****

Investiční potenciál obcí

Karlovarského kraje

**Datum zpracování:** 6. 4. 2021

**Verze:**  2.4

**Odborný garant:** Ing. Jan Obrovský

senior poradce pro oblast ekonomiky veřejného sektoru

**AQE advisors, a.s.**

Třída Kpt. Jaroše 31

602 00 Brno

e: info@AQE.cz

m: 603 770 870

[www.AQE.cz](http://www.AQE.cz)

Obsah

[1 Cíl a účel analýzy, metodické ukotvení 4](#_Toc68607402)

[1.1 Cíl a účel analýzy 4](#_Toc68607403)

[2 Analýza investičního potenciálu 5](#_Toc68607404)

[2.1. Definice ukazatelů 5](#_Toc68607405)

[2.2. Postup 5](#_Toc68607406)

[2.3. Dluhové ukazatele 6](#_Toc68607407)

[2.4. Finanční a investiční ukazatele 7](#_Toc68607408)

[2.5. Investiční úvěrový rámec 8](#_Toc68607409)

[Seznam grafů 19](#_Toc68607410)

[Seznam tabulek 20](#_Toc68607411)

**Manažerské shrnutí**

Prioritou tohoto dokumentu bylo stanovení investičního úvěrového rámce Karlovarského kraje, vycházejícího ze zákona č. 23/2017 Sb., o pravidlech rozpočtové odpovědnosti. Pro lepší pochopení, které základní faktory ovlivňují výši investičního úvěrového rámce, byla v prvé části dokumentu zpracována analýza vývoje důležitých finančních, investičních a dluhových ukazatelů. Z hlediska přehlednosti byly posuzovány hodnoty pouze pro sedm měst (Obcí s Rozšířenou Působností – ORP).

Kromě výše zmíněného stanovení investičního úvěrového rámce (pro všechny obce Karlovarského kraje) byly posuzovány hodnoty ekonomických ukazatelů (pouze pro ORP) rozdělených do tří oblastí:

* Dluhové ukazatele – do této oblasti patří Fiskální pravidlo, Doba splácení dluhu, Celková dluhová služba a Dluhová služba v roce.
* Finanční ukazatele – zástupci této oblasti jsou Zůstatky na bankovních účtech a Využitelnost dotací
* Investiční ukazatele – reprezentanty této oblasti jsou Kapitálové výdaje v absolutních hodnotách a vztažených na jednoho obyvatele.

Data sloužící k předmětné analýze byla získána z Monitoru státní pokladna – informačního portálu Ministerstva financí. Byla zpracována data za období 2015 – 2019 (z Rozvahy), v případě dat rozpočtového hospodaření (výkaz FIN 2-12) byla zpracována data i roku 2020.

**Hlavní výsledky**

Investiční úvěrový rámec

Maximální hodnota investičního úvěrového rámce (při dodržení zákona č. 23/2017 Sb.), činí téměř 4 mld. Kč, minimum pak dosahuje hodnoty 1,76 mld. Kč. Výše optimální hodnoty investičního rámce v souvislosti s vývojem ekonomiky celé ČR tak i z pohledu ekonomik ORP Karlovarského kraje činí 3,2 mld. Kč.

Investiční potenciál Karlovarského kraje meziročně (2019 – 2020) vzrostl o více jak 180 mil. Kč. Tento pozitivní trend je dán vývojem ukazatelů v čase. Porovnáním vypočtených hodnot rámce z roku 2019 a 2020 vyplývá, že jak za celý kraj, tak i v jednotlivých oblastech ORP došlo ke snižování zadlužení.

Ekonomické ukazatele

Tři města vykazují nulové hodnoty (Mariánské Lázně, Ostrov a Sokolov). Všechna ORP nepřekračují maximální hodnoty definovaných ukazatelů. Nejvyšší dluh vykazují Karlovy Vary (na 1 obyvatele činí 5 tis. Kč), nejvyšší dluhová služba v roce je identifikována v Kraslicích (13 % z 25 % maximální hranice).

Nejvyšší zůstatky na účtech v absolutních hodnotách vykazují opět Karlovy Vary, v přepočtu na jednoho obyvatele se tím pyšní Mariánské Lázně (téměř 14 tis. Kč). Nejvyšší využitelnost dotací a zároveň i nejvyšší investiční aktivitu na jednoho obyvatele vykazují Kraslice.

Analýza minulého pětiletého období ukázala, že toto období pobízelo k vyšší investiční aktivitě (pozitivní vývoj ekonomiky) zvyšováním příjmů, nízkými úrokovými sazbami a dostatkem vypisovaných dotačních titulů.

# Cíl a účel analýzy, metodické ukotvení

## Cíl a účel analýzy

Cílem dokumentu bylo stanovit investiční úvěrový potenciál, s ohledem na platnou legislativu a finanční možnosti ekonomiky státu, Karlovarského kraje a jednotlivých územních samosprávných celků kraje. Smyslem analýzy investičního potenciálu není rozhodně definovat konkrétní investice, ale připravit relevantní podklady pro nastavení ekonomicky udržitelných pravidel veřejného investování.

Důležitost stanovení optimálního úvěrového potenciálu, aniž by bylo ohroženo hospodaření všech zainteresovaných subjektů, spočívá zejména v tom, že na základě znalostí o velikosti investičního úvěrového rámce mohou subjekty šetřit finanční prostředky, protože s touto znalostí mohou realizovat investice v dřívějších termínech, za daleko nižší cenu (jde zejména o růst cen stavebních prací, inflaci atd.).

**Metoda analýzy** byla použita jako základ realizace zakázky. Data byla analyzována tak, aby bylo možno provést porovnání a vyvození závěrů v čase, takže z hodnocení může vyplynout, zda zvolené řešení je v porovnání s cílem dostačující nebo nikoliv. Analýza byla provedena na základě dat, získaných z Monitoru státní pokladna – informačního portálu Ministerstva financí. Doplňující informace byly získávány z dalších zdrojů – např. ze znalostní databáze AQE advisors.

Dále byla použita metodika AQE advisors pro hodnocení hospodaření měst, na základě které byly posuzovány vybrané ekonomické ukazatele.

**Syntéza -** náplní této metody bylo provedení syntézy získaných poznatků a propojení doposud provedených analýz, na základě které pak komparační analýzou bylo srovnáváno naplňování analyzovaných ukazatelů za jednotlivé oblasti ORP Karlovarského kraje.

# Analýza investičního potenciálu

## Definice ukazatelů

|  |  |
| --- | --- |
| **FP** | fiskální pravidlo (definované v zákoně č. 23/2017 Sb., o pravidlech rozpočtové odpovědnosti) – podle tohoto pravidla musí ÚSC hospodařit tak, aby výše jeho dluhu **nepřesáhla 60 %** průměru jeho příjmů za poslední 4 rozpočtové roky |
| **CDS/PP** | Doba splácení dluhu z provozního salda - výše dluhu k saldu běžného rozpočtu vyjadřuje, za kolik let by bylo možné splatit celkový dluh ze salda běžného rozpočtu ÚSC. Splácení by nemělo překročit 6 let |
| **DS/BP** | vyčlenění provozních příjmů na splácení dluhu – jaká část běžných příjmů je zapotřebí na splácení dluhu, tedy splátek jistin a úroků v rámci rozpočtového roku, dluhová služba je vztažena pouze na běžné příjmy a zobrazuje pouze roční výdaje související se zadlužením, nikoliv celkový stav zadlužení. Čím je ukazatel vyšší, tím je splácení dluhové služby náročnější |
| **CDS** | celková dluhová služba |
| **CDS/oby** | dluh na obyvatele |
| **BÚ** | zůstatky na bankovních účtech |
| **KTr/KV** | využitelnost dotací – vyjadřuje úspěšnost ÚSC v získávání transferů na pokrytí svých kapitálových výdajů |
| **KV/oby** | kapitálové výdaje na 1 obyvatele |
| **CP** | celkové příjmy (po konsolidaci) |
| **SPL** | splátky jistin v roce |
| **Půjčky** | půjčené prostředky v roce |

## Postup

Smyslem analýzy investičního potenciálu není rozhodně definovat konkrétní investice, ale připravit relevantní podklady pro nastavení ekonomicky udržitelných pravidel veřejného investování. Je předpoklad, že v průběhu času dojde k postupnému upravování a zpřesňování hodnot investičního potenciálu, zejména na základě změn v oblasti makroekonomické situace, ovlivňující absorpční schopnost ekonomiky a zdrojovou stránku investic. Proto z důvodu stávající ekonomické situace a s ohledem na nejistý vývoj v budoucnu, byl zvolen spíše konzervativní přístup zpracování hodnot investičního potenciálu, tj. byla ponechána dostatečná rezerva pro další možné manévrování při sestavování pravidel veřejného investování.

První část analýzy byla zaměřena na 7 měst Karlovarského kraje (kraj), které jsou „Obcemi s Rozšířenou Působností (ORP)“. Tento postup (nejprve analyzovat ukazatele ORP a v druhé části do stanovení hodnot investičního úvěrového rámce zahrnout data všech obcí Karlovarského kraje) byl zvolen z toho důvodu, aby bylo možné jednoduše demonstrovat hodnoty ukazatelů, které úzce souvisejí s hodnotami investičního úvěrového rámce. Tabulka č. 1 zobrazuje vybraná města včetně počtu obyvatel k 1. 1. 2020. Data, která sloužila k předmětné analýze, byla získána z Monitoru státní pokladna – informačního portálu Ministerstva financí. Byla zpracována data za období 2015 – 2019 a v následujících tabulkách ve sloupečku „Prům“ jsou zobrazeny průměrné hodnoty za toto analyzované období. Detailní hodnoty jsou uvedeny v přílohách.

1. Přehled měst (ORP)

|  |  |
| --- | --- |
| ORP | Počet obyvatel |
| Aš | 13 182 |
| Cheb | 31 977 |
| Karlovy Vary | 48 479 |
| Kraslice | 6 767 |
| Mariánské Lázně | 12 795 |
| Ostrov | 16 658 |
| Sokolov | 23 033 |

## Dluhové ukazatele

Mezi dluhové ukazatele byly zařazeny Celková dluhová služba (CDS), tj. celkový zbývající dluh, Dluhová služba (DS), tj. dluh uhrazený v jednom (konkrétním) roce a Fiskální pravidlo (FP) definované zákonem č. 23/2017 Sb.

V souvislosti s dluhovými ukazateli vykazují 3 města nulové, nebo téměř nulové hodnoty. Jedná se o Mariánské Lázně, Ostrov a Sokolov.

**Fiskální pravidlo**

Zákonem povolenou 60% hodnotu ukazatele nepřekračuje ani jedno ze zbývajících čtyř měst. Pro všechna města dále platí, že hodnoty ukazatele od roku 2015 do konce hodnoceného období se meziročně snižují (vyjma drobného nárůstu ukazatele u města Aš v roce 2019). Tato skutečnost signalizuje pozitivní vývoj.

**Doba splácení dluhu**

Ukazatel hodnotí dobu splácení dluhu, pokud by celá hodnota provozního salda (běžné příjmy – běžné výdaje) byla využita na splácení dluhu. Za akceptovatelnou hranici je považována doba splácení maximálně 6 let. Z tabulky je zřejmé, že hodnoty ukazatele měst s dluhovou službou jsou hluboko pod stanoveným maximem. I meziroční vývoj vykazuje téměř ve všech letech pokles, z čehož vyplývá, že od roku 2015 do roku 2019 u všech měst došlo k poklesu hodnot ukazatele.

**Celková dluhová služba**

Z předcházejícího textu a z analýzy vývoje hodnot celkové dluhové služby v absolutních hodnotách (případně vztažených na jednoho obyvatele) vyplývá, že po celé sledované období docházelo k postupnému snižování celkového dluhu u všech měst.

U města Aš evidujeme pokles dluhu o cca 23 mil. Kč, u města Cheb o 51 mil. Kč a u Kraslic o necelých 10 mil. Kč. Největší pokles pak vykazují Karlovy Vary – téměř 180 mil. Kč. K tomuto snižujícímu trendu hodně přispíval zejména vývoj ekonomiky, kdy podle tohoto růstu ekonomiky rostla adekvátně i nejdůležitější příjmová položka rozpočtu - příjmy ze sdílených daní.

**Dluhová služba v roce**

Pro hodnocení zadlužení v jednom roce je vypovídající, kolik běžných příjmů je třeba vyčlenit na splátku dluhu. Maximální (únosná) hranice pro tento ukazatel je 25%. Z tabulky je zřejmé, že průměrné hodnoty ukazatele u jednotlivých měst se této maximální hodnotě ani zdaleka nepřibližují.

1. Dluhové ukazatele

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ukazatel | FP  (%) | | CDS/PP  (roky) | | CDS  (tis. Kč) | | CDS/oby  (tis. Kč) | | DS/BP  (%) | |
| Město | **Prům** | **#Kraj** | **Prům** | **#Kraj** | **Prům** | **#Kraj** | **Prům** | **#Kraj** | **Prům** | **#Kraj** |
| Aš | 18,33% | 6 | 0,81 | 6 | 50 589,38 | 6 | 3,83 | 6 | 6,15% | 6 |
| Cheb | 2,73% | 4 | 0,18 | 4 | 20 662,30 | 4 | 0,64 | 4 | 1,99% | 3 |
| Karlovy Vary | 21,04% | 7 | 1,38 | 7 | 245 342,05 | 7 | 4,99 | 7 | 5,06% | 5 |
| Kraslice | 15,90% | 5 | 0,78 | 5 | 24 210,00 | 5 | 3,54 | 5 | 13,10% | 7 |
| Mariánské Lázně | 0,00% | 1 | 0,00 | 1 | 0,00 | 1 | 0,00 | 1 | 0,00% | 1 |
| Ostrov | 0,00% | 1 | 0,00 | 1 | 0,00 | 1 | 0,00 | 1 | 0,00% | 2 |
| Sokolov | 0,00% | 1 | 0,00 | 1 | 0,00 | 1 | 0,00 | 1 | 3,92% | 4 |

Z hlediska dluhových ukazatelů je možno konstatovat, že zadlužení u měst, které evidují dluhy, se vyvíjí pozitivním směrem. U všech měst je patrný trend snižování dluhového zatížení hospodaření. Jestli je tento trend snižování dluhu do roku 2019 způsoben zvyšující se výkonností ekonomiky, nebo jinými faktory (např. optimálního využívání provozního rozpočtu a tím zvyšování salda provozního rozpočtu) by vyžadovalo daleko detailnější analýzy celkového rozpočtového hospodaření.

## Finanční a investiční ukazatele

Finančním ukazatelem v tomto případě sledujeme stav peněžních prostředků na běžných účtech, investiční ukazatele posuzují velikost investičních transferů a peněžní prostředky na realizaci investičních záměrů měst.

**Zůstatky na bankovních účtech**

V absolutních hodnotách velikost zůstatků odráží téměř stoprocentně velikost města (dle počtu obyvatel) – nejvíce finančních prostředků v průměru za pět let mají Karlovy Vary (necelých 490 mil. Kč), nejméně pak vykazují Kraslice (cca 49 mil. Kč). Avšak v přepočtu na 1 obyvatele připadne nejvíce finančních prostředků v Aši (16,4 tis. Kč), následují Mariánské Lázně a Sokolov (přes 13 tis. Kč), přes 9 tis. Kč připadne v Karlových Varech a Chebu. Nejméně (cca 7 tis. Kč) pak vykazují Ostrov a Kraslice. U všech měst dochází mezi lety 2015 a 2019 ke zvyšování finančních prostředků – nejvíce evidují v Chebu (+201 mil. Kč), nejméně pak v Kraslicích (+10 mil. Kč).

**Využitelnost dotací**

Ukazatel vyjadřuje úspěšnost města získávání dotací na krytí investičních záměrů. Použití tohoto ukazatele v jednotlivých letech je mírně diskutabilní z důvodů možných zpětných finančních vypořádání a tím zkreslení ročních hodnot tohoto ukazatele. Proto na tomto místě vyhodnocujeme pouze průměrné hodnoty (za pět let) ukazatele. Nejlepšího výsledku dosáhly Kraslice (60% pokrytí investic investičními dotacemi), více jak 30% pokrytí dosáhli Aš, Sokolov a Karlovy Vary. Mezi 15 a 21% vykazují Ostrov a Cheb, nejméně pak (12%) Mariánské Lázně.

**Kapitálové výdaje na obyvatele**

Ukazatel je doplňujícím ukazatelem k předcházející ukazateli a zobrazuje investiční aktivitu jednotlivých měst přepočtenou na jejich velikost. I v tomto případě nejpříznivější výsledek vykazují Kraslice (téměř 8 tis. Kč na obyvatele), následují čtyři města s více jak 5 tis. Kč (Ostrov, Karlovy Vary, Cheb a Aš), Sokolov vykazuje necelých 5 tis. Kč a nejméně na jednoho obyvatele investují v Mariánských Lázních (v průměru 3,9 tis. Kč na jednoho obyvatele).

1. Dluhové Finanční a investiční ukazatele

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ukazatel | BÚ/oby  (tis. Kč) | | BÚ  (tis. Kč) | | Ktr/KV  (%) | | KV/Oby  (tis. Kč) | |
| Město | **Prům** | **#Kraj** | **Prům** | **#Kraj** | **Prům** | **#Kraj** | **Prům** | **#Kraj** |
| Aš | 16,39 | 1 | 216 676,30 | 4 | 37,62% | 2 | 5,02 | 5 |
| Cheb | 9,53 | 5 | 307 167,37 | 3 | 14,72% | 6 | 5,11 | 4 |
| Karlovy Vary | 9,98 | 4 | 489 844,44 | 1 | 30,26% | 4 | 5,34 | 3 |
| Kraslice | 7,21 | 7 | 49 213,48 | 7 | 60,20% | 1 | 7,96 | 1 |
| Mariánské Lázně | 13,74 | 2 | 179 286,51 | 5 | 12,13% | 7 | 3,87 | 7 |
| Ostrov | 7,73 | 6 | 130 816,22 | 6 | 18,22% | 5 | 5,89 | 2 |
| Sokolov | 13,44 | 3 | 315 722,43 | 2 | 34,90% | 3 | 4,80 | 6 |

Význam spojení obou oblastí (finanční a investiční) je evidentní. Kraslice, které vykazují nejvyšší hodnoty investic na 1 obyvatele a také nejlepší využití investičních transferů, disponují nejnižšími hodnotami na bankovních účtech a také jednou z nejvyšších hodnot celkového dluhu na obyvatele (ovšem v rozumných mezích), tak naopak Mariánské Lázně vykazují nejnižší investiční aktivitu na 1 obyvatele, nejnižší využití investičních transferů, za to disponují jedním z nejvyšších zůstatků na běžných účtech na obyvatele a nulovým zadlužením.

Pro konečné posouzení přístupu analyzovaných měst je zapotřebí daleko podrobnějších informací (podrobných účetních a rozpočtových dat), proces sestavování krátkodobých (rozpočet) a střednědobých plánů (střednědobý výhled rozpočtu) a v neposlední řadě osobní konzultace s vedením měst.

Obecně lze konstatovat, že minulé pětileté období pobízelo k vyšší investiční aktivitě (pozitivní vývoj ekonomiky) zvyšováním příjmů, nízkými úrokovými podmínkami a dostatkem vypisovaných dotačních titulů.

V další části dokumentu budou hodnocena data všech 133 obcí Karlovarského kraje. Jejich soupis je v Příloze č. 1. Data byla získána z Monitoru státní pokladna a využívána budou data z výkazu FIN 2-12 a z Rozvahy.

## Investiční úvěrový rámec

V tomto dokumentu prezentovaný investiční úvěrový rámec (dále jen rámec) vychází ze zákona č. 23/2017 Sb., o pravidlech rozpočtové odpovědnosti. Zákonem je mimo jinédefinováno tzv. fiskální pravidlo, podle kterého musí ÚSC hospodařit tak, aby výše jeho dluhu nepřesáhla 60 % průměru jeho příjmů za poslední 4 rozpočtové roky.

Tato definici je orientačně brána jako úvěrový strop, i když skutečný strop pro výši dluhu bývá zpravidla vyšší, ale jeho hodnota je získávána po daleko hlubší analýze hospodaření posuzovaných subjektů.

Tato kapitola ukazuje hodnoty rámce všech ÚSC kraje jako celku a následně i dílčí rámce jednotlivých oblastí ORP. Využitím investičního úvěrového rámce mohou subjekty šetřit významné finanční prostředky, protože na základě získaných hodnot mohou realizovat investice dříve, za daleko nižší cenu (jde zejména o růst cen stavebních zakázek, inflaci atd.).

Kraj jako celek dle dat roku 2020 může využít téměř 4 mld. Kč v rámci rámce 60% čtyřletého průměru příjmů. Minimum při využití 30% pak činí 1,76 mld. Kč. Porovnáním vypočtených hodnot rámce z roku 2019 a 2020 vyplývá, že jak za celý kraj, tak i v jednotlivých oblastech ORP došlo ke snižování zadlužení.

Optimální využití rámce v kontextu vývoje ekonomiky na celostátní úrovni i z pohledu ekonomik jednotlivých ÚSC kraje jsou optimální variantou jak pro kraj jako celek, tak i pro samostatné oblasti ORP hodnoty **50%** rámce, tj. pro kraj ve výši 3,2 mld. Kč.

Všechny hodnoty v následujícím textu v  tabulkách a grafech jsou v tisících Kč (kromě tabulky č. 6)

1. Hodnoty investičního úvěrového rámce Karlovarského kraje
2. Investiční úvěrový rámec

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblast ORP** | **Investiční úvěrový rámec (rok 2019)** | | | | **Investiční úvěrový rámec (rok 2020)** | | | |
|  | **30%** | **40%** | **50%** | **60%** | **30%** | **40%** | **50%** | **60%** |
| **Aš** | 60 195 | 96 337 | 132 479 | 168 622 | 86 835 | 129 998 | 173 161 | 216 704 |
| **Cheb** | 341 650 | 462 930 | 590 154 | 717 433 | 357 510 | 483 904 | 613 899 | 743 894 |
| **Karlovy Vary** | 387 364 | 590 673 | 801 537 | 1 012 400 | 432 143 | 630 192 | 843 300 | 1 056 407 |
| **Kraslice** | 46 903 | 78 927 | 110 951 | 142 975 | 55 312 | 88 480 | 121 649 | 154 817 |
| **Mariánské Lázně** | 171 076 | 231 422 | 291 768 | 352 113 | 181 437 | 244 293 | 307 995 | 371 698 |
| **Ostrov** | 196 145 | 264 203 | 335 588 | 407 606 | 203 236 | 276 011 | 350 577 | 427 040 |
| **Sokolov** | 431 633 | 594 786 | 773 359 | 954 445 | 444 772 | 628 344 | 811 917 | 995 489 |
| **Karlovarský kraj celkem** | **1 634 966** | **2 319 277** | **3 035 835** | **3 755 594** | **1 761 244** | **2 481 223** | **3 222 497** | **3 966 050** |

Pozitivní vývoj rámce kraje mezi roky 2019 a 2020 je zapříčiněn hodnotami základních ukazatelů, jak zobrazuje následující tabulka.

1. Vývoj ukazatelů ovlivňující investiční úvěrový rámec

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ukazatel** | **R 2015** | **R 2016** | **R 2017** | **R 2018** | **R 2019** | **R 2020** | **Prům.** | **Saldo  2019-2015** | **Saldo  2020-2016** |
| **BÚ** | 2 725 952 | 3 602 122 | 4 061 450 | 4 167 087 | 4 258 613 | - | 3 763 045 | 1 532 661 | - |
| **CDS** | 1 124 083 | 734 992 | 694 409 | 750 943 | 711 453 | 686 896 | 783 796 | -412 629 | -48 097 |
| **CP** | 6 798 492 | 6 991 019 | 6 918 923 | 7 441 651 | 8 145 420 | 7 991 465 | 7 381 162 | 1 346 928 | 1 000 446 |
| **SPL** | 478 899 | 444 923 | 170 441 | 256 495 | 273 879 | 255 327 | 313 327 | -205 021 | -189 596 |
| **Půjčky** | 489 119 | 59 446 | 130 446 | 321 820 | 224 062 | 230 769 | 242 610 | -265 057 | 171 323 |

*Poznámka: hodnota ukazatele Běžného účtu (BU) v roce 2020 v době zpracování dokumentu nebyla ještě známa.*

V rámci Karlovarského kraje dochází k nárůstu investičního potenciálu (investičního rámce) mezi lety 2019 a 2020 (dále meziroční nárůst) pro optimální 50% hodnoty rámce o více jak 180 mil. Kč. Tento pozitivní trend je dán vývojem ukazatelů v čase.

* Celková dluhová služba (skutečné dluhy obcí) v období 2015 – 2019 (resp. 2020) klesá. Skokové změny ukazatele jsou zapříčiněny jednorázovými splátkami předfinancovaných projektů z EU. Pokles od roku 2015 do roku 2019 je přes 400 mil. Kč, a pokles ukazatele mezi lety 2019 a 2020 pak činil více jak 25 mil. Kč.
* Celkové příjmy přispívají svým vývojem k pozitivním hodnotám úvěrového rámce. Celkové příjmy od roku 2015 do roku 2019 neustále rostly (nárůst o 1,3 mld. Kč). V roce 2020 nastal v souvislosti s probíhající pandemií pokles celkových příjmů o 154 mil. Kč.
* Nezanedbatelný vliv na výši rámce mají i splátky jistin a přijaté půjčky. Tyto dva ukazatele jsou ovlivňovány realizací dotačních projektů a jejich předfinancováním. Proto v některých letech rostou přijaté půjčené prostředky, v následujících letech pak se zvyšují splátky těchto půjčených prostředků. V letech 2015 a 2018 převažují půjčené prostředky nad splacenými jistinami, ve zbývajících letech je stav opačný. Od roku 2015 do roku 2020 došlo u všech obcí karlovarského kraje ke splacení jistin ve výši téměř 1,9 mld. Kč, zatímco si obce půjčily necelé 1,5 mld. Kč.

*Na*

Všechny tyto skutečnosti velkou měrou přispěly ke zvýšení investičního úvěrového rámce o více jak **1 mld. Kč**.

V  kraji leží 133 obcí, z toho je 7 ORP. Následující tabulka zobrazuje rozložení obcí a počtu obyvatel v jednotlivých sedmi oblastech ORP.

1. Počet obcí a obyvatel ORP

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ORP | Počet obcí | Počet obyvatel |
| Aš | 5 | 17 655 |
| Cheb | 21 | 49 957 |
| Karlovy Vary | 40 | 87 166 |
| Kraslice | 8 | 13 153 |
| Mariánské Lázně | 14 | 23 928 |
| Ostrov | 15 | 27 848 |
| Sokolov | 30 | 75 189 |

**Oblast ORP – Aš**

ORP je druhou nejmenší v  kraji (viz předcházející tabulka) a to jak počtem obcí, tak počtem obyvatel.

Z grafu je zřejmé, že hodnota rámce se pohybuje v intervalu 86,8 mil. Kč (pro 30%) až po necelých 217 mil. Kč (60%) s optimem 173 mil. Kč (50% čtyřletého průměru příjmů). U tohoto ORP evidujeme největší meziroční rozdíl rámce (48 mil. Kč), což signalizuje nejvyšší snížení dluhové služby a zvýšený nárůst v příjmové oblasti.

1. Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Aš.

Tato oblast vykazuje druhý nejvyšší meziroční nárůst rámce (o více jak 40 mil. Kč.) v Karlovarském kraji. Z následující tabulky je zřejmé, jak se na této skutečnosti podílely jednotlivé ukazatele. Všem obcím v oblasti vzrostly finanční prostředky na účtech celkem o 160 mil. Kč. Tento nárůst je způsoben následujícími faktory (hodnotami ukazatelů).

* Celková dluhová služba do roku 2019 poklesla o více jak 26 mil. Kč a mezi roky 2019 a 2020 dokonce o více jak 43 mil. Kč.
* Celkové příjmy vyjma roku 2017 každoročně rostly a od roku 2015 do roku 2020 se zvýšily o téměř 125 mil. Kč.
* Za celé období obce z oblasti splatily o téměř 77 mil. Kč více finančních prostředků, než si půjčily.

Jejich optimální investiční rámec je ve výši 171 mil. Kč.

1. Vývoj ukazatelů oblasti ORP Aš

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ukazatel** | **R 2015** | **R 2016** | **R 2017** | **R 2018** | **R 2019** | **R 2020** | **Prům.** | **Saldo  2019-2015** | **Saldo  2020-2016** |
| **BÚ** | 182 579 | 239 476 | 296 236 | 289 890 | 342 890 | - | 270 214 | 160 311 | - |
| **CDS** | 116 230 | 57 385 | 60 794 | 49 760 | 89 620 | 46 155 | 69 991 | -26 610 | -11 230 |
| **CP** | 370 954 | 415 691 | 391 958 | 408 187 | 456 486 | 495 761 | 423 173 | 85 532 | 80 070 |
| **SPL** | 60 766 | 58 845 | 8 775 | 19 528 | 18 263 | 49 573 | 35 958 | -42 503 | -9 272 |
| **Půjčky** | 53 924 | 0 | 12 185 | 8 494 | 58 122 | 6 108 | 23 139 | 4 198 | 6 108 |

**Oblast ORP – Cheb**

ORP Cheb je třetí největší oblastí kraje. Minimální hodnota rámce je 357,5 mil. Kč, maximální téměř 747 mil. Kč. Doporučená optimální hodnota je cca 613 mil. Kč. Meziroční rozdíl je cca 26,5 mil. Kč, což je v rámci kraje průměrná hodnota.

1. Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Cheb.

Všem obcím oblasti ORP Cheb vzrostly finanční prostředky na běžných účtech od roku 2015 do roku 2019 o 328 mil. Kč. Podíl na tomto stavu ukazuje zhodnocení ukazatelů, mající vliv na hodnoty investičního úvěrového rámce.

* Celková dluhová služba do roku 2019 poklesla o 79 mil. Kč. Mezi roky 2019 a 2020 ale vzrostla o 12,2 mil. Kč.
* Celkové příjmy vzrostly od roku 2015 do roku 2020 o 286 mil. Kč. Meziroční výkyvy celkových příjmů kopírují hodnoty přijatých investičních transferů.
* Rozdíl mezi splacenými jistinami a půjčenými prostředky byl 54 mil. Kč, tj. zadluženost všech obcí o tuto výši poklesla.

Hodnota optimálního investičního rámce pro obce oblasti ORP Cheb je 613 mil. Kč.

1. Vývoj ukazatelů oblasti ORP Cheb

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ukazatel** | **R 2015** | **R 2016** | **R 2017** | **R 2018** | **R 2019** | **R 2020** | **Prům.** | **Saldo  2019-2015** | **Saldo  2020-2016** |
| **BÚ** | 315 004 | 536 432 | 625 703 | 623 875 | 643 339 | - | 548 871 | 328 334 | - |
| **CDS** | 173 500 | 99 803 | 96 393 | 146 900 | 94 262 | 112 019 | 120 480 | -79 239 | 12 216 |
| **CP** | 1 141 633 | 1 276 282 | 1 239 247 | 1 277 448 | 1 493 959 | 1 427 899 | 1 309 411 | 352 327 | 151 617 |
| **SPL** | 53 692 | 101 503 | 25 829 | 47 152 | 80 521 | 41 146 | 58 307 | 26 828 | -60 358 |
| **Půjčky** | 70 993 | 27 806 | 22 419 | 97 659 | 17 261 | 58 903 | 49 173 | -53 732 | 31 097 |

**Oblast ORP – Karlovy Vary**

Město je sídlem kraje a oblast ORP je největší v kraji. V oblasti žije více jak 87 tis. obyvatel ve 40 ÚSC.

Také z tohoto důvodu dosahuje téměř ve všech ukazatelích nejvyšších hodnot.

Maximální hodnota pro investiční úvěrový rámec s hodnotami roku 2020 překročila částku 1 mld. Kč.

Minimální hodnota s 30% čtyřletého průměru příjmů je ve výši 432 mil. Kč.

Meziroční rozdíl je nižší, než kolik vykazuje ORP Aš o 4 mil. Kč (44 mil. Kč). Optimální 50% hodnota je určena na 843 mil. Kč.

1. Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Karlovy Vary.

Hodnoty všech ukazatelů v absolutní výši odpovídají tomu, že oblast ORP Karlovy Vary je v Karlovarském kraji největší. Zůstatky na účtech (BÚ) všech obcí oblasti od roku 2015 do roku 2019 se zvýšily o 381 mil. Kč. Na této skutečnosti se sledované ukazatele podílely následovně.

* Celková dluhová služba se do roku 2019 snížila téměř o 300 mil. Kč. V následujícím roce pak celková dluhová služba poklesla o dalších 30,5 mil. Kč.
* Celkové příjmy vykázaly do roku 2020 nárůst o více jak 230 mil. Kč. Pro jejich meziroční změny platí stejné závěry jako pro oblast ORP Cheb, jejich hodnoty jsou závislé na výši přijatých investičních transferů.
* Celková zadluženost obcí oblasti ORP Karlovy Vary poklesla od roku 2015 do roku 2020 o 290 mil. Kč.

Pro obce ORP Karlovy Vary je optimální hodnota investičního rámce 843 mil. Kč.

1. Vývoj ukazatelů oblasti ORP Karlovy Vary

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ukazatel** | **R 2015** | **R 2016** | **R 2017** | **R 2018** | **R 2019** | **R 2020** | **Prům.** | **Saldo  2019-2015** | **Saldo  2020-2016** |
| **BÚ** | 776 787 | 1 077 465 | 1 186 364 | 1 107 419 | 1 157 892 | - | 1 063 749 | 381 105 | - |
| **CDS** | 552 292 | 417 983 | 356 481 | 303 590 | 252 780 | 222 238 | 351 183 | -299 513 | -195 745 |
| **CP** | 1 919 950 | 2 063 096 | 1 927 910 | 2 097 237 | 2 346 287 | 2 152 869 | 2 086 407 | 426 338 | 89 774 |
| **SPL** | 103 435 | 133 655 | 67 960 | 62 325 | 59 199 | 55 655 | 80 371 | -44 236 | -77 999 |
| **Půjčky** | 132 043 | 2 958 | 7 736 | 15 046 | 8 684 | 25 114 | 32 075 | -123 360 | 22 156 |

**Oblast ORP – Kraslice**

Nejmenší oblast ORP v kraji vykazuje také nejnižší hodnoty všech hodnocených ukazatelů. Minimum rámce dosahuje 55 mil. Kč, maximum je ve výši téměř 155 mil. Kč. Optimum má hodnotu 121,6 mil. Kč a meziroční rozdíl je pouze necelých 12 mil. Kč.

1. Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Kraslice

Obce nejmenší oblasti ORP vykazují zůstatek peněžních prostředků na účtech ke konci roku 2019 ve výši 152 mil. Kč a jejich objem se od roku 2015 zvýšil o více jak 37 mil. Kč. Ostatní sledované ukazatele nabývaly následujících hodnot.

* Celková dluhová služba poklesla od roku 2015 do roku 2019 o více jak 9 mil. Kč, aby i v roce 2020 pokračoval její pokles (o více jak 5 mil. Kč).
* Celkové příjmy vykázaly pokles v letech 2017 a 2020, v ostatních letech byl trend opačný. Vývoj celkových příjmů je spjat s výší přijatých investičních transferů. Celkový nárůst do roku 2020 byl 73 mil. Kč.
* Za celé období 2015 – 2020 si obce půjčily celkem o 8,7 mil. Kč méně, než kolik dluhů splatily.

Optimální hodnota investičního rámce pro obce oblasti ORP Kraslice se pohybuje okolo 120 mil. Kč.

1. Vývoj ukazatelů oblasti ORP Kraslice

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ukazatel** | **R 2015** | **R 2016** | **R 2017** | **R 2018** | **R 2019** | **R 2020** | **Prům.** | **Saldo  2019-2015** | **Saldo  2020-2016** |
| **BÚ** | 114 876 | 159 016 | 164 968 | 162 504 | 152 093 | - | 150 691 | 37 216 | - |
| **CDS** | 70 922 | 43 075 | 46 199 | 60 665 | 61 319 | 55 594 | 56 296 | -9 602 | 12 519 |
| **CP** | 278 806 | 303 594 | 293 562 | 344 749 | 372 388 | 352 178 | 324 213 | 93 581 | 48 583 |
| **SPL** | 18 557 | 27 846 | 5 856 | 28 804 | 30 293 | 7 575 | 19 822 | 11 736 | -20 271 |
| **Půjčky** | 25 176 | 0 | 8 980 | 43 270 | 30 948 | 1 850 | 18 371 | 5 772 | 1 850 |

**Oblast ORP – Mariánské Lázně**

Lázeňské město a jeho oblast ORP dosahuje povoleného maxima téměř 372 mil. Kč a její minimum má hodnotu 181 mil. Kč.

Meziroční rozdíl je téměř totožný s ORP Ostrova a dosahuje hodnoty 19,5 mil. Kč. Doporučená optimální výše rámce je 308 mil. Kč.

1. Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Mariánské Lázně

Obce oblasti ORP Mariánské Lázně (po Karlových Varech druhého lázeňského města) vykazují v roce 2019 zůstatky na účtech ve výši 332 mil. Kč. Od roku 2015 jejich výše vzrostla o 75 mil. Kč. Vývoj zbývajících ukazatelů přibližuje následující text.

* Celková dluhová služba, která je ze všech oblastí ORP Karlovarského kraje nejnižší, do roku 2019 poklesla o necelých 15 mil. Kč, aby v roce 2020 zůstala téměř konstantní (meziroční nárůst činil cca 0,5 mil. Kč).
* Celkové příjmy vykazovaly po celé období nárůst a do roku 2020 činil více jak 160 mil. Kč. Jejich celkový vývoj (meziroční růst) je způsoben dosti nízkým využíváním investičních dotací.
* Z důvodu nízkých hodnot předcházejících ukazatelů pak vyplývá nejnižší pokles v zadlužení obcí, a to pouze o 7 mil. Kč.

Hodnota optimálního investičního rámce pro všechny obce oblasti ORP Mariánské Lázně je stanovena na necelých 308 mil. Kč.

1. Vývoj ukazatelů oblasti ORP Mariánské Lázně

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ukazatel** | **R 2015** | **R 2016** | **R 2017** | **R 2018** | **R 2019** | **R 2020** | **Prům.** | **Saldo  2019-2015** | **Saldo  2020-2016** |
| **BÚ** | 257 135 | 326 650 | 382 682 | 377 091 | 332 454 | - | 335 202 | 75 318 | - |
| **CDS** | 26 066 | 17 551 | 13 343 | 20 248 | 11 362 | 11 906 | 16 746 | -14 704 | -5 646 |
| **CP** | 537 706 | 563 856 | 564 198 | 601 850 | 692 366 | 698 586 | 609 760 | 154 660 | 134 730 |
| **SPL** | 31 096 | 8 514 | 4 345 | 3 931 | 11 982 | 1 315 | 10 197 | -19 113 | -7 199 |
| **Půjčky** | 38 040 | 0 | 0 | 10 836 | 3 097 | 1 858 | 8 972 | -34 943 | 1 858 |

**Oblast ORP – Ostrov**

ORP Ostrov se pohybuje v podobných číslech jako předcházející ORP Mariánské Lázně. Minimum vykazuje hodnotu 203 mil. Kč, maximum pak 427 mil. Kč. Optimální doporučená hodnota rámce je ve výši 350 mil. Kč a meziroční změna se oproti předcházejícímu ORP téměř neliší a dosahuje hodnoty 19,4 mil. Kč.

1. Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Ostrov

Zůstatky na účtech obcí oblasti ORP Ostrov se zvýšily z téměř 247 mil. Kč v roce 2015 na 432 mil. Kč v roce 2019, tj. o 185 mil. Kč. Tento stav ovlivnily ukazatele následovně.

* Celková dluhová služba vzrostla o více jak 4 mil. Kč, aby v roce 2020 zaznamenala pokles o téměř 12 mil. Kč.
* Celkové příjmy v jednotlivých letech kopírovaly hodnoty přijatých dotací, pokles nastal v letech 2017 a 2020. Zejména pokles celkových příjmů v roce 2020 zapříčinil i celkový pokles ukazatele od roku 2015 o 5 mil. Kč.
* Celkové zadlužení obcí od roku 2015 do roku 2020 kleslo o 16,5 mil. Kč.

350 mil. Kč je optimální hodnota investičního rámce pro obce oblasti ORP Ostrov.

1. Vývoj ukazatelů oblasti ORP Ostrov

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ukazatel** | **R 2015** | **R 2016** | **R 2017** | **R 2018** | **R 2019** | **R 2020** | **Prům.** | **Saldo  2019-2015** | **Saldo  2020-2016** |
| **BÚ** | 246 881 | 303 085 | 363 605 | 421 984 | 431 838 | - | 358 840 | 184 957 | - |
| **CDS** | 62 009 | 33 798 | 43 972 | 59 765 | 66 351 | 54 657 | 53 425 | 4 342 | 20 858 |
| **CP** | 810 304 | 701 997 | 765 706 | 807 065 | 823 863 | 805 418 | 790 010 | 13 560 | 103 422 |
| **SPL** | 47 302 | 30 998 | 18 114 | 29 656 | 20 227 | 38 767 | 30 844 | -27 075 | 7 769 |
| **Půjčky** | 35 080 | 2 788 | 28 288 | 48 603 | 26 814 | 27 072 | 28 107 | -8 266 | 24 285 |

**Oblast ORP – Sokolov**

Druhou největší oblastí v kraji je ORP Sokolov.

30% minimum vykazuje hodnotu téměř 445 mil. Kč, maximum 60% pak vykazuje okolo 1 mld. (995 mil. Kč). Meziroční evidovaný rozdíl je 41 mil. Kč a je třetí nejvyšší. Doporučená optimální hodnota rámce pro tuto oblast ORP je ve výši téměř 812 mil. Kč.

1. Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Sokolov

Na konci roku 2019 evidují obce oblasti ORP Sokolov nejvyšší hodnotu zůstatku peněžních prostředků na účtu – téměř 1,2 mld. Kč. Od roku 2015 tato hodnota vzrostla o 365 mil. Kč. Ostatní ukazatele zaznamenaly následující vývoj.

* Celková dluhová služba od roku 2015 do roku 2019 vzrostla o 12,6 mil. Kč a i v následujícím roce pokračoval její nárůst o 48,5 mil. Kč.
* Celkové příjmy kromě roku 2016 vykazovaly trvalý růst a v roce 2020 byl celkový nárůst téměř 320 mil. Kč.
* Celkové zadlužení obcí se jako v jediné oblasti zvýšilo a to o 30,5 mil. Kč.

Hodnota investičního úvěrového rámce pro obce oblasti ORP Sokolov dosahuje hodnoty 812 mil. Kč.

1. Vývoj ukazatelů oblasti ORP Sokolov

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ukazatel** | **R 2015** | **R 2016** | **R 2017** | **R 2018** | **R 2019** | **R 2020** | **Prům.** | **Saldo  2019-2015** | **Saldo  2020-2016** |
| **BÚ** | 832 689 | 959 999 | 1 041 892 | 1 184 323 | 1 198 108 | - | 1 043 402 | 365 419 | - |
| **CDS** | 123 064 | 65 396 | 77 226 | 110 015 | 135 759 | 184 327 | 115 965 | 12 695 | 118 931 |
| **CP** | 1 739 139 | 1 666 503 | 1 736 342 | 1 905 115 | 1 960 070 | 2 058 753 | 1 844 320 | 220 931 | 392 250 |
| **SPL** | 164 051 | 83 562 | 39 563 | 65 100 | 53 393 | 61 295 | 77 827 | -110 658 | -22 267 |
| **Půjčky** | 133 864 | 25 894 | 50 838 | 97 912 | 79 137 | 109 863 | 82 918 | -54 727 | 83 969 |

*Příloha č. 1: Seznam obcí Karlovarského kraje*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název obce** | **Oblast ORP** | **Počet obyvatel** | **Název obce** | **Oblast ORP** | **Počet obyvatel** | **Název obce** | **Oblast ORP** | **Počet obyvatel** |
| Aš | Aš | 13 182 | Žlutice | Karlovy Vary | 2 293 | Jáchymov | Ostrov | 2 470 |
| Hazlov | Aš | 1 566 | Nové Hamry | Karlovy Vary | 343 | Merklín | Ostrov | 946 |
| Hranice | Aš | 2 147 | Čichalov | Karlovy Vary | 177 | Ostrov | Ostrov | 16 658 |
| Krásná | Aš | 612 | Andělská Hora | Karlovy Vary | 370 | Pernink | Ostrov | 595 |
| Podhradí | Aš | 188 | Božičany | Karlovy Vary | 630 | Potůčky | Ostrov | 436 |
| Dolní Žandov | Cheb | 1 235 | Březová | Karlovy Vary | 546 | Stráž nad Ohří | Ostrov | 600 |
| Františkovy Lázně | Cheb | 5 461 | Černava | Karlovy Vary | 307 | Velichov | Ostrov | 543 |
| Cheb | Cheb | 31 977 | Dalovice | Karlovy Vary | 1 989 | Vojkovice | Ostrov | 650 |
| Křižovatka | Cheb | 276 | Děpoltovice | Karlovy Vary | 385 | Boží Dar | Ostrov | 250 |
| Libá | Cheb | 800 | Jenišov | Karlovy Vary | 1 086 | Horní Blatná | Ostrov | 395 |
| Lipová | Cheb | 746 | Krásné Údolí | Karlovy Vary | 400 | Hájek | Ostrov | 631 |
| Luby | Cheb | 2 144 | Mírová | Karlovy Vary | 328 | Krásný Les | Ostrov | 330 |
| Milhostov | Cheb | 331 | Otovice | Karlovy Vary | 950 | Doupovské Hradiště | Ostrov | 162 |
| Nebanice | Cheb | 343 | Smolné Pece | Karlovy Vary | 217 | Březová | Sokolov | 2 699 |
| Nový Kostel | Cheb | 500 | Teplička | Karlovy Vary | 123 | Bukovany | Sokolov | 1 550 |
| Plesná | Cheb | 1 940 | Vrbice | Karlovy Vary | 194 | Citice | Sokolov | 911 |
| Skalná | Cheb | 1 988 | Chodov | Karlovy Vary | 115 | Dasnice | Sokolov | 277 |
| Okrouhlá | Cheb | 254 | Vysoká Pec | Karlovy Vary | 349 | Dolní Nivy | Sokolov | 361 |
| Třebeň | Cheb | 399 | Bražec | Karlovy Vary | 221 | Habartov | Sokolov | 4 876 |
| Milíkov | Cheb | 289 | Hory | Karlovy Vary | 297 | Horní Slavkov | Sokolov | 5 403 |
| Vojtanov | Cheb | 233 | Pila | Karlovy Vary | 552 | Chlum Svaté Maří | Sokolov | 279 |
| Pomezí nad Ohří | Cheb | 302 | Bublava | Kraslice | 403 | Chodov | Sokolov | 13 300 |
| Odrava | Cheb | 258 | Jindřichovice | Kraslice | 504 | Kaceřov | Sokolov | 442 |
| Tuřany | Cheb | 149 | Kraslice | Kraslice | 6 767 | Krajková | Sokolov | 967 |
| Velký Luh | Cheb | 164 | Oloví | Kraslice | 1 657 | Královské Poříčí | Sokolov | 789 |
| Poustka | Cheb | 166 | Přebuz | Kraslice | 73 | Kynšperk nad Ohří | Sokolov | 4 799 |
| Bečov nad Teplou | Karlovy Vary | 942 | Rotava | Kraslice | 3 006 | Libavské Údolí | Sokolov | 535 |
| Bochov | Karlovy Vary | 1 983 | Stříbrná | Kraslice | 471 | Loket | Sokolov | 3 075 |
| Chyše | Karlovy Vary | 591 | Šindelová | Kraslice | 303 | Lomnice | Sokolov | 1 345 |
| Karlovy Vary | Karlovy Vary | 48 479 | Drmoul | Mariánské Lázně | 1 013 | Nová Ves | Sokolov | 194 |
| Kolová | Karlovy Vary | 790 | Lázně Kynžvart | Mariánské Lázně | 1 439 | Nové Sedlo | Sokolov | 2 604 |
| Kyselka | Karlovy Vary | 789 | Mariánské Lázně | Mariánské Lázně | 12 795 | Rovná | Sokolov | 312 |
| Nejdek | Karlovy Vary | 7 806 | Mnichov | Mariánské Lázně | 407 | Sokolov | Sokolov | 23 033 |
| Nová Role | Karlovy Vary | 4 132 | Trstěnice | Mariánské Lázně | 385 | Staré Sedlo | Sokolov | 836 |
| Otročín | Karlovy Vary | 436 | Tři Sekery | Mariánské Lázně | 967 | Vintířov | Sokolov | 1 196 |
| Pšov | Karlovy Vary | 584 | Teplá | Mariánské Lázně | 2 954 | Vřesová | Sokolov | 385 |
| Sadov | Karlovy Vary | 1 273 | Ovesné Kladruby | Mariánské Lázně | 124 | Josefov | Sokolov | 383 |
| Stanovice | Karlovy Vary | 629 | Stará Voda | Mariánské Lázně | 517 | Tatrovice | Sokolov | 180 |
| Stružná | Karlovy Vary | 581 | Velká Hleďsebe | Mariánské Lázně | 2 350 | Dolní Rychnov | Sokolov | 1 314 |
| Šemnice | Karlovy Vary | 666 | Vlkovice | Mariánské Lázně | 116 | Městys Svatava | Sokolov | 1 689 |
| Štědrá | Karlovy Vary | 537 | Zádub-Závišín | Mariánské Lázně | 338 | Šabina | Sokolov | 316 |
| Toužim | Karlovy Vary | 3 669 | Valy | Mariánské Lázně | 473 | Krásno | Sokolov | 715 |
| Útvina | Karlovy Vary | 585 | Prameny | Mariánské Lázně | 106 | Těšovice | Sokolov | 263 |
| Valeč | Karlovy Vary | 368 | Abertamy | Ostrov | 939 |  |  |  |
| Verušičky | Karlovy Vary | 470 | Hroznětín | Ostrov | 2 031 |  |  |  |

# Seznam grafů

[Graf č. 1: Hodnoty investičního úvěrového rámce Karlovarského kraje 10](#_Toc68379630)

[Graf č. 2: Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Aš. 12](#_Toc68379631)

[Graf č. 3: Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Cheb. 13](#_Toc68379632)

[Graf č. 4: Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Karlovy Vary. 14](#_Toc68379633)

[Graf č. 5: Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Kraslice 15](#_Toc68379634)

[Graf č. 6: Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Mariánské Lázně 16](#_Toc68379635)

[Graf č. 7: Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Ostrov 17](#_Toc68379636)

[Graf č. 8: Hodnoty investičního úvěrového rámce ORP Sokolov 18](#_Toc68379637)

# Seznam tabulek

[Tabulka č. 1: Tabulka 3: Dluhové Finanční a investiční ukazatele 9](#_Toc68379638)

[Tabulka č. 2: Investiční úvěrový rámec 10](#_Toc68379639)

[Tabulka č. 3: Vývoj ukazatelů ovlivňující investiční úvěrový rámec 10](#_Toc68379640)

[Tabulka č. 4: Počet obcí a obyvatel ORP 11](#_Toc68379641)

[Tabulka č. 5: Vývoj ukazatelů oblasti ORP Aš 12](#_Toc68379642)

[Tabulka č. 6: Vývoj ukazatelů oblasti ORP Cheb 13](#_Toc68379643)

[Tabulka č. 7: Vývoj ukazatelů oblasti ORP Karlovy Vary 14](#_Toc68379644)

[Tabulka č. 8: Vývoj ukazatelů oblasti ORP Kraslice 15](#_Toc68379645)

[Tabulka č. 9: Vývoj ukazatelů oblasti ORP Mariánské Lázně 16](#_Toc68379646)

[Tabulka č. 10: Vývoj ukazatelů oblasti ORP Ostrov 17](#_Toc68379647)

[Tabulka č. 11: Vývoj ukazatelů oblasti ORP Sokolov 18](#_Toc68379648)