

**Česká zemědělská univerzita v Praze**

**Provozně ekonomická fakulta**

**Katedra ekonomiky**



**Diplomová práce**

**Příjmy státního rozpočtu ČR – jejich struktura a vývoj**

**Bc. Kateřina Hermachová**

**vedoucí práce: Ing. Pavlína Hálová, Ph.D.**

© 2015 ČZU v Praze

**ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE**

Katedra ekonomiky

Provozně ekonomická fakulta

# **ZADÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE**

Hermachová Kateřina

Podnikání a administrativa

Název práce

**Příjmy státního rozpočtu ČR - jejich struktura a vývoj**

Anglický název

**Revenues of the state budget of the Czech Republic - their structure and evolution**

## **Cíle práce**

Cílem práce je analýza struktury a vývoje příjmů státního rozpočtu České republiky ve střednědobém horizontu.

## **Metodika**

V první - teoretické části práce bude provedena charakteristika zkoumaného problému s využitím analýzy a komparace dostupných dokumentů.

Ve druhé části - vlastní práce bude na základě analýzy časových řad a ekonometrických modelů zjištěn budoucí vývoj státního rozpočtu včetně kvantifikace vlivu vybraných determinant.

## **Harmonogram zpracování**

červen 2014 sběr podkladových dat a literární rešerše

září 2014 analýza časových řad struktury státního rozpočtu

listopad 2014 závěrečná část vlastní práce - prognózy

únor 2015 finalizace práce

## Rozsah textové části

50-60 stran

## Klíčová slova

státní rozpočet, příjmy a výdaje státního rozpočtu, daňové a nedaňové příjmy, spotřební daně, daně z příjmu, daň z přidané hodnoty, cla, nezaměstnanost

---

## Doporučené zdroje informací

ČERVENKA, Miroslav. Soustava veřejných rozpočtů. 1. vyd. Praha: Leges, 2009. 208 s. ISBN 978-80-87212-11-0.

HAMERNÍKOVÁ, Bojka, KUBÁTOVÁ, Květa. Veřejné finance. 2. vyd. Praha: Eurolex Bohemia, 2004. 355 s. ISBN 80-86432-88-2.

HAMERNÍKOVÁ, Bojka, MAATYOVÁ, Alena. Veřejné finance. 3. vyd. Praha: ASPI, 2007. 364 s. ISBN 978-80-7357-301-0.

LAJTKEPOVÁ, Eva. Veřejné finance. 1. vyd. Brno: Akademické nakladatelství CERM, 2007. 151 s. ISBN 978-80-7204-405-5.

MUSGRAVE, Richard Abel, MUSGRAVEOVÁ, Peggy Brewer. Veřejné finance v teorii a praxi. 1. vyd. Praha: Management Press, 1994. 581 s. ISBN 80-85603-76-4.

NAHODIL, František a kol. Veřejné finance v České republice. 1. vyd. Plzeň: Aleš Čeněk, 2009. 359 s. ISBN 978-80-7380-162-5.

PEKOVÁ, Jitka. Veřejné finance. 3. přepr. vyd. Praha: ASPI, 2005. 527 s. ISBN 80-7357-049-1.

PEKOVÁ, Jitka. Veřejné finance, úvod do problematiky. 4. vyd. Praha: ASPI, a.s., 2008. 580 s. ISBN 978-80-7357-358-4.

PEKOVÁ, Jitka, PILNÝ, Jaroslav, JETMAR, Marek. Veřejná správa a finance veřejného sektoru. 3. přepr. vyd. Praha: ASPI, 2008. 712 s. ISBN 978-80-7357-351-5.

PILNÝ, Jaroslav. Veřejné finance. 5. vyd. Pardubice: Univerzita Pardubice, 2007. 226 s. ISBN 978-80-7194-963-3.

---

## Vedoucí práce

Hálová Pavlína, Ing., Ph.D.

## Termín odevzdání

březen 2015

---

Elektronicky schváleno dne 6.10.2014

**prof. Ing. Miroslav Svatoš, CSc.**

Vedoucí katedry

Elektronicky schváleno dne 6.10.2014

**Ing. Martin Pelikán, Ph.D.**

Děkan fakulty

### Čestné prohlášení

Prohlašuji, že svou diplomovou práci „Příjmy státního rozpočtu ČR – jejich struktura a vývoj“ jsem vypracovala samostatně pod vedením vedoucí diplomové práce a s použitím odborné literatury a dalších informačních zdrojů, které jsou citovány v práci a uvedeny v seznamu literatury na konci práce. Jako autorka uvedené diplomové práce dále prohlašuji, že jsem v souvislosti s jejím vytvořením neporušila autorská práva třetích osob.

V Praze dne 15. března 2015



## Poděkování

Ráda bych touto cestou poděkovala Ing. Pavlíně Hálové, Ph.D. za odborné vedení a konzultace při zpracování diplomové práce.

# Příjmy státního rozpočtu ČR – jejich struktura a vývoj

---

## Revenues of the state budget of the Czech Republic – their structure and evolution

### Souhrn

Předmětem diplomové práce je analýza příjmů státního rozpočtu České republiky v období let 2000 až 2013. Práce je rozdělena do dvou hlavních částí, teoretické a praktické. V teoretické části jsou obsaženy obecné informace týkající se státního rozpočtu, rozpočtové soustavy, rozpočtových zásad a procesu. Podrobněji jsou charakterizovány jednotlivé druhy příjmů. V praktické části je nejprve zkoumán vývoj souhrnných příjmů státního rozpočtu v letech 2000 až 2013. Zjištěným výsledkem je růst příjmů v průměru o 39 mld. Kč/rok, nicméně jsou bohužel v celém období nižší než výdaje. Největší meziroční pokles příjmů a rovněž nejvyšší deficit rozpočtu byl v roce 2009, kdy nastala celosvětová hospodářská krize. Vysoký deficit způsobily chybějící peněžní prostředky u daní z příjmů. Dále je v praktické části práce posouzena závislost příjmů na míře nezaměstnanosti, hrubém domácím produktu, na sazbách daně z přidané hodnoty a na počtu ekonomicky aktivních obyvatel. Výsledkem je významná závislost příjmů na hrubém domácím produktu. Nakonec je vlastními výpočty odhadnuto, že v letech 2014 až 2017 budou příjmy státního rozpočtu téměř konstantní a budou dosahovat částky kolem 1 110 mld. Kč ročně.

### Summary

The subject of this thesis is an analysis of the revenues of the state budget of the Czech Republic during the year span from 2000 to 2013. The thesis is divided into two main parts, theoretical and practical. The theoretical part contains general information about the state budget, the budget system, budgetary principles and budgetary process. There is a detailed description of individual types of the revenues. In the practical part there is the first studies of evolution of the total state budget revenues in the years 2000 to 2013. The obtained result is an average growth of the revenues of 39 billion crowns per year, but unfortunately the revenues are still lower than the expenditures. The largest annual decline in revenue and also the largest budget deficit occurred in 2009, when the global economic crisis occurred. The large deficit was caused by the lack of funds from income taxes. Further, the practical part examined the dependence of the revenues on the unemployment rate, gross domestic product, the rate of value added tax and the number of economically active population. The result is a significant dependence of the revenues on the gross domestic product. Finally, it is estimated that state budget revenues will be almost constant in the years 2014 to 2017 and the amount will reach around 1 110 billion crowns per year.

**Klíčová slova:** státní rozpočet, příjmy a výdaje státního rozpočtu, daňové a nedaňové příjmy, spotřební daně, daně z příjmu, daň z přidané hodnoty, cla, nezaměstnanost

**Keywords:** the state budget, the revenues and the expenditures of the state budget, tax and non-tax revenues, excise taxes, income tax, value added tax, customs duty, unemployment

## Obsah

1	Úvod .....	5
2	Cíl práce a metodika .....	6
3	Teoretická východiska státního rozpočtu ČR.....	9
3.1	Charakteristika státního rozpočtu.....	9
3.1.1	Znaky státního rozpočtu .....	10
3.1.2	Funkce státního rozpočtu.....	11
3.1.3	Vyrovnanost státního rozpočtu.....	12
3.2	Rozpočtová soustava, rozpočtové zásady, rozpočtový proces.....	13
3.2.1	Rozpočtová soustava .....	13
3.2.2	Rozpočtové zásady .....	14
3.2.3	Rozpočtový proces .....	15
3.3	Příjmy a výdaje státního rozpočtu.....	18
3.3.1	Příjmy státního rozpočtu.....	19
3.3.2	Výdaje státního rozpočtu.....	29
4	Analýza příjmů státního rozpočtu České republiky .....	32
4.1	Analýza daňových příjmů státního rozpočtu.....	38
4.2	Analýza nedaňových příjmů státního rozpočtu.....	52
4.3	Analýza kapitálových příjmů státního rozpočtu .....	54
4.4	Analýza přijatých dotací a transferů .....	55
5	Zhodnocení výsledků.....	57
6	Závěr.....	60
7	Seznam použitých zdrojů .....	63
8	Přílohy .....	66
	Příloha č. 1 - Seznam kapitol státního rozpočtu České republiky.....	66
	Příloha č. 2 - Struktura příjmů a výdajů státního rozpočtu ČR.....	67

Příloha č. 3 – Vývoj státního dluhu České republiky (v mld. Kč) .....	68
Příloha č. 4 – Daňové příjmy v roce 2000 (příp. 2008) vs. 2013 .....	71
Příloha č. 5 – Příjmy státního rozpočtu ČR 2000 až 2013 .....	72
Příloha č. 6 – Podkladová data pro odhad modelu .....	73
Příloha č. 7 – Předpověď vývoje příjmů státního rozpočtu.....	74

## **Seznam obrázků**

<i>Obrázek č. 1 – Rozpočtová soustava ČR .....</i>	13
<i>Obrázek č. 2 – Rozpočtový proces v České republice.....</i>	18
<i>Obrázek č. 3 – Příjmy státního rozpočtu .....</i>	19
<i>Obrázek č. 4 – Výdaje státního rozpočtu .....</i>	30
<i>Obrázek č. 5 – Vývoj příjmů státního rozpočtu ČR (v mld. Kč) .....</i>	32
<i>Obrázek č. 6 – Vývoj příjmů a výdajů státního rozpočtu ČR (v mld. Kč).....</i>	33
<i>Obrázek č. 7 – Deficit státního rozpočtu v letech 2000 – 2014 .....</i>	34
<i>Obrázek č. 8 – Struktura příjmů státního rozpočtu ČR .....</i>	35
<i>Obrázek č. 9 – Daňové příjmy státního rozpočtu ČR (v mld. Kč) .....</i>	38
<i>Obrázek č. 10 – Struktura daňových příjmů státního rozpočtu ČR .....</i>	39
<i>Obrázek č. 11 – Příjmy z daně z příjmů fyzických a právnických osob (v mld. Kč) .....</i>	42
<i>Obrázek č. 12 – Rozdělení důchodových daní .....</i>	43
<i>Obrázek č. 13 – Rozdělení spotřebních daní .....</i>	43
<i>Obrázek č. 14 - Příjmy ze selektivních daní (v mld. Kč).....</i>	44
<i>Obrázek č. 15 – Příjmy z DPH (v mld. Kč).....</i>	45
<i>Obrázek č. 16 – Rozdělení majetkových daní .....</i>	46
<i>Obrázek č. 17 – Příjmy z majetkových daní (v mld. Kč).....</i>	47
<i>Obrázek č. 18 – Rozdělení ekologických daní .....</i>	47
<i>Obrázek č. 19 – Příjmy z ekologických daní (v mld. Kč) .....</i>	48
<i>Obrázek č. 20 – Příjmy z celních poplatků (v mil. Kč) .....</i>	49
<i>Obrázek č. 21 – Příjmy z poj. na soc. zab. a z příspěvku na st. pol. zam. (v mld. Kč) .....</i>	49
<i>Obrázek č. 22 – Příjmy z pojistného na důchodové pojištění (v mld. Kč) .....</i>	50
<i>Obrázek č. 23 – Daňové příjmy státního rozpočtu v roce 2000 (příp. 2008) .....</i>	51
<i>Obrázek č. 24 – Daňové příjmy státního rozpočtu v roce 2013 .....</i>	51



<i>Obrázek č. 25 – Nedaňové příjmy státního rozpočtu (v mld. Kč) .....</i>	<i>53</i>
<i>Obrázek č. 26 – Kapitálové příjmy státního rozpočtu (v mil. Kč) .....</i>	<i>54</i>
<i>Obrázek č. 27 – Přijaté dotace a transfery (v mld. Kč) .....</i>	<i>56</i>

## **Seznam tabulek**

<i>Tabulka č. 1 – Meziroční změny souhrnných příjmů státního rozpočtu ČR.....</i>	<i>33</i>
<i>Tabulka č. 2 – Vliv proměnných na celkové příjmy státního rozpočtu ČR.....</i>	<i>36</i>
<i>Tabulka č. 3 – Elasticita proměnných .....</i>	<i>37</i>
<i>Tabulka č. 4 – Předpověď vývoje příjmů státního rozpočtu ČR (v mld. Kč) .....</i>	<i>37</i>
<i>Tabulka č. 5 – Meziroční změny daňových příjmů státního rozpočtu .....</i>	<i>38</i>
<i>Tabulka č. 6 – Vliv proměnných na daňové příjmy státního rozpočtu ČR .....</i>	<i>40</i>
<i>Tabulka č. 7 – Elasticita proměnných .....</i>	<i>41</i>
<i>Tabulka č. 8 – Předpověď vývoje daňových příjmů státního rozpočtu ČR (v mld. Kč).....</i>	<i>41</i>
<i>Tabulka č. 9 – Meziroční změny příjmů z DPH.....</i>	<i>45</i>
<i>Tabulka č. 10 – Meziroční změny nedaňových příjmů státního rozpočtu.....</i>	<i>53</i>
<i>Tabulka č. 11 – Meziroční změny kapitálových příjmů státního rozpočtu .....</i>	<i>55</i>
<i>Tabulka č. 12 – Meziroční změny přijatých dotací a transferů .....</i>	<i>56</i>

# 1 Úvod

Státní rozpočet je nejdůležitější finanční nástroj národního hospodářství. Je tvořen příjmy a výdaji. Podstatou státního rozpočtu je zajištění příjmů pro správné fungování státu. Největší část příjmů státního rozpočtu tvoří především daně, které stát vybere od poplatníků. Cílem každého státu by měla být vyváženost mezi příjmy a výdaji.

Do daňových příjmů zahrnujeme veškeré daně přímé a nepřímé. V minulosti byly nejvýznamnější daně majetkové, ale v současnosti tvoří největší příjmy státního rozpočtu daně spotřební a daně z příjmu.

Státní rozpočet je v současné době velmi aktuální téma. Blízce se dotýká každého obyvatele České republiky. Občané odvádí daně státu, a mnoho z nich dostává od státu finanční podpory a příspěvky. Kromě toho obce a města jsou dotovány státem a dostávají různé finanční příspěvky a granty. Z tohoto hlediska je pro všechny subjekty státní rozpočet velmi důležitý, a všichni jej musí akceptovat.

Cílem každého státu je vytvořit daňový systém, který bude přinášet maximální příjmy do státního rozpočtu a zároveň nebude bránit rozvoji společnosti. Situace v České republice není příliš ideální. Neustále se prohlubuje deficit státního rozpočtu a občané, kteří daně platí, jsou stále nespokojení. Nespokojenost občanů způsobuje zbytečně složitý daňový systém, daňové zatížení, neustále se měnící zákony a častá nestabilní politická situace.

## 2 Cíl práce a metodika

Cílem práce je analýza struktury a vývoje příjmů státního rozpočtu České republiky ve střednědobém horizontu. Analýza je zaměřena na období let 2000 až 2013 a má za účel na základě zjištěných skutečností o minulém a současném vývoji hodnot příjmů státního rozpočtu odhadnout budoucí vývoj.

V první části práce jsou uvedeny základní informace o státním rozpočtu. Kapitola začíná charakteristikou státního rozpočtu, v níž jsou uvedeny znaky, funkce a vyrovnanost. Další část této kapitoly patří rozpočtové soustavě, zásadám a rozpočtovému procesu včetně popisu jednotlivých etap. Závěr teoretické části práce charakterizuje příjmy a výdaje státního rozpočtu. Příjmy státního rozpočtu jsou daňové, nedaňové a kapitálové. Jsou zde podrobněji charakterizovány jednotlivé druhy příjmů a faktory, které ovlivňují příjmy státního rozpočtu. Výdaje jsou rozděleny na běžné, do kterých patří mandatorní a quasi mandatorní výdaje, a na kapitálové. Příjmy a výdaje se rozdělují do jednotlivých kapitol. Ty vyjadřují působnost a odpovědnost ústředních orgánů státní správy.

Základním metodickým východiskem pro zpracování literární rešerše je jednak odborná literatura a zejména pak zákony související s tématem státního rozpočtu. Veškeré použité zdroje jsou uvedeny v seznamu použité literatury.

Druhá, praktická část práce je věnována analýze příjmů státního rozpočtu v období let 2000 až 2013. Postupně za sebou jsou v jednotlivých kapitolách analyzovány příjmy celkové, daňové, nedaňové, kapitálové, přijaté dotace a transfery.

Nejprve jsou analyzovány příjmy celkové. Je vytvořen graf vývoje hodnot těchto příjmů, ve kterém je zobrazen trend vývoje a je vyhodnoceno, kdy došlo k významným změnám. Pro srovnání vývoje hodnot celkových příjmů a výdajů je uveden sloupcový graf a dále tabulka absolutních a relativních meziročních změn hodnot celkových příjmů. S příjmy státního rozpočtu souvisí i schodek státního rozpočtu, jehož vývoj je zobrazen na dalším grafu. Je vyhodnoceno, kdy schodek dosahoval nejvyšší hodnoty a jsou uvedeny důvody, které k této situaci vedly. Podobně je shrnut také státní dluh České republiky. V další části je popsána struktura celkových příjmů a je zjištěna závislost příjmů na míře

nezaměstnanosti, HDP, sazbách DPH a na počtu ekonomicky aktivních obyvatel. Rovněž je odhadnut budoucí vývoj celkových příjmů do roku 2017.

Největší část práce je věnována analýze daňových příjmů. Stejně jako u příjmů celkových je vytvořen graf vývoje s trendem, uvedeno zhodnocení, meziroční změny, popsána struktura daňových příjmů, zjištěna závislost daňových příjmů na jednotlivých položkách a odhadnut budoucí vývoj do roku 2017. Dále jsou v této kapitole samostatně analyzovány příjmy z důchodových daní (daň příjmů fyzických a právnických osob), příjmy ze spotřebních daní (daň z přidané hodnoty a selektivní daně), příjmy z majetkových daní, z ekologických daní, z celních poplatků a příjmy z pojistného na sociální zabezpečení včetně příspěvku na státní politiku zaměstnanosti. U každé položky je uveden graf vývoje hodnot s trendem, pouze u příjmů z DPH jsou navíc uvedeny meziroční změny. Analýza příjmů z pojistného na sociální zabezpečení rovněž zahrnuje samostatnou analýzu příjmů z pojistného na důchodové pojištění. Nakonec jsou porovnány daňové příjmy v roce 2013 s výchozím rokem 2000 (2008 u ekologických daní).

Další části čtvrté kapitoly jsou věnovány analýzám příjmů nedaňových, kapitálových a přijatých dotací a transferů. Opět jsou uvedeny grafy vývoje hodnot a meziroční změny.

Veškeré hodnoty příjmů za období let 2000 až 2013 představují sekundární data, která jsou převzata z externích zdrojů, a to především ze státních závěrečných účtů Ministerstva financí a ze statistických ročenek Českého statistického úřadu.

Grafy vývoje hodnot jsou vytvořeny v programu Microsoft Excel 2010 na základě statistické metody analýzy časových řad, která hodnotí dynamiku vývoje a kolísání v časových řadách. V grafech je rovněž zachycen trend pomocí trendové funkce  $y_i = a + bx_i$ , kde „a“ je absolutní člen a „b“ je regresní koeficient, který udává, o kolik se v průměru změní závisle proměnná y (hodnota příjmů), když se nezávisle proměnná x změní o jednotku (období).

Jednotlivé meziroční změny jsou vyjádřeny pomocí ukazatele absolutní charakteristiky první diference  $d = y_i - y_{i-1}$ , kde „ $y_i$ “ je hodnota jednoho roku a „ $y_{i-1}$ “ je hodnota roku předcházejícího. Pro relativní změny je použit řetězový index  $k = \frac{y_i}{y_{i-1}}$ , kde „ $y_i$ “ je hodnota jednoho roku a „ $y_{i-1}$ “ je hodnota roku předcházejícího.

Další použitou metodou je ekonometrická analýza, která zkoumá vliv jednotlivých proměnných (x) na vysvětlovanou proměnnou (y), kvantifikuje intenzitu a směr působení.

Jsou použity lineární jednorovnicové modely pro zjištění závislostí a pro předpovědi vývoje hodnot. Modely jsou ve tvaru  $y_{1t} = \gamma_1 x_{1t} + \gamma_2 x_{2t} + \gamma_3 x_{3t} + \gamma_4 x_{4t} + \gamma_5 x_{5t} + \gamma_6 x_{6t} + u_{1t}$ , kde „ $y_{1t}$ “ je vysvětlovaná (endogenní) proměnná, „ $x_{1t}$ “ je jednotkový vektor, „ $x_{2t}$ “ až „ $x_{6t}$ “ jsou vysvětlující (exogenní) proměnné, „ $u_{1t}$ “ je náhodná proměnná v rovnici a „ $\gamma_1$ “ až „ $\gamma_6$ “ jsou odhadnuté strukturální parametry proměnných. Vysvětlovanou proměnnou v prvním modelu jsou celkové příjmy a ve druhém modelu daňové příjmy. Vysvětlujícími proměnnými jsou v obou modelech míra nezaměstnanosti ( $x_{2t}$ ), základní sazba DPH ( $x_{3t}$ ), snížená sazba DPH ( $x_{4t}$ ), počet ekonomicky aktivních obyvatel ( $x_{5t}$ ) a HDP v běžných cenách ( $x_{6t}$ ). Výsledky jednotlivých modelů jsou zjištěny v programu Gretl.

Pátá závěrečná část práce se věnuje syntéze a zhodnocení vývoje příjmů státního rozpočtu za analyzované období.

## 3 Teoretická východiska státního rozpočtu ČR

### 3.1 Charakteristika státního rozpočtu

Státní rozpočet je součástí veřejných financí. Pod tímto pojmem se skrývají specifické finanční vztahy a operace, které probíhají v rámci ekonomického systému mezi státními orgány a institucemi veřejné správy a mezi ostatními subjekty jako jsou občané, domácnosti, firmy či neziskové organizace. Náplní těchto specifických finančních vztahů a operací je zabezpečení veřejných statků, profinancování transferů a podpora ekonomických subjektů. Jsou postaveny na základě principů:

- **nenávratnosti**, to znamená, že plátcí nevzniká žádný právní nárok na její vrácení. Princip nenávratnosti chápeme z pohledu přispívatelů do státního rozpočtu. Za určitých okolností může být státní rozpočet tvořen na základě principu návratnosti a to v případě, kdy příjmy nepokrývají výdaje a je potřeba využít návratné finanční prostředky (půjčky),
- **neekvivalentnosti** v čerpání výdajů (množství vložených prostředků plátcem není ve stejné výši plátcí státem vráceno, vychází se z principu solidarity),
- **nedobrovolnosti**, jedná se o uzákoněnou povinnost platit daně (3, s. 5-7).

Státní rozpočet je nejdůležitější rozpočet v celé rozpočtové soustavě, podílí se nejvíce na přerozdělování finančních prostředků v ekonomice (1, s. 44). Spadá do soustavy veřejných rozpočtů. Rozpočtová soustava je soustava veřejných rozpočtů, které představují centralizované peněžní fondy a peněžní vztahy. Je to plán hospodaření státu. Státní rozpočet je možné definovat z několika různých hledisek, z nichž vyplývá, že státní rozpočet je:

- a) centralizovaný peněžní fond;
- b) nejdůležitější bilance státu;
- c) finančním plánem;
- d) významný nástroj rozpočtové politiky (jejímž subjektem je ministerstvo financí) a stabilizační fiskální politiky státu (11, s. 254);
- e) důležitou právní normou z legislativního hlediska.

Státní rozpočet je nejvýznamnějším veřejným rozpočtem, jelikož obsahuje největší část příjmů rozpočtové soustavy, tedy se podílí nejvíce na přerozdělování významné části HDP přes rozpočtovou soustavu především prostřednictvím daní. Je to nejdůležitější finanční a politický nástroj. Je využíván vládou při hospodaření státu a k financování státních netržních činností. „*Je nejvýznamnějším nástrojem stabilizační politiky státu*“ (10, s. 121).

Státní rozpočet obsahuje největší část příjmů a výdajů státu, slouží pro realizaci netržních funkcí státu, je propojen s veřejnými rozpočty včetně územních rozpočtů, má podobu zákona a při porušení stanovených zásad, je sankcionován. V neposlední řadě ovlivňuje vývoj ekonomiky, velikost a vývoj veřejného sektoru (1, s. 40).

### 3.1.1 Znaky státního rozpočtu

Státní rozpočet má několik hlavních znaků, mezi které patří:

- **centralizovaný peněžní fond**

Je to fond peněžních prostředků, využívaný na základě nenávratného a neekvivalentního způsobu rozdělení. Zahrnuje státní příjmy a výdaje v daném rozpočtovém období.

- **nejdůležitější bilance státu**

Z účetního hlediska se jedná o bilanci předpokládaných příjmů a výdajů státu, které jsou zaznamenány v účetním dokumentu. V České republice byla před rokem 1989 nejdůležitější bilancí bilance národního hospodářství (1, s. 44). Příjmy státního rozpočtu dle druhového členění rozpočtové skladby tvoří daňové příjmy (zejména daně z příjmů), nedaňové příjmy a kapitálové příjmy. Výdaje podle druhového členění rozpočtové skladby tvoří běžné výdaje (převážně transfery a vládní nákupy) a kapitálové výdaje.

- **finanční plán**

„Státní rozpočet by měl být závazným finančním plánem, neboť nabývá formy *rozpočtového zákona*. Na *kvalitě informací* a všech podkladů, které má ministerstvo financí k dispozici při sestavování návrhu státního rozpočtu, závisí, do jaké míry se státní rozpočet jako závazný finanční plán podaří splnit“

(11, s. 254). Součástí finančního plánu je tzv. rozpočtová závěrka (bilance státního hospodaření), ve které jsou zahrnuty příjmy a výdaje státu za uplynulé rozpočtové období.

Rozpočet má podobu finančního plánu na rozpočtové období, ale i rozpočtové prognózy na delší období (v ČR střednědobý výhled) [1, s. 26].

- **významný nástroj rozpočtové politiky**

Vlády od 30. let 20. století využívají státní rozpočet jako významný nástroj stabilizační fiskální politiky. „Z tohoto pohledu je i významným nástrojem *ovlivňování ekonomiky* a řízení. Využívání státního rozpočtu jako nástroje stabilizační politiky je praktickým *důsledkem stabilizační funkce veřejných financí*. Je předmětem častých diskuzí, zejména v posledních 30 letech“ (11, s. 254).

- **důležitá právní norma**

Z legislativního hlediska je státní rozpočet právní normou, jelikož má podobu zákona. Právní norma je každým rokem nová.

### 3.1.2 Funkce státního rozpočtu

Z ekonomického hlediska plní státní rozpočet základní funkce při přerozdělování peněžních prostředků, aktivní fiskální politice státu a redistribuci části příjmů na sociální transfery (8, s. 48).

Veřejné rozpočty jsou z ekonomického hlediska definovány třemi hlavními funkcemi - funkcí alokační, stabilizační a redistribuční. Zatímco funkci alokační plní všechny veřejné rozpočty, funkci stabilizační a redistribuční plní primárně rozpočet státní (4, s. 179).

Základní fiskální funkce jsou (7, s. 15-16):

- **Alokační:** stát rozhoduje o produkci veřejných statků, hledá správný poměr mezi produkcí soukromých a veřejných statků. „Výdaje na alokační činnost tvoří 30 až 35 % z celkových výdajů státních rozpočtů ve vyspělých zemích“ (5, s. 51).
- **Redistribuční:** stát redistribuuje příjmy a statky s cílem dosáhnout stavu, který je obecně přijímán jako spravedlivý, nebo alespoň s cílem zmírnit nerovnosti mezi



jednotlivými subjekty. Redistribuce se uskutečňuje jak přímo (prostřednictvím adresných peněžních transferů), tak nepřímo (např. prostřednictvím progresivních daní).

- **Stabilizační:** stát užívá výdajovou a příjmovou (zvláště daňovou) politiku jako prostředku k dosažení makroekonomické stability (např. žádoucího tempa ekonomického růstu, zaměstnanosti atd.).

Kromě základních funkcí plní státní rozpočet ještě další funkce. Jedná se o funkci regulační (velmi podobná funkci stabilizační), kontrolní (kontrola ekonomických subjektů prostřednictvím jednotlivých ministerstev) a funkci politickou.

Všechny funkce spolu souvisejí a ovlivňují se, zpravidla žádná funkce nepůsobí samostatně (1, s. 23).

### 3.1.3 Vyrovnanost státního rozpočtu

Zatímco vyrovnanosti bilance se v podnikové sféře dosahuje využitím položky zisk/ztráta v bilanci, u veřejných rozpočtů hovoříme o přebytku nebo schodku (1, s. 24).

Státní rozpočet může být:

- **vyrovnaný**, kdy se příjmy rovnají výdajům. „Stav rovnováhy, kdy hovoříme o vyrovnaném rozpočtu, je velmi vzácný a v praxi k němu nedochází“ (1, s. 57).
- **přebytkový**, kdy jsou příjmy větší než výdaje. Tento případ by měl nastávat v obdobích hospodářského růstu. „V období konjunktury je vhodné méně vydávat, než umožňují celkové příjmy SR. Tím je uvolňováno do oběhu méně finančních prostředků, čímž se snižuje agregátní poptávka“ (12, s. 51).
- **schodkový (deficitní)**, kdy jsou příjmy menší než výdaje. Tato situace by měla nastávat v obdobích hospodářského útlumu (recese). „V období recese je vhodné sestavovat SR deficitní, např. snížením daní nebo zvýšením výdajů veřejného sektoru. Tím se dostává do oběhu více finančních prostředků, čímž se zvyšuje agregátní poptávka. Z toho vyplývá, že to, co stát v období konjunktury, (kdy vydává méně, než jsou jeho příjmy) a tím uspoří v období recese, (kdy vydává více, než jsou jeho příjmy), spotřebuje“ (12, s. 51).

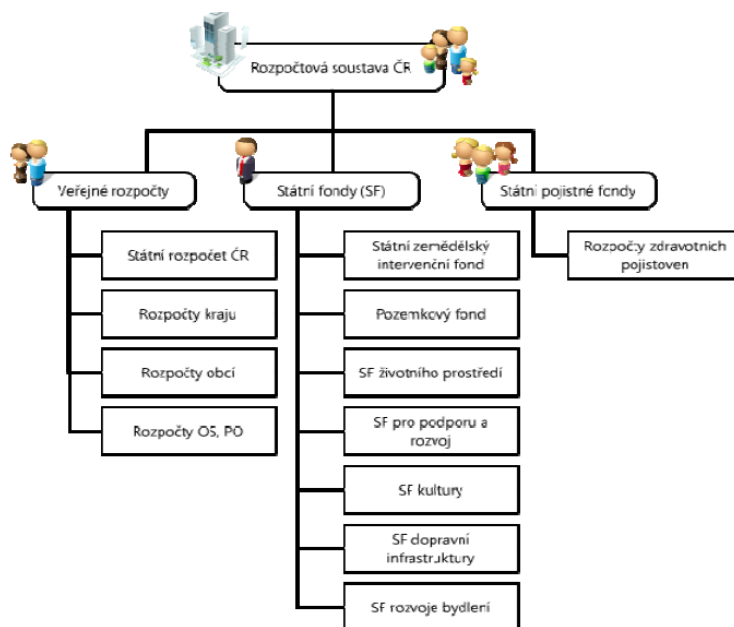
„Většina států schodek SR nevyrovnává, čímž roste příslušný státní dluh. Proto většina států je více nebo méně zadlužená“ (12, s. 51). V současné době má Česká republika státní dluh 1,68 bilionu korun. Na každého Čecha připadá dluh 160 tisíc korun (27).

## 3.2 Rozpočtová soustava, rozpočtové zásady, rozpočtový proces

### 3.2.1 Rozpočtová soustava

Rozpočtová soustava v ČR je dána právními předpisy a to zákonem č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů a zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení). V současné době je tvořena státním rozpočtem ČR, rozpočty krajů, rozpočty municipalit (rozpočty měst a obcí, rozpočty organizačních složek a příspěvkových organizací) viz obrázek č. 1. Kromě soustavy veřejných rozpočtů jsou v zde státní účelové peněžní fondy a fondy zdravotních pojišťoven (15, s. 189).

**Obrázek č. 1 – Rozpočtová soustava ČR**



Zdroj: č. 14, s. 189

### 3.2.2 Rozpočtové zásady

Veřejné rozpočty mají řadu společných rysů. Aby rozpočet mohl plnit daný účel, musí vykazovat společné rysy, které jsou v praxi označovány jako rozpočtové zásady.

Mezi rozpočtové zásady řadíme:

- a) **Zásada každoročního sestavování a schvalování rozpočtu** vyjadřuje, že rozpočet je schvalován každoročně na období jednoho roku (v ČR shodné s kalendářním rokem). Vymezené prostředky mohou být použity pouze v tomto období. S touto zásadou je úzce spjata zásada stanovení pravidel pro neschválení rozpočtu v termínu (před započítáním rozpočtového období) a hospodaření v tzv. rozpočtovém provizoriu.
- b) **Zásada reálnosti a pravdivosti rozpočtu** znamená, že schvalovaný rozpočet musí být reálný. Klade důraz na to, že výdaje v daném roce by měly být tvořeny opatrně a s ohledem na možnou výši příjmů. Tato zásada zabraňuje zkreslování údajů v rozpočtu a přesunům v rozpočtu.
- c) **Zásada dlouhodobé vyrovnanosti**. Zpočátku představovala tato zásada jednoznačný požadavek na sestavování vyrovnaného rozpočtu. S postupným vývojem byla tato zásada zmírněna a nyní připouští hospodaření s krátkodobě nevyrovnaným rozpočtem. V dlouhodobém horizontu je vyrovnanost stále vyžadována („zlaté pravidlo rozpočtové politiky“).
- d) **Zásada účelovosti rozpočtu**. Tato zásada stanovuje, že prostředky určené rozpočtem mají být použity pouze na účely, pro které byly v rozpočtu schváleny. V případě potřeby změny účelu použití těchto prostředků je provedeno rozpočtové opatření.
- e) **Zásada úplnosti a jednotnosti rozpočtu** říká, že všechny příjmy a výdaje jsou zachyceny v úplných částkách, v jediném dokumentu a jedním způsobem. Dává tak možnost získat přehled o struktuře a velikosti příjmů a výdajů státního rozpočtu.
- f) **Zásada transparentnosti a publicity rozpočtu**. Státní rozpočet je velmi rozsáhlý dokument. Aby byl přehledný a srovnatelný v čase a subjektech, využívá se v něm třídění podle rozpočtové skladby (státní rozpočet je členěn na kapitoly, tituly a 21 položky). Tato zásada dále klade důraz na povinnost zveřejňovat návrh rozpočtu a na jeho následné veřejné projednávání.

- g) **Zásada efektivnosti a hospodárnosti rozpočtu** definuje požadavek na nejvíce ekonomické použití rozpočtových prostředků (2, s. 192).

V rozpočtové praxi se kromě těchto zásad uplatňují i tzv. pravidla rozpočtového hospodaření, která na rozpočtové zásady navazují, rozšiřují je a specifikují:

- a) pravidlo institucionálního určení navrhovatele rozpočtu,
- b) pravidlo způsobu vypracování výdajové stránky rozpočtu,
- c) pravidlo přednosti výdajů před příjmy,
- d) pravidlo schvalování státního rozpočtu,
- e) pravidlo omezení přesunu v rozpočtu,
- f) pravidlo alokace výdajů,
- g) pravidlo vymezení příjmů, výdajů a rezerv,
- h) pravidlo rozpočtového provizoria,
- i) pravidlo časového užití a účelovosti výdajů,
- j) pravidlo úhrady rozpočtově nezajištěných potřeb,
- k) pravidlo sestavení a schválení státního závěrečného účtu (15, s. 192).

### 3.2.3 Rozpočtový proces

Rozpočtový proces je státem stanovená činnost orgánů finanční soustavy a některých dalších státních orgánů spojená se sestavením návrhu příslušného veřejného rozpočtu, s projednáváním a schvalováním veřejného rozpočtu (5, s. 63).

„Rozpočtový proces je proces přípravy rozpočtové prognózy, přípravy vlastního rozpočtu na rozpočtové období, schvalování rozpočtu, rozpočtové úpravy a jeho plnění. V širším pojetí zahrnuje i kontrolu rozpočtové kázně. Trvá přes 3 roky, přičemž stěžejní část trvá téměř 2 roky (od vlastní přípravy návrhu rozpočtu až po závěrečný účet)“ [1, s. 38]. Rozpočtový proces se v ČR řídí především zákonem č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, ale také jednacím řádem Poslanecké sněmovny (Zákon č. 90/1995 Sb., o jednacím řádu Poslanecké sněmovny, v platném znění) [1, s. 42].

Sestavení návrhu příslušného veřejného rozpočtu, jeho projednání a schválení, hospodaření podle rozpočtu během rozpočtového období a kontrola plnění rozpočtu, ať již

průběžná během rozpočtového období, nebo následná po skončení rozpočtového období, představují **etapy rozpočtového procesu** (11, s. 247).

**Rozpočtový proces sestavování státního rozpočtu ČR** (7, s. 91) začíná již na jaře předchozího roku. Ministerstvo financí předkládá vládě základní rámec státního rozpočtu, vláda koncepci projedná. Probíhají diskuse Ministerstva financí se správci kapitol o jednotlivých kapitolách rozpočtu. Ministerstvo financí připravuje zároveň návrh příjmů vládního rozpočtu. Vláda hlasuje o schválení rozpočtu a odesílá návrh Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR (nejpozději do konce září).

Poslanecká sněmovna Parlamentu ČR projednává návrh státního rozpočtu na veřejné schůzi. Senát přímo do projednávání (a schvalování) nezasahuje. Klíčové místo zaujímá v projednávání Rozpočtový výbor Poslanecké sněmovny.

Schvalování rozpočtu probíhá v tzv. **třech čteních**.

**První čtení** se týká základních údajů o návrhu zákona o státním rozpočtu, například se projednává výše příjmů a výdajů, celkový vztah k rozpočtům vyšších samosprávných celků a obcí, způsob vypořádání salda a saldo státního rozpočtu. Tyto údaje Poslanecká sněmovna schválí, nebo navrhne změny. Pokud je zákon o státním rozpočtu schválen již v prvním čtení, další změny nelze provést.

**Druhé čtení** se týká překladů pozměňovacích návrhů, o kterých musí rozhodnout Poslanecká sněmovna.

**Ve třetím čtení** může proběhnout opakování druhého čtení, nebo se o návrhu zákona hlasuje. Schválení zákona o státním rozpočtu musí proběhnout vždy do konce roku před nadcházejícím rozpočtovým rokem. Pokud se stane, že zákon není schválen do 31. prosince, tak od 1. ledna musí stát začít hospodařit na základě rozpočtového provizoria. Rozpočtové provizorium spočívá v tom, že výdaje jednotlivých kapitol státního rozpočtu jsou uvolňovány postupně, každý měsíc je uvolněna maximální výše výdajů (1/12 celkových ročních výdajů), které mohou být jednotlivými kapitolami realizovány. Pro mandatorní výdaje je stanovena výjimka, mohou být vyšší, pokud souvisí s financováním uloženým zákonem. Zákon o státním rozpočtu je jediným zákonem, který neschvaluje ani neprojednává Senát. Kvalita přípravy rozpočtu závisí na úplnosti

získaných informací, které musí být pravdivé, úplné a aktuální. Výdaje se plánují na středně dlouhou dobu (1, s. 45).

O přijetí návrhu po třetím čtení rozhoduje prostá většina hlasů přítomných poslanců. Zákon o státním rozpočtu ČR nabývá účinnosti vyhlášením ve Sbírce zákonů.

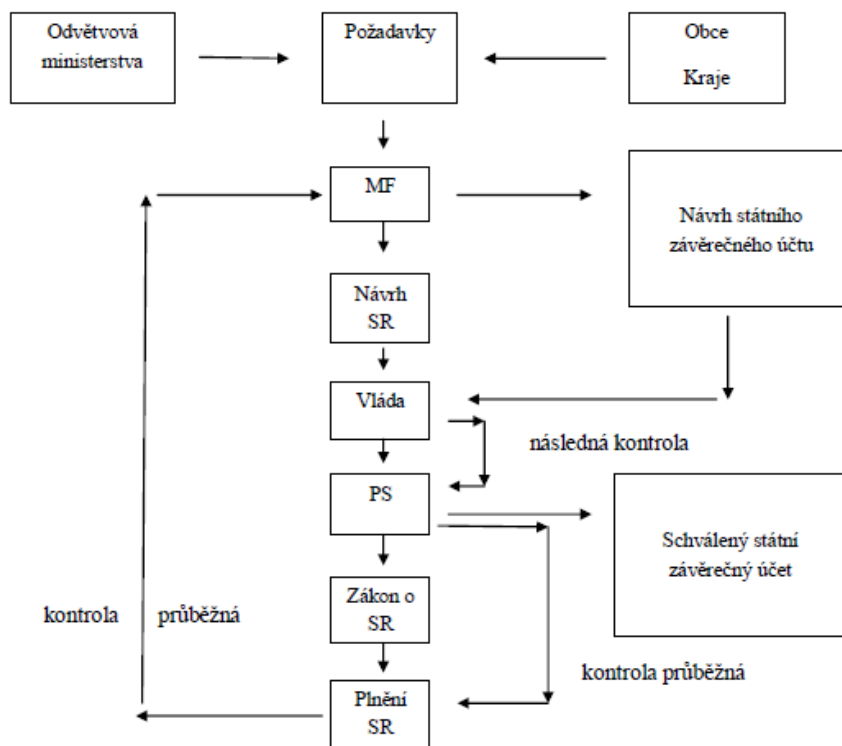
„Za plnění státního rozpočtu odpovídá Ministerstvo financí. Musí však podávat průběžnou zprávu o jeho plnění i poslancům zákonodárského sboru. Vláda musí předkládat zákonodárcům průběžné zprávy o úpravách státního rozpočtu. Tím je zajištěna **průběžná kontrola** i ze strany zákonodárského sboru“ (10, s. 126).

Po skončení rozpočtového období se u SR sestavuje závěrečná bilance skutečného plnění státního rozpočtu, v ČR tzv. státní závěrečný účet. Sestavuje ho Ministerstvo financí a musí zdůvodnit odchylky v plnění státního rozpočtu. Tato výsledná bilance je opět projednávána v zákonodárném sboru (10, s. 126).

Pokladní plnění rozpočtu se uskutečňuje na účtech u peněžního ústavu. V ČR u státního rozpočtu je zúčtovacím centrem Česká národní banka (11, s. 250).

Na obrázku č. 2 je znázorněn rozpočtový proces v České republice.

Obrázek č. 2 – Rozpočtový proces v České republice



Zdroj: č. 11, s. 251

### 3.3 Příjmy a výdaje státního rozpočtu

Státní rozpočet se člení na dvě části, příjmovou a výdajovou, a každá tato část se dále člení na kapitoly, kdy správce kapitoly (nejčastěji ministr) má odpovědnost za jím spravovanou kapitolu z hlediska plnění státního rozpočtu, zejména dodržení závazných ukazatelů (1, s. 45). Kapitoly státního rozpočtu v České republice jsou uvedeny v příloze č. 1. Struktura příjmů a výdajů státního rozpočtu České republiky je uvedena v příloze č. 2.

Rozpočtová skladba člení příjmy a výdaje z několika hledisek:

- **odpovědnostní hledisko** (třídění podle kapitol, za plnění rozpočtu odpovídá správce kapitoly, zpravidla ministr; základní jednotkou třídění je kapitola),
- **druhé hledisko** (třídění podle příjmových a výdajových druhů; základní jednotkou třídění je rozpočtová třída, dále seskupení položek, podseskupení položek a rozpočtová položka),

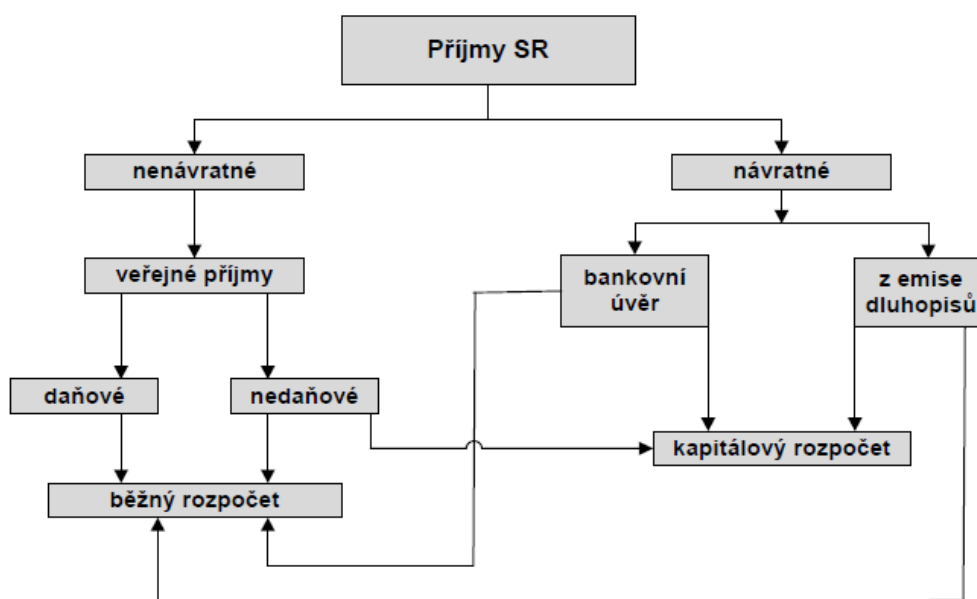
- **odvětvové hledisko** (třídění podle odvětví národního hospodářství, přičemž výdaje se podle tohoto hlediska člení všechny, příjmy jen nedaňové a kapitálové příjmy obcí, krajů a dobrovolných svazků; jednotkami jsou skupiny, oddíly, pododdíly a paragrafy),
- **konsolidační hledisko** (příjmy vznikající uvnitř rozpočtové soustavy a výdaje vynakládané uvnitř rozpočtové soustavy, pokud není vyjádřeno v druhovém třídění; příjmy a výdaje se člení podle stupňů konsolidace, tedy okruhu veřejných rozpočtů; třídící jednotkou je tzv. záznamová jednotka) [1, s. 29].

### 3.3.1 Příjmy státního rozpočtu

Aby mohla vláda plnit všechny svoje funkce, musí mít k dispozici prostředky. Tyto prostředky získává prostřednictvím veřejných příjmů. Pod tento pojem patří daně, cla, poplatky, různé odvody a příspěvky, pokuty, úvěry od peněžních ústavů apod. Největší část příjmů státního rozpočtu tvoří daně.

Příjmy státního rozpočtu můžeme členit podle různých kritérií. Jedno z nejvýznamnějších kritérií je hledisko návratnosti. Toto členění je znázorněno na obrázku č. 3.

Obrázek č. 3 – Příjmy státního rozpočtu



Zdroj: č. 9, s. 131



Dle hlediska nenávratnosti se příjmy dělí na:

- **nenávratné příjmy (neúvěrové) a**
- **návratné příjmy (úvěrové).**

Mezi **nenávratné příjmy** patří zejména daně, poplatky, příjmy z pronájmu či prodeje státního majetku apod. Tyto příjmy tvoří hlavní část příjmů státního rozpočtu.

**Návratné příjmy** (úvěrové příjmy) státního rozpočtu mají za úkol vyrovnávat bilanci příjmů a výdajů. Jsou čerpány tehdy, když nejsou k dispozici nenávratné prostředky. Po uplynutí sjednané doby se musí tyto prostředky vrátit subjektu, který je půjčil. Jedním z prostředků pro získání dočasných příjmů je emise krátkodobých pokladničních poukázek. Pro financování kapitálových výdajů bývají používány i střednědobé nebo dlouhodobé návratné prostředky získané např. z emise státních dluhopisů (4, s. 161).

Návratné příjmy dále členíme dle časového hlediska na:

- krátkodobé a
- dlouhodobé.

Nejvýznamnějšími *krátkodobými* úvěrovými příjmy jsou státní pokladniční poukázky, jejichž úkolem je krýt deficit státního rozpočtu. *Dlouhodobé či střednědobé* úvěrové příjmy si stát zajišťuje emisí veřejných dluhopisů nebo pomocí bankovních půjček či jiných úvěrů se splatností delší jednoho roku (4, s. 162).

Další důležité členění příjmů státního rozpočtu je na:

- **běžné příjmy a**
- **kapitálové příjmy.**

Každoročně se opakující jsou **běžné příjmy**, jejichž výše je proměnlivá a slouží k financování každoročně se opakujících výdajů (většinou to jsou mandatorní výdaje). Běžné příjmy můžeme dále dělit na:

- daňové nenávratné příjmy, které jsou objemově nejpodstatnější,

- nedaňové příjmy, které mohou být jak nenávratné tak návratné.

**Kapitálové příjmy** stát získá např. prodejem veřejného majetku (nemovitosti, fixní kapitál, zásoby). Příjmy kapitálové představují snížení aktiv vlády. Mezi kapitálové příjmy však patří i finanční dary od soukromého sektoru. V součtu kapitálové příjmy tvoří jen nepatrnou část nedaňových veřejných příjmů cca 0,1 % (4, s. 163).

Podle zákona o státním rozpočtu příjmy státního rozpočtu tvoří (5, s. 185):

- výnosy daní včetně příslušenství (např. penále, zvýšení daně, úroky a pokuty související s platbami),
- správní a soudní poplatky,
- pojistné na sociální zabezpečení a příspěvek na státní politiku zaměstnanosti,
- cla a celní poplatky,
- odvod zbývajících zisku ČNB,
- sankce za porušení rozpočtové kázně a výnos pokut,
- příjmy z činnosti organizačních složek státu a odvody příspěvkových organizací,
- příjmy z prodeje a pronájmu majetku ČR,
- úhrady spojené s realizací státních záruk,
- splátky návratných finančních výpomocí,
- peněžní dary poskytnuté organizačním složkám státu,
- prostředky získané od Národního fondu,
- další příjmy stanovené zvláštním právním předpisem.

### **3.3.1.1 Daňové příjmy**

Daňové příjmy státního rozpočtu tvoří daně, poplatky, cla. V České republice se do daňových příjmů zahrnuje také pojistné na sociální zabezpečení, které zahrnuje důchodové pojištění a nemocenské pojištění a příspěvek na státní politiku zaměstnanosti.

#### **3.3.1.1.1 Daně**

**Daň** je opakující se, zákonem daná platba státu, která se vybírá od fyzických a právnických osob. Daně mají největší podíl na veřejných příjmech. Dělíme je na přímé

a nepřímé. **Přímé daně**, jejich poplatník nemůže přesunout daňovou povinnost na někoho jiného, představují zejména důchodové daně a majetkové daně. Mezi **daně nepřímé** patří spotřební a obrátové daně (DPH). Nepřímé daně se zaměřují na spotřebu a jejich podstatou je přenos daňové povinnosti na jiný subjekt (spotřebitele prostřednictvím ceny).

### *Daňové reformy České republiky*

Daně a daňový systém jsou nástrojem hospodářské politiky státu, a proto se mění v závislosti na změně politické a ekonomické situace v zemi. Na našem území od roku 1945 proběhly tři daňové reformy. První daňová reforma nastala v letech 1947 až 1950 na základě odstranění kapitalistického daňového systému. Druhá daňová reforma se konala v roce 1953 s cílem socializace národního hospodářství. „*V letech 1990 až 1992 při přechodu z centrálně plánovaného hospodářství na tržně orientovanou ekonomiku byly provedeny poměrně závažné zásahy do původní daňové soustavy, které umožnily její používání v prvním období realizace komplexní ekonomické reformy.*“ Souběžně byly zahájeny práce na nové daňové reformě s cílem vytvořit a uvést do života zcela novou daňovou soustavu. Zatím poslední daňová reforma se uskutečnila v roce 1993 a jejím cílem bylo odstranění socialistického daňového systému. Nový daňový systém, platný od počátku roku 1993, má pomoci k přechodu k tržně orientované ekonomice a k vytváření stabilního makroekonomického prostředí (13).

### *Funkce daní*

Daně mají několik funkcí, fiskální, alokační, redistribuční, stimulační a stabilizační. Nejdůležitější je funkce fiskální, která spočívá v tom, že daně naplňují státní rozpočet. V České republice mají daně 90 % podíl na příjmech státního rozpočtu. Alokační funkce se uplatňuje, když selhává efektivnost tržních mechanismů. Funkce redistribuční zajišťuje přesun důchodů od bohatších skupin lidí k chudším. Tato funkce zmírňuje rozdíly v důchodech. Úkolem stimulační a stabilizační funkce daní je vytvářet opatření, která zmírní výkyvy ekonomického cyklu.

### *Třídění daní*

Daně lze rozdělit na různé typy, a to dle dopadu, dle objektu, adresnosti, druhu sazby daně, daňového určení, institucionálního členění, typu trhu (6, s. 16).

Podle dopadu se daně dělí na **přímé a nepřímé**. Daně přímé jsou sráženy přímo z příjmů a jejich výše je závislá na výši příjmů nebo konkrétní majetkové situaci. Řadí se sem daně z příjmů (fyzických a právnických osob, srážková daň), daň z nemovitých věcí (daň ze staveb a pozemků), daň z převodu nemovitostí a daň silniční. Daně nepřímé jsou obsaženy v cenách výrobků či služeb. Daň vybírá někdo jiný a někdo jiný ji odvádí. Jejich výše závisí na množství nakoupených výrobků a služeb. Sem patří daň z přidané hodnoty (DPH) a spotřební daně.

Podle objektu dělíme daně na daně **z důchodů, ze spotřeby a z majetku**.

Dle adresnosti se daně dělí na **osobní a in rem**. Daně osobní se vztahují ke konkrétnímu poplatníkovi a zohledňují jeho platební schopnosti. In rem daně (na věc) naopak nezohledňují platební schopnost poplatníka (např. daň z přidané hodnoty, spotřební daně, majetkové daně).

Podle druhu sazby jsou daně stanovené **bez vztahu ke zdaňovanému základu, specifické a ad valorem**. Daně bez vztahu ke zdaňovacímu základu se dále dělí na daně paušální a z hlavy. Daně specifické jsou stanoveny podle množství jednotek dosahovaného základu (např. daně spotřební, pozemkové). Daně ad valorem (k hodnotě) se určují podle ceny zdaňovaného základu, řadí se sem daň z přidané hodnoty, daň obrátová, důchodová.

Podle daňového určení se daně člení na **státní, multicipální a svěřené**. Daně státní jsou placeny ve federálních státech. Svěřené daně jsou celostátně placené, plynoucí do vládních rozpočtů nižších úrovní.

Daňová soustava v České republice zahrnuje daně důchodové, spotřební, majetkové a ekologické.

**Důchodové daně** (daně přímé) platí fyzické a právnické osoby ze svých důchodů. Patří sem daň z příjmů fyzických osob a daň z příjmů právnických osob.

**Daň z příjmů fyzických osob** se týká všech ekonomicky aktivních obyvatel. Tato daň je upravena Zákonem č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů ve znění dalších předpisů. Jejím poplatníkem je dle §2 Zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, fyzická osoba s bydlištěm v České republice, nebo se na jejím území zdržuje alespoň 183 dní v kalendářním roce, z čehož vyplývá, že se daňová povinnost týká i příjmů ze zdrojů v zahraničí. Předmětem daně dle §3 Zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, jsou

příjmy ze závislé činnosti, příjmy ze samostatné činnosti, příjmy z kapitálového majetku, příjmy z nájmu a ostatní příjmy. (16)

**Daň z příjmů právnických osob** se týká příjmů všech právnických osob, organizačních složek státu, podílových fondů, podfondů akciových společností, fondů penzijních společností a svěřenských fondů. Tyto právnické osoby musí mít sídlo nebo místo vedení společnosti v ČR a musí zdanit i příjmy, které plynou ze zahraničí. Stejně jako daň z příjmů fyzických osob je také upravena Zákonem č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů ve znění dalších předpisů. Předmětem daně jsou dle §18 Zákona 586/1992 Sb., o daních z příjmů, příjmy z veškeré činnosti a z nakládání s veškerým majetkem. (16)

**Spotřební daně** (nepřímé daně) zatěžují spotřebu výrobků a služeb, můžeme je dále rozlišovat na všeobecné (daň z přidané hodnoty) a selektivní (daň z minerálních olejů, lihu, piva, vína a tabákových výrobků).

**Daň z přidané hodnoty** je upravena Zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Předmětem této daně je dle §2 Zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, pořízení zboží nebo převod nemovitosti, poskytnutí služby za úplatu, pořízení zboží z EU a dovoz zboží v tuzemsku. Osobami povinnými k dani jsou dle §5 Zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, fyzické či právnické osoby, které konají ekonomické činnosti, může jimi být právnická osoba, která nevznikla za účelem uskutečňování ekonomické činnosti. Sazby daně z přidané hodnoty jsou upraveny §47 v Zákoně č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Sazba je rozdělena na základní a sníženou. Základem daně podle §36 Zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, je vše, co jako úplatu obdržel nebo má obdržet plátcem za uskutečněné zdanitelné plnění od osoby, pro kterou je zdanitelné plnění uskutečněno, nebo od třetí osoby, vyjma daně za toto zdanitelné plnění. Základem daně v případě přijetí platby před uskutečněním zdanitelného plnění je částka přijaté platby snižena o daň. (19)

**Daň z minerálních olejů, lihu, piva, vína a tabákových výrobků** upravuje Zákon č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních. Plátcem daně je dle §4 Zákona č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, právnická nebo fyzická osoba, již vznikla povinnost daň přiznat a zaplatit. Předmětem daně jsou dle §7 Zákona č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, vybrané výrobky na daňovém území České republiky vyrobené nebo na daňové území České republiky dovezené. Předmětem daně z minerálních olejů jsou dle §45 Zákona

č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, minerální oleje, jako např. motorové benziny, střední oleje a těžké plynové oleje, těžké topné oleje, odpadní oleje a ropné plyny. Předmětem daně z lihu, je dle §67 Zákona č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, líh (etanol) včetně neodděleného lihu vzniklého kvašením, obsažený v jakýchkoli výrobcích, pokud celkový obsah lihu v těchto výrobcích činí více než 1,2 % objemových etanolu. Předmětem daně z piva je dle §81 Zákona č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, výrobek obsahující více než 0,5 % objemových alkoholu. Předmětem daně z vína a meziproductů jsou dle §93 Zákona č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, vína a fermentované nápoje a meziproducty uvedené pod kódy nomenklatury 2204, 2205, 2206, které obsahují více než 1,2 % objemových alkoholu, nejvýše však 22 % objemových alkoholu. A předmětem daně z tabákových výrobků jsou dle §101 Zákona č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, tabákové výrobky (cigarety, doutníky, cigarillos a tabák ke kouření). [22]

**Majtkové daně** (daně přímé) zdaňují majetek ve vlastnictví (daň z nemovitých věcí), převod majetku (daň z nabytí nemovitých věcí) a vozidla používaná pro podnikání (daň silniční).

**Daň z nemovitých věcí** upravuje Zákon č. 338/1992 Sb., o dani z nemovitých věcí. Tato daň zahrnuje daň ze staveb a jednotek a daň z pozemků. Poplatníkem daně z pozemku je dle §3 Zákona č. 338/1992 Sb., o dani z nemovitých věcí, vlastník pozemku. U pozemku ve vlastnictví České republiky je poplatníkem daně organizační složka státu, nebo právnická osoba. Předmětem daně z pozemků jsou dle §2 Zákona č. 338/1992 Sb., o dani z nemovitých věcí, pozemky na území České republiky evidované v katastru nemovitostí. Poplatníkem daně ze staveb a jednotek je dle §8 Zákona č. 338/1992 Sb., o dani z nemovitých věcí, vlastník zdanitelné stavby nebo jednotky. Jde-li o zdanitelnou stavbu nebo jednotku, která je ve vlastnictví státu, je poplatníkem daně organizační složka státu, nebo právnická osoba. Předmětem daně ze staveb a jednotek jsou dle §7 Zákona č. 338/1992 Sb., o dani z nemovitých věcí, zdanitelné stavby (budovy a inženýrské stavby) a jednotky. (18)

**Daň z nabytí nemovitých věcí** je v současnosti upravena Zákonem o opatření Senátu č. 340/2013 Sb., o dani z nabytí nemovitých věcí. Poplatníkem daně z nabytí nemovitých věcí je dle §1 Zákonem o opatření Senátu č. 340/2013 Sb., o dani z nabytí nemovitých věcí, převodce vlastnického práva k nemovité věci. Předmětem daně je dle §2

Zákonného opatření Senátu č. 340/2013 Sb., o dani z nabytí nemovitých věcí, úplatné nabytí vlastnického práva k nemovité věci, která je pozemkem, stavbou, částí inženýrské sítě nebo jednotkou nacházejícími se na území České republiky. (20)

**Daň silniční** je upravena Zákonem č. 16/1993 Sb., o dani silniční. Poplatníkem daně je dle §4 Zákona č. 16/1993 Sb., o dani silniční, fyzická nebo právnická osoba, která je provozovatelem vozidla registrovaného v České republice v registru vozidel a je zapsána v technickém průkazu. Poplatníkem daně je rovněž zaměstnavatel, pokud vyplácí cestovní náhrady svému zaměstnanci za použití osobního automobilu. Předmětem daně silniční jsou dle §2 Zákona č. 16/1993 Sb., o dani silniční, silniční motorová vozidla a jejich přípojná vozidla registrovaná a provozovaná v České republice, jsou-li používána k podnikání nebo k jiné samostatné výdělečné činnosti. (17)

**Daň ekologická** je součástí Zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů. Tato daň zahrnuje daň ze zemního plynu a některých dalších plynů, daň z pevných paliv a daň z elektřiny. Plátcem **daně ze zemního plynu a některých dalších plynů** je dle §1 Zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů – část čtyřicátá pátá, dodavatel, který na daňovém území dodal plyn konečnému spotřebiteli. Předmětem této daně je dle §4 Zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů – část čtyřicátá pátá, plyn určený pro pohon motorů, pro výrobu tepla apod. Plátcem **daně z pevných paliv** je dle §3 Zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů – část čtyřicátá šestá, dodavatel, který na daňovém území dodal pevná paliva konečnému spotřebiteli. Předmětem této daně jsou dle §4 Zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů – část čtyřicátá šestá, pevná paliva (černé uhlí, hnědé uhlí, koks a další). Plátcem **daně z elektřiny** je dle §3 Zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů – část čtyřicátá sedmá, dodavatel, který na daňovém území dodal elektřinu konečnému spotřebiteli. Předmětem daně z elektřiny je dle §4 Zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů – část čtyřicátá sedmá, elektřina uvedená pod kódem nomenklatury 2716. (23)

#### 3.3.1.1.2 Poplatek

Poplatek je cena za zboží nebo službu poskytovanou veřejným sektorem. Na rozdíl od daní je poplatek dobrovolný. Existují poplatky za prodej nebo pronájem veřejného

majetku (např. dálniční poplatky za užívání silnic), poplatky za licenční a notářské úkony, soudní poplatky, televizní a rozhlasové poplatky a správní poplatky. Správní poplatky představují platby za služby poskytované veřejnými organizacemi, které platíme např. za vystavení občanského průkazu, cestovního pasu nebo výpis z rejstříku trestů, registraci vozidla apod. Za jejich poskytnutí získává uživatel nějakou protihodnotu. Účel těchto poplatků je převážně regulační. Jsou však i poplatky sankční (bez protihodnoty) a těmi jsou pokuty za nepovolené činnosti (př. za překročení povolené rychlosti v obci) a penále (např. za pozdní úhradu daně z příjmů). Ekonomickou podstatou poplatků je získání prostředků na úhradu veřejných potřeb (4, s. 173-175).

#### 3.3.1.1.3 Clo

Clo je poplatek vybíraný při překročení hranic během vývozu nebo dovozu zboží. Dle směru transferu zboží je dělíme na dovozní, vývozní a tranzitní.

#### 3.3.1.1.4 Pojistné na sociální zabezpečení a příspěvek na státní politiku zaměstnanosti

Pojistné na sociální zabezpečení je upraveno Zákonem č. 582/1991 Sb., o organizaci a provádění sociálního zabezpečení a Zákonem č. 589/1992 Sb., o pojistném na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti. Pojistné dle §3 Zákona č. 589/1992 Sb., o pojistném na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, mají povinnost platit zaměstnavatelé, zaměstnanci, kteří jsou účastni nemocenského a důchodového pojištění nebo pouze důchodového pojištění, osoby samostatně výdělečně činné (OSVČ) a osoby dobrovolně účastné důchodového pojištění.

Příspěvek na státní politiku zaměstnanosti slouží k úhradě výdajů státního rozpočtu v souvislosti s tzv. podporou v nezaměstnanosti, kterou dostávají uchazeči o zaměstnání prostřednictvím jednotlivých úřadů práce.

Důchodové a nemocenské pojištění je založeno na pojistném principu, tj. na pravidelném placení příspěvku – pojistného, které vybírá Česká správa sociálního zabezpečení. Cílem výběru pojistného je poskytování dávek důchodového pojištění (starobní důchod, plný invalidní a částečný invalidní důchod, vdovský, vdovecký a sirotčí důchod) a poskytování dávek nemocenského pojištění (nemocenské, ošetřovné,



vyrovnávací příspěvek v těhotenství a mateřství, peněžita pomoc v mateřství). Tyto dávky občanům poskytuje rovněž Česká správa sociálního zabezpečení. Důchodové pojištění je upraveno Zákonem č. 155/1995 Sb., o důchodovém pojištění, nemocenské pojištění je upraveno Zákonem č. 187/2006 Sb., o nemocenském pojištění.

### **3.3.1.2 Nedaňové příjmy**

Nedaňové příjmy mají charakter pravidelně se opakujících i neopakujících příjmů. Patří sem zejména uživatelské poplatky za služby, příjmy z pronájmu státního majetku, soudní poplatky, splátky návratných finančních výpomocí, příjmy od právnických osob a organizačních složek státu, odvody od ČNB, přijaté úroky, přijaté sankce za porušení rozpočtové kázně, úhrady spojené s realizací státních záruk a další.

Nedílnou součástí příjmů jsou taktéž přijaté dotace a transfery, které Česká republika přijímá z Národního fondu a Evropské unie. Národní fond Ministerstva financí České republiky je centrálním místem státní správy pro převod prostředků z Evropské unie určených k financování programů a projektů (24). Česká republika je členem Evropské unie od 1. května 2004.

### **3.3.1.3 Faktory ovlivňující příjmy státního rozpočtu**

Podle Vybíhala (14) mezi faktory, které nejvíce ovlivňují výši příjmů, patří:

- Úroveň a vývoj cen výrobků, služeb a majetku – v podstatě platí přímá závislost, protože ceny zvyšují základ daně.
- Úroveň vlastních nákladů podnikatelské sféry – velikost nákladů ovlivňuje základ daně z příjmů. Čím vyšší daňově uznatelné náklady, tím nižší základ daně a naopak. Úroveň nákladů však může být přímo ovlivněna i daňovou politikou, protože některé daně (např. daň z nemovitostí, silniční daň) jsou součástí nákladů, čímž je vlastně zvyšují. Naopak jsou zákonem stanoveny nákladové položky, které se do daňově uznatelných výdajů zahrnovat nesmějí.
- Uplatňovaná mzdová politika – ovlivňuje velikost zdanitelných příjmů zaměstnanců. S růstem mezd rostou i daně ze závislé činnosti. Na druhé

straně mzdy jako pracovní náklad ovlivňují základ daně z příjmů z podnikatelské činnosti ve směru snižování daňového základu.

- Zdaňování bezpracných příjmů – jedná se o příjmy z kapitálového majetku (úroky z vkladů, dluhopisů, dividendy), z výher apod. V některých zemích zdaňovány jsou, někde jen některé z nich, nebo od určité výše.
- Uplatňování dotační politiky – ačkoli dotace představují výdaj státního rozpočtu, přesto mohou přispět ke zvýšení příjmů státního rozpočtu. Jedná se o to, že poskytnuté dotace mohou vést ke zlepšení výsledků hospodaření a tím ke tvorbě přebytku příjmů nad výdaji, který je pak základem daně z příjmu.
- Rozsah daňové soustavy a výše daňových sazeb – vyplývá z mocenské pozice státu. V zásadě platí přímá úměra. Na druhé straně však příliš vysoké zdanění vede ze strany daňových poplatníků ke snaze placení daní minimalizovat.
- Rozsah majetku spravovaného státem – stát jako vlastník má právo požadovat po správcích tohoto majetku odvod části jejich příjmů ve prospěch státního rozpočtu.

### 3.3.2 Výdaje státního rozpočtu

Veřejné výdaje představují výdaje veřejných rozpočtů sloužící k financování veřejného sektoru a částečně i k podpoře sektoru soukromého (1, s. 49). Výdaje státního rozpočtu lze členit třemi způsoby: podle kapitol státního rozpočtu, podle jednotlivých odvětví a podle jednotlivých druhů (5, s. 186). Podle druhového třídění se výdaje rozlišují na **běžné** a **kapitálové**. Poměr mezi běžnými a kapitálovými výdaji státního rozpočtu je zhruba 8 : 1 (12, s. 62).

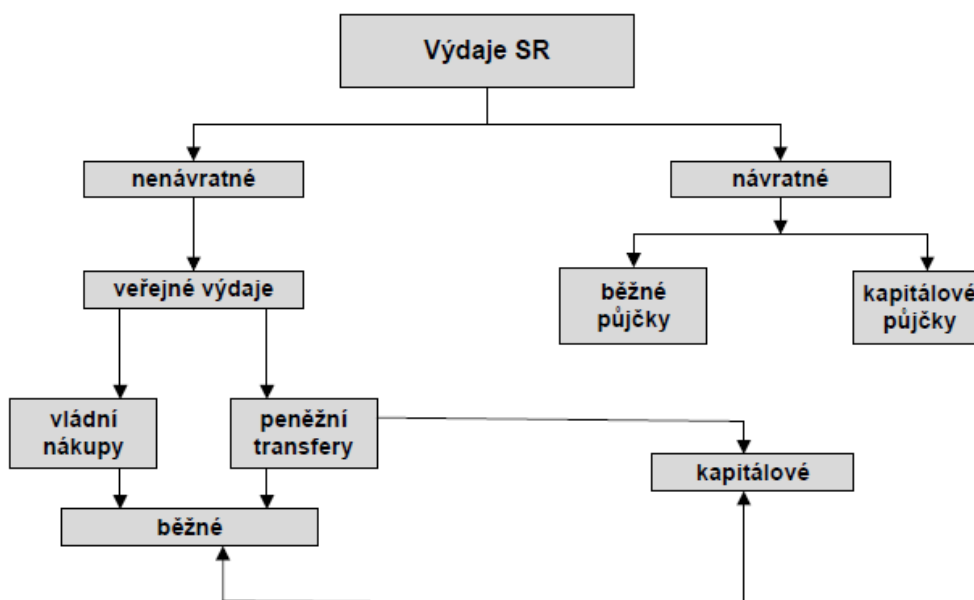
Podle zákona o rozpočtových pravidlech se ze státního rozpočtu hradí zejména (1, s. 49):

- činnost organizačních složek státu,
- výdaje na sociální dávky v širším smyslu,
- dotace územním samosprávným celkům,
- dotace státním fondům,

- vklady státu do akciových společností, nákup cenných papírů,
- příspěvky mezinárodním organizacím,
- výdaje na realizaci státních záruk,
- výdaje související s dluhovou službou,
- výdaje na vládní úvěry.

Jednoduché schéma výdajů státního rozpočtu je znázorněno na obrázku č. 4.

**Obrázek č. 4 – Výdaje státního rozpočtu**



Zdroj: č. 9, s. 126

### 3.3.2.1 Běžné výdaje

Běžné (neinvestiční) výdaje jsou určeny k financování běžných potřeb v rozpočtovém roce, které se každoročně opakují. Tyto výdaje jsou největší položkou celkových výdajů státního rozpočtu a můžeme je rozdělit na mandatorní, quasi mandatorní a ostatní.

**Mandatorní (obligatorní) výdaje** jsou výdaje povinné. Jejich vyplácení vyplývá ze zákona nebo jiných právních norem a smluvních závazků. Největší položku mandatorních výdajů představují *sociální transfery*, které zahrnují výdaje na důchodové pojištění,

nemocenské pojištění, úrazové pojištění, dávky státní sociální podpory, výdaje na podporu v nezaměstnanosti, výdaje na dluhovou službu a další. Mezi výdaje vyplývající z jiných právních norem nebo smluvních závazků (tzv. ostatní mandatorní výdaje) patří hypoteční úrokové podpory, transfery mezinárodním institucím (Světová banka, Mezinárodní měnový fond), státní záruky a odvody vlastních zdrojů do rozpočtu Evropské Unie.

**Quasi mandatorní výdaje** nevyplývají z právních ani smluvních závazků, ale stát se jich nemůže zříci. Jejich plnění vyplývá ze závazků státu. Patří mezi ně například mzdy pracovníků organizačních složek státu, výdaje na aktivní politiku zaměstnanosti, armádu a zahraniční pomoc.

K **ostatním** běžným výdajům státního rozpočtu můžeme zařadit běžné účelové a neúčelové dotace a návratné finanční výpomoci (poskytované do rozpočtů jednotlivých stupňů územní samosprávy).

### **3.3.2.2 Kapitálové výdaje**

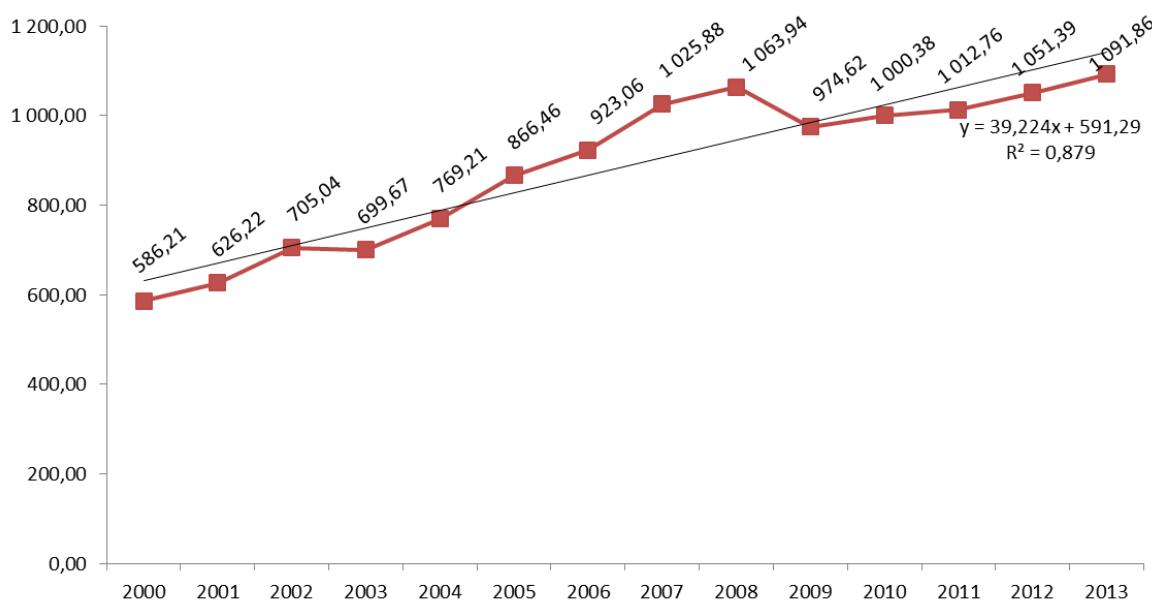
Kapitálové výdaje státního rozpočtu slouží k financování dlouhodobých, zejména investičních potřeb, které leckdy přesahují jedno rozpočtové období. Jsou poskytovány především na financování konkrétních investic do veřejného sektoru, nebo na splácení investičního úvěru.

## 4 Analýza příjmů státního rozpočtu České republiky

Tato část diplomové práce je zaměřena na analýzu příjmů státního rozpočtu České republiky v letech 2000 až 2013.

V příloze č. 5 je uveden vývoj veškerých položek příjmů státního rozpočtu České republiky v letech 2000 až 2013. Obrázek č. 5 zobrazuje vývoj souhrnných příjmů. Z grafu je zřejmé, že příjmy stále rostou, což souvisí s neustálým růstem ekonomiky. Z rovnice trendu je patrné, že příjmy každým rokem rostly o 39,224 mld. Kč. K meziročnímu poklesu příjmů došlo pouze v roce 2003 o 0,8 % (tj. o 5,38 mld. Kč) a v roce 2009 o 8,4 % (tj. o 89,33 mld. Kč).

*Obrázek č. 5 – Vývoj příjmů státního rozpočtu ČR (v mld. Kč)*



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

V tabulce č. 1 jsou vypočítány meziroční absolutní a relativní změny hodnot souhrnných příjmů státního rozpočtu.

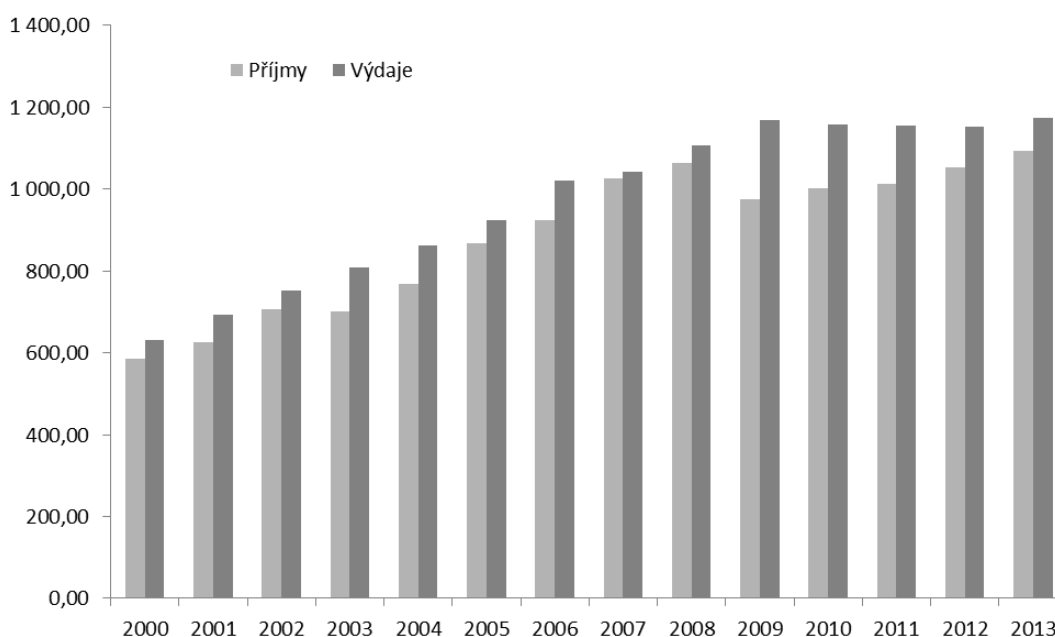
**Tabulka č. 1 – Meziroční změny souhrnných příjmů státního rozpočtu ČR**

<b>Období</b>	<b>2001/2000</b>	<b>2002/2001</b>	<b>2003/2002</b>	<b>2004/2003</b>	<b>2005/2004</b>	<b>2006/2005</b>	
<b>Absolutní rozdíl v mld. Kč</b>	40,01	78,83	-5,38	69,54	97,25	56,60	
<b>Relativní rozdíl</b>	1,068	1,126	0,992	1,099	1,126	1,065	
<b>Období</b>	<b>2007/2006</b>	<b>2008/2007</b>	<b>2009/2008</b>	<b>2010/2009</b>	<b>2011/2010</b>	<b>2012/2011</b>	<b>2013/2012</b>
<b>Absolutní rozdíl v mld. Kč</b>	102,82	38,06	-89,33	25,76	12,38	38,64	40,47
<b>Relativní rozdíl</b>	1,111	1,037	0,916	1,026	1,012	1,038	1,038

Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Z tabulky lze vidět, že příjmy nejvíce rostly mezi lety 2006 a 2007, a to meziročně o 11,1 % (tj. o 102,82 mld. Kč). Za celé sledované období příjmy rostly celkem pravidelně, avšak lze vidět určité výkyvy mezi lety 2005 a 2009 (viz obrázek č. 5). Obrázek č. 6 ukazuje, že příjmy státního rozpočtu jsou v celém sledovaném období nižší než výdaje.

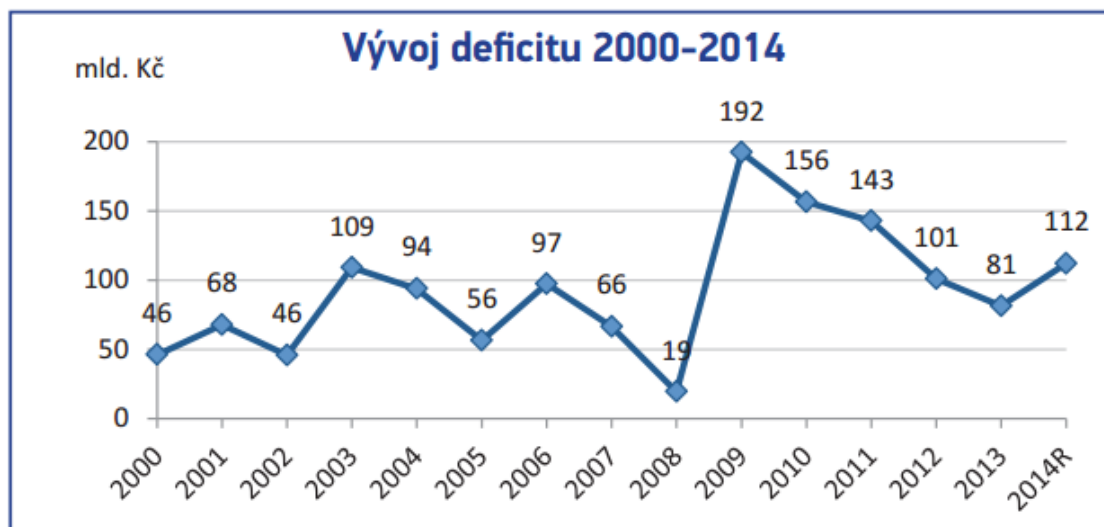
**Obrázek č. 6 – Vývoj příjmů a výdajů státního rozpočtu ČR (v mld. Kč)**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

S příjmy státního rozpočtu úzce souvisí i schodek státního rozpočtu, který byl nejvyšší v roce 2009, jak lze vidět na předchozím obrázku. Vývoj deficitu je vyobrazen na obrázku č. 7.

Obrázek č. 7 – Deficit státního rozpočtu v letech 2000 – 2014



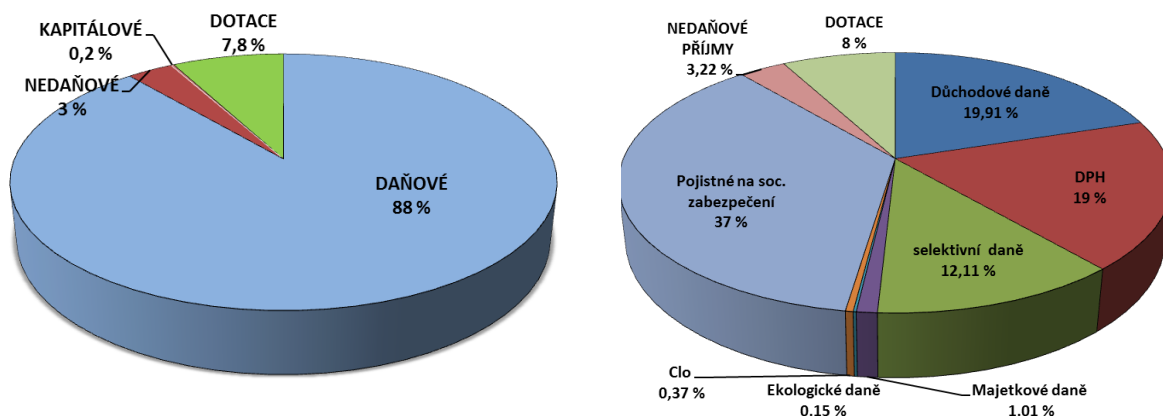
Zdroj: č. 28, s. 27

Deficit v roce 2009 byl ve výši 192 mld. Kč. Tehdejší ministr financí Eduard Janota v lednu 2010 prohlásil, že tento nejvyšší deficit od roku 1993 byl způsoben neplněním příjmů. „Základní problém byl chybějící objem prostředků u daní z příjmů. V rozpočtu tak chybělo více jak 110 miliard. Včetně pojistného tento výpadek dosáhl 160 miliard korun.“ (29) Tehdejší předseda Občanské demokratické strany Miroslav Topolánek vysoký schodek státního rozpočtu přičetl hospodářské krizi a protikrizovým opatřením. (30) Naopak nejnižší deficit byl v roce 2008, a to 19 mld. Kč. Tehdejší ministr financí Miroslav Kalousek přiznal: „Relativně příznivý výsledek hospodaření státního rozpočtu vychází především z novely rozpočtových pravidel, podle které kapitoly v roce 2008 nepřeváděly nevyčerpané prostředky rozpočtovaných výdajů do rezervních fondů.“ (31)

Státní dluh, který také úzce souvisí se státním rozpočtem, každým rokem výrazně roste (viz příloha č. 3). V letech 2000 až 2013 rostl v průměru o 14,64 % ročně. Pouze v letech 2012 až 2013 je zaznamenán nepatrný rozdíl, a to nárůst o 15,7 mld. Kč (0,9 %). V absolutním vyjádření se státní dluh v roce 2013 oproti roku 2000 zvýšil o 1 394 mld. Kč (téměř na šestinásobek).

Z následujícího obrázku je patrná struktura příjmů státního rozpočtu České republiky.

Obrázek č. 8 – Struktura příjmů státního rozpočtu ČR



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Největší položkou příjmů jsou příjmy daňové, které představují 88 % podíl. Příjmy nedaňové tvoří pouze 3 %, kapitálové příjmy 0,2 % a přijaté dotace a transfery představují 8 % příjmů. Z daňových příjmů plynou do státního rozpočtu největší peněžní prostředky jednoznačně z pojistného na sociální zabezpečení (37 % příjmů), ze kterého je až 85 % pojistné na důchodové pojištění. Další daně, ze kterých stát vybírá značnou část peněžních prostředků, jsou daně důchodové (daň z příjmů fyzických a právnických osob), daň z přidané hodnoty (dále jen DPH) a daně selektivní (daň z minerálních olejů, z tabáku a tabákových výrobků, z vína, piva, lihu a lihovin). Důchodové daně mají 20 % podíl na příjmech státního rozpočtu, daň z přidané hodnoty 19 % a selektivní daně mají 12 % podíl. Ekologické daně a celní poplatky tvoří méně než jedno procento příjmů.

Analýzou je dále zjištěno, jak ovlivňuje celkové příjmy státního rozpočtu míra nezaměstnanosti, hrubý domácí produkt (dále jen HDP), sazby DPH a počet ekonomicky aktivních obyvatel. Hrubý domácí produkt vyjadřuje výkonnost ekonomiky České republiky. Pro výpočty je použito HDP v běžných cenách. Pracovní síla, neboli ekonomicky aktivní obyvatelstvo, zahrnuje osoby starší 15 let, které jsou zaměstnané i nezaměstnané. Pracovní síla tedy nezahrnuje obyvatelstvo ekonomicky neaktivní. Ekonomickým předpokladem je, že rostoucí míra nezaměstnanosti a sazby DPH příjmy snižují, zatímco rostoucí HDP a počet ekonomicky aktivních obyvatel příjmy zvyšují. Podkladová data jsou uvedena v příloze č. 6 a výsledky odhadu modelu jsou v tabulce č. 2.



**Tabulka č. 2 – Vliv proměnných na celkové příjmy státního rozpočtu ČR**

<i>Proměnná</i>	<i>Koeficient</i>	<i>Směr. chyba</i>	<i>t-podíl</i>	<i>p-hodnota</i>	
konstanta	69,1994	648,671	0,1067	0,91804	
Mira_nezam	-12,8714	10,9548	-1,1750	0,27843	
DPH_zakladni	2,0513	21,8154	0,0940	0,92772	
DPH_snizena	-0,451819	8,22969	-0,0549	0,95775	
HDP	252,271	70,8457	3,5609	0,00921	***
Ek.aktivni_ob.	404,502	369,973	1,0933	0,31044	
Korigovaný koeficient determinace					0,967964

Zdroj: vlastní zpracování v programu Gretl

Konstanta udává, že celkové příjmy budou činit 69,2 miliard korun, pokud budou všechny proměnné v modelu nulové. Tato situace ale v praxi nemůže nastat, protože by muselo být nulové HDP, nulová míra nezaměstnanosti, nulové sazby DPH a ekonomicky neaktivní obyvatelstvo. Interpretace výsledků ostatních parametrů je následující. Zvýší-li se míra nezaměstnanosti o jeden procentní bod ročně, celkové příjmy za rok klesnou až o 12,9 mld. Kč. Pokud se bude zvyšovat základní sazba DPH o jeden procentní bod ročně, celkové příjmy porostou ročně o 2 miliardy, zatímco když se bude zvyšovat sazba snížená o jeden procentní bod, příjmy naopak klesnou o 452 mil. Kč. Se vzrůstajícím HDP o jeden bilion korun za rok příjmy vzrostou až o 252 miliard korun. Růst pracovní síly (ekonomicky aktivních obyvatel) o jeden milion obyvatel za rok způsobí růst ročních příjmů o 404 mld. Kč.

Ekonomický předpoklad je vyvrácen pouze v případě základní sazby DPH, kdy interpretace naopak říká, že růst základní sazby má přímý vliv na růst příjmů. Z toho vyplývá, že pokud chce stát zvyšovat sazby DPH tak, aby rostly příjmy státního rozpočtu, měl by se zaměřit na zvýšení sazby základní a sazbu sníženou by měl naopak snižovat. Významnost proměnné v modelu určuje počet hvězdiček. Jedinou významnou proměnnou při hladině významnosti  $\alpha = 0,01$  je HDP. Ostatní proměnné jsou statisticky nevýznamné. Koeficient determinace říká, že změny celkových příjmů (vysvětlované proměnné) jsou z 97 % závislé na změnách vysvětlujících proměnných.

Relativní vyjádření působení proměnných (v procentech) na celkové příjmy je uvedeno v tabulce č. 3.

**Tabulka č. 3 – Elasticita proměnných**

<i>Proměnná</i>	<i>Koeficient</i>	<i>Směr. chyba</i>	<i>t-podíl</i>	<i>p-hodnota</i>
konstanta	3,80333	3,02002	1,2594	0,42724
Míra_nezam	-0,146687	0,146862	-0,9988	0,50038
DPH_zakladni	0,892311	0,962217	0,9273	0,52399
DPH_snizena	-0,0323006	0,174828	-0,1848	0,88369
HDP	0,693702	0,764528	0,9074	0,53090
Ek.aktivni_ob.	0,0408204	0,0287102	1,4218	0,39022

Zdroj: vlastní zpracování v programu Gretl

Interpretace výsledků je následující. Zvýší-li se míra nezaměstnanosti o jedno procento, celkové příjmy se sníží o 0,15 %. Pokud vzroste o jedno procento základní sazba DPH, příjmy se zvýší o 0,89 %, zatímco když vzroste o jedno procento sazba snížená, příjmy klesnou o 0,03 %. S růstem HDP o jedno procento vzrostou příjmy o 0,69 % a jednoprocenní růst pracovní síly (ekonomicky aktivních obyvatel) způsobí 0,04 % růst celkových příjmů.

Následující tabulka ukazuje předpovědi vývoje hodnot celkových příjmů do roku 2017. Výpočet ukazuje, že příjmy budou v budoucnu dosahovat částky kolem 1 110 mld. Kč za rok. Graf předpovědi je v příloze č. 7.

**Tabulka č. 4 – Předpověď vývoje příjmů státního rozpočtu ČR (v mld. Kč)**

Rok	předpověď	směr. chyba	95% interval
2014	1100,75	57,6085	(964,523, 1236,97)
2015	1106,30	77,6911	(922,592, 1290,01)
2016	1114,38	86,2477	(910,437, 1318,32)
2017	1121,75	91,8454	(904,572, 1338,93)

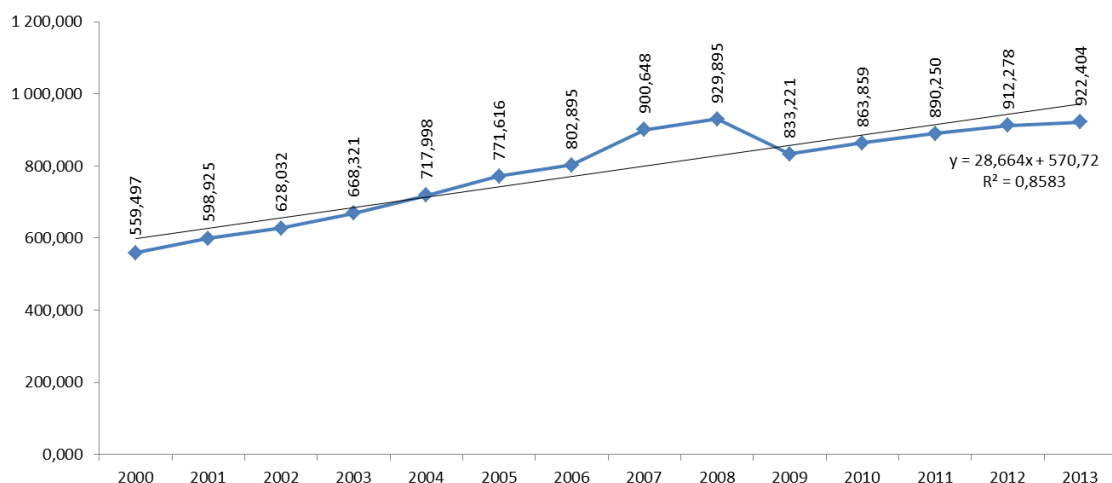
Zdroj: vlastní zpracování v programu Gretl

## 4.1 Analýza daňových příjmů státního rozpočtu

Jak již bylo řečeno, daňové příjmy tvoří největší část příjmů státního rozpočtu České republiky. Příjmy daňové tvoří daně, poplatky, cla a pojistné na sociální zabezpečení, které zahrnuje důchodové pojištění, nemocenské pojištění a příspěvek na státní politiku zaměstnanosti.

Na obrázku č. 9 je graficky znázorněn vývoj všech daňových příjmů. Z rovnice trendu lze vidět, že daňové příjmy ve sledovaném období rostly každým rokem o 28,66 mld. Kč.

Obrázek č. 9 – Daňové příjmy státního rozpočtu ČR (v mld. Kč)



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

V další tabulce jsou vypočítány meziroční absolutní a relativní změny hodnot všech daňových příjmů státního rozpočtu.

Tabulka č. 5 – Meziroční změny daňových příjmů státního rozpočtu

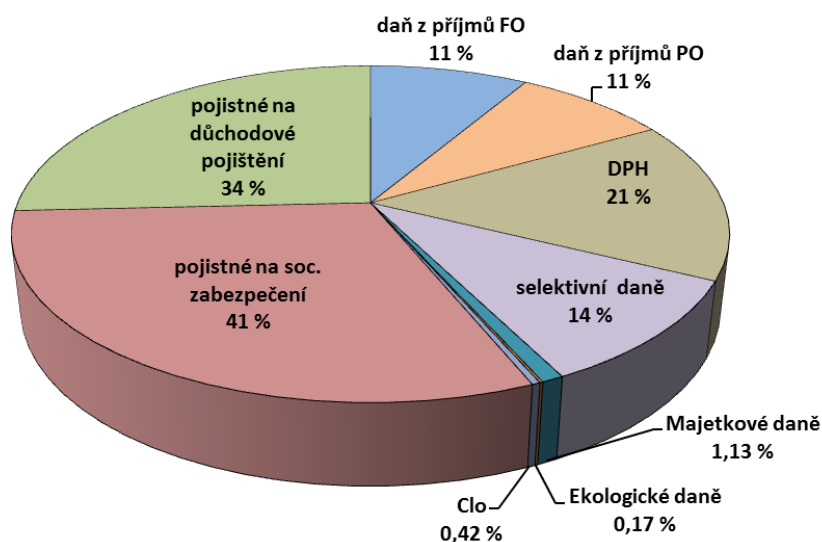
<b>Období</b>	<b>2001/2000</b>	<b>2002/2001</b>	<b>2003/2002</b>	<b>2004/2003</b>	<b>2005/2004</b>	<b>2006/2005</b>	
<b>Absolutní rozdíl v mld. Kč</b>	39,43	29,11	40,29	49,68	53,62	31,28	
<b>Relativní rozdíl</b>	1,070	1,049	1,064	1,074	1,075	1,041	
<b>Období</b>	<b>2007/2006</b>	<b>2008/2007</b>	<b>2009/2008</b>	<b>2010/2009</b>	<b>2011/2010</b>	<b>2012/2011</b>	<b>2013/2012</b>
<b>Absolutní rozdíl v mld. Kč</b>	97,75	29,25	-96,67	30,64	26,39	22,03	10,13
<b>Relativní rozdíl</b>	1,122	1,032	0,896	1,037	1,031	1,025	1,011

Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Od roku 2000 do 2006 lze vidět poměrně pravidelný růst okolo 40 mld. Kč ročně (cca 5 %). Nejvíce daňové příjmy vzrostly mezi lety 2006 a 2007, a to meziročně o 97,75 mld. Kč (12,2 %). Naopak mezi lety 2008 a 2009 tyto příjmy meziročně klesly o 96,67 mld. Kč (10,4 %). Tento propad byl způsoben hospodářskou krizí, která negativně ovlivnila ekonomiku České republiky. Od tohoto roku se meziroční nárůst daňových příjmů stále snižuje a hodnota daňových příjmů se tak stává konstantní (cca 920 mld. Kč).

Z obrázku č. 10 je patrná struktura daňových příjmů státního rozpočtu České republiky.

**Obrázek č. 10 – Struktura daňových příjmů státního rozpočtu ČR**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Největší položkou daňových příjmů je pojistné na sociální zabezpečení, které je z 85 % tvořeno pojistným na důchodovém pojištění. Pojistné na sociální zabezpečení tvoří 41 % daňových příjmů a samotné pojistné na důchodové pojištění 34 %. Značnou částí daňových příjmů je rovněž daň z přidané hodnoty, která představuje 21 % těchto příjmů, a selektivní daně, které tvoří daňové příjmy ze 14 %. Daň z příjmů fyzických a právnických osob představují 11 % daňových příjmů a daně majetkové, ekologické a celní poplatky netvoří ani dvě procenta.

Stejně jako u celkových příjmů je zjištěno, jak ovlivňuje příjmy daňové míra nezaměstnanosti, HDP, sazby DPH a počet ekonomicky aktivních obyvatel. Ekonomickým předpokladem opět je, že rostoucí míra nezaměstnanosti a sazby DPH daňové příjmy snižují, zatímco rostoucí HDP a počet ekonomicky aktivních obyvatel daňové příjmy zvyšují. Podkladová data jsou uvedena v příloze č. 6 a výsledky odhadu modelu jsou v tabulce č. 6.

**Tabulka č. 6 – Vliv proměnných na daňové příjmy státního rozpočtu ČR**

<i>Proměnná</i>	<i>Koeficient</i>	<i>Směr. chyba</i>	<i>t-podíl</i>	<i>p-hodnota</i>	
konstanta	123,489	590,762	0,2090	0,84037	
Mira_nezam.	-10,645	9,97683	-1,0670	0,32139	
DPH_zakladni	3,64944	19,8679	0,1837	0,85947	
DPH_snizena	-2,12998	7,495	-0,2842	0,78449	
HDP	197,658	64,5211	3,0635	0,01823	**
Ek.aktivni_ob.	159,774	336,944	0,4742	0,64980	
Korigovaný koeficient determinace					0,950715

Zdroj: vlastní zpracování v programu Gretl

Konstanta udává, že daňové příjmy budou činit 123,5 miliard korun, pokud budou všechny proměnné nulové. Stejně jako u celkových příjmů ale tato situace v praxi nemůže nastat. Interpretace výsledků proměnných je následující. Zvýší-li se míra nezaměstnanosti o jeden procentní bod ročně, daňové příjmy za rok klesnou až o 10,6 mld. Kč. Pokud se bude zvyšovat základní sazba DPH o jeden procentní bod ročně, daňové příjmy porostou ročně o 3,6 miliard, zatímco když se bude zvyšovat sazba snížená o jeden procentní bod, příjmy naopak klesnou o 2,1 mld. Kč. Se vzrůstajícím HDP o jeden bilion korun za rok daňové příjmy vzrostou o 197,6 miliard korun a růst pracovní síly o jeden milion obyvatel za rok způsobí růst ročních daňových příjmů o 159,8 mld. Kč.

Ekonomický předpoklad je opět vyvrácen pouze v případě základní sazby DPH, kdy výsledek modelu říká, že růst základní sazby má přímý vliv na růst daňových příjmů. Jedinou významnou proměnnou v modelu při hladině významnosti  $\alpha = 0,05$  je HDP. Ostatní proměnné jsou statisticky nevýznamné. Koeficient determinace říká, že změny daňových příjmů jsou z 95 % závislé na změnách vysvětlujících proměnných.

Relativní vyjádření působení proměnných (v procentech) na daňové příjmy je uvedeno v následující tabulce.

**Tabulka č. 7 – Elasticita proměnných**

<i>Proměnná</i>	<i>Koeficient</i>	<i>Směr. chyba</i>	<i>t-podíl</i>	<i>p-hodnota</i>
konstanta	5,4198	3,37734	1,6048	0,35477
Mira_nezam	-0,204103	0,164239	-1,2427	0,43137
DPH_zakladni	0,48917	1,07607	0,4546	0,72838
DPH_snizena	0,0629356	0,195514	0,3219	0,80174
HDP	0,1611	0,854986	0,1884	0,88144
Ek.aktivni_ob.	0,0254512	0,0321072	0,7927	0,57329

Zdroj: vlastní zpracování v programu Gretl

Zvýší-li se míra nezaměstnanosti o jedno procento, daňové příjmy se sníží o 0,2 %. Pokud vzroste o jedno procento základní sazba DPH, daňové příjmy se zvýší o 0,49 %, zatímco když vzroste o jedno procento sazba snížená, příjmy klesnou o 0,06 %. S růstem HDP o jedno procento vzrostou daňové příjmy o 0,16 % a jednoprocentní růst pracovní síly způsobí 0,03 % růst daňových příjmů.

Tabulka č. 8 ukazuje předpovědi vývoje hodnot daňových příjmů do roku 2017. Výpočet ukazuje, že daňové příjmy budou v budoucnu dosahovat částky kolem 930 mld. Kč za rok. Graf předpovědi je v příloze č. 7.

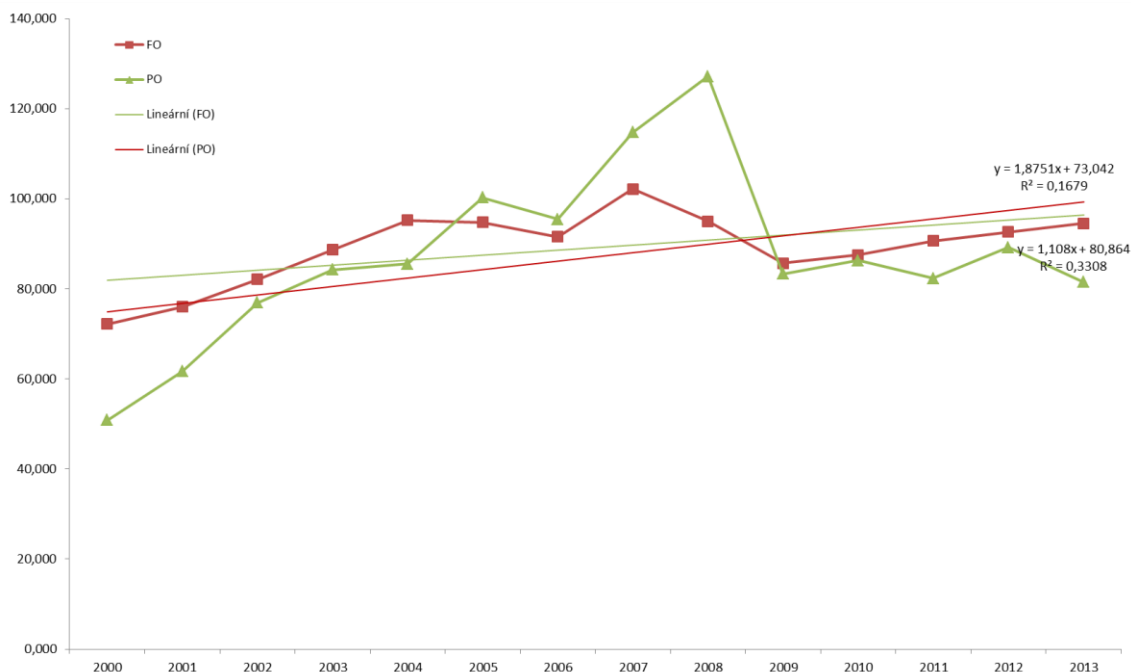
**Tabulka č. 8 – Předpověď vývoje daňových příjmů státního rozpočtu ČR (v mld. Kč)**

Rok	předpověď	směr. chyba	95% interval
2014	923,652	44,5216	(818,375, 1028,93)
2015	928,008	56,5255	(794,346, 1061,67)
2016	934,117	57,8389	(797,349, 1070,88)
2017	937,813	58,9877	(798,330, 1077,30)

Zdroj: vlastní zpracování v programu Gretl

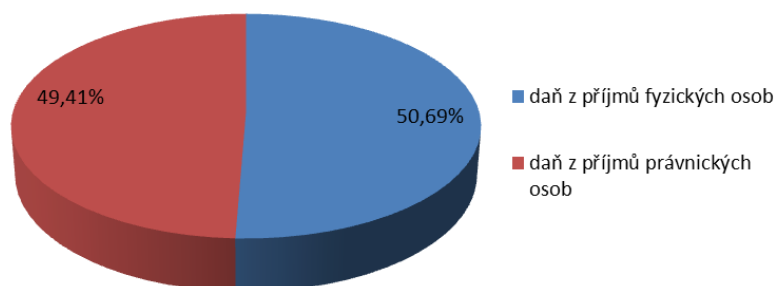
Příjmy z důchodových (přímých) daní, kam spadá daň z příjmů fyzických a právnických osob, představují 22 % daňových příjmů a 20 % veškerých příjmů státního rozpočtu České republiky. Následující obrázek č. 11 znázorňuje vývoj příjmů z důchodových daní. Vyšší příjmy do státního rozpočtu plynou z daně z příjmů fyzických osob (viz obrázek č. 12). Příjmy z daně z příjmů fyzických osob, které činí 11,4 % daňových příjmů a 10 % všech příjmů, rostou každým rokem o 1,88 mld. Kč. Příjmy z daně z příjmů právnických osob, které činí 11,1 % daňových příjmů a 9,8 % všech příjmů, rostou o 1,11 mld. Kč ročně.

**Obrázek č. 11 – Příjmy z daně z příjmů fyzických a právnických osob (v mld. Kč)**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

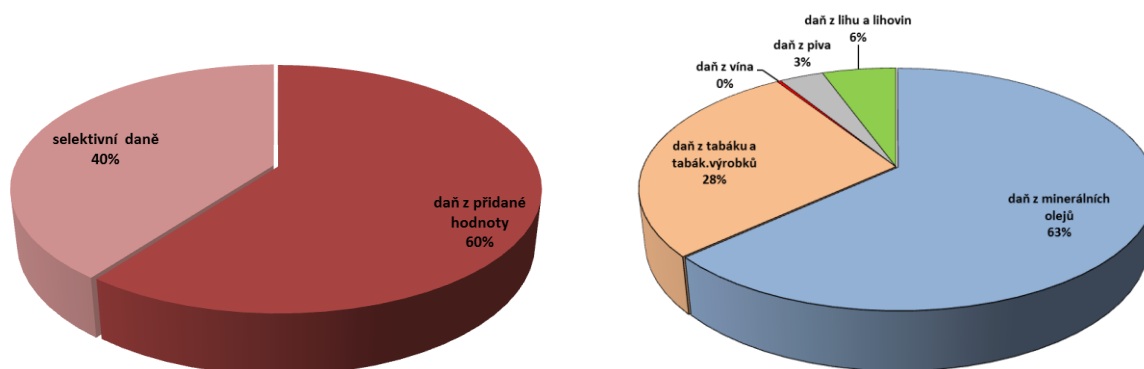
**Obrázek č. 12 – Rozdělení důchodových daní**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Příjmy ze spotřebních (nepřímých) daní, kam patří všeobecné (daň z přidané hodnoty) a selektivní daně (daň z minerálních olejů, lihu, piva, vína a tabákových výrobků), tvoří 34,3 % daňových příjmů a 30,5 % všech příjmů státního rozpočtu. Daň z přidané hodnoty představuje 60 % a selektivní daně 40 % spotřebních daní (viz obrázek č. 13). Největší položkou selektivních daní je daň z minerálních olejů (63 %). Daň z tabáku a z tabákových výrobků činí 28 %, daň z lihu a lihovin 6 %, daň z piva 3 % a daň z vína 0,29 %.

**Obrázek č. 13 – Rozdělení spotřebních daní**



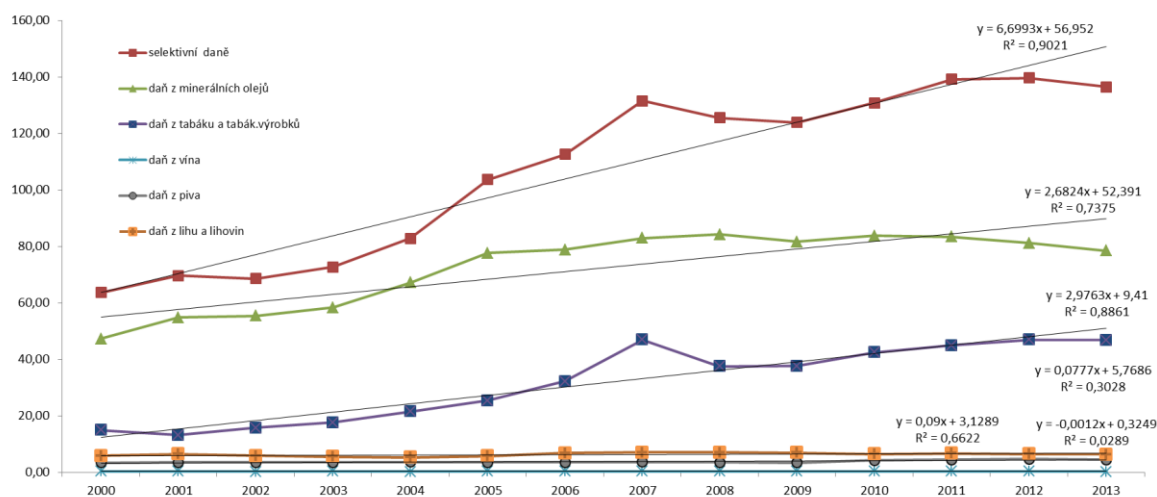
Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Další obrázek (č. 14) zobrazuje vývoj příjmů z jednotlivých selektivních daní a z celkových selektivních daní. Celkové příjmy ze selektivních daní, které představují 13,6 % daňových příjmů a 12,1 % veškerých příjmů státního rozpočtu, rostou každoročně



o 6,70 mld. Kč. Příjmy z daně z minerálních olejů každoročně rostou o 2,68 mld. Kč a činí 9,2 % daňových příjmů a 8,2 % celkových příjmů. Příjmy z daně z tabáku a tabákových výrobků rostou každoročně o 2,98 mld. Kč a představují 4 % daňových příjmů a 3,6 % celkových příjmů. Příjmy z daně z lihu a lihovin tvoří 0,8 % daňových příjmů a 0,7 % celkových příjmů. Tyto příjmy každoročně rostou o 0,078 mld. Kč, tj. 78 mil. Kč. Příjmy z daně z piva, které představují 0,5 % daňových příjmů a 0,4 % celkových příjmů, rostou každoročně o 0,09 mld. Kč, tj. 90 mil. Kč. Příjmy z daně z vína jako jediné klesají, a to o 0,0012 mld. Kč ročně (1,2 mil. Kč). Tyto příjmy tvoří 0,04 % daňových příjmů a 0,036 % veškerých příjmů státního rozpočtu.

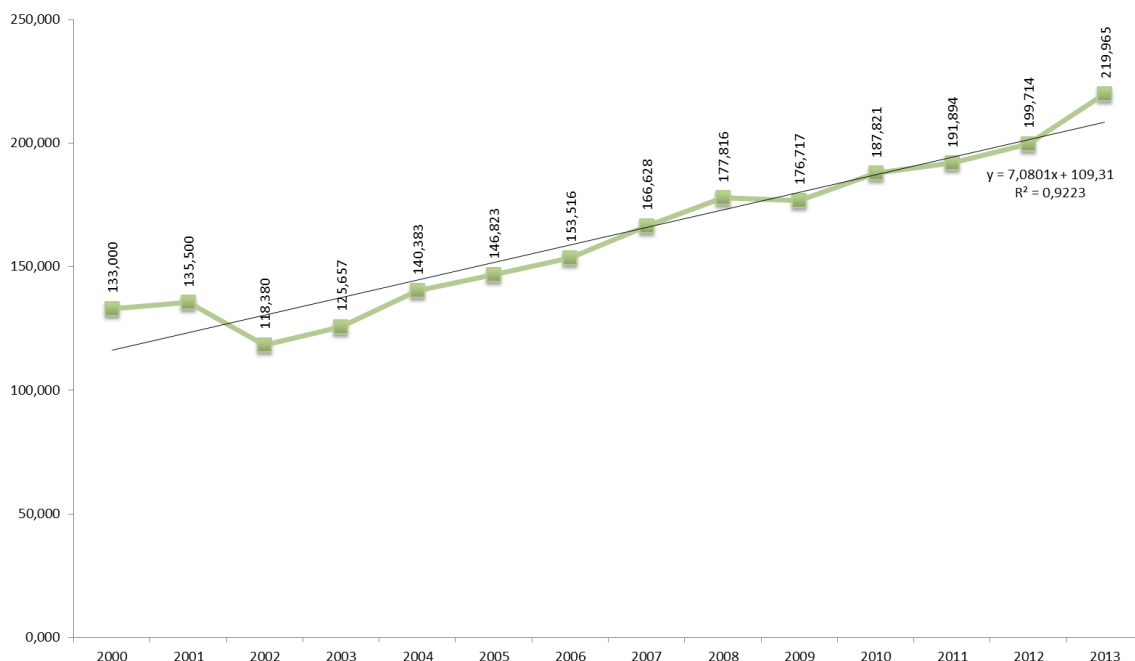
**Obrázek č. 14 - Příjmy ze selektivních daní (v mld. Kč)**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Na dalším obrázku je zobrazen vývoj příjmů z daně z přidané hodnoty. Příjmy z DPH činí 20,7 % daňových příjmů a 18,3 % veškerých příjmů státního rozpočtu. Z rovnice trendu vyplývá, že tyto příjmy rostou každým rokem o 7,08 mld. Kč.

**Obrázek č. 15 – Příjmy z DPH (v mld. Kč)**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

V následující tabulce jsou vypočítány meziroční absolutní a relativní změny hodnot příjmů z DPH. Z tabulky lze vidět velmi časté výkyvy. Největší absolutní přírůstek příjmů z DPH nastal mezi lety 2012 a 2013, a to 20,25 mld. Kč (10,1 %). Největší relativní nárůst, 11,7 %, nastal mezi lety 2003 a 2004 (14,73 mld. Kč). Oproti tomu úbytek příjmů z DPH nastal mezi lety 2001 a 2002, kdy klesly o 17,12 mld. Kč (12,6 %), a mezi lety 2008 a 2009, kdy klesly o 1,10 mld. Kč (0,6 %).

**Tabulka č. 9 – Meziroční změny příjmů z DPH**

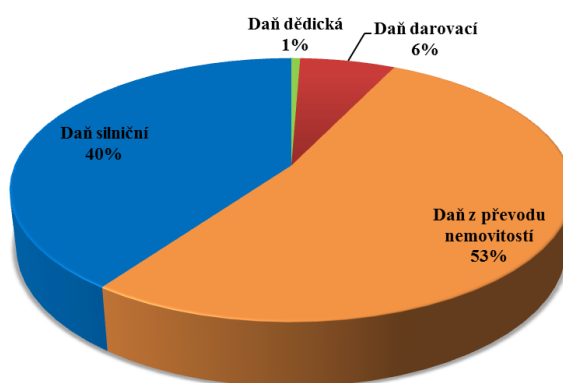
Období	2001/2000	2002/2001	2003/2002	2004/2003	2005/2004	2006/2005	
<b>Absolutní rozdíl v mld. Kč</b>	2,50	-17,12	7,28	14,73	6,44	6,69	
<b>Relativní rozdíl</b>	1,019	0,874	1,061	1,117	1,046	1,046	
Období	2007/2006	2008/2007	2009/2008	2010/2009	2011/2010	2012/2011	2013/2012
<b>Absolutní rozdíl v mld. Kč</b>	13,11	11,19	-1,10	11,10	4,07	7,82	20,25
<b>Relativní rozdíl</b>	1,085	1,067	0,994	1,063	1,022	1,041	1,101

Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Následující obrázky č. 16 a 17 zobrazují příjmy z majetkových daní. Jak již bylo řečeno v teoretické části práce, majetkové daně zahrnují daň z nemovitých věcí (dříve daň

z nemovitostí), daň z nabytí nemovitých věcí (dříve daň z převodu nemovitostí) a daň silniční. Do konce roku 2013 byla daň dědická a darovací součástí majetkových daní. Jelikož daň z nemovitých věcí neplyne do státního rozpočtu, není v analýze zahrnuta. Obrázek č. 16 zobrazuje rozdělení jednotlivých majetkových daňových příjmů. Příjmy z daně dědické představují 1 % příjmů z veškerých majetkových daní, příjmy z daně darovací 6 %, příjmy z daně silniční 40 % a příjmy z daně z převodu nemovitostí 53 %.

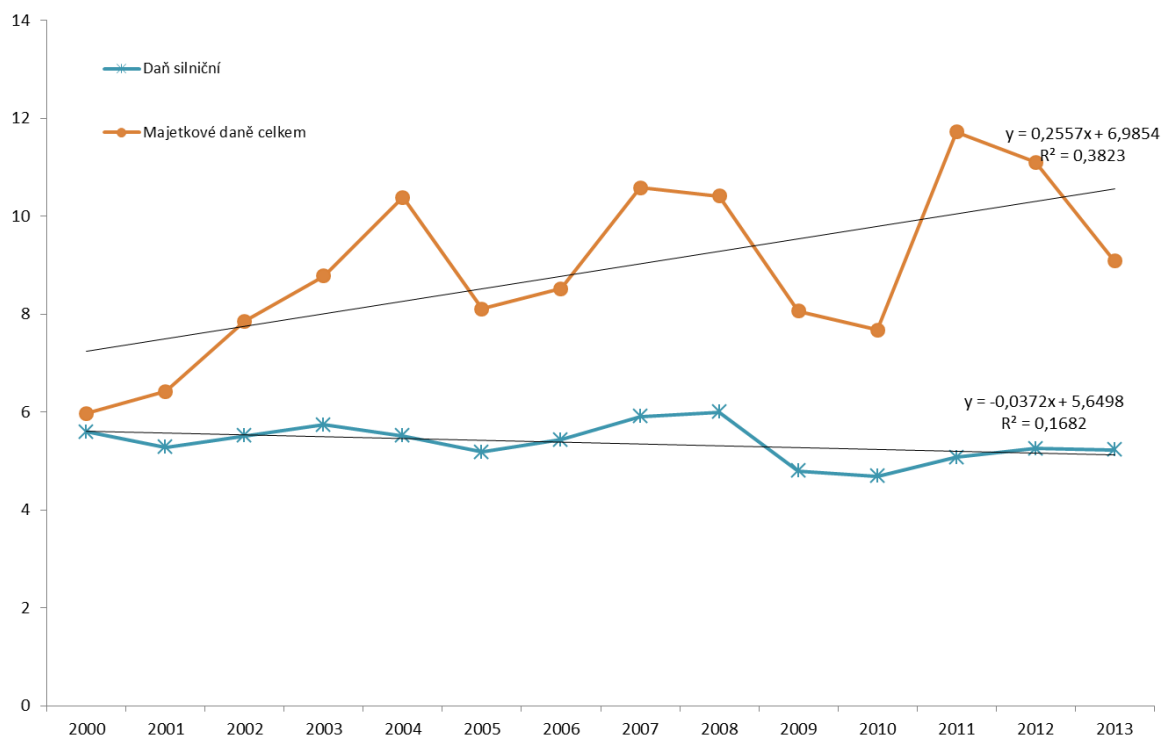
**Obrázek č. 16 – Rozdělení majetkových daní**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Na obrázku č. 17 je vyobrazen vývoj příjmů z celkových majetkových daní a z daně silniční. Příjmy z majetkových daní tvoří 1,1 % daňových příjmů a 1 % celkových příjmů státního rozpočtu. Dle rovnice trendu v obrázku rostou tyto příjmy o 0,26 mld. Kč ročně, tj. 260 mil. Kč. Příjmy z daně silniční, které představují 0,7 % daňových příjmů a 0,6 % veškerých příjmů, každým rokem klesají o 0,037 mld. Kč (37 mil. Kč). Příjmy z daně z převodu nemovitostí každým rokem rostou o 0,0036 mld. Kč (3,6 mil. Kč). Tyto příjmy tvoří 0,9 % daňových příjmů a 0,8 % celkových příjmů. Příjmy z daně darovací rostou každoročně o 0,14 mld. Kč a tvoří 0,11 % daňových příjmů a 0,10 % veškerých příjmů. Poslední příjmy z daně dědické představují 0,01 % daňových příjmů a 0,009 % veškerých příjmů státního rozpočtu. Příjmy z daně dědické každým rokem klesají o 0,0025 mld. Kč, tj. 2,5 mil. Kč.

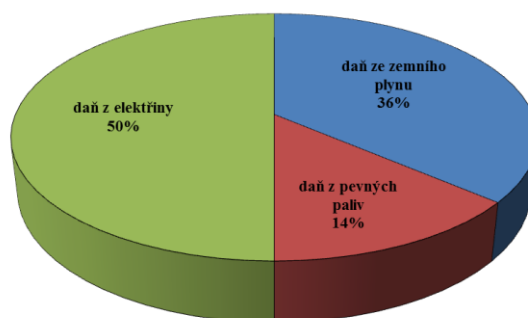
**Obrázek č. 17 – Příjmy z majetkových daní (v mld. Kč)**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Následující obrázky č. 18 a 19 zobrazují příjmy z ekologických daní. Ekologické daně zahrnují daň ze zemního plynu, daň z pevných paliv a daň z elektřiny. Obrázek č. 18 znázorňuje rozdělení jednotlivých ekologických daňových příjmů. Příjmy z daně ze zemního plynu představují 36 % příjmů z ekologických daní, příjmy z daně z pevných paliv 14 % a příjmy z daně z elektřiny 50 %.

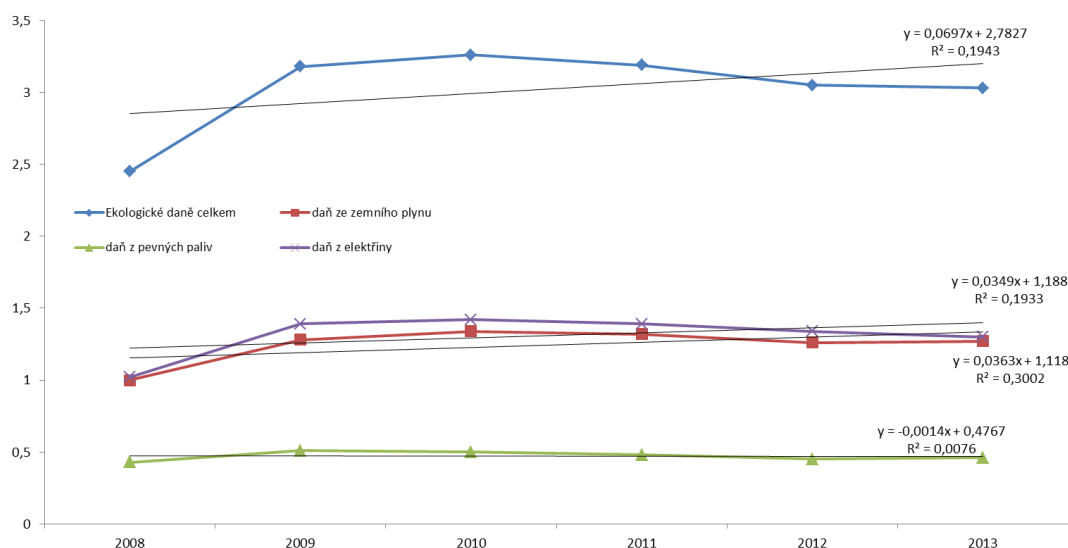
**Obrázek č. 18 – Rozdělení ekologických daní**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Obrázek č. 19 zobrazuje vývoj příjmů z ekologických daní od roku 2008, kdy byly tyto daně zavedeny. Příjmy z ekologických daní každým rokem rostou o 0,07 mld. Kč (70 mil. Kč). Představují 0,17 % daňových příjmů a 0,15 % celkových příjmů státního rozpočtu. Příjmy z daně ze zemního plynu, které tvoří 0,07 % daňových příjmů a 0,06 % celkových příjmů, každoročně rostou o 0,036 mld. Kč (36 mil. Kč). Příjmy z daně z pevných paliv tvoří 0,03 % daňových příjmů a 0,02 % celkových příjmů. Každým rokem klesají o 0,0014 mld. Kč (1,4 mil. Kč). Příjmy z daně z elektřiny každým rokem rostou o 0,035 mld. Kč (35 mil. Kč) a představují 0,07 % daňových příjmů a 0,06 % celkových příjmů (stejně jako příjmy z daně ze zemního plynu).

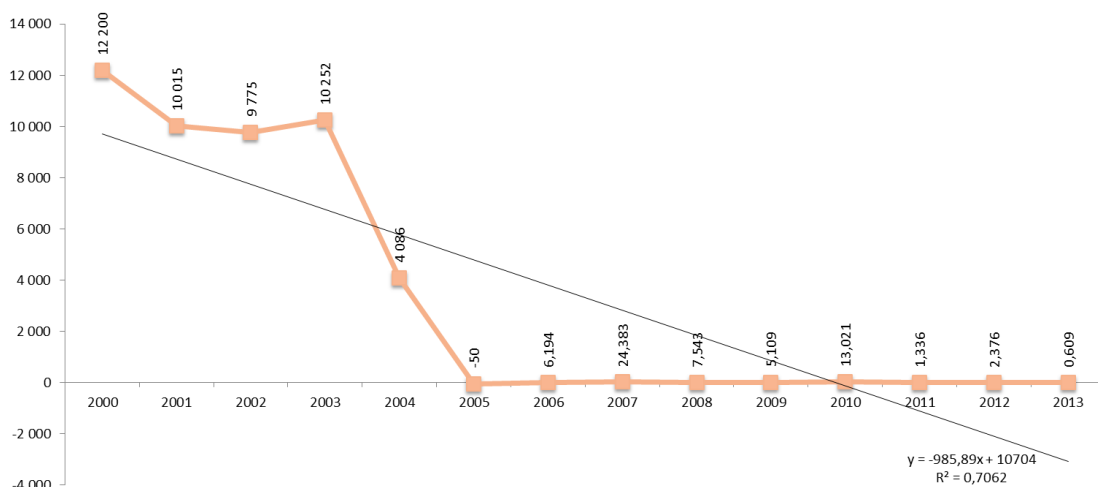
**Obrázek č. 19 – Příjmy z ekologických daní (v mld. Kč)**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

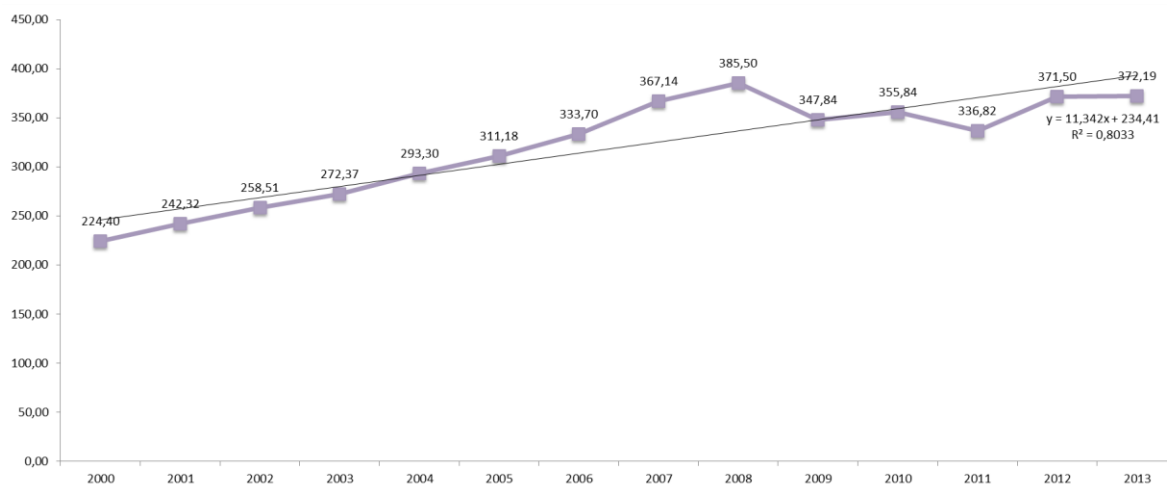
Další obrázek ukazuje vývoj příjmů z celních poplatků. Tyto příjmy mají klesající charakter, kdy každý rok klesají o 986 mil. Kč. Příjmy z celních poplatků tvoří cca 0,42 % daňových příjmů a 0,37 % celkových příjmů státního rozpočtu. Nejvyšší hodnoty tyto příjmy dosahovaly v roce 2000, kdy stát vybral na celních poplatcích přes 12 mld. Kč. Naopak největší propad nastal v roce 2005, kdy tyto příjmy byly schodkové, a to -50 mil. Kč. Tento výrazný propad byl způsoben vstupem České republiky do Evropské Unie (1. května 2004), kdy se mezi členskými státy cla zrušila. V posledních letech se částky pohybují pouze kolem 2 mil. Kč za rok.

**Obrázek č. 20 – Příjmy z celních poplatků (v mil. Kč)**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

**Obrázek č. 21 – Příjmy z poj. na soc. zab. a z příspěvku na st. pol. zam. (v mld. Kč)**



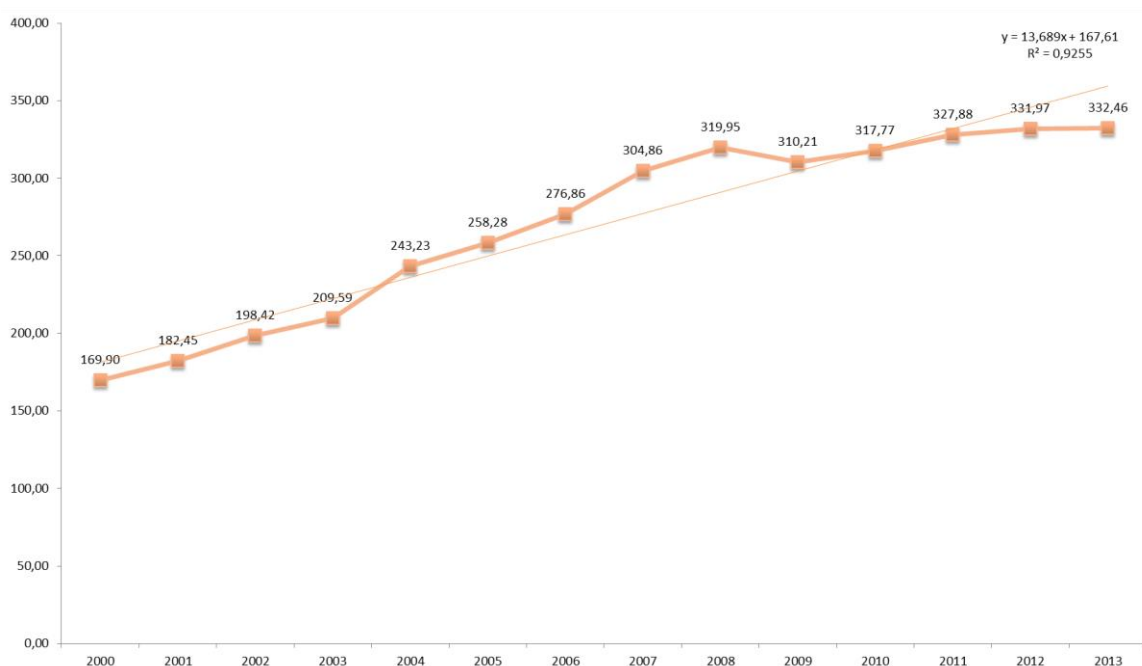
Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Výběr pojistného na soc. zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti má rostoucí vývoj (viz obrázek č. 21). Tyto příjmy tvoří největší část veškerých příjmů státu (40,7 % daňových příjmů a 36 % celkových příjmů). V průměru rostou každý rok o 11 mld. Kč. Nejvyšší hodnoty, a to 385,5 mld. Kč, dosahovaly v roce 2008.

S výběrem pojistného na soc. zabezpečení souvisí pojistné na důchodové pojištění (až 85 %). Samostatné příjmy z pojistného na důchodové pojištění zobrazuje obrázek č. 22. Výběry pojistného na důchodové pojištění představují až 34,4 % daňových příjmů

a 30,5 % celkových příjmů. Na tomto pojistném stát vybral v průměru každý rok 13,7 mld. Kč. Ve sledovaném období nejvíce vybral v roce 2013, a to 332,5 mld. Kč. Vývoj těchto příjmů je pravidelně rostoucí bez větších změn.

**Obrázek č. 22 – Příjmy z pojistného na důchodové pojištění (v mld. Kč)**



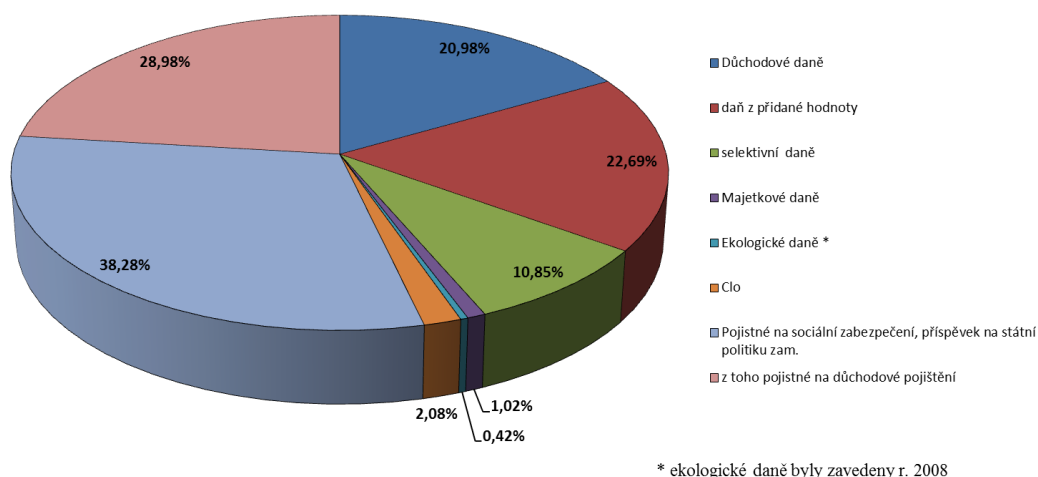
Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

V tabulce (viz příloha č. 4) jsou zobrazeny absolutní a relativní změny hodnot jednotlivých druhů daňových příjmů státního rozpočtu v roce 2013 oproti roku 2000, příp. 2008 (ekologické daně, které byly v tomto roce zavedeny). V tabulce je rovněž uveden podíl jednotlivých daňových příjmů na celkových příjmech státního rozpočtu.

Nejvíce peněžních prostředků stát vybírá na pojistném na sociální zabezpečení včetně příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, z něhož je největší položkou jednoznačně pojistné na důchodové pojištění, které tvoří přibližně 85 % těchto příjmů. Příjmy z pojistného na sociální zabezpečení mají v celém sledovaném období rostoucí průběh, což nejvíce ovlivňuje růst celkových daňových příjmů. Druhou největší položkou daňových příjmů jsou spotřební daně, které v sobě zahrnují daň z přidané hodnoty a selektivní daně (daň z minerálních olejů, daň z tabáku a tabákových výrobků, daň z vína,

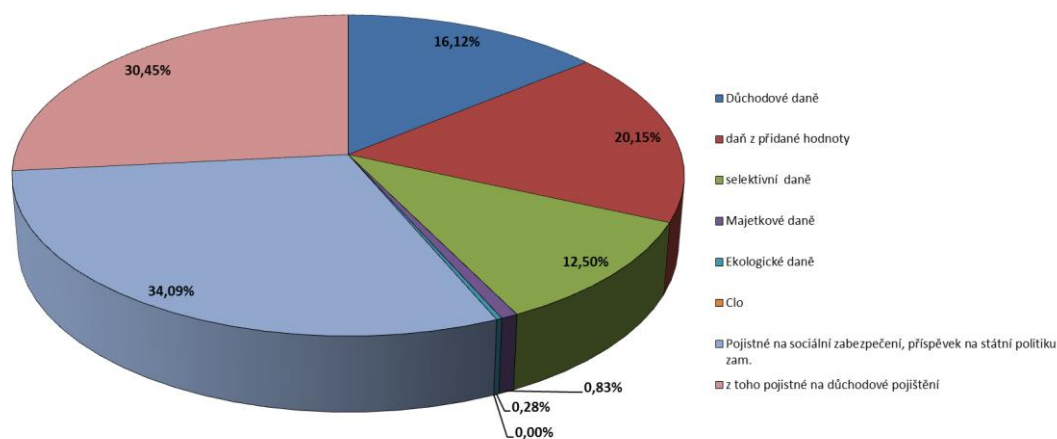
piva, lihu a lihovin). Daň z přidané hodnoty tvoří jednoznačně větší část těchto příjmů (přibližně 60 %).

**Obrázek č. 23 – Daňové příjmy státního rozpočtu v roce 2000 (příp. 2008)**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

**Obrázek č. 24 – Daňové příjmy státního rozpočtu v roce 2013**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Pro srovnání jsou na obrázcích č. 23 a 24 znázorněny jednotlivé položky daňových příjmů v letech 2000 (příp. 2008) a 2013. V roce 2000 příjmy z pojistného na soc. zabezpečení představovaly 38 % daňových příjmů a 34 % v roce 2013. Přitom relativně vzrostly o 66 % z částky 224 400 mil. Kč na 372 190 mil. Kč (viz příloha č. 4).



Druhou největší položkou daňových příjmů v roce 2000 byl výběr pojistného na důchodové pojištění, který vzrostl v letech 2000 a 2013 z 29 % podílu na 30,5 % podíl. Absolutně tento nárůst představuje 162 560 mil. Kč (tj. 96 % nárůst). Jedná se o největší nárůst ze všech sledovaných položek daňových příjmů.

Výběr daně z přidané hodnoty se taktéž ve sledovaném období zvýšil. Od roku 2000 do roku 2013 stoupl o 86 965 mil. Kč, tj. nárůst o 65 %. Nicméně podíl DPH na celkových příjmech státního rozpočtu zůstal prakticky neměnný (nárůst pouze o cca 2 %).

Příjmy z důchodových daní vykazují nepravidelný průběh. Za sledované období se zvýšily o hodnotu 52 978 mil. Kč (to je nárůst o 43 %), ale jejich podíl na celkových příjmech se snížil o 4,9 %.

Selektivní daně taktéž vykazují nepravidelný průběh. Ačkoli jejich podíl na celkových příjmech zůstal prakticky neměnný (nárůst pouze o 1,6 %), jejich hodnota vzrostla více než 2 krát (z částky 63 600 mil. Kč na 136 450 mil. Kč).

Příjmy z majtkových a ekologických daní se ve sledovaném období příliš nezměnily. V absolutní a relativní hodnotě vykazují nepatrný nárůst a nepatrný pokles v podílech na celkových příjmech.

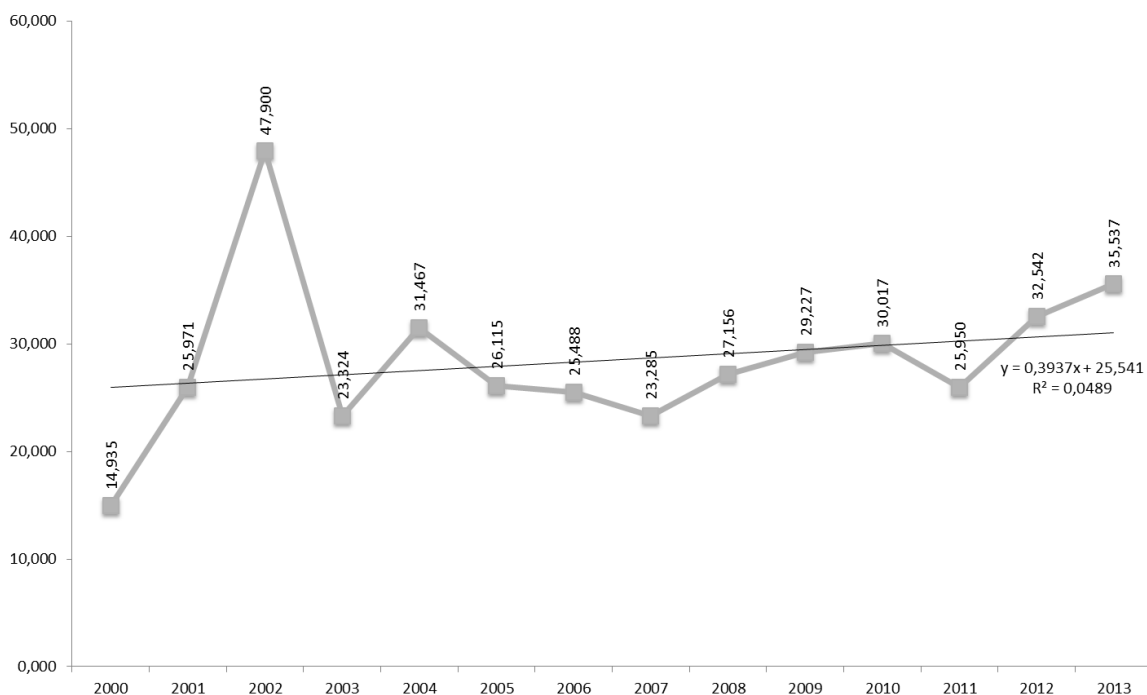
Z obrázku č. 23 je zřejmé, že příjmy z celních poplatků představovaly 2 % daňových příjmů v roce 2000 (12 200 mil. Kč), ale v roce 2013 výrazně klesly na hodnotu 0,61 mil. Kč (viz obrázek č. 24). Jak již bylo řečeno, je to způsobeno členstvím České republiky v Evropské Unii, kde je zřízen jednotný systém dovozních poplatků. Příjmy z celních poplatků proto mají charakter klesajících příjmů.

## **4.2 Analýza nedaňových příjmů státního rozpočtu**

Nedaňové příjmy představují pouze kolem 3 % všech příjmů, jsou proto v této kapitole analyzovány pouze souhrnně. Jak již bylo řečeno v teoretické části diplomové práce, nedaňové příjmy zahrnují uživatelské poplatky za služby, příjmy z pronájmu státního majetku, soudní poplatky, přijaté úroky a další.

Následující obrázek graficky znázorňuje vývoj nedaňových příjmů státního rozpočtu.

**Obrázek č. 25 – Nedaňové příjmy státního rozpočtu (v mld. Kč)**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Z rovnice trendu lze vidět, že nedaňové příjmy rostly o 0,4 mld. Kč ročně. Nejnižší hodnoty tyto příjmy dosahovaly ve výchozím roce 2000, a to pouze částky 14,94 mld. Kč. Naopak nejvyšší hodnoty dosáhly o 2 roky později (tj. rok 2002), a to částky 47,9 mld. Kč, tedy více než třináásobně oproti roku 2000.

V tabulce jsou meziroční změny nedaňových příjmů vypočítány v absolutních a relativních hodnotách.

**Tabulka č. 10 – Meziroční změny nedaňových příjmů státního rozpočtu**

Období	2001/2000	2002/2001	2003/2002	2004/2003	2005/2004	2006/2005	
<b>Absolutní rozdíl v mld. Kč</b>	11,04	21,93	-24,58	8,14	-5,35	-0,63	
<b>Relativní rozdíl</b>	1,739	1,844	0,487	1,349	0,830	0,976	
Období	2007/2006	2008/2007	2009/2008	2010/2009	2011/2010	2012/2011	2013/2012
<b>Absolutní rozdíl v mld. Kč</b>	-2,20	3,87	2,07	0,79	-4,07	6,59	3,00
<b>Relativní rozdíl</b>	0,914	1,166	1,076	1,027	0,865	1,254	1,092

Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Nedaňové příjmy se meziročně v letech 2000 a 2001 zvýšily téměř dvojnásobně z hodnoty 14,94 na 25,97 mld. Kč (tj. o 11,04 mld. Kč). Mezi lety 2001 a 2002 již vzrostly

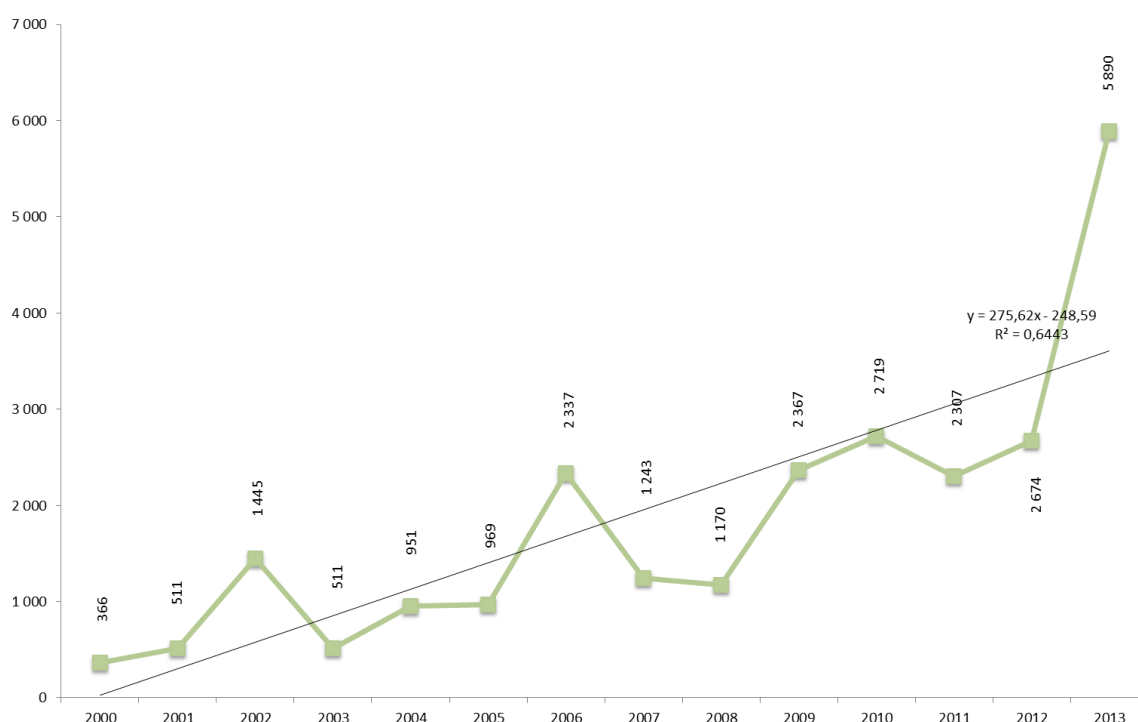
o 21,93 mld. Kč, a to z částky 25,97 na 47,9 mld. Kč. Ale v roce 2003 klesly zpět na hodnotu 23,32 mld. Kč, což je relativně o 51 % (v absolutní hodnotě o 24,6 mld. Kč). Od tohoto roku se ve vývoji nedaňových příjmů objevují nepravidelné mírné výkyvy, a to jak přírůstky, tak i úbytky. Z obrázku č. 25 vyplývá, že nedaňové příjmy jsou charakterizovány mírně rostoucím vývojem.

### 4.3 Analýza kapitálových příjmů státního rozpočtu

Kapitálové příjmy jsou taktéž analyzovány pouze souhrnně, jelikož představují jen 0,21 % všech příjmů. Do kapitálových příjmů patří zejména příjmy z veřejného majetku (nemovitosti, zásoby) a finanční dary od soukromého sektoru.

Na obrázku je graficky znázorněn průběžný růst kapitálových příjmů.

**Obrázek č. 26 – Kapitálové příjmy státního rozpočtu (v mil. Kč)**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Kapitálové příjmy rostly v průměru každý rok o 275,6 mil. Kč, což vyjadřuje rovnice trendu. S určitými výkyvy pravidelně rostly od roku 2000 do roku 2012. V roce 2013 se rapidně zvýšily až na částku 5 mld. Kč. Konkrétní meziroční změny jsou vypočteny v následující tabulce.

*Tabulka č. 11 – Meziroční změny kapitálových příjmů státního rozpočtu*

<b>Období</b>	<b>2001/2000</b>	<b>2002/2001</b>	<b>2003/2002</b>	<b>2004/2003</b>	<b>2005/2004</b>	<b>2006/2005</b>	
<b>Absolutní rozdíl v mil. Kč</b>	145	934	-934	440	18	1 368	
<b>Relativní rozdíl</b>	1,396	2,828	0,354	1,861	1,019	2,412	
<b>Období</b>	<b>2007/2006</b>	<b>2008/2007</b>	<b>2009/2008</b>	<b>2010/2009</b>	<b>2011/2010</b>	<b>2012/2011</b>	<b>2013/2012</b>
<b>Absolutní rozdíl v mil. Kč</b>	-1 094	-73	1 197	352	-412	367	3 216
<b>Relativní rozdíl</b>	0,532	0,941	2,023	1,149	0,848	1,159	2,203

Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

V roce 2002 dosahovaly kapitálové příjmy téměř trojnásobku oproti předchozímu roku (nárůst o 934 mil. Kč), ale další rok opět klesly na původní hodnotu 511 mil. Kč. Největší nárůst je patrný mezi lety 2005 a 2006, kdy se tyto příjmy meziročně zvýšily o 1,37 mld. Kč (2,4 násobek), dále v letech 2012 až 2013, kdy narostly o 3,2 mld. Kč (2,2 násobek), a nakonec v letech 2008 až 2009 (růst o 1,2 mld. Kč). Výrazný pokles lze vidět v letech 2006 až 2007, a to o 1 mld. Kč (tj. meziročně méně o 47 %).

#### **4.4 Analýza přijatých dotací a transferů**

Přijaté dotace a transfery představují necelých 8 % příjmů státního rozpočtu České republiky. Tyto příjmy zahrnují investiční i neinvestiční přijaté transfery z Národního fondu a od Evropské Unie. Vývoj v jednotlivých letech je graficky zobrazen na obrázku č. 27.

**Obrázek č. 27 – Přijaté dotace a transfery (v mld. Kč)**



Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

Z rovnice trendu vyplývá, že příjmy z přijatých dotací a transferů rostly v průměru každý rok o necelých 10 mld. Kč. I přes nepatrné poklesy jsou tyto příjmy rostoucí. Největší nárůst nastal mezi lety 2001 a 2002, kdy příjmy z dotací narostly z částky 808 mil. Kč na 27,5 mld. Kč. Další značný přírůstek nastal v roce 2005, a to až na necelý čtyřnásobek předchozího roku (nárůst o 48,9 mld. Kč). Tato změna je spojena se vznikem členství České republiky v Evropské unii. Příjmy z přijatých dotací a transferů klesly v letech 2000 až 2001 o 93 % (tj. o 10,6 mld. Kč) a v letech 2002 až 2003 klesly o 73 % (tj. o 20 mld. Kč). Veškeré tyto změny jsou znázorněny v tabulce č. 10.

**Tabulka č. 12 – Meziroční změny přijatých dotací a transferů**

<b>Období</b>	<b>2001/2000</b>	<b>2002/2001</b>	<b>2003/2002</b>	<b>2004/2003</b>	<b>2005/2004</b>	<b>2006/2005</b>	
<b>Absolutní rozdíl v mld. Kč</b>	-10,60	26,78	-20,08	11,28	48,97	24,58	
<b>Relativní rozdíl</b>	0,071	34,147	0,272	2,502	3,606	1,363	
<b>Období</b>	<b>2007/2006</b>	<b>2008/2007</b>	<b>2009/2008</b>	<b>2010/2009</b>	<b>2011/2010</b>	<b>2012/2011</b>	<b>2013/2012</b>
<b>Absolutní rozdíl v mld. Kč</b>	8,37	5,01	4,08	-6,02	-9,53	9,65	24,14
<b>Relativní rozdíl</b>	1,091	1,050	1,039	0,945	0,908	1,102	1,232

Zdroj: č. 32, vlastní zpracování

## 5 Zhodnocení výsledků

Příjmy státního rozpočtu České republiky stále rostou (v průměru o 39,2 mld. Kč), což souvisí s růstem ekonomiky, bohužel jsou ale stále nižší než výdaje. Největší meziroční nárůst příjmů nastal v roce 2007, kdy se příjmy zvýšily o částku 102,82 mld. Kč (tj. 11 %) oproti roku 2006. Naopak meziroční pokles nastal v roce 2009, kdy příjmy klesly o částku 89,33 mld. Kč (tj. 8,4 %) oproti roku 2008. Tento pokles byl způsoben celosvětovou hospodářskou krizí, která v roce 2009 nastala. Státní rozpočet České republiky v tomto roce vykazoval nejvyšší schodek, a to ve výši 192 mld. Kč. Takto vysoký deficit způsobily chybějící peněžní prostředky u daní z příjmů, kdy v rozpočtu chybělo 160 mld. Kč. V roce 2013 měla Česká republika státní dluh již ve výši 1,68 bilionu korun, kdy na každého Čecha připadal dluh 160 tisíc korun.

Bylo zjištěno, jak ovlivňuje celkové příjmy státního rozpočtu míra nezaměstnanosti, HDP, sazby DPH a počet ekonomicky aktivních obyvatel. Na velikost příjmů má největší vliv HDP, kdy jeho růst o jeden bilion korun ročně způsobí růst ročních příjmů o 252 miliard korun. Zajímavé je, že když se bude zvyšovat základní sazba DPH o jeden procentní bod ročně, celkové příjmy porostou ročně o 2 miliardy, zatímco když se bude zvyšovat sazba snížená o jeden procentní bod, příjmy naopak klesnou o 452 mil. Kč. Z toho vyplývá, že pokud chce stát zvyšovat sazby DPH tak, aby rostly příjmy státního rozpočtu, měl by se zaměřit na zvýšení sazby základní a sazbu sníženou by měl naopak snižovat. Proměnná, která příjmy státního rozpočtu snižuje, je jednoznačně míra nezaměstnanosti, kdy její růst o jeden procentní bod ročně způsobí pokles příjmů o 12,9 mld. Kč za rok. Tento výsledek lze vysvětlit tím, že pokud poroste míra nezaměstnanosti (to znamená, že stát bude mít více nezaměstnaných osob), občané nebudou odvádět státu pojistné na sociální zabezpečení a daň z příjmů. Naopak stát těmto osobám bude poskytovat podpory v nezaměstnanosti, to znamená, že státní rozpočet bude mít vyšší výdaje. Z analýzy vývoje lze předpokládat, že příjmy budou v budoucnu dosahovat částky kolem 1 110 mld. Kč.

Největší část příjmů tvoří příjmy daňové (až 88 %), které v průměru rostou o 28,7 mld. Kč ročně. Od roku 2009 zůstávají téměř neměnné, a to kolem částky 920 mld. Kč. Pokles těchto příjmů nastal pouze v roce 2009, kdy se meziročně snížily

o hodnotu 96,7 mld. Kč (10,4 %). Tento pokles způsobila hospodářská krize, která negativně ovlivnila ekonomiku České republiky. Jak již bylo řečeno výše, chyběly peněžní prostředky u daní z příjmů.

Největší část daňových příjmů tvoří pojistné na sociální zabezpečení, které je z 85 % tvořeno pojistným na důchodovém pojištění. Pojistné na sociální zabezpečení tvoří 41 % daňových příjmů a samotné pojistné na důchodové pojištění 34 %. Příjmy z důchodových daní, kam spadá daň z příjmů fyzických a právnických osob činí přes 20 % těchto příjmů. Vyšší příjmy do státního rozpočtu plynou z daně z příjmů fyzických osob, ale podíl daní z příjmů je téměř vyrovnaný (50,6 % fyzické osoby a 49,4 % právnické osoby). Příjmy ze spotřebních daní, kam spadá daň z přidané hodnoty a selektivní daně, představují 34 % daňových příjmů státního rozpočtu. Daň z přidané hodnoty představuje 60 % spotřebních daní a selektivní daně 40 %. Největší položkou selektivních daní je daň z minerálních olejů (63 %) a z majetkových daní je největší položkou daň z převodu nemovitostí (53 %), která se od roku 2014 nazývá daň z nabytí nemovitých věcí. Z ekologických daní je největší položkou daň z elektřiny (50 %).

Stejně jako u celkových příjmů bylo zjištěno, jak ovlivňuje příjmy daňové míra nezaměstnanosti, HDP, sazby DPH a počet ekonomicky aktivních obyvatel. Na velikost daňových příjmů má také největší vliv HDP, kdy jeho růst o jeden bilion korun ročně způsobí růst ročních daňových příjmů o 197 miliard korun. Opět základní sazba DPH ovlivňuje daňové příjmy pozitivně a sazba snížená je ovlivňuje negativně. Zatímco růst základní sazby o jeden procentní bod ročně způsobí růst daňových příjmů o 3,6 miliard korun, růst sazby snížené o jeden procentní bod způsobí pokles příjmů daňových o 2 miliardy korun. Proměnná, která daňové příjmy snižuje, je opět míra nezaměstnanosti, kdy její růst o jeden procentní bod ročně způsobí pokles daňových příjmů o 10,6 mld. Kč za rok.

Z analýzy vývoje daňových příjmů lze předpokládat, že v budoucnu budou dosahovat hodnoty kolem 930 miliard korun. Ve sledovaném období se nejvíce změnilы příjmy z pojistného na důchodové pojištění, které od roku 2000 do roku 2013 vzrostly o 162 560 mil. Kč (tj. 96 % nárůst).

Nedaňové a kapitálové příjmy tvoří nepatrnou část příjmů státního rozpočtu. Příjmy nedaňové představují 3 % podíl a příjmy kapitálové pouze 0,2 % podíl. Nedaňové příjmy

ve sledovaném období rostly v průměru o 0,4 mld. Kč za rok a nejvyšší hodnoty dosahovaly v roce 2002 (47,9 mld. Kč). Příjmy kapitálové v průměru rostly o 275 mil. Kč a nejvyšší hodnoty dosáhly v roce 2013 (5 miliard korun).

Přijaté dotace a transfery představují 7,8 % veškerých příjmů a ve sledovaném období v průměru rostly o necelých 10 miliard korun. Nejvyšší hodnoty dosáhly v roce 2013, a to 128 miliard korun. Přijaté dotace a transfery zahrnují investiční i neinvestiční přijaté transfery z Národního fondu a dotace od Evropské Unie.



## 6 Závěr

Cílem diplomové práce byla analýza struktury a vývoje hodnot příjmů státního rozpočtu České republiky za účelem předpovědi budoucího vývoje.

Z vývoje celkových příjmů státního rozpočtu vyplynulo, že jsou v celém sledovaném období (tj. 2000 až 2013) nižší než výdaje. I přes realizované reformy se vládě České republiky nedaří příjmy a výdaje vyrovnávat. Tento výsledek každoročně způsobuje deficit státního rozpočtu, který byl nejvyšší v roce 2009, kdy nastala hospodářská krize.

Z analýzy bylo zjištěno, že největší podíl na celkových příjmech mají příjmy daňové, a to především příjmy z pojistného na sociální zabezpečení. Z těchto příjmů stát občanům poskytuje zejména dávky důchodového a nemocenského pojištění.

Dále bylo zjištěno, které determinanty nejvíce ovlivňují výši celkových a daňových příjmů státního rozpočtu. Z výsledků vyplynulo, že příjmy (daňové i celkové) nejvíce ovlivňuje růst hrubého domácího produktu. Zajímavým zjištěním je, že základní sazba DPH ovlivňuje příjmy pozitivně, ale sazba snížená negativně. To znamená, že pokud se bude zvyšovat sazba základní, příjmy porostou, ale když se bude zvyšovat sazba snížená, příjmy klesnou. Lze proto vládě České republiky doporučit, že pokud chce zvyšovat sazby DPH tak, aby rostly příjmy státního rozpočtu, měla by se zaměřit na zvýšení sazby základní a sazbu sníženou by měla naopak snížit. DPH ale nepředstavuje největší část příjmů, bylo by proto vhodnější zaměřit se na tu část příjmů, která představuje největší objem, tzn. pojistné na sociální zabezpečení.

Nakonec bylo vlastním odhadem zjištěno, že od roku 2014 do roku 2017 budou příjmy dosahovat částky kolem 1 110 miliard korun za rok a daňové příjmy budou činit kolem 930 miliard korun. Odhadem tedy je, že příjmy budou konstantní.

Od roku 2009 se vládě opět daří příjmy státního rozpočtu zvyšovat. Aby i nadále docházelo ke zvyšování příjmů, je nutné nejen zvýšit jednotlivé druhy příjmů, ale také seškrtnat výdaje. I přesto, že větší problémy převládají na výdajové straně rozpočtu, měla by se případná fiskální reforma zaměřit na zvyšování daňových příjmů, protože právě ty představují největší objem peněžních prostředků plynoucí do státního rozpočtu. Jelikož je největší položkou daňových příjmů pojistné na sociální zabezpečení, zejména tedy pojistné na důchodové pojištění, bylo by vhodné zaměřit se právě na tuto oblast. Obyvatelé České republiky stále kladou větší nároky na výdaje státu právě v oblasti sociálního zabezpečení.

Proto je třeba příjmy v této oblasti zvýšit, aby byly potřeby občanů uspokojeny. Zvyšování příjmů v oblasti sociálního zabezpečení ale není vůbec jednoduché. V souvislosti se změnou sazeb pojistného je třeba změnit zákony a legislativní proces je zdlouhavý. Na jednu stranu se politici snaží vyrovnat a stabilizovat státní rozpočet, ale na stranu druhou nechtějí přijít o své voliče. Vždy se totiž jedná o zvyšování sazeb daní. Většina obyvatel si nepřeje, aby sazby daní rostly, to ale deficit státního rozpočtu nesníží. Je proto nezbytné zvolit takové sazby daní, aby nedocházelo k daňovým únikům v souvislosti s tzv. šedou ekonomikou. Jelikož dotace od Evropské Unie představují pouze 8 % příjmů, bylo by proto také pro státní rozpočet České republiky přínosné, kdyby vláda více využívala dotací a transferů, aby se příjem v této oblasti zvýšil.

Dlouhodobým cílem vlády by mělo být vyrovnané hospodaření, což je nejlepší způsob stabilního ekonomického prostředí. Pokud vláda schválí nějakou fiskální reformu, je zapotřebí, aby se s ní ztotožnila i široká veřejnost. Reforma musí mít dlouhodobý charakter, jedině tak může dojít k dlouhodobému úspěchu a hospodářské i ekonomické stabilitě. Měla by proto pokračovat snaha vlády o zvýšení příjmů státního rozpočtu, a to zejména v dlouhodobém horizontu.

Závěrem lze říci, že čím dříve bude konečné řešení daňových příjmů (zejména sociálního zabezpečení) přijato, tím dříve se může Česká republika vrátit do hospodářské a ekonomické rovnováhy.



## 7 Seznam použitých zdrojů

1. ČERVENKA, Miroslav. *Soustava veřejných rozpočtů*. 1. vyd. Praha: Leges, 2009. 208 s. ISBN 978-80-87212-11-0.
2. ČEŠKOVÁ M., KNIŠT J. *Rozpočtová skladba v roce 2011*. Olomouc: ANAG, spol. s r. o., 2001. 277 s. ISBN 978-80-7263-638-9.
3. DVOŘÁK, P. *Veřejné finance, fiskální nerovnováha a finanční krize*. Praha: C. H. Beck, 2008. 343 s. ISBN 978-80-7400-075-1.
4. HAMERNÍKOVÁ, Bojka, KUBÁTOVÁ, Květa. *Veřejné finance*. 2. vyd. Praha: Eurolex Bohemia, 2004. 355 s. ISBN 80-86432-88-2.
5. HAMERNÍKOVÁ, Bojka, MAATYOVÁ, Alena. *Veřejné finance*. 3. vyd. Praha: ASPI, 2007. 364 s. ISBN 978-80-7357-301-0.
6. KUBÁTOVÁ, Květa, *Daňová teorie a politika*. 3. vyd. Praha: ASPI Publishing, 2003. 263 s. ISBN 80-86395-84-7.
7. LAJTKEPOVÁ, Eva. *Veřejné finance*. 1. vyd. Brno: Akademické nakladatelství CERM, 2007. 151 s. ISBN 978-80-7204-405-5.
8. NAHODIL, František a kol. *Veřejné finance v České republice*. 1. vyd. Plzeň: Aleš Čeněk, 2009. 359 s. ISBN 978-80-7380-162-5.
9. PEKOVÁ, Jitka. *Veřejné finance*. 3. přepr. vyd. Praha: ASPI, 2005. 527 s. ISBN 80-7357-049-1.
10. PEKOVÁ, Jitka. *Veřejné finance, úvod do problematiky*. 4. vyd. Praha: ASPI, a.s., 2008. 580 s. ISBN 978-80-7357-358-4.
11. PEKOVÁ, Jitka, PILNÝ, Jaroslav, JETMAR, Marek. *Veřejná správa a finance veřejného sektoru*. 3. přepr. vyd. Praha: ASPI, 2008. 712 s. ISBN 978-80-7357-351-5.
12. PILNÝ, Jaroslav. *Veřejné finance*. 5. vyd. Pardubice: Univerzita Pardubice, 2007. 226 s. ISBN 978-80-7194-963-3.
13. ŠULCOVÁ-SEIDLOVÁ, Marta. *Daňová soustava*. 5. přeprac. vyd. Praha: Česká zemědělská univerzita, 2004. 111 s. ISBN 80-213-0919-9.
14. VYBÍHAL, Václav. *Veřejné finance*. 1. vyd. Hradec Králové: Ekonomická a informační agentura, 1995. 218 s. ISBN 80-85490-45-5.
15. ŽEHROVÁ, J. *Finance*. Praha: ČZU v Praze, 2010. 213 s. ISBN 978-80-213-2124-3.

16. Česko. *Zákon č. 586/1992 Sb., ze dne 20. listopadu 1992, o daních z příjmů* [online]. Dostupný z WWW: <<http://business.center.cz/business/pravo/zakony/dprij/>>.
17. Česko. *Zákon č. 16/1993 Sb., ze dne 21. prosince 1992, o dani silniční* [online]. Dostupný z WWW: <<http://business.center.cz/business/pravo/zakony/silnicnidan/>>.
18. Česko. *Zákon č. 338/1992 Sb., ze dne 4. května 1992, o dani z nemovitých věcí* [online]. Dostupný z WWW: <[http://business.center.cz/business/pravo/zakony/dan\\_z\\_nemovitosti/](http://business.center.cz/business/pravo/zakony/dan_z_nemovitosti/)>.
19. Česko. *Zákon č. 235/2004 Sb., ze dne 1. dubna 2004, o dani z přidané hodnoty* [online]. Dostupný z WWW: <<http://business.center.cz/business/pravo/zakony/dph/>>.
20. Česko. *Zákonné opatření Senátu č. 340/2013 Sb., o dani z nabytí nemovitých věcí* [online]. Dostupný z WWW: <<http://business.center.cz/business/pravo/zakony/dan-z-nabyti-nemovitych-veci/>>.
21. Česko. *Zákon č. 218/2000 Sb., ze dne 27. června 2000, o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla)* [online]. 112 s. (PDF). Dostupný z WWW: <[http://www.mfcr.cz/cps/rde/xchg/mfcr/xsl/zakony\\_1155.html](http://www.mfcr.cz/cps/rde/xchg/mfcr/xsl/zakony_1155.html)>.
22. Česko. *Zákon č. 353/2003 Sb., ze dne 26. září 2003, o spotřebních daních* [online]. Dostupný z WWW: <<http://business.center.cz/business/pravo/zakony/spotrebnidan/>>.
23. Česko. *Zákon č. 261/2007 Sb., ze dne 16. října 2007, o stabilizaci veřejných rozpočtů* [online]. Dostupný z WWW: <<http://www.podnikatel.cz/zakony/zakon-c-261-2007-sb-o-stabilizaci-verejnych-rozpocetu/>>.
24. Česko. *Zákon č. 589/1992 Sb., ze dne 20. listopadu 1992, o pojistném na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti* [online]. Dostupný z WWW: <<http://business.center.cz/business/pravo/zakony/socialni-zabezpeceni-pojistne/>>.
25. Česko. *Zákon č. 155/1995 Sb., ze dne 30. června 1995, o důchodovém pojištění* [online]. Dostupný z WWW: <<http://business.center.cz/business/pravo/zakony/duchodpoj/>>.
26. Česko. *Zákon č. 187/2006 Sb., ze dne 14. března 2006, o nemocenském pojištění* [online]. Dostupný z WWW: <<http://business.center.cz/business/pravo/zakony/nemocenske-pojisteni/>>.
27. Články. *iDNES.cz: Státní dluh stoupl na 1,68 bilionu Kč. Každý Čech dluží 160 tisíc* [online]. 2014-01-10. Dostupný z WWW: <<http://ekonomika.idnes.cz/statni>>

dluh-ceske-republiky-za-rok-2013-ds5-  
/ekonomika.aspx?c=A140110\_140347\_ekonomika\_spi>.

28. ŽÁKOVÁ, P., a kol., *Státní rozpočet 2014 v kostce, Informační příručka Ministerstva financí ČR*. Praha: Ministerstvo financí, 2014. 39 s. ISBN 978-80-85045-60-4.
29. Články. *Mediafax.cz: Deficit státního rozpočtu za loňský rok dosáhl 192,2 miliardy korun* [online]. 2010-01-04. Dostupný z WWW: <<http://www.mediafax.cz/ekonomika/2976065-Deficit-statniho-rozpocetu-za-loňský-rok-dosahl-192-2-miliardy-korun> >.
30. Články. *E15.cz: Potvrzeno: Schodek rozpočtu za rok 2009 činí 192,5 miliardy korun* [online]. 2010-01-04. Dostupný z WWW: <<http://zpravy.e15.cz/domaci/ekonomika/schodek-rozpocetu-za-rok-2009-cini-192-5-miliardy-korun> >.
31. Články. *Podnikatel.cz: Kalouskovy triky s deficitem Česku příliš nepomůžou* [online]. 2009-06-11. Dostupný z WWW: <<http://www.podnikatel.cz/clanky/kalouskovy-cachry-s-deficitem-cesku-nepomuzou/>>.
32. *Ministerstvo financí České republiky* [online]. Dostupný z WWW: <<http://www.mfcr.cz/>>.
33. *Český statistický úřad* [online]. Dostupný z WWW: <<http://www.czso.cz/>>.

## 8 Přílohy

### Příloha č. 1 - Seznam kapitol státního rozpočtu České republiky

Číslo kapitoly	Kapitola
301	Kancelář prezidenta republiky
302	Poslanecká sněmovna Parlamentu
303	Senát Parlamentu
304	Úřad vlády České republiky
305	Bezpečnostní informační služba
306	Ministerstvo zahraničních věcí
307	Ministerstvo obrany
308	Národní bezpečnostní úřad
309	Kancelář Veřejného ochránce práv
312	Ministerstvo financí
313	Ministerstvo práce a sociálních věcí
314	Ministerstvo vnitra
315	Ministerstvo životního prostředí
317	Ministerstvo pro místní rozvoj
321	Grantová agentura České republiky
322	Ministerstvo průmyslu a obchodu
327	Ministerstvo dopravy a spojů
328	Český telekomunikační úřad
329	Ministerstvo zemědělství
333	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
334	Ministerstvo kultury
335	Ministerstvo zdravotnictví
336	Ministerstvo spravedlnosti
341	Úřad pro veřejné informační systémy
343	Úřad pro ochranu osobních údajů
344	Úřad průmyslového vlastnictví
345	Český statistický úřad
346	Český úřad zeměměřičský a katastrální
347	Komise pro cenné papíry
348	Český báňský úřad
349	Energetický regulační úřad
353	Úřad pro ochranu hospodářské soutěže
358	Ústavní soud
361	Akademie věd České republiky
372	Rada České republiky pro rozhlasové a televizní vysílání
374	Správa státních hmotných rezerv
375	Státní úřad pro jadernou bezpečnost
380	Okresní úřady
381	Nejvyšší kontrolní úřad
396	Státní dluh
397	Operace státních finančních aktiv
398	Všeobecná pokladní správa

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat MFČR a ČSÚ

## Příloha č. 2 - Struktura příjmů a výdajů státního rozpočtu ČR

<b>PŘÍJMY</b>	<b>VÝDAJE</b>
<b>Běžné (neinvestiční)</b>	<b>Běžné (neinvestiční)</b>
<i><b>Daňové příjmy</b></i>	<i><b>Alokační výdaje</b></i>
výnosy ze svěřených daní	mzdy, platy a povinné pojištění
výnosy ze sdílených daní (daň z příjmů, DPH)	materiálové náklady
správní a soudní poplatky	energie aj.
výnosy z cel a celních poplatků	<i><b>Nedistribuční výdaje</b></i>
pojistné na sociální zabezpečení	transfery - účelové a neúčelové dotace
<i><b>Nedaňové příjmy</b></i>	OSPO, podnikům, občanským sdružením
příjmy od OSS a přísp. org.	pověřeným obcím a KÚ
příjmy z pronájmu majetku	mimorozpočtovým fondům
odvody od ČNB	na sociální dávky
přijaté úroky	placené úroky
přijaté sankce za porušení rozpočt. kázně	platby do zahraničí
úhrady spojené s realizací státních záruk	ostatní
ostatní	
<b>Kapitálové (investiční)</b>	<b>Kapitálové (investiční)</b>
z prodeje majetku	nákup hmotného a nehmotného majetku
z prodeje akcií a majetkových podílů	nákup cenných papírů
příjmy z emisí obligací	poskytnuté investiční účelové dotace
splátky návratných finančních výpomocí	investiční půjčky
výnosy z majetkových účastí státu	splátky úvěrů
ostatní	ostatní

Zdroj: č. 12, s. 59

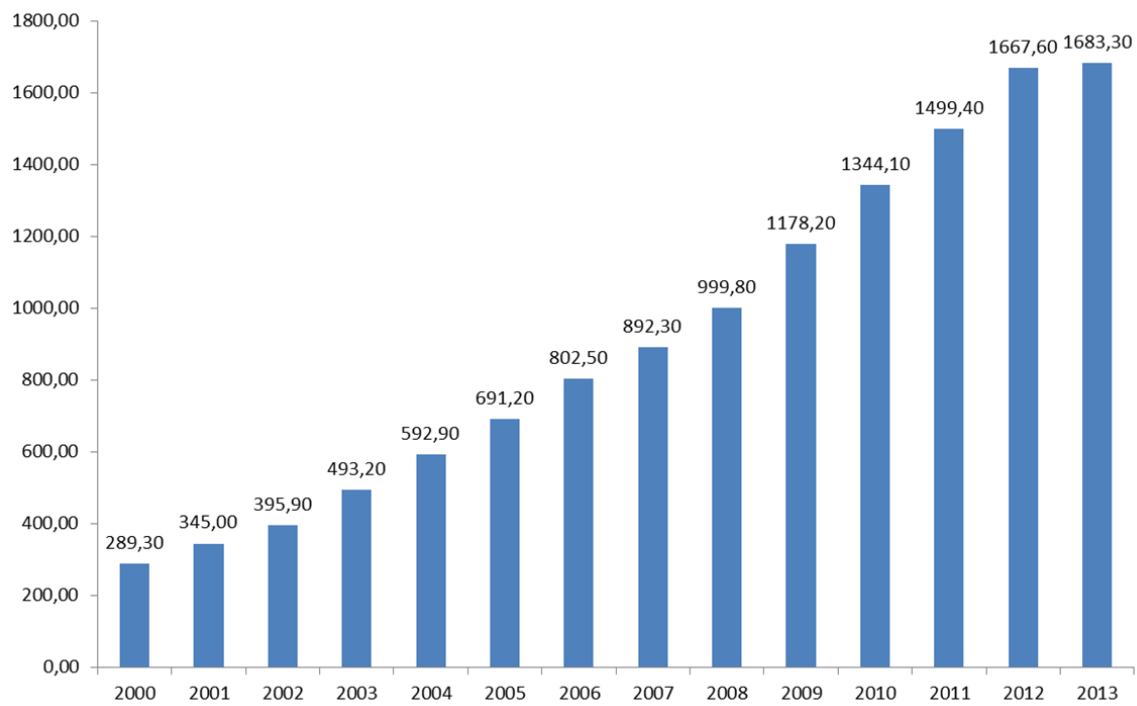


### Příloha č. 3 – Vývoj státního dluhu České republiky (v mld. Kč)

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>STÁTNÍ DLUH CELKEM</b>	<b>158,8</b>	<b>157,3</b>	<b>154,4</b>	<b>155,2</b>	<b>173,1</b>	<b>194,7</b>	<b>228,4</b>	<b>289,3</b>	<b>345</b>	<b>395,9</b>	<b>493,2</b>	<b>592,9</b>
Domácí dluh	86,4	90,2	101,2	110,9	134,8	170	207,1	269,6	336,2	386,7	479,9	522,6
Státní pokladniční poukázky	17	23,8	42	62,6	70,9	99,8	130,1	165,3	186,6	164,1	160,6	125,5
Sřadnédobé a dlouhodobé státní dluhopisy	19,5	28,3	41,7	43,9	57,9	70	77	104,3	149,6	222,6	319,3	397
Ostatní zdroje	49,9	38,1	17,6	4,3	6	0,2	0	0	0	0	0	0
Zahraníční dluh	72,4	67,1	53,1	44,3	38,3	24,6	21,2	19,7	8,8	9,2	13,3	70,3
Zahraníční emise dluhopisů	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48,8
Půjčky na podporu platební bilance	24,4	24,5	23,8	23,3	20,9	11,4	11,3	9,6	7,2	5,2	0	0
Půjčky od EIB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	11,7	20,7
Závazky převzaté od ČSOB v konvertibilních měnách (CDZ)	38,4	33	19,8	11,5	7,8	3,4	0,1	0,1	0	0	0	0
Závazky převzaté od ČSOB v nekonvertibilních měnách	8,9	8,9	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,9	0,1	0	0	0
Směnky	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	1	1,1	1,2	1,5	1,6	1,6	0,9

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<b>STÁTNI DLUH</b>									
<b>CELKEM</b>	691,2	802,5	892,3	999,8	1 178,20	1 344,10	1 499,40	1 667,60	1 683,3
Domácí dluh	581,8	680,9	769,3	814,3	926,7	1 036,30	1 182,20	1 287,30	1 288,1
Státní pokladniční poukázky	94,2	89,6	82,2	78,7	88,2	113,3	162,6	189,1	120,9
Spořicí státní dluhopisy	0	0	0	0	0	0	20,4	56,2	87,6
Střednědobé a dlouhodobé státní dluhopisy	487,5	588,9	687,1	735,6	838,5	923	999,1	1 042,00	1 079,7
Ostatní zdroje	0	2,4	0	0	0	0	0	0	0
Zahraníční dluh	109,4	121,6	123	185,5	251,5	307,8	317,2	380,3	395,2
Zahraníční emise dluhopisů	78,9	84,1	83,7	137,9	193	240,3	245,7	310,3	323,7
Půjčky od EIB	29,7	36,7	38,7	46,8	57,9	67,2	71,3	70	71,5
Směnky	0,8	0,8	0,6	0,8	0,6	0,3	0,1	0	0

Zdroj: č. 32



Zdroj: vlastní zpracování na základě dat z předchozí tabulky

## Příloha č. 4 – Daňové příjmy v roce 2000 (příp. 2008) vs. 2013

DAŇOVÉ PŘÍJMY	Rok 2000 (příp. 2008)		Rok 2013		2013/2000 (příp.2008)	2013/2000 (příp.2008)
	Hodnota v mil. Kč	Podíl na celkových příjmech v %	Hodnota v mil. Kč	Podíl na celkových příjmech v %	Absolutní změna v mil. Kč	Relativní změna
<b>Důchodové daně</b>	123 000	20,98%	175 978	16,12%	52 978	1,4307
1) daň z příjmů FO	72 200	12,32%	94 494	8,65%	22 294	1,3088
2) daň z příjmů PO	50 800	8,67%	81 484	7,46%	30 684	1,6040
<b>Spotřební daně</b>	196 600	<b>33,54%</b>	356 415	<b>32,64%</b>	159 815	1,8129
1) daň z přidané hodnoty	133 000	22,69%	219 965	20,15%	86 965	1,6539
2) selektivní daně	63 600	10,85%	136 450	12,50%	72 850	<b>2,1454</b>
<i>z toho daň z minerálních olejů</i>	47 290	8,07%	78 440	7,18%	31 150	1,6587
<i>daň z tabáku a tabák.výrobků</i>	14 940	2,55%	46 820	4,29%	31 880	<b>3,1339</b>
<i>daň z vína</i>	370	0,06%	280	0,03%	-90	0,7568
<i>daň z piva</i>	3 400	0,58%	4 520	0,41%	1 120	1,3294
<i>daň z lihu a lihovin</i>	5 840	1,00%	6 380	0,58%	540	1,0925
<b>Majetkové daně</b>	5 970	1,02%	9 078	0,83%	3 108	1,5206
1) daň dědická	80	0,01%	76	0,01%	-4	0,9463
2) daň darovací	400	0,07%	108	0,01%	-292	0,2700
3) daň z převodu nemovitostí	5 490	0,94%	8 894	0,81%	3 404	1,6201
4) daň silniční	5 590	0,95%	5 230	0,48%	-360	0,9356
<b>Ekologické daně *</b>	2 450	0,42%	3 030	0,28%	580	1,2367
1) daň ze zemního plynu	1 000	0,17%	1 270	0,12%	270	1,2700
2) daň z pevných paliv	430	0,07%	460	0,04%	30	1,0698
3) daň z elektřiny	1 020	0,17%	1 300	0,12%	280	1,2745
<b>Clo</b>	12 200	2,08%	0,61	0,00%	<b>-12 199</b>	0,0000
<b>Pojistné na sociální zabezpečení, příspěvek na státní politiku zam.</b>	224 400	<b>38,28%</b>	372 190	<b>34,09%</b>	147 790	1,6586
z toho pojistné na důchodové pojištění	169 900	<b>28,98%</b>	332 460	<b>30,45%</b>	<b>162 560</b>	1,9568
<b>DAŇOVÉ PŘÍJMY CELKEM</b>	559 497	<b>95,44%</b>	922 404	<b>84,48%</b>	362 907	1,6486

\* Ekologické daně byly zavedeny v roce 2008

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat MFČR a ČSÚ

## Příloha č. 5 – Příjmy státního rozpočtu ČR 2000 až 2013

	% celkových	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<b>PŘÍJMY CELKEM</b>	<b>příjmy</b>	586,21	626,22	705,04	699,67	769,21	866,46	923,06	1 025,88	1 063,94	974,62	1 000,38	1 012,76	1 051,39	1 091,86
<b>DAŇOVÉ PŘÍJMY</b>	<b>88,73%</b>	559,50	598,93	628,03	668,32	718,00	771,62	802,90	900,65	929,90	833,22	863,86	890,25	912,28	922,40
<b>Důchodové daně</b>	<b>19,91%</b>	123,00	137,70	159,02	172,90	180,71	195,05	187,06	216,89	222,13	168,99	173,79	172,91	181,78	175,98
<b>daň z příjmů fyzických osob</b>	10,09%	72,20	78,57	82,11	88,63	95,21	94,77	91,59	102,14	94,96	85,65	87,49	90,61	92,59	94,49
ze zvláštních částí a z funkcí, požitků	8,22%	25,84	62,36	64,78	70,81	76,78	76,35	77,02	87,20	78,50	75,70	76,25	81,40	81,67	84,48
z přírůstků	0,49%	x	5,76	5,11	5,47	5,02	4,52	5,24	8,90	9,20	2,90	4,14	1,50	1,69	1,35
z kapitálových výnosů	1,08%	x	5,76	5,11	5,47	5,02	4,52	5,24	8,90	9,20	2,90	4,14	1,50	1,69	1,35
<b>daň z příjmů právnických osob</b>	9,84%	8,89	10,45	12,22	12,35	13,41	13,90	9,34	6,10	7,20	7,10	7,10	7,70	9,23	8,66
<b>Spotřební daně</b>	<b>30,45%</b>	50,80	61,70	76,91	84,27	85,50	100,28	95,47	114,75	127,17	83,34	86,31	82,30	89,19	81,48
<b>daň z přidané hodnoty</b>	<b>18,34%</b>	196,60	205,20	186,99	198,42	223,18	250,45	266,08	298,22	303,35	300,55	318,68	331,11	339,32	356,42
<b>selektivní daně</b>	12,11%	133,00	135,50	118,38	125,66	140,38	146,82	153,52	166,63	177,82	176,72	187,82	191,89	199,71	219,97
daň z minerálních olejů	8,19%	63,60	69,70	68,61	72,76	82,80	103,63	112,56	131,59	125,54	123,84	130,86	139,21	139,61	136,45
daň z tabáku a tabák, výrobků	3,58%	47,29	54,83	55,37	58,41	67,19	77,69	78,84	82,90	84,22	81,60	83,72	83,39	81,24	78,44
daň z vína	0,04%	14,94	13,19	15,79	17,69	21,52	25,43	32,24	47,00	37,50	37,70	42,47	44,96	47,00	46,82
daň z piva	0,43%	0,37	0,33	0,30	0,31	0,24	0,31	0,32	0,34	0,34	0,33	0,32	0,31	0,32	0,28
daň z lihu a lihovin	0,72%	3,40	3,48	3,50	3,58	3,61	3,50	3,55	3,66	3,56	3,44	4,30	4,49	4,66	4,52
<b>Majetkové daně</b>	1,01%	5,84	6,43	5,90	5,51	5,31	5,77	6,81	7,12	7,08	6,96	6,53	6,77	6,51	6,38
<b>daň dědičná</b>	0,01%	5,97	6,42	7,86	8,77	10,38	8,11	8,52	10,58	10,41	8,06	7,68	11,72	11,10	9,08
<b>daň darovací</b>	0,10%	0,08	0,09	0,09	0,10	0,10	0,10	0,12	0,11	0,12	0,09	0,09	0,08	0,07	0,08
<b>daň z převodu nemovitostí</b>	0,80%	0,40	0,55	0,60	0,65	0,82	0,51	0,60	0,69	0,35	0,16	0,14	4,28	3,37	0,11
<b>daň silniční</b>	0,61%	5,49	5,78	7,17	8,03	9,46	7,49	7,79	9,77	9,95	7,81	7,45	7,36	7,66	8,89
<b>Ekologické daně</b>	0,15%	5,59	5,28	5,51	5,74	5,51	5,18	5,43	5,91	6	4,8	4,69	5,07	5,25	5,23
<b>daň ze zemního plynu</b>	0,06%	x	x	x	x	x	x	x	x	2,45	3,18	3,26	3,19	3,05	3,03
<b>daň z pevných paliv</b>	0,02%	x	x	x	x	x	x	x	x	1,00	1,28	1,34	1,32	1,26	1,27
<b>daň z elektřiny</b>	0,06%	x	x	x	x	x	x	x	x	0,43	0,51	0,50	0,48	0,45	0,46
<b>Clo</b>	0,37%	12,20	10,02	9,78	10,25	4,09	-0,0500	0,00619	0,02438	0,00754	0,00511	0,01302	0,00134	0,00238	0,00061
<b>Pojistné na sociální zabezpečení, příspěvek na státní politiku zam.</b>	<b>36,08%</b>	224,40	242,32	258,51	272,37	293,30	311,18	333,70	367,14	385,50	347,84	355,84	336,82	371,50	372,19
<b>pojistné na důchodové pojištění</b>	<b>30,52%</b>	169,90	182,45	198,42	209,59	243,23	258,28	276,86	304,86	319,95	310,21	317,77	327,88	331,97	332,46
<b>NEDAŇOVÉ PŘÍJMY</b>	3,22%	14,935	25,971	47,900	23,324	31,467	26,115	25,488	23,285	27,156	29,227	30,017	25,950	32,542	35,537
<b>KAPITÁLOVÉ PŘÍJMY</b>	0,21%	0,366	0,511	1,445	0,511	0,951	0,969	2,337	1,243	1,170	2,367	2,719	2,307	2,674	5,890
<b>DOTACE A TRANSFERY</b>	7,84%	11,410	0,808	27,591	7,509	18,791	67,760	92,340	100,707	105,720	109,799	103,782	94,248	103,893	128,033

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat MFČR a ČSÚ

## Příloha č. 6 – Podkladová data pro odhad modelu

### Celkové příjmy

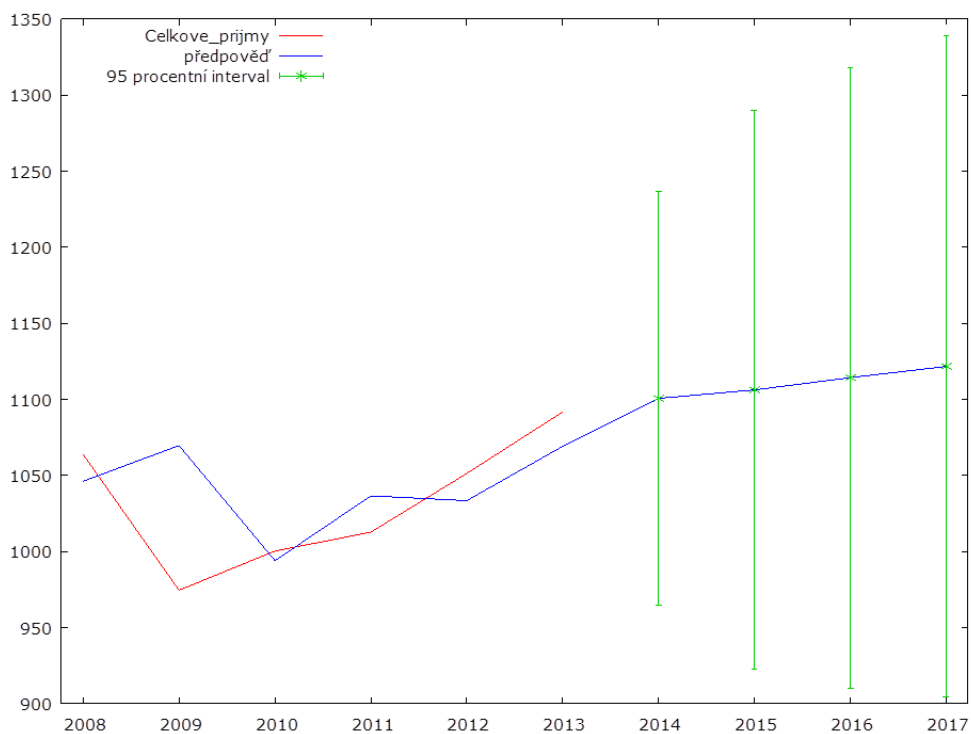
Rok	Celkové příjmy	JV	Míra nezam.	DPH základní	DPH snížená	Ekonom.aktivní obyvatelé - pracovní síla	HDP běžné ceny
	y1	x1	x2	x3	x4	x5	x6
	mld. Kč/rok		v % za rok	sazba v %	sazba v %	mil.obyv./rok	bil.Kč/rok
2000	586,21	1	8,80	22,00	5,00	5,186	2,373
2001	626,22	1	8,10	22,00	5,00	5,146	2,563
2002	705,04	1	7,30	22,00	5,00	5,139	2,675
2003	699,67	1	7,80	22,00	5,00	5,132	2,801
2004	769,21	1	8,30	21,00	5,00	5,133	3,058
2005	866,46	1	7,90	19,00	5,00	5,174	3,258
2006	923,06	1	7,10	19,00	5,00	5,199	3,507
2007	1 025,88	1	5,30	19,00	5,00	5,198	3,832
2008	1 063,94	1	4,40	19,00	9,00	5,232	4,015
2009	974,62	1	6,70	19,00	9,00	5,286	3,922
2010	1 000,38	1	7,30	20,00	10,00	5,269	3,954
2011	1 012,76	1	6,70	20,00	10,00	5,223	4,022
2012	1 051,39	1	7,00	20,00	14,00	5,257	4,048
2013	1 091,86	1	7,00	21,00	15,00	5,306	4,086

### Daňové příjmy

Rok	Daňové příjmy	JV	Míra nezam.	DPH základní	DPH snížená	Ekonom.aktivní obyvatelé - pracovní síla	HDP běžné ceny
	y1	x1	x2	x3	x4	x5	x6
	mld. Kč/rok		v % za rok	sazba v %	sazba v %	mil.obyv./rok	bil.Kč/rok
2000	559,50	1	8,80	22,00	5,00	5,186	2,373
2001	598,93	1	8,10	22,00	5,00	5,146	2,563
2002	628,03	1	7,30	22,00	5,00	5,139	2,675
2003	668,32	1	7,80	22,00	5,00	5,132	2,801
2004	718,00	1	8,30	21,00	5,00	5,133	3,058
2005	771,62	1	7,90	19,00	5,00	5,174	3,258
2006	802,90	1	7,10	19,00	5,00	5,199	3,507
2007	900,65	1	5,30	19,00	5,00	5,198	3,832
2008	929,90	1	4,40	19,00	9,00	5,232	4,015
2009	833,22	1	6,70	19,00	9,00	5,286	3,922
2010	863,86	1	7,30	20,00	10,00	5,269	3,954
2011	890,25	1	6,70	20,00	10,00	5,223	4,022
2012	912,28	1	7,00	20,00	14,00	5,257	4,048
2013	922,40	1	7,00	21,00	15,00	5,306	4,086

## Příloha č. 7 – Předpověď vývoje příjmů státního rozpočtu

### Celkové příjmy



### Daňové příjmy

