

JIHOČESKÁ UNIVERZITA V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

EKONOMICKÁ FAKULTA

Studijní program: N6208
Studijní obor: Účetnictví a finanční řízení podniku
Katedra: Účetnictví a financí

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Téma: **MÍSTNÍ POPLATKY
V ROZPOČTECH OBCÍ ČR**

Vedoucí diplomové práce:

Ing. Milan Jílek, Ph.D.

Autor:

Bc. Radka Trávníčková

ROK 2009

JIHOČESKÁ UNIVERZITA V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

Ekonomická fakulta

Katedra účetnictví a financí

Akademický rok: 2007/2008

ZADÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

(PROJEKTU, UMĚLECKÉHO DÍLA, UMĚLECKÉHO VÝKONU)

Jméno a příjmení: **Bc. Radka TRÁVNÍČKOVÁ**

Studijní program: **N6208 Ekonomika a management**

Studijní obor: **Účetnictví a finanční řízení podniku**

Název tématu: **Místní poplatky v rozpočtech obcí ČR**

Z á s a d y p r o v y p r a c o v á n í :

Cíl práce: Analyzovat místní poplatky jako příjem obcí ČR.

Postup zpracování:

1. Přehled literatury (fiskální decentralizace, fiskální vztahy mezi úrovněmi vlády, význam daňových příjmů pro fiskální decentralizaci, příjmová autonomie obcí, místní daně, místní poplatky, fiskální kapacita).
2. Místní poplatky, jejich legislativní úprava v ČR. Současný stav a vývoj.
3. Vývoj místních poplatků v příjmech obcí. Faktory ovlivňující výnos místních poplatků.
4. Výnosový potenciál místních poplatků. Aplikace metod měření fiskální kapacity.

Rozsah grafických prací:
Rozsah pracovní zprávy: 50 - 60 stran
Forma zpracování diplomové práce: tištěná

Seznam odborné literatury:


Seznam odborné literatury:

1. Peková, J.: Hospodaření a finance územní samosprávy. Praha: Management Press, 2003. 376 s. ISBN 80-7261-086-4
2. Pelc, V. Místní poplatky. 3. vyd. Praha: Linde, 2008. 304 s. ISBN 978-80-7201-691-4
3. Provozničková, R. Financování měst, obcí a regionů, teorie a praxe. Praha: Grada Publishing. 2007. 280 s. ISBN 978-80-247-2097-5
4. State Fiscal Capacity and Effort. Advisory Commission on Intergovernmental Relations. An Information Report. August 1990, M-170. ISSN 1042-6027

Vedoucí diplomové práce: Ing. Milan Jílek, Ph.D.
Katedra účetnictví a financí


Datum zadání diplomové práce: 18. března 2008

Termín odevzdání diplomové práce: 30. dubna 2009


prof. Ing. Magdalena Hrabanková, CSc.

děkanka

JIHOČESKÁ UNIVERZITA
V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH
EKONOMICKÁ FAKULTA
Studentická 13 (1)
370 05 České Budějovice


prof. Ing. František Střeleček, CSc., Dr.h.c.

vedoucí katedry

V Českých Budějovicích dne 18. března 2008

Prohlašuji, že jsem diplomovou práci vypracovala samostatně na základě vlastního zjištění a materiálů uvedených v seznamu použité literatury.

V Českých Budějovicích, 17. dubna 2009

.....

Děkuji Ing. Milanu Jílkovi, Ph.D. za odborné vedení a cenné rady při zpracování diplomové práce.

Obsah

1. Úvod.....	10
2. Teorie fiskálního federalismu	12
2.1. Podstata fiskálního federalismu	12
2.2. Modely fiskálního federalismu	13
2.3. Zásady fiskálního federalismu	14
3. Fiskální decentralizace.....	16
3.1. Teorie fiskální decentralizace	16
3.2. Fiskální decentralizace založena na Tieboutově modelu místních financí.....	17
3.3. Fiskální decentralizace založena na Buchananově teorii klubů.....	18
3.4. Decentralizace fiskálních funkcí na nižší vládní úrovni	18
4. Fiskální vztahy mezi úrovněmi vlády	20
4.1. Municipality jako „agent“ ústřední vlády	20
4.2. Municipální vláda v roli úplně nezávislé samosprávy	20
4.3. Vztahy partnerství – spolupráce mezi státem a obcí.....	21
5. Příjmy obcí v ČR	23
5.1. Daňové příjmy obcí	24
5.2. Základní charakteristiky místních poplatků.....	25
5.3. Vývoj daňových příjmů v ČR.....	27
5.4. Příjmy z vlastní správní činnosti.....	29
5.5. Ostatní příjmy	29
5.6. Návrtné zdroje – úvěry a půjčky	29
5.7. Dotace a transfery	30
6. Místní a regionální daně	32
7. Daňová autonomie	34
8. Měření fiskální kapacity	35
9. Metodika	37
10. Místní poplatky v ČR.....	39
10.1. Místní poplatek ze psů	39
10.2. Místní poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt.....	40
10.3. Místní poplatek za užívání veřejného prostranství	40
10.4. Místní poplatek ze vstupného	41

10.5.	Místní poplatek z ubytovací kapacity	41
10.6.	Místní poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst.....	42
10.7.	Místní poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj	42
10.8.	Místní poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady	42
10.9.	Místní poplatek za zhodnocení stavebního pozemku	43
11.	Kvantitativní vývoj místních poplatků	44
12.	Místní poplatky v Jihočeském kraji	53
13.	Návrh změny zákona o místních poplatcích	80
14.	Závěr	82
15.	Summary	86
16.	Seznam použité literatury	87
17.	Seznam tabulek	
18.	Seznam grafů	
19.	Seznam příloh	
20.	Přílohy	

1. Úvod

Místní poplatky jsou příjmem obcí, u kterého mohou obce ovlivňovat jeho výši. Jsou upraveny zákonem č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích. V současnosti mohou obce získávat příjmy z devíti místních poplatků. Je na rozhodnutí obce, jaké poplatky na svém území uloží. Jedná se o místní poplatek ze psů, za lázeňský nebo rekreační pobyt, za užívání veřejného prostranství, ze vstupného, z ubytovací kapacity, za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst, za provozovaný výherní hrací přístroj, dále jde o místní poplatek za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů a také o poplatek za zhodnocení stavebního pozemku možností jeho připojení na stavbu vodovodu nebo kanalizace.

V zákoně o místních poplatcích je u každého poplatku stanovena maximální sazba, kterou mohou obce na svém území za daný místní poplatek uložit a je jen na obci, jakou výši sazby stanoví ve své obecně závazné vyhlášce.

Cílem práce je analyzovat místní poplatky jako příjem obcí ČR. Jde o to, zhodnotit, v jaké míře obce využívají místní poplatky.

V teoretické části jsou popsány pojmy jako fiskální federalismus, jeho historie, modely a zásady. Následující kapitola je věnována fiskální decentralizaci.

Na tuto kapitolu navazuje kapitola pojednávající o vztazích územních samospráv a ústřední vlády.

Další kapitola je věnována příjmům obcí, jejich dělení na příjmy daňové, nedaňové, kapitálové a přijaté dotace. Každá skupina příjmů je stručně charakterizována. Zmíněn je i vývoj daňových příjmů v letech 2001 až 2007 a dále je v kapitole vymezen pojem místního poplatku.

V následujících kapitolách jsou stručně popsány místní a regionální daně, daňová autonomie, měření fiskální kapacity a další pojmy sloužící k uvedení do dané problematiky.

Praktická část je zaměřena na místní poplatky, na zjištění, jaké místní poplatky obce ukládají, v jaké výši, jaká je četnost využití daných poplatků v roce 2007, které poplatky jsou ukládány nejčastěji, které přinášejí nejvyšší výnos a jak se dané místní poplatky vyvíjely.

V úvodu praktické části jsou popsány konkrétní místní poplatky, které mohou obce ukládat. Následující kapitola zachycuje vývoj jednotlivých místních poplatků v letech 1995 až 2007 a na to navazuje kapitola, porovnávající průměrný příjem z konkrétních místních poplatků v České republice přepočtený na jednoho obyvatele s příjmem z místních poplatků jednotlivých velikostních skupin obcí. Objektem zkoumání jsou obce Jihočeského kraje, které jsou rozdělené do pěti velikostních skupin. Vše je doplněno tabulkami a grafy a z nich vyplývajícími závěry.

2. Teorie fiskálního federalismu

2.1. Podstata fiskálního federalismu

Jak uvádí PROVAZNÍKOVÁ (2007) je teorie fiskálního federalismu součástí teorie veřejných financí, která se začala vyvíjet přibližně po 2. světové válce nejdříve v anglosaských zemích (zejména v USA) a až od druhé poloviny minulého století se vyvíjí i v evropských zemích. Pro první polovinu minulého století bylo typické, že docházelo k posilování úlohy ústřední vlády a k posilování postavení ústředního rozpočtu. Ve druhé polovině pak docházelo k rostoucí úloze regionálních a municipálních vlád a jejich rozpočtů.

O rozpracování a aplikaci této teorie se zasloužili například W. Oates, dále pak R. Musgrave, který mimo jiné jako první použil termín fiskálního federalismu. Této problematice se částečně věnovali také J. Buchanan, Ch. Tiebout a německý ekonom P. B. Spahn.

Problémy současného fiskálního federalismu se týkají zlepšení ekonomického a politického rozhodování vlád a veřejného sektoru. Hlavním bodem je zkoumání finančních vztahů mezi ústřední vládou a nižšími správními úrovněmi v rámci veřejného sektoru. Teorie fiskálního federalismu se zabývá optimálním přiřazováním příjmů, rozdělením odpovědnosti za zabezpečování a financování veřejných statků mezi jednotlivé články nebo úrovně fiskálního systému.

Fiskální federalismus je objektivní jev, který vyplývá ze skutečnosti, že existují minimálně dvě úrovně vlády a veřejné správy a to: ústřední a místní. Je založen na vertikální a horizontální struktuře různých vládních úrovní, včetně územní samosprávy.

V mnoha zemích proběhly a stále probíhají reformy veřejné správy. Došlo k přenesení řady pravomocí a funkcí na nižší úrovně vlády – na územní samosprávy.

2.2. *Modely fiskálního federalismu*

Ve federativních zemích je možné rozlišit dva základní modely fiskálního federalismu.

Prvním z nich je **vertikální model**, který vychází z Musgraveova modelu, který je někdy nazýván „koláčový model“ nebo model „vrstveného dortu“. Tento model se používá v anglosaských zemích (USA, Kanada, Austrálie). Model vychází z fiskální autonomie jednotlivých úrovní vlády. Ponechává prostor pro nezávislou fiskální politiku na každé úrovni odpovědnosti.

Druhým modelem je pak **model tzv. kooperativního federalismu či horizontální model**. Ten je využíván např. v Německu. Vykazuje jak rysy unitárního státu (tj. silná ústřední vláda s rozsáhlou oblastí vlivu, jednotná legislativa, jednotná daňová soustava) tak prvky federativního uspořádání (tzn. existence střední úrovně vlád).

V praxi se ale ve většině zemí zpravidla uplatňuje určitá **kombinace prvků vertikálního a horizontálního modelu fiskálního federalismu**.

PEKOVÁ (2004) dělí vertikální model ještě do dalších třech dílčích modelů. Jedná se o model centralizovaný, decentralizovaný a kombinovaný, který je v praxi užíván nejčastěji.

Centralizovaný model fiskálního federalismu je charakteristický nízkou mírou soběstačnosti nižších vládních úrovní. Soběstačný je pouze ústřední rozpočet. Dochází zde ke vztahům mezi rozpočty po vertikální ose. Stát může ovlivňovat činnost a hospodaření nižších vládních úrovní zejména účelovými dotacemi.

Naopak decentralizovaný model je založen na úplné finanční soběstačnosti nižších vládních úrovní. Aby tento model mohl být využitý v praxi, musely by mít nižší vládní úrovně úplnou daňovou pravomoc, jednotlivým rozpočtům územních samospráv by také musely být vyčleněny dostatečně vysoké příjmy, které by stačily k pokrytí jejich výdajů. Pokud by územní samosprávy měly úplnou daňovou pravomoc, docházelo by k daňové konkurenci. Územní samosprávy by také musely mít velký objem vlastního

majetku, ze kterého by získávaly vlastní nedaňové příjmy. Stát by rovněž nebyl schopen korigovat rozdíly vzniklé rozdílnou daňovou kapacitou a rozdílnými daňovými výnosy u menších územních celků. Dále by docházelo k nárůstu daňového zatížení, protože většina příjmů má daňový charakter. Decentralizovaný model je proto pouze modelem teoretickým.

V kombinovaném modelu fiskálního federalismu pak mohou převládat buď centralizační nebo decentralizační prvky. V kombinovaném modelu s centralizačními prvky plyne většina příjmů do státního rozpočtu a z něho jsou pak poskytovány dotace ostatním rozpočtům. V kombinovaném modelu s decentralizačními prvky dochází k posílení postavení územní samosprávy a proto jsou územním rozpočtům vymezeny větší příjmy.

2.3. Zásady fiskálního federalismu

Jak uvádí PROVAZNÍKOVÁ (2007), je možné určit hlavní zásady fiskálního federalismu takto:

- **zásada rozdílnosti** – podle této zásady by fiskální uspořádání mělo respektovat rozdíly v preferencích obyvatel. Nemělo by docházet k tlakům na jednotlivé obce, aby zajišťovaly stejný rozsah všech veřejných statků bez ohledu na preference;
- **zásada centralizace přerozdělování** – redistribuční funkce fiskální politiky (tj. progresivní zdanění a transfery) by měla provádět ústřední vláda. Ta disponuje potřebnými nástroji a informacemi a může přerozdělování zabezpečit jednotně na celém území;
- **zásada centralizované stabilizace** – stabilizační a prorůstovou politiku by měla uskutečňovat ústřední vláda. Jen ona disponuje příslušnými nástroji k dosažení zvolených cílů na celém území;
- **zásada zajištění minimální úrovně základních veřejných služeb** – ústřední vláda by měla zaručit všem občanům země určitou minimální úroveň základních veřejných statků a služeb bez ohledu na to, v jaké oblasti žije;
- **zásada vyrovnaní fiskální pozice** – ústřední vláda by měla zajišťovat takové vyrovnaní, aby se minimální úroveň základních veřejných statků v jednotlivých

oblastech dosahovalo při srovnatelném daňovém výkonu, resp. při srovnatelném daňovém zatížení jednotlivců žijících v této oblasti;

- ***zásada (lokační) neutrality*** – ústřední vláda by měla usilovat o minimalizaci rozdílů v daních ukládaných jednotlivými oblastmi.

Některé ze zásad se nedoplňují a konkrétní fiskální systém je vždy kompromisem, který je dán historickými a jinými souvislostmi v dané zemi.

Podle PEKOVÉ (2004) jsou hlavními důvody rozpracování teorie fiskálního federalismu především problémy s neefektivní alokací finančních prostředků. Jedná se zejména o určité decentralizace veřejného sektoru na nižší vládní úrovni, včetně územní samosprávy. Dále je potřeba zvýšit efektivnost při financování potřeb veřejného sektoru. Jde o zabezpečení a financování takových veřejných statků, které obyvatelstvo požaduje, má z nich užitek, a současně je potřeba zajistit maximální hospodárnost při financování veřejných statků.

Fiskální federalismus se tedy zabývá:

- otázkami vertikální i horizontální struktury veřejného sektoru a optimalizací vazeb mezi jeho jednotlivými stupni a články;
- využitím jednotlivých fiskálních funkcí mezi jednotlivými úrovněmi;
- rozdělením pravomocí a odpovědností za jednotlivé výdajové oblasti a stanovením daňových pravomocí a uspořádáním příjmů.

3. Fiskální decentralizace

3.1. Teorie fiskální decentralizace

Fiskální decentralizace se zabývá hledáním optimální míry decentralizace veřejného sektoru na nižší vládní úrovni a zvýšení efektivnosti a zkvalitnění při financování potřeb. Vychází z předpokladů, že poskytování veřejných statků na lokální úrovni je efektivnější a hospodárnější, protože lépe odpovídá preferencím obyvatel, umožňuje přímou participaci občanů a jejich účinnější kontrolu. Kromě ekonomických faktorů je významným vlivem také faktor politický.

V rámci fiskální decentralizace je nutné, aby nižší úroveň, včetně územní samosprávy, měly určité pravomoci v získávání příjmů, ve zdanění, či vymezení celostátně vybraných daní, plynoucích do jejich rozpočtů. To znamená, že je nutné do určité míry zvýšit i decentralizaci veřejných příjmů.

Jak uvádí Oates: „Má-li být decentralizovaná fiskální autonomnost vykonávaná efektivně, musejí nést nižší úroveň odpovědnost za financování svých rozpočtů. Musejí mít možnost ovlivnit své příjmy. Fiskální decentralizace znamená, že nižší než centrální úroveň řízení rozhodují o poskytování služeb a současně nesou podstatnou část nákladů prostřednictvím vlastní příjmové základny.“

PROVAZNÍKOVÁ (2007) uvádí, že decentralizaci lze uskutečnit třemi možnými způsoby a to:

- decentralizací daňových příjmů nebo i výdajových kompetencí (čím větší jsou podíly místních vlád na celkových rozpočtových příjmech a výdajích, tím větší je i míra decentralizace v dané zemi),
- decentralizací pouhých veřejných výdajů (rozdíl mezi skutečnými a požadovanými příjmy je kryt dotacemi ústřední vlády).
- Třetí způsob je, že nedochází ke zvýšení pravomocí ve výkonu výdajové nebo příjmové politiky. Je založen na větší spoluúčasti místních vlád při rozhodování o některých veřejných statcích, bez změn jejich financování.

Argumenty ve prospěch poskytování veřejných statků nižšími úrovněmi mohou být například to, že decentralizovaná organizace a poskytování veřejných statků umožňuje lepší propojení vzhledem k nákladům. Lze říci, že čím větší je rozptýlení preferencí, tím je decentralizace vhodnější. Toto stanovisko zastávají především představitelé teorie kolektivního rozhodování a teorie projevování preferencí, k nimž patří např. Buchanan, Tullock, Tiebout.

Dalším argumentem může být to, že nižší vládní úrovně jsou zpravidla schopné lépe reagovat na geografické a individuální preference obyvatel než ústřední vláda. A také to, že u municipální vládní úrovně existuje bezprostřednější vazba mezi voliči a politiky a je zde i větší kontrola ze strany občanů.

Tradičním argumentem pro fiskální decentralizaci je existence prostorové omezenosti užitků z některých veřejných statků a relativně vysoké náklady na rozhodování o poskytování místních veřejných statků v případě centralizovaného systému. Pokud by o poskytování místních veřejných statků rozhodovala centrální vláda, docházelo by ke ztrátám efektu z centralizace. To je podstatou tzv. decentralizačního teorému, někdy také označovaném jako Oatesův teorém.

3.2. Fiskální decentralizace založena na Tieboutově modelu místních financí

Ch. M. Tiebout vyslovil hypotézu, že existuje-li dostatečně velké množství místních společností a každá z nich poskytuje odlišný výběr veřejných statků, je možné říci, že místní veřejný sektor dosahuje takových výsledků jako soukromý sektor. Každý jedinec si vybírá jen ten model spotřeby veřejných statků, který je pro něho nejefektivnější. Jedinec tím, že „volí nohama“ vyjadřuje svoje preference.

I když je tento model v praxi omezený, ukazuje, že mobilita spotřebitelů vytváří prostor pro získávání vyššího efektu z decentralizace správy.

Další základní problém fiskální decentralizace je určení optimálního množství poskytovaného místního veřejného statku a optimální velikosti společenství, které jej spotřebovává.

3.3. *Fiskální decentralizace založena na Buchananově teorii klubů*

Místní veřejné statky nejsou zpravidla ve své spotřebě zcela nerivalitní a s rostoucím počtem obyvatel se může kvalita poskytované služby zhoršovat a docházet tak k jevu přetížení. Toto popisuje teorie klubů rozpracovaná J.M. Buchananem.

Účelem klubu je těžit z úspor z rozsahu. Optimální velikosti klub dosahuje, pokud se průměrné náklady na poskytování místního veřejného výstupu rovnají mezním nákladům na rozšíření klubu o jednoho člena. Dalším důvodem, proč vytvářet kluby, je možnost sdílení nákladů na zabezpečování nedělitelné komodity nebo uspokojení společných zájmů a preferencí jednotlivců. Buchanan předpokládá, že při daném geografickém rozmístění různých územních jednotek, budou jednotlivci sdílet „služby klubu“ v rámci každé oblasti. Dojde k tomu, že veřejné statky budou alokovány v závislosti na kolektivních preferencích lidí žijících v rámci každé oblasti.

Základy této hypotézy vycházejí z principů liberální ekonomie, to znamená, že veřejný statek je poskytován pouze v případě, že je kolektivně požadován místní komunitou. V opačném případě je poskytován na soukromém základě. Některé oblasti pak budou mít rozsáhlý veřejný sektor, zatímco jiné pouze malý.

Tato teorie má určité nevýhody, například existující rozdíly v důchodech mohou způsobit v rámci území rozdílnou míru zdanění a to může vést k ovlivnění schopností poskytovat veřejné statky. Může také docházet ke sdružování bohatých a chudých nebo ke vzniku rasových, náboženských a etnických skupin.

3.4. *Decentralizace fiskálních funkcí na nižší vládní úrovni*

Popsané přístupy vycházejí především z decentralizace alokační funkce veřejných financí.

Při zabezpečování a financování veřejných statků je nutné brát v úvahu analýzu prospěchu. Teorie fiskálního federalismu zdůrazňuje potřebu zajišťování veřejných statků podle preferencí obyvatel. Obyvatelé totiž hradí náklady na tyto statky prostřednictvím placených daní, případně uživatelskými poplatky. Ty veřejné statky,

z kterých mají užitek obyvatelé celého státu, by měly být zabezpečovány a financovány centrálním způsobem. Centrální úroveň vlády by měla zajišťovat také redistribuční a stabilizační funkci.

Důvody pro decentralizaci stabilizační funkce by mohly být takové, že decentralizovaná vláda může lépe než vláda ústřední reagovat na zvláštní podmínky ve své lokální ekonomice. Nižší úrovně mohou také v dobách konjunktury vytvářet různé stabilizační fondy, ze kterých pak čerpají v době recese. Také se mohou např. zapojovat do politiky plné zaměstnanosti, protože se předpokládá, že mají lepší informace o struktuře fungování místních trhů práce. Kraje nebo obce mohou vytvářet určité finanční nástroje, které povedou k rozvoji podnikání v obci a k růstu zaměstnanosti.

Přesto je decentralizace stabilizační funkce omezená a je nutné, aby stabilizační funkci prováděla ústřední vláda. Lokální opatření zaměřená na stimulaci výkonu, produkce a zaměstnanosti by se minula účinkem z důvodu vysoké otevřenosti místních ekonomik. A to proto, že by docházelo k vysokým dovozům výrobků z jiných území.

Podobná omezení platí i pro decentralizovanou redistribuční politiku. Jejím cílem je přerozdělování důchodů mezi obyvatelstvo nebo mezi oblasti. Pokud by redistribuční politiku prováděla místní vláda, docházelo by např. k fiskální migraci obyvatel, ke vzniku konfliktů mezi cíli redistribuční politiky ústřední vlády a místních vlád. Proto k její decentralizaci ve větším měřítku nedochází. Redistribuční politika by měla mít celostátní charakter a nižší vládní úrovně by měly mít možnost zasáhnout v přesně vymezených hranicích do míry rozdělování na svém území.

4. Fiskální vztahy mezi úrovněmi vlády

Jak uvádí PEKOVÁ (2004), vztahy mezi územní samosprávou a ústřední vládou je možné vymezit následujícím způsobem:

- municipalita jako „agent“ ústřední vlády,
- municipalita v roli úplně nezávislé samosprávy,
- partnerství mezi municipalitou a státem.

Podobně se mohou vyvíjet vztahy k regionální úrovni územní samosprávy.

4.1. *Municipalita jako „agent“ ústřední vlády*

V tomto modelu volené orgány obce v podstatě nemají žádné vlastní pravomoci (nebo téměř žádné). Nelze tedy mluvit o orgánu územní samosprávy v pravém slova smyslu.

Ústřední vláda velmi intenzivně ovlivňuje aktivity a rozhodování orgánů obce, rozhoduje také o klíčových problémech. Dochází k potlačení místních preferencí obyvatel, municipalita velmi málo spolupracuje s ústřední vládou, navíc často dochází ke konfliktům zájmů.

Takovémuto pojetí vztahů zpravidla odpovídá vysoká míra centralizace veřejných příjmů do ústředního rozpočtu, následně pak dochází k přerozdělování finančních zdrojů, které je doprovázeno téměř stoprocentním dotováním municipálních potřeb a výše dotací závisí na rozhodnutí státu. Tyto dotace jsou většinou přísně účelové. V takovémto systému je vysoká nehospodárnost a neefektivnost ve vynakládání finančních prostředků. Samospráva není motivována k vyšší hospodárnosti, neboť úspory, kterých dosáhne se většinou musí odvést zpět do státního rozpočtu.

4.2. *Municipální vláda v roli úplně nezávislé samosprávy*

Toto postavení obce je druhým extrémem, který se v praxi nepoužívá. Územní samospráva by musela být vybavena vlastními právy, vlastními finančními prostředky, úplnou autonomií a kontrola ze strany ústřední vlády by musela být nízká nebo ještě lépe žádná.

Tento model je však v praxi nereálný, protože například rozdílná ekonomická úroveň municipalit ovlivňuje různým způsobem daňovou kapacitu a daňovou výtěžnost a tím i daňový výnos pro municipální rozpočet. Dále pak proto, že místní zájmy a preference by se mohly velmi lišit nejen mezi municipalitami, ale i ve vazbě na veřejný zájem společnosti. Problematické by pak také bylo efektivní využití daňových zásad na celém území a stanovení optimálního daňového určení. Nemožnost státních zásahů do rozhodování a hospodaření územní samosprávy by zase vedla k velmi nerovnoměrnému vývoji různých lokalit na území státu. Mohlo by tak docházet k migraci obyvatelstva, sociálnímu napětí, problémům při stabilizaci místního hospodářství apod.

Uvedené modely představují dva extrémní případy vztahů mezi municipalitou, resp. i regionem, a státem. Ve vyspělých demokratických zemích se v praxi využívají vztahy partnerství, spolupráce.

4.3. Vztahy partnerství – spolupráce mezi státem a obcí

V současné době je snahou postavit vzájemné vztahy mezi municipální samosprávou a ústřední vládou na bázi tzv. partnerství. Konkrétní forma tohoto partnerství se v jednotlivých zemích liší.

Přes dílčí odlišnosti mezi zeměmi lze partnerství charakterizovat optimálním rozdělením pravomocí, odpovědnosti, kompetencí při zabezpečování veřejných statků, dále pak určitou mírou autonomie územní samosprávy v rozhodování, určitou mírou zohlednění municipálních zájmů a preferencí územní samosprávy. Dochází také k posílení zpětné vazby voličů a ke zkvalitnění veřejné a občanské kontroly. Veřejné příjmy jsou optimálně rozděleny do jednotlivých rozpočtů a dochází také k určité míře decentralizace finančních prostředků. Jednotlivé stupně územní samosprávy jsou určitým způsobem kontrolovány ze strany ústřední vlády, ústřední vláda mimo jiné poskytuje např. poradenskou činnost.

Stát v demokratických zemích vymezuje zákonný rámec pro postavení, organizaci a úkoly obcí a vyšších stupňů územní samosprávy (např. v ČR zákon o obcích, zákon o krajích apod.). Poskytuje územní samosprávě právní ochranu. Dále poskytuje územní

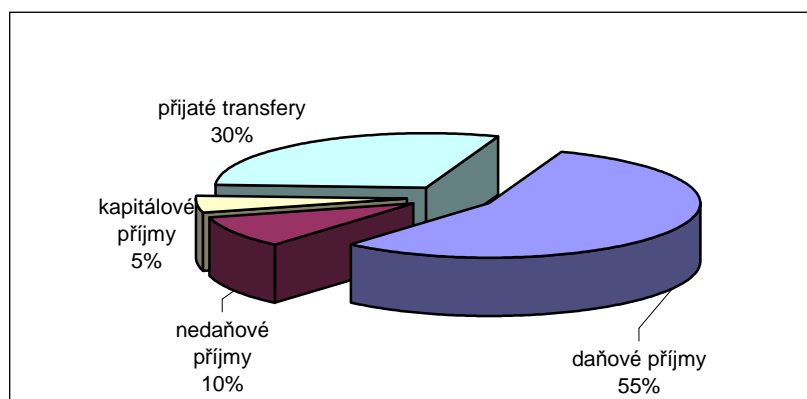
samosprávě finanční prostředky ve formě dotací z rozpočtové soustavy, protože územní samospráva ve většině zemí není finančně soběstačná. Zároveň však usměrňuje způsoby hospodaření územní samosprávy s dotacemi z ústředního rozpočtu.

Vztahy mezi státem a územní samosprávou jsou v demokratických zemích založeny na právu slušnosti, spravedlnosti, solidaritě, dále pak na odpovědnosti. Územní samospráva musí mít nejenom jasně vymezené kompetence a do určité míry i autonomii v rozhodování, ale musí nést odpovědnost za svá rozhodnutí. Je tu ale také potřeba makroekonomické kontroly, neboť důsledky aktivit územní samosprávy mohou ovlivňovat ekonomickou situaci státu. Stát musí do určité míry ovlivňovat aktivity územní samosprávy, její rozhodování.

5. Příjmy obcí v ČR

Jak uvádí PEKOVÁ (2004), dělí se příjmy na dvě základní podskupiny, a to na vlastní příjmy (jak běžné tak kapitálové) a přijaté dotace. Tyto příjmy se podle vyhlášky ministerstva financí ČR o rozpočtové skladbě začleňují do čtyř tříd: *daňové příjmy* (jde o povinné, neopětované příjmy plynoucí z daní, pojistného sociálního a zdravotního pojištění, doplatků včetně daní a sankcí za pozdní či nesprávné placení), *nedaňové příjmy* (jsou to veškeré opětované příjmy, patří sem příjmy z prodeje neinvestičního majetku, příjmy z prodeje zboží a služeb, příjmy sankční povahy a přijaté splátky půjček), *kapitálové příjmy* (příjmy z prodeje investičního majetku a finančních aktiv, přijaté dary pro investiční účely) a *přijaté dotace* (dělí se na běžné a kapitálové dotace).

Graf 1: Struktura příjmů obcí v roce 2007



Zdroj: Obec a finance

Běžné příjmy územního rozpočtu se každoročně opakují. Většina z nich ne ve stejném objemu. Tyto příjmy jsou určeny na financování běžných, každoročně se opakujících potřeb. Je možné je členit buď podle charakteru a to na daňové příjmy a nedaňové (tj. všechny ostatní příjmy) nebo podle původu, na příjmy vlastní (tj. místní daně, svěřené daně, popř. i sdílené daně, správní poplatky za úkony, vlastní nedaňové příjmy, uživatelské poplatky) nebo příjmy z přerozdělovacích procesů (tj. nenávratné transfery, návratné příjmy).

Kapitálové příjmy jsou jednorázové, zpravidla se pravidelně neopakují. Většinou jsou účelové a využívají se k financování dlouhodobých potřeb, zejména na pořízení investic.

Je možné je členit na vlastní příjmy (tj. např. příjmy z prodeje majetku, cenných papírů, z majetkových podílů apod.) a příjmy z přerozdělovacích procesů (nenávratné transfery – dotace, příjmy od jiných subjektů, dary na pořízení investice, prostředky z fondů EU; a návratné příjmy – střednědobý nebo dlouhodobý úvěr, příjmy z emise komunálních CP atd.).

V ČR se do skupiny nenávratných vlastních příjmů řadí i příjmy daňové, a to i ty, u nichž obce a kraje nemají vůbec žádnou nebo jen minimální pravomoc ovlivňovat konstrukci daně a tím i daňový výnos.

Vedle nenávratných příjmů mohou územní samosprávy získávat i návratné příjmy, tj. úvěry a půjčky.

Nejvýznamnější skupinu běžných příjmů tvoří daňové příjmy.

5.1. Daňové příjmy obcí

Daňové příjmy jsou pro obce rozhodujícím zdrojem jejich příjmů (téměř 60%), přičemž většinou platí, že čím menší obec, tím větší je podíl daňových příjmů na celkových příjmech.

Daňové příjmy jsou tvořeny jak sdílenými typy daní, které představují jejich významnější část, tak svěřenými typy daní. Formu svěřené daně obcí má daň z nemovitostí. Příjmem obcí se stal celý výnos této daně. Dalším výlučným daňovým příjmem obcí je výnos daně z příjmů právnických osob, kterou platí obec. Mezi sdílené daňové příjmy patří daň z příjmů fyzických osob ze závislé činnosti, daň z příjmů fyzických osob samostatně výdělečně činných (a to pouze ze 70%), daň z příjmů fyzických osob vybíraná srážkou, daň z příjmů právnických osob, pokud nejsou poplatníkem sami obce a podíl obcí na celostátním výnosu daně z přidané hodnoty.

Do kategorie daňových příjmů jsou v ČR zařazovány i správní a místní poplatky.

5.2. Základní charakteristiky místních poplatků

PEKOVÁ (2004) ve své literatuře definuje místními poplatky takto: místní poplatky mají fakultativní charakter. To znamená, že obce, resp. volené orgány obcí (obecní zastupitelstva), rozhodují o tom, zda budou vybírat od fyzických či právnických osob na svém území konkrétní místní poplatek a jaký.

Soustavu místních poplatků upravuje v současné době zákon ČNR č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích ve znění pozdějších předpisů. Obecné náležitosti správy a výběru těchto poplatků upravuje v současné době také zákon ČNR č. 337/1992 Sb., o správě daní a poplatků, ve znění pozdějších předpisů.

PELC (2008) pak k místním poplatkům uvádí: obce místní poplatky vybírají, aby získaly další potřebné finanční prostředky do svých rozpočtů a mohly je použít na financování lokálních veřejných statků. Nepředstavují velký příjem rozpočtu obcí, v průměru nepřesahují 2 % z celkových příjmů místních rozpočtů v ČR, vhodně ale doplňují příjmy rozpočtu a pomáhají snižovat napjatost ve finančním hospodaření obcí. Obec při jejich vybírání musí respektovat zákon o správě daní a poplatků. Zákon určuje druhy místních poplatků, u každého poplatku pak upravuje základní náležitosti, tj.:

- **subjekt poplatku** – poplatkovým (daňovým) subjektem se obecně rozumí poplatník, plátcе poplatku, právní nástupce fyzické či právnické osoby a ručitel daně. Poplatníkem je právnická nebo fyzická osoba, jež je podle právního předpisu povinna poplatek platit, tedy jejíž příjmy, majetek nebo úkony jsou přímo poplatku podrobeny. V některých případech poplatník neodvádí poplatek přímo; zákon může jeho výběr, správu a vypořádání uložit jiné osobě – plátcí. Plátcem se rozumí osoba, která pod vlastní majetkovou odpovědností odvádí správci daně poplatek vybraný od poplatníků. Plátcе za poplatek ručí, je ze zákona ručitelem.
- **objekt poplatku** – objekt (předmět) poplatku je většinou vymezen jako obecná hospodářská skutečnost, jež je předmětem zpoplatnění, zdanění. Podle předmětu daně se zpravidla určuje i název daně,
- **poplatkový základ** – poplatkovým základem je individuální skutečnost, ze které se poplatek vyměřuje,

- **sazba poplatku** – obecně představuje daňová sazba podíl daně, který připadá na daňovou jednotku; sazba může být pevná či pohyblivá, lineární, proporcionální, progresivní, regresivní,
- **poplatkové období** – u některých místních poplatků zákon určuje poplatkové období, tedy dobu, za kterou se příslušný místní poplatek platí,
- **splatnost poplatku** – zákon o místních poplatcích nevymezuje splatnost jednotlivých poplatků, jejich splatnost je podrobností, kterou musí ve své obecně závazné vyhlášce stanovit obec,
- **sankce** – daňové a poplatkové zákony vymezují finanční sankce za pozdní splnění povinností nepeněžité povahy, pozdní vypořádání daní, jejich nesprávnou výši,
- **promlčecí lhůty** – pokud poplatník nebo plátce nesplní svoji poplatkovou povinnost stanovenou obecně závaznou vyhláškou obce, lze dlužné částky vyměřit nebo doměřit do 3 let od konce kalendářního roku, ve kterém poplatková povinnost vznikla,
- **místní příslušnost** – místně příslušnou k vyměření poplatku je vždy obec, která splňuje zákonné parametry místní příslušnosti.

Obce mohou podle zákona č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích, vybírat tyto místní poplatky:

- poplatek ze psů,
- poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt,
- poplatek za užívání veřejného prostranství,
- poplatek ze vstupného,
- poplatek z ubytovací kapacity,
- poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst,
- poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj,
- poplatek za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů,
- poplatek za zhodnocení stavebního pozemku možností jeho připojení na stavbu vodovodu nebo kanalizace.

Klasifikace OECD řadí místní poplatky obcí v ČR mezi daně na zboží a služby tímto způsobem:

- daně na specifické služby (5126) – poplatek ze vstupného a z ubytovací kapacity
- opakované daně (5210), placené z ostatních statků (5213) – poplatek za lázeňský a rekreační pobyt, poplatek ze psů, za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst, za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů a poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj
- neopakované daně (5220) – poplatek za užívání veřejného prostranství, poplatek za zhodnocení stavebního pozemku možností jeho připojení na stavbu vodovodu nebo kanalizace.

5.3. Vývoj daňových příjmů v ČR

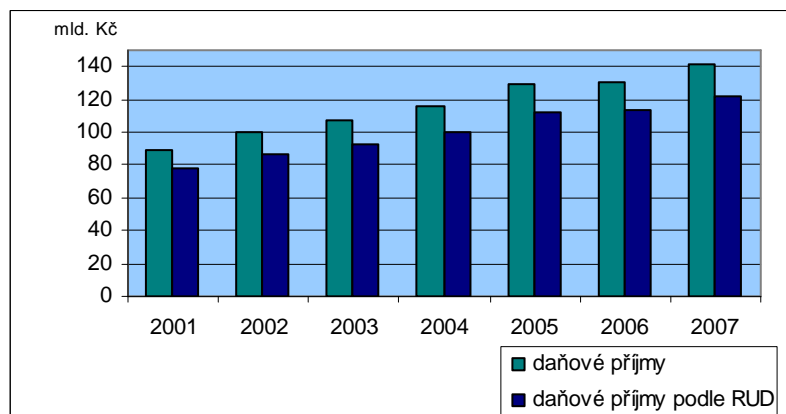
Vývoj daňových příjmů je popsán např. v časopise *Obec a finance* (2/2008).

Tabulka 1: Vývoj daňových příjmů obcí v ČR v letech 2001 až 2007 (v mld. Kč)

Rok	Daňové příjmy (mld. Kč)	Daňové příjmy dle zákona o RUD (mld.Kč)
2001	88,830	77,567
2002	99,546	86,192
2003	107,492	92,299
2004	116,113	100,150
2005	128,900	112,045
2006	130,670	112,893
2007	141,349	122,140

Zdroj: Obec a finance

Graf 2: Vývoj daňových příjmů obcí v ČR v letech 2001 až 2007 (v mld. Kč)



Zdroj: Obec a finance

V roce 2006 došlo k daňovým změnám, které znamenaly výrazné snížení přímých daní. Jednalo se např. o zavedení společného zdanění manželů, snížení základní sazby DPFO na 12%. Propad inkasa především DPFO nebyl dostatečně kompenzován zvýšeným inkasem DPH, proto došlo ke stagnaci obecních rozpočtů.

Tabulka 2. ukazuje situaci v daňových příjmech obcí v letech 2005, 2006 a 2007 podle rozdělení obcí do jednotlivých velikostních kategorií. Jde o celkové úhrny za příslušnou velikostní kategorii. Poslední sloupec ukazuje, o kolik procent vzrostly daňové příjmy obcí.

Tabulka 2: Daňové příjmy obcí dle RUD podle velikostní kategorie (v tis. Kč)

Velikostní kategorie	Počet obyv. k 1. 1.2007	DP RUD 2005	DP RUD 2006	DP RUD 2007	Nárůst 2007/2006 v %
Hlavní město Praha	1 188 126	34 836 360,2	35 545 574,6	38 744 632,8	109,0
150 001 a více obyv.	839 170	14 557 265,0	14 736 150,6	15 966 618,9	108,4
100 001--150 000 obyv.	100 168	1 157 280,3	1 156 401,5	1 253 703,8	108,4
50 001--100 000 obyv.	1 156 650	10 790 877,7	10 832 195,4	11 664 438,3	107,7
40 001--50 000 obyv.	231 332	2 122 853,2	2 132 703,3	2 262 411,0	106,1
30 001--40 000 obyv.	348 408	2 859 197,3	2 864 363,2	3 077 143,2	107,4
20 001--30 000 obyv.	663 049	5 313 616,9	5 288 904,5	5 673 086,8	107,3
10 001--20 000 obyv.	962 930	7 738 260,1	7 684 864,4	8 272 461,5	107,7
5 001--10 000 obyv.	947 225	6 609 652,4	6 590 206,6	7 089 260,5	107,6
1 501--5 000 obyv.	1 524 149	10 323 558,1	10 316 824,7	11 149 693,8	108,1
301—1 500 obyv.	1 910 686	12 976 066,2	12 997 276,5	14 026 229,0	107,9
201--300 obyv.	215 321	1 458 479,4	1 459 036,7	1 572 787,0	107,8
101--200 obyv.	159 533	1 063 549,8	1 061 405,5	1 138 550,4	107,3
do 100 obyv.	38 388	237 634,7	226 953,1	249 092,7	109,8
Celkový součet	10 285 135	112 044 651,3	112 892 860,6	122 140 109,4	108,2

Zdroj: Obec a finance

Z tabulky je vidět, že nejnižší meziroční nárůst byl v kategorii 40 001 až 50 000 obyvatel a to 6,1%. Nejvyšší nárůst byl naopak zaznamenán u obcí do 100 obyvatel, který činil 9,8% oproti předcházejícímu roku.

Podrobnější bilance příjmů obcí je zřejmá z tabulky 3. Daňové příjmy představovaly rozhodující zdroj příjmů obcí. V roce 2007 se na celkových příjmech obcí podílely více než polovinou (55,7%). Nedaňové příjmy tvořily 9,7% celkových příjmů a kapitálové příjmy 4,8%. Vlastní příjmy obcí tak tvořily 70,2% jejich celkových příjmů.

Tabulka 3: *Bilance příjmů obcí a DSO (mil. Kč)*

	Skutečnost 2006	Skutečnost 2007	Index 07/06
I. daňové příjmy	130 673,1	141 349,8	108,2
DPFO	33 966,9	36 924,6	108,7
DPPO	34 276,9	38 128,5	111,2
DPH	45 613,2	48 307,9	105,9
Poplatky	11 828,0	13 020,9	110,1
Daň z nemovitosti	4 974,0	4 962,4	99,8
II. nedaňové příjmy	23 504,5	24 680,4	105
III. kapitálové příjmy	16 012,1	12 252,6	76,5
Vlastní příjmy	170 189,7	178 282,8	104,8
IV. přijaté transfery	75 419,1	75 701,4	100,4
Neinvestiční	49 817,4	54 957,5	110,3
Investiční	25 601,7	20 743,9	81
Příjmy celkem	245 605,8	253 984,4	103,4

Zdroj: Obce a finance

Vedle daňových příjmů, řadíme do vlastních příjmů obcí ještě nedaňové a kapitálové příjmy. U této kategorie příjmů je možnost jejich ovlivňování územními samosprávami výrazně větší než u daňových příjmů.

Mezi tyto příjmy lze podle PROVAZNÍKOVÉ (2007) zařadit příjmy z vlastního podnikání, uživatelské poplatky, příjmy z vlastní správní činnosti, pokuty, případně také příjmy z mimorozpočtových fondů, ze sdružování finančních prostředků, ze sbírek a darů.

5.4. *Příjmy z vlastní správní činnosti*

V tomto případě se většinou jedná o poplatky za správní úkony, které obce vykonávají v rámci své nebo přenesené působnosti. Jejich výše a ostatní náležitosti jsou většinou stanoveny zákonem, samospráva je tedy mohou ovlivňovat jen minimálně.

5.5. *Ostatní příjmy*

Do těchto příjmů lze zařadit všechny ostatní příjmy nedaňového charakteru, které plynou do územních rozpočtů.

5.6. *Návratné zdroje – úvěry a půjčky*

Územní samosprávy využívají také příjmy návratného charakteru, které bude obec muset vrátit. Tyto příjmy představují významný zdroj příjmů, které slouží zejména

k financování dlouhodobých investic. Rozlišují se tři druhy návratných příjmů: úvěry od komerčních bank, emise komunálních obligací nebo akcií a návratné půjčky a finanční výpomoci od jiných subjektů.

5.7. *Dotace a transfery*

Transfery tvoří významnou část příjmů rozpočtů obcí. Dotace z rozpočtové soustavy jsou projevem existence přerozdělovacích procesů uvnitř soustavy veřejných rozpočtů, projevem solidarity.

Nenávratné dotace mohou být poskytnuty jako účelové dotace (specifické) a neúčelové dotace (všeobecné, globální). Dotace jsou poskytovány na financování běžných, pravidelně se opakujících potřeb, jde tedy o tzv. běžné dotace, a kapitálových, tj. jednorázových, pravidelně se neopakujících dlouhodobých potřeb, pak jde o tzv. kapitálové dotace.

Účelové dotace jsou vždy poskytovány na určitý účel. Běžné účelové dotace se poskytují na takové druhy potřeb, které územní samospráva zajišťuje na základě přenesené odpovědnosti, dále pak na potřeby, u nichž je nutné zajistit standardní úroveň veřejných statků, na vyrovnání rozdílů v daňové kapacitě a dochází-li k výdajové externalitě. Kapitálové účelové dotace jsou většinou v čase i mezi jednotlivými obcemi nepravidelné a poskytují se na dočasné potřeby, které se neopakují v čase.

Neúčelové dotace jsou nepodmíněné, tzn. že jejich poskytnutí není vázáno na předem vymezený účel a na předem vymezené podmínky. Obce je mohou využít podle svého uvážení.

V současné době jsou obcím poskytovány: dotace schválené zákonem o státním rozpočtu, dotace z kapitoly všeobecná pokladní správa státního rozpočtu, dotace z dalších kapitol a dotace ze státních fondů.

Účelové dotace získávají obce na financování úkolů v rámci tzv. přenesené působnosti, ale i samostatné působnosti. Účelové dotace mohou být jak běžné, tak kapitálové. Mezi

běžné dotace poskytované ze státního rozpočtu patří: příspěvek k částečné úhradě výdajů spojených s výkonem státní správy přenesené na obce, účelová dotace na sociální dávky, dotace na správní výdaje systému státní sociální podpory, účelová dotace pro sbory požární ochrany a hasičské záchranné sbory, odvětvové vyrovnávací dotace na financování vybraných veřejných statků (sem patří např. dotace na žáka základní a mateřské školy, na místo v zařízení sociální péče, dotace na vybraná zdravotnická zařízení), účelové dotace z kapitoly všeobecná pokladní správa, včetně mimořádných dotací, dále pak dotace na dopravní obslužnost a účelové kapitálové dotace na konkrétní investice.

Důležitý je rovněž způsob uvolňování dotací ze státního rozpočtu během rozpočtového období. Běžné dotace jsou uvolňovány postupně během roku na příjmový účet rozpočtu příjemce dotace a to zpravidla měsíčně. Účelovou individuální kapitálovou dotaci lze čerpat v závislosti na věcném plnění investiční výstavby, na kterou byla poskytnuta.

6. Místní a regionální daně

PEKOVÁ (2004), která se zabývá místními a regionálními daněmi, uvádí, že územní samospráva má ve většině vyspělých zemí právo uvalovat své daně. Tato pravomoc je však mezi zeměmi různá. Daně jsou upravovány zpravidla celostátně platným zákonem, který vymezuje soustavu těchto daní a je v pravomoci územní samosprávy (rozhodují volené orgány), které daně z tohoto systému zvolí a bude vybírat. V některých zemích je možné najít desítky daní lokálního charakteru a mezi těmito daněmi obce a města volí ty, které jsou v dané lokalitě přijatelné. Většina z takto vymezených daní však většinou není z fiskálního hlediska (tzn. z hlediska daňového výnosu) pro municipality významná. V některých zemích se však využívá v systému místních a regionálních daní jen několika druhů daní, ale přitom dostatečně výnosných pro územní rozpočty. Neexistuje unifikovaný systém místních a regionálních daní. Existují rozdíly i ve stanovení výše základu těchto daní, daňové sazby, osvobození a úlev.

Z hlediska teorie místních financí se zdůrazňuje, že nelze předpokládat, že velké množství rozličných municipálních daní, které široce postihují různé lokální a regionální předměty těchto daní, zabezpečí automaticky vysoký daňový výnos do územního rozpočtu. Doporučuje se spíše systém malého počtu těchto daní, nicméně z hlediska fiskálního výnosných pro územní rozpočty, a zároveň se požadují nízké náklady na správu a výběr těchto daní, který si v řadě zemí zabezpečuje územní samospráva sama.

Teorie místních financí klade na daňové příjmy určité požadavky. Do územních rozpočtů by měly být vymezeny daně, u nichž je základ daně stabilní. Zároveň by mělo jít o daně, které nemohou být obcházeny, u nichž je obtížné vyhybat se dani, resp. není možné, aby docházelo k daňovým únikům, a u nichž je nemožné převést daňový výnos do jiné obce, resp. regionu, a nedochází k daňové externalitě, tzn. k tomu, aby užitek ze zdanění měli občané jiné obce, jiného regionu než ti, kteří daně platí. Je třeba, aby byla lehce zjiřitelná daňová povinnost. Předmět daně, základ daně a sazba daně by měly být zřejmé a jasné, aby si poplatník daně mohl vypočítat daňovou povinnost a mohl ji porovnat s užitekem ze zdanění. U těchto daní musí být respektovány obecné daňové

principy, tj. daňová spravedlnost, schopnost platit daň a daňová efektivnost. Je třeba, aby byla zajištěna daňová výnosnost i administrativní nenáročnost výběru a správy daní.

Z hlediska účinnosti stabilizační fiskální politiky státu není možné územní samosprávě umožnit neomezenou daňovou pravomoc, zejména tehdy je-li míra fiskální decentralizace příjmů, a tedy i daňových příjmů, na územní samosprávu relativně vysoká a územní samospráva má ze zákona obecně vysokou míru rozhodovací autonomie. Důvodem je i obecná tendence snižování daňového zatížení poplatníků daní.

Ve většině zemí je okruh vlastních daní územní samosprávy relativně malý. Zároveň je zákonem do určité míry omezována daňová pravomoc územní samosprávy, a to zejména při volbě daňové sazby. Daňové sazby jsou u těchto daní zpravidla stanoveny v zákoně rozmezím sazeb, resp. nejvyšší možnou daňovou sazbou, a v rámci těchto pravidel má územní samospráva rozhodovací volnost při stanovení konkrétní daňové sazby.

Mezi nejčastěji využívané místní daně patří daň z nemovitostí, daň ze psů, daň ze sázení, daň ze zábavy, daně ze spotřeby alkoholu, tabáku, z pohonných hmot, z motorových vozidel apod.

7. Daňová autonomie

Daňová autonomie vyjadřuje možnost decentralizovaných úrovní vlády mít vlastní daňové příjmy. Podle možnosti uvalit nebo zrušit daň, stanovit sazbu daně, určit základ daně, určit slevy na dani nebo odpočitatelné položky je možné rozdělit daně do několika kategorií. OECD člení daně do 5 kategorií od nejvyšší daňové pravomoci po nejnižší. Kategorie jsou označeny písmeny „a“ až „e“. Kategorie „a“ reprezentuje plnou pravomoc stanovit sazbu a základ daně decentralizovanou úrovní vlády, „b“ možnost stanovit sazbu daně decentralizovanou úrovní vlády, „c“ pravomoc měnit základ daně, „d“ sdílení daní mezi úrovněmi vlády a „e“ zahrnuje ostatní případy, kdy centrální vláda stanovuje sazbu a základ daně pro decentralizované úrovně vlády.

Daňová autonomie se mezi státy liší, ale většina decentralizovaných úrovní vlády rozhoduje podstatným způsobem o vlastních daňových příjmech. V zemích OECD je průměrný podíl daní v kategoriích „a“, „b“ a „c“ téměř 60 % u regionálních úrovní vlády a více než 70 % u místních vlád.

Naproti tomu obce v ČR mají minimální pravomoc ovlivňovat daňový výnos. Všechny daně jsou upravovány zákony, které určují náležitosti příslušné daně. Jedinými daňovými příjmy, jejichž výnos může obec ovlivnit, jsou daň z nemovitostí a místní poplatky. Výnos daně z nemovitostí může územní samospráva ovlivnit pouze nepřímo, např. tím, že obec vytvoří podmínky pro individuální podnikání. Tato daň je daní svěřenou, obec ale může vykonávat omezenou daňovou pravomoc v oblasti sazby daně. Toho lze využít u stavebních pozemků, bytů, obytných domů a jejich příslušenství. Zde se sazba daně vynásobí korekčním koeficientem, který je stanoven zákonem o dani z nemovitosti. Obec může pro jednotlivé části obce tento koeficient obecně závaznou vyhláškou zvýšit o jednu nebo snížit o jednu až tři kategorie. Také může pro všechny nemovitosti na území celé obce stanovit jeden místní koeficient ve výši 2, 3, 4 nebo 5, kterým se vynásobí daňová povinnost poplatníka nebo je možné obecně závaznou vyhláškou od daně osvobodit pozemky orné půdy, chmelnic, vinic ovocných sadů a trvalých travních porostů (LÁCHOVÁ, 2009).

8. Měření fiskální kapacity

Jak uvádí MUSGRAVE (1994): schopnost územní samosprávy zabezpečit své fiskální úkoly závisí na její daňové základně (její kapacitě). Tato základna se vztahuje k výdajům nutným na pokrytí veřejných statků. Pokud územní samospráva s relativně vysokou kapacitou má nízké potřeby, její fiskální pozice je silná. Standardní úroveň veřejných statků může tato územní samospráva zajistit nízkým poměrem daňových příjmů k daňové základně. Tam, kde platí opak, bude třeba vysokého daňového úsilí, aby územní samospráva dosáhla i jen výkonu, který je nižší než standardní.

Fiskální kapacita je maximální výše daňových příjmů, které může územní samospráva získat aplikací průměrné daňové sazby. Je měřítkem schopnosti územní samosprávy financovat místní veřejné statky a služby z vlastních daňových příjmů. Je definovaná jako:

$$C_i = t * B_j$$

kde B_j je daňová základna v oblasti j a t je standardní daňová sazba. C_i vyjadřuje velikost příjmů, které získá oblast i při aplikaci této sazby na svou daňovou základnu.

Velikost fiskální kapacity závisí z větší míry na velikosti daňové základny. Územní samosprávy obvykle využívají více daňových základen a mohou použít různé daňové sazby, je možné fiskální kapacitu upravit do tvaru:

$$C_i = \sum_{j=1}^R (t_j * B_{ij})$$

Kde B_j je daňová základna pro daň j v územní samosprávě i , t_j je standardní daňová sazba pro daň j a R je celkový počet příjmových položek (JÍLEK, 2008).

K měření fiskální kapacity lze použít příjmy na obyvatele, maloobchodní tržby na obyvatele nebo hodnotu majetku na obyvatele.

Existuje několik přístupů k měření fiskální kapacity. Ty, jak uvádí JÍLEK (2008) jsou tyto:

1. celkové příjmy územní samosprávy
2. osobní důchod na obyvatele
3. hrubý regionální produkt
4. celkové zdanitelné zdroje
5. reprezentativní daňový systém a reprezentativní příjmový systém.

Nejvhodnější způsob měření fiskální kapacity je pomocí reprezentativního daňového a příjmového systému. Reprezentativní daňový systém může být definován jako hypotetický daňový systém. Reprezentativní příjmový systém kromě daňových příjmů zahrnuje i vlastní nedaňové příjmy. Systémy jsou obdobné a jejich účelem je porovnat schopnost jednotlivých územních samospráv získávat příjmy.

Způsob založený na celkových příjmech územní samosprávy není vhodný, neboť je výše tohoto ukazatele ovlivněna fiskální kapacitou dané územní samosprávy a také mírou fiskálního úsilí.

U metody založené na osobním důchodu na obyvatele není zohledněna možnost zdaňovat ekonomické zdroje, které vlastní nerezidenti.

Metoda měření fiskální kapacity založená na hrubém regionálním produktu, je lepším měřítkem než osobní důchod na obyvatele. Tato metoda zahrnuje příjmy daného regionu bez ohledu na to, zda je daný ekonomický subjekt rezidentem daného regionu či nikoli. I tato metoda má ale nevýhody, jednou z nich může být například to, že ukazatel není vždy dostupný nebo dostatečně přesný.

Z metody hrubého regionálního produktu vychází další metoda a to metoda celkových zdanitelných zdrojů. Jde vlastně o ukazatel hrubého regionálního produktu, který se určitými úpravami převádí na ukazatel celkových zdanitelných zdrojů.

.

9. Metodika

9.1. Objekt a předmět zkoumání

Objektem zkoumání jsou obce v České republice a předmětem jejich místní poplatky.

9.2. Cíl práce

Zhodnotit, v jaké míře obce využívají místní poplatky.

9.3. Postup řešení

- Stanovení vývoje celkových příjmů z místních poplatků v letech 1995 až 2007,
- využívání jednotlivých místních poplatků danými obcemi, četnost využití daných poplatků pro rok 2007,
- procento, jakým se příjem z daného místního poplatku podílí na celkovém příjmu z místních poplatků dané velikostní skupiny obcí,
- výpočty příjmů z jednotlivých místních poplatků daných velikostních skupin obcí na obyvatele a porovnání s průměrným příjmem z poplatků v ČR na obyvatele

- aby nebyly výpočty zkresleny, budou vyloučena města: hl. město Praha, Plzeň, Ostrava a Brno

- výpočty budou provedeny následujícím způsobem:

- *vážený průměr obcí, které využívají daný místní poplatek* = procento obcí u každé velikostní skupiny pro daný místní poplatek * váhy,

kde váhy se rovnají podílu počtu obcí v dané velikostní skupině k celkovému počtu obcí v Jihočeském kraji (tj. 622)

- *průměrný příjem z jednotlivých místních poplatků na obyvatele* = *celkový příjem z jednotlivých místních poplatků za všechny obce v ČR / počet obyvatel v ČR*

- *jednotlivá velikostní skupina obcí* = *příjem z jednotlivých místních poplatků dané velikostní skupiny obcí / počet obyvatel ve skupině*

- je-li příjem z poplatku na obyvatele v dané skupině obcí větší než průměrná částka dosahovaná v ČR, pak jsou tyto obce ve využití poplatku nadprůměrné

- je-li příjem z poplatku na obyvatele v dané skupině obcí menší než je průměrná částka v ČR, pak tato skupina nevyužívá plně možnost získat finanční prostředky. Pokud je tato částka výrazně nižší než průměr, měly by obce uvažovat o zvýšení sazby daného poplatku

- $(\text{příjem z jednotlivých místních poplatků v ČR} / \text{příjem ze všech místních poplatků v ČR}) * 100 = \text{procento}$, jakým se příjem z daného místního poplatku podílí na celkovém příjmu ze všech místních poplatků vybraných na území ČR

- $(\text{příjem z jednotlivých místních poplatků v dané velikostní skupině obcí} / \text{příjem ze všech místních poplatků v dané skupině}) * 100 = \text{jakým procentem}$ se daný místní poplatek podílí na celkovém příjmu z místních poplatků dané velikostní skupiny

Výpočty budou prováděny pro obce Jihočeského kraje, jde tedy o 622 obcí. Obce budou rozděleny podle velikostních kategorií a to na:

obce do 500 obyvatel	1001 až 1500 obyvatel	nad 2000 obyvatel
501 až 1000 obyvatel	1501 až 2000 obyvatel	

9.4. Zdroje dat

- příjmy z výkazů pro hodnocení plnění rozpočtu obcí za rok 2007 ARIS – 40 M
- statistiky ČSÚ – počet obyvatel obcí pro rok 2007
- obecně závazné vyhlášky obcí

10. Místní poplatky v ČR

10.1. Místní poplatek ze psů

Je klasickým poplatkem (místní daní), vybíraným už mnoho desetiletí. Tento poplatek může mít i roli regulační. Regulační funkce může souviset se snahou obce limitovat počet psů chovaných v některých částech obce. Výši poplatků může obec stanovit rozdílně pro různé lokality.

Poplatek ze psů platí držitel psa. Držitelem je fyzická nebo právnická osoba, která má trvalý pobyt nebo sídlo na území České republiky. Předmětem je pes starší 3 měsíců. Od poplatku ze psů je osvobozen držitel psa, kterým je osoba nevidomá, bezmocná a osoba s těžkým zdravotním postižením, osoba provádějící výcvik psů určených k doprovodu těchto osob, osoba provozující útulek zřízený obcí nebo osoba, které stanoví povinnost držení a používání psa zvláštní právní předpis. Ze zákona nejsou od poplatku ze psů osvobozeny osoby provádějící výcvik psů záchranných a služebních. Poplatková povinnost může zaniknout zánikem poplatkového objektu (pes uhynie, ztratí se).

Sazba poplatku ze psů činí až 1500 Kč za kalendářní rok a jednoho psa. Sazba poplatku za psa, jehož držitelem je osoba pobírající invalidní, starobní, vdovský nebo sirotčí důchod, je nižší. U druhého a každého dalšího psa může obec horní hranici sazby zvýšit. V případě držení psa po dobu kratší než jeden rok se platí poplatek v poměrné výši.

Podle předchozího znění zákona byly poplatníky poplatku ze psů fyzická a právnická osoba, které byly vlastníkem psa. Novelizovaná úprava novým způsobem určila osobu poplatníka místního poplatku ze psů, kterým je držitel. Držitel nemusí být totožný s vlastníkem. Cílem novely bylo zamezit častým případům nedodržování poplatkové povinnosti ze strany vlastníka psa.

10.2. Místní poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt

Rovněž tento poplatek je již klasickým poplatkem (místní daní). Podobný poplatek je vybírán téměř ve všech zemích, zejména v zemích se zvýšeným turistickým ruchem. Poplatek má význam především rozpočtový. Místní poplatek je příspěvkem návštěvníků na udržování a zlepšování obce.

Poplatníkem jsou fyzické osoby přechodně a za úplaty pobývající v lázeňských místech a v místech soustředěného turistického ruchu za účelem léčení či rekreace, pokud tyto osoby neprokáží jiný důvod pobytu, mimo osob nevidomých, bezmocných, držitelů průkazu ZTP-P a jejich průvodců, osob mladších 18 let a starších 70 let.

Poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt ve stanovené výši vybírá pro obec ubytovatel, kterým je fyzická nebo právnická osoba, která přechodně ubytování poskytla. Tato osoba je plátcem poplatku a za poplatek ručí.

Předmětem poplatku je přechodné ubytování. Základem poplatku je počet dní pobytu poplatníka. Sazba poplatku je v rozpětí maximálně možné sazby v korunách a to až 15 Kč za osobu a za každý i započatý den pobytu (den příchodu se nepočítá), poplatek je většinou vybírán předem. Obec může stanovit tento poplatek i týdenním, měsíčním nebo ročním paušálem.

10.3. Místní poplatek za užívání veřejného prostranství

Podobný poplatek (místní daň) je vybírán v mnoha zemích.

Poplatníkem jsou fyzické i právnické osoby neboli uživatelé veřejného prostranství. Poplatek za užívání veřejného prostranství se vybírá za zvláštní užívání veřejného prostranství, kterým se rozumí např. provádění výkopových prací, umístění dočasných staveb a zařízení sloužících pro poskytování prodeje a služeb, pro umístění stavebních nebo reklamních zařízení, zařízení cirkusů, lunaparků a jiných obdobných atrakcí, umístění skládek atd.

Základem poplatku je výměra užívaného veřejného prostranství a počet dní užívání. Sazba poplatku je pevná v rozpětí sazby, a to maximálně možná ve výši až 10 Kč za den za každý i započatý m². Obec může stanovit poplatek i s využitím týdenního, měsíčního nebo ročního paušálu.

10.4. Místní poplatek ze vstupného

Je opět poplatkem, který je v České republice vybírán už mnoho desetiletí. Je vybírán ve většině zemí.

Poplatníkem jsou fyzické nebo právnické osoby – pořadatelé akcí. Předmětem poplatku je vstupné na kulturní, sportovní, prodejní nebo reklamní akce, snížené o daň z přidané hodnoty, je-li v ceně vstupného obsažena. Vstupným se pro účely tohoto zákona rozumí peněžitá částka, kterou účastník akce zaplatí za to, že se jí může účastnit. Předmětem poplatku není vstupné z akcí určené na charitativní a veřejně prospěšné účely.

Sazba poplatku ze vstupného činí až 20% z úhrnné částky vybraného vstupného. Obec může po dohodě s poplatníkem poplatek stanovit paušální částkou.

10.5. Místní poplatek z ubytovací kapacity

Poplatníky jsou fyzické nebo právnické osoby – vlastníci objektů, popř. subjekty s právem hospodaření. Předmětem poplatku jsou lůžka. Poplatek se vybírá v lázeňských místech nebo v místech soustředěného turistického ruchu v zařízeních, která slouží k přechodnému ubytování za úplatu. Tomuto poplatku nepodléhá přechodné ubytování studentů a žáků, dále přechodné ubytování ve zdravotnických a lázeňských zařízeních, nejsou-li využívána jako hotelová zařízení, dále v případech, kdy slouží sociálním a charitativním účelům.

Základem poplatku je počet využitých lůžek v zařízení a počet dnů. Sazba poplatku je pevná v korunách (až 4 Kč) za každé využití lůžko a den. Obec může po dohodě s poplatníkem zvolit roční paušální sazbu tohoto poplatku.

10.6. Místní poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst

Je to poplatek (místní daň) za užívání některých částí měst. Smyslem tohoto poplatku je regulace provozu v určitých, zejména historických částech měst nebo v některých částech lázeňských měst apod., a to z důvodu zklidnění těchto částí měst. Důvody jsou však i ekologické.

Poplatníkem jsou fyzické či právnické osoby, které hodlají vjet do míst, kde je jinak vjezd zakázán dopravní značkou, mimo osob, které v daném místě mají trvalý pobyt nebo vlastní nemovitost, dále osob, které ve vybraném místě užívají nemovitost ke své hospodářské činnosti nebo osob, které jsou držiteli průkazu ZTP a jejich průvodci. Předmětem poplatku je úkon, tj. vystavení povolení k vjezdu. Sazba poplatku je pevná v rozpětí maximálně možné výše v korunách (až 20 Kč) za den. Obec může po dohodě s poplatkem stanovit poplatek také paušální částkou.

10.7. Místní poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj

Poplatníkem je fyzická nebo právnická osoba – provozovatel výherního hracího přístroje. Předmětem je každý výherní hrací přístroj (tzn. záleží na jejich počtu). Obec není povinna poskytnout osvobození od tohoto poplatku. Sazba poplatku za každý výherní hrací přístroj na tři měsíce činí od 1000 do 5000 Kč.

10.8. Místní poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady

Poplatníkem jsou fyzické osoby s trvalým pobytem v obci, fyzické osoby vlastníci nebo spoluvlastníci stavbu, která je určena k individuální rekreaci.

Předmětem je sběr, svoz, třídění a likvidace netříděného komunálního odpadu v obci. Sazba poplatku je dvousložková, jednak paušální za osobu a kalendářní rok a to až 250 Kč a částka stanovená podle skutečných nákladů obce v předchozím roce v přepočtu na poplatníka až 250 Kč za osobu a rok.

10.9.. Místní poplatek za zhodnocení stavebního pozemku

Poplatníkem je vlastník či spoluvlastníci stavebního pozemku zhodnoceného možností připojení na obcí vybudovanou stavbu vodovodu nebo kanalizace. Poplatek se platí obci, na jejímž území se nachází stavební pozemek.

Sazba poplatku je stanovena na m² zhodnoceného pozemku, a to maximálně do rozdílu ceny stavebního pozemku s možností připojení a bez možnosti připojení na stavbu vodovodu nebo kanalizace. Cena stavebního pozemku v obci se stanoví podle zvláštního právního předpisu.

11. Kvantitativní vývoj místních poplatků

V minulosti existovalo více místních poplatků než dnes. Existoval poplatek z reklamního zařízení, který byl zrušen v roce 1994, dále pak dislokační poplatek, který se vybíral za umístění kanceláří, provozoven, skladů a dalších zařízení sloužících k podnikatelské činnosti. Tento poplatek byl zrušen od 1.1.1993. Další poplatek, který obce mohly vybírat byl poplatek z prodeje alkoholických nápojů a tabákových výrobků. Tento poplatek pozbyl platnosti od 1.7.1994.

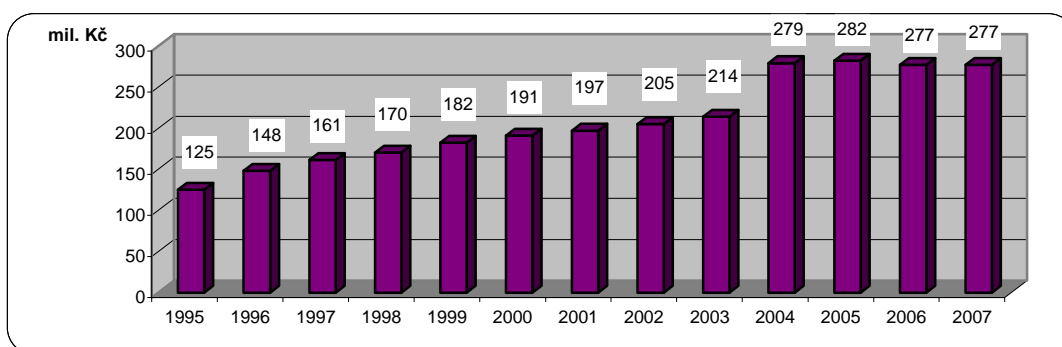
Většina dnes vybíraných poplatků prošla během své existence určitými změnami, které budou popsány v této kapitole.

Tabulka 4: Příjem z místního poplatku ze psů v mil. Kč v letech 1995-2007

poplatek ze psů (mil. Kč)	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
	125	148	161	170	182	191	197
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	205	214	279	282	277	277	

Zdroj dat: OECD Revenue Statistics, 2007

graf 3: Příjem z místního poplatku ze psů v mil. Kč v letech 1995-2007



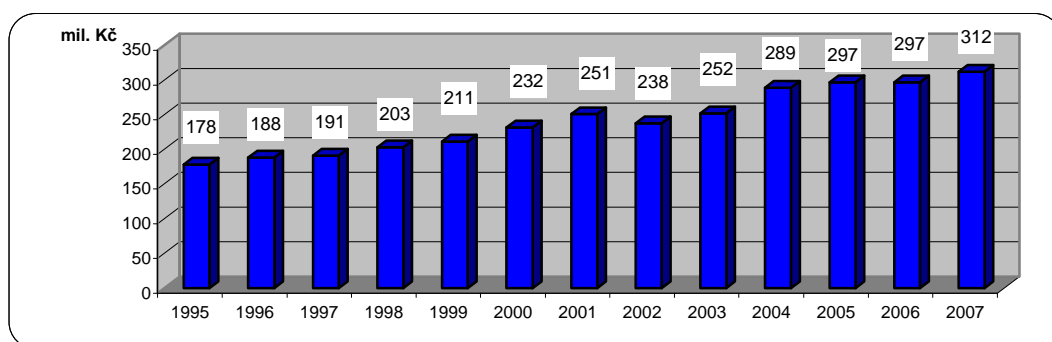
Jak je z grafu vidět, příjem z poplatku ze psů vykazuje rostoucí trend. V roce 2004 došlo k výraznějšímu nárůstu příjmů. Tento nárůst byl způsobem změnou zákona. Tato změna se týkala zvýšení maximální sazby poplatku z původních 1000 Kč/za rok za jednoho psa na 1500 Kč/za rok.

Tabulka 5: Příjem z místního poplatku za lázeňský nebo rekreační pobyt v mil. Kč v letech 1995-2007

poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt (mil. Kč)	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
	178	188	191	203	211	232	251
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	238	252	289	297	297	312	

Zdroj dat: OECD Revenue Statistics, 2007

graf 4: Příjem z místního poplatku za lázeňský nebo rekreační pobyt v mil. Kč v letech 1995-2007



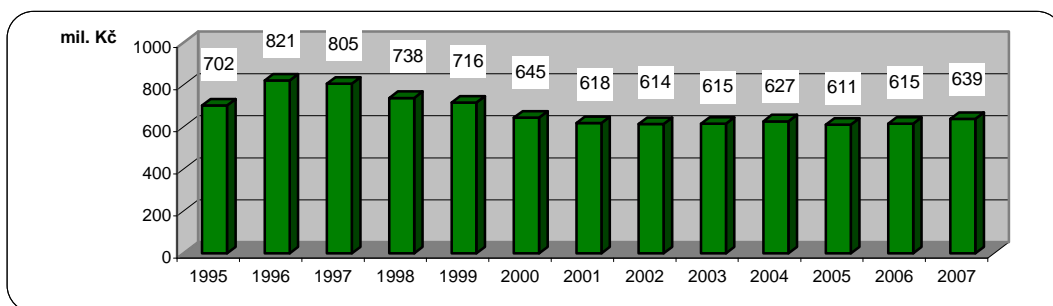
I zde je vidět rostoucí trend, i když tento růst už není tak výrazný. V roce 2004 došlo i v případě tohoto poplatku ke změně zákona. V tomto případě došlo pouze ke změně v osvobození ze zákona, proto není nárůst tak výrazný.

Tabulka 6: Příjem z místního poplatku za užívání veřejného prostranství v mil. Kč v letech 1995-2007

poplatek za užívání veřejného prostranství (mil. Kč)	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
	702	821	805	738	716	645	618
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	614	615	627	611	615	639	

Zdroj dat: OECD Revenue Statistics, 2007

graf 5: Příjem z místního poplatku za užívání veřejného prostranství v mil. Kč v letech 1995-2007



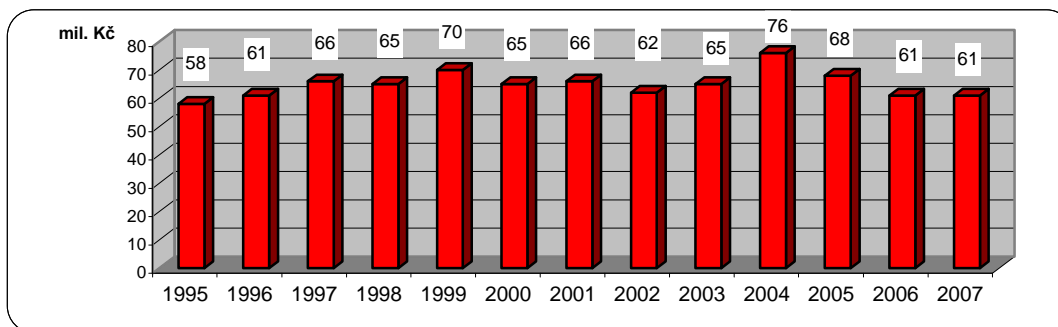
U tohoto poplatku dochází od roku 1996 k pozvolnému poklesu příjmů, i když v průběhu existence poplatku nedošlo k žádné právní úpravě.

Tabulka 7: Příjem z místního poplatku ze vstupného v mil. Kč v letech 1995-2007

poplatek ze vstupného (mil. Kč)	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
	58	61	66	65	70	65	66
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	62	65	76	68	61	61	

Zdroj dat: OECD Revenue Statistics, 2007

graf 6: Příjem z místního poplatku ze vstupného v mil. Kč v letech 1995-2007



Příjem z tohoto poplatku vykazuje v zásadě konstantní trend, jen v posledních letech došlo k mírnému poklesu.

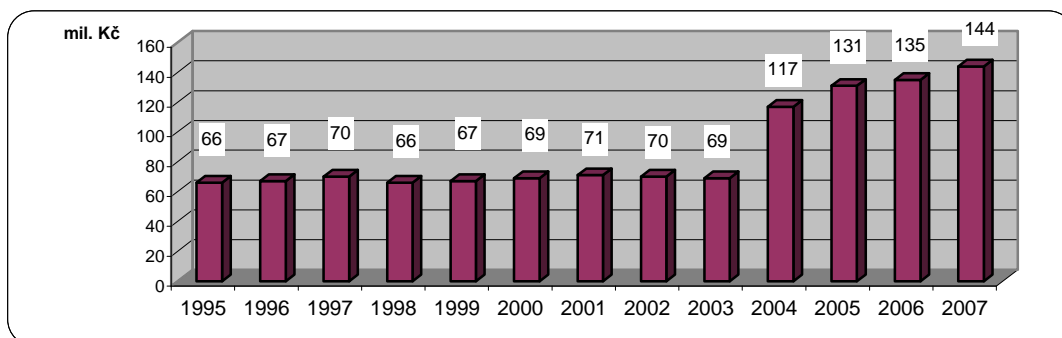
U tohoto poplatku došlo ke změně v roce 1994. Změna se týkala sazby poplatku, která původně činila 20% z úhrnné částky vybraného vstupného a to včetně DPH, sazba poplatku platná od 1.7.1994 činí 20% z vybraného vstupného bez DPH.

Tabulka 8: Příjem z místního poplatku z ubytovací kapacity v mil. Kč v letech 1995-2007

poplatek z ubytovací kapacity (mil. Kč)	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
	66	67	70	66	67	69	71
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	70	69	117	131	135	144	

Zdroj dat: OECD Revenue Statistics, 2007

Graf 7: Příjem z místního poplatku z ubytovací kapacity v mil. Kč v letech 1995-2007



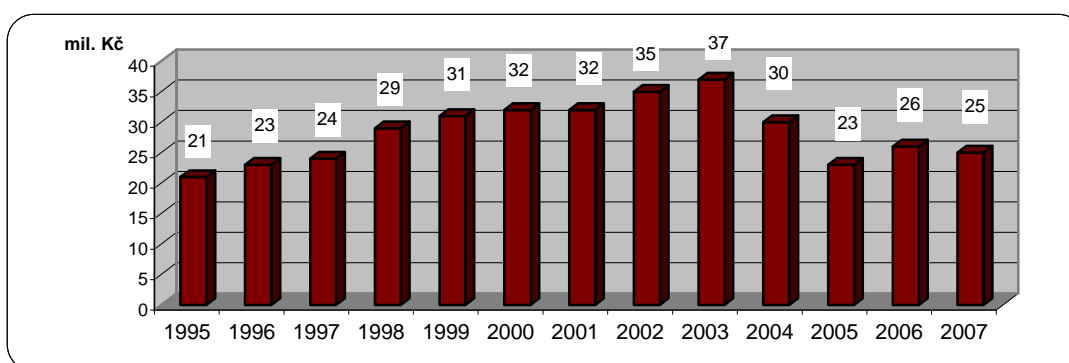
U tohoto poplatku došlo ke dvěma změnám. První změna proběhla v polovině roku 1994 a druhá pak na přelomu roku 2003 a 2004. Změny se týkaly předmětu poplatku a v roce 2004 došlo mimo jiné ke změně sazby poplatku ze 2 Kč za každé lůžko a den na 4 Kč za každé využití lůžko a den, čímž se značně zvýšil příjem z tohoto poplatku.

Tabulka 9: Příjem z místního poplatku za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst v mil. Kč v letech 1995-2007

poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst (mil. Kč)	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
	21	23	24	29	31	32	32
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	35	37	30	23	26	25	

Zdroj dat: OECD Revenue Statistics, 2007

graf 8: Příjem z místního poplatku za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst v mil. Kč v letech 1995-2007



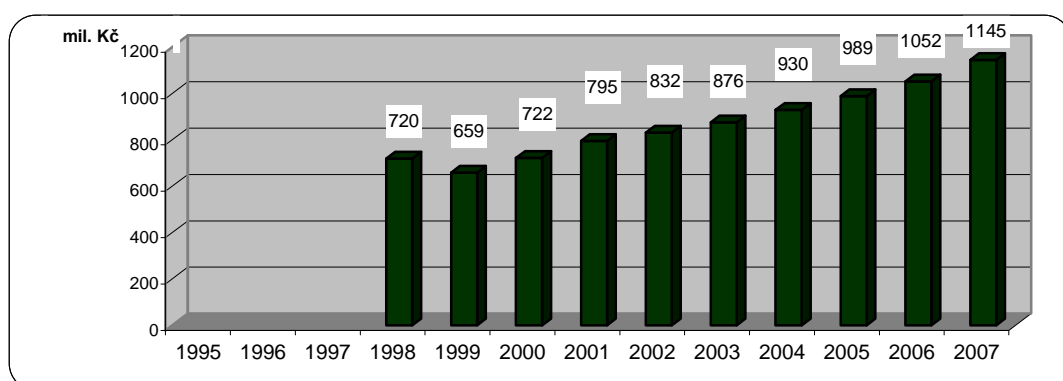
Během existence tohoto poplatku nedošlo k žádné zákonné změně. Z grafu je vidět, že příjem z tohoto poplatku jen mírně kolísá.

Tabulka 10: Příjem z místního poplatku za provozovaný výherní hrací přístroj v mil. Kč v letech 1995-2007

poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj (mil. Kč)	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
	-	-	-	720	659	722	795
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	832	876	930	989	1052	1145	

Zdroj dat: OECD Revenue Statistics, 2007

graf 9: Příjem z místního poplatku za provozovaný výherní hrací přístroj v mil. Kč v letech 1995-2007



Tento poplatek byl zaveden od 1.1.1998 a ještě v tomto roce došlo ke změně, která nabyla účinnosti 1.9.1998. V původním znění činila sazba poplatku za každý přístroj na

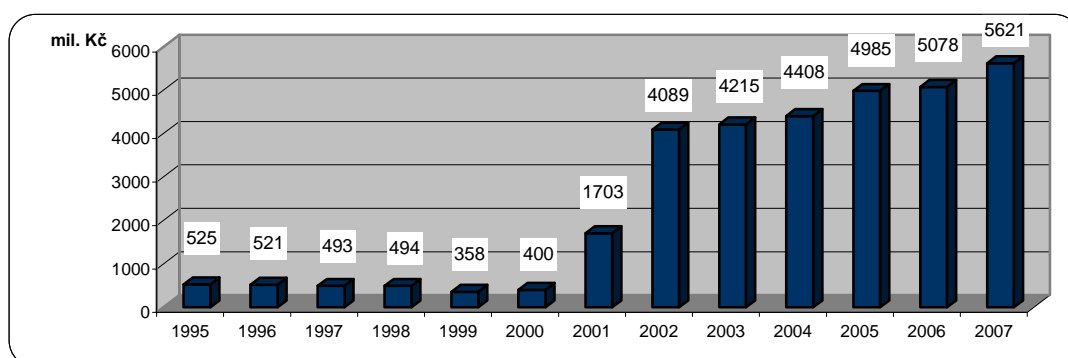
tří měsíce od 5 000 Kč do 20 000 Kč, poté došlo ke změně sazby na 1 000 až 5 000 Kč za každý přístroj na tři měsíce.

Tabulka 11: Příjem z místního poplatku za provoz systému nakládání s komunálními odpady v mil. Kč v letech 1995-2007

poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady (mil. Kč)	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
	525	521	493	494	358	400	1703
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	4089	4215	4408	4985	5078	5621	

Zdroj dat: OECD Revenue Statistics, 2007

graf: 10: Příjem z místního poplatku za provoz systému nakládání s komunálními odpady v mil. Kč v letech 1995-2007



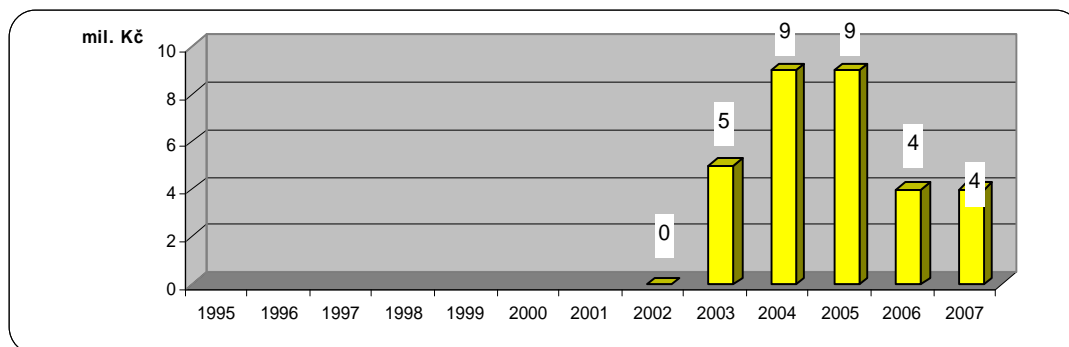
Příjem z tohoto poplatku vykazuje od roku 2001 rostoucí trend.

Tabulka 12: Příjem z poplatku za zhodnocení stavebního pozemku v mil. Kč v letech 1995-2007

poplatek za zhodnocení stavebního pozemku (mil. Kč)	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
	-	-	-	-	-	-	-
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	0	5	9	9	4	4	

Zdroj dat: OECD Revenue Statistics, 2007

graf 11: Příjem z poplatku za zhodnocení stavebního pozemku v mil. Kč v letech 1995-2007



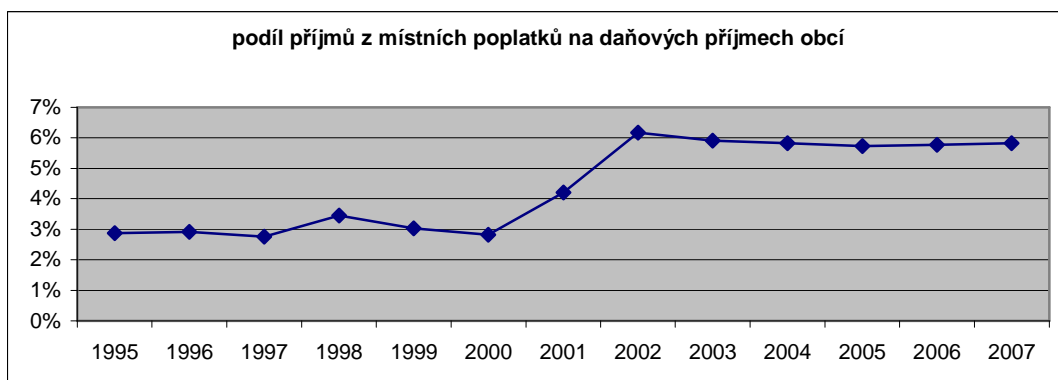
V tomto případě, jde o nejméně využívaný poplatek, který byl zaveden až v roce 2002.

Tabulka 13: přehled příjmů z místních poplatků obcí v letech 1995 až 2007 (v mil. Kč)

mil. Kč	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
p. ze psů	125	148	161	170	182	191	197	205	214	279	282	277	277
p. za lázeňský nebo rekreační pobyt	178	188	191	203	211	232	251	238	252	289	297	297	312
p. za užívání veřejného prostranství	702	821	805	738	716	645	618	614	615	627	611	615	639
p. ze vstupného	58	61	66	65	70	65	66	62	65	76	68	61	61
p. z ubytovací kapacity	66	67	70	66	67	69	71	70	69	117	131	135	144
p. za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst	21	23	24	29	31	32	32	35	37	30	23	26	25
p. za provozovaný výherní hrací přístroj	-	-	-	720	659	722	795	832	876	930	989	1052	1145
p. za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění a využívání a odstraňování komunálních odpadů	525	521	493	494	358	400	1703	4089	4215	4408	4985	5078	5621
p. za zhodnocení stavebního pozemku	-	-	-	-	-	-	-	0	5	9	9	4	4
místní poplatky celkem (v mil. Kč)	1675	1829	1810	2485	2294	2356	3733	6145	6348	6765	7395	7545	8228
daňové příjmy (v mil. Kč)	58 400	62 800	65 800	72 100	75 700	83 600	88 800	99 500	107 500	116 100	128 900	130 670	141 200
podíl na daňových příjmech obcí (v %)	2,87%	2,91%	2,75%	3,45%	3,03%	2,82%	4,20%	6,18%	5,91%	5,83%	5,74%	5,77%	5,83%

Zdroj: OECD Revenue Statistics, 2007; Provazníková, 2007; vlastní výpočty

graf 12: Podíl příjmů z místních poplatků na daňových příjmech obcí ČR v letech 1995-2007 (v%)



Tabulka zobrazuje příjmy jednotlivých místních poplatků obcí ČR v letech 1995 až 2007, dále zachycuje daňové příjmy obcí ČR. Součástí těchto příjmů jsou i příjmy z místních poplatků. Poslední řádek tabulky vyjadřuje podíl příjmů místních poplatků na celkových daňových příjmech v ČR. Tento podíl také zobrazuje graf 12. Jak je vidět, největšího podílu je dosaženo v roce 2002 a to ve výši 6,18%, jde tedy pouze o malou část z celkových daňových příjmů. V průměru se příjmy z místních poplatků na celkových daňových příjmech pohybovaly ve sledovaných letech ve výši 4,4%.

12. Místní poplatky v Jihočeském kraji

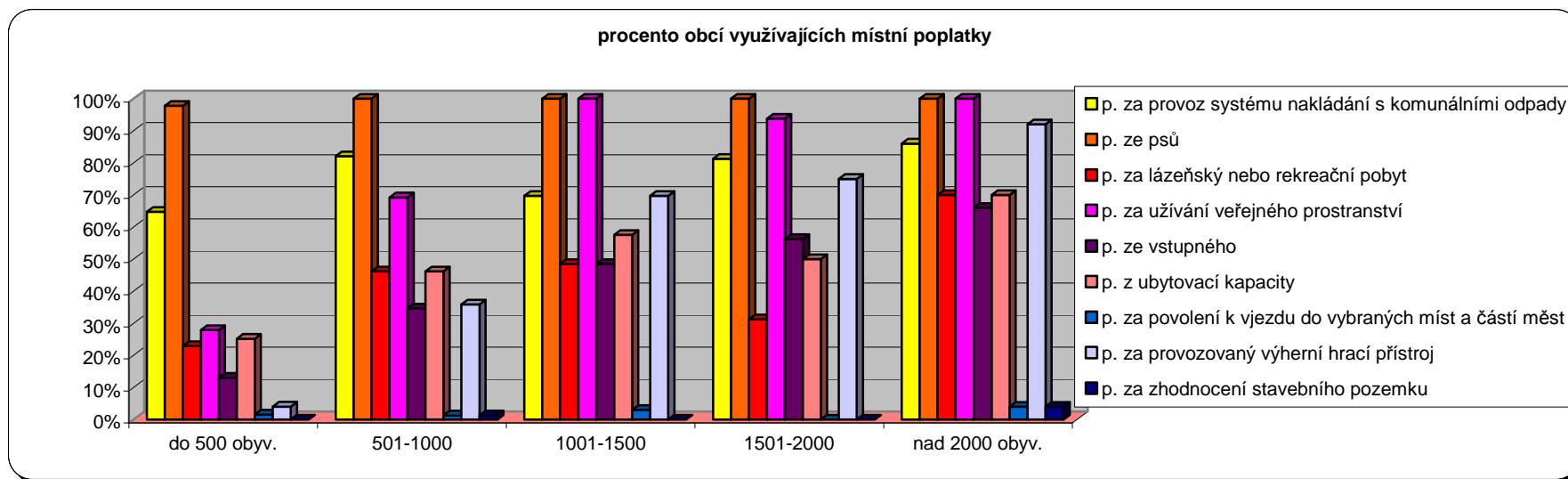
V rámci této kapitoly bude zjišťováno, jaké místní poplatky dané skupiny obcí vybírají, v jaké výši, jaká je četnost využití daných místních poplatků pro rok 2007. Pak také jakým procentem se daný místní poplatek podílí na celkovém příjmu z místních poplatků dané velikostní skupiny.

Pro přehlednost bude v některých grafech místo názvu daných místních poplatků použito označení podle druhového třídění rozpočtové skladby užívané ministerstvem financí ČR.

Tabulka 14: Procento obcí využívajících místní poplatky v roce 2007

procento obcí využívajících daný poplatek	do 500 obyv.	501-1000	1001- 1500	1501- 2000	nad 2000 obyv.	celkem obcí	vážený průměr
1337: poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady	64,7%	82,1%	69,7%	81,3%	86,0%	431	69,3%
1341: poplatek ze psů	97,8%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	612	98,4%
1342: poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt	22,9%	46,2%	48,5%	31,3%	70,0%	194	31,2%
1343: poplatek za užívání veřejného prostranství	27,9%	69,2%	100,0%	93,8%	100,0%	276	44,4%
1344: poplatek ze vstupného	13,0%	34,6%	48,5%	56,3%	66,0%	143	23,0%
1345: poplatek z ubytovací kapacity	25,2%	46,2%	57,6%	50,0%	70,0%	210	33,8%
1346: poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst	1,6%	1,3%	3,0%	0,0%	4,0%	11	1,8%
1347: poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj	4,0%	35,9%	69,7%	75,0%	92,0%	127	20,4%
1348: poplatek za zhodnocení stavebního pozemku	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	4,0%	3	0,5%
počet obcí ve skupině	445	78	33	16	50	622	x

graf 13: Procento obcí využívajících místní poplatky v roce 2007



Tabulka a graf zobrazují procento obcí, které využívají daný poplatek.

Místní poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady nejvíce využívají obce nad 2000 obyvatel, tj. 86% obcí.

Místní poplatek ze psů, jak je z tabulky i grafu vidět, je nejvíce užívaným místním poplatkem. Možnost vybírat tento poplatek využívají téměř všechny obce. Výjimku tvoří 10 obcí, které jsou zařazené do skupiny do 500 obyvatel. Tyto obce je možné najít v příloze této práce.

Místní poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt v největší míře využívají obce nad 2000 obyvatel. Jedná se o 70% obcí této skupiny. To je výrazně nad průměrem, který se pohybuje ve výši 31%. Je to způsobeno tím, že do této skupiny patří větší a tím pádem častěji navštěvovaná města s historickými památkami, jako jsou např. České Budějovice, Český Krumlov, Hluboká nad Vltavou, Jindřichův Hradec, Nové Hrady a další nebo také lázeňská města jako je Bechyně, Třeboň nebo Prachatice.

Místní poplatek za užívání veřejného prostranství využívají všechny obce spadající do skupiny 1001 až 1500 obyvatel a dále pak do skupiny nad 2000 obyvatel.

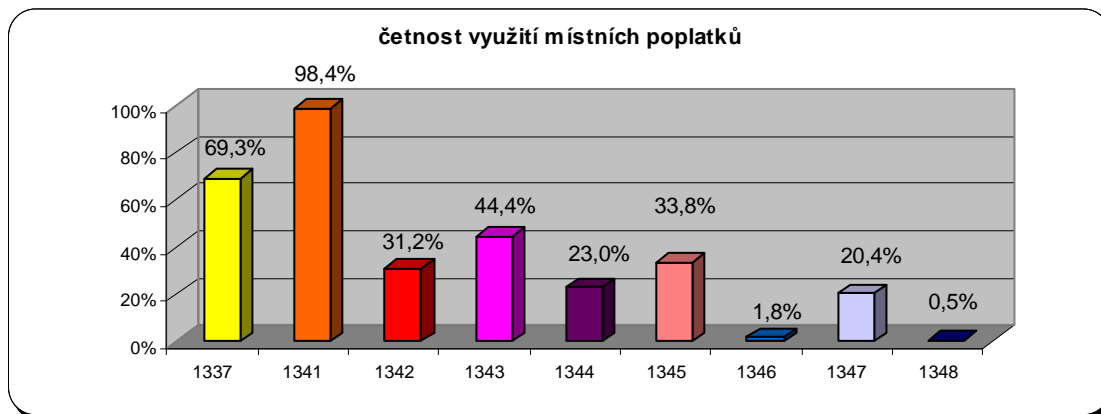
Místní poplatek ze vstupného opět využívají nejvíce obce s více než 2000 obyvateli, i zde je to způsobeno tím, že jde o větší města. To se týká i místního poplatku z ubytovací kapacity a místního poplatku za provozovaný výherní hrací přístroj.

Místní poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst a místní poplatek za zhodnocení stavebního pozemku jsou nejméně využívanými místními poplatky.

Graf 14 znázorňuje, kolik procent sledovaných obcí, ukládá na svém území dané místní poplatky. Jde vlastně o vážený aritmetický průměr procentního využití daných poplatků jednotlivých skupin obcí. Jak je vidět a jak již bylo zmíněno, nejvíce ukládaným místním poplatkem je poplatek ze psů. Tento poplatek vybírá přes 98% sledovaných

obcí. A naopak nejméně ukládaným místním poplatkem je poplatek za zhodnocení stavebního pozemku, který vybírá pouhé 0,5% sledovaných obcí.

Graf 14: Četnost využití místních poplatků v roce 2007 (v %)



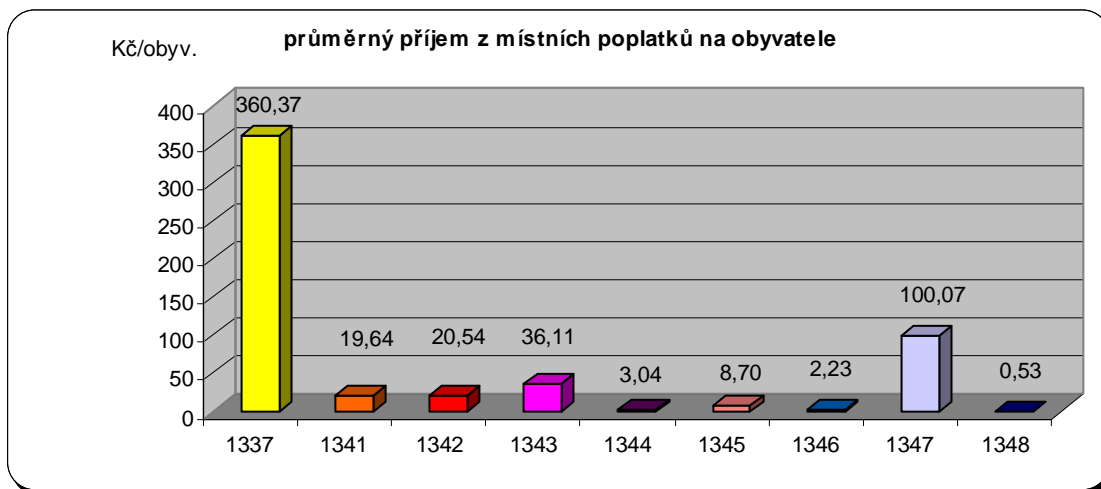
Tabulka 15: Průměrný příjem z poplatku na obyvatele v ČR v roce 2007 (v Kč)

	příjmy z poplatků (v Kč)*	průměrný příjem z poplatku na obyvatele (v Kč)
1337: poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady	2 999 115 800	360,37
1341: poplatek ze psů	163 456 480	19,64
1342: poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt	170 955 810	20,54
1343: poplatek za užívání veřejného prostranství	300 535 980	36,11
1344: poplatek ze vstupného	25 263 618	3,04
1345: poplatek z ubytovací kapacity	72 398 240	8,7
1346: poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst	18 538 770	2,23
1347: poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj	832 837 180	100,07
1348: poplatek za zhodnocení stavebního pozemku	4 385 320	0,53
počet obyvatel**	8 322 350	x

* jde o příjem z poplatků v ČR bez Prahy, Plzně, Ostravy a Brna

** jde o počet obyvatel v ČR snížený o obyvatele Prahy, Plzně, Ostravy a Brna

graf 15: Průměrný příjem z poplatku na obyvatele v ČR v roce 2007 (v Kč)



označení osy x:

1337 – místní poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady

1341 – místní poplatek ze psů

1342 – místní poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt

1343 – místní poplatek za užívání veřejného prostranství

1344 – místní poplatek ze vstupného

1345 – místní poplatek z ubytovací kapacity

1346 – místní poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst

1347 – místní poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj

1348 – místní poplatek za zhodnocení stavebního pozemku

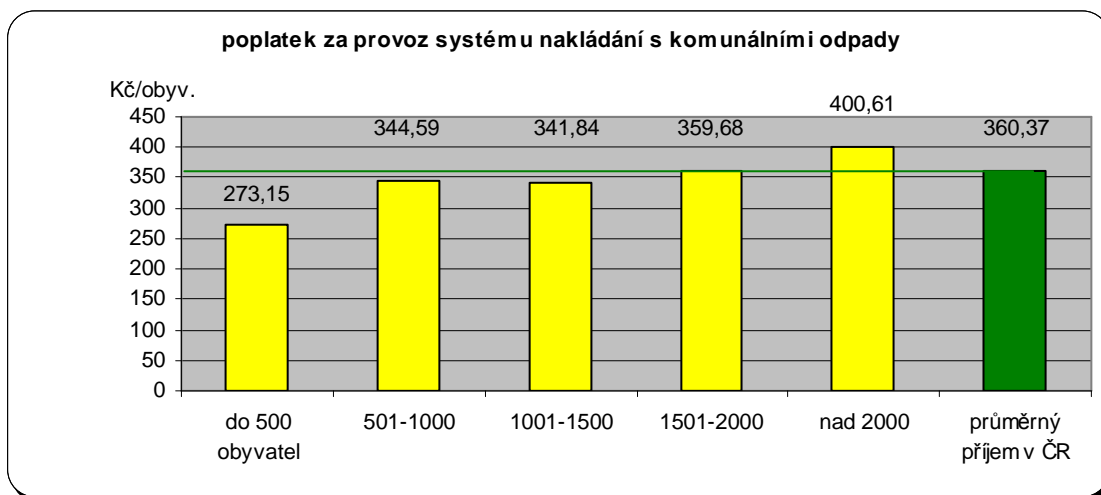
Tabulka a graf 15 znázorňují průměrný příjem z místních poplatků na obyvatele v celé České republice. Jak je vidět, největšího průměrného příjmu na obyvatele dosahuje poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady a to více než 360 Kč na osobu. Na druhém místě, co do velikosti průměrného příjmu na osobu, je místní poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj. U tohoto poplatku činí průměrný příjem na obyvatele 100 Kč. A naopak nejnižší průměrný příjem na osobu je u místního poplatku za zhodnocení stavebního pozemku a to ve výši 53 haléřů na osobu.

U místního poplatku ze psů si můžeme všimnout, že i když jde o nejvíce užívaný místní poplatek (vybírá ho více jak 98% obcí), průměrný příjem na obyvatele dosahuje necelých 20 Kč. Podle mého názoru je to proto, že velké množství psů drží osoby, které jsou poživateli starobního, invalidního, vdovského, vdoveckého nebo sirotčího důchodu, u nichž je sazba poplatku výrazně nižší nebo jsou držitelé psů osoby, které jsou od placení poplatku zcela osvobozeny.

Tabulka 16: Příjem z místního poplatku za provoz systému nakládání s komunálními odpady na obyvatele v Kč v roce 2007

místní poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady	
	příjem z poplatku na obyvatele (v Kč)
do 500 obyvatel	273,15
501-1000	344,59
1001-1500	341,84
1501-2000	359,68
nad 2000	400,61
průměrný příjem v ČR	360,37

graf 16: Příjem z místního poplatku za provoz systému nakládání s komunálními odpady na obyvatele v Kč v roce 2007



V tabulce a grafu 16 je znázorněn příjem na obyvatele z místního poplatku za provoz systému nakládání s komunálními odpady. Od průměru se odchyľují 2 skupiny obcí a to skupina do 500 obyvatel a dále pak skupina s více jak 2000 obyvateli.

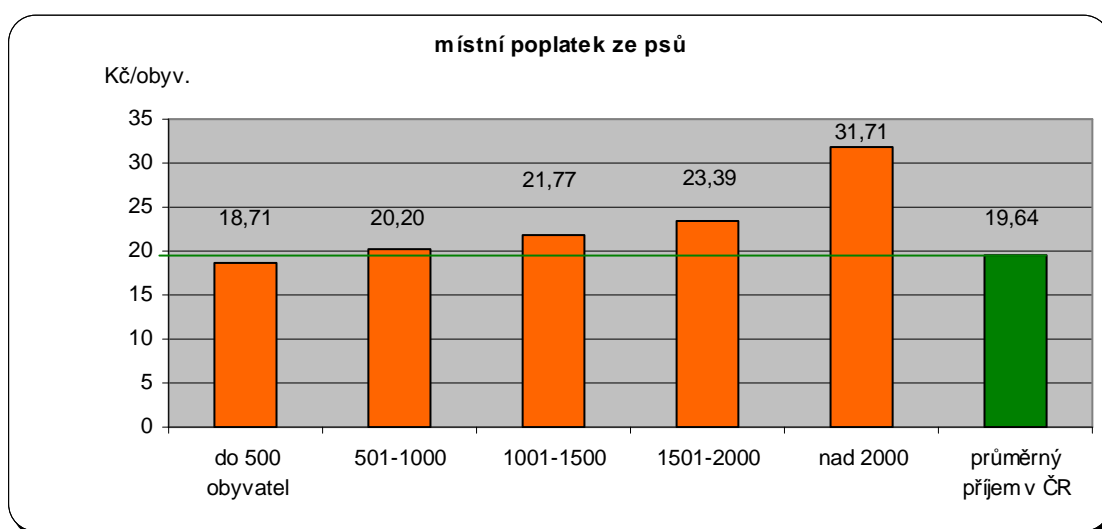
U skupiny do 500 obyvatel je příjem z tohoto poplatku pod průměrem a činí kolem 273 Kč na obyvatele. Nelze ale říci, že by příjem na obyvatele u všech obcí této skupiny byl pod průměrem ČR. V příloze této práce je uvedeno všech 622 sledovaných obcí a u každé je uveden příjem jednotlivých místních poplatků na obyvatele. Výše již bylo zmíněno, že tento místní poplatek vybírá necelých 65% obcí této velikostní skupiny, což je 288 obcí. V příloze je možné si povšimnout, že z těchto 288 obcí jich 163 dosahuje nadprůměrného příjmu na obyvatele, což je kolem 56%.

Naopak u skupiny s více jak 2000 obyvateli vychází příjem z poplatku na jednoho obyvatele zhruba o 40 Kč vyšší (celkem tedy zhruba 400 Kč na obyvatele). 86% obcí této skupiny využívá možnost vybírat tento poplatek, jde tedy o 43 obcí. Z těchto 43 obcí jich téměř 91% (což je 39 obcí) získává vyšší než průměrný příjem.

Tabulka 17: Příjem z místního poplatku ze psů na obyvatele v Kč v roce 2007

poplatek ze psů	
	příjem z poplatku na obyvatele (v Kč)
do 500 obyvatel	18,71
501-1000	20,20
1001-1500	21,77
1501-2000	23,39
nad 2000	31,71
průměrný příjem v ČR	19,64

graf 17: Příjem z místního poplatku ze psů na obyvatele v Kč v roce 2007



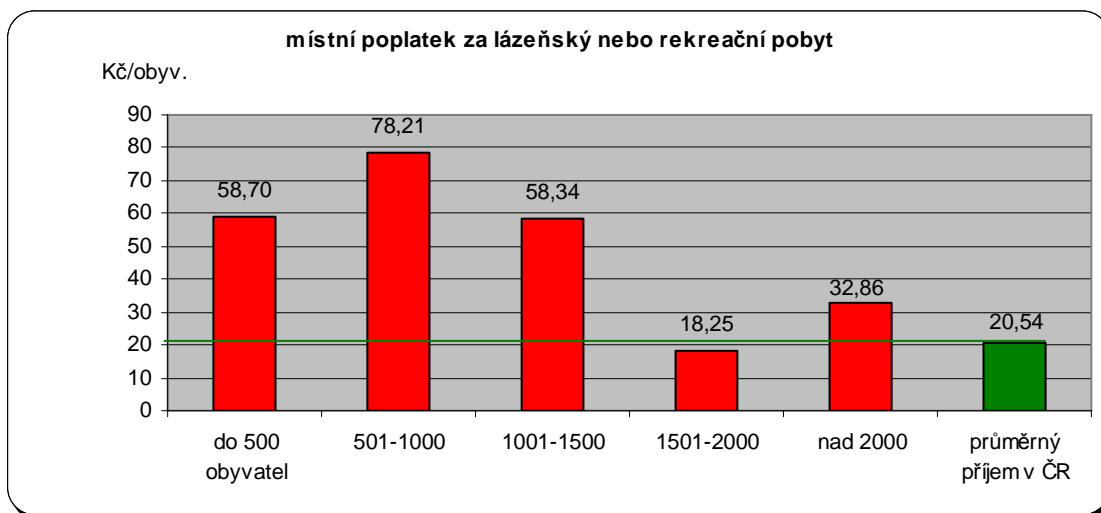
Tabulka a graf znázorňují, příjem na obyvatele z místního poplatku ze psů. Pouze u skupiny obcí do 500 obyvatel, není dosažen průměrný příjem z tohoto místního poplatku. V této skupině obcí ukládá tento místní poplatek necelých 98% obcí a z toho 63% obcí nedosahuje ani průměrného příjmu. Dle mého názoru je to způsobeno složením obyvatelstva těchto „malých“ obcí, a s tím souvisejících nižších sazeb tohoto poplatku.

Skupina obcí s více jak 2000 obyvateli i zde vykazuje příjem na obyvatele vyšší než průměr. V této skupině všechny obce využívají místní poplatek ze psů a z toho 82 % obcí (tj. 41 obcí z 50) dosahuje z tohoto poplatku nadprůměrný příjem. Příjem na jednoho obyvatele tedy činí necelých 32 Kč oproti průměru, který je ve výši necelých 20 Kč na osobu.

Tabulka 18: Příjem z místního poplatku za lázeňský nebo rekreační pobyt na obyvatele v Kč v roce 2007

místní poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt	
	příjem z poplatku na obyvatele (v Kč)
do 500 obyvatel	58,70
501-1000	78,21
1001-1500	58,34
1501-2000	18,25
nad 2000	32,86
průměrný příjem v ČR	20,54

graf 18: Příjem z místního poplatku za lázeňský nebo rekreační pobyt na obyvatele v Kč v roce 2007



V tomto případě tabulka i graf představují příjem na obyvatele z místního poplatku za lázeňský nebo rekreační pobyt. Pouze u obcí s 1501 až 2000 obyvateli je dosažený příjem na obyvatele pod republikovým průměrem. Rozdíl činí 2,29 Kč na osobu. Tento místní poplatek vybírá pouze 31% obcí této velikostní skupiny a z toho 60% obcí nedosahuje ani průměrného příjmu na obyvatele.

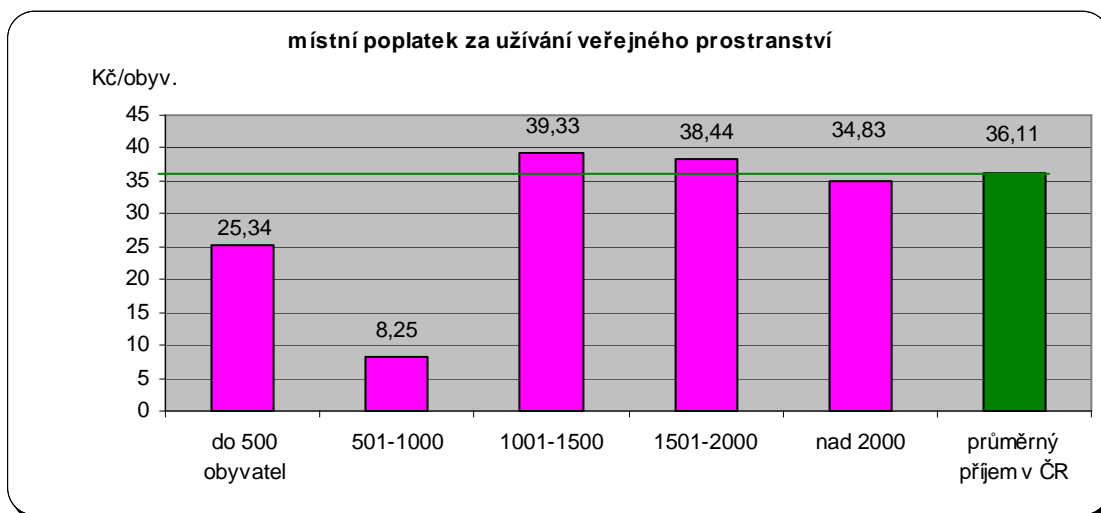
Největší rozdíl oproti průměru můžeme vidět u skupiny s 501 až 1000 obyvateli. Tento rozdíl činí téměř 58 Kč na osobu. Tento místní poplatek ukládá 46% obcí této skupiny. Z těchto 46% více jak 44% obcí dosahuje nadprůměrného příjmu na obyvatele. Zde je nutné jmenovat obce jako je např. Lipno nad Vltavou, kde příjem na jednoho obyvatele činí téměř 4600 Kč. Je to z toho důvodu, že se jedná o velmi navštěvovanou lokalitu a

sazba poplatku je uložena v maximálně možné výši, tj. 15 Kč za osobu a každý i započatý den pobytu. Dále bych zmínila Černou v Pošumaví, která leží na břehu Lipenského jezera a nachází se blízko historicky významných míst jako je např. Český Krumlov nebo Vyšší Brod. Zde je příjem na osobu ve výši zhruba 1050 Kč a i zde je v obecně závazné vyhlášce stanovena maximální sazba poplatku. A nakonec zmíním ještě Zlatou Korunu. Příjem na obyvatele zde dosahuje částky 104 Kč. Lze to přikládat dobré poloze města, které leží nedaleko známé a hojně navštěvované hory Klet' a také proto, že obec leží v Chráněné krajinné oblasti Blanský les a zapomenout nesmím ani na proslulý klášter Zlatá Koruna. Sazba poplatku činí 10 Kč za osobu a každý i započatý den pobytu.

Tabulka 19: Příjem z místního poplatku za užívání veřejného prostranství na obyvatele v Kč v roce 2007

místní poplatek za užívání veřejného prostranství	
	příjem z poplatku na obyvatele (v Kč)
do 500 obyvatel	25,34
501-1000	8,25
1001-1500	39,33
1501-2000	38,44
nad 2000	34,83
průměrný příjem v ČR	36,11

graf 19: Příjem z místního poplatku za užívání veřejného prostranství na obyvatele v Kč v roce 2007



Z tabulky a grafu lze získat informace o příjmu z místního poplatku za užívání veřejného prostranství v přepočtu na jednoho obyvatele. Jak je vidět skupina obcí do 500 obyvatel a skupina obcí s 501 až 1000 obyvateli dosahuje výrazně podprůměrného příjmu na jednoho obyvatele.

U skupiny do 500 obyvatel místní poplatek za užívání veřejného prostranství ukládá 28% obcí této skupiny (to je pouze 124 z celkového počtu 445 obcí). Z těchto 124 obcí téměř 84% dosahuje podprůměrného příjmu na jednoho obyvatele. Je to dáno tím, že se jedná o malé obce, na jejichž území dochází jen zřídka k událostem, z nichž se daný poplatek vybírá. Jedná se např. o provádění výkopových prací, umístění dočasných staveb a zařízení sloužících pro poskytování prodeje a služeb, pro umístění stavebních

nebo reklamních zařízení, zařízení cirkusů a lunaparků, umístění skládek, vyhrazení trvalého parkovacího místa a užívání tohoto místa pro kulturní, sportovní a reklamní akce.

Výjimku ale tvoří několik obcí, u nichž příjem z místního poplatku na obyvatele přesahuje průměrný příjem z tohoto poplatku v ČR. Jde například o Hoštice, Kostelní Vydří, Sedlečko u Soběslavě, Dražič, Stožec nebo Jankov. Příjem z místního poplatku na obyvatele činí u obce Hoštice přes 241 Kč. U obce Kostelní Vydří příjem z tohoto místního poplatku na obyvatele dělá přes 440 Kč, u obce Jankov 410 Kč, u obce Stožec 1204 Kč (jde o turisticky velmi navštěvovanou oblast), u obce Dražič 1602 Kč a u obce Sedlečko u Soběslavě dokonce 8347 Kč. Bližší údaje o tomto místním poplatku nebyly získány.

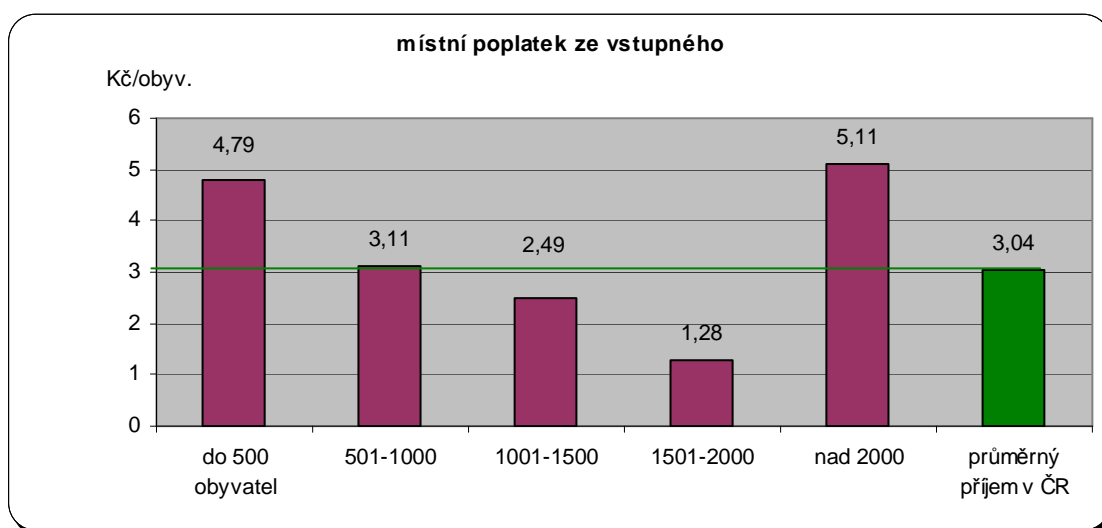
U všech vyjmenovaných obcí může být nadprůměrný příjem na obyvatele dosažen tím, že se jedná o turisticky hojně navštěvované obce a v každé obci se jak pro turisty, tak pro občany pořádá řada různých kulturních a sportovních akcí.

U skupiny s 501 až 1000 obyvateli je rozdíl mezi dosaženým příjmem této skupiny a průměrným příjmem ještě větší. Tento rozdíl se pohybuje kolem 28 Kč na osobu. Tento typ poplatku ukládá 69% obcí, této skupiny. Z toho pouhých 9% obcí dosahuje nadprůměrného příjmu na obyvatele. Zmínila bych např. obec Lipno nad Vltavou (61,47 Kč/obyv.), Pluhův Žďár (116,44 Kč/obyv.) a nakonec obec Volenice (71,81 Kč/obyv.).

Tabulka 20: Příjem z místního poplatku ze vstupného na obyvatele v Kč v roce 2007

místní poplatek ze vstupného	
	příjem z poplatku na obyvatele (v Kč)
do 500 obyvatel	4,79
501-1000	3,11
1001-1500	2,49
1501-2000	1,28
nad 2000	5,11
průměrný příjem v ČR	3,04

graf 20: Příjem z místního poplatku ze vstupného na obyvatele v Kč v roce 2007



Tabulka a graf 20 popisují příjem na obyvatele z místního poplatku ze vstupného. Průměrný příjem v ČR u tohoto poplatku činí pouhé 3 koruny. Jak je z grafu vidět, této částky nedosahují 2 skupiny obcí a to obce s 1001 až 1500 obyvateli a obce s 1501 až 2000 obyvateli. Naopak obce do 500 obyvatel a obce s více jak 2000 obyvateli dosahují nadprůměrného příjmu z tohoto poplatku a to ve výši kolem 5 Kč. Tento typ místního poplatku patří k méně užívaným poplatkům a i příjem z něho dosahuje jen malých částek.

Zaměříme-li se na obce s 1501 až 2000 obyvateli, tak tento poplatek ukládá přes 56% obcí této velikostní skupiny a z toho jen 33% obcí dosahuje vyššího příjmu než je průměr ČR. Za zmínku stojí pouze obce Kunžak a Mirovice. V obou obcích podle obecně závazných vyhlášek o místních poplatcích se výše tohoto místního poplatku pohybuje ve výši 10% z úhrnné ceny vybraného vstupného.

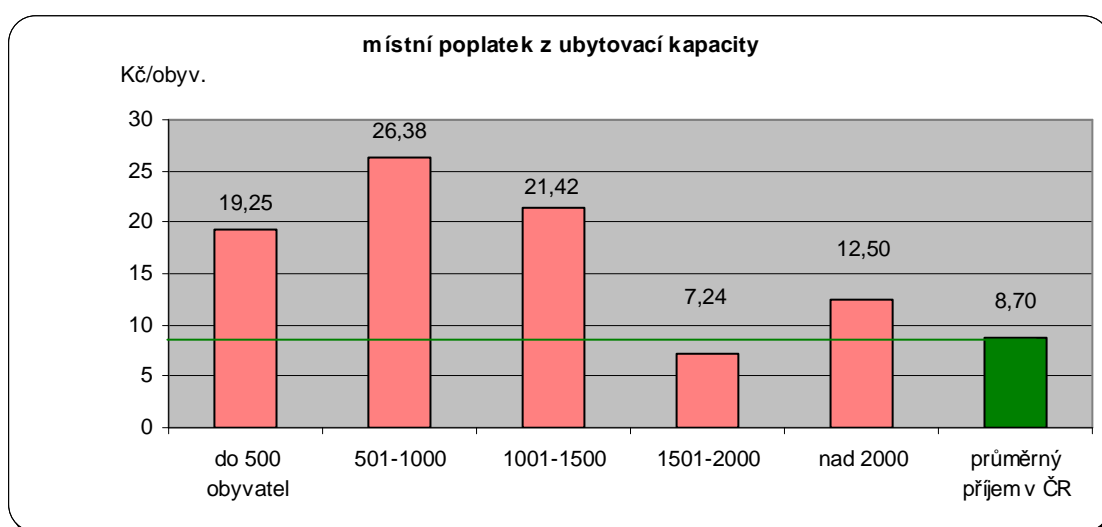
U skupiny do 500 obyvatel vybírá tento místní poplatek pouze 13% obcí, ze kterých ale zhruba 52% obcí dosahuje vyššího příjmu na obyvatele než je průměr ČR. Největšího příjmu na obyvatele dosahují obce Hříšice (46,97 Kč/obyv.), Jinín (54,91 Kč/obyv.), Neplachov (56,72 Kč/obyv.), Čepřovice (68,05 Kč/obyv.), Břehov (110,09 Kč/obyv.), Zbytiny (116,83 Kč/obyv.) a největšího příjmu na obyvatele dosahují Hoštice a to 1572,10 Kč/obyv.

U skupiny obcí s více jak 2000 obyvateli se výše příjmu z místního poplatku ze vstupného pohybuje ve výši 5,11 Kč na obyvatele. Tento poplatek ukládá 66% obcí dané velikostní skupiny, z toho 48,5% obcí dosahuje nadprůměrných příjmů na jednoho obyvatele. U žádné obce ale tento příjem na obyvatele výrazným způsobem nepřekračuje průměrný příjem, jedná se řádově pouze o koruny.

Tabulka 21: Příjem z místního poplatku z ubytovací kapacity na obyvatele v Kč v roce 2007

místní poplatek z ubytovací kapacity	
	příjem z poplatku na obyvatele (v Kč)
do 500 obyvatel	19,25
501-1000	26,38
1001-1500	21,42
1501-2000	7,24
nad 2000	12,5
průměrný příjem v ČR	8,70

graf 21: Příjem z místního poplatku z ubytovací kapacity na obyvatele v Kč v roce 2007



V tabulce a grafu je znázorněn příjem na obyvatele z místního poplatku z ubytovací kapacity. Průměrný příjem se v ČR na 1 obyvatele pohybuje v částce 8,70 Kč. Pod průměrem se tedy nachází pouze skupina obcí s 1501 až 2000 obyvateli, kde příjem z místního poplatku činí 7,24 Kč na obyvatele. V ostatních případech se příjmy nacházejí nad hranicí průměru. Největšího příjmu dosahuje skupina s 501 až 1000 obyvateli a to více jak 26 Kč na obyvatele.

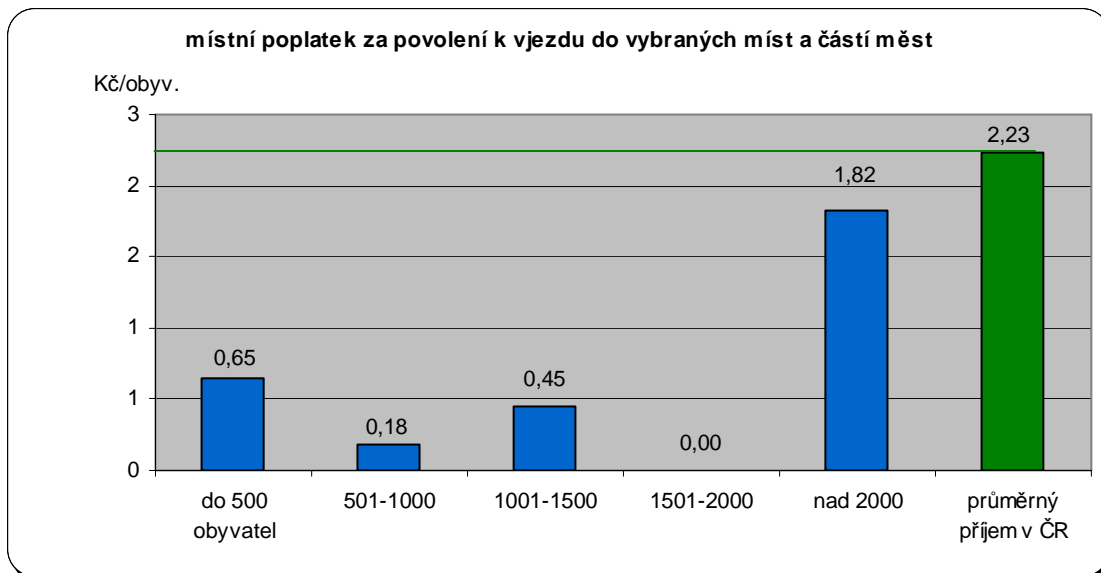
Ve skupině s 1501 až 2000 obyvateli vybírá místní poplatek z ubytovací kapacity 50% obcí a z těchto 50% dalších 50% nedosahuje ani hranice průměru. I zde ale nalezneme obce, které vykazují příjem na obyvatele o několik desítek Kč vyšší než je průměr. Lze sem zařadit např. obec Kunžak (34,49 Kč/obyv.) a dále pak obec Zdíkov (45,97 Kč/obyv.). V obecně závazné vyhlášce jak obce Kunžak, tak obce Zdíkov je stanovena sazba poplatku ve výši 2 Kč za každé využití lůžko a den.

Co se týče skupiny s 501 až 1000 obyvateli, tak tento místní poplatek vybírá 46% obcí. A z toho 44% dosahuje vyššího příjmu na obyvatele než je průměr. Zde je nutné uvést obce jako je Černá v Pošumaví, kde příjem na jednoho obyvatele dosahuje částky téměř 240 Kč, a hlavně obec Lipno nad Vltavou. V této obci dosahuje příjem na obyvatele neuvěřitelných 1560 Kč. To opět souvisí s tím, že se jedná o turistické lokality stejně jako tomu bylo v případě místního poplatku za lázeňský nebo rekreační pobyt. V obecně závazné vyhlášce obou obcí je stanovena sazba poplatku opět v maximálně možné výši tentokrát v částce 4 Kč za každé využití lůžko a den.

Tabulka 22: Příjem z místního poplatku za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst na obyvatele v Kč v roce 2007

místní poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst	
	příjem z poplatku na obyvatele (v Kč)
do 500 obyvatel	0,65
501-1000	0,18
1001-1500	0,45
1501-2000	0
nad 2000	1,82
průměrný příjem v ČR	2,23

graf 22: Příjem z místního poplatku za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst na obyvatele v Kč v roce 2007



Příjem na obyvatele z místního poplatku za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst znázorňuje tabulka a graf č. 22. Tento poplatek je jedním z nejméně využívaných místních poplatků v Jihočeském kraji a vybírají ho necelé 2% obcí. Průměrný příjem na jednoho obyvatele dosahuje částky 2,23 Kč.

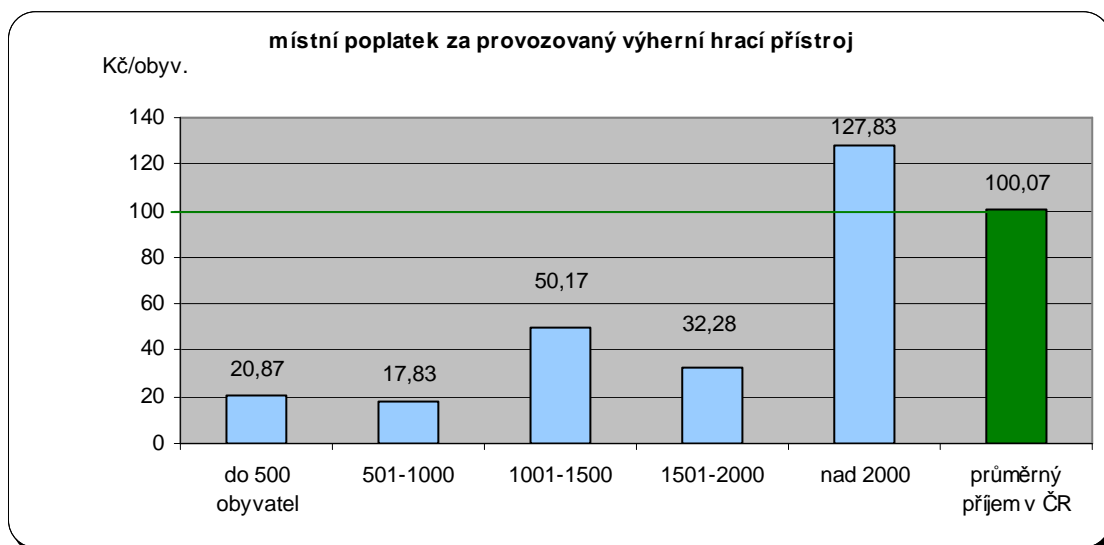
Podíváme-li se na graf, vidíme, že ani jedna skupina obcí tohoto průměru nedosahuje. Dokonce ve skupině s 1501 až 2000 obyvateli tento místní poplatek nevybírá ani jedna obec.

Pouze skupina obcí s více jak 2000 obyvateli se jako jediná přibližuje průměrnému příjmu. V této skupině je daný místní poplatek vybírán 4% obcí. V podstatě se jedná pouze o 2 obce spadající do této velikostní skupiny a těmi jsou Písek a Český Krumlov. Příjem na obyvatele z tohoto místního poplatku u města Písek se pohybuje na hranici průměru. U města Český Krumlov dosahuje částky 50 Kč na obyvatele a v obecně závazné vyhlášce města je stanovena sazba poplatku v maximální výši 20 Kč za den.

Tabulka 23: Příjem z místního poplatku za provozovaný výherní hrací přístroj na obyvatele v Kč v roce 2007

místní poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj	
	příjem z poplatku na obyvatele (v Kč)
do 500 obyvatel	20,87
501-1000	17,83
1001-1500	50,17
1501-2000	32,28
nad 2000	127,83
průměrný příjem v ČR	100,07

graf 23: Příjem z místního poplatku za provozovaný výherní hrací přístroj na obyvatele v Kč v roce 2007



V tabulce a grafu 23 je možné vidět příjem na obyvatele místního poplatku za provozovaný výherní hrací přístroj. Tento typ místního poplatku vybírá přes 20% obcí. Jak je z grafu vidět jedinou skupinou, která převyšuje průměrný příjem na obyvatele je skupina s více jak 2000 obyvateli. V menších obcích se výherní hrací přístroje nevyskytují v takovém počtu jako u velkých měst.

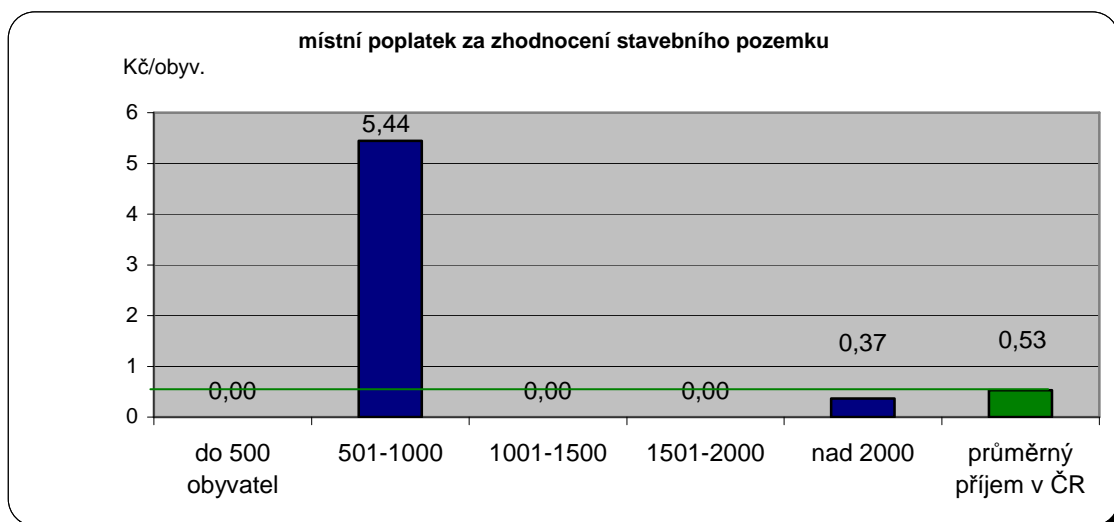
U skupiny obcí nad 2000 obyvatel vybírá místní poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj 92% obcí. Z těchto 92% necelých 46% obcí dosahuje vyššího příjmu na obyvatele než jaký je průměr v ČR. U naprosté většiny těchto obcí se příjem na obyvatele pohybuje do 200 Kč, výjimku tvoří jen České Velenice, kde dosahuje tento

příjem částky více než 500 Kč na obyvatele. Zde to lze přikládat poloze a povaze města a s tím souvisí i velký počet zahraničních hostů. V obecně závazné vyhlášce města je stanovena maximální možná sazba tohoto poplatku, tj. 5000 Kč za každý výherní hrací přístroj na tři měsíce.

Tabulka 24: Příjem z místního poplatku za zhodnocení stavebního pozemku na obyvatele v Kč v roce 2007

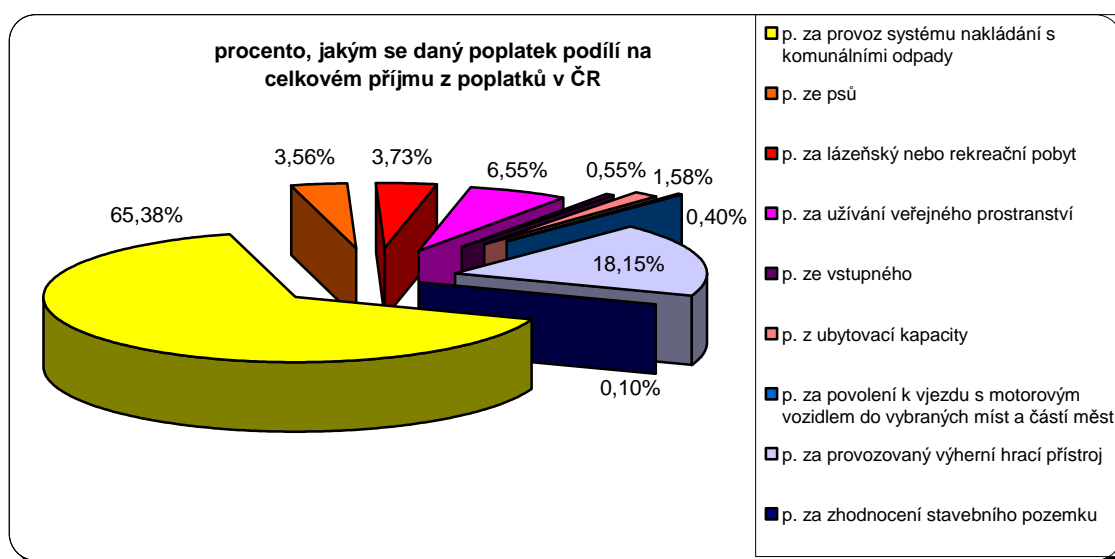
místní poplatek za zhodnocení stavebního pozemku	
	příjem z poplatku na obyvatele (v Kč)
do 500 obyvatel	0
501-1000	5,44
1001-1500	0
1501-2000	0
nad 2000	0,37
průměrný příjem v ČR	0,53

graf 24: Příjem z místního poplatku za zhodnocení stavebního pozemku na obyvatele v Kč v roce 2007



Posledním typem místního poplatku je místní poplatek za zhodnocení stavebního pozemku. Tento poplatek zachycuje tabulka a graf 24. V tomto případě jde o nejméně využívaný typ místního poplatku, vybírá ho pouhé 0,5% obcí. Průměrný příjem na obyvatele, jak je vidět z tabulky i grafu je ve výši 0,53 Kč. Skupiny obcí do 500, s 1001 až 1500 a s 1501 až 2000 obyvateli daný místní poplatek vůbec nevyužívají. Naopak skupina obcí s 501 až 1000 obyvateli dosahuje vyššího než průměrného příjmu na jednoho obyvatele, jde ale o zkreslený údaj neboť tento poplatek vybírá pouze jedna obec této skupiny.

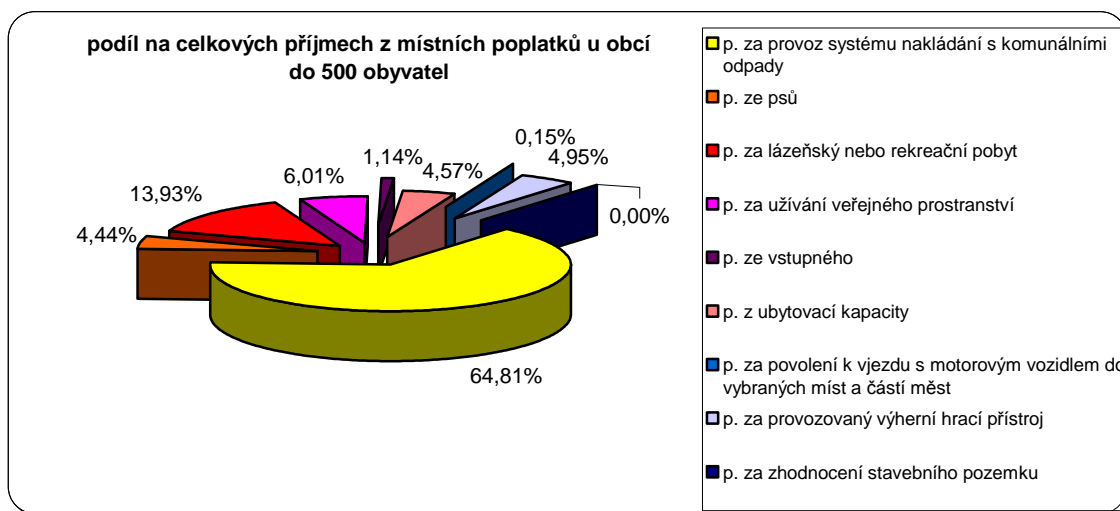
Graf 25: Podíl jednotlivých místních poplatků na celkových příjmech z místních poplatků v ČR v roce 2007



* vychází se opět z údajů očištěných o Prahu, Plzeň, Ostravu a Brno.

V grafu 25 je přehledně vidět, jakým procentem se jednotlivé místní poplatky podílejí na celkových příjmech z těchto místních poplatků. Jedná se o údaje za celou Českou republiku. Největšího příjmu obce získávají z místního poplatku za provoz systému nakládání s komunálními odpady. Tento místní poplatek se na celkových příjmech podílí více než 65%, i když se jedná až o druhý nejužívanější místní poplatek. Druhým nejvýnosnějším místním poplatkem je místní poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj a naopak nejméně výnosným se jeví místní poplatek za zhodnocení stavebního pozemku, který se na celkových příjmech podílí pouze 0,1%.

Graf 26: Podíl na celkových příjmech z místních poplatků u obcí do 500 obyvatel v Jihočeském kraji v roce 2007



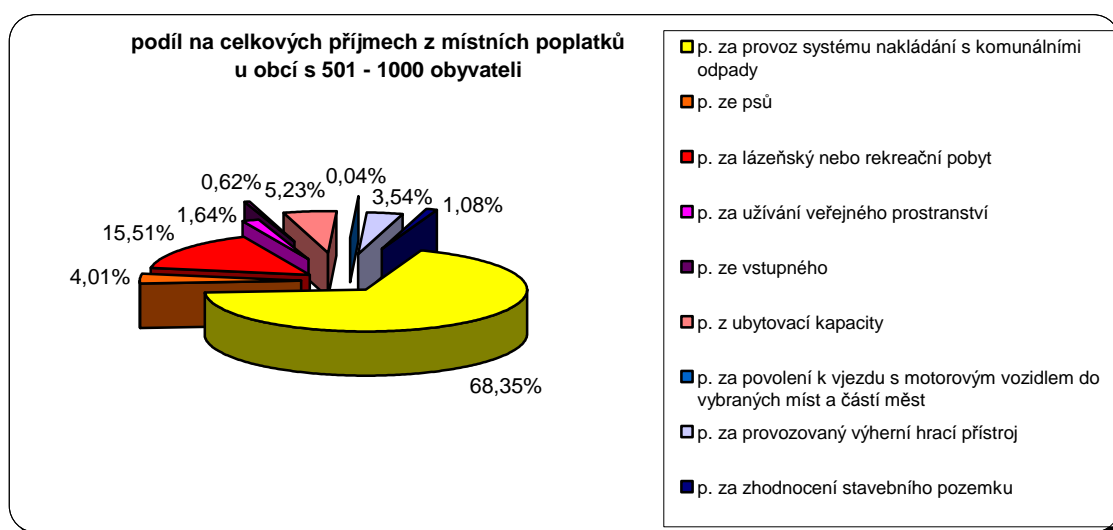
Tabulka 25: Příjem z jednotlivých místních poplatků u obcí do 500 obyvatel v Jihočeském kraji v roce 2007 (v Kč)

příjem z místních poplatků	
do 500 obyvatel	Kč
poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady	25 087 360
poplatek ze psů	1 718 190
poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt	5 391 550
poplatek za užívání veřejného prostranství	2 327 160
poplatek ze vstupného	439 600
poplatek z ubytovací kapacity	1 767 770
poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst	59 580
poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj	1 917 090
poplatek za zhodnocení stavebního pozemku	0
celkem	38 708 300

V grafu je zachycen podíl jednotlivých místních poplatků na celkových příjmech z těchto poplatků pro velikostní skupinu obcí do 500 obyvatel. V tabulce je pro zpřesnění u každého místního poplatku uveden příjem v českých korunách.

Zde je nejvýnosnějším místním poplatkem místní poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady. Podíl tohoto místního poplatku na celkových příjmech z jednotlivých místních poplatků je ve výši necelých 65%, na druhém místě se nachází místní poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt (necelých 14%) a naopak místní poplatek za zhodnocení stavebního pozemku není v této skupině obcí vybírán vůbec.

Graf 27: Podíl na celkových příjmech z místních poplatků u obcí s 501 až 1000 obyvateli v Jihočeském kraji v roce 2007

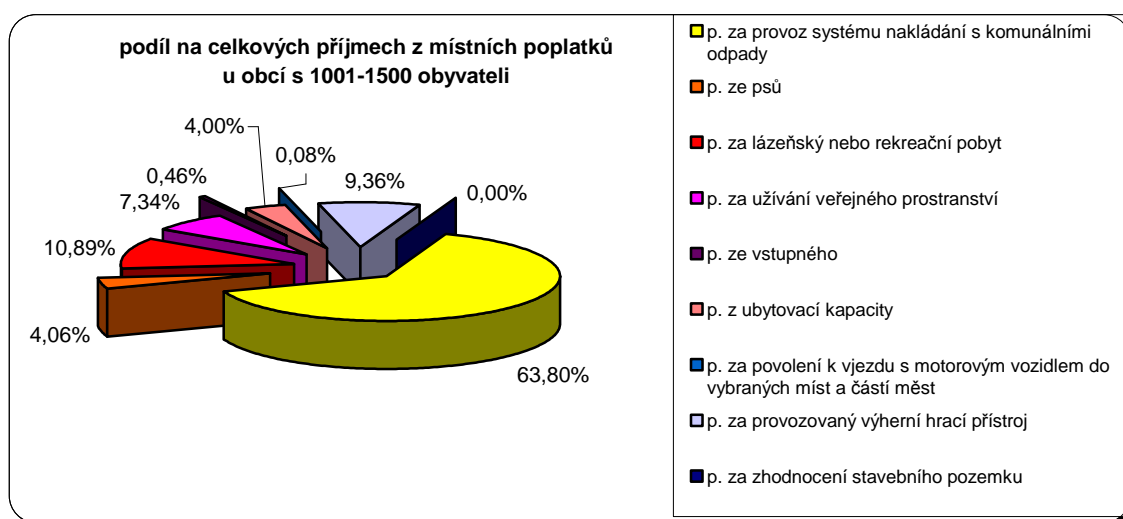


Tabulka 26: Příjem z jednotlivých místních poplatků u obcí s 501 až 1000 obyvateli v Jihočeském kraji v roce 2007 (v Kč)

příjem z místních poplatků	
501-1000 obyvatel	Kč
poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady	18 530 500
poplatek ze psů	1 086 100
poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt	4 205 800
poplatek za užívání veřejného prostranství	443 700
poplatek ze vstupného	167 160
poplatek z ubytovací kapacity	1 418 500
poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst	9 880
poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj	958 710
poplatek za zhodnocení stavebního pozemku	292 700
celkem	27 113 050

Graf 27 znázorňuje procentní podíl jednotlivých místních poplatků na celkových příjmech z těchto poplatků. V tomto případě se jedná o velikostní skupinu obcí s 501 až 1000 obyvateli. Také v tomto případě platí, že nejvýnosnějším místním poplatkem je místní poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady, jehož příjem se na celkových příjmech podílí více jak 68%. Druhým nejvýnosnějším místním poplatkem je u této skupiny stejně jako v předchozím případě místní poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt, který se na celkových příjmech podílí 15,5%. Nejméně výnosným místním poplatkem je místní poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst (0,04%).

Graf 28: Podíl na celkových příjmech z místních poplatků u obcí s 1001 až 1500 obyvateli v Jihočeském kraji v roce 2007

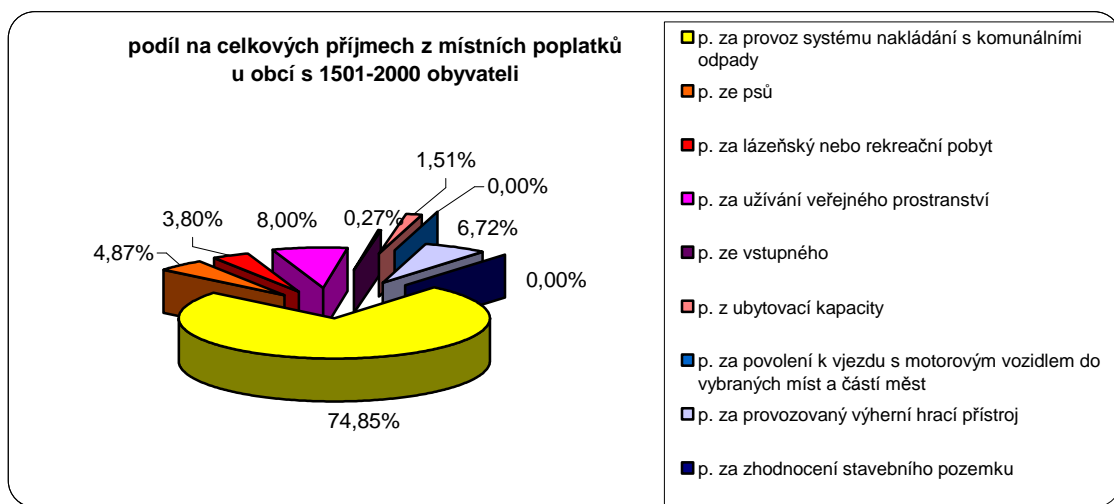


Tabulka 27: Příjem z jednotlivých místních poplatků u obcí s 1001 až 1500 obyvateli v Jihočeském kraji v roce 2007 (v Kč)

příjem z místních poplatků	
1001-1500 obyvatel	Kč
poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady	14 244 780
poplatek ze psů	907 260
poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt	2 431 150
poplatek za užívání veřejného prostranství	1 638 780
poplatek ze vstupného	103 760
poplatek z ubytovací kapacity	892 440
poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst	18 700
poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj	2 090 790
poplatek za zhodnocení stavebního pozemku	0
celkem	22 327 660

U skupiny obcí s 1001 až 1500 obyvateli se na celkovém příjmu z místních poplatků nejvíce podílí opět místní poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady. Tentokrát je výše jeho podílu pod hranicí 64%. Na druhém místě se umístil opět místní poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt (10,9%) a hned za ním místní poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj (9,4%). Naopak místní poplatek za zhodnocení stavebního pozemku nebyl vůbec využit.

Graf 29: Podíl na celkových příjmech z místních poplatků u obcí s 1500 až 2000 obyvateli v Jihočeském kraji v roce 2007

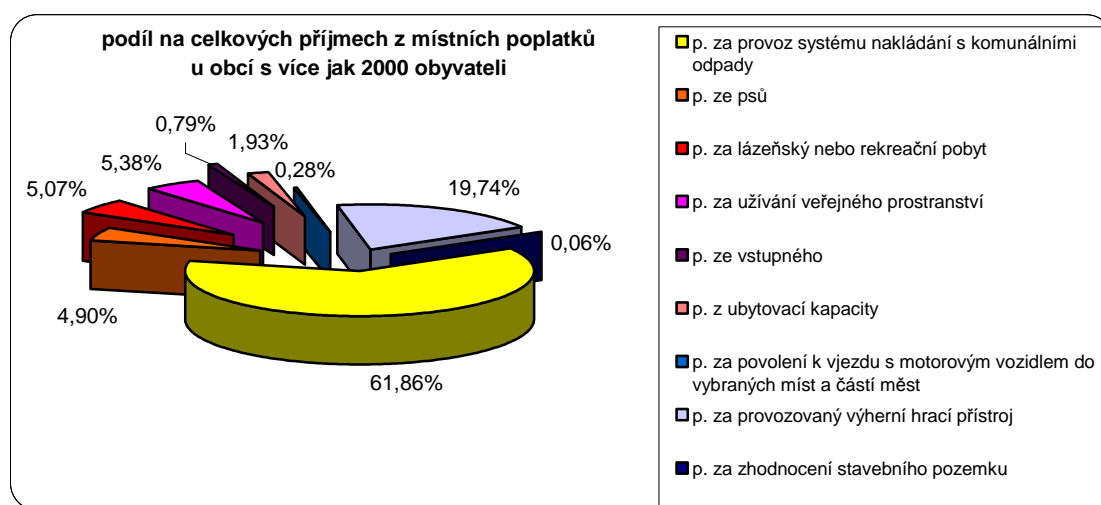


Tabulka 28: Příjem z jednotlivých místních poplatků u obcí s 1501 až 2000 obyvateli v Jihočeském kraji v roce 2007 (v Kč)

příjem z místních poplatků	
1501-2000 obyvatel	Kč
poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady	9 581 950
poplatek ze psů	623 110
poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt	486 080
poplatek za užívání veřejného prostranství	1 024 020
poplatek ze vstupného	34 030
poplatek z ubytovací kapacity	192 860
poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst	0
poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj	859 970
poplatek za zhodnocení stavebního pozemku	0
celkem	12 802 020

U skupiny obcí s 1501 až 2000 obyvateli je situace následující. Největší podíl na celkových příjmech zaujímá i zde místní poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady. Jeho výše přesahuje 74%. Ostatní místní poplatky v této velikostní skupině dosahují pouze malých hodnot, např. místní poplatek za užívání veřejného prostranství se podílí jen 8%, místní poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj necelými 7% atd.

Graf 30: Podíl na celkových příjmech z místních poplatků u obcí s více než 2000 obyvateli v Jihočeském kraji v roce 2007



Tabulka 29: Příjem z jednotlivých místních poplatků u obcí s více než 2000 obyvateli v Jihočeském kraji v roce 2007 (v Kč)

příjem z místních poplatků nad 2000 obyvatel	
	Kč
poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady	167 585 170
poplatek ze psů	13 267 260
poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt	13 746 200
poplatek za užívání veřejného prostranství	14 570 250
poplatek ze vstupného	2 136 910
poplatek z ubytovací kapacity	5 229 060
poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst	763 400
poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj	53 475 600
poplatek za zhodnocení stavebního pozemku	153 300
celkem	270 927 150

Z posledního grafu a tabulky lze vyčíst, jaký je podíl jednotlivých místních poplatků na celkových příjmech z těchto poplatků pro skupinu obcí s více než 2000 obyvateli. Ani zde není výjimkou, že nejvíce se na celkových příjmech z místních poplatků podílí poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady a to ve výši téměř 62%, dále pak poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj (19,7%) a naopak nejméně se podílí na celkových příjmech poplatek za zhodnocení stavebního pozemku a to pouze ve výši 0,1%.

13. Návrh změny zákona o místních poplatcích

V roce 2000 byl předložen návrh zákona o obecních daních, ve kterém byla vymezena soustava obecních daní, do které patřila: daň infrastrukturní, daň za lázeňský nebo rekreační pobyt, daň z odpadů, ze psa, z ubytování, ze vstupného, z nevýherních hracích přístrojů, dále pak daň z výherních hracích přístrojů a daň za zvláštní způsob užívání veřejného prostranství. Návrh tohoto zákona byl ve 3. čtení zamítnut.

V březnu roku 2009 přišla vláda s návrhem změny zákona o místních poplatcích. Předmětem návrhu změny zákona o místních poplatcích je změna místního poplatku za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst a místního poplatku za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů. Mělo by také dojít k úpravě vybraných procesních ustanovení, která upravují působnosti obce při výkonu správy místních poplatků. Zaveden by měl být také institut „ohlašovací povinnosti“ poplatkového subjektu, který by vyplýval přímo ze zákona.

U místního poplatku za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst navrhuje ministerstvo financí upravit zejména předmět zpoplatnění tak, že již nepůjde o poplatek za povolení ale o poplatek za vjezd, který se bude platit před vjezdem do vybrané části obce. Současně se navrhuje odstranit nejasnosti současného osvobození a osvobození stanovit pro vlastníky nebo provozovatele motorových vozidel, kteří na vybraném místě mají trvalý pobyt, vlastní nemovitost nebo ji využívají ke své podnikatelské činnosti a pro osoby, kterým byl přiznán III. stupeň mimořádných výhod podle zvláštního právního předpisu, včetně jejich průvodců, dále by od poplatku měly být osvobozeny osoby, které zajišťují zásobovací služby v dané lokalitě a osoby, které plní úkoly podle zákona o integrovaném záchranném systému. Novela navrhuje zvýšit horní hranici sazby poplatku až na 1000 Kč za každý započatý den s tím, že by obec mohla stanovit v obecně závazné vyhlášce sazbu poplatku za týden, měsíc nebo rok.

U místního poplatku za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů je navrhováno rozšíření poplatkové

povinnosti i na vlastníky bytových jednotek, které slouží k individuální rekreaci, ve kterých není přihlášena žádná fyzická osoba k trvalému pobytu. Poplatek by také měli platit cizinci, kteří u nás žijí dlouhodobě. Dále je navrhováno zvýšení celkové sazby poplatku až na 1000 Kč na osobu a rok. V současnosti je maximální cena 500 Kč. Zvýšená sazba odpovídá zvýšeným nákladům na sběr a svoz netříděného komunálního odpadu.

Ministr životního prostředí Martin Bursík připravuje novelu zákona o odpadech, kde chce částku poplatku rozdělit na menší paušál až do 250 Kč a vyšší část, která by byla vypočtena z odvezeného množství odpadků. Tato částka by mohla narůst až do výše 750 Kč. Kdo by tedy odpad třídil, platil by méně, z důvodu prázdnější popelnice.

V novele zákona by také měla být upravena povinnost rodičů ručit za poplatek připadající na nezletilé. Obce by pak dluhy vymáhaly jen po rodičích a ne jako doposud po mladých lidech, kteří dosáhli plnoletosti. Jde totiž o to, že pokud rodiče poplatek neplatili, neplatili ho vlastně ani za své děti. Ty jsou pak po dosažení plnoletosti vedeni jako dlužníci a poplatek je vymáhán od nich.

Změna by se také měla týkat místního poplatku za lázeňský nebo rekreační pobyt. V současnosti je sazba poplatku maximálně ve výši 15 Kč za osobu a den, nově by to mělo být 50 Kč denně.

Vláda zatím návrh na zvýšení horní sazby poplatků za odvoz komunálního odpadu odložila. Tento bod byl odložen s ohledem na návrh zákona o odpadech, který připravuje ministerstvo životního prostředí.

14. Závěr

Místní poplatky jsou upraveny zákonem č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích. V průběhu existence tohoto zákona došlo pouze k malým změnám. V minulosti existovalo více místních poplatků než dnes. Existoval poplatek z reklamního zařízení, dislokační poplatek, který se vybíral za umístění kanceláří, provozoven, skladů a dalších zařízení sloužících k podnikatelské činnosti. Další poplatek, který obce mohly vybírat, byl poplatek z prodeje alkoholických nápojů a tabákových výrobků.

A naopak byly zavedeny nové místní poplatky. Jedná se o poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj, který byl zaveden v roce 1998 a v roce 2002 byl zaveden místní poplatek za zhodnocení stavebního pozemku možností jeho připojení na stavbu vodovodu nebo kanalizace.

Za zmínku také stojí návrh zákona o obecních daních z roku 2000, ve kterém byla vymezena soustava obecních daní, do které patřila: daň infrastrukturní, daň za lázeňský nebo rekreační pobyt, daň z odpadů, ze psa, z ubytování, ze vstupného, z nevýherních hracích přístrojů, dále pak daň z výherních hracích přístrojů a daň za zvláštní způsob užívání veřejného prostranství. Návrh tohoto zákona byl ve 3. čtení zamítnut.

Většina dnes vybíraných poplatků prošla během své existence určitými změnami. Např. v roce 2004 došlo ke změně místního poplatku ze psů. Tato změna se týkala zvýšení maximální sazby poplatku z původních 1000 Kč na 1500 Kč za rok za 1 psa. V roce 2004 došlo také ke změně u místního poplatku z ubytovací kapacity. Zvýšila se sazba poplatku z 2 Kč na 4 Kč za každé lůžko a den.

V březnu roku 2009 přišla vláda s návrhem změny zákona o místních poplatcích. Předmětem návrhu změny zákona o místních poplatcích je změna místního poplatku za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst a místního poplatku za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů. Změna by se také měla týkat místního poplatku za lázeňský nebo rekreační pobyt.

Místní poplatky nejsou významným zdrojem příjmů obecních rozpočtů, průměrný podíl příjmů z místních poplatků na daňových příjmech v letech 1995 až 2007 činil pouhé 4%. V roce 1995 dosahoval podíl příjmů z místních poplatků na daňových příjmech pouze 2,87%. V dalších letech docházelo k pozvolnému nárůstu a v roce 2002 dosáhl tento podíl dokonce hodnoty přesahující 6%. Od tohoto roku dochází pouze k nepatrným výkyvům a hodnoty se pohybují těsně pod hranicí 6%.

Jak vyplývá z diplomové práce, nejvíce ukládaným místním poplatkem v Jihočeském kraji byl v roce 2007 místní poplatek ze psů. Tento poplatek vybírá na svém území více než 98% obcí. Jedinou velikostní skupinou, u které tento poplatek neukládá všech 100% obcí, je skupina do 500 obyvatel. V této velikostní skupině je poplatek ukládán necelými 98% obcí (tj. 435 obcí z celkového počtu 445 obcí ve skupině). I když jde o nejvíce využívaný místní poplatek, nejedná se o poplatek nejvýnosnější, na celkových příjmech z místních poplatků se totiž podílí pouze necelými 4%. Největšího příjmu dosahuje tento poplatek u skupiny obcí s více než 2000 obyvateli. Je to dáno tím, že ve větších městech jsou sazby poplatku obecně vyšší.

Nejvýnosnějším místním poplatkem je místní poplatek za provoz systému shromáždění, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů. Tento poplatek se na celkovém příjmu z místních poplatků podílí více než 65% a je vybírán téměř 70% sledovaných obcí. Tento poplatek nejvíce ukládají obce patřící do skupiny s více než 2000 obyvateli (86% obcí) a podíl příjmu z tohoto poplatku na celkových příjmech dosahuje hodnoty necelých 62%. Naopak nejméně ukládají tento poplatek obce ze skupiny do 500 obyvatel (64,7%), zde ale podíl dosahuje 65%.

Druhým nejvýnosnějším místním poplatkem je místní poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj, který ukládá zhruba 20% sledovaných obcí. Tento poplatek se na celkových příjmech z místních poplatků podílí více než 18%. 92% obcí skupiny nad 2000 obyvatel využívá možnost uložit daný místní poplatek. Podíl příjmu z tohoto poplatku na celkových příjmech z místních poplatků dosahuje u této skupiny zhruba 20%. Nejméně využívá tento poplatek skupina do 500 obyvatel (pouze 4%), souvisí to samozřejmě s velikostní skupiny, čím menší obec, tím méně hracích automatů.

Naopak nejméně ukládaným místním poplatkem je poplatek za zhodnocení stavebního pozemku, který zavedly pouze 3 obce z celkového počtu 622 sledovaných obcí, jedná se o obce z velikostní skupiny 501 až 1000 obyvatel a nad 2000 obyvatel. Výnos tohoto poplatku představuje pouze 0,1% z celkových příjmů z místních poplatků.

Místní poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt ukládá 31% obcí. Nejvíce využívá tento poplatek skupina obcí s více než 2000 obyvateli (70% obcí) a naopak nejméně obce do 500 obyvatel (23%). Podíl příjmu z tohoto poplatku na celkových příjmech se pohybuje pod hranicí 4%.

Poplatek za užívání veřejného prostranství ukládá přes 44% obcí. Ve skupině s 1001 až 1500 obyvateli a ve skupině s více než 2000 obyvateli ukládá tento poplatek 100% obcí, u skupiny s 1501 až 2000 obyvateli je to necelých 94%, Podíl na celkových příjmech tohoto poplatku představuje 6,5%.

Poplatek ze vstupného ukládá 23% obcí. Nejužívanější je tento poplatek u skupiny obcí s více než 2000 obyvateli (66%). Podíl na celkových příjmech představuje u této skupiny 0,8%.

Místní poplatek z ubytovací kapacity ukládá necelých 44% sledovaných obcí. I u tohoto poplatku platí, že ho nejčastěji ukládají obce s více než 2000 obyvateli (70%) a nejméně obce do 500 obyvatel (25%). Podíl tohoto poplatku na celkových příjmech je pouhých 1,6%.

Posledním poplatkem je poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst. Tento poplatek ukládají necelé 2% obcí Jihočeského kraje a na celkových příjmech se tento poplatek podílí 0,4%.

Je možné říci, že v průměru obce Jihočeského kraje ukládají místní poplatky pouze v omezené míře. Většina místních poplatků není uložena ani 50% sledovaných obcí. Obecně je možné říci, že čím větší obec co do počtu obyvatel, tím více místních poplatků ukládá. S velikostí obcí a růstem počtu obyvatel souvisí i nárůst výdajů obcí na zabezpečení veřejných statků. Obce proto potřebují více finančních prostředků na uspokojení těchto potřeb a jednou z možností, jak těchto příjmů dosáhnout, je právě uložení místních poplatků i když se jedná pouze o doplňkový zdroj příjmů.

Platí také, že u větších obcí častěji existují předpoklady uložení jednotlivých místních poplatků. Je jasné, že např. nemá smysl zavádět místní poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj v obci, ve které se výherní hrací přístroje nenachází, nebo ukládat poplatek z ubytovací kapacity v obci bez zařízení sloužícího k přechodnému ubytování. Nemá také smysl ukládat poplatky, u kterých by náklady na výběr převýšily příjem z tohoto poplatku.

Příjem z místních poplatků přepočtený na jednoho obyvatele ale v Jihočeském kraji dosahuje u většiny velikostních skupin obcí hodnoty vyšší než je průměr České republiky. Zde je to dáno tím, že hodně obcí daných skupin stanovuje sazby poplatků v maximálně možné výši.

Najdou se ale také obce, které dosahují výrazně podprůměrných hodnot příjmů na obyvatele nebo místní poplatky neukládají vůbec. Je na rozhodnutí obce, zda zvýší sazbu daného poplatku, zda zavede další poplatek nebo ponechá místní poplatky v nezměněné podobě. Vedení obce musí při zavedení, popř. zvýšení poplatků zvážit všechny okolnosti s tím související (např. pokles nebo ztráta voličů v případě zavedení nebo zvýšení poplatku).

15. Summary

Local fees are the revenue of communities. Communities can influence the height of this revenue. Local fees are modified the Act No. 565/1990 Coll., concerning local charges.

Nowadays communities can get revenues from nine local fees. Community can make a decision which fees will use on its territory.

In a theoretical part are described notions like fiscal federalism, its history, forms and fundamentals; fiscal decentralization, the revenue of communities and their dividing; local fees and other notions serving to introduce into existing problems.

A practical part is focus on local fees. The point of the work is to find which local fees communities use, in which height, what is the percent occurrence of utilize of existing fees in the year 2007, which fees are saving most often, that fees produce the highest yields and how local fees develop.

The object of the study is communities of South Bohemia region. They are segmented into five size groups. The study is completed by tables and graphs and relevant conclusions.

Keywords:

fiscal decentralization

fiscal federalism

revenue of communities

local fees

16. Seznam použité literatury

1. JÍLEK, M. *Fiskální decentralizace: teorie a empirie*. Praha: Aspi-Wolters Kluwer, 2008. 428 s. ISBN 978-80-7357-355-3.
2. LÁCHOVÁ, L. Změny zákona o dani z nemovitostí a jejich vliv na fiskální > soběstačnost obcí. In Teoretické a praktické aspekty veřejných financí. > Praha : Oeconomica, 2009. ISBN 978-80-245-1513-7
3. MUSGRAVE, R., MUSGRAVEOVÁ, P. *Veřejné finance v teorii a praxi*. 1. vyd. Praha: Management Press, 1994. 581 s. ISBN 80-85603-76-4.
4. PEKOVÁ, J. *Hospodaření a finance územní samosprávy*. Praha: Management Press, 2004. 375 s. ISBN 80-7261-086-4.
5. PELC, V. *Místní poplatky: úplné znění zákona o místních poplatcích s vysvětlivkami*. 3. aktualizované vydání podle stavu k 1.1.2008 vyd. Praha: Linde Praha, a.s., 2008. 303 s. ISBN 978-80-7201-691-4.
6. PROVAZNÍKOVÁ, R. *Financování měst, obcí a regionů: teorie a praxe*. 1. vyd. Praha: Grada Publishing, a.s., 2007. 280 s. ISBN 978-80-247-2097-5
7. YILMAZ, S. *Equalization across Subnational Government: Fiscal Capacity*. World Bank Institute, 2002. 42 s.
8. ARIS, MFCR, 2007
9. Český statistický úřad [online]. [cit. 2009-01-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.czso.cz/>>.
10. Ministerstvo financí České republiky [online]. 2009- [cit. 2009-03-25]. Dostupný z WWW: <http://www.mfcr.cz/cps/rde/xchg/mfcr/xsl/podklady_pro_jednani_vlady_45974.html>.
11. *OECD Revenue Statistics*. Paris: OECD 2007
12. *Portál veřejné správy České republiky* [online]. [cit. 2009-01-10]. Dostupný z WWW: <http://portal.gov.cz/wps/portal/_s.155/696/_s.155/695/place>.
13. Zákon č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích
14. Daňové příjmy obcí v roce 2007 zaznamenaly nárůst . *Obec a finance* [online]. 2008, roč. 13, č. 2 [cit. 2009-01-16]. Dostupný z WWW:

<<http://denik.obce.cz/go/clanek.asp?id=6321985>>.

15. DRAHOVZAL, P. Velká novela zákona o odpadech aneb co funguje, je špatné?. *Obec a finance* [online]. 2008 roč. 13, č. 2 [cit. 2009-03-25]. Dostupný z WWW: <<http://denik.obce.cz/go/clanek.asp?id=6321146>>.

16. Hospodaření obcí, bilance příjmů a výdajů za rok 2007 . *Obec a finance* [online]. 2008, roč. 13, č. 3 [cit. 2009-01-16]. Dostupný z WWW: <<http://denik.obce.cz/go/clanek.asp?id=6331702>>.

17. Kabinet projedná návrhy reagující na finanční krizi. *Vláda české republiky* [online]. 2009 [cit. 2009-03-25]. Dostupný z WWW: <<http://www.vlada.cz/cz/media-centrum/aktualne/jednani-vlady---2-3--m--bursik-navrhuje-vznik-narodniho-geoportalu-54264/>>.

18. LHOTSKÝ, M. Novela zákona o místních poplatcích. *Vakinfo* [online]. 2009 [cit. 2009-03-25]. Dostupný z WWW: <<http://www.vakinfo.cz/legislativa/novela-zakona-o-mistnich-poplatcich>>.

19. MF chce zvýšit limity poplatků za odpad, návrh projedná vláda. *Ekolist.cz* [online]. 2009 [cit. 2009-03-25]. Dostupný z WWW: <<http://www.ekolist.cz/zprava.shtml?x=2150424>>.

20. Novela dvou místních poplatků. *Obecní finance* [online]. 2009 [cit. 2009-03-25]. Dostupný z WWW: <<http://www.obecnifinance.cz/clanek/novela-dvou-mistnich-poplatku>>.

21. *Novela zákona o místních poplatcích: T: 21.11.2008* [online]. [cit. 2009-03-25]. Dostupný z WWW: <http://www.komora.cz/hk-cr-top-02-sede/podpora-podnikani-v-cr/pripominkovani-legislativy/art_27248/229-08-novela-zakona-o-mistnich-poplatcich-t-21-11-2008.aspx>.

22. Nový zákon velí k vyššímu podílu recyklace. *Odpady.IHNED.cz* [online]. 2009 [cit. 2009-03-25]. Dostupný z WWW: <http://odpady.servis.ihned.cz/2-35507110-E00000_d-5d>.

23. Obecně závazná vyhláška města Černá v Pošumaví: č. 2/ 2003 o místních poplatcích. Dostupný z WWW: <<http://www.cernavposumavi.cz/user/show.php?lid=1&id=26&type=D&node=K>>.

24. Obecně závazná vyhláška města České Velenice : č. 1/ 2004 o místních poplatcích. Dostupný z WWW: <<http://www.velenice.cz/?id=vyhlasky&menu=menu1>>.

25. Obecně závazná vyhláška města Český Krumlov : č. 15/ 2003 o místních poplatcích. Dostupný z WWW:
<http://muck.ckrumlov.info/projectx/admin/docs/priloha_454316ea.pdf>.
26. Obecně závazná vyhláška obce Kunžak: č. 2/ 2006 o místních poplatcích. Dostupný z WWW: <http://www.kunzak.cz/upload_files/dokumenty_136.pdf>.
27. Obecně závazná vyhláška města Lipno nad Vltavou : č. 1/ 2004 o místních poplatcích. Dostupný z WWW:
<<http://www.lipensko.cz/lipno/urad/urednideska/vyhlasky/>>.
28. Obecně závazná vyhláška obce Mirovice: č. 1/ 2003. Dostupný z WWW:
<http://www.mirovice-mesto.cz/VismoOnline_ActionScripts/File.aspx?id_org=9572&id_dokumenty=24316>.
29. Obecně závazná vyhláška obce Pluhův Žďár : č. 1/ 2005 o místních poplatcích. Dostupný z WWW: <http://www.obecpluhuvzdar.cz/?menu=dokumenty&kat_sess=22>.
30. Obecně závazná vyhláška obce Zdíkov : č. 4/ 2003 o místních poplatcích. Dostupný z WWW: <C:\\Users\\Radka\\Documents\\Diplomka\\obecně závazné vyhlášky\\Obecně závazná vyhláška - Zdíkov.mht>.
31. Obecně závazná vyhláška obce Zlatá Koruna : č. 3/ 2003 o místních poplatcích. Dostupný z WWW:
<<http://www.zlatakoruna.cz/index.php?nid=1657&lid=CZ&oid=173204>>.
32. ŠUMOVÁ, L., MALÁ, V., PANUŠKA, M. Místní poplatky se zatím nemění. *Český rozhlas 1 - iŽurnál* [online]. 2009 [cit. 2009-03-25]. Dostupný z WWW: <http://www.rozhlas.cz/izurnal/cesko/_zprava/553333>.
33. Vláda odložila zvýšení limitů poplatků za odpad. *EnviWeb.cz* [online]. 2009 [cit. 2009-03-25]. Dostupný z WWW:
<http://www.enviweb.cz/?secpart=obecne_archiv_hfaie/Vlada_odlozila_zvyseni_limitu_poplatku_za_odpad.html>.
34. Vláda odložila zvýšení limitů poplatků za odpad. *Finanční noviny* [online]. 2009 [cit. 2009-03-25]. Dostupný z WWW:
<http://www.financninoviny.cz/tema/index_view.php?id=363313&id_seznam=372>.

17. Seznam tabulek

Tabulka 1	Vývoj daňových příjmů obcí v letech 2001 až 2007 (v mld. Kč)
Tabulka 2	Daňové příjmy obcí dle RUD podle velikostní kategorie (v tis. Kč)
Tabulka 3	Bilance příjmů obcí a DSO (mil. Kč)
Tabulka 4	Příjem z poplatku ze psů podle OECD v mil. Kč
Tabulka 5	Příjem z poplatku za lázeňský nebo rekreační pobyt podle OECD v mil. Kč
Tabulka 6	Příjem z poplatku za užívání veřejného prostranství podle OECD v mil. Kč
Tabulka 7	Příjem z poplatku ze vstupného podle OECD v mil. Kč
Tabulka 8	Příjem z poplatku z ubytovací kapacity podle OECD v mil. Kč
Tabulka 9	Příjem z poplatku za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst podle OECD v mil. Kč
Tabulka 10	Příjem z poplatku za provozovaný výherní hrací přístroj podle OECD v mil. Kč
Tabulka 11	Příjem z poplatku za provoz systému nakládání s komunálními odpady podle OECD v mil. Kč
Tabulka 12	Příjem z poplatku za zhodnocení stavebního pozemku podle OECD v mil. Kč
Tabulka 13	Přehled příjmů z místních poplatků obcí v letech 1995 až 2007 (v mil. Kč)
Tabulka 14	Procento obcí využívajících místní poplatky v roce 2007
Tabulka 15	Průměrný příjem z poplatku na obyvatele v ČR v roce 2007 (v Kč)
Tabulka 16	Příjem z místního poplatku za provoz systému nakládání s komunálními odpady na obyvatele v Kč v roce 2007
Tabulka 17	Příjem z místního poplatku ze psů na obyvatele v Kč v roce 2007
Tabulka 18	Příjem z místního poplatku za lázeňský nebo rekreační pobyt na obyvatele v Kč v roce 2007
Tabulka 19	Příjem z místního poplatku za užívání veřejného prostranství na obyvatele v Kč v roce 2007
Tabulka 20	Příjem z místního poplatku ze vstupného na obyvatele v Kč v roce 2007
Tabulka 21	Příjem z místního poplatku z ubytovací kapacity na obyvatele v Kč v roce 2007
Tabulka 22	Příjem z místního poplatku za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst na obyvatele v Kč v roce 2007
Tabulka 23	Příjem z místního poplatku za provozovaný výherní hrací přístroj na obyvatele v Kč v roce 2007
Tabulka 24	Příjem z místního poplatku za zhodnocení stavebního pozemku na obyvatele v Kč v roce 2007
Tabulka 25	Příjem z jednotlivých místních poplatků u obcí do 500 obyvatel v Jihočeském kraji v roce 2007 (v Kč)
Tabulka 26	Příjem z jednotlivých místních poplatků u obcí s 501 až 1000 obyvateli v Jihočeském kraji v roce 2007 (v Kč)
Tabulka 27	Příjem z jednotlivých místních poplatků u obcí s 1001 až 1500 obyvateli v Jihočeském kraji v roce 2007 (v Kč)
Tabulka 28	Příjem z jednotlivých místních poplatků u obcí s 1501 až 2000 obyvateli v Jihočeském kraji v roce 2007 (v Kč)
Tabulka 29	Příjem z jednotlivých místních poplatků u obcí s více než 2000 obyvateli v Jihočeském kraji v roce 2007 (v Kč)

18. Seznam grafů

Graf 1	Struktura příjmů obcí v roce 2007
Graf 2	Vývoj daňových příjmů obcí v letech 2001 až 2007 (v mld. Kč)
Graf 3	Příjem z poplatku ze psů podle OECD v mil. Kč
Graf 4	Příjem z poplatku za lázeňský nebo rekreační pobyt podle OECD v mil. Kč
Graf 5	Příjem z poplatku za užívání veřejného prostranství podle OECD v mil. Kč
Graf 6	Příjem z poplatku ze vstupného podle OECD v mil. Kč
Graf 7	Příjem z poplatku z ubytovací kapacity podle OECD v mil. Kč
Graf 8	Příjem z poplatku za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst podle OECD v mil. Kč
Graf 9	Příjem z poplatku za provozovaný výherní hrací přístroj podle OECD v mil. Kč
Graf 10	Příjem z poplatku za provoz systému nakládání s komunálními odpady podle OECD v mil. Kč
Graf 11	Příjem z poplatku za zhodnocení stavebního pozemku podle OECD v mil. Kč
Graf 12	Podíl příjmů z místních poplatků na daňových příjmech obcí ČR v letech 1995 až 2007 (v %)
Graf 13	Procento obcí využívajících místní poplatky
Graf 14	Četnost využití místních poplatků v %
Graf 15	Průměrný příjem z poplatku na obyvatele v ČR (v Kč)
Graf 16	Příjem z místního poplatku za provoz systému nakládání s komunálními odpady na obyvatele v Kč
Graf 17	Příjem z místního poplatku ze psů na obyvatele v Kč
Graf 18	Příjem z místního poplatku za lázeňský nebo rekreační pobyt na obyvatele v Kč
Graf 19	Příjem z místního poplatku za užívání veřejného prostranství na obyvatele
Graf 20	Příjem z místního poplatku ze vstupného na obyvatele
Graf 21	Příjem z místního poplatku z ubytovací kapacity na obyvatele
Graf 22	Příjem z místního poplatku za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst na obyvatele
Graf 23	Příjem z místního poplatku za provozovaný výherní hrací přístroj na obyvatele
Graf 24	Příjem z místního poplatku za zhodnocení stavebního pozemku na obyvatele
Graf 25	Podíl jednotlivých místních poplatků na celkových příjmech z místních poplatků v ČR
Graf 26	Podíl na celkových příjmech z místních poplatků u obcí do 500 obyvatel v Jihočeském kraji
Graf 27	Podíl na celkových příjmech z místních poplatků u obcí s 501 až 1000 obyvateli v Jihočeském kraji
Graf 28	Podíl na celkových příjmech z místních poplatků u obcí s 1001 až 1500 obyvateli v Jihočeském kraji
Graf 29	Podíl na celkových příjmech z místních poplatků u obcí s 1500 až 2000 obyvateli v Jihočeském kraji
Graf 30	Podíl na celkových příjmech z místních poplatků u obcí s více než 2000 obyvateli v Jihočeském kraji

19. Seznam příloh

Příloha 1: příjem z místních poplatků na obyvatele v roce 2007 v Kč

Příloha 2: index (příjem z místního poplatku dané obce na obyvatele (v Kč)/ průměrný příjem z místního poplatku na obyvatele v ČR (bez Prahy, Plzně, Brna a Ostravy) v roce 2007

Příloha 3: index (příjem z místního poplatku dané obce na obyvatele (v Kč)/ průměrný příjem z místního poplatku dané velikostní skupiny na obyvatele (v Kč) v roce 2007

20. Přílohy

Příloha č.1: příjem z místních poplatků na obyvatele v roce 2007 v Kč

- je použito označení podle druhového třídění rozpočtové skladby užívané ministerstvem financí ČR:

1337 – místní poplatek za provoz systému nakládání s komunálními odpady

1341 – místní poplatek ze psů

1342 – místní poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt

1343 – místní poplatek za užívání veřejného prostranství

1344 – místní poplatek ze vstupného

1345 – místní poplatek z ubytovací kapacity

1346 – místní poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí měst

1347 – místní poplatek za provozovaný výherní hrací přístroj

1348 – místní poplatek za zhodnocení stavebního pozemku

obec	počet obyvatel	příjem na obyvatele v Kč								
		1337	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348
Babice	91	454,95	38,46	x	x	x	x	x	x	x
Bečice	77	289,74	14,81	31,04	x	x	16,36	x	x	x
Bednárec	99	154,34	9,60	x	x	x	x	x	x	x
Bohunice	42	121,43	15,48	x	x	x	x	x	x	x
Bradáčov	62	414,52	18,71	x	x	x	x	x	x	x
Bratronice	50	390,00	23,00	x	x	x	x	x	x	x
Březí	72	138,19	25,83	x	x	x	x	x	x	x
Budkov	89	284,27	22,70	x	x	x	x	x	x	x
Budyně	44	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Čenkov u Bechyně	49	250,00	21,43	x	x	x	x	x	x	x
Černýšovice	70	x	25,71	x	x	x	x	x	x	x
Dívčí Kopy	62	x	20,97	x	x	x	x	x	x	x

Dobrohošť	45	82,44	16,67	x	x	x	x	x	x	x
Doňov	89	388,76	8,43	x	x	x	x	x	x	x
Drslavice	83	456,63	35,06	x	x	x	x	x	x	x
Drunče	52	420,38	21,15	x	x	x	x	x	x	x
Dvory	65	395,38	x	x	x	x	x	x	x	x
Habří	93	x	21,29	x	x	x	x	x	x	x
Hadravova Rosička	51	365,88	10,78	x	x	x	x	x	x	x
Hajany	100	479,60	34,80	x	0,00	x	x	x	x	x
Hájek	41	273,17	18,29	x	x	x	x	x	x	x
Haškovcova Lhota	71	x	10,99	x	1,41	x	129,15	x	x	x
Heřmaneč	94	177,13	5,85	x	x	x	x	x	x	x
Hlupín	94	217,02	35,11	x	x	x	x	x	x	x
Hodětín	88	0,00	21,93	x	x	x	x	x	x	x
Horní Němčice	94	297,87	12,77	x	x	x	x	x	x	x
Hornosín	76	x	12,50	x	x	x	x	x	x	x
Hradce	56	736,25	43,93	x	x	x	x	x	x	x
Hrachoviště	80	367,38	13,50	x	x	x	x	x	x	x
Hvozdec	94	x	11,17	x	x	x	x	x	x	x
Chlumeč	65	x	36,15	0,00	x	x	7,69	x	x	x
Chobot	60	x	22,17	x	x	x	x	x	x	x
Jedlany	61	x	12,79	x	x	x	x	x	x	x
Jickovice	96	696,88	10,31	x	x	x	x	x	x	x
Kačlehy	72	477,78	22,92	27,50	x	x	x	x	x	x
Kalenice	90	x	14,00	x	x	x	x	x	x	x
Kamenný Malíkov	62	x	19,19	x	x	x	x	x	x	x
Katov	69	324,64	7,39	16,23	x	x	x	x	x	x
Košín	57	0,00	45,61	x	x	x	x	x	x	x
Kožlí	50	x	11,20	11 019,20	x	x	4 272,60	x	x	x
Krajníčko	100	x	10,20	x	x	x	x	x	x	x
Kratušín	57	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Krejnice	70	516,86	18,00	x	x	x	x	x	x	x
Křižanov	89	x	11,80	4,49	x	x	x	x	x	x

Kuřimany	23	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kvítkovice	95	301,16	17,89	x	x	x	x	x	x	x
Lažánky	77	264,94	12,08	12,21	x	x	x	x	x	x
Lažany	75	301,60	21,33	x	x	x	x	x	x	x
Libětice	77	x	17,53	x	x	x	x	x	x	x
Lužice	40	x	7,50	x	x	x	x	x	x	x
Měky nec	29	x	24,83	x	x	x	x	x	x	x
Milejovice	66	33,33	4,55	x	x	x	x	x	x	x
Minice	35	x	17,43	x	x	x	x	x	x	x
Modrá Hůrka	70	552,43	14,57	x	x	x	x	x	x	x
Mokry Lom	88	331,59	15,34	x	x	x	x	x	x	x
Myslín	88	411,93	10,45	x	x	x	x	x	x	x
Nasavrky	52	x	21,15	x	x	x	x	x	x	x
Nicov	77	x	x	535,58	x	x	89,87	x	x	x
Nová Ves	73	213,42	27,12	x	x	x	x	x	x	x
Nové Hutě	85	x	8,47	1 629,53	x	x	480,35	x	x	x
Okrouhlá	74	x	10,94595	x	x	x	x	x	x	x
Olešná	94	474,47	17,87	157,98	5,32	x	30,43	x	x	x
Olšovice	39	410,26	11,54	x	x	x	x	x	x	x
Paračov	92	849,13	19,78	x	x	x	x	x	x	x
Pivkovic e	74	x	14,86	x	x	x	x	x	x	x
Pohná nec	59	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Pohnání	76	x	11,18	x	x	x	x	x	x	x
Pohorovice	77	x	46,49	x	x	x	x	x	x	x
Ponědrážka	81	424,69	45,68	25,80	9,26	x	x	x	x	x
Probulov	49	x	28,57	6,73	163,27	x	3,47	x	x	x
Přední Zborovice	66	x	31,82	x	x	x	x	x	x	x
Radějovice	35	x	29,14	x	28,57	x	x	x	x	x
Radimovice u Tábora	61	404,92	x	x	x	x	x	x	x	x
Rodná	95	363,79	32,11	x	x	x	x	x	x	x
Rosička	63	449,37	11,90	x	x	x	x	x	x	x
Řemíčov	77	275,71	28,96	x	x	x	x	x	x	x

Skály	74	x	15,41	x	x	x	x	x	x	x
Smržov	90	1 067,33	20,56	x	x	x	15,78	x	x	x
Strýčice	52	x	26,92	x	x	x	x	x	x	x
Svrabov	59	x	16,95	x	x	x	x	x	x	x
Třebějice	74	x	14,05	x	x	x	x	x	x	x
Třešovice	82	x	25,61	x	x	x	x	x	x	x
Újezdec - 313	54	637,04	22,78	x	x	x	x	x	x	x
Újezdec - 315	68	338,24	19,12	x	x	x	x	x	x	x
Únice	50	x	25,80	x	x	x	x	x	x	x
Vacovice	71	x	19,44	x	x	x	x	x	x	x
Vícemil	81	606,79	29,01	120,25	x	x	48,15	x	x	x
Višňová	75	426,67	32	x	x	x	x	x	x	x
Vlčetínek	51	x	16,67	x	x	x	x	x	x	x
Vlčeves	77	290,91	26,62	x	x	x	x	x	x	x
Vlkov	19	653,68	20,00	175,26	x	x	x	x	x	x
Vojníkov	57	1191,58	x	x	x	x	x	x	x	x
Vrbice	72	x	10,56	90,83	x	x	x	x	x	x
Záblatí	81	0,00	8,77	x	x	x	223,46	x	x	x
Zábrdí	45	468,89	30,00	x	48,22	x	x	x	x	x
Zadní Střítež	28	x	23,21	x	x	x	x	x	x	x
Zahorčice	65	x	135,23	x	0,00	x	x	x	x	x
Záhoří	59	554,24	15,25	46,27	x	x	x	x	x	x
Závraty	40	x	8,25	x	x	x	x	x	x	x
Zhoř u Mladé Vožice	95	309,47	10,32	4,74	x	x	x	x	x	x
Zvíkov	55	x	29,09	x	x	x	x	x	x	x
Zvotoky	65	373,08	17,54	x	x	x	x	x	x	x
Žďár	83	x	18,07	x	x	x	x	x	x	x
Županovice	50	359,00	28,40	x	x	x	x	x	x	x
Balkova Lhota	116	99,14	3,10	x	x	x	x	x	x	x
Báňovice	104	203,85	8,65	x	x	x	x	x	x	x
Bečice	109	381,74	14,22	x	x	x	x	x	x	x

Běleč	178	141,97	10,39	x	x	x	x	x	x	x
Borovnice	109	x	10,55	x	x	x	x	x	x	x
Bořetín	103	331,07	21,36	x	x	x	x	x	x	x
Boudy	180	213,89	26,17	x	x	x	x	x	x	x
Břehov	109	x	20,64	x	x	110,09	25,41	x	x	x
Březina	126	398,41	30,95	x	9,52	x	x	x	x	x
Březnice	185	x	19,84	x	0,00	x	x	x	x	x
Buzice	136	488,09	23,24	x	x	x	x	x	x	x
Cep	190	x	18,21	x	x	x	x	x	x	x
Cerhonice	137	x	18,03	x	x	x	1,82	x	x	x
Čečelovice	164	490,61	18,29	x	x	x	x	x	x	x
Čepřovice	185	261,08	26,92	x	0,54	68,05	x	x	x	x
Dlouhá Lhota	169	x	10,89	x	x	x	x	x	x	x
Dobronice u Bechyně	103	x	12,62	624,95	x	x	41,84	x	x	x
Dobšice	118	x	13,05	x	x	x	x	x	x	x
Dolní Hrachovice	146	x	13,01	x	x	x	x	x	x	x
Dolní Novosedly	173	341,62	22,83	x	x	x	x	x	x	x
Dolní Pěna	169	517,99	x	x	x	x	x	x	x	x
Dolní Žďár	146	x	16,44	x	6,03	x	87,95	x	54,79	x
Drahov	150	x	8,80	x	3,33	x	x	x	x	x
Drachkov	111	274,10	23,49	7,23	x	x	x	x	x	x
Dražičky	166	23,18	1	x	x	x	x	x	x	x
Drhovice	179	x	15,53	x	26,15	x	x	x	x	x
Droužetice	110	512,27	17,09	x	x	x	x	x	x	x
Frahelž	150	400,2	31,00	x	x	x	x	x	x	x
Halámky	154	505,39	18,18	x	x	x	22,01	x	259,74	x
Hartmanice	162	x	7,22	x	x	x	x	x	x	x
Heřmaň	163	333,01	13,99	x	x	x	x	x	x	x
Hlasivo	178	399,16	22,25	x	x	x	x	x	x	x
Hlavatce	145	x	5,59	x	x	x	x	x	x	x
Hodonice	161	x	18,07	x	x	x	4,66	x	x	x
Horní Kněžeklady	113	213,98	10,97	x	x	x	x	x	x	x

Horní Meziříčko	115	191,30	6,87	x	x	x	2,78	x	x	x
Horní Skryčov	123	428,54	22,36	9,67	0,00	x	x	x	x	x
Horní Slatina	154	251,56	12,34	x	x	x	x	x	x	x
Horosedly	112	509,38	30,36	x	27,68	x	x	x	x	x
Hoslovice	188	x	17,23	x	x	x	x	x	x	x
Hosty	147	348,98	19,80	303,40	x	x	152,72	x	x	x
Hoštice	167	433,53	13,23	x	241,32	1572,10	3,53	x	x	x
Chlumec	188	x	9,89	x	x	23,24	x	x	x	x
Chotěmice	121	197,69	11,98	x	x	x	x	x	x	x
Chrbonín	141	333,33	21,99	x	17,73	x	x	x	x	x
Chvalovice	166	416,57	10,54	x	x	x	x	x	x	x
Jilem	106	359,72	18,68	x	x	x	2,83	x	x	x
Jinín	165	x	30,61	x	x	54,91	x	x	x	x
Kladruby	150	292,00	12,80	x	x	x	x	x	x	x
Klec	189	322,75	29,15	x	x	x	x	x	x	x
Kocelovice	176	x	11,25	x	x	x	x	x	x	x
Komárov	121	295,87	16,12	x	x	x	x	x	x	x
Kostelní Vydří	156	387,82	19,87	x	440,71	x	x	x	x	x
Krašovice	169	x	31,72	x	x	x	x	x	x	x
Krátošice	113	300,00	12,39	x	x	x	1,77	x	x	x
Krtov	149	222,82	12,42	x	x	x		x	x	x
Krty-Hradec	117	555,13	43,59	x	x	x	23,16	x	x	x
Křenovice	148	x	16,22	x	x	7,09		x	x	x
Křišťanov	125	231,92	13,36	x	x	x		x	x	x
Kubova Huť	109	x	6,42	2087,16	x	x	760,92	x	x	x
Kučeř	162	x	16,05	x	x	x	1,85	x	x	x
Kváskovice	118	438,73	10,17	x	x	x		x	x	x
Květov	104	624,81	16,83	12,88	x	x	25,87	13,46	x	x
Kvilda	170	1040,94	30,88	2526,76	2,12	x	945,41	x	x	x
Lčovice	129	711,01	10,23	x	x	x	x	x	x	x
Libějice	104	418,27	10,19	x	x	x	x	x	x	x
Lipovice	187	338,61	23,10	x	x	x	x	x	x	x

Lom-316	151	x	19,74	x	3,38	x	1,19	x	x	x
Lom-317	122	384,43	14,26	x	x	x	x	x	x	x
Mahouš	150	x	28,67	x	x	x	2,00	x	x	x
Malšín	118	x	20,34	x	x	x	x	x	x	x
Mazelov	198	140,51	12,88	x	x	x	x	x	x	x
Mažice	125	311,52	15,6	x	x	x	x	x	x	x
Meziříčí	162	431,30	16,36	x	x	x	x	x	x	x
Mezná	110	298,18	8,36	x	x	x	x	x	x	x
Mlýny	138	x	14,49	x	x	x	x	x	x	x
Nebřehovice	134	365,67	37,16	x	x	x	x	x	x	x
Němčice-315	110	x	25,45	12,91	31,18	x	4,64	x	x	x
Němčice-316	184	217,17	11,20	x	0,00	x	x	x	x	x
Němětice	112	0,00	12,59	x	x	x	x	x	x	x
Nerestce	101	498,51	22,77	x	x	x	x	x	x	x
Nevězice	149	x	14,56	x	x	x	x	x	x	x
Nová Olešná	113	447,08	10,62	5,66	x	x	3,98	x	x	x
Nová Ves u Mladé Vožice	181	339,06	16,24	x	0,39	x	x	x	x	x
Okrouhlá Radouň	183	293,99	10,11	x	x	x	x	x	x	x
Osek	119	122,52	28,57	x	x	x	x	x	x	x
Ostrolovský Újezd	148	x	9,66	2,64	x	x	x	x	x	x
Paseky	140	439,64	19,14	x	x	x	x	x	x	x
Pěčnov	119	368,57	9,33	x	x	x	x	x	x	x
Pleše	184	481,41	28,53	x	x	x	x	x	x	x
Pojbuky	117	x	13,93	188,55	x	20,60	171,54	x	x	x
Polště	104	603,85	13,46	x	x	x	x	x	x	x
Ponědraž	110	434,73	20,91	x	x	x	x	x	x	x
Přeborov	134	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Přechovice	117	373,93	36,32	x	x	x	x	x	x	x
Přísečná	194	x	13,40	x	2,58	x	2,16	x	2978,71	x
Psárov	145	x	8,41	x	x	x	x	x	x	x
Radhostice	174	x	23,56	x	x	x	51,72	x	x	x
Radkov	163	304,97	14,42	x	x	x	x	x	x	x

Radošovice	183	x	22,68	x	x	24,59	1,53	x	x	x
Ratiboř	175	x	28,00	431,89	x	x	254,29	x	x	x
Sedlečko u Soběslavě	112	329,46	17,68	x	8347,41	x	x	x	x	x
Skopytce	150	x	12,67	x	x	x	x	x	x	x
Skrýchov u Malšic	130	193,08	11,69	x	x	x	48,31	x	x	x
Slaník	144	x	19,17	x	43,61	x	x	x	x	x
Slapsko	149	337,38	12,15	x	x	x	x	x	x	x
Stehlovice	102	173,82	14,22	x	x	x	x	x	x	x
Strašice	186	418,66	17,74	x	x	x	17,42	x	x	x
Strunkovice nad Volyňkou	113	538,05	26,02	x	x	x	x	x	x	x
Střížov	182	638,90	22,14	4,40	284,29	x	x	x	x	x
Světce	149	504,36	17,99	x	x	x	0,00	x	x	x
Tálín	159	450,38	16,60	x	x	x	x	x	x	x
Temešvár	116	x	9,31	x	8,62	x	73,28	257,76	x	x
Truskovice	178	454,83	23,76	x	x	x	x	x	x	x
Tvrzice	117	374,36	12,39	x	x	x	x	x	x	x
Úlehle	112	488,21	37,86	x	18,13	x	x	x	x	x
Uzenice	125	176,00	18,96	x	x	x	x	x	x	x
Uzeničky	131	189,62	18,32	x	x	x	x	x	x	x
Varvažov	191	849,48	32,36	290,63	26,18	6,28	229,95	x	x	x
Velká Turná	151	x	17,28	239,21	1,66	0,00	97,22	x	x	x
Veselíčko	191	x	13,66	x	3,61	x	x	x	22,20	x
Věžovatá Pláně	120	x	20,67	39,58	4,17	21,75	x	x	x	x
Vilice	173	534,28	13,29	x	x	x	x	x	x	x
Vlastec	195	481,28	17,44	x	x	x	16,72	x	x	x
Vlkov	148	370,20	13,51	47,77	50,68	x	92,50	x	x	x
Vlksice	126	x	21,90	x	x	x	x	x	x	x
Vodice	185	429,73	7,41	x	x	x	x	x	x	x
Vrcovice	140	x	9,64	x	x	x	x	x	x	x
Vydří	126	586,11	15,87	x	x	x	x	x	x	x
Záhoří	121	466,94	15,70	x	x	x	x	x	x	x
Zběšičky	138	280,43	11,52	x	x	x	x	x	x	x

Zhoř u Tábora	163	x	16,87	x	x	x	x	x	x	x
Zvíkovské Podhradí	184	410,05	13,86	616,68	33,97	24,46	26,63	69,02	x	x
Žárovná	115	295,48	38,52	x	x	x	5,04	x	x	x
Želnavá	139	370,50	23,02	180,79	0,00	x	x	x	x	x
Žišov	179	266,65	27,88	x	x	x	x	x	x	x
Bednářeček	204	440,83	22,55	x	x	x	x	x	x	x
Bílsko	206	x	27,33	x	x	x	x	x	x	x
Borkovice	231	397,66	9,96	x	x	x	x	x	x	x
Borová Lada	280	381,46	22,75	1147,21	0,00	x	151,54	8,29	x	x
Borovany	218	346,56	10,09	x	x	x	x	x	x	x
Bošice	283	465,02	25,44	x	x	x	4,45	x	x	x
Bošilec	206	208,74	32,48	3,40	0,00	x	x	x	x	x
Branišov	222	418,11	36,26	x	x	0,00	x	x	x	x
Budeč	232	463,36	10,99	x	x	x	x	x	x	x
Buk	276	344,38	15,94	x	x	x	7,83	x	x	x
Bušanovice	243	256,13	18,64	x	x	x	9,14	x	x	x
Čakov	238	x	25,08	x	x	x	x	x	x	x
Červený Hrádek	201	525,32	29,35	x	x	x	x	x	x	x
Čížkajice	254	360,63	7,87	12,64	x	x	x	x	x	x
Dasný	298	x	6,81	1,17	0,17	x	x	x	x	x
Doubravice-311	292	x	16,61	x	x	x	x	x	x	x
Doubravice-316	253	0,00	17,55	x	x	x	x	x	x	x
Drahotěšice	246	531,42	12,15	x	x	x	x	x	x	x
Dráčov	268	381,90	10,26	x	0,07	x	8,96	x	x	x
Dražič	206	358,25	16,99	830,92	1601,94	x	0,00	x	x	x
Drážov	253	x	11,54	x	x	x	x	x	x	x
Dřešín	292	324,76	14,59	x	x	x	x	x	x	x
Dunajovice	217	346,08	25,16	6,73	1,84	x	x	x	x	x
Hatín	204	x	16,27	482,16	x	5,69	203,73	x	x	x
Heřmaň	234	586,15	22,86	6,07	x	x	x	x	x	x
Horní Radouň	253	370,55	24,90	x	x	7,11	3,95	x	x	x

Hranice	220	431,41	17,05	x	x	x	5,91	x	x	x
Hrazany	286	250,07	11,36	x	x	x	x	x	x	x
Chotýčany	207	307,83	11,40	x	4,83	x	x	x	x	x
Chrášťovice	237	403,46	19,49	x	x	x	x	x	x	x
Jetětice	270	633,56	13,63	261,93	27,59	x	147,00	x	x	x
Jivno	232	546,25	9,31	x	x	x	x	x	x	x
Kamenná	284	314,58	19,01	x	x	x	x	x	x	x
Komařice	217	498,71	41,80	x	x	x	5,53	x	x	x
Kostelní Radouň	291	473,57	28,01	x	26,84	x	x	x	x	x
Králova Lhota	203	498,62	53,69	x	14,78	x	x	x	x	x
Kraselov	232	x	14,01	x	x	x	x	x	x	x
Lažiště	285	450,95	19,23	x	x	x	x	x	x	x
Lety	268	407,46	16,04	x	x	7,09	x	x	74,63	x
Litochovice	290	210,86	15,31	x	x	9,45	x	x	x	x
Mačkov	289	29,76	10,31	x	x	x	x	x	x	x
Mečichov	249	x	21,29	x	x	x	x	x	x	x
Miloňovice	285	x	21,05	x	x	x	x	x	x	x
Mišovice	218	395,60	10,18	x	x	x	x	x	155,28	x
Mladošovice	281	x	18,43	2,03	x	10,68	x	x	x	x
Mnichov	246	474,55	25,61	x	x	x	x	x	x	x
Mojné	217	x	10,65	181,47	x	x	26,96	x	x	x
Mutěnice	208	x	20	x	1,44	x	x	x	x	x
Myštice	291	396,39	20,55	x	x	x	21,82	x	x	x
Nákkí	221	x	11,90	x	x	x	x	x	x	x
Nemyšl	287	339,09	12,23	x	x	x	x	x	x	x
Nišovice	216	411,94	29,63	x	x	x	x	x	x	x
Nová Ves u Chýnova	273	x	12,45	x	x	x	x	x	x	x
Oldřichov	244	376,39	16,23	x	x	x	x	x	x	x
Petříkov	275	225,45	16,55	x	14,18	x	x	x	x	x
Pístina	201	140,25	6,62	17,36	x	x	6,97	x	x	x
Planá	262	318,55	14,31	x	0,00	0,00	0,00	x	10,34	x
Přední Výtoň	204	577,94	36,13	1191,32	49,02	x	603,14	x	x	x

Předslavice	268	266,83	12,09	x	x	x	x	x	x	x
Přeštěnice	297	x	11,01	x	x	1,68	0,00	x	x	x
Příbraz	245	214,65	12,65	x	x	0,00	x	x	x	x
Radětice	220	x	15,36	x	x	x	51,55	x	x	x
Rakovice	208	319,52	15,77	28,85	0,19	x	19,23	x	x	x
Rataje	204	15,44	40,25	x	x	x	x	x	x	x
Roseč	215	320,09	19,02	4,98	8,37	15,86	x	x	x	x
Rovná	258	x	26,36	x	x	x	x	x	x	x
Řepeč	252	232,26	21,15	x	x	x	x	x	x	x
Řípec	291	289,52	16,84	49,52	17,73	x	41,24	x	274,91	x
Skály	276	355,72	13,37	x	1,23	x	x	x	x	x
Skočice	213	x	16,62	x	x	x	x	x	x	x
Smetanova Lhota	259	531,85	20,27	x	x	x	x	x	x	x
Sousedovice	247	x	15,55	x	x	x	x	x	x	x
Srnín	257	x	10,86	15,53	0,00	x	16,11	35,02	x	x
Staňkov	231	881,30	14,72	1751,43	x	x	95,67	x	x	x
Stožec	212	1057,22	22,88	1067,92	1204,20	x	557,64	x	x	x
Stožice	292	104,79	25,68	x	4,11	x	x	x	x	x
Sudoměřice u Tábora	281	492,63	14,23	28,61	10,46	x	x	x	x	x
Světlík	262	x	28,47	x	0,00	x	x	x	x	x
Štěchovice	229	x	18,34	x	x	x	x	x	x	x
Těšovice	274	272,26	15,33	x	41,97	x	x	x	x	x
Tchořovice	238	483,82	26,47	4,71	0,42	x	x	x	x	x
Turovec	226	53,76	10,09	1,90	x	x	x	x	x	x
Ústrašice	266	126,39	12,97	x	x	11,65	x	x	x	x
Val	236	x	6,74	x	95,81	x	34,49	x	x	x
Velký Ratmírov	207	x	32,03	x	x	x	x	x	x	x
Vesce	248	0,00	11,25	x	x	x	x	x	x	x
Vráto	255	317,29	41,96	x	243,14	x	x	x	x	x
Vráž	281	242,88	19,93	944,52	x	x	15,80	x	x	x
Zahrádky	239	493,85	38,41	113,64	0,00	x	38,45	x	x	x
Zálší	249	349,56	15,06	x	x	x	x	x	x	x

Zhoř	272	280,66	10,59	x	x	x	x	x	x	x
Zlukov	243	321,81	13,58	1,73	x	x	x	x	x	x
Zvíkov	266	x	13,53	x	x	4,32	x	x	x	x
Žďár	230	490,00	18,04	x	x	0,87	x	x	x	x
Žernovice	239	x	12,97	x	x	x	x	x	x	x
Bezdědovice	318	320,69	22,58	x	2,86	3,46	x	x	x	x
Blažejov	333	949,22	17,57	309,61	0,15	0,84	146,52	x	x	x
Bohdalovice	305	116,89	19,80	0,00	0,66	x	x	x	x	x
Bohumilice	317	529,50	35,08	x	0,00	x	x	x	x	x
Božetice	380	x	8,42	x	x	x	6,92	x	131,58	x
Branice	305	x	10,49	10,43	x	x	x	x	x	x
Budislav	395	460,91	8,48	x	x	x	x	x	30,38	x
Čejkovice	304	379,28	13,65	x	1,64	x	x	x	x	x
Domanín	343	x	15,16	662,83	x	x	x	x	x	x
Doudleby	384	716,56	33,85	x	0,39	x	x	x	x	x
Drahonice	349	x	17,02	x	0,00	0,00	x	x	x	x
Dubičné	331	x	11,48	x	x	x	x	x	x	x
Dvory nad Lužnicí	326	482,42	30,00	x	1,84	x	x	x	x	x
Dynín	314	166,24	27,07	x	x	x	x	x	x	x
Hamr	349	492,29	13,61	109,97	x	x	83,38	x	x	x
Hlavatce	364	497,39	15,77	0,00	2,64	x	93,02	x	x	x
Hlincová Hora	328	564,09	19,60	x	x	x	x	x	x	x
Horní Poříčí	305	x	15,51	81,93	x	x	x	x	x	x
Horní Vltavice	390	454,51	19,77	289,21	13,18	x	61,97	x	478,82	x
Hospříz	393	393,10	15,27	x	1,78	0,00	x	x	x	x
Hřšíce	323	363,13	10,46	x	x	46,97	x	x	x	x
Chlumany	317	418,52	6,31	x	0,35	x	x	x	x	x
Jankov	383	466,95	16,71	x	410,31	1,31	0,89	x	x	x
Kadov	365	525,59	20,88	x	x	x	11,70	x	x	x
Libín	324	337,13	15,15	x	x	x	21,76	x	x	x
Libníč	399	125,06	12,98	x	x	x	x	x	x	x

Mičovice	320	98,59	9,38	x	x	x	x	x	x	x
Mydlovary	309	365,21	10,03	x	x	x	x	x	x	x
Myslkovice	364	384,09	12,91	x	x	x	x	x	x	x
Nedabyle	305	391,74	13,54	x	x	x	x	x	x	x
Neplachov	348	272,13	28,45	x	x	56,72	x	x	x	x
Nihošovice	306	615,75	12,55	x	x	x	x	x	x	x
Nová Ves nad Lužnicí	369	769,67	16,12	x	x	x	88,35	x	311,65	x
Novosedly	353	258,78	14,84	x	1,19	x	x	x	x	x
Orlík nad Vltavou	336	629,97	19,17	22,14	0,00	3,42	19,97	x	x	x
Oslov	333	x	7,75	10,15	x	x	x	x	x	x
Ostrovec	390	494,46	16,74	56,67	0,00	0,00	22,26	x	x	x
Peč	393	317,96	24,68	x	x	x	x	x	x	x
Plav	377	x	49,76	10,90	7,56	0,00	x	11,30	x	x
Podolí I.	351	x	19,37	111,17	120,14	1,14	22,45	x	14,25	x
Pohorská Ves	308	327,05	33,21	12,31	x	x	x	x	x	x
Pracejovice	315	x	17,90	x	x	x	x	x	x	x
Předmítě	318	x	16,23	x	x	x	x	x	x	x
Přehořov	343	365,51	14,87	x	x	x	x	x	x	x
Radimovice u Želče	376	x	12,74	151,12	4,79	5,32	7,42	x	x	x
Rožmberk nad Vltavou	369	x	23,85	497,43	78,32	1,08	220,70	x	13,55	x
Řepice	397	343,78	19,02	x	x	x	23,12	x	x	x
Slabčice	304	557,99	20,56	931,32	x	x	13,68	x	x	x
Soběnov	337	x	17,95	x	17,69	1,39	x	x	x	x
Strážkovice	378	775,85	20,05	x	x	0,00	0,90	x	x	x
Sviny	322	x	8,79	x	x	x	x	x	x	x
Šebířov	383	365,64	28,67	2,66	13,05	x	x	x	x	x
Škvořetice	327	134,95	23,70	x	8,38	6,12	x	x	x	x
Šumavské Hořice	385	440,36	19,19	4,39	44,16	0,00	7,79	x	x	x
Třebětice	303	315,12	9,74	x	x	0,99	x	x	x	x
Třebohostice	303	x	16,11	x	0,17	x	x	x	x	x
Úsilné	357	x	48,46	x	205,88	x	x	x	x	x
Vitín	321	284,36	11,37	x	x	x	x	x	x	x

Vlastiboř	309	451,91	11,59	2,52	0,19	x	3,11	x	x	x
Záblatí	359	735,79	19,64	1,84	7,99	x	35,26	x	x	x
Záboří-311	314	x	16,53	0,51	x	0,96	x	x	x	x
Záboří-316	317	540,25	11,74	x	x	x	x	x	7,89	x
Zahájí	396	344,92	30,30	x	4,62	4,55	x	x	x	x
Zálezly	301	355,28	9,47	x	0,00	x	15,28	x	x	x
Zbelítov	340	427,79	11,18	x	x	x	x	x	x	x
Zbytiny	303	515,97	26,40	x	1,98	116,83	x	x	x	x
Zubčice	398	x	10,03	x	x	x	x	x	x	x
Zvěrotice	371	x	10,11	x	x	x	x	x	x	x
Žár	318	595,22	20,53	20,44	0,69	x	3,11	x	x	x
Cehnice	461	x	21,97	4,34	x	x	x	x	x	x
Čičenice	454	453,55	33,50	x	0,44	x	x	x	x	x
Člunek	475	355,12	14,84	6,11	x	x	4,65	x	x	x
Dírná	446	509,66	7,00	11,77	1,77	x	x	x	x	x
Drhovle	487	330,02	18,34	x	20,53	x	x	x	x	x
Dub	425	483,76	18,35	x	0,00	0,00	x	x	x	x
Horní Pěna	504	526,53	44,48	29,38	0,99	x	12,84	x	x	x
Hracholusky	479	x	26,62	x	x	x	x	x	x	x
Hrejkovice	471	405,65	11,78	x	0,11	0,74	x	x	x	x
Hůry	487	420,88	37,58	x	x	1,09	x	x	x	x
Chelčice	420	349,64	21,79	x	1,19	x	67,52	x	x	x
Chroboly	479	387,06	14,41	x	0,42	x	9,08	x	x	x
Kostelec nad Vltavou	408	x	29,66	26,50	18,87	x	10,51	x	24,51	x
Libějovice	465	343,83	18,45	11,59	6,26	4,30	x	x	x	x
Lužnice	417	427,39	38,94	63,96	3,88	x	0,00	x	x	x
Majdalena	488	x	9,94	x	x	x	1,50	x	29,06	x
Mirkovice	434	x	17,63	x	x	x	19,88	x	x	x
Nebahovy	430	352,05	28,37	x	0,00	x	x	x	x	x
Netřebice	482	259,50	20,44	13,61	0,41	x	2,03	x	x	x
Nová Ves	416	189,76	12,43	x	3,25	x	x	x	x	x

Omlenice	484	x	16,22	x	x	x	x	x	x	x
Plavsko	446	304,01	21,19	61,59	2,80	14,75	5,63	x	x	x
Popelín	483	382,40	20,29	x	0,27	0,00	0,79	x	x	x
Předotice	440	626,09	24,55	x	x	x	x	x	x	x
Přešťovice	415	384,10	41,93	x	0,24	x	x	x	x	x
Putim	481	456,44	31,39	5,63	6,49	x	x	x	x	x
Radenín	498	289,92	12,71	x	x	x	x	x	x	x
Ražice	412	407,79	15,15	x	0,00	19,51	0,00	x	x	x
Rodvínov	434	536,61	24,29	4,98	0,00	0,46	x	x	x	x
Rožmitál na Šumavě	429	x	9,16	26,99	0,70	x	5,08	x	x	x
Sedlec	476	409,60	10,40	x	x	x	9,22	x	x	x
Skalice	454	x	9,12	x	x	x	x	x	x	x
Slapy	470	x	10,74	x	x	x	x	x	x	x
Smilovy Hory	405	467,68	8,15	28,59	x	x	x	x	x	x
Strážný	451	244,99	21,73	727,23	x	x	323,90	x	1662,97	x
Stříbřec	466	515,13	14,06	1,95	x	7,73	0,00	x	x	x
Střítež	409	x	16,70	x	19,80	0,24	0,00	x	x	x
Svatý Jan nad Malší	488	x	46,11	x	40,78	x	x	x	x	x
Vidov	414	442,80	10,39	7,49	12,08	x	x	x	x	x
Vitějovice	483	x	12,42	x	58,90	x	x	x	x	x
Žabovřesky	418	716,22	21,77	38,64	0,12	x	x	x	x	x
Adamov	538	x	15,46	x	0,09	x	x	x	x	x
Borotín	533	472,05	15,07	x	7,88	x	x	x	37,52	x
Bujanov	567	x	13,05	x	x	x	x	x	211,64	x
Cizkrajov	554	371,77	19,58	x	2,04	3,61	4,15	x	x	x
Dívčice	596	501,39	14,97	12,35	0,08	x	2,80	x	20,13	x
Horní Dvořiště	523	x	39,48	x	0,19	x	x	x	0,00	x
Choustník	519	382,16	11,62	8,90	3,82	0,77	x	x	x	x
Klenovice	553	528,03	10,14	4,14	x	x	x	x	x	x
Kluky	532	342,67	28,29	x	x	0,94	x	x	x	x
Ktiš	496	x	10,77	x	0,69	2,82	x	x	x	x

Lásenice	534	380,19	45,28	0,00	8,41	x	x	x	28,09	x
Lipí	563	455,99	13,37	4,16	x	0,71	x	x	x	x
Lipno nad Vltavou	584	505,75	37,17	4597,05	61,47	6,85	1559,69	x	x	x
Nová Pec	563	556,80	29,77	282,26	15,99	x	52,06	0,75	x	x
Písečné	552	379,18	25,36	x	2,54	x	x	x	x	x
Pištín	542	403,41	15,83	x	0,00	x	42,82	x	x	x
Pluhův Žďár	587	682,54	13,24	11,84	116,44	2,44	7,97	x	x	x
Rapšach	573	408,88	19,60	3,46	2,39	x	0,59	x	62,65	x
Roudná	522	460,04	12,16	57,18	3,95	1,38	17,91	x	x	x
Slavče	552	444,31	18,26	5,67	2,54	x	x	x	x	x
Staré Hobzí	591	435,18	13,18	x	x	x	26,94	x	33,84	x
Staré Město pod Landštejnem	529	266,45	14,69	15,82	6,03	x	3,76	x	75,61	x
Střížovice	592	505,29	27,20	57,06	0,10	x	x	x	33,78	x
Svatá Maří	556	x	18,24	x	x	x	x	x	x	x
Volenice	564	459,66	22,48	x	71,81	x	x	x	x	x
Vrábče	544	x	14,98	x	x	x	x	x	x	x
Žimutice	572	264,60	7,15	x	x	x	57,78	x	x	x
Dešná	674	300,06	21,78	x	1,41	x	0,77	x	x	x
Kestřany	642	338,80	22,43	x	x	x	x	x	x	x
Ločnice	617	x	40,44	x	0,03	x	x	x	x	x
Lodhéřov	611	404,81	23,62	x	2,86	0,00	x	x	x	x
Malenice	663	522,94	29,14	x	x	42,53	x	x	x	441,48
Malovice	638	x	17,37	x	x	x	x	x	x	x
Nová Ves	658	459,79	21,88	x	x	x	x	x	x	x
Novosedly nad Nežárkou	611	x	15,96	24,16	3,60	x	33,01	x	x	x
Osek	659	387,81	8,42	x	x	x	x	x	x	x
Přídolí	623	248,09	13,56	4,48	1,16	0,63	0,29	x	x	x
Radošovice	655	505,66	12,82	x	x	x	x	x	x	x
Roudné	685	393,42	18,25	x	x	11,09	x	x	x	x
Stádlec	616	306,85	14,37	22,44	1,62	x	12,24	x	x	x
Sudoměřice u Bechyně	678	6,34	14,20	23,29	11,11	x	7,20	x	x	x
Štěpánovice	689	455,28	17,76	x	0,15	x	x	x	58,06	x

Volfřívov	696	381,57	22,13	58,78	x	x	23,51	x	14,37	x
Budíškovice	786	312,25	6,36	x	5,09	27,01	x	x	x	x
Číměř	702	x	17,34	x	x	x	3,08	x	27,93	x
Deštná	705	514,71	21,84	3,97	2,89	x	x	x	144,21	x
Dobev	711	370,11	24,78	25,39	10,25	0,42	x	x	x	x
Dražice	763	494,72	32,61	2,33	8,93	11,69	x	x	13,11	x
Hosín	751	x	16,91	x	x	x	x	x	x	x
Chrášťany	725	243,27	14,65	x	8,00	x	x	x	x	x
Košice	717	450,07	12,41	0,00	1,39	3,86	x	x	x	x
Lnáře	759	446,68	21,54	x	9,28	41,63	x	x	39,53	x
Nadějkov	743	317,69	18,90	x	x	x	18,12	x	x	x
Olešnice	766	418,84	30,74	x	16,76	0,33	4,31	x	x	x
Olešník	745	459,22	12,21	x	1,09	x	x	x	x	x
Ratibořské Hory	728	496,80	23,13	x	11,54	0,69	x	x	x	x
Římov	734	676,83	26,38	x	19,73	0,54	1,09	x	x	x
Tučapy	785	470,47	9,24	x	7,53	x	0,46	x	25,48	x
Záhoří	757	321,27	18,16	x	57,91	x	x	x	26,42	x
Zlatá Koruna	717	x	13,89	104,03	4,04	x	x	x	x	x
Albrechtice nad Vltavou	842	856,67	18,35	33,84	0,31	10,69	41,10	x	x	x
Besednice	867	x	37,45	0,00	30,42	0,00	0,00	x	34,86	x
Černá v Pošumaví	804	700,05	32,61	1046,48	53,67	8,83	239,94	x	55,42	x
Dolní Hořice	802	410,27	13,70	1,52	x	0,46	x	x	x	x
Hořice na Šumavě	807	390,22	16,79	1,65	2,73	x	0,50	x	68,15	x
Lenora	802	335,46	18,07	82,51	3,99	x	16,73	x	67,78	x
Stráž nad Nežárkou	840	218,48	11,80	88,31	4,23	x	27,11	x	101,19	x
Štěkeň	840	540,50	25,32	2,74	0,21	1,79	0,00	x	x	x
Temelín	817	252,99	12,61	x	x	x	x	x	24,48	x
Želeč	868	99,71	9,10	x	7,26	3,28	x	x	x	x
Čejetice	903	462,05	11,45	x	6,04	x	x	x	x	x
Český Rudolec	967	391,29	29,69	17,36	1,51	x	x	x	56,88	x
Čestice	936	486,21	24,07	x	5,18	x	3,25	x	42,74	x

Čížová	957	x	21,89	0,00	x	x	0,80	x	31,35	x
Holubov	987	x	19,76	28,41	2,03	0,61	3,14	9,58	x	x
Jílovice	912	414,79	23,76	1,70	34,62	x	1,82	x	6,58	x
Střelské Hoštice	909	457,22	31,11	x	x	x	35,90	x	4,83	x
Všemyslice	967	395,12	22,61	x	x	35,29	4,46	x	x	x
Bělčice	1002	x	14,65	x	0,05	x	x	x	0,00	x
Brlloh	1024	173,91	35,01	8,71	12,99	x	x	x	x	x
Čimelice	1011	549,91	12,33	x	196,93	x	x	x	52,53	x
Chyšky	1081	x	23,77	x	3,60	5,92	9,25	x	x	x
Jarošov nad Nežárkou	1086	465,74	22,37	x	14,53	3,43	0,92	x	18,42	x
Staré Hodějovice	1053	12,95	60,32	x	0,29	x	x	x	x	x
Dolní Třebonín	1166	x	28,06	4,12	0,46	x	0,99	x	x	x
Homole	1103	480,01	19,47	x	1,81	x	x	x	x	x
Chvalšiny	1191	x	19,08	210,65	61,79	0,76	x	x	x	x
Mirovice	1182	392,91	7,33	x	16,69	x	0,96	x	50,67	x
Radomyšl	1159	458,36	16,37	x	6,50	x	x	x	x	x
Strunkovice nad Blanící	1170	434,65	22,61	9,28	64,23	1,73	0,00	x	x	x
Bernartice	1241	457,04	13,28	1,56	32,50	0,86	0,62	x	61,63	x
Borek	1274	412,73	15,27	x	174,58	x	x	x	47,10	x
Dolní Dvořiště	1229	x	20,34	24,47	5,61	0,33	15,91	x	994,05	x
Dubné	1293	454,08	32,62	x	35,22	4,95	x	x	15,47	x
Malonty	1223	x	19,35	x	32,90	1,23	5,99	x	57,24	x
Sedlice	1292	316,63	30,11	0,53	9,74	x	x	x	46,40	x
Stachy	1218	419,48	13,38	617,48	177,20	x	274,64	x	24,63	x
Frymburk	1324	572,89	24,13	658,61	32,02	0,00	211,06	x	57,70	x
Husinec	1395	541,80	13,31	x	13,89	0,14	3,06	x	43,01	x
Katovice	1325	497,89	30,71	x	51,75	14,27	1,50	x	12,08	x
Opařany	1370	386,93	10,67	0,44	17,67	0,58	x	x	18,25	x
Sepekov	1334	390,94	18,64	x	101,76	x	18,20	x	11,24	x
Ševětín	1347	474,48	23,03	x	10,34	0,00	0,00	x	14,85	x
Vacov	1345	563,27	8,97	91,00	23,79	x	17,17	x	19,80	x

Bavorov	1464	528,14	32,47	4,77	37,50	x	x	x	30,74	x
Benešov nad Černou	1455	x	24,23	22,30	8,13	0,00	80,47	x	13,75	x
Boršov nad Vltavou	1480	457,09	9,02	x	7,43	x	1,05	x	3,38	x
Dříteň	1490	483,84	25,66	x	0,81	x	x	x	x	x
Kájov	1468	x	19,63	11,14	114,60	x	x	x	68,12	x
Kovářov	1463	575,87	25,17	122,54	0,00	17,43	13,16	12,78	7,28	x
Strmilov	1413	510,99	31,12	99,70	42,86	25,42	32,56	x	x	x
Čkyně	1537	468,24	10,24	x	28,66	0,88	13,51	x	26,02	x
Dolní Bukovsko	1549	422,27	9,43	x	9,70	1,59	x	x	12,91	x
Horní Stropnice	1592	509,03	31,49	5,91	0,19	0,00	8,79	x	20,10	x
Hrdějovice	1585	489,95	40,08	x	12,62	0,71	x	x	6,31	x
Kunžak	1518	444,06	21,81	146,96	16,48	8,81	34,49	x	37,65	x
Srubec	1522	x	28,71	x	x	x	x	x	x	x
Včelná	1549	445,93	19,23	x	0,34	x	x	x	49,71	x
Chotoviny	1656	381,29	19,81	x	9,90	x	x	x	12,08	x
Lomnice nad Lužnicí	1685	366,96	40,17	x	17,03	0,36	5,09	x	166,17	x
Mirovice	1625	472,33	26,73	0,31	20,94	5,37	5,32	x	100,48	x
Vlachovo Březí	1691	525,07	14,03	x	34,80	3,25	x	x	37,10	x
Zdítov	1689	482,85	23,17	129,86	2,18	x	45,97	x	32,24	x
Malšice	1767	419,71	25,38	x	414,56	x	x	x	x	x
Lhenice	1818	x	16,50	x	15,22	x	x	x	x	x
Litvínovice	1941	409,09	19,12	x	2,32	0,46	1,32	x	x	x
Loučovice	1916	x	28,07	17,61	6,66	x	4,33	x	22,62	x
Bechyně	5557	461,60	29,01	183,45	74,32	x	4,16	x	193,81	x
Blatná	6693	447,95	28,12	x	92,94	8,72	17,41	x	111,11	x
Borovany	3890	314,44	33,78	x	24,80	x	x	x	43,99	x
České Budějovice	95 071	468,61	34,76	9,00	0,73	12,32	8,51	x	165,91	x
České Velenice	3489	339,86	39,53	x	14,08	0,41	16,43	x	509,01	x
Český Krumlov	13 752	411,21	48,75	209,51	218,03	5,25	63,12	50,09	20,34	x
Dačice	7848	413,39	38,55	x	22,10	4,21	x	x	64,77	x
Dobrá Voda u Č. Budějovic	2369	430,65	37,64	0,96	199,26	x	1,75	x	24,91	x

Hluboká nad Vltavou	4921	393,85	19,59	32,94	32,11	1,87	92,89	x	24,39	x
Horní Planá	2189	463,60	20,19	573,70	87,91	0,59	137,30	x	70,01	x
Chlum u Třeboně	2165	x	18,33	354,47	58,95	1,20	99,69	x	11,55	x
Chýnov	2257	474,80	6,58	x	21,78	x	x	x	38,25	x
Jindřichův Hradec	22300	492,00	30,81	14,56	47,08	4,13	9,44	x	116,30	x
Jistebnice	2006	330,07	24,82	x	8,31	9,57	x	x	x	x
Kamenný Újezd	2148	468,72	17,24	70,20	0,22	x	x	x	9,31	x
Kaplice	7310	427,94	34,09	5,33	48,24	3,21	7,70	x	183,73	x
Kardašova Řečice	2274	531,13	23,56	x	6,06	2,20	x	x	100,51	x
Křemže	2645	x	39,89	5,95	3,87	4,29	4,38	x	15,12	x
Ledenice	2284	x	12,61	x	16,13	1,21	0,34	x	56,92	x
Lišov	4089	373,49	17,28	5,85	31,41	4,14	2,71	x	77,04	36,02
Milevsko	9158	332,38	18,83	x	30,80	x	x	x	90,00	x
Mladá Vožice	2728	495,07	20,66	x	12,06	x	x	x	80,65	x
Netolice	2702	x	26,50	39,77	9,19	0,57	3,99	x	125,83	x
Nová Bystřice	3317	432,63	27,55	140,07	8,84	x	18,52	x	125,69	x
Nová Včelnice	2387	494,44	18,19	x	8,89	0,09	9,61	x	55,62	x
Nové Hradky	2559	376,47	29,88	17,81	0,20	x	5,72	x	48,72	x
Písek	29898	x	37,36	x	25,24	7,36	x	2,49	168,51	x
Planá nad Lužnicí	3454	452,05	16,37	0,18	7,86	x	24,88	x	42,45	x
Prachatice	11712	487,50	34,19	x	42,11	0,94	6,84	x	89,91	x
Protivín	5065	416,05	29,37	x	5,17	15,72	x	x	187,87	x
Rudolfov	2394	372,41	36,46	1,76	0,13	x	x	x	x	x
Sezimovo Ústí	7302	464,69	31,62	0,38	67,33	5,45	6,53	x	95,91	x
Slavonice	2671	390,32	26,84	34,75	52,21	9,63	x	x	73,62	x
Soběslav	7304	498,11	32,09	10,17	69,92	x	6,53	x	96,65	x
Strakonice	23 280	441,70	25,88	1,42	66,27	2,78	13,55	x	186,04	x
Studená	2400	461,28	29,38	1,58	6,59	x	x	x	20,00	x
Suchdol nad Lužnicí	3637	465,08	20,94	31,53	13,69	1,49	11,38	x	41,17	1,65
Tábor	35 769	479,96	34,89	5,96	16,56	0,08	7,26	x	167,89	x
Trhové Sviny	4842	438,34	24,63	x	12,55	x	x	x	47,80	x
Třeboň	8840	471,60	28,64	491,56	58,97	4,12	64,30	x	x	x

Týn nad Vltavou	8483	484,26	34,90	6,76	39,39	7,43	21,48	x	124,92	x
Velešín	4039	396,50	35,99	11,60	29,49	x	3,21	x	128,90	x
Veselí nad Lužnicí	6598	479,75	25,31	15,67	48,55	1,68	12,89	x	124,03	x
Větrní	4064	x	22,79	27,94	5,94	x	8,22	x	61,25	x
Vimperk	7873	413,23	28,00	10,62	45,66	2,21	10,37	x	171,50	x
Vodňany	7028	448,58	33,60	3,50	45,52	3,57	0,85	x	113,34	x
Volary	4013	402,48	26,37	35,57	34,60	0,60	11,38	x	113,23	x
Volyně	3174	467,82	34,06	4,22	12,02	2,26	1,92	x	185,06	x
Vyšší Brod	2676	x	30,30	54,03	89,57	x	29,07	x	138,50	x
Zliv	3704	371,39	33,59	4,16	8,05	0,81	x	x	56,70	x

Příloha 2: index (příjem z místního poplatku dané obce na obyvatele (v Kč)/ průměrný příjem z místního poplatku na obyvatele v ČR (bez Prahy, Plzně, Brna a Ostravy) v roce 2007

		index (příjem z místního poplatku na obyvatele (v Kč)/ průměrný příjem z místního poplatku na obyvatele v ČR(opět jsou vyloučeny města: Praha, Plzeň, Brno a Ostrava)								
obec	počet obyvatel	1337	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348
Babice	91	1,26	1,96	x	x	x	x	x	x	x
Bečice	77	0,80	0,75	1,51	x	x	1,88	x	x	x
Bednárec	99	0,43	0,49	x	x	x	x	x	x	x
Bohunice	42	0,34	0,79	x	x	x	x	x	x	x
Bradáčov	62	1,15	0,95	x	x	x	x	x	x	x
Bratronice	50	1,08	1,17	x	x	x	x	x	x	x
Březí	72	0,38	1,32	x	x	x	x	x	x	x
Budkov	89	0,79	1,16	x	x	x	x	x	x	x
Budyně	44	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Čenkov u Bechyně	49	0,69	1,09	x	x	x	x	x	x	x
Černýšovice	70	x	1,31	x	x	x	x	x	x	x
Dívčí Kopy	62	x	1,07	x	x	x	x	x	x	x
Dobrohošť	45	0,23	0,85	x	x	x	x	x	x	x
Doňov	89	1,08	0,43	x	x	x	x	x	x	x
Drslavice	83	1,27	1,79	x	x	x	x	x	x	x
Drunče	52	1,17	1,08	x	x	x	x	x	x	x
Dvory	65	1,10	x	x	x	x	x	x	x	x
Habří	93	x	1,08	x	x	x	x	x	x	x
Hadravova Rosička	51	1,02	0,55	x	x	x	x	x	x	x
Hajany	100	1,33	1,77	x	0,00	x	x	x	x	x
Hájek	41	0,76	0,93	x	x	x	x	x	x	x
Haškovicova Lhota	71	x	0,56	x	0,04	x	14,85	x	x	x
Heřmaneč	94	0,49	0,30	x	x	x	x	x	x	x
Hlupín	94	0,60	1,79	x	x	x	x	x	x	x
Hodětín	88	x	1,12	x	x	x	x	x	x	x

Horní Němčice	94	0,83	0,65	x	x	x	x	x	x	x
Hornosín	76	x	0,64	x	x	x	x	x	x	x
Hradce	56	2,04	2,24	x	x	x	x	x	x	x
Hrachoviště	80	1,02	0,69	x	x	x	x	x	x	x
Hvozdec	94	x	0,57	x	x	x	x	x	x	x
Chlumec	65	x	1,84	0,00	x	x	0,88	x	x	x
Chobot	60	x	1,13	x	x	x	x	x	x	x
Jedlany	61	x	0,65	x	x	x	x	x	x	x
Jickovice	96	1,93	0,53	x	x	x	x	x	x	x
Kačlehy	72	1,33	1,17	1,34	x	x	x	x	x	x
Kalenice	90	x	0,71	x	x	x	x	x	x	x
Kamenný Malíkov	62	x	0,98	x	x	x	x	x	x	x
Katov	69	0,90	0,38	0,79	x	x	x	x	x	x
Košín	57	x	2,32	x	x	x	x	x	x	x
Kožlů	50	x	0,57	536,48	x	x	491,10	x	x	x
Krajníčko	100	x	0,52	x	x	x	x	x	x	x
Kratušín	57	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Krejnice	70	1,43	0,92	x	x	x	x	x	x	x
Křižanov	89	x	0,60	0,22	x	x	x	x	x	x
Kuřimany	23	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kvítkovice	95	0,84	0,91	x	x	x	x	x	x	x
Lažánky	77	0,74	0,61	0,59	x	x	x	x	x	x
Lažany	75	0,84	1,09	x	x	x	x	x	x	x
Libětice	77	x	0,89	x	x	x	x	x	x	x
Lužice	40	x	0,38	x	x	x	x	x	x	x
Měky nec	29	x	1,26	x	x	x	x	x	x	x
Milejovice	66	0,09	0,23	x	x	x	x	x	x	x
Minice	35	x	0,89	x	x	x	x	x	x	x
Modrá Hůrka	70	1,53	0,74	x	x	x	x	x	x	x
Mokry Lom	88	0,92	0,78	x	x	x	x	x	x	x
Myslín	88	1,14	0,53	x	x	x	x	x	x	x
Nasavrky	52	x	1,08	x	x	x	x	x	x	x

Nicov	77	x	x	26,08	x	x	10,33	x	x	x
Nová Ves	73	0,59	1,38	x	x	x	x	x	x	x
Nové Hutě	85	x	0,43	79,33	x	x	55,21	x	x	x
Okrouhlá	74	x	0,56	x	x	x	x	x	x	x
Olešná	94	1,32	0,91	7,69	0,15	x	3,50	x	x	x
Olšovice	39	1,14	0,59	x	x	x	x	x	x	x
Paračov	92	2,36	1,01	x	x	x	x	x	x	x
Pivkovice	74	x	0,76	x	x	x	x	x	x	x
Pohnánek	59	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Pohnání	76	x	0,57	x	x	x	x	x	x	x
Pohorovice	77	x	2,37	x	x	x	x	x	x	x
Ponědrážka	81	1,18	2,33	1,26	0,26	x	x	x	x	x
Probulov	49	x	1,45	0,33	4,52	x	0,40	x	x	x
Přední Zborovice	66	x	1,62	x	x	x	x	x	x	x
Radějovice	35	x	1,48	x	0,79	x	x	x	x	x
Radimovice u Tábora	61	1,12	x	x	x	x	x	x	x	x
Rodná	95	1,01	1,63	x	x	x	x	x	x	x
Rosička	63	1,25	0,61	x	x	x	x	x	x	x
Řemíčov	77	0,77	1,47	x	x	x	x	x	x	x
Skály	74	x	0,78	x	x	x	x	x	x	x
Smržov	90	2,96	1,05	x	x	x	1,81	x	x	x
Strýčice	52	x	1,37	x	x	x	x	x	x	x
Svrabov	59	x	0,86	x	x	x	x	x	x	x
Třebějice	74	x	0,72	x	x	x	x	x	x	x
Třešovice	82	x	1,30	x	x	x	x	x	x	x
Újezdec - 313	54	1,77	1,16	x	x	x	x	x	x	x
Újezdec - 315	68	0,94	0,97	x	x	x	x	x	x	x
Únice	50	x	1,31	x	x	x	x	x	x	x
Vacovice	71	x	0,99	x	x	x	x	x	x	x
Vícemil	81	1,68	1,48	5,85	x	x	5,53	x	x	x
Višňová	75	1,18	1,63	x	x	x	x	x	x	x
Vlčetínek	51	x	0,85	x	x	x	x	x	x	x

Vlčeves	77	0,81	1,36	x	x	x	x	x	x	x
Vlkov	19	1,81	1,02	8,53	x	x	x	x	x	x
Vojníkov	57	3,31	x	x	x	x	x	x	x	x
Vrbice	72	x	0,54	4,42	x	x	x	x	x	x
Záblatí	81	x	0,45	x	x	x	25,68	x	x	x
Zábrdí	45	1,30	1,53	x	1,34	x	x	x	x	x
Zadní Střítež	28	x	1,18	x	x	x	x	x	x	x
Zahorčice	65	x	6,89	x	0,00	x	x	x	x	x
Záhoří	59	1,54	0,78	2,25	x	x	x	x	x	x
Závraty	40	x	0,42	x	x	x	x	x	x	x
Zhoř u Mladé Vožice	95	0,86	0,53	0,23	x	x	x	x	x	x
Zvíkov	55	x	1,48	x	x	x	x	x	x	x
Zvotoky	65	1,04	0,89	x	x	x	x	x	x	x
Žďár	83	x	0,92	x	x	x	x	x	x	x
Županovice	50	1,00	1,45	x	x	x	x	x	x	x
Balkova Lhota	116	0,28	0,16	x	x	x	x	x	x	x
Báňovice	104	0,57	0,44	x	x	x	x	x	x	x
Bečice	109	1,06	0,72	x	x	x	x	x	x	x
Běleč	178	0,39	0,53	x	x	x	x	x	x	x
Borovnice	109	x	0,54	x	x	x	x	x	x	x
Bořetín	103	0,92	1,09	x	x	x	x	x	x	x
Boudy	180	0,59	1,33	x	x	x	x	x	x	x
Břehov	109	x	1,05	x	x	36,21	2,92	x	x	x
Březina	126	1,11	1,58	x	0,26	x	x	x	x	x
Březnice	185	x	1,01	x	0,00	x	x	x	x	x
Buzice	136	1,35	1,18	x	x	x	x	x	x	x
Cep	190	x	0,93	x	x	x	x	x	x	x
Cerhonice	137	x	0,92	x	x	x	0,21	x	x	x
Čečelovice	164	1,36	0,93	x	x	x	x	x	x	x
Čepřovice	185	0,72	1,37	x	0,01	22,39	x	x	x	x
Dlouhá Lhota	169	x	0,55	x	x	x	x	x	x	x

Dobronice u Bechyně	103	x	0,64	30,43	x	x	4,81	x	x	x
Dobšice	118	x	0,66	x	x	x	x	x	x	x
Dolní Hrachovice	146	x	0,66	x	x	x	x	x	x	x
Dolní Novosedly	173	0,95	1,16	x	x	x	x	x	x	x
Dolní Pěna	169	1,44	x	x	x	x	x	x	x	x
Dolní Žďár	146	x	0,84	x	0,17	x	10,11	x	0,55	x
Drahov	150	x	0,45	x	0,09	x	x	x	x	x
Drachkov	111	0,76	1,20	0,35	x	x	x	x	x	x
Dražičky	166	0,06	0,05	x	x	x	x	x	x	x
Drhovice	179	x	0,79	x	0,72	x	x	x	x	x
Drouzetice	110	1,42	0,87	x	x	x	x	x	x	x
Frahelž	150	1,11	1,58	x	x	x	x	x	x	x
Halámky	154	1,40	0,93	x	x	x	2,53	x	2,60	x
Hartmanice	162	x	0,37	x	x	x	x	x	x	x
Heřmaň	163	0,92	0,71	x	x	x	x	x	x	x
Hlasivo	178	1,11	1,13	x	x	x	x	x	x	x
Hlavatce	145	x	0,28	x	x	x	x	x	x	x
Hodonice	161	x	0,92	x	x	x	0,54	x	x	x
Horní Kněžeklady	113	0,59	0,56	x	x	x	x	x	x	x
Horní Meziříčko	115	0,53	0,35	x	x	x	0,32	x	x	x
Horní Skryčov	123	1,19	1,14	0,47	0,00	x	x	x	x	x
Horní Slatina	154	0,70	0,63	x	x	x	x	x	x	x
Horosedly	112	1,41	1,55	x	0,77	x	x	x	x	x
Hoslovice	188	x	0,88	x	x	x	x	x	x	x
Hosty	147	0,97	1,01	14,77	x	x	17,55	x	x	x
Hoštice	167	1,20	0,67	x	6,68	517,14	0,41	x	x	x
Chlumec	188	x	0,50	x	x	7,65	x	x	x	x
Chotěmice	121	0,55	0,61	x	x	x	x	x	x	x
Chrbonín	141	0,92	1,12	x	0,49	x	x	x	x	x
Chvalovice	166	1,16	0,54	x	x	x	x	x	x	x
Jilem	106	1,00	0,95	x	x	x	0,33	x	x	x
Jinín	165	x	1,56	x	x	18,06	x	x	x	x

Kladruby	150	0,81	0,65	x	x	x	x	x	x	x
Klec	189	0,90	1,48	x	x	x	x	x	x	x
Kocelovice	176	x	0,57	x	x	x	x	x	x	x
Komárov	121	0,82	0,82	x	x	x	x	x	x	x
Kostelní Vydří	156	1,08	1,01	x	12,20	x	x	x	x	x
Krašovice	169	x	1,61	x	x	x	x	x	x	x
Krátošice	113	0,83	0,63	x	x	x	0,20	x	x	x
Krtov	149	0,62	0,63	x	x	x	0,00	x	x	x
Krty-Hradec	117	1,54	2,22	x	x	x	2,66	x	x	x
Křenovice	148	x	0,83	x	x	2,33	0,00	x	x	x
Křišťanov	125	0,64	0,68	x	x	x	0,00	x	x	x
Kubova Huť	109	x	0,33	101,61	x	x	87,46	x	x	x
Kučeř	162	x	0,82	x	x	x	0,21	x	x	x
Kváskovice	118	1,22	0,52	x	x	x	0,00	x	x	x
Květov	104	1,73	0,86	0,63	x	x	2,97	6,04	x	x
Kvilda	170	2,89	1,57	123,02	0,06	x	108,67	x	x	x
Lčovice	129	1,97	0,52	x	x	x	x	x	x	x
Libějice	104	1,16	0,52	x	x	x	x	x	x	x
Lipovice	187	0,94	1,18	x	x	x	x	x	x	x
Lom-316	151	x	1,00	x	0,09	x	0,14	x	x	x
Lom-317	122	1,07	0,73	x	x	x	x	x	x	x
Mahouš	150	x	1,46	x	x	x	0,23	x	x	x
Malšín	118	x	1,04	x	x	x	x	x	x	x
Mazelov	198	0,39	0,66	x	x	x	x	x	x	x
Mažice	125	0,86	0,79	x	x	x	x	x	x	x
Meziříčí	162	1,20	0,83	x	x	x	x	x	x	x
Mezná	110	0,83	0,43	x	x	x	x	x	x	x
Mlýny	138	x	0,74	x	x	x	x	x	x	x
Nebřehovice	134	1,01	1,89	x	x	x	x	x	x	x
Němčice-315	110	x	1,30	0,63	0,86	x	0,53	x	x	x
Němčice-316	184	0,60	0,57	x	0,00	x	x	x	x	x
Němčice	112	x	0,64	x	x	x	x	x	x	x

Nerestce	101	1,38	1,16	x	x	x	x	x	x	x
Nevěžice	149	x	0,74	x	x	x	x	x	x	x
Nová Olešná	113	1,24	0,54	0,28	x	x	0,46	x	x	x
Nová Ves u Mladé Vožice	181	0,94	0,83	x	0,01	x	x	x	x	x
Okrouhlá Radouň	183	0,82	0,51	x	x	x	x	x	x	x
Osek	119	0,34	1,45	x	x	x	x	x	x	x
Ostrolovský Újezd	148	x	0,49	0,13	x	x	x	x	x	x
Paseky	140	1,22	0,97	x	x	x	x	x	x	x
Pěčnov	119	1,02	0,47	x	x	x	x	x	x	x
Pleše	184	1,34	1,45	x	x	x	x	x	x	x
Pojbuky	117	x	0,71	9,18	x	6,78	19,72	x	x	x
Polště	104	1,68	0,69	x	x	x	x	x	x	x
Ponědraž	110	1,21	1,06	x	x	x	x	x	x	x
Přeborov	134	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Přechovice	117	1,04	1,85	x	x	x	x	x	x	x
Přísečná	194	x	0,68	x	0,07	x	0,25	x	29,77	x
Psárov	145	x	0,43	x	x	x	x	x	x	x
Radhostice	174	x	1,20	x	x	x	5,95	x	x	x
Radkov	163	0,85	0,73	x	x	x	x	x	x	x
Radošovice	183	x	1,15	x	x	8,09	0,18	x	x	x
Ratiboř	175	x	1,43	21,03	x	x	29,23	x	x	x
Sedlečko u Soběslavě	112	0,91	0,90	x	231,17	x	x	x	x	x
Skopytce	150	x	0,64	x	x	x	x	x	x	x
Skrýchov u Malšic	130	0,54	0,60	x	x	x	5,55	x	x	x
Slaník	144	x	0,98	x	1,21	x	x	x	x	x
Slapsko	149	0,94	0,62	x	x	x	x	x	x	x
Stehlovice	102	0,48	0,72	x	x	x	x	x	x	x
Strašice	186	1,16	0,90	x	x	x	2,00	x	x	x
Strunkovice nad Volyňkou	113	1,49	1,32	x	x	x	x	x	x	x
Střížov	182	1,77	1,13	0,21	7,87	x	x	x	x	x
Světce	149	1,40	0,92	x	x	x	0,00	x	x	x
Tálín	159	1,25	0,85	x	x	x	x	x	x	x

Temešvár	116	x	0,47	x	0,24	x	8,42	115,59	x	x
Truskovice	178	1,26	1,21	x	x	x	x	x	x	x
Tvrzice	117	1,04	0,63	x	x	x	x	x	x	x
Úlehle	112	1,35	1,93	x	0,50	x	x	x	x	x
Uzenice	125	0,49	0,97	x	x	x	x	x	x	x
Uzeničky	131	0,53	0,93	x	x	x	x	x	x	x
Varvažov	191	2,36	1,65	14,15	0,72	2,07	26,43	x	x	x
Velká Turná	151	x	0,88	11,65	0,05	0,00	11,17	x	x	x
Veselíčko	191	x	0,70	x	0,10	x	x	x	0,22	x
Věžovatá Pláně	120	x	1,05	1,93	0,12	7,15	x	x	x	x
Vilice	173	1,48	0,68	x	x	x	x	x	x	x
Vlastec	195	1,34	0,89	x	x	x	1,92	x	x	x
Vlkov	148	1,03	0,69	2,33	1,40	x	10,63	x	x	x
Vlksice	126	x	1,12	x	x	x	x	x	x	x
Vodice	185	1,19	0,38	x	x	x	x	x	x	x
Vrcovice	140	x	0,49	x	x	x	x	x	x	x
Vydří	126	1,63	0,81	x	x	x	x	x	x	x
Záhoří	121	1,30	0,80	x	x	x	x	x	x	x
Zběšičky	138	0,78	0,59	x	x	x	x	x	x	x
Zhoř u Tábora	163	x	0,86	x	x	x	x	x	x	x
Zvíkovské Podhradí	184	1,14	0,71	30,02	0,94	8,04	3,06	30,95	x	x
Žárovná	115	0,82	1,96	x	x	x	0,58	x	x	x
Želnavá	139	1,03	1,17	8,80	0,00	x	x	x	x	x
Žišov	179	0,74	1,42	x	x	x	x	x	x	x
Bednářeček	204	1,22	1,15	x	x	x	x	x	x	x
Bílsko	206	x	1,39	x	x	x	x	x	x	x
Borkovice	231	1,10	0,51	x	x	x	x	x	x	x
Borová Lada	280	1,06	1,16	55,85	0,00	x	17,42	3,72	x	x
Borovany	218	0,96	0,51	x	x	x	x	x	x	x
Bošice	283	1,29	1,30	x	x	x	0,51	x	x	x
Bošilec	206	0,58	1,65	0,17	0,00	x	x	x	x	x
Branišov	222	1,16	1,85	x	x	0,00	x	x	x	x

Budeč	232	1,29	0,56	x	x	x	x	x	x	x
Buk	276	0,96	0,81	x	x	x	0,90	x	x	x
Bušanovice	243	0,71	0,95	x	x	x	1,05	x	x	x
Čakov	238	x	1,28	x	x	x	x	x	x	x
Červený Hrádek	201	1,46	1,49	x	x	x	x	x	x	x
Čížkajice	254	1,00	0,40	0,62	x	x	x	x	x	x
Dasný	298	x	0,35	0,06	0,00	x	x	x	x	x
Doubravice-311	292	x	0,85	x	x	x	x	x	x	x
Doubravice-316	253	x	0,89	x	x	x	x	x	x	x
Drahotěšice	246	1,47	0,62	x	x	x	x	x	x	x
Dráčov	268	1,06	0,52	x	0,00	x	1,03	x	x	x
Dražíč	206	0,99	0,87	40,45	44,36	x	0,00	x	x	x
Drážov	253	x	0,59	x	x	x	x	x	x	x
Dřešín	292	0,90	0,74	x	x	x	x	x	x	x
Dunajovice	217	0,96	1,28	0,33	0,05	x	x	x	x	x
Hatín	204	x	0,83	23,47	x	1,87	23,42	x	x	x
Heřmaň	234	1,63	1,16	0,30	x	x	x	x	x	x
Horní Radouň	253	1,03	1,27	x	x	2,34	0,45	x	x	x
Hranice	220	1,20	0,87	x	x	x	0,68	x	x	x
Hrazany	286	0,69	0,58	x	x	x	x	x	x	x
Chotýčany	207	0,85	0,58	x	0,13	x	x	x	x	x
Chrášťovice	237	1,12	0,99	x	x	x	x	x	x	x
Jetětice	270	1,76	0,69	12,75	0,76	x	16,90	x	x	x
Jívno	232	1,52	0,47	x	x	x	x	x	x	x
Kamenná	284	0,87	0,97	x	x	x	x	x	x	x
Komařice	217	1,38	2,13	x	x	x	0,64	x	x	x
Kostelní Radouň	291	1,31	1,43	x	0,74	x	x	x	x	x
Králova Lhota	203	1,38	2,73	x	0,41	x	x	x	x	x
Kraselov	232	x	0,71	x	x	x	x	x	x	x
Lažiště	285	1,25	0,98	x	x	x	x	x	x	x
Lety	268	1,13	0,82	x	x	2,33	x	x	0,75	x
Litochovice	290	0,59	0,78	x	x	3,11	x	x	x	x

Mačkov	289	0,08	0,53	x	x	x	x	x	x	x
Mečichov	249	x	1,08	x	x	x	x	x	x	x
Miloňovice	285	x	1,07	x	x	x	x	x	x	x
Mišovice	218	1,10	0,52	x	x	x	x	x	1,55	x
Mladošovice	281	x	0,94	0,10	x	3,51	x	x	x	x
Mnichov	246	1,32	1,30	x	x	x	x	x	x	x
Mojné	217	x	0,54	8,84	x	x	3,10	x	x	x
Mutěnice	208	x	1,02	x	0,04	x	x	x	x	x
Myštice	291	1,10	1,05	x	x	x	2,51	x	x	x
Nákří	221	x	0,61	x	x	x	x	x	x	x
Nemyšl	287	0,94	0,62	x	x	x	x	x	x	x
Nišovice	216	1,14	1,51	x	x	x	x	x	x	x
Nová Ves u Chýnova	273	x	0,63	x	x	x	x	x	x	x
Oldřichov	244	1,04	0,83	x	x	x	x	x	x	x
Petříkov	275	0,63	0,84	x	0,39	x	x	x	x	x
Pístina	201	0,39	0,34	0,85	x	x	0,80	x	x	x
Planá	262	0,88	0,73	x	0,00	0,00	0,00	x	0,10	x
Přední Výtoň	204	1,60	1,84	58,00	1,36	x	69,33	x	x	x
Předslavice	268	0,74	0,62	x	x	x	x	x	x	x
Přeštěnice	297	x	0,56	x	x	0,55	0,00	x	x	x
Příbraz	245	0,60	0,64	x	x	0,00	x	x	x	x
Radětice	220	x	0,78	x	x	x	5,92	x	x	x
Rakovice	208	0,89	0,80	1,40	0,01	x	2,21	x	x	x
Rataje	204	0,04	2,05	x	x	x	x	x	x	x
Roseč	215	0,89	0,97	0,24	0,23	5,22	x	x	x	x
Rovná	258	x	1,34	x	x	x	x	x	x	x
Řepeč	252	0,64	1,08	x	x	x	x	x	x	x
Řípec	291	0,80	0,86	2,41	0,49	x	4,74	x	2,75	x
Skály	276	0,99	0,68	x	0,03	x	x	x	x	x
Skočice	213	x	0,85	x	x	x	x	x	x	x
Smetanova Lhota	259	1,48	1,03	x	x	x	x	x	x	x
Sousedovice	247	x	0,79	x	x	x	x	x	x	x

Srnín	257	x	0,55	0,76	0,00	x	1,85	15,70	x	x
Staňkov	231	2,45	0,75	85,27	x	x	11,00	x	x	x
Stožec	212	2,93	1,16	51,99	33,35	x	64,10	x	x	x
Stožice	292	0,29	1,31	x	0,11	x	x	x	x	x
Sudoměřice u Tábora	281	1,37	0,72	1,39	0,29	x	x	x	x	x
Světlík	262	x	1,45	x	0,00	x	x	x	x	x
Štěchovice	229	x	0,93	x	x	x	x	x	x	x
Těšovice	274	0,76	0,78	x	1,16	x	x	x	x	x
Tchořovice	238	1,34	1,35	0,23	0,01	x	x	x	x	x
Turovec	226	0,15	0,51	0,09	x	x	x	x	x	x
Ústrašice	266	0,35	0,66	x	x	3,83	x	x	x	x
Val	236	x	0,34	x	2,65	x	3,96	x	x	x
Velký Ratmírov	207	x	1,63	x	x	x	x	x	x	x
Vesce	248	x	0,57	x	x	x	x	x	x	x
Vráto	255	0,88	2,14	x	6,73	x	x	x	x	x
Vráž	281	0,67	1,01	45,98	x	x	1,82	x	x	x
Zahrádka	239	1,37	1,96	5,53	0,00	x	4,42	x	x	x
Zálší	249	0,97	0,77	x	x	x	x	x	x	x
Zhoř	272	0,78	0,54	x	x	x	x	x	x	x
Zlukov	243	0,89	0,69	0,08	x	x	x	x	x	x
Zvíkov	266	x	0,69	x	x	1,42	x	x	x	x
Žďár	230	1,36	0,92	x	x	0,29	x	x	x	x
Žernovice	239	x	0,66	x	x	x	x	x	x	x
Bezdědovice	318	0,89	1,15	x	0,08	1,14	x	x	x	x
Blažejov	333	2,63	0,89	15,07	0,00	0,28	16,84	x	x	x
Bohdalovice	305	0,32	1,01	0,00	0,02	x	x	x	x	x
Bohumilice	317	1,47	1,79	x	0,00	x	x	x	x	x
Božetice	380	x	0,43	x	x	x	0,80	x	1,31	x
Branice	305	x	0,53	0,51	x	x	x	x	x	x
Budislav	395	1,28	0,43	x	x	x	x	x	0,30	x
Čejkovice	304	1,05	0,70	x	0,05	x	x	x	x	x
Domanín	343	x	0,77	32,27	x	x	x	x	x	x

Doudleby	384	1,99	1,72	x	0,01	x	x	x	x	x
Drahonice	349	x	0,87	x	0,00	0,00	x	x	x	x
Dubičné	331	x	0,58	x	x	x	x	x	x	x
Dvory nad Lužnicí	326	1,34	1,53	x	0,05	x	x	x	x	x
Dynín	314	0,46	1,38	x	x	x	x	x	x	x
Hamr	349	1,37	0,69	5,35	x	x	9,58	x	x	x
Hlavatce	364	1,38	0,80	0,00	0,07	x	10,69	x	x	x
Hlincová Hora	328	1,57	1,00	x	x	x	x	x	x	x
Horní Poříčí	305	x	0,79	3,99	x	x	x	x	x	x
Horní Vltavice	390	1,26	1,01	14,08	0,36	x	7,12	x	4,78	x
Hospříz	393	1,09	0,78	x	0,05	0,00	x	x	x	x
Hříšice	323	1,01	0,53	x	x	15,45	x	x	x	x
Chlumany	317	1,16	0,32	x	0,01	x	x	x	x	x
Jankov	383	1,30	0,85	x	11,36	0,43	0,10	x	x	x
Kadov	365	1,46	1,06	x	x	x	1,34	x	x	x
Libín	324	0,94	0,77	x	x	x	2,50	x	x	x
Libníč	399	0,35	0,66	x	x	x	x	x	x	x
Mičovice	320	0,27	0,48	x	x	x	x	x	x	x
Mydlovary	309	1,01	0,51	x	x	x	x	x	x	x
Myslkovice	364	1,07	0,66	x	x	x	x	x	x	x
Nedabyle	305	1,09	0,69	x	x	x	x	x	x	x
Neplachov	348	0,76	1,45	x	x	18,66	x	x	x	x
Nihošovice	306	1,71	0,64	x	x	x	x	x	x	x
Nová Ves nad Lužnicí	369	2,14	0,82	x	x	x	10,15	x	3,11	x
Novosedly	353	0,72	0,76	x	0,03	x	x	x	x	x
Orlík nad Vltavou	336	1,75	0,98	1,08	0,00	1,13	2,30	x	x	x
Oslov	333	x	0,39	0,49	x	x	x	x	x	x
Ostrovec	390	1,37	0,85	2,76	0,00	0,00	2,56	x	x	x
Peč	393	0,88	1,26	x	x	x	x	x	x	x
Plav	377	x	2,53	0,53	0,21	0,00	x	5,07	x	x
Podolí I.	351	x	0,99	5,41	3,33	0,37	2,58	x	0,14	x
Pohorská Ves	308	0,91	1,69	0,60	x	x	x	x	x	x

Pracejovice	315	x	0,91	x	x	x	x	x	x	x
Předmítí	318	x	0,83	x	x	x	x	x	x	x
Přehořov	343	1,01	0,76	x	x	x	x	x	x	x
Radimovice u Želče	376	x	0,65	7,36	0,13	1,75	0,85	x	x	x
Rožmberk nad Vltavou	369	x	1,21	24,22	2,17	0,36	25,37	x	0,14	x
Řepice	397	0,95	0,97	x	x	x	2,66	x	x	x
Slabčice	304	1,55	1,05	45,34	x	x	1,57	x	x	x
Soběnov	337	x	0,91	x	0,49	0,46	x	x	x	x
Strážkovice	378	2,15	1,02	x	x	0,00	0,10	x	x	x
Sviny	322	x	0,45	x	x	x	x	x	x	x
Šebířov	383	1,01	1,46	0,13	0,36	x	x	x	x	x
Škvořetice	327	0,37	1,21	x	0,23	2,01	x	x	x	x
Šumavské Hořice	385	1,22	0,98	0,21	1,22	0,00	0,90	x	x	x
Třebětice	303	0,87	0,50	x	x	0,33	x	x	x	x
Třebohostice	303	x	0,82	x	0,00	x	x	x	x	x
Úsilné	357	x	2,47	x	5,70	x	x	x	x	x
Vitín	321	0,79	0,58	x	x	x	x	x	x	x
Vlastiboř	309	1,25	0,59	0,12	0,01	x	0,36	x	x	x
Záblatí	359	2,04	1,00	0,09	0,22	x	4,05	x	x	x
Záboří-311	314	x	0,84	0,02	x	0,31	x	x	x	x
Záboří-316	317	1,50	0,60	x	x	x	x	x	0,08	x
Zahájí	396	0,96	1,54	x	0,13	1,50	x	x	x	x
Zálezly	301	0,99	0,48	x	0,00	x	1,76	x	x	x
Zbelítov	340	1,19	0,57	x	x	x	x	x	x	x
Zbytiny	303	1,43	1,34	x	0,05	38,43	x	x	x	x
Zubčice	398	x	0,51	x	x	x	x	x	x	x
Zvěrotice	371	x	0,51	x	x	x	x	x	x	x
Žár	318	1,65	1,05	1,00	0,02	x	0,36	x	x	x
Cehnice	461	x	1,12	0,21	x	x	x	x	x	x
Čičenice	454	1,26	1,71	x	0,01	x	x	x	x	x
Čluněk	475	0,99	0,76	0,30	x	x	0,53	x	x	x
Dírná	446	1,41	0,36	0,57	0,05	x	x	x	x	x

Drhovle	487	0,92	0,93	x	0,57	x	x	x	x	x
Dub	425	1,34	0,93	x	0,00	0,00	x	x	x	x
Horní Pěna	504	1,46	2,26	1,43	0,03	x	1,48	x	x	x
Hracholusky	479	x	1,36	x	x	x	x	x	x	x
Hrejkovice	471	1,13	0,60	x	0,00	0,24	x	x	x	x
Hůry	487	1,17	1,91	x	x	0,36	x	x	x	x
Chelčice	420	0,97	1,11	x	0,03	x	7,76	x	x	x
Chroboly	479	1,07	0,73	x	0,01	x	1,04	x	x	x
Kostelec nad Vltavou	408	x	1,51	1,29	0,52	x	1,21	x	0,24	x
Libějovice	465	0,95	0,94	0,56	0,17	1,41	x	x	x	x
Lužnice	417	1,19	1,98	3,11	0,11	x	0,00	x	x	x
Majdalena	488	x	0,51	x	x	x	0,17	x	0,29	x
Mirkovice	434	x	0,90	x	x	x	2,29	x	x	x
Nebahovy	430	0,98	1,44	x	0,00	x	x	x	x	x
Netřebice	482	0,72	1,04	0,66	0,01	x	0,23	x	x	x
Nová Ves	416	0,53	0,63	x	0,09	x	x	x	x	x
Omlenice	484	x	0,83	x	x	x	x	x	x	x
Plavsko	446	0,84	1,08	3,00	0,08	4,85	0,65	x	x	x
Popelín	483	1,06	1,03	x	0,01	0,00	0,09	x	x	x
Předotice	440	1,74	1,25	x	x	x	x	x	x	x
Přešťovice	415	1,07	2,13	x	0,01	x	x	x	x	x
Putim	481	1,27	1,60	0,27	0,18	x	x	x	x	x
Radenín	498	0,80	0,65	x	x	x	x	x	x	x
Ražice	412	1,13	0,77	x	0,00	6,42	0,00	x	x	x
Rodvínov	434	1,49	1,24	0,24	0,00	0,15	x	x	x	x
Rožmitál na Šumavě	429	x	0,47	1,31	0,02	x	0,58	x	x	x
Sedlec	476	1,14	0,53	x	x	x	1,06	x	x	x
Skalice	454	x	0,46	x	x	x	x	x	x	x
Slapy	470	x	0,55	x	x	x	x	x	x	x
Smilovy Hory	405	1,30	0,41	1,39	x	x	x	x	x	x
Strážný	451	0,68	1,11	35,41	x	x	37,23	x	16,62	x
Stříbřec	466	1,43	0,72	0,10	x	2,54	0,00	x	x	x

Střítež	409	x	0,85	x	0,55	0,08	0,00	x	x	x
Svatý Jan nad Malší	488	x	2,35	x	1,13	x	x	x	x	x
Vidov	414	1,23	0,53	0,36	0,33	x	x	x	x	x
Vitějovice	483	x	0,63	x	1,63	x	x	x	x	x
Žabovřesky	418	1,99	1,11	1,88	0,00	x	x	x	x	x
Adamov	538	x	0,79	x	0,00	x	x	x	x	x
Borotín	533	1,31	0,77	x	0,22	x	x	x	0,37	x
Bujanov	567	x	0,66	x	x	x	x	x	2,11	x
Cizkrajov	554	1,03	1,00	x	0,06	1,19	0,48	x	x	x
Dívčice	596	1,39	0,76	0,60	0,00	x	0,32	x	0,20	x
Horní Dvořiště	523	x	2,01	x	0,01	x	x	x	0,00	x
Choustník	519	1,06	0,59	0,43	0,11	0,25	x	x	x	x
Klenovice	553	1,47	0,52	0,20	x	x	x	x	x	x
Kluky	532	0,95	1,44	x	x	0,31	x	x	x	x
Ktiš	496	x	0,55	x	0,02	0,93	x	x	x	x
Lásenice	534	1,05	2,31	0,00	0,23	x	x	x	0,28	x
Lipí	563	1,27	0,68	0,20	x	0,23	x	x	x	x
Lipno nad Vltavou	584	1,40	1,89	223,81	1,70	2,25	179,27	x	x	x
Nová Pec	563	1,55	1,52	13,74	0,44	x	5,98	0,33	x	x
Písečné	552	1,05	1,29	x	0,07	x	x	x	x	x
Pištín	542	1,12	0,81	x	0,00	x	4,92	x	x	x
Pluhův Ždár	587	1,89	0,67	0,58	3,22	0,80	0,92	x	x	x
Rapšach	573	1,13	1,00	0,17	0,07	x	0,07	x	0,63	x
Roudná	522	1,28	0,62	2,78	0,11	0,45	2,06	x	x	x
Slavče	552	1,23	0,93	0,28	0,07	x	x	x	x	x
Staré Hobzí	591	1,21	0,67	x	x	x	3,10	x	0,34	x
Staré Město pod Landštejnem	529	0,74	0,75	0,77	0,17	x	0,43	x	0,76	x
Střížovice	592	1,40	1,38	2,78	0,00	x	x	x	0,34	x
Svatá Maří	556	x	0,93	x	x	x	x	x	x	x
Volenice	564	1,28	1,14	x	1,99	x	x	x	x	x
Vrábče	544	x	0,76	x	x	x	x	x	x	x
Žimutice	572	0,73	0,36	x	x	x	6,64	x	x	x

Dešná	674	0,83	1,11	x	0,04	x	0,09	x	x	x
Kestřany	642	0,94	1,14	x	x	x	x	x	x	x
Ločnice	617	x	2,06	x	0,00	x	x	x	x	x
Lodhěřov	611	1,12	1,20	x	0,08	0,00	x	x	x	x
Malenice	663	1,45	1,48	x	x	13,99	x	x	x	832,98
Malovice	638	x	0,88	x	x	x	x	x	x	x
Nová Ves	658	1,28	1,11	x	x	x	x	x	x	x
Novosedly nad Nežárkou	611	x	0,81	1,18	0,10	x	3,79	x	x	x
Osek	659	1,08	0,43	x	x	x	x	x	x	x
Přídolí	623	0,69	0,69	0,22	0,03	0,21	0,03	x	x	x
Radošovice	655	1,40	0,65	x	x	x	x	x	x	x
Roudné	685	1,09	0,93	x	x	3,65	x	x	x	x
Stádlce	616	0,85	0,73	1,09	0,04	x	1,41	x	x	x
Sudoměřice u Bechyně	678	0,02	0,72	1,13	0,31	x	0,83	x	x	x
Štěpánovice	689	1,26	0,90	x	0,00	x	x	x	0,58	x
Volfířov	696	1,06	1,13	2,86	x	x	2,70	x	0,14	x
Budíškovice	786	0,87	0,32	x	0,14	8,88	x	x	x	x
Číměř	702	x	0,88	x	x	x	0,35	x	0,28	x
Deštná	705	1,43	1,11	0,19	0,08	x	x	x	1,44	x
Dobev	711	1,03	1,26	1,24	0,28	0,14	x	x	x	x
Dražice	763	1,37	1,66	0,11	0,25	3,85	x	x	0,13	x
Hosín	751	x	0,86	x	x	x	x	x	x	x
Chrástřany	725	0,68	0,75	x	0,22	x	x	x	x	x
Košice	717	1,25	0,63	0,00	0,04	1,27	x	x	x	x
Lnáře	759	1,24	1,10	x	0,26	13,70	x	x	0,39	x
Nadějkov	743	0,88	0,96	x	x	x	2,08	x	x	x
Olešnice	766	1,16	1,57	x	0,46	0,11	0,50	x	x	x
Olešník	745	1,27	0,62	x	0,03	x	x	x	x	x
Ratibořské Hory	728	1,38	1,18	x	0,32	0,23	x	x	x	x
Římov	734	1,88	1,34	x	0,55	0,18	0,13	x	x	x
Tučapy	785	1,31	0,47	x	0,21	x	0,05	x	0,25	x
Záhoří	757	0,89	0,92	x	1,60	x	x	x	0,26	x

Zlatá Koruna	717	x	0,71	5,06	0,11	x	x	x	x	x
Albrechtice nad Vltavou	842	2,38	0,93	1,65	0,01	3,52	4,72	x	x	x
Besednice	867	x	1,91	0,00	0,84	0,00	0,00	x	0,35	x
Černá v Pošumaví	804	1,94	1,66	50,95	1,49	2,90	27,58	x	0,55	x
Dolní Hořice	802	1,14	0,70	0,07	x	0,15	x	x	x	x
Hořice na Šumavě	807	1,08	0,85	0,08	0,08	x	0,06	x	0,68	x
Lenora	802	0,93	0,92	4,02	0,11	x	1,92	x	0,68	x
Stráž nad Nežárkou	840	0,61	0,60	4,30	0,12	x	3,12	x	1,01	x
Štěkeň	840	1,50	1,29	0,13	0,01	0,59	0,00	x	x	x
Temelín	817	0,70	0,64	x	x	x	x	x	0,24	x
Želeč	868	0,28	0,46	x	0,20	1,08	x	x	x	x
Čejetice	903	1,28	0,58	x	0,17	x	x	x	x	x
Český Rudolec	967	1,09	1,51	0,85	0,04	x	x	x	0,57	x
Čestice	936	1,35	1,23	x	0,14	x	0,37	x	0,43	x
Čížová	957	x	1,11	0,00	x	x	0,09	x	0,31	x
Holubov	987	x	1,01	1,38	0,06	0,20	0,36	4,30	x	x
Jílovice	912	1,15	1,21	0,08	0,96	x	0,21	x	0,07	x
Střelské Hořice	909	1,27	1,58	x	x	x	4,13	x	0,05	x
Všemyšlice	967	1,10	1,15	x	x	11,61	0,51	x	x	x
Bělčice	1002	x	0,75	x	0,00	x	x	x	0,00	x
Brloh	1024	0,48	1,78	0,42	0,36	x	x	x	x	x
Čimelice	1011	1,53	0,63	x	5,45	x	x	x	0,52	x
Chyšky	1081	x	1,21	x	0,10	1,95	1,06	x	x	x
Jarošov nad Nežárkou	1086	1,29	1,14	x	0,40	1,13	0,11	x	0,18	x
Staré Hodějovice	1053	0,04	3,07	x	0,01	x	x	x	x	x
Dolní Třebonín	1166	x	1,43	0,20	0,01	x	0,11	x	x	x
Homole	1103	1,33	0,99	x	0,05	x	x	x	x	x
Chvalšiny	1191	x	0,97	10,26	1,71	0,25	x	x	x	x
Mírotice	1182	1,09	0,37	x	0,46	x	0,11	x	0,51	x
Radomyšl	1159	1,27	0,83	x	0,18	x	x	x	x	x
Strunkovice nad Blanicí	1170	1,21	1,15	0,45	1,78	0,57	0,00	x	x	x
Bernartice	1241	1,27	0,68	0,08	0,90	0,28	0,07	x	0,62	x

Borek	1274	1,15	0,78	x	4,83	x	x	x	0,47	x
Dolní Dvořiště	1229	x	1,04	1,19	0,16	0,11	1,83	x	9,93	x
Dubné	1293	1,26	1,66	x	0,98	1,63	x	x	0,15	x
Malonty	1223	x	0,99	x	0,91	0,41	0,69	x	0,57	x
Sedlice	1292	0,88	1,53	0,03	0,27	x	x	x	0,46	x
Stachy	1218	1,16	0,68	30,06	4,91	x	31,57	x	0,25	x
Frymburk	1324	1,59	1,23	32,06	0,89	0,00	24,26	x	0,58	x
Husinec	1395	1,50	0,68	x	0,38	0,05	0,35	x	0,43	x
Katovice	1325	1,38	1,56	x	1,43	4,69	0,17	x	0,12	x
Opařany	1370	1,07	0,54	0,02	0,49	0,19	x	x	0,18	x
Sepekov	1334	1,08	0,95	x	2,82	x	2,09	x	0,11	x
Ševětín	1347	1,32	1,17	x	0,29	0,00	0,00	x	0,15	x
Vacov	1345	1,56	0,46	4,43	0,66	x	1,97	x	0,20	x
Bavorov	1464	1,47	1,65	0,23	1,04	x	x	x	0,31	x
Benešov nad Černou	1455	x	1,23	1,09	0,23	0,00	9,25	x	0,14	x
Boršov nad Vltavou	1480	1,27	0,46	x	0,21	x	0,12	x	0,03	x
Dříteň	1490	1,34	1,31	x	0,02	x	x	x	x	x
Kájov	1468	x	1,00	0,54	3,17	x	x	x	0,68	x
Kovářov	1463	1,60	1,28	5,97	0,00	5,73	1,51	5,73	0,07	x
Strmilov	1413	1,42	1,58	4,85	1,19	8,36	3,74	x	x	x
Čkyně	1537	1,30	0,52	x	0,79	0,29	1,55	x	0,26	x
Dolní Bukovsko	1549	1,17	0,48	x	0,27	0,52	x	x	0,13	x
Horní Stropnice	1592	1,41	1,60	0,29	0,01	0,00	1,01	x	0,20	x
Hrdějovice	1585	1,36	2,04	x	0,35	0,23	x	x	0,06	x
Kunžak	1518	1,23	1,11	7,15	0,46	2,90	3,96	x	0,38	x
Srubec	1522	x	1,46	x	x	x	x	x	x	x
Včelná	1549	1,24	0,98	x	0,01	x	x	x	0,50	x
Chotoviny	1656	1,06	1,01	x	0,27	x	x	x	0,12	x
Lomnice nad Lužnicí	1685	1,02	2,05	x	0,47	0,12	0,59	x	1,66	x
Mirovice	1625	1,31	1,36	0,01	0,58	1,77	0,61	x	1,00	x
Vlachovo Březí	1691	1,46	0,71	x	0,96	1,07	x	x	0,37	x
Zdítov	1689	1,34	1,18	6,32	0,06	x	5,28	x	0,32	x

Malšice	1767	1,16	1,29	x	11,48	x	x	x	x	x
Lhenice	1818	x	0,84	x	0,42	x	x	x	x	x
Litvínovice	1941	1,14	0,97	x	0,06	0,15	0,15	x	x	x
Loučovice	1916	x	1,43	0,86	0,18	x	0,50	x	0,23	x
Bechyně	5557	1,28	1,48	8,93	2,06	x	0,48	x	1,94	x
Blatná	6693	1,24	1,43	x	2,57	2,87	2,00	x	1,11	x
Borovany	3890	0,87	1,72	x	0,69	x	x	x	0,44	x
České Budějovice	95 071	1,30	1,77	0,44	0,02	4,05	0,98	x	1,66	x
České Velenice	3489	0,94	2,01	x	0,39	0,14	1,89	x	5,09	x
Český Krumlov	13 752	1,14	2,48	10,20	6,04	1,73	7,25	22,46	0,20	x
Dačice	7848	1,15	1,96	x	0,61	1,38	x	x	0,65	x
Dobrá Voda u Č.B.	2369	1,20	1,92	0,05	5,52	x	0,20	x	0,25	x
Hluboká nad Vltavou	4921	1,09	1,00	1,60	0,89	0,61	10,68	x	0,24	x
Horní Planá	2189	1,29	1,03	27,93	2,43	0,20	15,78	x	0,70	x
Chlum u Třeboně	2165	x	0,93	17,26	1,63	0,39	11,46	x	0,12	x
Chýnov	2257	1,32	0,34	x	0,60	x	x	x	0,38	x
Jindřichův Hradec	22300	1,37	1,57	0,71	1,30	1,36	1,08	x	1,16	x
Jistebnice	2006	0,92	1,26	x	0,23	3,15	x	x	x	x
Kamenný Újezd	2148	1,30	0,88	3,42	0,01	x	x	x	0,09	x
Kaplice	7310	1,19	1,74	0,26	1,34	1,06	0,88	x	1,84	x
Kardašova Řečice	2274	1,47	1,20	x	0,17	0,72	x	x	1,00	x
Křemže	2645	x	2,03	0,29	0,11	1,41	0,50	x	0,15	x
Ledenice	2284	x	0,64	x	0,45	0,40	0,04	x	0,57	x
Lišov	4089	1,04	0,88	0,28	0,87	1,36	0,31	x	0,77	67,97
Milevsko	9158	0,92	0,96	x	0,85	x	x	x	0,90	x
Mladá Vožice	2728	1,37	1,05	x	0,33	x	x	x	0,81	x
Netolice	2702	x	1,35	1,94	0,25	0,19	0,46	x	1,26	x
Nová Bystřice	3317	1,20	1,40	6,82	0,24	x	2,13	x	1,26	x
Nová Včelnice	2387	1,37	0,93	x	0,25	0,03	1,10	x	0,56	x
Nové Hrady	2559	1,04	1,52	0,87	0,01	x	0,66	x	0,49	x
Písek	29898	x	1,90	x	0,70	2,42	x	1,12	1,68	x
Planá nad Lužnicí	3454	1,25	0,83	0,01	0,22	x	2,86	x	0,42	x

Prachatice	11712	1,35	1,74	x	1,17	0,31	0,79	x	0,90	x
Protivín	5065	1,15	1,50	x	0,14	5,17	x	x	1,88	x
Rudolfov	2394	1,03	1,86	0,09	0,00	x	x	x	x	x
Sezimovo Ústí	7302	1,29	1,61	0,02	1,86	1,79	0,75	x	0,96	x
Slavonice	2671	1,08	1,37	1,69	1,45	3,17	x	x	0,74	x
Soběslav	7304	1,38	1,63	0,50	1,94	x	0,75	x	0,97	x
Strakonice	23 280	1,23	1,32	0,07	1,84	0,91	1,56	x	1,86	x
Studená	2400	1,28	1,50	0,08	0,18	x	x	x	0,20	x
Suchdol nad Lužnicí	3637	1,29	1,07	1,54	0,38	0,49	1,31	x	0,41	3,11
Tábor	35 769	1,33	1,78	0,29	0,46	0,03	0,83	x	1,68	x
Trhové Sviny	4842	1,22	1,25	x	0,35	x	x	x	0,48	x
Třeboň	8840	1,31	1,46	23,93	1,63	1,35	7,39	x	x	x
Týn nad Vltavou	8483	1,34	1,78	0,33	1,09	2,45	2,47	x	1,25	x
Velešín	4039	1,10	1,83	0,56	0,82	x	0,37	x	1,29	x
Veselí nad Lužnicí	6598	1,33	1,29	0,76	1,34	0,55	1,48	x	1,24	x
Větřní	4064	x	1,16	1,36	0,16	x	0,95	x	0,61	x
Vimperk	7873	1,15	1,43	0,52	1,26	0,73	1,19	x	1,71	x
Vodňany	7028	1,24	1,71	0,17	1,26	1,18	0,10	x	1,13	x
Volary	4013	1,12	1,34	1,73	0,96	0,20	1,31	x	1,13	x
Volyně	3174	1,30	1,73	0,21	0,33	0,74	0,22	x	1,85	x
Vyšší Brod	2676	x	1,54	2,63	2,48	x	3,34	x	1,38	x
Zliv	3704	1,03	1,71	0,20	0,22	0,27	x	x	0,57	x

Příloha 3: index (příjem z místního poplatku dané obce na obyvatele (v Kč)/ průměrný příjem z místního poplatku dané velikostní skupiny na obyvatele (v Kč) v roce 2007

obec	počet obyvateľ	index (příjem z místního poplatku na obyvatele (v Kč)/ průměrný příjem z místního poplatku dané velikostní skupiny na obyvatele (v Kč))								
		1337	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348
Babice	91	1,67	2,06	x	x	x	x	x	x	x
Bečice	77	1,06	0,79	0,53	x	x	0,85	x	x	x
Bednárec	99	0,57	0,51	x	x	x	x	x	x	x
Bohunice	42	0,44	0,83	x	x	x	x	x	x	x
Bradáčov	62	1,52	1,00	x	x	x	x	x	x	x
Bratronice	50	1,43	1,23	x	x	x	x	x	x	x
Březí	72	0,51	1,38	x	x	x	x	x	x	x
Budkov	89	1,04	1,21	x	x	x	x	x	x	x
Budyně	44	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Čenkov u Bechyně	49	0,92	1,15	x	x	x	x	x	x	x
Černýšovice	70	x	1,37	x	x	x	x	x	x	x
Dívčí Kopy	62	x	1,12	x	x	x	x	x	x	x
Dobrohošť	45	0,30	0,89	x	x	x	x	x	x	x
Doňov	89	1,42	0,45	x	x	x	x	x	x	x
Drslavice	83	1,67	1,87	x	x	x	x	x	x	x
Drunče	52	1,54	1,13	x	x	x	x	x	x	x
Dvory	65	1,45	x	x	x	x	x	x	x	x
Habří	93	x	1,14	x	x	x	x	x	x	x
Hadravova Rosička	51	1,34	0,58	x	x	x	x	x	x	x
Hajany	100	1,76	1,86	x	0,00	x	x	x	x	x
Hájek	41	1,00	0,98	x	x	x	x	x	x	x
Haškovicova Lhota	71	x	0,59	x	0,06	x	6,71	x	x	x
Heřmaneč	94	0,65	0,31	x	x	x	x	x	x	x
Hlupín	94	0,79	1,88	x	x	x	x	x	x	x

Hodětín	88	0,00	1,17	x	x	x	x	x	x	x
Horní Němčice	94	1,09	0,68	x	x	x	x	x	x	x
Hornosín	76	x	0,67	x	x	x	x	x	x	x
Hradce	56	2,70	2,35	x	x	x	x	x	x	x
Hrachoviště	80	1,34	0,72	x	x	x	x	x	x	x
Hvozdec	94	x	0,60	x	x	x	x	x	x	x
Chlumec	65	x	1,93	0,00	x	x	0,40	x	x	x
Chobot	60	x	1,18	x	x	x	x	x	x	x
Jedlany	61	x	0,68	x	x	x	x	x	x	x
Jickovice	96	2,55	0,55	x	x	x	x	x	x	x
Kačlehy	72	1,75	1,22	0,47	x	x	x	x	x	x
Kalenice	90	x	0,75	x	x	x	x	x	x	x
Kamenný Malíkov	62	x	1,03	x	x	x	x	x	x	x
Katov	69	1,19	0,40	0,28	x	x	x	x	x	x
Košín	57	0,00	2,44	x	x	x	x	x	x	x
Kožlí	50	x	0,60	187,72	x	x	221,95	x	x	x
Krajníčko	100	x	0,55	x	x	x	x	x	x	x
Kratušín	57	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Krejnice	70	1,89	0,96	x	x	x	x	x	x	x
Křižanov	89	x	0,63	0,08	x	x	x	x	x	x
Kuřimany	23	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kvítkovice	95	1,10	0,96	x	x	x	x	x	x	x
Lažánky	77	0,97	0,65	0,21	x	x	x	x	x	x
Lažany	75	1,10	1,14	x	x	x	x	x	x	x
Libětice	77	x	0,94	x	x	x	x	x	x	x
Lužice	40	x	0,40	x	x	x	x	x	x	x
Měky nec	29	x	1,33	x	x	x	x	x	x	x
Milejovice	66	0,12	0,24	x	x	x	x	x	x	x
Mínice	35	x	0,93	x	x	x	x	x	x	x
Modrá Hůrka	70	2,02	0,78	x	x	x	x	x	x	x
Mokry Lom	88	1,21	0,82	x	x	x	x	x	x	x
Myslín	88	1,51	0,56	x	x	x	x	x	x	x

Nasavrky	52	x	1,13	x	x	x	x	x	x	x
Nicov	77	x	x	9,12	x	x	4,67	x	x	x
Nová Ves	73	0,78	1,45	x	x	x	x	x	x	x
Nové Hutě	85	x	0,45	27,76	x	x	24,95	x	x	x
Okrouhlá	74	x	0,59	x	x	x	x	x	x	x
Olešná	94	1,74	0,96	2,69	0,21	x	1,58	x	x	x
Olšovice	39	1,50	0,62	x	x	x	x	x	x	x
Paračov	92	3,11	1,06	x	x	x	x	x	x	x
Pivkovice	74	x	0,79	x	x	x	x	x	x	x
Pohnánek	59	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Pohnání	76	x	0,60	x	x	x	x	x	x	x
Pohorovice	77	x	2,48	x	x	x	x	x	x	x
Ponědrážka	81	1,55	2,44	0,44	0,37	x	x	x	x	x
Probulov	49	x	1,53	0,11	6,44	x	0,18	x	x	x
Přední Zborovice	66	x	1,70	x	x	x	x	x	x	x
Radějovice	35	x	1,56	x	1,13	x	x	x	x	x
Radimovice u Tábora	61	1,48	x	x	x	x	x	x	x	x
Rodná	95	1,33	1,72	x	x	x	x	x	x	x
Rosička	63	1,65	0,64	x	x	x	x	x	x	x
Řemíčov	77	1,01	1,55	x	x	x	x	x	x	x
Skály	74	x	0,82	x	x	x	x	x	x	x
Smržov	90	3,91	1,10	x	x	x	0,82	x	x	x
Strýčice	52	x	1,44	x	x	x	x	x	x	x
Svrabov	59	x	0,91	x	x	x	x	x	x	x
Třebějice	74	x	0,75	x	x	x	x	x	x	x
Třešovice	82	x	1,37	x	x	x	x	x	x	x
Újezdec - 313	54	2,33	1,22	x	x	x	x	x	x	x
Újezdec - 315	68	1,24	1,02	x	x	x	x	x	x	x
Únice	50	x	1,38	x	x	x	x	x	x	x
Vacovice	71	x	1,04	x	x	x	x	x	x	x
Vícemil	81	2,22	1,55	2,05	x	x	2,50	x	x	x
Višňová	75	1,56	1,71	x	x	x	x	x	x	x

Vlčetínec	51	x	0,89	x	x	x	x	x	x	x
Vlčeves	77	1,07	1,42	x	x	x	x	x	x	x
Vlkov	19	2,39	1,07	2,99	x	x	x	x	x	x
Vojníkov	57	4,36	x	x	x	x	x	x	x	x
Vrbice	72	x	0,56	1,55	x	x	x	x	x	x
Záblatí	81	0,00	0,47	x	x	x	11,61	x	x	x
Zábrdí	45	1,72	1,60	x	1,90	x	x	x	x	x
Zadní Střítež	28	x	1,24	x	x	x	x	x	x	x
Zahorčice	65	x	7,23	x	0,00	x	x	x	x	x
Záhoří	59	2,03	0,82	0,79	x	x	x	x	x	x
Závraty	40	x	0,44	x	x	x	x	x	x	x
Zhoř u Mladé Vožice	95	1,13	0,55	0,08	x	x	x	x	x	x
Zvíkov	55	x	1,55	x	x	x	x	x	x	x
Zvotoky	65	1,37	0,94	x	x	x	x	x	x	x
Žďár	83	x	0,97	x	x	x	x	x	x	x
Županovice	50	1,31	1,52	x	x	x	x	x	x	x
Balkova Lhota	116	0,36	0,17	x	x	x	x	x	x	x
Báňovice	104	0,75	0,46	x	x	x	x	x	x	x
Bečice	109	1,40	0,76	x	x	x	x	x	x	x
Běleč	178	0,52	0,56	x	x	x	x	x	x	x
Borovnice	109	x	0,56	x	x	x	x	x	x	x
Bořetín	103	1,21	1,14	x	x	x	x	x	x	x
Boudy	180	0,78	1,40	x	x	x	x	x	x	x
Břehov	109	x	1,10	x	x	22,98	1,32	x	x	x
Březina	126	1,46	1,65	x	0,38	x	x	x	x	x
Březnice	185	x	1,06	x	0,00	x	x	x	x	x
Buzice	136	1,79	1,24	x	x	x	x	x	x	x
Cep	190	x	0,97	x	x	x	x	x	x	x
Cerhonice	137	x	0,96	x	x	x	0,09	x	x	x
Čečelovice	164	1,80	0,98	x	x	x	x	x	x	x
Čepřovice	185	0,96	1,44	x	0,02	14,21	x	x	x	x
Dlouhá Lhota	169	x	0,58	x	x	x	x	x	x	x

Dobronice u Bechyně	103	x	0,67	10,65	x	x	2,17	x	x	x
Dobšice	118	x	0,70	x	x	x	x	x	x	x
Dolní Hrachovice	146	x	0,70	x	x	x	x	x	x	x
Dolní Novosedly	173	1,25	1,22	x	x	x	x	x	x	x
Dolní Pěna	169	1,90	x	x	x	x	x	x	x	x
Dolní Žďár	146	x	0,88	x	0,24	x	4,57	x	2,63	x
Drahov	150	x	0,47	x	0,13	x	x	x	x	x
Drachkov	111	1,00	1,26	0,12	x	x	x	x	x	x
Dražičky	166	0,08	0,05	x	x	x	x	x	x	x
Drhovice	179	x	0,83	x	1,03	x	x	x	x	x
Droužetice	110	1,88	0,91	x	x	x	x	x	x	x
Frahelž	150	1,47	1,66	x	x	x	x	x	x	x
Halámky	154	1,85	0,97	x	x	x	1,14	x	12,45	x
Hartmanice	162	x	0,39	x	x	x	x	x	x	x
Heřmaň	163	1,22	0,75	x	x	x	x	x	x	x
Hlasivo	178	1,46	1,19	x	x	x	x	x	x	x
Hlavatce	145	x	0,30	x	x	x	x	x	x	x
Hodonice	161	x	0,97	x	x	x	0,24	x	x	x
Horní Kněžeklady	113	0,78	0,59	x	x	x	x	x	x	x
Horní Meziříčko	115	0,70	0,37	x	x	x	0,14	x	x	x
Horní Skrýchov	123	1,57	1,19	0,16	0,00	x	x	x	x	x
Horní Slatina	154	0,92	0,66	x	x	x	x	x	x	x
Horosedly	112	1,86	1,62	x	1,09	x	x	x	x	x
Hoslovice	188	x	0,92	x	x	x	x	x	x	x
Hosty	147	1,28	1,06	5,17	x	x	7,93	x	x	x
Hoštice	167	1,59	0,71	x	9,52	328,20	0,18	x	x	x
Chlumec	188	x	0,53	x	x	4,85	x	x	x	x
Chotěmice	121	0,72	0,64	x	x	x	x	x	x	x
Chrbonín	141	1,22	1,18	x	0,70	x	x	x	x	x
Chvalovice	166	1,53	0,56	x	x	x	x	x	x	x
Jilem	106	1,32	1,00	x	x	x	0,15	x	x	x
Jinín	165	x	1,64	x	x	11,46	x	x	x	x

Kladruby	150	1,07	0,68	x	x	x	x	x	x	x
Klec	189	1,18	1,56	x	x	x	x	x	x	x
Kocelovice	176	x	0,60	x	x	x	x	x	x	x
Komárov	121	1,08	0,86	x	x	x	x	x	x	x
Kostelní Vydří	156	1,42	1,06	x	17,39	x	x	x	x	x
Krašlovice	169	x	1,70	x	x	x	x	x	x	x
Krátošice	113	1,10	0,66	x	x	x	0,09	x	x	x
Krtov	149	0,82	0,66	x	x	x	0,00	x	x	x
Krty-Hradec	117	2,03	2,33	x	x	x	1,20	x	x	x
Křenovice	148	x	0,87	x	x	1,48	0,00	x	x	x
Křišťanov	125	0,85	0,71	x	x	x	0,00	x	x	x
Kubova Huť	109	x	0,34	35,56	x	x	39,53	x	x	x
Kučer	162	x	0,86	x	x	x	0,10	x	x	x
Kvaskovice	118	1,61	0,54	x	x	x	0,00	x	x	x
Květov	104	2,29	0,90	0,22	x	x	1,34	20,71	x	x
Kvilda	170	3,81	1,65	43,05	0,08	x	49,11	x	x	x
Lčovice	129	2,60	0,55	x	x	x	x	x	x	x
Libějice	104	1,53	0,54	x	x	x	x	x	x	x
Lipovice	187	1,24	1,23	x	x	x	x	x	x	x
Lom-316	151	x	1,05	x	0,13	x	0,06	x	x	x
Lom-317	122	1,41	0,76	x	x	x	x	x	x	x
Mahouš	150	x	1,53	x	x	x	0,10	x	x	x
Malšín	118	x	1,09	x	x	x	x	x	x	x
Mazelov	198	0,51	0,69	x	x	x	x	x	x	x
Mažice	125	1,14	0,83	x	x	x	x	x	x	x
Meziříčí	162	1,58	0,87	x	x	x	x	x	x	x
Mezná	110	1,09	0,45	x	x	x	x	x	x	x
Mlýny	138	x	0,77	x	x	x	x	x	x	x
Nebřehovice	134	1,34	1,99	x	x	x	x	x	x	x
Němčice-315	110	x	1,36	0,22	1,23	x	0,24	x	x	x
Němčice-316	184	0,80	0,60	x	0,00	x	x	x	x	x
Němětice	112	0,00	0,67	x	x	x	x	x	x	x

Nerestce	101	1,83	1,22	x	x	x	x	x	x	x
Nevězice	149	x	0,78	x	x	x	x	x	x	x
Nová Olešná	113	1,64	0,57	0,10	x	x	0,21	x	x	x
Nová Ves u Mladé Vožice	181	1,24	0,87	x	0,02	x	x	x	x	x
Okrouhlá Radouň	183	1,08	0,54	x	x	x	x	x	x	x
Osek	119	0,45	1,53	x	x	x	x	x	x	x
Ostrolovský Újezd	148	x	0,52	0,04	x	x	x	x	x	x
Paseky	140	1,61	1,02	x	x	x	x	x	x	x
Pěcnov	119	1,35	0,50	x	x	x	x	x	x	x
Pleše	184	1,76	1,52	x	x	x	x	x	x	x
Pojbuky	117	x	0,74	3,21	x	4,30	8,91	x	x	x
Polště	104	2,21	0,72	x	x	x	x	x	x	x
Ponědraž	110	1,59	1,12	x	x	x	x	x	x	x
Přeborov	134	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Přechovice	117	1,37	1,94	x	x	x	x	x	x	x
Přísečná	194	x	0,72	x	0,10	x	0,11	x	142,73	x
Psárov	145	x	0,45	x	x	x	x	x	x	x
Radhostice	174	x	1,26	x	x	x	2,69	x	x	x
Radkov	163	1,12	0,77	x	x	x	x	x	x	x
Radošovice	183	x	1,21	x	x	5,13	0,08	x	x	x
Ratiboř	175	x	1,50	7,36	x	x	13,21	x	x	x
Sedlečko u Soběslavě	112	1,21	0,94	x	329,42	x	x	x	x	x
Skopytce	150	x	0,68	x	x	x	x	x	x	x
Skrýchov u Malšic	130	0,71	0,62	x	x	x	2,51	x	x	x
Slaník	144	x	1,02	x	1,72	x	x	x	x	x
Slapsko	149	1,24	0,65	x	x	x	x	x	x	x
Stehlovice	102	0,64	0,76	x	x	x	x	x	x	x
Strašice	186	1,53	0,95	x	x	x	0,90	x	x	x
Strunkovice nad Volyňkou	113	1,97	1,39	x	x	x	x	x	x	x
Střížov	182	2,34	1,18	0,07	11,22	x	x	x	x	x
Světce	149	1,85	0,96	x	x	x	0,00	x	x	x
Tálín	159	1,65	0,89	x	x	x	x	x	x	x

Temešvár	116	x	0,50	x	0,34	x	3,81	396,55	x	x
Truskovice	178	1,67	1,27	x	x	x	x	x	x	x
Tvrzice	117	1,37	0,66	x	x	x	x	x	x	x
Úlehle	112	1,79	2,02	x	0,72	x	x	x	x	x
Uzenice	125	0,64	1,01	x	x	x	x	x	x	x
Uzeničky	131	0,69	0,98	x	x	x	x	x	x	x
Varvažov	191	3,11	1,73	4,95	1,03	1,31	11,95	x	x	x
Velká Turná	151	x	0,92	4,08	0,07	0,00	5,05	x	x	x
Veselíčko	191	x	0,73	x	0,14	x	x	x	1,06	x
Věžovatá Pláně	120	x	1,10	0,67	0,16	4,54	x	x	x	x
Vilice	173	1,96	0,71	x	x	x	x	x	x	x
Vlastec	195	1,76	0,93	x	x	x	0,87	x	x	x
Vlkov	148	1,36	0,72	0,81	2,00	x	4,81	x	x	x
Vlksice	126	x	1,17	x	x	x	x	x	x	x
Vodice	185	1,57	0,40	x	x	x	x	x	x	x
Vrcovice	140	x	0,52	x	x	x	x	x	x	x
Vydří	126	2,15	0,85	x	x	x	x	x	x	x
Záhoří	121	1,71	0,84	x	x	x	x	x	x	x
Zběšičky	138	1,03	0,62	x	x	x	x	x	x	x
Zhoř u Tábora	163	x	0,90	x	x	x	x	x	x	x
Zvíkovské Podhradí	184	1,50	0,74	10,51	1,34	5,11	1,38	106,19	x	x
Žárovná	115	1,08	2,06	x	x	x	0,26	x	x	x
Želnavá	139	1,36	1,23	3,08	0,00	x	x	x	x	x
Žíšov	179	0,98	1,49	x	x	x	x	x	x	x
Bednářeček	204	1,61	1,21	x	x	x	x	x	x	x
Bílsko	206	x	1,46	x	x	x	x	x	x	x
Borkovice	231	1,46	0,53	x	x	x	x	x	x	x
Borová Lada	280	1,40	1,22	19,54	0,00	x	7,87	12,75	x	x
Borovany	218	1,27	0,54	x	x	x	x	x	x	x
Bošice	283	1,70	1,36	x	x	x	0,23	x	x	x
Bošilec	206	0,76	1,74	0,06	0,00	x	x	x	x	x
Branišov	222	1,53	1,94	x	x	0,00	x	x	x	x

Budeč	232	1,70	0,59	x	x	x	x	x	x	x
Buk	276	1,26	0,85	x	x	x	0,41	x	x	x
Bušanovice	243	0,94	1,00	x	x	x	0,47	x	x	x
Čakov	238	x	1,34	x	x	x	x	x	x	x
Červený Hrádek	201	1,92	1,57	x	x	x	x	x	x	x
Čížkajice	254	1,32	0,42	0,22	x	x	x	x	x	x
Dasný	298	x	0,36	0,02	0,01	x	x	x	x	x
Doubravice-311	292	x	0,89	x	x	x	x	x	x	x
Doubravice-316	253	0,00	0,94	x	x	x	x	x	x	x
Drahotěšice	246	1,95	0,65	x	x	x	x	x	x	x
Dráčov	268	1,40	0,55	x	0,00	x	0,47	x	x	x
Dražíč	206	1,31	0,91	14,16	63,22	x	0,00	x	x	x
Drážov	253	x	0,62	x	x	x	x	x	x	x
Dřešín	292	1,19	0,78	x	x	x	x	x	x	x
Dunajovice	217	1,27	1,34	0,11	0,07	x	x	x	x	x
Hatín	204	x	0,87	8,21	x	1,19	10,58	x	x	x
Heřmaň	234	2,15	1,22	0,10	x	x	x	x	x	x
Horní Radouň	253	1,36	1,33	x	x	1,49	0,21	x	x	x
Hranice	220	1,58	0,91	x	x	x	0,31	x	x	x
Hrazany	286	0,92	0,61	x	x	x	x	x	x	x
Chotýčany	207	1,13	0,61	x	0,19	x	x	x	x	x
Chrášťovice	237	1,48	1,04	x	x	x	x	x	x	x
Jetětice	270	2,32	0,73	4,46	1,09	x	7,64	x	x	x
Jívno	232	2,00	0,50	x	x	x	x	x	x	x
Kamenná	284	1,15	1,02	x	x	x	x	x	x	x
Komařice	217	1,83	2,23	x	x	x	0,29	x	x	x
Kostelní Radouň	291	1,73	1,50	x	1,06	x	x	x	x	x
Králova Lhota	203	1,83	2,87	x	0,58	x	x	x	x	x
Kraselov	232	x	0,75	x	x	x	x	x	x	x
Lažiště	285	1,65	1,03	x	x	x	x	x	x	x
Lety	268	1,49	0,86	x	x	1,48	x	x	3,58	x
Litochovice	290	0,77	0,82	x	x	1,97	x	x	x	x

Mačkov	289	0,11	0,55	x	x	x	x	x	x	x
Mečichov	249	x	1,14	x	x	x	x	x	x	x
Miloňovice	285	x	1,13	x	x	x	x	x	x	x
Mišovice	218	1,45	0,54	x	x	x	x	x	7,44	x
Mladošovice	281	x	0,99	0,03	x	2,23	x	x	x	x
Mnichov	246	1,74	1,37	x	x	x	x	x	x	x
Mojné	217	x	0,57	3,09	x	x	1,40	x	x	x
Mutěnice	208	x	1,07	x	0,06	x	x	x	x	x
Myštice	291	1,45	1,10	x	x	x	1,13	x	x	x
Nákří	221	x	0,64	x	x	x	x	x	x	x
Nemyšl	287	1,24	0,65	x	x	x	x	x	x	x
Nišovice	216	1,51	1,58	x	x	x	x	x	x	x
Nová Ves u Chýnova	273	x	0,67	x	x	x	x	x	x	x
Oldřichov	244	1,38	0,87	x	x	x	x	x	x	x
Petříkov	275	0,83	0,88	x	0,56	x	x	x	x	x
Pístina	201	0,51	0,35	0,30	x	x	0,36	x	x	x
Planá	262	1,17	0,76	x	0,00	0,00	0,00	x	0,50	x
Přední Výtoň	204	2,12	1,93	20,30	1,93	x	31,33	x	x	x
Předslavice	268	0,98	0,65	x	x	x	x	x	x	x
Přeštěnice	297	x	0,59	x	x	0,35	0,00	x	x	x
Příbraz	245	0,79	0,68	x	x	0,00	x	x	x	x
Radětice	220	x	0,82	x	x	x	2,68	x	x	x
Rakovice	208	1,17	0,84	0,49	0,01	x	1,00	x	x	x
Rataje	204	0,06	2,15	x	x	x	x	x	x	x
Roseč	215	1,17	1,02	0,08	0,33	3,31	x	x	x	x
Rovná	258	x	1,41	x	x	x	x	x	x	x
Řepeč	252	0,85	1,13	x	x	x	x	x	x	x
Řípec	291	1,06	0,90	0,84	0,70	x	2,14	x	13,17	x
Skály	276	1,30	0,71	x	0,05	x	x	x	x	x
Skočice	213	x	0,89	x	x	x	x	x	x	x
Smetanova Lhota	259	1,95	1,08	x	x	x	x	x	x	x
Sousedovice	247	x	0,83	x	x	x	x	x	x	x

Srnín	257	x	0,58	0,26	0,00	x	0,84	53,88	x	x
Staňkov	231	3,23	0,79	29,84	x	x	4,97	x	x	x
Stožec	212	3,87	1,22	18,19	47,52	x	28,97	x	x	x
Stožice	292	0,38	1,37	x	0,16	x	x	x	x	x
Sudoměřice u Tábora	281	1,80	0,76	0,49	0,41	x	x	x	x	x
Světlík	262	x	1,52	x	0,00	x	x	x	x	x
Štěchovice	229	x	0,98	x	x	x	x	x	x	x
Těšovice	274	1,00	0,82	x	1,66	x	x	x	x	x
Tchořovice	238	1,77	1,41	0,08	0,02	x	x	x	x	x
Turovec	226	0,20	0,54	0,03	x	x	x	x	x	x
Ústrašice	266	0,46	0,69	x	x	2,43	x	x	x	x
Val	236	x	0,36	x	3,78	x	1,79	x	x	x
Velký Ratmírov	207	x	1,71	x	x	x	x	x	x	x
Vesce	248	0,00	0,60	x	x	x	x	x	x	x
Vráto	255	1,16	2,24	x	9,59	x	x	x	x	x
Vráž	281	0,89	1,07	16,09	x	x	0,82	x	x	x
Zahrádka	239	1,81	2,05	1,94	0,00	x	2,00	x	x	x
Zálší	249	1,28	0,80	x	x	x	x	x	x	x
Zhoř	272	1,03	0,57	x	x	x	x	x	x	x
Zlukov	243	1,18	0,73	0,03	x	x	x	x	x	x
Zvíkov	266	x	0,72	x	x	0,90	x	x	x	x
Žďár	230	1,79	0,96	x	x	0,18	x	x	x	x
Žernovice	239	x	0,69	x	x	x	x	x	x	x
Bezdědovice	318	1,17	1,21	x	0,11	0,72	x	x	x	x
Blažejov	333	3,48	0,94	5,27	0,01	0,18	7,61	x	x	x
Bohdalovice	305	0,43	1,06	0,00	0,03	x	x	x	x	x
Bohumilice	317	1,94	1,87	x	0,00	x	x	x	x	x
Božetice	380	x	0,45	x	x	x	0,36	x	6,30	x
Branice	305	x	0,56	0,18	x	x	x	x	x	x
Budislav	395	1,69	0,45	x	x	x	x	x	1,46	x
Čejkovice	304	1,39	0,73	x	0,06	x	x	x	x	x
Domanín	343	x	0,81	11,29	x	x	x	x	x	x

Doudleby	384	2,62	1,81	x	0,02	x	x	x	x	x
Drahonice	349	x	0,91	x	0,00	0,00	x	x	x	x
Dubičné	331	x	0,61	x	x	x	x	x	x	x
Dvory nad Lužnicí	326	1,77	1,60	x	0,07	x	x	x	x	x
Dynín	314	0,61	1,45	x	x	x	x	x	x	x
Hamr	349	1,80	0,73	1,87	x	x	4,33	x	x	x
Hlavatce	364	1,82	0,84	0,00	0,10	x	4,83	x	x	x
Hlincová Hora	328	2,07	1,05	x	x	x	x	x	x	x
Horní Poříčí	305	x	0,83	1,40	x	x	x	x	x	x
Horní Vltavice	390	1,66	1,06	4,93	0,52	x	3,22	x	22,94	x
Hospříz	393	1,44	0,82	x	0,07	0,00	x	x	x	x
Hříšice	323	1,33	0,56	x	x	9,80	x	x	x	x
Chlumany	317	1,53	0,34	x	0,01	x	x	x	x	x
Jankov	383	1,71	0,89	x	16,19	0,27	0,05	x	x	x
Kadov	365	1,92	1,12	x	x	x	0,61	x	x	x
Libín	324	1,23	0,81	x	x	x	1,13	x	x	x
Libníč	399	0,46	0,69	x	x	x	x	x	x	x
Mičovice	320	0,36	0,50	x	x	x	x	x	x	x
Mydlovary	309	1,34	0,54	x	x	x	x	x	x	x
Myslkovice	364	1,41	0,69	x	x	x	x	x	x	x
Nedabyle	305	1,43	0,72	x	x	x	x	x	x	x
Neplachov	348	1,00	1,52	x	x	11,84	x	x	x	x
Nihošovice	306	2,25	0,67	x	x	x	x	x	x	x
Nová Ves nad Lužnicí	369	2,82	0,86	x	x	x	4,59	x	14,93	x
Novosedly	353	0,95	0,79	x	0,05	x	x	x	x	x
Orlík nad Vltavou	336	2,31	1,02	0,38	0,00	0,71	1,04	x	x	x
Oslov	333	x	0,41	0,17	x	x	x	x	x	x
Ostrovec	390	1,81	0,89	0,97	0,00	0,00	1,16	x	x	x
Peč	393	1,16	1,32	x	x	x	x	x	x	x
Plav	377	x	2,66	0,19	0,30	0,00	x	17,38	x	x
Podolí I.	351	x	1,04	1,89	4,74	0,24	1,17	x	0,68	x
Pohorská Ves	308	1,20	1,78	0,21	x	x	x	x	x	x

Pracejovice	315	x	0,96	x	x	x	x	x	x	x
Předmítř	318	x	0,87	x	x	x	x	x	x	x
Přehořov	343	1,34	0,79	x	x	x	x	x	x	x
Radimovice u Želče	376	x	0,68	2,57	0,19	1,11	0,39	x	x	x
Rožmberk nad Vltavou	369	x	1,27	8,47	3,09	0,23	11,47	x	0,65	x
Řepice	397	1,26	1,02	x	x	x	1,20	x	x	x
Slabčice	304	2,04	1,10	15,87	x	x	0,71	x	x	x
Soběnov	337	x	0,96	x	0,70	0,29	x	x	x	x
Strážkovice	378	2,84	1,07	x	x	0,00	0,05	x	x	x
Sviny	322	x	0,47	x	x	x	x	x	x	x
Šebířov	383	1,34	1,53	0,05	0,52	x	x	x	x	x
Škvořetice	327	0,49	1,27	x	0,33	1,28	x	x	x	x
Šumavské Hoštice	385	1,61	1,03	0,07	1,74	0,00	0,40	x	x	x
Třebětice	303	1,15	0,52	x	x	0,21	x	x	x	x
Třebohostice	303	x	0,86	x	0,01	x	x	x	x	x
Úsilné	357	x	2,59	x	8,12	x	x	x	x	x
Vitín	321	1,04	0,61	x	x	x	x	x	x	x
Vlastiboř	309	1,65	0,62	0,04	0,01	x	0,16	x	x	x
Záblatí	359	2,69	1,05	0,03	0,32	x	1,83	x	x	x
Záboří-311	314	x	0,88	0,01	x	0,20	x	x	x	x
Záboří-316	317	1,98	0,63	x	x	x	x	x	0,38	x
Zahájí	396	1,26	1,62	x	0,18	0,95	x	x	x	x
Zálezly	301	1,30	0,51	x	0,00	x	0,79	x	x	x
Zbelítov	340	1,57	0,60	x	x	x	x	x	x	x
Zbytiny	303	1,89	1,41	x	0,08	24,39	x	x	x	x
Zubčice	398	x	0,54	x	x	x	x	x	x	x
Zvěrotice	371	x	0,54	x	x	x	x	x	x	x
Žár	318	2,18	1,10	0,35	0,03	x	0,16	x	x	x
Cehnice	461	x	1,17	0,07	x	x	x	x	x	x
Číčenice	454	1,66	1,79	x	0,02	x	x	x	x	x
Člunek	475	1,30	0,79	0,10	x	x	0,24	x	x	x
Dírná	446	1,87	0,37	0,20	0,07	x	x	x	x	x

Drhovle	487	1,21	0,98	x	0,81	x	x	x	x	x
Dub	425	1,77	0,98	x	0,00	0,00	x	x	x	x
Horní Pěna	504	1,93	2,38	0,50	0,04	x	0,67	x	x	x
Hracholusky	479	x	1,42	x	x	x	x	x	x	x
Hrejkovice	471	1,49	0,63	x	0,00	0,16	x	x	x	x
Hůry	487	1,54	2,01	x	x	0,23	x	x	x	x
Chelčice	420	1,28	1,16	x	0,05	x	3,51	x	x	x
Chroboly	479	1,42	0,77	x	0,02	x	0,47	x	x	x
Kostelec nad Vltavou	408	x	1,59	0,45	0,74	x	0,55	x	1,17	x
Libějovice	465	1,26	0,99	0,20	0,25	0,90	x	x	x	x
Lužnice	417	1,56	2,08	1,09	0,15	x	0,00	x	x	x
Majdalena	488	x	0,53	x	x	x	0,08	x	1,39	x
Mirkovice	434	x	0,94	x	x	x	1,03	x	x	x
Nebahovy	430	1,29	1,52	x	0,00	x	x	x	x	x
Netřebice	482	0,95	1,09	0,23	0,02	x	0,11	x	x	x
Nová Ves	416	0,69	0,66	x	0,13	x	x	x	x	x
Omlenice	484	x	0,87	x	x	x	x	x	x	x
Plavsko	446	1,11	1,13	1,05	0,11	3,08	0,29	x	x	x
Popelín	483	1,40	1,08	x	0,01	0,00	0,04	x	x	x
Předotice	440	2,29	1,31	x	x	x	x	x	x	x
Přešťovice	415	1,41	2,24	x	0,01	x	x	x	x	x
Putim	481	1,67	1,68	0,10	0,26	x	x	x	x	x
Radenín	498	1,06	0,68	x	x	x	x	x	x	x
Ražice	412	1,49	0,81	x	0,00	4,07	0,00	x	x	x
Rodvínov	434	1,96	1,30	0,08	0,00	0,10	x	x	x	x
Rožmitál na Šumavě	429	x	0,49	0,46	0,03	x	0,26	x	x	x
Sedlec	476	1,50	0,56	x	x	x	0,48	x	x	x
Skalice	454	x	0,49	x	x	x	x	x	x	x
Slapy	470	x	0,57	x	x	x	x	x	x	x
Smilovy Hory	405	1,71	0,44	0,49	x	x	x	x	x	x
Strážný	451	0,90	1,16	12,39	x	x	16,83	x	79,68	x
Stříbřec	466	1,89	0,75	0,03	x	1,61	0,00	x	x	x

Střítež	409	x	0,89	x	0,78	0,05	0,00	x	x	x
Svatý Jan nad Malší	488	x	2,46	x	1,61	x	x	x	x	x
Vidov	414	1,62	0,56	0,13	0,48	x	x	x	x	x
Vitějovice	483	x	0,66	x	2,32	x	x	x	x	x
Žabovřesky	418	2,62	1,16	0,66	0,00	x	x	x	x	x
Adamov	538	x	0,77	x	0,01	x	x	x	x	x
Borotín	533	1,37	0,75	x	0,96	x	x	x	2,10	x
Bujanov	567	x	0,65	x	x	x	x	x	11,87	x
Cizkrajov	554	1,08	0,97	x	0,25	1,16	0,16	x	x	x
Dívčice	596	1,46	0,74	0,16	0,01	x	0,11	x	1,13	x
Horní Dvořiště	523	x	1,95	x	0,02	x	x	x	0,00	x
Choustník	519	1,11	0,58	0,11	0,46	0,25	x	x	x	x
Klenovice	553	1,53	0,50	0,05	x	x	x	x	x	x
Kluky	532	0,99	1,40	x	x	0,30	x	x	x	x
Ktiš	496	x	0,53	x	0,08	0,91	x	x	x	x
Lásenice	534	1,10	2,24	0,00	1,02	x	x	x	1,58	x
Lipí	563	1,32	0,66	0,05	x	0,23	x	x	x	x
Lipno nad Vltavou	584	1,47	1,84	58,78	7,45	2,20	59,12	x	x	x
Nová Pec	563	1,62	1,47	3,61	1,94	x	1,97	4,14	x	x
Písečné	552	1,10	1,26	x	0,31	x	x	x	x	x
Pištín	542	1,17	0,78	x	0,00	x	1,62	x	x	x
Pluhův Žďár	587	1,98	0,66	0,15	14,11	0,78	0,30	x	x	x
Rapšach	573	1,19	0,97	0,04	0,29	x	0,02	x	3,51	x
Roudná	522	1,34	0,60	0,73	0,48	0,44	0,68	x	x	x
Slavče	552	1,29	0,90	0,07	0,31	x	x	x	x	x
Staré Hobzí	591	1,26	0,65	x	x	x	1,02	x	1,90	x
Staré Město pod Landštejnem	529	0,77	0,73	0,20	0,73	x	0,14	x	4,24	x
Střížovice	592	1,47	1,35	0,73	0,01	x	x	x	1,89	x
Svatá Maří	556	x	0,90	x	x	x	x	x	x	x
Volenice	564	1,33	1,11	x	8,70	x	x	x	x	x
Vrábče	544	x	0,74	x	x	x	x	x	x	x
Žimutice	572	0,77	0,35	x	x	x	2,19	x	x	x

Dešná	674	0,87	1,08	x	0,17	x	0,03	x	x	x
Kestřany	642	0,98	1,11	x	x	x	x	x	x	x
Ločnice	617	x	2,00	x	0,00	x	x	x	x	x
Lodhěřov	611	1,17	1,17	x	0,35	0,00	x	x	x	x
Malenice	663	1,52	1,44	x	x	13,68	x	x	x	81,15
Malovice	638	x	0,86	x	x	x	x	x	x	x
Nová Ves	658	1,33	1,08	x	x	x	x	x	x	x
Novosedly nad Nežárkou	611	x	0,79	0,31	0,44	x	1,25	x	x	x
Osek	659	1,13	0,42	x	x	x	x	x	x	x
Přídolí	623	0,72	0,67	0,06	0,14	0,20	0,01	x	x	x
Radošovice	655	1,47	0,63	x	x	x	x	x	x	x
Roudné	685	1,14	0,90	x	x	3,57	x	x	x	x
Stádlec	616	0,89	0,71	0,29	0,20	x	0,46	x	x	x
Sudoměřice u Bechyně	678	0,02	0,70	0,30	1,35	x	0,27	x	x	x
Štěpánovice	689	1,32	0,88	x	0,02	x	x	x	3,26	x
Volfířov	696	1,11	1,10	0,75	x	x	x	x	0,81	x
Budíškovice	786	0,91	0,31	x	0,62	8,68	x	x	x	x
Číměř	702	x	0,86	x	x	x	0,12	x	1,57	x
Deštná	705	1,49	1,08	0,05	0,35	x	x	x	8,09	x
Dobev	711	1,07	1,23	0,32	1,24	0,14	x	x	x	x
Dražice	763	1,44	1,61	0,03	1,08	3,76	x	x	0,74	x
Hosín	751	x	0,84	x	x	x	x	x	x	x
Chrášťany	725	0,71	0,73	x	0,97	x	x	x	x	x
Košice	717	1,31	0,61	0,00	0,17	1,24	x	x	x	x
Lnáře	759	1,30	1,07	x	1,12	13,39	x	x	2,22	x
Nadějkov	743	0,92	0,94	x	x	x	0,69	x	x	x
Olešnice	766	1,22	1,52	x	2,03	0,10	0,16	x	x	x
Olešník	745	1,33	0,60	x	0,13	x	x	x	x	x
Ratibořské Hory	728	1,44	1,15	x	1,40	0,22	x	x	x	x
Římov	734	1,96	1,31	x	2,39	0,18	0,04	x	x	x
Tučapy	785	1,37	0,46	x	0,91	x	0,02	x	1,43	x
Záhoří	757	0,93	0,90	x	7,02	x	x	x	1,48	x

Zlatá Koruna	717	x	0,69	1,33	0,49	x	x	x	x	x
Albrechtice nad Vltavou	842	2,49	0,91	0,43	0,04	3,44	1,56	x	x	x
Besednice	867	x	1,85	0,00	3,69	0,00	0,00	x	1,95	x
Černá v Pošumaví	804	2,03	1,61	13,38	6,51	2,84	9,10	x	3,11	x
Dolní Hořice	802	1,19	0,68	0,02	x	0,15	x	x	x	x
Hořice na Šumavě	807	1,13	0,83	0,02	0,33	x	0,02	x	3,82	x
Lenora	802	0,97	0,89	1,05	0,48	x	0,63	x	3,80	x
Stráž nad Nežárkou	840	0,63	0,58	1,13	0,51	x	1,03	x	5,68	x
Štěkeň	840	1,57	1,25	0,04	0,03	0,57	0,00	x	x	x
Temelín	817	0,73	0,62	x	x	x	x	x	1,37	x
Želeč	868	0,29	0,45	x	0,88	1,06	x	x	x	x
Čejetice	903	1,34	0,57	x	0,73	x	x	x	x	x
Český Rudolec	967	1,14	1,47	0,22	0,18	x	x	x	3,19	x
Čestice	936	1,41	1,19	x	0,63	x	0,12	x	2,40	x
Čížová	957	x	1,08	0,00	x	x	0,03	x	1,76	x
Holubov	987	x	0,98	0,36	0,25	0,20	0,12	53,25	x	x
Jílovice	912	1,20	1,18	0,02	4,20	x	0,07	x	0,37	x
Střelské Hořice	909	1,33	1,54	x	x	x	1,36	x	0,27	x
Všemslyce	967	1,15	1,12	x	x	11,35	0,17	x	x	x
Bělčice	1002	x	0,67	x	0,00	x	x	x	0,00	x
Brloh	1024	0,51	1,61	0,15	0,33	x	x	x	x	x
Čimelice	1011	1,61	0,57	x	5,01	x	x	x	1,05	x
Chyšky	1081	x	1,09	x	0,09	2,38	0,43	x	x	x
Jarošov nad Nežárkou	1086	1,36	1,03	x	0,37	1,38	0,04	x	0,37	x
Staré Hodějovice	1053	0,04	2,77	x	0,01	x	x	x	x	x
Dolní Třebonín	1166	x	1,29	0,07	0,01	x	0,05	x	x	x
Homole	1103	1,40	0,89	x	0,05	x	x	x	x	x
Chvalšiny	1191	x	0,88	3,61	1,57	0,30	x	x	x	x
Mírotice	1182	1,15	0,34	x	0,42	x	0,04	x	1,01	x
Radomyšl	1159	1,34	0,75	x	0,17	x	x	x	x	x
Strunkovice nad Blanicí	1170	1,27	1,04	0,16	1,63	0,69	0,00	x	x	x
Bernartice	1241	1,34	0,61	0,03	0,83	0,35	0,03	x	1,23	x

Borek	1274	1,21	0,70	x	4,44	x	x	x	0,94	x
Dolní Dvořiště	1229	x	0,93	0,42	0,14	0,13	0,74	x	19,81	x
Dubné	1293	1,33	1,50	x	0,90	1,99	x	x	0,31	x
Malonty	1223	x	0,89	x	0,84	0,50	0,28	x	1,14	x
Sedlice	1292	0,93	1,38	0,01	0,25	x	x	x	0,92	x
Stachy	1218	1,23	0,61	10,58	4,51	x	12,82	x	0,49	x
Frymburk	1324	1,68	1,11	11,29	0,81	0,00	9,85	x	1,15	x
Husinec	1395	1,58	0,61	x	0,35	0,06	0,14	x	0,86	x
Katovice	1325	1,46	1,41	x	1,32	5,73	0,07	x	0,24	x
Opařany	1370	1,13	0,49	0,01	0,45	0,23	x	x	0,36	x
Sepekov	1334	1,14	0,86	x	2,59	x	0,85	x	0,22	x
Ševětín	1347	1,39	1,06	x	0,26	0,00	0,00	x	0,30	x
Vacov	1345	1,65	0,41	1,56	0,60	x	0,80	x	0,39	x
Bavorov	1464	1,54	1,49	0,08	0,95	x	x	x	0,61	x
Benešov nad Černou	1455	x	1,11	0,38	0,21	0,00	3,76	x	0,27	x
Boršov nad Vltavou	1480	1,34	0,41	x	0,19	x	0,05	x	0,07	x
Dříteň	1490	1,42	1,18	x	0,02	x	x	x	x	x
Kájov	1468	x	0,90	0,19	2,91	x	x	x	1,36	x
Kovářov	1463	1,68	1,16	2,10	0,00	7,00	0,61	28,40	0,15	x
Strmilov	1413	1,49	1,43	1,71	1,09	10,21	1,52	x	x	x
Čkyně	1537	1,30	0,44	x	0,75	0,69	1,87	x	0,81	x
Dolní Bukovsko	1549	1,17	0,40	x	0,25	1,24	x	x	0,40	x
Horní Stropnice	1592	1,42	1,35	0,32	0,00	0,00	1,21	x	0,62	x
Hrdějovice	1585	1,36	1,71	x	0,33	0,55	x	x	0,20	x
Kunžak	1518	1,23	0,93	8,05	0,43	6,88	4,76	x	1,17	x
Srubec	1522	x	1,23	x	x	x	x	x	x	x
Včelná	1549	1,24	0,82	x	0,01	x	x	x	1,54	x
Chotoviny	1656	1,06	0,85	x	0,26	x	x	x	0,37	x
Lomnice nad Lužnicí	1685	1,02	1,72	x	0,44	0,28	0,70	x	5,15	x
Mirovice	1625	1,31	1,14	0,02	0,54	4,19	0,74	x	3,11	x
Vlachovo Březí	1691	1,46	0,60	x	0,91	2,54	x	x	1,15	x
Zdíkov	1689	1,34	0,99	7,12	0,06	x	6,35	x	1,00	x

Malšice	1767	1,17	1,08	x	10,78	x	x	x	x	x
Lhenice	1818	x	0,71	x	0,40	x	x	x	x	x
Litvínovice	1941	1,14	0,82	x	0,06	0,36	0,18	x	x	x
Loučovice	1916	x	1,20	0,96	0,17	x	0,60	x	0,70	x
Bechyně	5557	1,15	0,91	5,58	2,13	x	0,33	x	1,52	x
Blatná	6693	1,12	0,89	x	2,67	1,71	1,39	x	0,87	x
Borovany	3890	0,78	1,07	x	0,71	x	x	x	0,34	x
České Budějovice	95 071	1,17	1,10	0,27	0,02	2,41	0,68	x	1,30	x
České Velenice	3489	0,85	1,25	x	0,40	0,08	1,31	x	3,98	x
Český Krumlov	13 752	1,03	1,54	6,38	6,26	1,03	5,05	27,52	0,16	x
Dačice	7848	1,03	1,22	x	0,63	0,82	x	x	0,51	x
Dobrá Voda u Č.B.	2369	1,07	1,19	0,03	5,72	x	0,14	x	0,19	x
Hluboká nad Vltavou	4921	0,98	0,62	1,00	0,92	0,37	7,43	x	0,19	x
Horní Planá	2189	1,16	0,64	17,46	2,52	0,12	10,98	x	0,55	x
Chlum u Třeboně	2165	x	0,58	10,79	1,69	0,23	7,98	x	0,09	x
Chýnov	2257	1,19	0,21	x	0,63	x	x	x	0,30	x
Jindřichův Hradec	22300	1,23	0,97	0,44	1,35	0,81	0,75	x	0,91	x
Jistebnice	2006	0,82	0,78	x	0,24	1,87	x	x	x	x
Kamenný Újezd	2148	1,17	0,54	2,14	0,01	x	x	x	0,07	x
Kaplice	7310	1,07	1,07	0,16	1,38	0,63	0,62	x	1,44	x
Kardašova Řečice	2274	1,33	0,74	x	0,17	0,43	x	x	0,79	x
Křemže	2645	x	1,26	0,18	0,11	0,84	0,35	x	0,12	x
Ledenice	2284	x	0,40	x	0,46	0,24	0,03	x	0,45	x
Lišov	4089	0,93	0,54	0,18	0,90	0,81	0,22	x	0,60	97,36
Milevsko	9158	0,83	0,59	x	0,88	x	x	x	0,70	x
Mladá Vožice	2728	1,24	0,65	x	0,35	x	x	x	0,63	x
Netolice	2702	x	0,84	1,21	0,26	0,11	0,32	x	0,98	x
Nová Bystřice	3317	1,08	0,87	4,26	0,25	x	1,48	x	0,98	x
Nová Včelnice	2387	1,23	0,57	x	0,26	0,02	0,77	x	0,44	x
Nové Hrady	2559	0,94	0,94	0,54	0,01	x	0,46	x	0,38	x
Písek	29898	x	1,18	x	0,72	1,44	x	1,37	1,32	x
Planá nad Lužnicí	3454	1,13	0,52	0,01	0,23	x	1,99	x	0,33	x

Prachatice	11712	1,22	1,08	x	1,21	0,18	0,55	x	0,70	x
Protivín	5065	1,04	0,93	x	0,15	3,08	x	x	1,47	x
Rudolfov	2394	0,93	1,15	0,05	0,00	x	x	x	x	x
Sezimovo Ústí	7302	1,16	1,00	0,01	1,93	1,07	0,52	x	0,75	x
Slavonice	2671	0,97	0,85	1,06	1,50	1,88	x	x	0,58	x
Soběslav	7304	1,24	1,01	0,31	2,01	x	0,52	x	0,76	x
Strakonice	23 280	1,10	0,82	0,04	1,90	0,54	1,08	x	1,46	x
Studená	2400	1,15	0,93	0,05	0,19	x	x	x	0,16	x
Suchdol nad Lužnicí	3637	1,16	0,66	0,96	0,39	0,29	0,91	x	0,32	4,46
Tábor	35 769	1,20	1,10	0,18	0,48	0,02	0,58	x	1,31	x
Trhové Sviny	4842	1,09	0,78	x	0,36	x	x	x	0,37	x
Třeboň	8840	1,18	0,90	14,96	1,69	0,81	5,14	x	x	x
Týn nad Vltavou	8483	1,21	1,10	0,21	1,13	1,45	1,72	x	0,98	x
Velešín	4039	0,99	1,13	0,35	0,85	x	0,26	x	1,01	x
Veselí nad Lužnicí	6598	1,20	0,80	0,48	1,39	0,33	1,03	x	0,97	x
Větřní	4064	x	0,72	0,85	0,17	x	0,66	x	0,48	x
Vimperk	7873	1,03	0,88	0,32	1,31	0,43	0,83	x	1,34	x
Vodňany	7028	1,12	1,06	0,11	1,31	0,70	0,07	x	0,89	x
Volary	4013	1,00	0,83	1,08	0,99	0,12	0,91	x	0,89	x
Volyně	3174	1,17	1,07	0,13	0,35	0,44	0,15	x	1,45	x
Vyšší Brod	2676	x	0,96	1,64	2,57	x	2,33	x	1,08	x
Zliv	3704	0,93	1,06	0,13	0,23	0,16	x	x	0,44	x