*. DotaceEu.cz. <https://dotaceeu.cz/cs/statistiky-a-analyzy/mapa-projektu?Program=172134>

DotaceEU.cz (2023d). *Program přeshraniční spolupráce Česká republika-Svobodný stát Bavorsko Cíl EÚS 2014-2020*. DotaceEu.cz. <https://dotaceeu.cz/cs/evropske-fondy-v-cr/2014-2020/operacni-programy/list/program-preshranicni-spoluprace-ceska-republik>

eAGRI (2023). *Program rozvoje venkova 2014-2020*. eAGRI. <https://eagri.cz/public/web/mze/dotace/program-rozvoje-venkova-na-obdobi-2014/>

eDotace (2023). *Dotační tituly*. eDotace. <https://dotace.plzensky-kraj.cz/verejnost/dotacnitituly>

Ekoregion Úhlava (2023). *Členské obce DSO Úhlava*. Ekoregion Úhlava. <https://www.ekoregion-uhlava.cz/index.php/svazek-obci-uhlava/obce-dso-uhlava>

Euregio (2020). *Ostatní dokumenty*. Euregio. <http://www.euregio.cz/index.php?pages=&page=519&lang=cz>

Euregio (2023). *Dispoziční fond 2014-2020*. Euregio. <http://www.euregio.cz/index.php?pages=523&page=525&lang=cz&sm=2#>

European Commission (2023). *Cohesion Policy eligibility 2014-2027*. European Commission. [https://ec.europa.eu/regional\\_policy/policy/how/is-my-region-covered\\_en](https://ec.europa.eu/regional_policy/policy/how/is-my-region-covered_en)

Euroskop.cz (2023a). *Regionální politika 2014–2020*. Euroskop.cz. [dostup](#)

Euroskop.cz (2023b). *Regionální politika 2021-2027*. Euroskop.cz. <https://euroskop.cz/ja-a-eu/fondy/regionalni-politika/regionalni-rozvoj-a-soudrznost-po-roce-2020/>

Evropská unie (2023). *O programu*. Evropská unie. <https://2014-2020.opzp.cz/o-programu/>

Financováno Evropskou unií (2023). *OP Zaměstnanost 2014–2020*. Financováno Evropskou unií. <https://www.esfcr.cz/op-zamestnanost-2014-2020>

Haas, L. (2021). *Hospodářský rozvoj SO ORP Domážlice*. [Bakalářská práce, Západočeská univerzita v Plzni]

Havlíček, T., Jeřábek, M., & Dokoupil, J. (2018). *Borders in Central Europe After the Schengen Agreement*. Springer International Publishing AG.

Ježek, J., Dokoupil, J., Kaňka, L., Matušková, A., & Šlehoferová, M. (2014). *Regionální rozvoj*. Západočeská univerzita v Plzni

Kdyňsko (2023). *O Nás*. Kdyňsko. <https://www.kdynsko.cz/o-nas/dso-4/predstaveni-regionu-1/>

Keep.eu (2023). *Projects and documents*. Keep.eu. <https://keep.eu/projects/>

Kurzy.cz (2023). *Všepadly, Stav obyvatel - statistika*. Kurzy.cz. <https://regiony.kurzy.cz/vsepadly/stats/>

MAS Český les, z. s. (2023). *Obce v území působnosti MAS Český les*. MAS Český les, z. s. <https://www.masceskyles.cz/o-nas-1/zakladni-informace/obce-v-uzemni-pusobnosti-mas-cesky-les/>

Mikroregion Dobrohost (2023). *O Mikroregionu*. Mikroregion Dobrohost. <https://www.dobrohost.cz/mikroregion-1/o-mikroregionu/>

Ministerstvo pro místní rozvoj ČR (2013). *Strategie regionálního rozvoje ČR 2014-2020*. Ministerstvo pro místní rozvoj ČR. <https://mmr.cz/getmedia/a9fc8be4-58a0-4137-9c6d-f9a05466a115/SRR-2014-2020.pdf.aspx?ext=.pdf>

Ministerstvo pro místní rozvoj ČR (2021). *Strategie regionálního rozvoje ČR 2021+*. Ministerstvo pro místní rozvoj. <https://mmr.cz/cs/microsites/uzemni-dimenze/regionalni-rozvoj/strategie-regionalniho-rozvoje-cr-2021>

Ministerstvo pro místní rozvoj ČR (2023a). *Národní dotace*. Ministerstvo pro místní rozvoj ČR. Podpora a rozvoj regionů. <https://www.mmr.cz/cs/narodni-dotace/podpora-a-rozvoj-regionu>

Ministerstvo pro místní rozvoj ČR (2023b). *Informace k IROP 2014-2020*. Ministerstvo pro místní rozvoj ČR. <https://irop.mmr.cz/cs/irop-2014-2020>

Ministerstvo pro místní rozvoj, odbor regionální přeshraniční spolupráce (2007). *Program iniciativa společenství Interreg IIIA Česká republika – Svobodný stát Bavorsko*. Plzeňský kraj. <https://www.plzensky-kraj.cz/iniciativa-interreg-iii-a-1?page=2>

Ministerstvo vnitra České republiky (2008). *Mikroregiony a místní akční skupiny*. Ministerstvo vnitra České republiky. <https://www.mvcr.cz/clanek/mikroregiony-a-mistni-akcni-skupiny.aspx>



- Místní akční skupina Pošumaví (2015). *Mapa MAS Pošumaví*. Místní akční skupina Pošumaví. <https://www.masposumavi.cz/o-nas-1/mapa/>
- Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání (2023). *O programu*. Operační program Výzkum, vývoj, vzdělávání. <https://opvvv.msmt.cz/o-programu>
- Policy.eu (2016). *Patří ČR mezi méně rozvinuté regiony EU? Jak na dotace z ESIF*. <http://www.policy.eu/patri-cr-mezi-mene-rozvinute-regiony-eu/>
- Regionální rozvojová agentura Plzeňského kraje, o. p. s. (2014). *Program rozvoje Plzeňského kraje 2014+*. Plzeňský kraj. <https://www.plzensky-kraj.cz/clanek/program-rozvoje-plzenskeho-kraje-2014-schvalen>
- Rozvoj regionu (2019). *Operační program Přeshraniční spolupráce cíl 3 ČR – Bavorsko*. Informační portál Karlovarského kraje. [http://www.kr-karlovarsky.cz/region/dotace/Stranky/preshranicni\\_programy/Bavorsko.aspx](http://www.kr-karlovarsky.cz/region/dotace/Stranky/preshranicni_programy/Bavorsko.aspx)
- Svazek českých měst a obcí v česko-bavorském pohraničním prostoru Domažlicko (2023). *Členské obce*. Svazek českých měst a obcí v česko-bavorském pohraničním prostoru Domažlicko. <https://www.svazekdomazlicko.cz/o-svazku/clenske-obce/>
- Vláda České republiky (2023). *Fondy Evropské unie*. Vláda České republiky. <https://www.vlada.cz/cz/urad-vlady/strukturalni-fondy/strukturalni-fondy-73340/>
- Wokoun, R., Malinovský, J., Damborský, M., Blažek, J. et al. (2008). *Regionální rozvoj, východiska regionálního rozvoje, regionální politika, teorie, strategie a programování*. Linde.
- Yuill, D., & Wishlade, F. (2001). *Regional policy developments in the member states: A comparative overview of change*. University of Strathclyde, European Policies Research Centre.
- Zemanová, M. (2015). *Problematika regionálních disparit na příkladu regionů NUTS 3 v České republice ve vybraném období* [Disertační práce, Mendlova univerzita v Brně]

## Seznam tabulek

### **Tabulka 1**

*Zbylé projekty Dispozičního fondu, které nejsou realizovány na úrovni obcí v rámci SO ORP Domažlice.....40*

### **Tabulka 2**

*Celkový objem financí všech projektů Dispozičního fondu realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022.....40*

### **Tabulka 3**

*Velké projekty v rámci Programu přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko 2014 - 2020 realizované na území SO ORP Domažlice.....42*

### **Tabulka 4**

*Celkový objem financí všech velkých projektů Programu přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko 2014 - 2020 realizované na území SO ORP Domažlice.44*

### **Tabulka 5**

*Celkový objem financí všech projektů Integrovaného regionálního operačního programu realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020.....47*

### **Tabulka 6**

*Celkový objem financí všech projektů Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020.....48*

### **Tabulka 7**

*Celkový objem financí všech projektů Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020.....49*

### **Tabulka 8**

*Celkový objem financí všech projektů Operačního programu Životní prostředí realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 -2020.....50*

### **Tabulka 9**

*Celkový objem financí všech projektů Operačního programu Zaměstnanost realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020.....51*

### **Tabulka 10**

*Zbylé projekty IROP, OP VVV, OP PIK, OP ZP a OP Z, které nejsou realizovány na úrovni obcí SO ORP Domažlice.....54*

### **Tabulka 11**

*Celkový objem financí všech projektů IROP, OP VVV, OP PIK, OP ZP a OP Z realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020.....54*

### **Tabulka 12**

*Celkový objem financí všech projektů podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 – 2022.....58*

### **Tabulka 13**

*Celkový objem financí všech projektů v rámci podprogramů Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách a Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....61*

**Tabulka 14**

*Celkový objem financí všech projektů programu Bezbariérové obce realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....62*

**Tabulka 15**

*Celkový objem financí projektu programu Bezbariérové obce realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....63*

**Tabulka 16**

*Projekty Programu Podpora územně plánovacích činností (nebyly zjištěny celkové náklady) .....65*

**Tabulka 17**

*Celkový objem dotací všech projektů programu Podpora územně plánovacích činností obcí realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....65*

**Tabulka 18**

*Zbýlé projekty programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....68*

**Tabulka 19**

*Celkový objem financí projektů programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla získána výše dotace i celkových nákladů.....69*

**Tabulka 20**

*Projekty v rámci programu Podpora mikroregionů a místních akčních skupin se sídlem v Plzeňském kraji realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....69*

**Tabulka 21**

*Celkový objem dotací všech projektů programu Podpora mikroregionů a místních akčních skupin se sídlem v Plzeňském kraji realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022 .....70*

**Tabulka 22**

*Zbýlé projekty Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých nebyly zjištěny celkové náklady.....74*

**Tabulka 23**

*Celkový objem financí projektů programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla získána výše dotace i celkových nákladů.....74*

**Tabulka 24**

*Zbýlé projekty projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - územní plány realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla zjištěna pouze výše dotace.....76*

**Tabulka 25**

*Celkový objem financí všech projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - územní plány realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla zjištěna výše dotace i celkových nákladů.....77*

<b>Tabulka 26</b>	
<i>Projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - integrované projekty realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....</i>	<i>78</i>
<b>Tabulka 27</b>	
<i>Celkový objem financí všech projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - integrované projekty realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....</i>	<i>78</i>
<b>Tabulka 28</b>	
<i>Projekty programu Podpora rozvoje venkovského cestovního ruchu v Plzeňském kraji realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....</i>	<i>79</i>
<b>Tabulka 29</b>	
<i>Celkový objem dotací všech projektů Podpory rozvoje venkovského cestovního ruchu v Plzeňském kraji realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....</i>	<i>79</i>
<b>Tabulka 30</b>	
<i>Porovnání finančního zastoupení všech programů v obcích SO ORP Domažlice podle objemu financí, u kterých byly zjištěny celkové náklady mezi roky 2014 - 2022 [%].....</i>	<i>82</i>
<b>Tabulka 31</b>	
<i>Obce s nejvyšší podporou.....</i>	<i>88</i>
<b>Tabulka 32</b>	
<i>Obce s nejnižší podporou.....</i>	<i>88</i>

## Seznam grafů

### Graf 1

*Podíl financování projektů Dispozičního fondu realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022.....38*

### Graf 2

*Podíl financování velkých projektů v rámci Programu přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko 2014 - 2020 realizované na území SO ORP Domažlice.44*

### Graf 3

*Množství financí v rámci Operačních programů 2014 – 2020.....46*

### Graf 4

*Podíl financování projektů Integrovaného regionálního operačního programu realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020.....47*

### Graf 5

*Podíl financování projektů Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020.....48*

### Graf 6

*Podíl financování projektů Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020.....49*

### Graf 7

*Podíl financování projektů Operačního programu Životní prostředí realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020.....50*

### Graf 8

*Podíl financování projektů Operačního programu Zaměstnanost realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020.....51*

### Graf 9

*Rozdělení finančních zdrojů v rámci Programu rozvoje venkova 2014 - 2020 (%).....55*

### Graf 10

*Podíl financování projektů podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova realizovaných na území SO ORP Domažlice v programovém období 2014 - 2020.....56*

### Graf 11

*Podíl financování projektů podprogramu Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití realizované na území SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 – 2022.....60*

### Graf 12

*Podíl financování projektů programu Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....61*

### Graf 13

*Podíl financování projektů v rámci Programu podpora bydlení realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....62*

**Graf 14**

*Podíl financování projektu v rámci programu Bezbariérové obce realizované na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022.....63*

**Graf 15**

*Podíl financování projektů programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla zjištěna výše dotace i celkových nákladů.....66*

**Graf 16**

*Podíl financování projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla zjištěna výše dotace i celkových nákladů.....71*

**Graf 17**

*Podíl financování projektů Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - územní plány realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi roky 2014 - 2022, u kterých byla zjištěna výše dotace i celkových nákladů.....75*

**Graf 18**

*Podíl financování Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - integrované projekty.....77*

## Seznam obrázků

### Obrázek 1

*Martinezův model hraničních efektů*.....15

### Obrázek 2

*Euroregion Šumava*.....23

### Obrázek 3

*Prostorová struktura projektů Dispozičního fondu realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)* .....38

### Obrázek 4

*Prostorová struktura projektů Dispozičního fondu realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů)* .....39

### Obrázek 5

*Prostorová struktura projektů IROP, OP VVV, OP PIK, OP ZP a OP Z realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)*.....52

### Obrázek 6

*Prostorová struktura projektů IROP, OP VVV, OP PIK, OP ZP a OP Z realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů)* .....53

### Obrázek 7

*Prostorová struktura projektů podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)*...57

### Obrázek 8

*Prostorová struktura projektů podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů)*....58

### Obrázek 9

*Prostorová struktura projektů programu Bezbariérové obce, programu Podpora bydlení, podprogramu Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách a podprogramu Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)* .....64

### Obrázek 10

*Prostorová struktura projektů programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)* .....67

### Obrázek 11

*Prostorová struktura projektů programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů)* .....68

### Obrázek 12

*Prostorová struktura projektů programu Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí)* .....72

### Obrázek 13

*Prostorová struktura projektů programu Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského*

*kraje - projekty obcí realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů) .....73*

**Obrázek 14**

*Prostorová struktura projektů Program stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - územní plány realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí) .....76*

**Obrázek 15**

*Prostorová struktura projektů všech programů realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu financí) .....80*

**Obrázek 16**

*Prostorová struktura projektů všech programů realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů) .....81*

**Obrázek 17**

*Prostorová struktura projektů všech programů realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle objemu dotací) .....84*

**Obrázek 18**

*Prostorová struktura projektů všech programů realizovaných v obcích SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle počtu projektů, u kterých byly získány dotace) .....85*

**Obrázek 19**

*Prostorová struktura projektů všech programů realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle jejich zaměření) .....86*

**Obrázek 20**

*Prostorová struktura projektů všech programů realizovaných na území SO ORP Domažlice mezi rokem 2014 - 2022 (dle jejich zaměření) .....87*



## **Seznam příloh**

### **Příloha A**

*Poloha SO ORP Domažlice*

### **Příloha B**

*Obce v SO ORP Domažlice*

### **Příloha C**

*Euroregiony ČR k 31. 12. 2021*

### **Příloha D**

*Program přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko Cíl EÚS 2014 - 2020*

### **Příloha E**

*Typologie území České republiky navržené Ministerstvem pro místní rozvoj ČR v roce 2014*

### **Příloha F**

*Vymezení území pro účely SRR 21+*

### **Příloha G**

*Místní akční skupina Český les*

### **Příloha H**

*Mikroregion Dobrohost*

### **Příloha I**

*Svazek českých měst a obcí v česko-bavorském pohraničním prostoru Domažlicko*

### **Příloha J**

*Místní akční skupina Pošumaví*

### **Příloha K**

*Dobrovolný svazek obcí Úhlava*

### **Příloha L**

*Dobrovolný svazek obcí Kdyňsko*

### **Příloha M**

*Projekty Dispozičního fondu*

### **Příloha N**

*Projekty Operačních programů*

### **Příloha O**

*Projekty podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova*

### **Příloha P**

*Projekty programu Bezbariérové obce, programu Podpora bydlení, podprogramu Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách a podprogramu Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití*

### **Příloha Q**

*Projekty programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje*

**Příloha R**

*Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí*

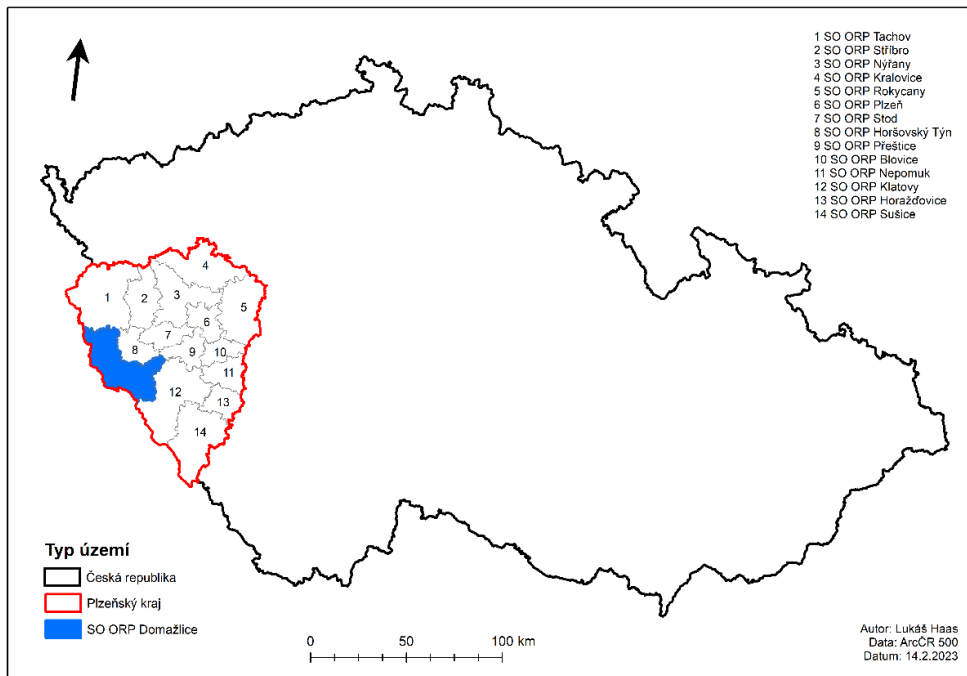
**Příloha S**

*Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - územní plány*

# Přílohy

## Příloha A

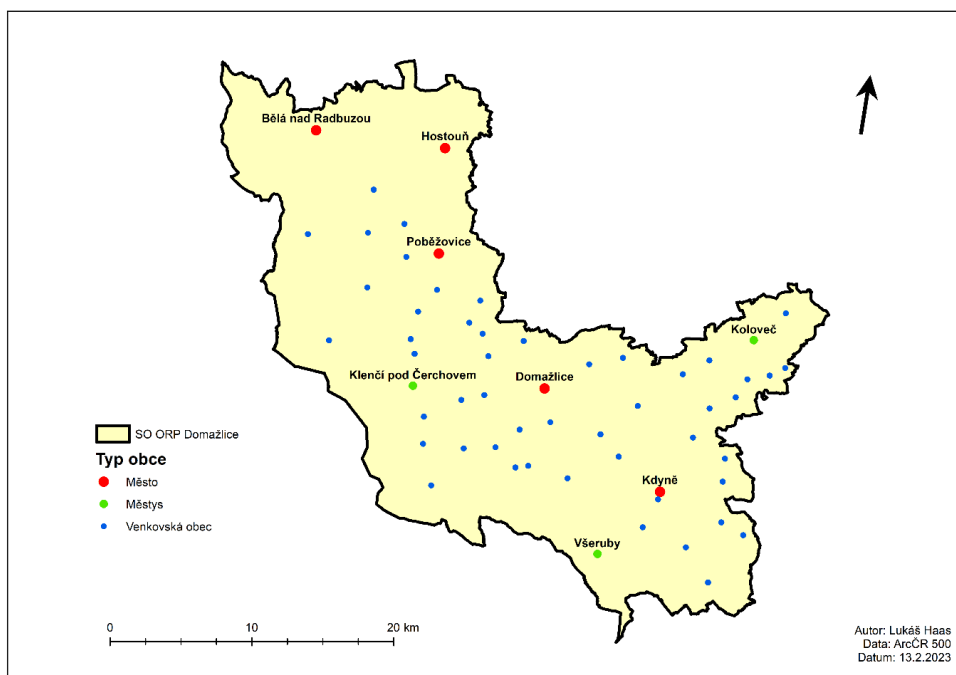
### Poloha SO ORP Domažlice



Zdroj: Vlastní zpracování, 2023

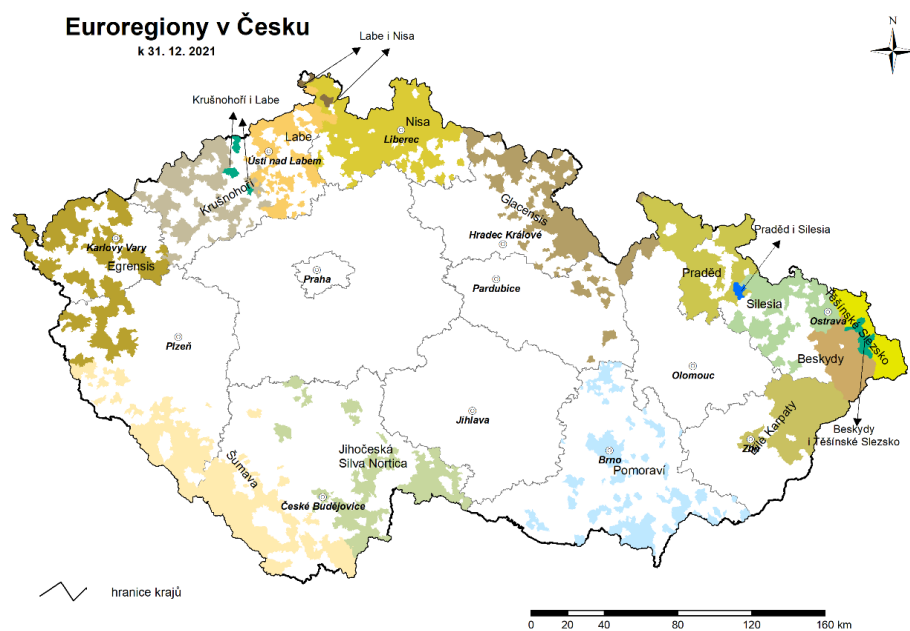
## Příloha B

### Obce v SO ORP Domažlice



Zdroj: Vlastní zpracování, 2023

**Příloha C**  
Euroregiony ČR k 31. 12. 2021



Zdroj: Český statistický úřad, 2021b

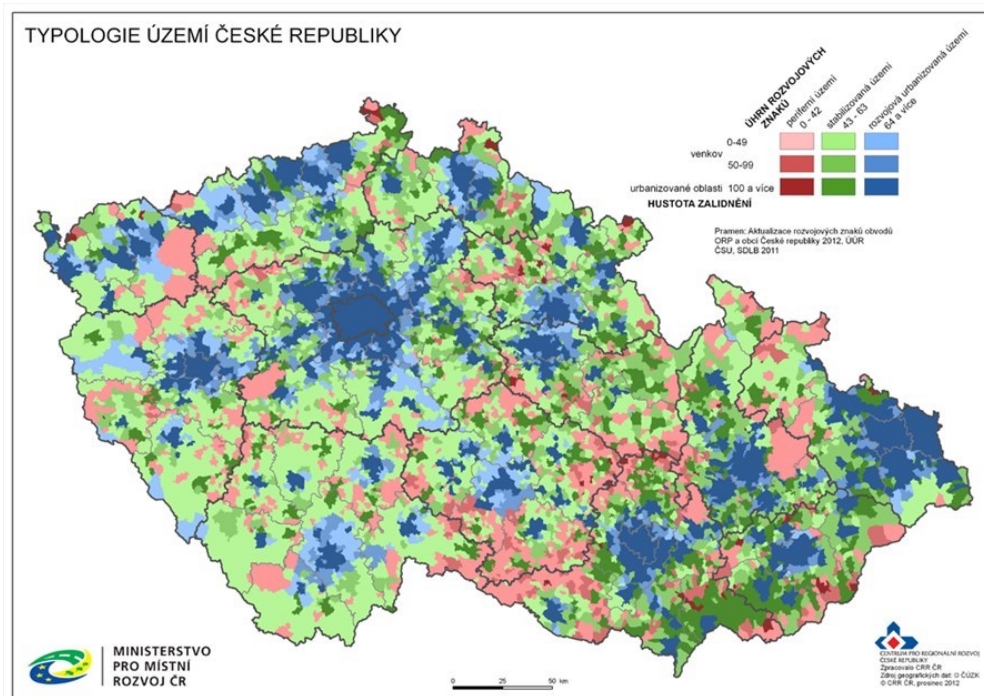
**Příloha D**  
Program přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko Cíl EÚS 2014 - 2020



Zdroj: DotaceEu.cz, 2023

## Příloha E

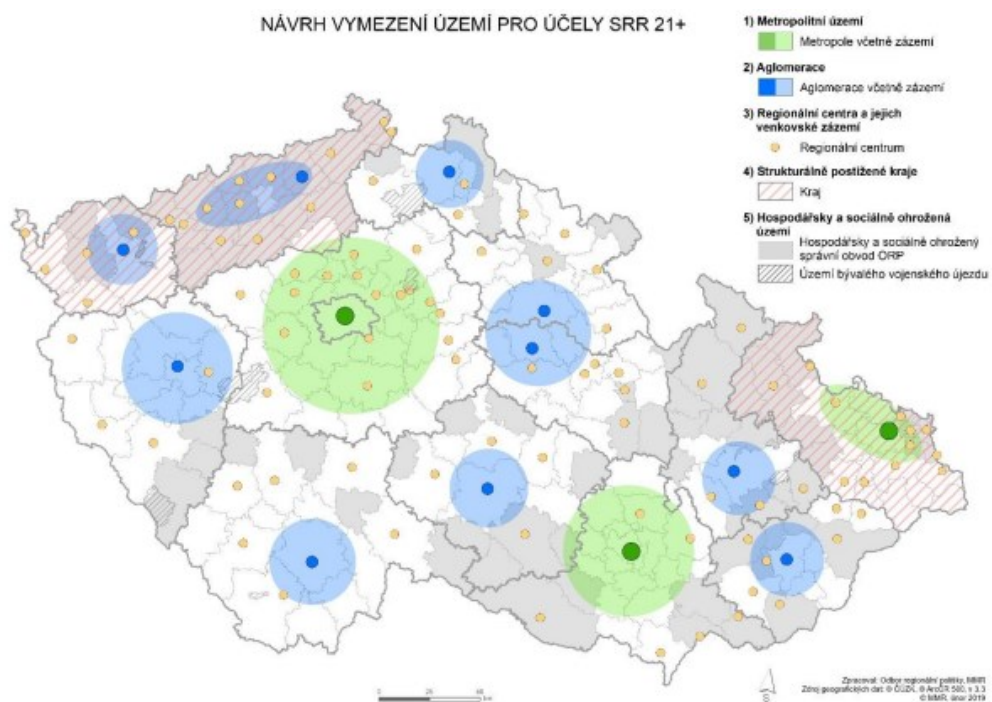
Typologie území České republiky navržené Ministerstvem pro místní rozvoj ČR v roce 2014



Zdroj: Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2013

## Příloha F

Vymezení území pro účely SRR 21+



Zdroj: Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2021





## Příloha I

### Svazek českých měst a obcí v česko-bavorském pohraničním prostoru Domažlicko

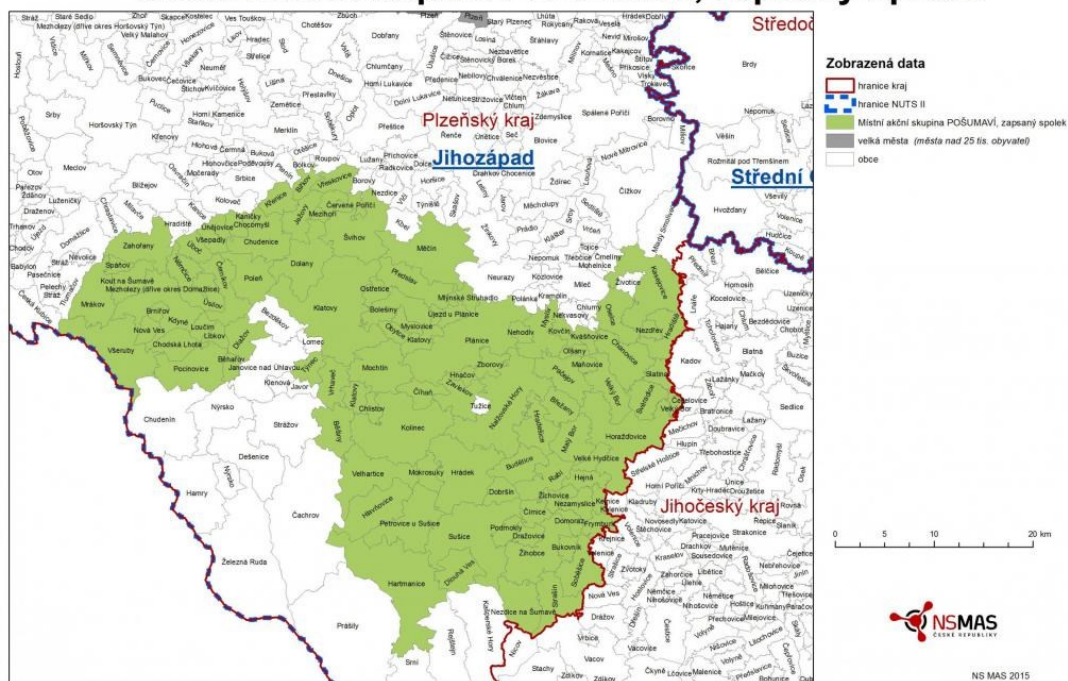


Zdroj: Svazek českých měst a obcí v česko-bavorském pohraničním prostoru Domažlicko, 2023

## Příloha J

### Místní akční skupina Pošumaví

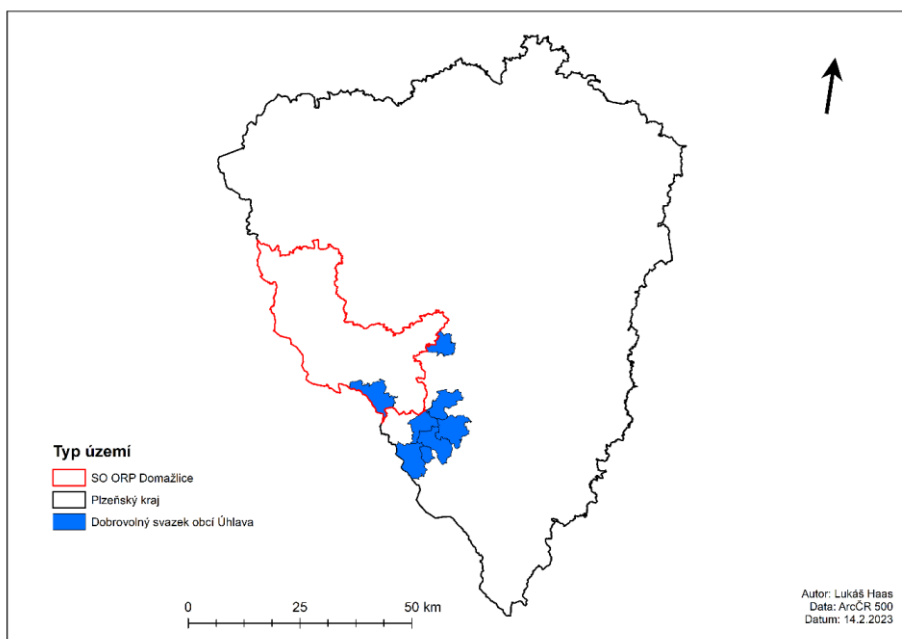
### Místní akční skupina POŠUMAVÍ, zapsaný spolek



Zdroj: Místní akční skupina Pošumaví, 2015

## Příloha K

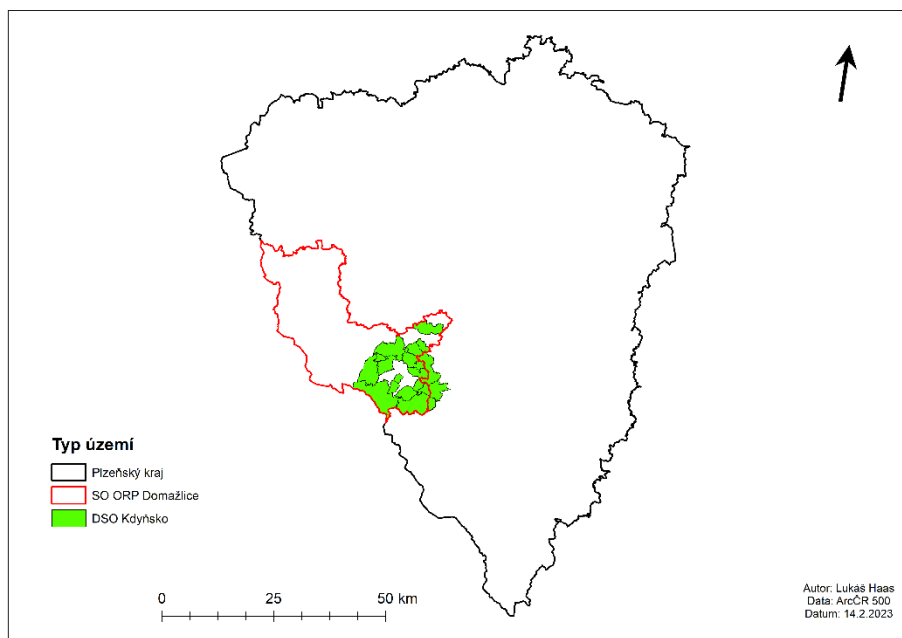
### *Dobrovolný svazek obcí Úhlava*



Zdroj: Ekoregion Úhlava, 2023

## Příloha L

### *Dobrovolný svazek obcí Kdynsko*



Zdroj: Kdynsko, 2023



## Příloha M

### Projekty Dispozičního fondu

Název žadatele	Název projektu	Dotace Kč	Náklady Kč
Atletika Domažlice z.s.	Atletika v příhraničí	88 469	104 096
Atletika Domažlice z.s.	Přeshraniční sportování 2020	243 283	286 215
CSKA Domažlice z.s.	Česko - bavorský hokejový turnaj o samovar 2018	94 129	110 740
CSKA Domažlice z.s.	Bavorsko-česká noční hokejová liga	142 500	167 651
HC Domažlice z.s.	Výcvikový tábor hokejista junior 2019	205 319	241 561
KČT-odbor Domažlice	XV. Zimní sraz turistů	77 734	91 461
Město Domažlice	Společné plavání bez hranic	338 343	398 074
Město Hostouň	Rozvíjení partnerství při výpravě za poznáním	54 150	63 765
Město Kdyně	Česko-bavorské kulturní léto	57 000	82 888
Město Kdyně	Česko-bavorské setkání na Tanaberku	84 906	99 893
Město Kdyně	Společně po jakubské cestě	113 525	133 812
Město Kdyně	Kdyně-Beratzhausen: Nové přátelství	59 138	69 595
Město Kdyně	25 let spolupráce Kdyně - Všeruby - Eschlkam aneb Jsme silnými partnery v Evropě	76 390	89 873
Město Poběžovice	Poběžovické pouťové slavnosti 2016	116 375	137 678
Město Poběžovice	Poběžovický pouťový festival 2017	118 750	149 635
Město Poběžovice	Česko-německá slavnost u příležitosti odhalení památníku Jana ze Šitboře	85 738	100 970
Město Poběžovice	Poběžovické pouťové slavnosti 2018	118 750	155 515
Město Poběžovice	Poběžovické pouťové slavnosti 2019	118 750	163 733
MKS v Domažlicích	Chodské slavnosti - Vavřínecká pouť 2017	118 750	145 683
Městys Klenčí pod Čerchovem	Folklorní festival 2016	111 126	136 230
Městys Klenčí pod Čerchovem	Oslava 70. výročí odhalení pomníku J.Š. Baara	118 750	141 693
Městys Klenčí pod Čerchovem	Řezbářské sympozium 2017	55 213	64 956
Městys Klenčí pod Čerchovem	Výhledy 2018	118 750	149 198
Městys Klenčí pod Čerchovem	Přehlídka hudby, zpěvu a zábavy Výhledy 2019	118 750	140 196
Městys Klenčí pod Čerchovem	Kovářské sympozium 2019	75 888	89 290
Městys Klenčí pod Čerchovem	Dům přírody Českého lesa nezná hranice	103 362	121 616
Městys Všeruby	Česko-bavorské Vánoce na Tanaberku	69 964	82 310
Městys Všeruby	Společný výlet na Ostrý	24 168	28 432
Městys Všeruby	Česko-německý svatojakubský den	88 900	104 588
Mílaři Domažlice	Hvězdné házení na Chodsku 2017	101 316	119 195
Mílaři Domažlice,z.s.	Přeshraniční atletika pro mládež a rodiny	199 524	234 745
Obec Babylon	Draci mezi městy	95 000	111 863
Obec Díly	"Živé partnerství Díly - Rötze"	138 778	163 270
Obec Drahotín	Oslavy 120. výročí založení Sboru dobrovolných hasičů Drahotín	78 185	92 079
Obec Chrastavice	Sraz rodáků a přátel obce	118 750	149 718
Obec Loučim	Společné setkání, následně poznání, výsledné vnímání	100 344	118 061
Obec Loučim	600 let přenesení Madony Loučim - Neukirchen b. Hl. Blut	99 017	116 493
Obec Postřekov	Postřekovská pouť 2016	65 428	76 974
Obec Postřekov	"Postřekovská pouť 2018"	81 858	96 304
Obec Postřekov	Postřekovská pouť 2019	80 750	95 000
Obec Rybník	Advent v bavorsko-českém příhraničí	114 887	135 161
Obec Rybník	Územní přeshranční strategie obce Rybník	120 721	142 025

Obec Rybník	Hasičský kemp v bavorsko českém příhraničí	118 097	138 938
Obec Rybník	Historie pivovarnictví bavorsko českého příhraničí	118 750	140 743
Obec Rybník	Volnočasové aktivity hasičů v bavorsko českém příhraničí	118 750	141 075
Obec Rybník	Česko-neměcká setkávání sousedů v bavorsko českém příhraničí	118 750	140 220
Obec Rybník	Setkání motocyklistů v bavorsko-českém příhraničí	91 889	108 110
Obec Újezd	Oslavy 140. let výročí SDH Újezd	80 750	95 001
Obec Újezd	Oslava výročí založení TJ Sokol Újezd	87 338	102 753
Obec Zahofany	Sraz rodáků 2016	77 198	90 822
SDH Domažlice	Oslavy 150 let založení SDH Domažlice	103 832	122 156
SDH Tlumačov	Oslavy 130 let SDH Tlumačov	101 531	119 449
Spolek Mikuláš, z.s.	Studie "možnosti připomenutí osobnosti a odkazu Jana ze Šitboře	45 220	53 295
Spolek Mikuláš, z.s.	Česko-bavorské sochařské sympozium- připomínka Jana ze Šitboře	227 635	267 891
TJ Jiskra Domažlice, z.s.	Společné fotbalové soustředění	306 850	361 000
TJ Jiskra Domažlice, z.s.	Setkání česko-německých fotbalistů na hranici při příležitosti rozvolňování pandemie	428 498	504 141
Uměl. škola Jindřicha Jindřicha	Společné koncerty v příhraničí	106 258	125 020

Zdroj: Vlastní zpracování dle euregio.cz, 2023

## Příloha N

### Projekty Operačních programů

Místo	Název projektu	Dotace Kč	Náklady Kč
Babylon	Babylonská chůvička	177 499	208 822
Česká Kubice	Traktor s krmmým vozem vybavený frézou	1 150 000	2 300 000
Domažlice	Komunitní centrum Domažlice	16 998 428	19 998 150
Domažlice	Vzdělávací centrum knihovna	9 737 463	11 455 839
Domažlice	Zvýšení kvality návazné péče-Domažlická nemocnice	33 967 089	39 961 281
Domažlice	Revitalizace objektu Kunešova 500, 501, Týnské předměstí	3 042 893	7 607 231
Domažlice	Domažlice – MŠ Petrovická	23 679 448	24 925 735
Domažlice	Snížení energ. nár. a rek. byt. domu Kosmonautů 175, 176	1 003 246	3 344 152
Domažlice	Snížení energ. nár. a rek. byt. domu Paroubkova ul.	759 466	2 531 552
Domažlice	Snížení energ. nár. a rek. byt. domu Kosmonautů 173,174	834 124	2 780 412
Domažlice	Snížení energ. nár. a rek. byt. domu Kosmonautů 161,162	1 376 026	4 586 752
Domažlice	Územní studie veřejných prostranství pro město Domažlice	1 953 636	2 298 395
Domažlice	Pořízení CNC obr. centra s příslušenstvím pro celoživ. vzd.	1 869 999	2 199 999
Domažlice	Zateplení Švábinského 548-550, Domažlice	1 963 069	7 698 310
Domažlice	Bezbariérové úpravy základní školovečky a vybudování odb. učeben	13 564 621	15 958 377
Domažlice	Bezbariérové úpravy ZŠ Domažlice Komenského 17	35 215 392	41 429 873
Domažlice	Multimediální učebna pro výuku cizích jazyků a robotiky	2 209 714	2 599 664
Domažlice	Revitalizace bytových domů v Domažlicích	18 955 255	63 184 184
Domažlice	Šablony III pro MŠ Domažlice	161 092	189 520
Domažlice	Šablony pro školovečky III	1 448 380	1 703 977
Domažlice	Šablony III-Základní školovečka Domažlice, Komenského 17	1 317 231	1 549 683
Domažlice	Lépe a kvalitněji, hurá!	1 327 421	1 561 672
Domažlice	Šablony II pro ZUŠ J. Jindřicha Domažlice	1 080 185	1 270 806
Domažlice	Šablony pro školovečky II	2 660 116	3 129 548
Domažlice	Moderní školovečka II	1 557 237	1 832 043
Domažlice	Šablony II-Základní školovečka Domažlice, Komenského 17	2 596 908	3 055 186

Domažlice	Šablony II pro MŠ Domažlice	580 016	682 372
Domažlice	Domino	799 136	940 160
Domažlice	Zkvalitnění výuky na SOU Domažlice	1 194 415	1 405 194
Domažlice	Podpora vzdělávání na SŠ a VOŠ Domažlice	592 766	697 372
Domažlice	Šablony pro školovečky	1 411 473	1 660 556
Domažlice	Moderní školoveča	1 041 298	1 225 056
Domažlice	Šablony – Základní školoveča Domažlice, Komenského 17	1 872 921	2 203 437
Domažlice	Šablony pro MŠ Domažlice	847 477	997 032
Domažlice	Regulační baterie Domažlice	4 792 000	5 990 000
Domažlice	BrushTec-energetické úspory	595 000	1 190 000
Domažlice	Nízkouhlíková doprava ve společnosti SolarPartner s.r.o.	353 603	1 178 678
Domažlice	Elektromobilita – Dana Voráčková	337 500	450 000
Domažlice	FVE Marie Vondrovicová	289 108	361 385
Domažlice	Optimalizace podnikových procesů a transf. spol. k digitalizaci	489 545	367 159
Domažlice	Suchá nádrž Týnské předměstí	6 542 637	7 697 220
Domažlice	Domažlice, Zahradní 518, zateplení objektu klubovny Junák	846 477	2 116 192
Domažlice	OPŽP – ÚO Domažlice – zateplení budovy 01	1 997 352	4 993 381
Domažlice	OPŽP – ÚO Domažlice – zateplení budovy 02	1 334 960	3 337 400
Domažlice	OPŽP – ÚO Domažlice – zateplení budovy 03/II	841 666	2 104 165
Domažlice	OPŽP – ÚO Domažlice – zateplení budovy 04	1 111 993	2 779 982
Domažlice	OPŽP – ÚO Domažlice – zateplení budovy 05 + 06	2 686 444	6 716 111
Domažlice	OPŽP – ÚO Domažlice – zateplení budovy 07	1 859 136	4 647 840
Domažlice	Vodní nádrže Na cvičáku	6 786 920	7 541 022
Domažlice	Domažlice, Fügnerova 647 Zateplení objektu sportovní haly	2 034 066	5 085 165
Domažlice	Domažlice, Baldovská 638, zateplení domova pro seniory	1 952 443	4 881 108
Domažlice	DS Sluníčko-Domažlice-pokračování	3 164 550	3 723 000
Domažlice	Dětská skupina Sluníčko Domažlice II	2 722 380	3 202 800
Domažlice	Dětská skupina Sluníčko Domažlice	2 722 380	3 202 800
Hostouň	Šablony II pro MŠ Hostouňtůň, okres Domažlice	349 620	411 318
Hostouň	Podpora vzdělávání na ZŠ Hostouňtůň	432 283	508 568
Hostouň	Šablony pro MŠ Hostouňtůň, okres Domažlice	249 043	292 992
Chodov	ZŠ Chodov 80	241 143	283 698
Chodov	ZŠ Chodov 63	351 634	413 687
Chodov	ZŠ Chodov 22	248 822	292 732
Kdyně	Šablony III MZŠ Kdyněně	882 560	1 038 306
Kdyně	Šablony II MZŠ Kdyněně	1 393 281	1 639 154
Kdyně	Nové šablony MZŠ Kdyněně	1 261 312	1 483 896
Klenčí pod Čerchovem	Vybavení JSDH Klenčí pod Čerchovemnčí pod Čerchovem dopr. hasič. automobil.	999 910	1 052 537
Klenčí pod Čerchovem	Učíme se pro budoucnost	411 783	484 451
Koloveč	Modernizace hasičské zbrojnice městyse Kolovečoveč	1 517 519	1 597 388
Koloveč	Cesta za poznáním.	268 165	315 488
Koloveč	Rozvoj ZŠ Kolovečoveč	690 169	811 964
Koloveč	Dítě je náš přítel	412 967	485 844
Koloveč	Nemusíme, ale chceme	306 493	360 580
Kout na Šumavě	Technika pro JSDHO Kout na Šumavě-dopravní automobil	1 199 850	1 263 000

Kout na Šumavě	Šablony III.	201 736	237 336
Kout na Šumavě	Učíme se pro budoucnost	790 329	929 799
Kout na Šumavě	Učíme se pro budoucnost II.	299 337	254 436
Luženičky	MŠ Luženičkyenice 80	197 648	232 527
Luženičky	MŠ Luženičkyenice 63	310 038	364 750
Luženičky	MŠ Luženičkyenice 22	211 698	249 056
Milavče	Šablony 2 – ZŠ a MŠ Milavče	437 129	514 269
Mrákov	ZŠ Mrákovkov-ŠABLONY II.	784 147	922 526
Mrákov	Stonožka plná příběhů II.	361 220	424 965
Mrákov	Stonožka plná příběhů	252 572	297 144
Mutěňín	Auto pro uličníka	1 803 700	2 122 000
Nový Kramolín	Šablony III-Nový Kramolín	194 483	228 804
Otov	Vybudování a provoz Farnářské školovečičky skřítky Kořínka	1 669 903	1 964 592
Poběžovice	Šablony pro MŠ Poběžovicečezovice III.	268 775	316 206
Poběžovice	Podpora vzdělávání v ZŠ Poběžovicečezovice 3	455 052	535 355
Poběžovice	Podpora vzdělávání v ZŠ Poběžovicečezovice 2	755 502	888 826
Poběžovice	Šablony pro MŠ Poběžovicečezovice II.	423 371	498 084
Poběžovice	Podpora vzdělávání v ZŠ Poběžovicečezovice	602 238	708 515
Poběžovice	Šablony pro MŠ Poběžovicečezovice	310 736	365 572
Pocinovice	Technika pro JSDHO Pocinoviceinovice-dopravní automobil	1 199 850	1 263 000
Pocinovice	Zdokonalujeme se v projektu Šablony III	342 473	402 909
Pocinovice	Zdokonalujeme se v ICT	626 179	736 681
Postřekov	Modernizace hasičské zbrojnice obce Postřekov	391 000	371 450
Tlumačov	MŠ Tlumačov 63	288 533	339 450
Tlumačov	MŠ Tlumačov 22	190 080	223 624
Všeruby	Technika pro JSDHO Všerubyruby-dopravní automobil	1 190 350	1 253 000
Všeruby	Technika pro JSDHO Všerubyruby-terénní čtyřkolovečka	629 850	663 000
Všeruby	Územní studie veřejných prostranství pro městys Všerubyruby	321 860	338 800
Všeruby	MŠ Všerubyruby-šablony III	197 849	232 764
Všeruby	Rozvíjíme gramotnosti v projektu Šablony III	206 593	243 051
Všeruby	Rozvíjíme gramotnosti	447 783	526 804
Všeruby	Šablony II.	286 957	337 596

Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat DotaceEu.cz, 2023c

## Příloha O

### Projekty podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova

Místo	Název projektu	Dotace Kč	Náklady Kč
Brnířov	Brnířov - Oprava místní komunikace 14 a 15	1 542 024	1 927 530
Babylon	Babylon - Obnova místní komunikace č.2	1 146 934	1 433 668
Babylon	Obec Babylon - stavební úpravy obecního úřadu č.p. 27	3 001 967	3 752 460
Babylon	Výstavba a modernizace sportoviště - Babylon	2 000 000	3 334 926
Babylon	Obnova místní komunikace č.1 v obci Babylon	2 176 286	2 802 637
Babylon	Výstavba vícegeneračního fitness hřiště v obci Babylon	500 000	714 382
Babylon	Stavební úpravy obecního úřadu č.p. 27 na p.č.st. 26 v k.ú. Babylon	1 500 675	2 143 822
Bělá nad Radbuzou	Oprava povrchu místní komunikace Mlýnská, Bělá nad Radbuzou	1 846 196	2 637 423
Bělá nad Radbuzou	Udržovací práce místní komunikace ulice Luční	707 950	1 415 901

Bělá nad Radbuzou	Vznik multifunkčního hřiště a oprava tělocvičny v Bělé nad Radbuzou	1 772 620	2 532 316
Bělá nad Radbuzou	Dětské hřiště v Bělé nad Radbuzou	400 000	683 793
Brnířov	Obnova MK č.11 a 20 v OZ Brnířov	5 159 440	6 449 300
Brnířov	Oprava MK č. 20 v OZ Brnířov	1 109 994	1 585 706
Česká Kubice	Oprava místní komunikace v obci Folmava	1 000 000	2 324 467
Díly	Rekonstrukce objektu bývalé MŠ a její přeměna v multifunkční dům	6 234 400	10 428 305
Díly	Díly – oprava místních komunikací	1 010 486	1 272 063
Díly	Doplnění dětského hřiště obce Díly	85 038	121 484
Hostouň	Oprava jižní části hřbitovní zdi – město Hostouň	500 000	776 803
Chodov	Chodov - Oprava místní komunikace 10c	1 977 624	2 472 030
Chodov	Modernizace školního hřiště a výstavba zázemí pro ZŠ Chodov	5 000 000	6 780 176
Klenčí pod Čerchovem	Klenčí pod Čerchovem - Oprava místní komunikace 1c	3 049 200	3 811 500
Klenčí pod Čerchovem	Obnova místní komunikace „PODĚL TRATI A GARÁŽÍ“ č. 1c v Klenčí p. Čerchovem	991 000	1 982 358
Klenčí pod Čerchovem	Už víš kam přistě? No přeče na hřiště	400 000	590 954
Koloveč	Dětské hřiště MŠ Koloveč	212 140	303 058
Kout na Šumavě	Kout na Šumavě - Oprava místní komunikace 50c, 51c, 80c	4 578 640	5 723 300
Libkov	Komunikace Libkov - Loučim, II.etapa	1 882 760	2 441 780
Libkov	Rekonstrukce víceúčelového hřiště Libkov	1 000 000	1 482 954
Loučim	Loučim - Oprava místní komunikace 1c	1 350 360	1 687 950
Loučim	Obnova místní komunikace Loučim - Libkov	1 655 280	2 069 100
Luženičky	Luženičky - Oprava místní komunikace 10c	973 808	1 217 260
Luženičky	Oprava povrchu MK č. 3 a 14 v obci Luženičky	1 132 560	1 415 700
Luženičky	Rekonstrukce automobilových zastávek a parkovacích ploch v obci Luženičky	1 000 000	1 438 065
Luženičky	Zbudování dětského hřiště – Obec Luženičky	352 554	503 649
Mezholezy	Úprava komunikace 3c „na návsi“ v obci Mezholezy	872 177	1 245 968
Mnichov	Mnichov - Oprava místní komunikace 4c v Pivoni	2 253 504	2 816 880
Mnichov	Dětské hřiště v obci Mnichov na Domažlicku	264 569	377 956
Mrákov	Výstavba multifunkčního sportovního zázemí při ZŠ Mrákov	4 688 210	7 136 467
Nová Ves	Nová Ves u Kdyně – Rozšíření a oprava komunikace III. třídy na pozemku p.č. 2292	6 408 753	8 036 115
Pařezov	Pařezov - Oprava místní komunikace 1b	1 936 677	2 420 847
Pařezov	Oprava povrchu MK č. 4c, 5c a 7c v Pařezově	1 790 800	2 238 500
Pařezov	Rekonstrukce stávajícího antukového hřiště Pařezov	622 594	788 165
Pařezov	Hřiště pařezovské, holčíčí i klukovské	400 000	726 488
Postřekov	Postřekov - Obnova místní komunikace 24c	647 398	809 248
Postřekov	Oprava MK č. 18c v OZ v Postřekově	1 756 045	2 508 636
Tlumačov	Filipova Hora – oprava krytu místní komunikace	617 613	882 305
Trhanov	Víceúčelové hřiště Trhanov	1 294 414	1 823 728
Trhanov	Trhanov - Oprava MK č.15 "u trati"	536 148	765 926
Trhanov	Hřiště v obci Trhanov	397 715	576 398
Úboč	Oprava místní komunikace v obci Úboč	195 269	390 538
Újezd	Víceúčelové hřiště Újezd u Domažlic	2 000 000	5 040 621
Újezd	Výměna oken a drobné opravy kostele sv. Václava v Újezdě u Domažlic	484 610	692 300
Všeruby	Rekonstrukce dětského hřiště Všeruby	1 596 876	1 996 096
Ždánov	Ždánov - oprava místních komunikací v katastru obce Ždánov	2 057 000	2 571 250

Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

## Příloha P

*Projekty programu Bezbariérové obce, programu Podpora bydlení, podprogramu Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách a podprogramu Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití*

Místo	Název projektu	dotace	náklady
Babylon	2022 - 5 TI Babylon	750 000	1 303 924
Bělá nad Radbuzou	Bj.10 PB-PČB Bělá nad Radbuzou	6 000 000,00	19 645 963,00
Bělá nad Radbuzou	Demolice rodinného domu č.p.1; Demolice rodinného domu č.p. 185	1 765 009	2 206 262
Bělá nad Radbuzou	Revitalizace a rekonstrukce brownfieldu – Areál hospodářského dvora, tvrz Bělá nad Radbuzou	13 393 792	20 450 469
Díly	2022 - 9 TI Díly	1 350 000	4 645 177
Domažlice	Rekonstrukce objektu radnice - bezbariérové úpravy	2 322 033	4 644 067
Hostouň	Bývalá základní škola č.p. 3, Štítary nad Radbuzou	2 286 877	3 266 968
Kdyně	B.j. 11PB - PČB Kdyně	4 800 000	14 460 770
Postřekov	2022 - 15 TI Postřekov	2 250 000	7 150 942
Újezd	2022 - 18 TI Újezd	2 700 000	4 427 540
Všeruby	Demolice rodinného domu č.p. 1 Maxov	881 267	1 258 954
Všeruby	Demolice rodinného domu č.p. 69 Všeruby	838 628	1 198 041

Zdroj: Vlastní zpracování, zdroj dat Ministerstva pro místní rozvoj ČR, 2023a

## Příloha Q

*Projekty programu Odstraňování havarijních stavů a naléhavé potřeby obcí Plzeňského kraje*

Místo	Název projektu	Dotace Kč	Náklady Kč
Babylon	Rekonstrukce technologie a technického zařízení čističky odpadních vod Babylon	225 000	560 424
Babylon	Rekonstrukce čerpacích stanic Babylon	200 000	670 340
Bělá nad Radbuzou	Oprava místních komunikací v ulici Luční a Dlouhá	300 000	865 150
Brniřov	Výměna části stávajícího vodovodu v Brniřově	450 000	755 164
Díly	Odstranění havarijního stavu jímacích objektů a svodného potrubí	400 000	976 469
Domažlice	Zajištění bezbariérového přístupu do budovy Diecézní charity v Domažlicích	350 000	742 335
Domažlice	Oprava střechy zimního stadionu	300 000	689 668
Domažlice	Oprava sociálního zařízení na základní škole Msgre. Staška v Domažlicích	300 000	1 262 668
Drahotín	Oprava spolkového a komunitního centra v Drahotíně	300 000	796 942
Drahotín	Oprava střechy spolkového a komunitního centra v Drahotíně	250 000	632 270
Draženov	Vybudování bezbariérového přístupu do budovy Obecního úřadu Draženov	150 000	254 572
Draženov	Výměna části vodovodního potrubí v obci Draženov	250 000	625 833
Hora Svatého Václava	Rekonstrukce výtlačného řadu a akumulčních nádrží v Hoře Svatého Václava	600 000	997 901
Hora Svatého Václava	Rekonstrukce střechy bývalé školy v Šidlákově	580 000	1 147 576
Hostouň	Stavební úpravy MŠ Hostouň	600 000	3 679 920
Chocomyšl	Rekonstrukce veřejného osvětlení	300 000	2 181 096
Chocomyšl	Oprava střechy obecního úřadu Chocomyšl	150 000	198 459
Chodov	Dobudování sociálního zázemí kulturního domu v Chodově	300 000	1 223 219
Chodov	Oprava střechy budovy obecního úřadu v Chodově	300 000	814 551
Kdyně	Výměna stávajících rozvodů vody a tepla pro budovy MŠ Kdyně - Markova	450 000	898 296
Kdyně	Oprava havarijního stavu vodovodu ve Starci	350 000	822 002
Klenčí pod Čerchovem	Opravy Domu s pečovatelskou službou Klenčí pod Čerchovem	200 000	389 861

Klenčí pod Čerchovem	Oprava opěrné zdi	400 000	2 033 178
Klenčí pod Čerchovem	Oprava výtahu v objektu Domu s pečovatelskou službou v Klenčí pod Čerchovem	450 000	942 885
Klenčí pod Čerchovem	Oprava opěrné zdi v Klenčí pod Čerchovem	400 000	711 833
Klenčí pod Čerchovem	Stavební úpravy části přízemí zdravotního střediska	250 000	1 073 909
Klenčí pod Čerchovem	Odstranění části komínového tělesa bývalé kotelny	600 000	2 130 000
Mezholezy	Oprava místní komunikace ve směru na Černíkov	100 000	174 240
Mezholezy	Rekonstrukce sportovního hřiště v Mezholezích	200 000	208 700
Mutěňín	Částečná výměna krovu na budově obecního úřadu	250 000	294 118
Mutěňín	Oprava otopné soustavy v budově obecního úřadu Mutěňín	120 000	238 614
Nemanice	Oprava budovy pro příjem odpadů a garáže vozidel	400 000	2 184 238
Nový Kramolín	Oprava havarijního stavu stropu hospodářské budovy v Novém Kramolíně	100 000	120 517
Nový Kramolín	Rekonstrukce veřejného osvětlení	300 000	1 811 340
Nový Kramolín	Výměna hydrantů, šoupat a uzávěrů na vodovodním řádu Nový Kramolín	200 000	522 479
Nový Kramolín	Oprava vstupního schodiště do budovy č. p. 13 a západní části oplocení školní zahrady	100 000	233 356
Pasečnice	Sanace budovy č. p. 33 v Nové Pasečnici	600 000	1 191 437
Pelechy	Rekonstrukce střechy budovy obecního úřadu	250 000	543 694
Poběžovice	Výměna garážových vrat hasičské zbrojnice Poběžovice	200 000	405 350
Postřekov	Oprava havarijního stavu vodovodního řádu v Postřekově	500 000	1 074 589
Postřekov	Oprava havarijního stavu vodovodního řádu v Postřekově - II. etapa	300 000	1 554 975
Postřekov	Rekonstrukce části elektroinstalace ZŠ Postřekov	400 000	1 182 135
Rybník	Řešení nastalých havarijních stavů v bytových domech č. p. 14 a 15 v Rybníku	300 000	519 690
Rybník	Odstranění havarijního stavu ČOV v obci Rybník	200 000	265 800
Tlumačov	Odstranění havarijního stavu komínu budovy č. p. 107 v Tlumačově	200 000	308 066
Újezd	Oprava vodní nádrže v obci Újezd	250 000	1 208 940
Újezd	Výměna střešní krytiny na kulturním zařízení v Újezdě	200 000	777 926
Vlkanov	Odstranění havarijního stavu vodojemů obce Vlkanov	250 000	487 146
Vlkanov	Odstranění havarijního stavu části vodovodního řádu v obci Vlkanov	200 000	280 380
Vlkanov	Odstranění havarijního stavu části vodovodního řádu v obci Vlkanov - II. etapa	130 000	176 583
Všeruby	Oprava střechy na technickém objektu	100 000	132 439
Všeruby	Výměna části vodovodu ve Všerubech	250 000	498 808
Všeruby	Oprava poškozené střechy na objektu garáží	253 000	1 057 656

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

## Příloha R

### Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - projekty obcí

Místo	Název projektu	Dotace Kč	Náklady Kč
Babylon	Oprava podlahy tělocvičny v budově č. p. 27	210 000	418 229
Babylon	Rekonstrukce podlah v budově č. p. 27	230 000	499 696
Babylon	Vybudování komunikace v obytné zóně u pošty	338 000	2 964 500
Babylon	Úprava dvoru u obecního úřadu Babylon	410 000	607 930
Babylon	Úpravy veřejného prostranství před budovou obecního úřadu Babylon	166 000	348 475
Bělá nad Radbuzou	Vybudování dětského hřiště v Újezdě Svatého Kříže	110 000	184 708

Bělá nad Radbuzou	Rekonstrukce objektu kuželny v Újezdě Svatého Kříže	220 000	436 028
Bělá nad Radbuzou	Stavební úpravy kaple a části hřbitovní zdi v Újezdě Svatého Kříže	211 000	302 488
Bělá nad Radbuzou	Oprava místní komunikace v Újezdě Svatého Kříže	370 000	1 116 249
Bělá nad Radbuzou	Oprava místní komunikace v Bystřici	300 000	1 098 326
Bělá nad Radbuzou	Oprava místní komunikace v Čechíně	350 000	997 040
Brnířov	Rekonstrukce veřejného osvětlení Brnířov	200 000	502 912
Brnířov	Zvýšení kapacity Mateřské školy Brnířov	200 000	379 888
Brnířov	Dostavba víceúčelového hřiště	170 000	286 545
Brnířov	Rekonstrukce návsi v Brnířově	230 000	523 488
Brnířov	Rekonstrukce střechy hasičské zbrojnice	220 000	881 253
Brnířov	Rekonstrukce hasičské zbrojnice - II. etapa	210 000	474 118
Brnířov	Přístavba přístřešku k budově hasičské klubovny	150 000	399 736
Brnířov	Rekonstrukce fasády hasičské zbrojnice Brnířov	200 000	429 263
Díly	Zateplení objektu obecního sálu	256 000	427 173
Díly	Zateplení objektu obecního sálu - II. etapa	290 000	502 385
Díly	Rekonstrukce místních komunikací v obci Díly	240 000	544 240
Díly	Rekonstrukce veřejného rozhlasu v obci Díly	180 000	299 899
Díly	Vybudování nové místní komunikace v obci Díly	290 000	595 657
Díly	Vybudování nové místní komunikace v obci Díly	300 000	909 150
Díly	Vybudování nové místní komunikace v obytné zóně pod hřištěm - I. etapa	400 000	603 372
Domažlice	Výstavba komunikace v obytné zóně v Havlovicích	300 000	4 025 653
Domažlice	Rekonstrukce prodejny v Havlovicích	220 000	357 199
Drahotín	Drahotín - oprava povrchu místní komunikace	200 000	393 250
Drahotín	Oprava místní komunikace v Drahotíně	240 000	484 200
Drahotín	Oprava místní komunikace k vodojemu v obci Drahotín	240 000	580 017
Drahotín	Zateplení spolkového a komunitního centra v Drahotíně	300 000	761 984
Drahotín	Výměna oken a dveří ve společných prostorách v obecní bytovce čp. 89	200 000	423 046
Drahotín	Oprava budovy obecního úřadu v Drahotíně	380 000	757 581
Drahotín	Oprava budovy obecního úřadu v Drahotíně - II. etapa	220 000	716 284
Drahotín	Kompletní oprava toalet spolkového a komunitního centra v Drahotíně	240 000	402 078
Draženov	Výstavba chodníku při silnici III/19368	350 000	1 042 252
Draženov	Výměna oken, úprava sociálního zařízení a oprava fasády kulturního domu a přílehlého objektu č. p. 9	370 000	537 551
Draženov	Výměna domovních a sekčních šoupat v Draženově	265 000	379 348
Hora Svatého Václava	Oprava obecní stodoly a úprava jejího okolí v Načetíně	300 000	459 977
Hora Svatého Václava	Oprava střechy obecní stodoly v Načetíně	175 000	256 227
Hora Svatého Václava	Oprava místních komunikací v Načetíně a Šidlákově	350 000	544 871
Hora Svatého Václava	Modernizace dětského hřiště v Načetíně	390 000	560 351
Hostouň	Výměna garážových vrat na budově městského úřadu	130 000	346 820
Hostouň	Úprava veřejného prostranství před budovou městského úřadu	380 000	774 177
Hostouň	Modernizace hasičské zbrojnice Štítary	400 000	1 294 649
Hostouň	Oprava místní komunikace k nádraží v Hostouni	390 000	1 679 608
Hradiště	Stavební úpravy vodní nádrže	220 000	412 957
Hradiště	Oprava kaple sv. Petra	140 000	233 516
Hradiště	Vybudování komunikace v nové obytné zóně Hradiště	300 000	1 809 688



Hradiště	Oprava propojovací komunikace Hradiště	290 000	514 055
Hradiště	Rozšíření dětského hřiště	220 000	399 590
Hradiště	Rekonstrukce střechy komunitního centra v Hradišti	150 000	428 378
Hvozd'any	Přístavba a stavební úpravy budovy obecního úřadu - I. etapa	500 000	1 127 315
Hvozd'any	Přístavba a stavební úpravy budovy obecního úřadu - II. etapa	500 000	990 614
Hvozd'any	Přístavba a stavební úpravy budovy obecního úřadu - III. etapa	250 000	391 435
Chocomyšl	Pořízení odvětrávacího systému do budovy č. p. 40	390 000	762 500
Chocomyšl	Zateplení části víceúčelového objektu obce	130 000	270 001
Chocomyšl	Dobudování sběrného dvora Chocomyšl	200 000	449 014
Chocomyšl	Výměna plotu u budovy obecního úřadu	140 000	200 857
Chocomyšl	Vybudování přístřešku k budově v areálu sběrného dvora	118 000	169 279
Chocomyšl	Výměna oplocení dětského hřiště	100 000	180 218
Chocomyšl	Oprava vnějšího soklu prodejny	130 000	219 494
Chodov	Oprava místních komunikací v "Podskalí"	280 000	1 571 790
Chodov	Oprava chodníku v obci Chodov	300 000	702 660
Chodov	Oprava chodníku v obci Chodov - II. etapa	370 000	737 683
Chodov	Oprava chodníků v ulici nad obecním úřadem	340 000	628 831
Chodov	Oprava staré hasičárny v Chodově	270 000	533 717
Chodov	Oprava sociálního zařízení kulturního domu v Chodově	360 000	841 461
Chodská Lhota	Oprava střechy budovy obecního úřadu a mateřské školy	300 000	664 547
Chodská Lhota	Rekonstrukce místní komunikace v osadě Štefle	220 000	515 244
Chrastavice	Odbahnění požární nádrže v obci Chrastavice	180 000	347 327
Chrastavice	Oprava místních komunikací v obci Chrastavice	350 000	895 383
Chrastavice	Oprava místních komunikací v obci Chrastavice - II. etapa	390 000	661 312
Chrastavice	Vybudování víceúčelového hřiště v Chrastavicích	500 000	3 723 550
Chrastavice	Vybudování obecního skladu a garáže	500 000	2 441 005
Chrastavice	Vybudování místní komunikace v obytné zóně na návsi	500 000	1 745 533
Chrastavice	Vybudování streetworkoutového hřiště v Chrastavicích	180 000	356 965
Kanice	Vybudování bezbariérového přístupu do prodejny v Kanicích	140 000	203 019
Kanice	Výměna oken a dveří v "sokolovně"	273 000	391 002
Kanice	Oprava střechy "Sokolovny"	500 000	1 159 890
Kaničky	Oprava kaple v obci Kaničky	100 000	144 364
Kaničky	Oprava budovy obecního úřadu	473 000	676 068
Kaničky	Oprava požární nádrže v obci Kaničky	209 000	298 870
Kdyně	Rekonstrukce místních komunikací Dobříkov	200 000	954 824
Kdyně	Rekonstrukce chodníků v Prapořišti	260 000	1 799 881
Kdyně	Rekonstrukce střechy přečerpávací stanice Prapořiště	280 000	459 635
Kdyně	Rekonstrukce kapliček ve Starci a na Podzámčí	300 000	2 930 650
Klenčí pod Čerchovem	Rekonstrukce schodů k muzeu J. Š. Baara	180 000	407 404
Klenčí pod Čerchovem	Výměna vrat na hasičské zbrojnici Klenčí pod Čerchovem	200 000	351 263
Klenčí pod Čerchovem	Oprava povrchu místních komunikací	300 000	2 030 002
Klenčí pod Čerchovem	Rekonstrukce vytápění kulturního domu	500 000	749 172
Klenčí pod Čerchovem	Rekonstrukce elektroinstalace v objektu mateřské školy	349 000	499 040

Klenčí pod Čerchovem	Výměna oken v bytovém domě v Klenčí pod Čerchovem	480 000	1 722 642
Klenčí pod Čerchovem	Vybudování bezbariérového přístupu do zdravotního střediska a parkovacího stání pro sanitu	300 000	931 703
Klenčí pod Čerchovem	Rekonstrukce bývalé hasičské zbrojnice na kavárnu	500 000	1 748 299
Koloveč	Oprava chodníkových a odstavných ploch u ZŠ Koloveč	260 000	1 457 097
Koloveč	Oprava povrchu místní komunikace v Kolovči	290 000	1 022 727
Koloveč	Výměna oplocení zahrad Základní a Mateřské školy v Kolovči	240 000	379 628
Koloveč	Instalace venkovních fitness prvků a workoutové sestavy v parku u ZŠ Koloveč	250 000	398 608
Koloveč	Oprava chodníku u ZŠ Koloveč	200 000	847 000
Koloveč	Úprava kontejnerových stání v Kolovči a Zichově	350 000	1 088 967
Koloveč	Generální oprava elektroinstalace v ZŠ Koloveč - I. etapa	350 000	933 154
Kout na Šumavě	Oprava márnice na hřbitově v Koutě na Šumavě	100 000	184 471
Kout na Šumavě	Rekonstrukce veřejného osvětlení Kout na Šumavě	320 000	629 172
Kout na Šumavě	Stavební úpravy návsi a chodníku při komunikaci III/0222a	490 000	3 302 114
Kout na Šumavě	Úpravy ploch u obecního úřadu Kout na Šumavě	500 000	3 300 880
Kout na Šumavě	Revitalizace sídliště v Koutě na Šumavě	300 000	6 836 500
Kout na Šumavě	Vybudování nových místních komunikací v obytné zóně v Koutě na Šumavě	500 000	4 173 579
Libkov	Vybudování chodníku při silnici I/22	430 000	723 551
Libkov	Rekonstrukce místních komunikací v Libkově	450 000	1 717 436
Libkov	Rekonstrukce obslužné komunikace v Libkově	450 000	804 650
Loučím	Realizace zpevněné plochy pro umístění nádob na tříděný odpad	100 000	177 305
Loučím	Oprava budovy obecního úřadu Loučím	370 000	534 277
Loučím	Oprava budovy obecního úřadu Loučím - II. etapa	180 000	528 286
Loučím	Zkapacitnění veřejného osvětlení v obci Loučím	110 000	160 000
Loučím	Stavební úpravy přístupu a prostoru hřbitova v obci Loučím	111 000	159 545
Loučím	Oprava rybníku v obci Loučím	350 000	600 083
Luženičky	Rekonstrukce hřbitovní zdi v Luženičkách	270 000	996 227
Luženičky	Vybudování komunikace v nové obytné zóně Luženičky	390 000	2 888 627
Luženičky	Rekonstrukce víceúčelového sportovního hřiště Luženice	340 000	1 689 297
Luženičky	Vybudování dětského hřiště v obci Luženičky	232 000	332 527
Luženičky	Vybudování chodníku při silnici III/19363	350 000	968 846
Luženičky	Modernizace technické infrastruktury v obci Luženičky	500 000	2 268 798
Luženičky	Plynofikace knihovny a obecního úřadu Luženičky	220 000	393 994
Mezholezy	Výstavba chodníku v obci Mezholezy	300 000	532 400
Mezholezy	Výstavba chodníku v obci Mezholezy - II. etapa	168 000	355 130
Mezholezy	Rekonstrukce místního rozhlasu v obci Mezholezy	115 000	165 238
Milavče	Rekonstrukce malé vodní nádrže Milavče	300 000	715 382
Milavče	Rekonstrukce místní komunikace v obci Milavče	340 000	1 870 902
Milavče	Oprava místní komunikace	300 000	683 224
Milavče	Výstavba víceúčelového zařízení se sociálním zázemím	350 000	1 456 103
Milavče	Výstavba víceúčelového zařízení se sociálním zázemím - II. etapa	400 000	1 265 891
Milavče	Oprava místní komunikace v Radonicích	300 000	655 500
Mnichov	Oprava místní komunikace v Pivoni	340 000	876 114
Mnichov	Výměna uzávěrů na vodovodním potrubí na Pivoni	300 000	493 856
Mnichov	Oprava části kanalizace v Mnichově	210 000	494 212

Mnichov	Výměna vodovodního potrubí ve Vranově	310 000	481 434
Mnichov	Oprava barokní kaple na návsi v Mnichově	100 000	143 500
Mnichov	Oprava budovy č. p. 73 v Mnichově	110 000	160 726
Mrákov	Oprava hřbitovní zdi v Mrákově	260 000	532 355
Mrákov	Výměna střešní krytiny na budově čp. 3 v Mrákově	200 000	333 406
Mrákov	Vybudování parkoviště u hřiště	360 000	783 854
Mrákov	Výměna jídelního výtahu v Mateřské škole Mrákov	250 000	428 824
Mrákov	Rekonstrukce střešní krytiny na budově ZŠ Mrákov	490 000	1 912 453
Mrákov	Oprava chalupy čp. 3 v Mrákově	275 000	497 781
Mrákov	Rekonstrukce střechy na budově čp. 27 a 28 v Novém Klíčově	400 000	2 276 309
Mutěnin	Výměna oken na budově obecního úřadu v Mutěnině	210 000	387 140
Mutěnin	Oprava místních komunikací v Mutěnině	360 000	700 472
Mutěnin	Vybudování multifunkčního sálu v prostorách OÚ Mutěnin	420 000	868 384
Mutěnin	Výměna hlavních uzávěrů na vodovodním řadu v obci Mutěnin	227 000	324 677
Mutěnin	Vybudování parkovací plochy, místa pro kontejnery a přístupů k domu čp. 34	160 000	322 092
Mutěnin	Oprava místní komunikace ve Starém Kramolíně	200 000	435 600
Mutěnin	Zhotovení nové fasády na hasičské zbrojnici v Mutěnině	250 000	416 575
Nemanice	Oprava místní komunikace Nemanice - Nová Huť	380 000	1 066 346
Nemanice	Oprava místní komunikace v Nemanicích	360 000	614 434
Němčice	Výměna stávajícího vodovodního potrubí v Němčicích	330 000	690 687
Němčice	Výměna stávajícího vodovodního potrubí v Němčicích - II. etapa	310 000	714 822
Němčice	Výměna stávajícího vodovodního potrubí v Němčicích - III. etapa	270 000	603 845
Němčice	Modernizace technické infrastruktury v obci Němčice	250 000	441 800
Němčice	Výměna stávajícího oplocení koupaliště a kempu v Němčicích	200 000	349 869
Němčice	Vybudování dětského hřiště v Němčicích	100 000	172 123
Nevolice	Rekonstrukce stávající místní komunikace v obytné zóně Nevolice	500 000	1 107 150
Nevolice	Přestavba bývalé prodejny na obecní úřad	470 000	1 091 888
Nevolice	Rekonstrukce veřejného osvětlení v Nevolicích	450 000	756 343
Nová Ves	Oprava požární nádrže - I. etapa	350 000	980 168
Nová Ves	Oprava požární nádrže - II. etapa	150 000	223 097
Nová Ves	Modernizace technické infrastruktury	220 000	574 667
Nová Ves	Modernizace budovy obecního úřadu	210 000	360 661
Nová Ves	Rekonstrukce místní komunikace	250 000	774 374
Nová Ves	Úprava části veřejného prostranství v Nové Vsi	110 000	316 775
Nový Kramolín	Výměna střešní krytiny na budově hasičské zbrojnice	120 000	205 507
Nový Kramolín	Řešení odtoku dešťových vod z budovy č. p. 13	110 000	210 705
Nový Kramolín	Vybudování chodníku při komunikaci II/195	1 500 000	5 198 092
Nový Kramolín	Rekonstrukce části veřejného osvětlení v obci Nový Kramolín	110 000	204 732
Nový Kramolín	Modernizace autobusových čekáren v Novém Kramolíně	100 000	185 047
Nový Kramolín	Vybudování veřejného osvětlení v obytné zóně u nádraží	120 000	275 978
Otov	Oprava části místní komunikace Otov - Pařezov	180 000	364 633
Otov	Rekonstrukce kulturního zařízení v Otově	210 000	425 452
Otov	Oprava střechy obecního úřadu a kulturního zařízení v Otově	110 000	211 128
Otov	Výměna stávajícího vodovodního potrubí v Otově	300 000	433 232
Otov	Výměna stávajícího vodovodního potrubí v Otově - II. etapa	320 000	491 964

Otov	Výměna stávajícího vodovodního potrubí v Otově - III. etapa	310 000	513 209
Otov	Výměna stávajícího vodovodního potrubí v Otově - dokončení	390 000	1 142 957
Pařezov	Přestavba budovy č. p. 34 na hasičskou zbrojnici	190 000	362 452
Pařezov	Stavební úpravy na místní komunikaci Pařezov - Otov	100 000	227 480
Pařezov	Vybudování nových místních komunikací v obytné zóně Pařezov	330 000	1 398 139
Pařezov	Rekonstrukce a přestavba budovy č. p. 42	450 000	1 194 323
Pařezov	Dokončení nové místní komunikace v obytné zóně Pařezov	290 000	520 112
Pařezov	Oplocení a úprava plochy sběrného místa v Pařezově	310 000	497 218
Pařezov	Oprava části kanalizačního řadu v Pařezově	500 000	878 142
Pasečnice	Oprava kaple sv. Františka z Assisi v Pasečnici	105 000	150 000
Pasečnice	Rekonstrukce veřejného osvětlení v Pasečnici - II. etapa	464 000	663 443
Pec	Rekonstrukce budovy obecního úřadu	230 000	547 623
Pelechy	Oprava místních komunikací	320 000	710 740
Pelechy	Rekonstrukce bočního vstupu do objektu obecního úřadu Pelechy	110 000	169 465
Pelechy	Instalace nového bezdrátového rozhlasu v obci Pelechy	107 000	153 307
Pelechy	Výstavba nového chodníku	230 000	980 100
Pelechy	Oprava střechy hasičské zbrojnice	113 000	162 624
Pelechy	Oprava části kanalizace v obci Pelechy	327 000	467 364
Poběžovice	Vybudování dětských hřišť v místních částech Ohnišťovice, Sedlec, Šitboř a Zámělič	250 000	597 397
Poběžovice	Oprava místní komunikace v Zámělič	300 000	1 681 900
Poběžovice	Oprava střechy hasičské zbrojnice Poběžovice	330 000	1 080 587
Poběžovice	Oprava fasády budovy městského úřadu Poběžovice	300 000	907 316
Poběžovice	Vybudování nové místní komunikace a parkovacích stání v ulici Větrná v Poběžovicích	500 000	5 389 676
Pocinovice	Dokončení chodníku při silnici II/192	290 000	1 234 445
Pocinovice	Oprava vodovodního řadu v Pocinovicích	180 000	312 193
Pocinovice	Provedení dokončení hydroizolace ZŠ a MŠ Pocinovice	100 000	143 458
Pocinovice	Výměna svítidel veřejného osvětlení v Pocinovicích a osadě Orlovice	400 000	810 286
Postřekov	Stavební úpravy hasičské zbrojnice Postřekov - Mlýnec - II. etapa	110 000	228 247
Postřekov	Oprava povrchů chodníků v Postřekově	170 000	537 996
Postřekov	Rekonstrukce zázemí sportovní haly v Postřekově	400 000	886 664
Postřekov	Výměna oken a dveří na budově obecního úřadu a kulturního domu	300 000	976 162
Postřekov	Vybudování parkovacích stání u obecního úřadu	300 000	967 395
Postřekov	Vybudování chodníku při silnici II/195 v obci Postřekov	500 000	3 199 144
Rybník	Oprava chodníků v obci Rybník	350 000	711 842
Rybník	Rekonstrukce místní komunikace v obci Rybník	440 000	1 209 259
Rybník	Výměna oken v penzionu Na Zátíši	500 000	930 824
Spáňov	Rekonstrukce místní komunikace v obci Spáňov	300 000	522 961
Spáňov	Oprava budovy obecního úřadu ve Spáňově	194 000	277 701
Spáňov	Rekonstrukce veřejného osvětlení ve Spáňově	410 000	637 836
Srbice	Oprava fasády budovy mateřské školy v Těšovicích	221 000	368 590
Srbice	Oprava obecního úřadu v Srbicích	200 000	454 013
Srbice	Oprava obecního úřadu v Srbicích - II. etapa	220 000	991 618
Srbice	Přístavba hasičské zbrojnice Strýčkovice	204 000	454 597
Srbice	Zřízení bezdrátového rozhlasu v obci Srbice	290 000	415 950

Stráž	Oprava místní komunikace	260 000	487 027
Stráž	Oprava povrchu místní komunikace v osadě Jadruž	280 000	585 000
Stráž	Oprava místních komunikací ve Stráži	180 000	552 847
Stráž	Oprava povrchu místní komunikace v osadě Borek	450 000	871 273
Stráž	Úprava plochy u budovy obecního úřadu	210 000	445 398
Tlumačov	Výměna střešní krytiny víceúčelové budovy č. p. 107	340 000	676 192
Tlumačov	Rekonstrukce objektu sportovního zařízení v Tlumačově	500 000	1 409 682
Tlumačov	Oprava místní komunikace ve Filipově Hoře	450 000	1 079 552
Tlumačov	Oprava krytu místní komunikace č. 4c v Tlumačově	400 000	886 798
Trhanov	Oprava místních komunikací v Trhanově	260 000	552 708
Trhanov	Oprava plotu u čp. 60 v Trhanově	150 000	284 195
Trhanov	Oprava zámecké zdi Trhanov	400 000	974 839
Trhanov	Úprava stávajících cest na hřbitově v Trhanově	240 000	446 054
Úboč	Vybudování víceúčelového sportovního hřiště v Úboči	460 000	3 546 419
Úboč	Výměna části vodovodního potrubí v obci Úboč	280 000	499 230
Úboč	Oprava obecního vodojemu Úboč	190 000	348 986
Úboč	Oprava kulturního zařízení v Úboči	370 000	581 810
Úboč	Výměna části starého vodovodního potrubí	445 000	681 326
Újezd	Oprava a prodloužení místní komunikace	150 000	361 790
Újezd	Rekonstrukce vstupu do kulturního domu v Újezdě	200 000	298 588
Újezd	Oprava místní komunikace v části Petrovice	320 000	840 950
Újezd	Rekonstrukce místní komunikace u hřiště	300 000	1 173 700
Újezd	Oprava povrchu místní komunikace v lokalitě Křenovka	284 000	949 850
Újezd	Rekonstrukce místní komunikace v lokalitě k Hůrce	434 000	1 402 390
Újezd	Vybudování příjezdové komunikace k víceúčelovému hřišti v Újezdě	200 000	580 800
Újezd	Výstavba skladové haly pro stroje a zařízení obce Újezd	500 000	4 070 192
Únějovice	Oprava povrchu obecní komunikace	230 000	577 049
Únějovice	Oprava kapličky v Únějovicích	100 000	148 761
Únějovice	Přístavba pergoly ke stávající klubovně	103 000	148 092
Únějovice	Výstavba obecní hospodářské budovy	360 000	1 169 294
Únějovice	Oprava povrchu místní komunikace k hřišti	150 000	215 126
Únějovice	Úprava veřejného prostranství na návsi	230 000	526 944
Úsilov	Přemostění potoka Dubovka	240 000	499 695
Úsilov	Stavební úpravy Mateřské školy Úsilov	360 000	720 000
Úsilov	Oprava budovy mateřské školy Úsilov	340 000	720 000
Úsilov	Oprava střechy bytového domu Úsilov č. p. 26	300 000	485 210
Úsilov	Realizace centrálního vytápění bytového domu čp. 26	420 000	766 851
Vlkanov	Oprava střechy budovy obecního úřadu Vlkanov	168 000	280 690
Vlkanov	Vybudování chodníku při komunikaci II/195 v obci Vlkanov	370 000	899 030
Vlkanov	Výstavba dětského hřiště v obci Vlkanov	290 000	469 999
Vlkanov	Zřízení bezdrátového rozhlasu v obci Vlkanov	102 000	146 458
Vlkanov	Modernizace veřejného osvětlení v obci Vlkanov	500 000	3 260 615
Všeruby	Oprava části technického objektu	220 000	529 980
Všeruby	Oprava bytového domu č. p. 60	310 000	676 198
Všeruby	Rekonstrukce a doplnění veřejného osvětlení Všeruby	490 000	1 196 021

Všeruby	Stavební úpravy společenské místnosti v kulturním domě	374 000	659 984
Všeruby	Plynofikace bytového domu č. p. 60 ve Všerubech	460 000	942 285
Všeruby	Rekonstrukce dětského hřiště v Hyršově	290 000	763 377
Všeruby	Rozšíření veřejného osvětlení v Brůdce	280 000	470 527
Zahořany	Oprava místní komunikace v Zahořanech	200 000	869 990
Zahořany	Výstavba chodníků v obci Zahořany	490 000	4 670 600
Zahořany	Rekonstrukce místní komunikace v Oprechticích	420 000	2 401 850
Zahořany	Vybudování dětského hřiště v areálu Mateřské školy Zahořany	174 000	249 922
Zahořany	Výměna oken v kulturním domě čp. 69 v Oprechticích	190 000	378 308
Zahořany	Rekonstrukce sociálního zařízení MŠ Zahořany	290 000	655 464
Ždánov	Vybudování dětského hřiště ve Ždánově	450 000	647 120
Ždánov	Revitalizace zeleně v obci Ždánov	350 000	753 191
Ždánov	Výměna domovních uzávěrů na vodovodním řadu	348 000	497 927
Ždánov	Výměna domovních uzávěrů na vodovodním řadu - II. etapa	290 000	438 919

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

## Příloha S

### Programu stabilizace a obnovy venkova Plzeňského kraje - územní plány

Místo	Název projektu	Dotace Kč	Náklady Kč
Bělá nad Radbuzou	Územní plán Bělá nad Radbuzou	200 000	834 900
Hradiště	Územní plán Hradiště	137 000	171 820
Kaničky	Územní plán Kaničky	100 000	125 000
Klenčí pod Čerchovem	Územní plán Klenčí pod Čerchovem	250 000	605 000
Libkov	Územní plán Libkov	114 000	148 000
Loučim	Územní plán Loučim	147 000	184 000
Mrákov	Územní plán Mrákov	174 000	448 000
Mutěšín	Územní plán Mutěšín	250 000	338 800
Nový Kramolín	Územní plán Nový Kramolín	194 000	270 950
Otov	Územní plán Otov	116 000	146 000
Pelechy	Územní plán Pelechy	168 000	210 540
Poběžovice	Územní plán Poběžovice	250 000	840 950
Postřekov	Územní plán Postřekov	222 000	278 300
Rybník	Územní plán Rybník	228 000	285 000
Spáňov	Územní plán Spáňov	191 000	239 000
Tlumačov	Územní plán Tlumačov	250 000	429 000
Úsilov	Územní plán Úsilov	121 000	152 460
Ždánov	Územní plán Ždánov	148 000	185 000

Zdroj: Vlastní zpracování dle eDotace.cz, 2023

## **Abstrakt**

Haas, L. (2023). *Dopady regionální politiky na rozvoj SO ORP Domažlice*. [Diplomová práce, Západočeská univerzita v Plzni].

**Klíčová slova:** Regionální politika, regionální rozvoj, nástroje regionální politiky, programy, projekty, dotace

Diplomová práce zkoumá dopady regionální politiky na správní obvod obce s rozšířenou působností Domažlice. V teoretické části je vysvětlen efekt státní hranice, vliv mikroregionu Šumava, popsána je přeshraniční spolupráce a samozřejmě regionální politika Evropské unie i České republiky. Dále jsou zde vypsány různé přístupy autorů k dělení nástrojů této politiky. Tato část se také zabývá dokumenty zkoumající regionální rozvoj, příkladem je Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 - 2020 nebo Program rozvoje Plzeňského kraje 2014+. Praktická část se zabývá programy na nadnárodní, národní i regionální úrovni, které realizovaly projekty podporující regionální rozvoj tohoto území v období mezi rokem 2014 - 2022. Jednotlivé programy jsou zkoumány z hlediska celkového objemu financí na osobu, celkového objemu financí a počtu projektů. Tyto informace byly zpracovány do mapových výstupů. Poslední kapitola se snaží o prostorovou analýzu všech zjištěných projektů na úrovni obcí. V závěru práce jsou zodpovězeny všechny stanovené otázky, které se týkají této problematiky.

## **Abstract**

Haas, L. (2023). *Dopady regionální politiky na rozvoj SO ORP Domažlice*. [Master's Thesis, University of West Bohemia].

**Key words:** Regional politics, regional development, instruments of regional development, programs, projects, subsidy

My thesis examines the impact of regional policy on the administrative district of the municipality of Domažlice. The theoretical part explains the effect of the state border, the influence of the Šumava micro-region, cross-border cooperation and, of course, the regional policy of the European Union and the Czech Republic. Furthermore, different approaches of the authors to the division of the instruments of this policy are listed. This section also studies documents focused on regional development, such as the Regional Development Strategy of the Czech Republic 2014 - 2020 or the Development Programme of the Pilsen Region 2014+. The practical part of my thesis deals with programmes at the supranational, national and regional level that have implemented projects supporting regional development of the time frame between years 2014 - 2022. Individual programmes are researched in terms of total funding per capita, total volume of funding and number of projects. These information has been compiled into map outputs. The last chapter attempts a spatial analysis of all identified projects at the municipality level. In the end, all the set questions related to this issue are answered.