

Česká zemědělská univerzita v Praze

Provozně ekonomická fakulta

Katedra ekonomiky



Diplomová práce

Analýza finančního hospodaření vybrané obce

Bc. Denisa Součková

© 2022 ČZU v Praze

ZADÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Bc. Denisa Součková

Hospodářská politika a správa
Podnikání a administrativa

Název práce

Analýza finančního hospodaření vybrané obce

Název anglicky

Analysis of the financial management of the selected municipality

Cíle práce

Hlavním cílem diplomové práce je provést analýzu finančního hospodaření obce Jevany v letech 2013-2020 a následná komparace vybraných ukazatelů se zvolenou obdobně velkou obcí. K dosažení základního cíle je zvoleno několik dílčích cílů práce, kterými jsou horizontální a vertikální analýza příjmů a výdajů, analýza poměrových ukazatelů – likvidity a zadluženosti.

Metodika

Diplomová práce se skládá ze dvou částí – teoretické a praktické. Teoretická část, která je zpracována na základě odborné literatury, se zaměřuje na vysvětlení základních pojmů souvisejících s fungováním a hospodařením obce. Úvod praktické části je věnován charakteristice obce Jevany, jednak z geografického i demografického pohledu. Dále navazuje samotná finanční analýza a následná komparace s vybranou obcí. Podklady pro praktickou část jsou získány z účetních výkazů obce.

Doporučený rozsah práce

50-80

Klíčová slova

obec, samospráva, rozpočet, hospodaření, příjmy, výdaje, finanční analýza

Doporučené zdroje informací

BALÍK, S. *Komunální politika : obce, aktéři a cíle místní politiky*. Praha: Grada, 2009. ISBN 978-80-247-2908-4.

MARKOVÁ, H. *Finance obcí, měst a krajů*. Praha: ORAC, s.r.o., 2000. ISBN 80-86199-23-1.

OTRUSINOVÁ, M., KUBÍČKOVÁ, D. *Finanční hospodaření municipálních účetních jednotek: po novele zákona o účetnictví*. Praha: C.H. Beck, 2011. ISBN 978-80-7400-342-4.

PEKOVÁ, J. *Hospodaření a finance územní samosprávy*. Praha: Management Press, 2004. ISBN 80-7261-086-4.

PEKOVÁ, J. – PILNÝ, J. – JETMAR, M. *Veřejný sektor – řízení a financování*. Praha: Wolters Kluwer Česká republika, 2012. ISBN 978-80-7357-936-4.

PEKOVÁ, J. *Veřejné finance : teorie a praxe v ČR*. Praha: Wolters Kluwer Česká republika, 2011. ISBN 978-80-7357-698-1.

PROVAZNÍKOVÁ, R. *Financování měst, obcí a regionů : teorie a praxe*. Praha: Grada, 2015. ISBN 978-80-247-5608-0.

RŮČKOVÁ, P. *Finanční analýza : metody, ukazatele, využití v praxi*. Praha: Grada Publishing, 2019. ISBN 978-80-271-2028-4.

SEDMIHRADSKÁ, L. *Rozpočtový proces obcí*. Praha: Wolters Kluwer, 2015. ISBN 978-80-7478-967-0.

Předběžný termín obhajoby

2021/22 LS – PEF

Vedoucí práce

Ing. Josef Slaboch, Ph.D.

Garantující pracoviště

Katedra ekonomiky

Elektronicky schváleno dne 28. 8. 2021

prof. Ing. Miroslav Svatoš, CSc.

Vedoucí katedry

Elektronicky schváleno dne 19. 10. 2021

Ing. Martin Pelikán, Ph.D.

Děkan

V Praze dne 31. 03. 2022

Čestné prohlášení

Prohlašuji, že svou diplomovou práci "Analýza finančního hospodaření vybrané obce" jsem vypracovala samostatně pod vedením vedoucího diplomové práce a s použitím odborné literatury a dalších informačních zdrojů, které jsou citovány v práci a uvedeny v seznamu použitých zdrojů na konci práce. Jako autorka uvedené diplomové práce dále prohlašuji, že jsem v souvislosti s jejím vytvořením neporušil autorská práva třetích osob.

V Praze dne 31.3.2022

Poděkování

Ráda bych touto cestou poděkovala Ing. Josefu Slabochovi, Ph.D., za odborné vedení a poskytnuté cenné připomínky a rady v průběhu tvorby diplomové práce. Dále bych chtěla poděkovat především Ing. Alici Rašovské, místostarostce obce Jevany, za její čas a poskytnutí informací ohledně hospodaření obce. V neposlední řadě děkuji mé rodině, která mi byla po celou dobu studia velkou oporou.

Analýza finančního hospodaření vybrané obce

Abstrakt

Diplomová práce se zaměřuje na analýzu finančního hospodaření obce Jevany v letech 2013-2020. Hlavním cílem je zhodnotit vývoj hospodaření obce pomocí horizontální a vertikální analýzy příjmů a výdajů, ukazatelů likvidity a zadluženosti a porovnáním se zvolenou obcí.

Na základě provedených analýz bylo zjištěno, že obec převážně hospodář s přebytkovým rozpočtem, nejvyššího přebytku dosáhla v roce 2015 v hodnotě 4 309 tis. Kč. Největší část příjmů obce tvoří daňové příjmy, kdy jejich podíl činí více jak 60 %. Jsou složeny primárně daněmi z příjmů FO a PO, DPH a v menší části také poplatky a daní z nemovitých věcí. Sazby poplatků vybírané obcí jsou stanoveny na základě ekonomických faktorů, během let docházelo ke zvyšování poplatků v závislosti na inflaci či změnách legislativy EU, primárně u poplatku za komunální odpad, který tvoří nejvýznamnější finanční přínos do obecního rozpočtu, a to v průměru 650 tis. Kč ročně. Výdaje obce jsou tvořeny především běžnými výdaji, které představují 67 % až 96 % celkových výdajů. Zahrnují výdaje spojené s běžným fungováním obce, jako jsou potřebné opravy a udržování, platy zaměstnanců či nákup energií. V rámci odvětví připadá nejvíce finančních prostředků do služeb pro obyvatelstvo a průmyslu. Hodnoty všech tří stupňů likvidity obce jsou velmi vysoké a obec tak nepředstavuje žádné riziko platební neschopnosti. Zadluženost obce byla po celé sledované období velmi nízká, maximálně dosáhla hodnoty 2,72 %, což značí že obec k financování veškerého svého majetku využívá převážně vlastních zdrojů.

Klíčová slova: veřejná správa, obec, rozpočet obce, poplatky, příjmy, výdaje, finanční analýza, likvidita, zadluženost, hospodaření

Analysis of the financial management of the selected municipality

Abstract

This thesis focuses on the analysis of financial management of the village Jevany between the years 2013-2020. The main goal is to evaluate the development of the municipality's economy through horizontal and vertical analysis of income and expenditure, liquidity ratio and indebtedness indicators while comparing it with the selected municipality.

Based on the performed analyses, it was found that the municipality mainly manages a surplus budget; the highest surplus was reached in 2015 with the amount of 4,309 CZK. The largest part of the municipality's income consists of tax revenues, where their share is more than 60%. These consist primarily of personal and corporate income taxes, VAT and, to a lesser extent, also fees and taxes on real estate. The rates of fees collected by municipalities are set on the basis of certain economic factors. Over the years there has been an increase in fees depending on inflation or changes in the EU legislation, primarily for municipal waste, which is the most significant financial contribution to the municipal budget and is on average 650 000 CZK per year. Municipal expenditures consist mainly of current expenditures, which represent 67% to 96% of the total expenditures. These include expenses associated with the normal functioning of the municipality, such as any necessary repairs and maintenance, staff salaries or the purchase of energy. The most funds within the sector go to services for the population and industry. The values of all three levels of liquidity of the municipality are very high and the municipality does not pose any risk of insolvency. The indebtedness of the municipality was very low throughout the period under review, reaching a maximum of 2.72%, which means that the municipality uses mainly its own resources to finance all its assets.

Keywords: public administration, municipality, municipality budget, fees, incomes, expenditures, financial analysis, liquidity, indebtedness, economy

Obsah

1 Úvod.....	11
2 Cíl práce a metodika	12
2.1 Cíl práce	12
2.2 Metodika	12
3 Teoretická východiska	17
3.1 Veřejná správa.....	17
3.1.1 Státní správa.....	18
3.1.2 Samospráva	18
3.2 Obec	19
3.2.1 Působnost obcí	20
3.2.2 Orgány obce	21
3.3 Rozpočet obce	24
3.3.1 Rozpočtový výhled	27
3.3.2 Rozpočtový proces.....	28
3.3.3 Rozpočtová skladba	29
3.3.4 Příjmy obce	30
3.3.5 Výdaje obce	35
3.4 Kontrola hospodaření obce	38
3.4.1 Přezkoumání hospodaření.....	38
3.4.2 Finanční kontrola	39
3.5 Finanční analýza.....	40
3.5.1 Zdroje finanční analýzy	40
3.5.2 Metody finanční analýzy	41
3.5.3 Absolutní ukazatele.....	42
3.5.4 Poměrové ukazatele	43
4 Vlastní práce	45
4.1 Charakteristika obce Jevany	45
4.1.1 Historie obce	46
4.1.2 Obyvatelstvo obce.....	46
4.1.3 Občanská vybavenost	49
4.1.4 Organizační struktura.....	49
4.2 Rozbor hospodaření	51
4.3 Analýza příjmů.....	52
4.3.1 Horizontální analýza příjmů	56
4.3.2 Vertikální analýza příjmů	61
4.4 Analýza výdajů.....	63

4.4.1	Horizontální analýza výdajů	66
4.4.2	Vertikální analýza výdajů	71
4.5	Finanční analýza vybraných poměrových ukazatelů	73
4.5.1	Ukazatele likvidity	73
4.5.2	Analýza zadluženosti	75
4.6	Komparace obce Jevany s obcí Vyžlovka.....	76
4.6.1	Srovnání vybraných ukazatelů příjmů	77
4.6.2	Srovnání vybraných ukazatelů výdajů.....	80
4.6.3	Srovnání vybraných poměrových ukazatelů finanční analýzy	82
5	Závěr.....	85
6	Seznam použitých zdrojů	89
7	Přílohy.....	93

Seznam obrázků

Obrázek 1:	Dělení veřejné správy	17
Obrázek 2:	Druhy orgánů obcí.....	24
Obrázek 3:	Rozpočtové určení daní od 1.1.2021	32
Obrázek 4:	Zobrazení obce Jevany na mapě	45
Obrázek 5:	Znak obce Jevany	46

Seznam tabulek

Tabulka 1:	Počet členů zastupitelstva obce	22
Tabulka 2:	Schéma běžného rozpočtu obce.....	26
Tabulka 3:	Schéma kapitálové rozpočtu	26
Tabulka 4:	Skupiny odvětvového třídění rozpočtové skladby.....	30
Tabulka 5:	Přehled hlavních výdajových oblastí z rozpočtu obcí	37
Tabulka 6:	Struktura rozvahy	41
Tabulka 7:	Výsledky komunálních voleb 2018	50
Tabulka 8:	Výsledky komunálních voleb 2014	50
Tabulka 9:	Vývoj příjmů a výdajů v letech 2013-2020 (v tis. Kč).....	51
Tabulka 10:	Příjmy rozpočtu obce dle druhového třídění (v tis. Kč)	53
Tabulka 11:	Daňové příjmy obce v letech 2013-2020 (v tis. Kč).....	55
Tabulka 12:	Nedaňové příjmy obce v letech 2013-2020 (v tis. Kč).....	56
Tabulka 13:	Řetězový index pro vybrané položky příjmů v letech 2013-2020 (v %).....	57
Tabulka 14:	Bazický index příjmů pro zvolené položky v letech 2013-2020 (v %)	59
Tabulka 15:	Výdaje rozpočtu obce podle druhového třídění (v tis. Kč).....	63
Tabulka 16:	Skutečné výdaje obce podle odvětvového třídění (v tis. Kč)	64
Tabulka 17:	Řetězový index výdajů obce v letech 2013 až 2020 (v %).....	66
Tabulka 18:	Řetězový index výdajů podle odvětví v letech 2013-2020 (v %).....	67
Tabulka 19:	Bazický index výdajů obce v letech 2013-2020 (v %).....	68
Tabulka 20:	Bazický index výdajů podle odvětví v letech 2013-2020 (v %).....	70
Tabulka 21:	Vybrané položky rozvahy (v tis. Kč).....	73
Tabulka 22:	Ukazatele likvidity obce Jevany v letech 2013-2020	74

Tabulka 23: Ukazatele zadluženosti obce Jevany v letech 2013-2020.....	75
Tabulka 24: Porovnání vývoje počtu obyvatel obcí Jevany a Vyžlovka v letech 2010-2020	77
Tabulka 25: Porovnání příjmů a příjmů na 1 obyvatele obcí Jevany a Vyžlovka (v tis. Kč)	78
Tabulka 26: Struktura daňových příjmů obcí Jevany a Vyžlovka od roku 2013 do roku 2020 (v %)	79
Tabulka 27: Porovnání výdajů a výdajů na 1 obyvatele vybraných obcí (v tis. Kč).....	80
Tabulka 28: Komparace likvidity obcí Jevany a Vyžlovka během let 2013 až 2020.....	82
Tabulka 29: Komparace ukazatelů zadluženosti obcí od roku 2013 do roku 2020.....	83

Seznam grafů

Graf 1: Vývoj počtu obyvatel obce Jevany v letech 2010-2020.....	47
Graf 2: Struktura obyvatel dle věku a pohlaví obce Jevany k 31.12.2020	48
Graf 3: Pohybu počtu obyvatel v letech 2010-2020	48
Graf 4: Saldo příjmů a výdajů v letech 2013-2020 (v tis. Kč).....	52
Graf 5: Vertikální analýza hlavních příjmů obce v letech 2013 až 2020	61
Graf 6: Vertikální analýza daňových příjmů obce během let 2013 až 2020.....	62
Graf 7: Vertikální analýza pro druhové výdaje obce během let 2013 až 2020.....	71
Graf 8: Vertikální analýza odvětvových výdajů obce v letech 2013 až 2020	72
Graf 9: Porovnání salda obcí Jevany a Vyžlovka v letech 2013-2020 (v tis. Kč).....	81

Seznam použitých zkratk

č.	číslo
ČR	Česká republika
DPFO	Daň z příjmů fyzických osob
DPH	Daň z přidané hodnoty
FO	Fyzická osoba
Kč	Koruna česká
OÚ	Obecní úřad
PO	Právnícká osoba
RUD	Rozpočtové určení daní
tis.	tisíc

1 Úvod

Česká republika je rozdělena na 14 samostatných krajů, kterým náleží 6 258 obcí. Obec je brána jako veřejnoprávní korporace a tvoří základní článek veřejné správy. Obec je vykonavatelem samosprávy, má ohraničené své vlastní území a majetek s kterým hospodaří. Může také vykonávat státní správu, a to podle typu obce, které se dělí do třech kategorií: obce se základní působností, obce s pověřeným obecním úřadem a obce s rozšířenou působností. Obec jakožto právnická osoba jedná navenek pomocí svých volených orgánů, kdy jedním z nejpodstatnějších je právě zastupitelstvo obce, které realizuje veškeré činnosti spojené s řádným fungováním obce a v jeho kompetenci je schvalování rozpočtu obce, na základě kterého obec následně hospodaří.

Snahou obce je vytvořit přebytkový, eventuálně vyrovnaný rozpočet, pro zajištění nezbytných potřeb obce a její následující rozvoj. Peněžní prostředky, se kterými může obec následně hospodařit, získává primárně ze státního rozpočtu, z dotací, které ale nepředstavují pravidelný příjem, či z vlastní činnosti v rámci vybírání daní a poplatků.

Nedílnou součástí při rozhodování, jakým směrem se bude nadále obec ubírat je získání spolehlivých dat a informací, které mohou být zjištěny na základě finanční analýzy. Aby mohla být finanční analýza provedena, je nezbytné poskytnout veškeré účetní podklady z minulých let, které jsou stěžejní pro budoucí rozvoj. Dalším klíčovým aspektem je zvolení dostatečně dlouhého analyzovaného období, které zajistí dostatečnou vypovídací hodnotu. Z výsledků finanční analýzy lze pak jednoduše zhodnotit, zda obec hospodaří správně, efektivně a jaké činnosti považuje za důležité. V rámci zjištění silných a slabých stránek, může následně obec zajistit odstranění případných nedostatků a předpovídat následující vývoj. Cílem je tak zhodnocení hospodaření v minulých letech, na základě, kterého obec plánuje svůj následující vývoj tak, aby zajistila co nejefektivnější nakládání s obecními peněžními prostředky, přispěla k rozvoji obce a zabezpečila v rámci potřeb své občany.

Diplomová práce se zabývá analýzou finančního hospodaření obce Jevany v letech 2013-2020. Tato obec byla vybrána z důvodů kladného postoje autorky k ní a zároveň zjištění informací o hospodaření a celkovém chodu obce z jiného pohledu než běžného občana.

2 Cíl práce a metodika

2.1 Cíl práce

Hlavním cílem této diplomové práce je rozbor finančního hospodaření obce Jevany v letech 2013 až 2020. K naplnění hlavního cíle jsou stanoveny následující dílčí cíle:

- horizontální analýza příjmů a výdajů,
- vertikální analýza příjmů a výdajů,
- výpočet vybraných poměrových ukazatelů finanční analýzy,
- komparace s obcí Vyžlovka.

Na základě získaných výsledků finanční analýzy lze doporučit případná zlepšení pro následné hospodaření obce do dalších let.

2.2 Metodika

Diplomová práce je rozdělena na dvě hlavní části, teoretickou a praktickou. Teoretická část je zpracována na základě odborné literatury a příslušných zákonů v aktuálním znění. Na začátku kapitoly je nejdříve popsán chod veřejné správy, následně jsou vysvětleny základní pojmy spojené s charakteristikou a fungováním obcí. Detailně je popsán rozpočet obce, jeho proces, skladba a struktura příjmů a výdajů. V závěru teoretické části je nastíněna kontrola hospodaření obcí a popsána samotná finanční analýza, její metody a vybraní ukazatelé.

Úvod praktické části je věnován charakteristice obce Jevany, její historii, vývoji obyvatelstva, občanské vybavenosti obce a organizační struktuře obecního úřadu. Všechny potřebné informace pro zpracování byly čerpány z webových stránek obce, Místopisného průvodce po ČR a Českého statistického úřadu. Posléze je již provedena analýza finančního hospodaření obce v letech 2013-2020 pomocí vybraných finančních ukazatelů. Veškerá potřebná data pro zhotovení finanční analýzy byla získána z výkazů pro hodnocení plnění rozpočtů Fin 2-12 M, rozvahy obce, závěrečných účtů, které obec zveřejňuje na svých webových stránkách a jsou veřejně dostupné na webových stránkách www.monitor.statnipokladna.cz.

Jako první je proveden rozbor hospodaření, který zahrnuje porovnání příjmů a výdajů obce, respektive zhodnocení salda rozpočtu obce, s kterým během analyzovaných let 2013

až 2020 obec hospodařila. Výše příjmů a výdajů byla čerpána z rozpočtu obce k 31.12 daného roku, vždy poté, co byly provedeny změny v rozpočtu.

Následně byla provedena analýza příjmů obce. Na začátku jsou popsány příjmy rozpočtu obce podle druhového třídění, jejich skutečné částky a detailněji nastíněny daňové a nedaňové příjmy obce. Poté následuje horizontální analýza, která obsahuje dva indexy (řetězový a bazický) a vertikální analýza. Na základě vypočtených hodnot byly příslušné změny okomentovány a zdůvodněny. V rámci analýzy výdajů obce jsou nejprve popsány výdaje rozpočtu obce podle druhového třídění a následně jsou stručně charakterizovány výdaje obce podle odvětvového hlediska. Pro zhodnocení výdajů obce byla použita horizontální analýza pomocí řetězového a bazického indexu, která byla aplikována na oba druhy členění výdajů. Pro výpočet hodnot vertikální analýzy byly využity také oba druhy výdajů. Všechny vypočtené hodnoty jsou uváděny v procentech, proto v následujících vzorcích, jenž byly využity pro výpočty je uvedeno násobení stem.

$$\text{Vzorec č. 1: řetězový index} = \frac{\text{hodnota}_{i+1}}{\text{hodnota}_i} \times 100$$

Výsledkem řetězového indexu je procentuální meziroční změna jednotlivých položek příjmů a výdajů oproti předchozímu roku.

$$\text{Vzorec č. 2: bazický index} = \frac{\text{hodnota}_{i+1}}{\text{hodnota}_{i(n)}} \times 100$$

Bazický index udává procentuální změnu oproti zvolenému základnímu období jednotlivých položek příjmů a výdajů obce.

$$\text{Vzorec č. 3: vertikální analýza} = \frac{\text{velikost jednotlivé položky}}{\text{celková suma}} \times 100$$

Vertikální analýza určuje procentuální podíl vybrané jednotlivé položky na celku.

Finanční analýza poměrových ukazatelů v této diplomové práci zahrnuje analýzu likvidity a zadluženosti obce. Potřebná data pro výpočet byla získána z aktiv a pasiv rozvahy obce. Nejdříve jsou vypočítány ukazatele likvidity, které zhodnocují schopnost obce hradit své krátkodobé závazky. Hodnoty všech tří stupňů likvidity byly vypočítány na základě těchto vzorců:

$$\text{Vzorec \u010d. 4: okam\u017dit\u00e1 likvidita} = \frac{\text{kr\u00e1tkodob\u00fd finan\u010dn\u00ed majetek (B.III.)}}{\text{kr\u00e1tkodob\u00e9 z\u00e1vazky (D.III.)}}$$

Okam\u017dit\u00e1 likvidita ud\u00e1v\u00e1 schopnost obce uhradit kr\u00e1tkodob\u00e9 z\u00e1vazky ihned, pouze sv\u00fdm kr\u00e1tkodob\u00fdm finan\u010dn\u00edm majetkem.

Vzorec \u010d. 5: pohotov\u00e1 likvidita

$$= \frac{\text{kr\u00e1tkodob\u00fd finan\u010dn\u00ed majetek (B.III.)} + \text{kr\u00e1tkodob\u00e9 pohled\u00e1vky (B.II.)}}{\text{kr\u00e1tkodob\u00e9 z\u00e1vazky (D.III.)}}$$

Hodnoty pohotové likvidity ov\u011bruj\u00ed, kolikr\u00e1t m\u00f9\u017ee obec uspokojit sv\u00e9 v\u011b\u00edtele pomocí kr\u00e1tkodob\u00fdch finan\u010dn\u00edch prost\u0159edk\u00fa a p\u0159em\u011bnou kr\u00e1tkodob\u00fdch pohled\u00e1vek.

$$\text{Vzorec \u010d. 6: b\u011b\u017en\u00e1 likvidita} = \frac{\text{ob\u011b\u017en\u00e1 aktiva (B.)}}{\text{kr\u00e1tkodob\u00e9 z\u00e1vazky (D.III.)}}$$

B\u011b\u017en\u00e1 likvidita ozna\u010duje schopnost obce dost\u00e1t sv\u00fdm z\u00e1vazk\u00fa na z\u00e1klad\u011b p\u0159em\u011bny v\u0161echny ob\u011b\u017en\u00fdch aktiv na pen\u011b\u017en\u00ed prost\u0159edky.

N\u00e1sledn\u011b je provedena anal\u00fdza zadlu\u017eenosti, kter\u00e9 obecn\u011b vyjad\u0159uje vyu\u017e\u00edv\u00e1n\u00ed ciz\u00edch zdroj\u016f obce k financov\u00e1n\u00ed sv\u00fdch aktiv neboli majetku. Pro zhodnocen\u00ed stavu financov\u00e1n\u00ed byly vybr\u00e1ny ukazatele celkové zadlu\u017eenosti, koeficient samofinancov\u00e1n\u00ed, m\u00edra finan\u010dn\u00ed samostatnosti a zadlu\u017eenost p\u0159ipadaj\u00edc\u00ed na jednoho obyvatele obce. V\u00fdsledn\u00e9 hodnoty byly z\u00edsk\u00e1ny za pou\u017eit\u00ed n\u00e1sleduj\u00edc\u00edch vzorc\u016f:

$$\text{Vzorec \u010d. 7: celkov\u00e1 zadlu\u017eenost} = \frac{\text{ciz\u00ed zdroje (D.)}}{\text{aktiva celkem}} \times 100$$

Hodnota celkové zadlu\u017eenosti obce ud\u00e1v\u00e1 z kolika procent je majetek obce financov\u00e1n za pomoci ciz\u00edch zdroj\u016f.

$$\text{Vzorec \u010d. 8: koeficient samofinancov\u00e1n\u00ed} = \frac{\text{vlastn\u00ed kapit\u00e1l (C.)}}{\text{aktiva celkem}} \times 100$$

Koeficient samofinancov\u00e1n\u00ed vyjad\u0159uje schopnost obce pokr\u00fdt sv\u00fdj majetek pouze vlastn\u00edmi zdroji.

$$\text{Vzorec \u010d. 9: m\u00edra finan\u010dn\u00ed samostatnosti} = \frac{\text{vlastn\u00ed kapit\u00e1l (C.)}}{\text{ciz\u00ed zdroje (D.)}}$$

Výsledek míry finanční samostatnosti určuje kolikrát může obec pokrýt cizí zdroje v rámci vlastního kapitálu, respektive do jaké míry je finančně samostatný.

$$\text{Vzorec č. 10: zadluženost na 1 obyvatele} = \frac{\text{cizí zdroje (D.)}}{\text{počet obyvatel}}$$

Zadluženost na jednoho obyvatele obce udává částku, kterou by každý obyvateľ musel zaplatit, aby byl splacen celkový dluh obce.

Poslední kapitola praktické části diplomové práce je věnována komparaci hospodaření s obcí Vyžlovka, která je sousední obcí Jevany. Obec Vyžlovka byla vybrána z důvodu téměř stejného počtu obyvatel a velmi vyrovnané občanské vybavenosti. Obce jsou nejdříve porovnávány v rámci vývoje počtu obyvatel a jejich věkového průměru. Následně je provedena komparace příjmů, která zahrnuje porovnání celkových příjmů, příjmů připadajících na jednoho obyvatele obce, absolutní rozdíl celkových příjmů na jednoho občana a podíly jednotlivých daňových příjmů. Hodnota příjmů, připadajícího na jednoho obyvatele obce byla vypočtena podle následujícího vzorce:

$$\text{Vzorec č. 11: celkové příjmy na 1 obyvatele} = \frac{\text{celkové příjmy}}{\text{počet obyvatel}}$$

Výpočet absolutní hodnoty rozdílů příjmů na jednoho obyvatele obce Jevany a Vyžlovkou byl proveden na základě vzorce č. 12.

Vzorec č. 12: absolutní rozdíl příjmů na 1 obyvatele

$$= |\text{příjmy na 1 ob. Jevan} - \text{příjmy na 1 ob. Vyžlovky}|$$

Pro zhodnocení výdajů obou obcí bylo využito porovnání celkových výdajů během sledovaného období a výdajů připadajícího na jednoho obyvatele, kdy tato částka byla zjištěna na základě vzorce č. 13. V neposlední řadě je provedeno srovnání salda obcí od roku 2013 do roku 2020.

$$\text{Vzorec č. 13: celkové výdaje na 1 obyvatele} = \frac{\text{celkové výdaje}}{\text{počet obyvatel}}$$

Na závěr jsou komparovány hodnoty všech tří stupňů likvidity, celková zadluženost, koeficient samofinancování, míra finanční samostatnosti a zadluženost na 1 obyvatele.

Veškeré uvedené ukazatele dokážou určit, jak obce hospodaří se svými prostředky, či do jaké míry je obec zadlužena.

3 Teoretická východiska

3.1 Veřejná správa

Veřejná správa patří mezi primární pojmy správního práva, avšak její zákonnou definici v žádné právní normě nelze najít. Všeobecně ji lze formulovat jako správu veřejných záležitostí provozovanou subjekty veřejné správy a jejich orgány. V současnosti je uchopena jako služba občanům, jenž slouží v jejich prospěch (Horzinková, Novotný, 2013).

Veřejná správa v praxi reprezentuje systém činitelů veřejného sektoru, který pojímá jednak instituce s centrální působností (Parlament ČR, Národní kontrolní úřad) a instituce s územní působností (krajské samosprávy, samosprávy obcí) (Nahodil a kol., 2014).

Mezi subjekty veřejné správy řadíme takové činitele, kteří odpovídají za její výkon. Primárně je jedná o stát a jeho orgány či instituce a dále o orgány samosprávy. O dalších podílech na výkonu veřejné správy rozhoduje pouze stát (Nahodil a kol., 2014).

Na činnost veřejné správy dohlíží vybrané orgány na kompetentní úrovni. Kontrola může být provedena například parlamentem, vládou, Nejvyšším kontrolním úřadem, ale i samotnými občany státu. Míru kontroly určují zákony a navazující předpisy (Peková, Pilný, Jetmar, 2012).

Veřejná správa pojímá státní správu, která má nadřazené postavení a samosprávu, jenž je k vykonávání činností veřejné správy zmocněna patřičnými zákony, především na úrovni územní samosprávy (Peková, Pilný, Jetmar, 2012).

Obrázek 1: Dělení veřejné správy



Zdroj: vlastní zpracování na základě (Horzinková, Novotný, 2013)

3.1.1 Státní správa

Nedílnou součástí veřejné správy je státní správa. Jedná se o veřejnou správu, jenž je prováděna přímo státem, nebo je zprostředkována územní samosprávou (Nahodil a kol., 2014). Státní správu lze pochopit jako provedení výkonné moci státu a vyznačuje se vztahy nadřízenosti a podřízenosti. Státní správa může být vykonávána přímo a nepřímo. Přímé vykonávání státní správy se týká orgánů státu a nepřímo uskutečňují výkon státní správy subjekty svými orgány jako přenesenou či propůjčenou působností, a to na základě zákonné delegace (Horzinková, Novotný, 2013).

3.1.2 Samospráva

Samospráva je druhou nejdůležitější částí veřejné správy a významnou složkou veřejné moci. Je provozována vlastním jménem, odpovědností a svými prostředky. Samospráva je nedílnou součástí demokracie, má subjektivní právo a zároveň povinnost provozovat právem pověřenou působnost. Na základě její působnosti rozdělujeme samosprávu na územní (místní) a zájmovou (Koudelka, 2007).

Mezi hlavní znaky samosprávy patří (Balík, 2009):

- území nebo činnost, vůči kterým působí,
- osoby podřazené samosprávě,
- existence samosprávy jako PO veřejného práva se soustavou samosprávných orgánů,
- vlastní hospodaření a rozpočet.

Zájmová samospráva reprezentuje jeden ze subsystémů veřejné správy, kde postavení veřejného zájmu je představováno jinými osobami, než je stát. Charakteristickým rysem je personální základ. Do zájmové samosprávy lze zařadit samosprávu profesních komor a ostatní samosprávu, což jsou instituce, jenž vykazují jen mírné znaky samosprávy (veřejné pojišťovny, samospráva vysokých škol). Mezi nejdůležitější představitele zájmové samosprávy patří profesní komory s povinným členstvím. V ČR jsou zastoupeny například Českou advokátní komorou, Českou lékařskou komorou či Komorou soudních exekutorů. Všichni členové profesních komor musí dodržovat právní i vnitřní předpisy korporace, jenž upravují jejich činnost. Kontrolní orgány komory dohlíží na dodržování právních předpisů, v případě jejich porušení hrozí členům kárný trest (Horzinková, Novotný, 2013).

Územní samospráva představuje realizaci práva občanů na individuální samosprávu a dále také právo podílet se na řízení určitého území, menšího, než je stát, na základě

působnosti určené ústavou a danými zákony (Peková, Pilný, Jetmar, 2012). Dle ústavy patří obce mezi základní územní samosprávné celky a mezi vyšší územní samosprávné celky se řadí kraje. Tyto územní samosprávné celky mají právo na to mít vlastní majetek a hospodařit dle vlastního rozpočtu. Stát do činnosti územních samosprávných celků vstupuje pouze na základě ochrany zákona a pouze způsobem, který určuje zákon. V kompetenci územních samosprávných celků je vydávání právních předpisů platných pouze na vlastním správním území (Hozinková, Novotný, 2013).

3.2 Obec

Obec je dle Pekové považována za základní územní jednotku státu. Je tvořena obyvateli, kteří společně užívají vymezené území a mají právo na samosprávu, jenž je zakotvena v ústavě (Peková, 2004). Každá obec se rozkládá na jednom či více katastrálních územích a následovně se tak dělí na různé části obce. Všechny obce v ČR jsou zařazeny do správního obvodu okresu a územního obvodu kraje. Obce však mají svou samostatnou působnost a nepodléhají kraji (Peková, Pilný, Jetmar, 2012).

Mezi typické znaky obce patří vlastní území, obyvatelstvo obce, vystupování v právních vztazích svým jménem a vlastní majetek a hospodaření podle rozpočtu obce (Koudelka 2003).

Zákon o obcích rozděluje následně druhy obcí (Peková, Pilný, Jetmar, 2012):

- obce, jež nejsou městy,
- města, která mají počet obyvatel nad 3 000; zažádají u předsedy Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR; získala statut města před 17.5.1954 či byla městem před nabytí účinnosti zákona o obcích v roce 2001,
- městysy, též obce, jež toto označení byly oprávněny používat před 17.5.1954; na žádost u předsedy Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR,
- statutární města, zastupitelstvo těchto měst povoluje statut města schválením ustanovení o rozčlenění města na městské obvody nebo části. Toto rozdělení se schvaluje pomocí obecně závazné vyhlášky. Patří sem například města jako Kladno, Teplice, Ostrava a jiné,
- hlavní město Praha, které je rozčleněné na městské části.

3.2.1 Působnost obcí

„Působnost je oblast činnosti subjektu veřejné správy v rámci úpravy určitých společenských vztahů (věcná působnost), na určitém území (prostorová, místní či též územní působnost), vůči určitému okruhu osob (osobní působnost) a v určitém čase (časová působnost)“ (Balík, 2009). Subjekty veřejné správy vykonávají v rámci své působnosti pravomoc – pravomoc vydávat právní akty, uzavírat veřejnoprávní smlouvy (Koudelka, 2007).

Věcná působnost

Věcná působnost zahrnuje okruh společenských vztahů v rámci veřejné správy. Může být prováděna jednak formou samosprávy (samostatná působnost) nebo formou přenesené státní správy na obec (přenesená působnost). Hlavní podmínkou obou vyjmenovaných působností je mít zákonný základ (Koudelka, 2003). Obvyklý způsob rozdělení působnosti veřejné správy je na vrchnostenskou a nevrchnostenskou. Podstatou vrchnostenské správy je, že obec jako veřejnoprávní subjekt je nadřazen ostatním, čímž jim ukládá povinnosti, reguluje jejich práva, a to vše může vykonávat za pomoci legálního donucení. V případě nevrchnostenské správy obec v právních vztazích působí s ostatními jako rovnocenný subjekt. V případě sporu se územní samosprávy musí obrátit na pomoc soudu (Koudelka, 2007).

Samostatná působnost obce zahrnuje ty záležitosti, které jsou v zájmu obce a jejich občanů, jestliže nejsou zákonem přiděleny státu či krajům, nebo pokud se nejedná o přenesenou působnost orgánů obce. Ve věcech týkající se samostatné působnosti obce se obec musí řídit výhradě právním řádem (Balík, 2009). Samostatná působnost zahrnuje především tyto činnosti: hospodaření obce, program rozvoje územního obvodu obce, rozpočet obce, závěrečný účet obce, trvalé a dočasné peněžní fondy, PO obce a organizační složky obce, vydávání obecně závazných vyhlášek, místní referendum, návrh změn katastrálního území obce, ustanovení orgánů samosprávy, osobní a věcné výdaje na činnost OÚ, obecní policie, spolupráce s ostatními obcemi, zřizování části obce, čestné občanství a ceny obce, hospodaření s majetkem obce, ukládání pokut za správní delikty, řešení návrhů a připomínek orgánů obce a jiné (Koudelka, 2003).

Přenesená působnost obcí je zjednodušeně řečeno státní správa prováděna obcí. Činnost obcí s přenesenou působností je regulována právním řádem, usnesením vlády a mimo jiné i směrnicemi ministerstev. Odpovědnost za vykonávání činnosti nese stát. Dle

rozsahu přenesení státní správy na obec lze rozdělit obce do tří následujících stupňů: 1. stupeň – obce; 2. stupeň – obce s pověřeným obecním úřadem a 3. stupeň obce s rozšířenou působností (Koudelka 2007). Přenesená působnost u obcí zahrnuje tyto činnosti: vydávání nařízení obce, rozhodování o místních komunikacích, vyřizování přestupků a další. U druhého stupně, tedy u obcí s pověřeným obecním úřadem jsou oprávněny učinit rozhodnutí v prvním stupni správního řízení o právech a povinnostech osob, dále zajišťují volby do Parlamentu ČR, do zastupitelstev krajů, obcí a do Evropského parlamentu, mohou rozhodovat o udělení peněžité dávky či půjčky a zároveň jsou orgánem ochrany přírody, zemědělského půdního fondu atd. V případě obcí s rozšířenou působností je v jejich kompetenci evidence obyvatel, vydávání občanských průkazů, dávky a sociální služby, sociálně právní ochrana dětí, péče o staré a zdravotně postižené obyvatele a mnoho dalších (Provazníková, 2015).

Územní působnost

Pojem územní působnost vymezuje určité území, na kterém subjekt veřejné správy spravuje společenské vztahy. Týká se tedy především administrativní části obce. Pokud má obec přenesenou působnost může činnost provádět nejen na svém území, ale i na územích okolních obcí v takové míře, jakou byla pověřena státní správou (Koudelka, 2003).

Osobní působnost

Osobní působnost vzniká tehdy, když výkon obce má vliv jednak na občany obce, PO i FO dle objektu úpravy, ale také na ostatní veřejnoprávní korporace jako je stát či jiná obec. K tomu případu dochází, pokud určitá část majetku na území dané obce je ve vlastnictví státu nebo jiné obce (Koudelka, 2007).

3.2.2 Orgány obce

Všechny veřejnoprávní korporace, tedy i obec, jednají navenek pouze pomocí svých orgánů. Přestože Ústava pojednává jen pojem zastupitelstvo, zákon o obcích definuje zastupitelstvo obce, radu obce, starostu, OÚ, zvláštní orgány obce a komisi obce, jestliže obec nese výkon přenesené působnosti (Balík, 2009).

Zastupitelstvo obce

Zastupitelstvo obce je kolektivním voleným orgánem, které realizuje činnosti, jenž má svěřené do samostatné působnosti (Marková 2000). Jako jediný z orgánů obce je ústavně zakotven. Ústava tak určuje jeho název, název členů, ale i dobu funkčního období. Zastupitelstvo obce volí občani obce, kteří jsou starší 18 let (Koudelka 2007). Počet členů zastupitelstva záleží na stavu obyvatel obce k 1.1. v roce, ve kterém se budou konat volby. Zastupitelstvo je voleno na 4 roky a schází se nejméně jednou za tři měsíce. Každý člen má povinnost se aktivně účastnit na zasedání, plnit své úkoly, hájit zájmy občanů obce a vyvarovat se střetu zájmu. Na zasedání zastupitelstva mohou být přítomni občané obce, kde mají právo vyjádřit svůj názor stanoveným způsobem. Pro přijetí jakéhokoli návrhu zastupitelstva je potřeba nadpoloviční většina všech členů (Koudelka, 2003). V kompetenci zastupitelstva obce je například schvalování rozpočtu obce a závěrečného účtu za uplynulé období, programu rozvoje obce, rozpočtového opatření či poskytnutí půjčky (Peková, 2004).

Tabulka 1: Počet členů zastupitelstva obce

Počet obyvatel k 1.1.	Počet členů zastupitelstva
Do 500	5–15
Nad 500 do 3 000	7–15
Nad 3 000 do 10 000	11–25
Nad 10 000 do 50 000	15–35
Nad 50 000 do 150 000	25–45
Nad 150 000	35–55
Praha	55–70

Zdroj: vlastní zpracování na základě (Horzinková, Novotný, 2013)

Rada obce

Rada obce je výkonným orgánem a za její činnost nese odpovědnost zastupitelstvo obce. Je volena pouze tehdy pokud zastupitelstvo obce má více jak 15 členů. Počet členů rady musí být lichý, pohybovat se v rozmezí 5 až 11 členů a zároveň nesmí překročit jednu třetinu počtu členů zastupitelstva. Rada je tvořena starostou, místostarostou a dalšími členy zastupitelstva (Peková, Pilný, Jetmar, 2012). Schůze rady probíhají na základě svolání starosty a pro veřejnost nejsou přístupná. Ze schůze rady je následně proveden zápis, kde je uveden počet přítomných členů, program, průběh a výsledek hlasování, případná přijatá

usnesení (Koudelka, 2003). Mezi pravomoce rady se řadí například tyto činnosti: připravování materiálu pro jednání zastupitelstva, zabezpečování hospodaření obce, rozhodování o uzavírání nájemních smluv, zabezpečování plnění usnesení zastupitelstva obce a jiné (Peková, 2004).

Starosta a místostarosta

Ačkoliv právě starosta je nejviditelnějším článkem obecního zřízení, jako samostatný orgán je bez jakýchkoli pravomocí. Nemá povahu statutárního orgánu, tudíž všechny úkony může činit až po schválení zastupitelstva či rady obce. Je volen ze členů zastupitelstva, kterému je ze své funkce odpovědný. Na rozdíl od běžného člena zastupitelstva musí být starosta občanem ČR (Balík, 2009). Mezi činnosti starosty patří svolávání a řízení zasedání zastupitelstva a rady obce, podepisování usnesení a zápisů z jednání, podepisování právních předpisů a také nese zodpovědnost za přezkoumání hospodaření obce za minulý rok (Marková, 2000). Pokud je v obci zřízena funkce tajemníka, tak je v jeho kompetenci jmenování a případné odvolání tajemníka OÚ, v případě, kdy tato funkce není zřízena, tak tuto funkci zastává sám starosta (Peková, 2004).

Úkolem místostarosty je zastat funkci starosty po dobu jeho nepřítomnosti. Zastupitelstvo může zvolit více místostarostů a zadat jim určité úkoly v samostatné působnosti. Může být zvoleno tolik místostarostů, kolik je mimo starosty členů rady obce. V případě, kdy má obec více místostarostů, je v kompetenci zastupitelstva, aby určilo, v jakém pořadí budou zastupovat starostu v době jeho nepřítomnosti (Koudelka, 2007).

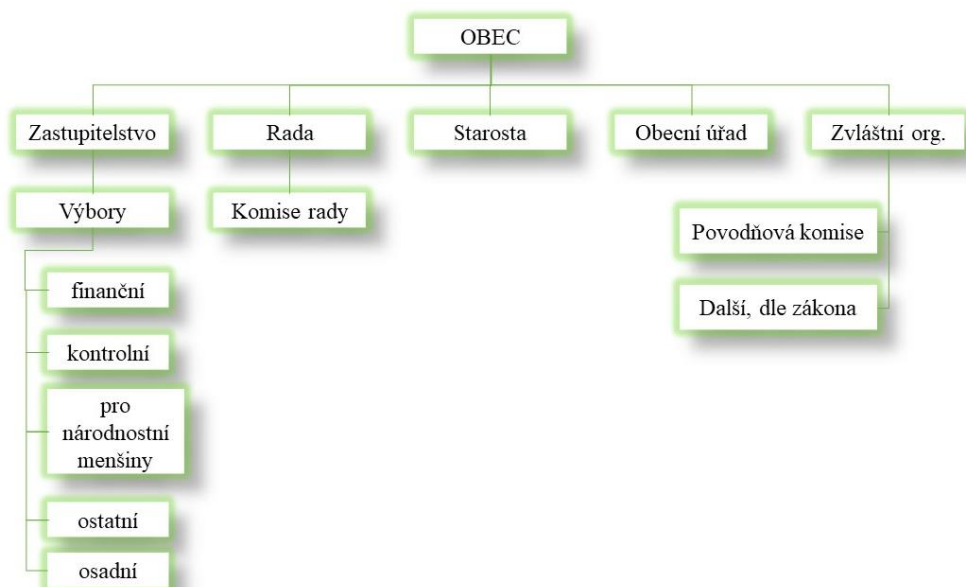
Obecní úřad

Obecní úřad je tvořen starostou, který zároveň stojí v čele OÚ, místostarostou, tajemníkem a zaměstnanci obce. Pro dílčí úseky výkonu obecního úřadu může rada obce založit odbory a oddělení. V praxi se tedy můžeme setkat například se stavebním odborem, silničním či odborem silničního hospodářství. Pokud působí obecní úřad v samostatné působnosti vykonává úkoly, jež mu byly uděleny zastupitelstvem obce či radou obce. V případě přenesené působnosti provozuje obec státní správu mimo věcí, která náleží do kompetence jinému orgánu (Horzinková, Novotný, 2013).

Tajemník

Funkce tajemníka OÚ se ze zákona zakládá v obcích s pověřeným obecním úřadem a dále v obcích s rozšířenou působností. Zbylé obce si sami rozhodují, zda funkci tajemníka založí či nikoli (Balík, 2009). Tajemník je zodpovědný při vykonávání úkolů starostovi obce. Mezi výkony tajemníka obecního úřadu patří vydávání spisového řádu, plnění úkolů zadané zastupitelstvem, radou či starostou obce, dále stanovuje platy zaměstnancům obce, řídí a kontroluje organizační části obce a v neposlední řadě se účastní a hlasuje na zasedání zastupitelstva a rady obce (Koudelka, 2003).

Obrázek 2: Druhy orgánů obcí



Zdroj: vlastní zpracování dle (Horzinková, Novotný, 2013)

3.3 Rozpočet obce

Stěžejním nástrojem pro hospodaření obcí je rozpočet. „Rozpočet územního samosprávného celku je finančním plánem, který slouží k řízení financování jejich činnosti“ (Peterová, 2012). Strukturu rozpočtu tvoří příjmy, výdaje a ostatní finanční operace. Státní rozpočet ČR a rozpočet kraje, do kterého daná obec spadá, jsou propojeny s rozpočtem obce, a to na základě dotací, případně návratnou finanční výpomocí (Marková, 2000). Rozpočet lze posuzovat ze tří směrů, jednak jako bilance příjmů a výdajů, za druhé jako finanční plán a třetí pohled může brát rozpočet jako nástroj na prosazování cílů obecních politik (Císařová, Pavel, 2008).

Všechny územní rozpočty samosprávných celků musí plnit následující významné funkce (Peková, 2004):

- alokační – pomocí peněžních prostředků v rozpočtu obce, se financují veškeré nezbytné věci jak v lokálním, tak i v regionálním veřejném sektoru,
- redistribuční – slouží k přerozdělování financí z rozpočtu regionu do rozpočtu obcí, čímž se zajistí stejnoměrný ekonomický i sociální rozvoj obce,
- stabilizační – danými činnosti působí na růst ekonomiky obce (např.: vybudování technické infrastruktury).

Při sestavování obecního rozpočtu by samospráva měla vycházet z rozpočtového výhledu a případné vzniklé rozdíly by měly být řádně odůvodněny. Obec může sestavit až tři druhy rozpočtů, a to vyrovnaný rozpočet ($P=V$), dále přebytkový rozpočet ($P>V$) a v poslední řadě i schodkový rozpočet ($P<V$). Obce ve většině případů schvalují takový rozpočet, kdy se příjmy nerovnájí výdajům. V případě schodkového rozpočtu, jsou nižší příjmy pokryty peněžními přebytky z minulých let. Přebytkovým rozpočet si obce šetří finance získané z příjmů běžného roku do dalších let (Peterová, 2012).

Rozpočet obce je obvykle sestaven ve dvojím náhledu, a to jednak jako běžný rozpočet a kapitálový rozpočet. Běžný rozpočet zahrnuje běžné příjmy a výdaje, které se každý rok opakují a může být sestaven jako vyrovnaný (běžné příjmy se rovnají běžným výdajům) nebo jako deficitní (běžné příjmy jsou menší než běžné výdaje). V obou zmíněných případech však obec není schopna pokrýt dluhovou službu, a ta je splacena z kapitálového rozpočtu. Kapitálový rozpočet zachycuje příjmy a výdaje, jež jsou jednorázové a nikdy víc se neopakují. Primárně slouží jako zdroj financování dlouhodobých aktiv a investičních projektů. Z pohledu delšího časového období je pro hospodaření obcí lepší nerovnost mezi příjmy a výdaje, a to v případě kdy jsou příjmy větší než výdaje. V následujících tabulkách číslo 2 a 3, jsou vyobrazena schémata běžného a kapitálového rozpočtu (Provazníková, 2015).

Tabulka 2: Schéma běžného rozpočtu obce

Příjmy	Výdaje
<ul style="list-style-type: none"> • daňové: - svěřené daně - sdílené daně - místní daně - správní poplatky • nedaňové: - uživatelské poplatky za služby - příjmy z pronájmu majetku - příjmy od vlastních neziskových org. - zisk z podnikání - ostatní 	<ul style="list-style-type: none"> - všeobecné veřejné služby - veřejný pořádek - vzdělání - péče o zdraví - bydlení - komunální služby - na podnikání - ostatní běžné výdaje - placené úroky - běžné dotace jiným rozpočtům
<ul style="list-style-type: none"> • přijaté transfery: - běžné dotace ze státního rozpočtu - běžné dotace ze státních fondů - od územních rozpočtů - ostatní běžné příjmy 	
(Saldo – přebytek)	(Saldo – schodek)

Zdroj: vlastní zpracování podle (Provazníková, 2015)

Tabulka 3: Schéma kapitálové rozpočtu

Příjmy	Výdaje
<ul style="list-style-type: none"> - z prodeje majetku - kapitálové přijaté dotace z rozpočtové soustavy - příjmy z půjček - příjmy z emise obligací - přebytek běžného rozpočtu - dary na investice 	<ul style="list-style-type: none"> - na investice - kapitálové dotace jiným rozpočtům - na nákup obligací, akcií - poskytované půjčky - splátky dřívějších půjček - krytí deficitů běžného rozpočtu

Zdroj: vlastní zpracování na základě (Peková, 2004)

Pokud obec hospodaří rozlišně v rámci běžného a kapitálové rozpočtu, potom přebytek běžného rozpočtu převede do kapitálového rozpočtu a schodek běžného rozpočtu může být pokryt převedením z kapitálového rozpočtu. V případě, kdy v kapitálovém rozpočtu

se nedostává dostatečného množství financí na pokrytí deficitu běžného rozpočtu, je obec nucena k prodeji majetku, použití úvěru či k emisi dluhopisů. Vyjmenované příjmy jsou tak příjmy kapitálového rozpočtu a propojeným vztahem se tak běžný rozpočet stává vyrovnaným (Peková, 2004).

Aby kvalita a míra služeb, jež je zajišťována ze strany obce pro své občany byla poskytnuta v té nejlepší míře, je základem mít správně sestavený rozpočet obce. Tvorba rozpočtu musí mít reálné příjmy, aby mohla zabezpečit cíle, jež jsou stanoveny na straně výdajů. K dosažení těchto podmínek je potřeba zvolit adekvátní metodu sestavení rozpočtu (Císařová, Pavel, 2008).

Metody sestavení rozpočtu podle Císařové a spol.:

- přírůstková metoda – nejjednodušší a nevíce využívaná metoda, rozpočet z minulého roku je navýšen o určitý koeficient;
- přístup nulové základny – vhodnější, ale pracnější metoda. Je nutno sestavit seznam všech činností, jež chce obec realizovat, následně vyčíslit jejich jednotlivé náklady a jejich součet vyjádří budoucí výdaje;
- rozpočtování podle výkonu – lze použít u aktivit, kde je jasně daný rozsah výstupů (počet obslužených čtenářů v místní knihovně);
- programové rozpočtování – nejpokročilejší metoda, jde o stanovení cílů, kterým jsou následně přiděleny zdroje a vypočítána míra efektivnosti (Císařová, Pavel, 2008).

3.3.1 Rozpočtový výhled

Dle zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů jsou od roku 2001 obce povinny sestavovat mimo rozpočtu i rozpočtový výhled. V případě, kdy rozpočtový výhled není sestaven, jedná se o správní delikt a obci bude udělena pokuta. Slouží jako nástroj pro střednědobé a dlouhodobé plánování a aplikovat by ho při svém hospodaření měla i ta nejmenší obec (Provazníková, 2015). Rozpočtový výhled slouží jednak jako záchytný bod pro přípravu rozpočtu, ale také promítá dlouhodobé důsledky aktuálních či minulých rozhodnutí. Zároveň funguje jako nástroj pro včasné varování, v případě, kdy hrozí, že očekávané příjmy nepojmou očekávané výdaje a obec tak může případnou finanční hrozbu překlenout. Při sestavování rozpočtového výhledu by se samosprávy měly vyhnout nadhodnocování příjmů a podhodnocování výdajů (Sedmíhradská, 2015). Zpracovává se na období 2 až 5 let, v kterém obce posuzují své

potřeby a jejich peněžní zabezpečení. Všechny územní samosprávy mají ve své kompetenci, jak podrobné členění rozpočtového výhledu zvolí, ale musí jej vystavit alespoň ve zjednodušené podobě. Základními údaji jsou příjmy, výdaje, pohledávky a závazky obce (Peterová, 2012).

3.3.2 Rozpočtový proces

Rozpočtový proces zahrnuje soubor činností, které jsou potřebné pro řízení hospodaření obce v určitém rozpočtovém období. V ČR je rozpočet tvořen na jeden kalendářní rok. Celkový rozpočtový proces narozdíl od rozpočtu zahrnuje delší časový úsek a to 1,5 až 2 roky. Rozpočtový proces se skládá z několika fází, které lze rozčlenit do následujících etap (Provazníková, 2015):

- a) analýza minulosti a určení preferencí pro rozpočtové období;
- b) tvorba návrhu rozpočtu;
- c) projednávání a schválení;
- d) kontrola plnění rozpočtu;
- e) souhrn opravdového plnění rozpočtu – závěrečný účet;
- f) následná kontrola;
- g) aktualizace programu rozvoje a rozpočtového výhledu.

Rozpočtový proces je soubor činností, které se po sobě neustále opakují a jsou zahájeny tvorbou rozpočtu a končí jeho následným vyhodnocením a zpětnou kontrolou. V rámci jednoho běžného kalendářního roku se lze setkat až se třemi fázemi rozpočtu, a to ve fázi přípravy a schvalování, plnění a ve fázi kontroly (Císařová, Pavel, 2008).

Sestavení návrhu rozpočtu a tvorba podkladů je v kompetenci výkonného orgánu obce, tedy finančního odboru. Hlavním podkladem pro tvorbu rozpočtu je rozpočtový výhled, který by měl být zpracován podrobněji než jen v základní verzi, jak ukládá zákon. Rozbor hospodaření minulých dvou let by měl být skličujícím bodem pro tvorbu návrhu rozpočtu. Již sestavený návrh probíhá jednáním ve finančním výboru a radě obce, schválení rozpočtu je v kompetenci zastupitelstva obce (Provazníková, 2015). Pokud by došlo k situaci, že rozpočet obce nebude schválen, dochází k tzv. rozpočtovému provizoriu. Postup hospodaření obce je tedy takový, že finance získává buď podle skutečnosti v minulém rozpočtovém období, nebo se řídí podle již plánovaného rozpočtu (Císařová, Pavel, 2008).

Při tvorbě rozpočtu a rozpočtového procesu je třeba se řídit rozpočtovými zásadami. Mezi ně patří například zásada pravidelnosti, což označuje každoroční sestavování, projednávání a schvalování rozpočtu. Další zásadou je realnost a pravdivost příjmů a výdajů. Třetí zásadou je úplnost, jednotnost a vyrovnanost rozpočtu. Poslední námi zmíněnou zásadou je publicita a srozumitelnost, kdy rozpočet musí být přístupný pro širokou veřejnost a všichni občané by mu měli porozumět (Sedmíhradská, 2015).

3.3.3 Rozpočtová skladba

Rozpočtová skladba slouží jako nástroj pro rozřazení příjmů a výdajů v rozpočtu obcí. Je upravena vyhláškou č. 323/2002 Sb., o rozpočtové skladbě a její podstatou je přiřazování jednotlivých číselných kódů daným peněžním transakcím, dle odvětví (Císařová, Pavel, 2008). Pomocí rozpočtové skladby lze rozřadit příjmy a výdaje na nenávratné a návratné, čím umožňuje jednodušší analýzu hospodaření a případné pokrytí schodku rozpočtu. Příjmy a výdaje jsou tříděny na základě „cash“ principu, kdy se zahrnují pouze operace peněžních prostředků přes bankovní účty, či transakce spojená mezi bankovním účtem a pokladnou. Nesleduje se příjem a výdej financí pouze z pokladny. Přerozdělování příjmů a výdajů se musí řídit následujícími zásadami, jimiž jsou: zásada jednotnosti a závaznosti, zásada dlouhodobé stability, zásada srozumitelnosti, zásada kompatibility s mezinárodními standardy a v neposlední řadě také potřeba agregace, sumarizace s využitím principu konsolidace (Provažníková, 2015).

Třídění příjmů a výdajů podle rozpočtové skladby (Provažníková, 2015):

- 1) odpovědnostní (kapitální) třídění – povinné pouze u státní rozpočtu, pro obce nikoliv,
- 2) druhové třídění – základní třídění, které zahrnuje tři okruhy peněžních operací a to příjmy, výdaje a financování. Využívá čtyřmístný kód a rozlišuje třídy, seskupení položek, podseskupení položek a jednotlivé položky,
- 3) odvětvové třídění – příjmy a výdaje jsou rozděleny do jedné ze šesti skupin, vyjmenovaných v následující tabulce č. 4, podle odvětví a následně ještě rozříděny do oddílů, pododdílů a paragrafů.

Tabulka 4: Skupiny odvětvového třídění rozpočtové skladby

Číslo skupiny	Název skupiny
1	Zemědělství a lesní hospodářství
2	Průmyslová a ostatní odvětví hospodářství
3	Služby pro obyvatelstvo
4	Sociální věci a politika zaměstnanosti
5	Bezpečnost státu a právní ochrana
6	Všeobecná veřejná správa a služby

Zdroj: vlastní zpracování podle (Provazníková, 2015)

- 4) konsolidační třídění – veškeré příjmy a výdaje jsou rozděleny na záznamové položky a následně dochází k jejich korekci a případnému vyloučení duplicit.

3.3.4 Příjmy obce

Příjmy územních rozpočtů jsou rozličné, avšak ve většině případech mají nejvyšší podíl v celkových příjmech právě daňové příjmy. Příjmy lze dělit podle nejrůznějších hledisek, zároveň je povinností každé země rozdělit příjmy dle platné rozpočtové skladby. Doporučujícím pravidlem rozpočtů obcí i vyšších územních samosprávných celků je, aby příjmy byly dostatečně výnosné, v určité míře závislé na aktivitách obcí, stejnoměrně rozloženy, plánovatelné a v neposlední řadě také administrativně nenáročné (Peková, 2011). Obecně můžeme formulovat čtyři základní skupiny zdrojů příjmů, a to daňové příjmy, transfery a dotace, nedaňové příjmy a úvěry či půjčky. Na základě těchto skupin se dále dělí příjmy na nenávratné a návratné. Nenávratné příjmy, jež jsou hlavním pramenem pro financování potřeb veřejného sektoru, tvoří peněžní relaci pro tvorbu rozpočtů na zásadě nenávratnosti, neekvivalence a nedobrovolnosti. Nenávratné příjmy, kam spadají úvěry a půjčky, jsou závazkem obce či kraje za daných podmínek úvěr nebo půjčku splatit. Příjmy lze rozdělit také na běžné a kapitálové (Provazníková, 2015).

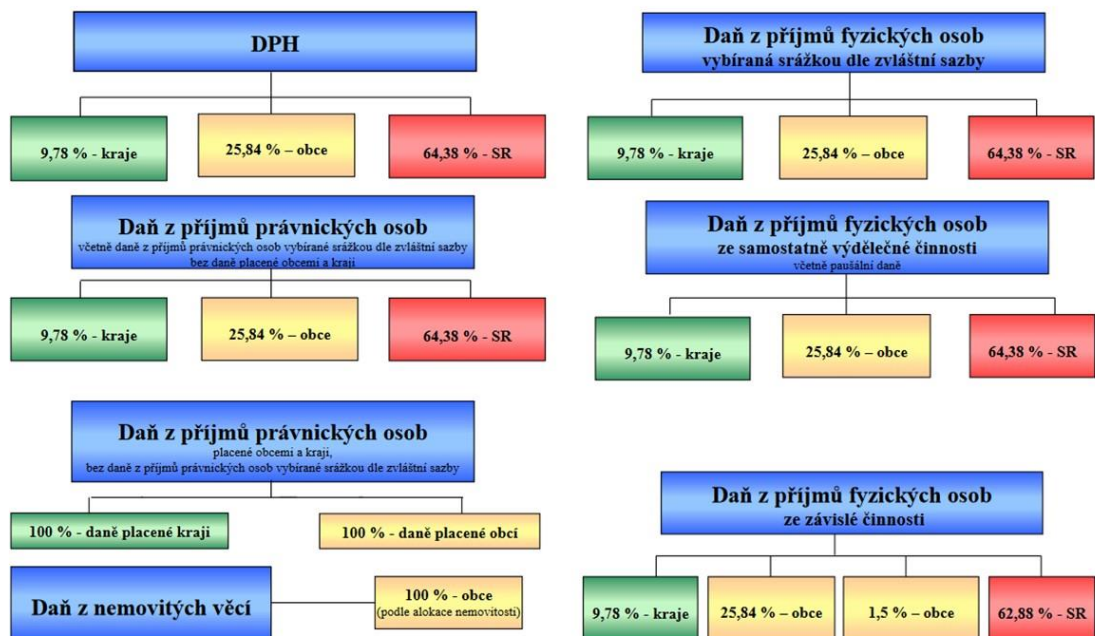
Daňové příjmy

Daňové příjmy představují nejdůležitější skupinu běžných příjmů územních samosprávných rozpočtů. V České republice se využívá tzv. RUD (rozpočtové určení daní), které označuje druhy daní, jež jsou vybírány na základě daňových zákonů. Výnos z těchto daní (svěřené daně a sdílené daně) spadá do rozpočtů obcí (Peková, 2004).

Zákon č. 243/2000 Sb., o rozpočtovém určení výnosů některých daní územním samosprávným celkům a některým státním fondům (dále jen „zákon o rozpočtovém určení daní“) spravuje rozpočtové určení DPH, daní z příjmů a také daně z nemovitostí. Podle § 2 zákona o rozpočtovém určení daní můžeme definovat celostátní hrubý výnos daně jako finanční prostředky vybrané během kalendářního roku příslušným územním finančním orgánem, které jsou snižené o vrácené prostředky. Finanční obnos, jež byl vybrán na pokutách není započítán do celostátního hrubého výnosu daně, stejně tak jako peníze, které jsou používány na pokrytí nákladů daňového řízení. Peněžní prostředky z celostátního hrubého výnosu z daní jsou následně přesunuty do rozpočtu obcí a krajů na základě procentního podílu. Tento podíl je každoročně určen pro jednotlivé obce vyhláškou Ministerstva financí (financnisprava.cz, 2021).

Během analyzovaného období této diplomové práce došlo k určitým změnám RUD. V roce 2013 byla provedena novela zákonem č. 295/2012 Sb., jež vymezila hranice výpočtu katastrální výměry obce a to na 10 hektarů na obyvatele. Dále bylo zavedeno nové kritérium počet žáků základních a mateřských škol, které navštěvují školu provozovanou danou obcí v kritériální váze 7 %. Změna proběhla i u kritéria prostého počtu obyvatel, kdy jeho váha ze 3 % vzrostla na 10 %. Váha u posledního kritéria počtu obyvatel upravenými přepočítacími koeficienty naopak klesla z 94 % na 80 %. Změny byly zaznamenány i u procentuálního rozdělení daní, kde byl snížen podíl obcí na výnosu DPH ze 21,4 % na 20,83 %. U ostatních sdílených daní obcí se podíly zvýšily z původních 21,4 % na 23,58 %, kromě daně z příjmů FO ze závislé činnosti, kde se podíl zvýšil na 22,87 % (Provazníková, 2015). V roce 2016 došlo ke sjednocení podílu sdílených daní na 23,58 %, vyjma DPH. V roce 2017 nabyla účinnosti další novela zákona o rozpočtovém určení daní, která navýšila podíl na výnosu DPH na 21,4 %. Zároveň byl zrušen podíl obcí 30 % na DPFO ze závislé činnosti dle bydliště podnikatele. V roce 2018 došlo ke zvýšení podílu výnosu DPH na 23,58 % a všechny sdílené daně, tak byly sjednoceny. Také stoupl kritérium počtu žáků mateřských a základních škol ze 7 % na 9 % (www.smscr.cz, 2021). K další změně došlo až v roce 2021, jež aktuální schéma je zobrazeno na obrázku č. 3.

Obrázek 3: Rozpočtové určení daní od 1.1.2021



Zdroj: financnisprava.cz (2021)

Sdílené daně

Mezi sdílené daně patří daně důchodového typu, majetkové daně a DPH. Kladem sdílených daní je snižování rozdílů v daňových příjmech, za podmínky přiměřeného nastavení rozdělování celostátního výnosu mezi obce. Mezi záporné stránky se řadí nemožnost daňové pravomoci územní samosprávy (Peková, 2011).

Svěřené daně

U svěřených daní mají obce nárok na stoprocentní výnos, jenž stát vybral pomocí uvalených daní. Jedná se například o daň z nemovitostí (Čiřarová, Pavel, 2008). Sazba daně z nemovitých věcí je dle zákona č. 338/1992 Sb., násobena koeficientem, který je určen podle počtu obyvatel obce. Pomocí obecně závazné vyhlášky, mohou obce s koeficientem regulovat (zakonyprolidi.cz, 2021). Obec Jevany, kterou se tato diplomová práce zabývá využívá koeficient 1,5 (obecjevany.cz, 2021). Daňová pravomoc územních samospráv je velmi omezena kvůli stabilizační a přerozdělovací funkci daní (Peková, 2011).

Místní poplatky

U stanovení poplatků, které bude obec vybírat spadá do samostatné působnosti obce. Poplatky jsou zavedeny obecně závaznou vyhláškou obce, kde občané naleznou podrobnosti

o vybírání poplatků, sazbě, ohlašovací povinnosti vzniku a zániku, splatnost a případné úlevy a osvobození od poplatků. Výše sazby místního poplatku nesmí být vyšší, než je maximální výše daného poplatku předepsána v zákoně (Peterová. 2012).

Podle novely zákona č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích byly od 1.1.2021 zrušeny poplatky za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů a dále poplatky za zhodnocení stavebního pozemku možností jeho připojení na stavbu vodovodu nebo kanalizace a byly nahrazeny poplatky novými. V současné době obce tedy mohou vybírat následující poplatky:

- poplatek ze psů – max. sazba je dána 1 500 Kč za kalendářní rok a jednoho psa, poplatek se platí od stáří 3 měsíců psa;
- poplatek z pobytu – sazba činí nejvýše 50 Kč;
- poplatek za užívání veřejného prostranství – sazba činí až 10 Kč za každý m² a každý započatý den;
- poplatek ze vstupného – platí osoby jež akci pořádají, může činit až 20 % z celkové částky vybraného vstupného;
- poplatek za povolení k vjezdu s motorovým vozidlem do vybraných míst a částí města – může činit až 200 Kč za jeden den;
- poplatek za zhodnocení stavebního pozemku možností jeho připojení na stavbu vodovodu nebo kanalizace – výše poplatku nesmí být vyšší než rozdíl mezi cenou stavebního pozemku bez možnosti připojení a ceny stavebního pozemku s touto možností; sazba na 1 m² zhodnoceného pozemku je dána v obecně závazné vyhlášce obce;
- poplatky za komunální odpad – a) poplatek za obecní systém odpadového hospodářství (max. sazba 1 200Kč) a za b) poplatek za odkládání komunálního odpadu z nemovité věci (6Kč/1 kg, 1Kč/1 l), obec z těch poplatků může zavést pouze jeden poplatek pro poplatkové období (zakonyprolidi.cz, 2021).

Správní poplatky

Správní poplatky jsou placeny za činnosti, které vykonává územní samospráva v rámci přenesené působnosti. Na základě míry rozsahu přenesené působnosti orgány obcí provádějí činnosti jako jsou výpisy z matrik, vystavování dokladů, ověřování pravosti

dokladů či podpisů a další. Výše správního poplatku je stanovena podle zákona č. 634/2044 Sb., o správních poplatcích (Peková, 2004).

Nedaňové příjmy

Nedaňové příjmy jsou charakteristické tím, že nejsou uloženy zákonem, ale souvisejí s určitou činností obce (Marková, 2000). Územní samosprávy je tak mohou v určité míře ovlivňovat. Do této skupiny řadíme například příjmy z vlastního podnikání, uživatelské poplatky, pokuty či příjmy z vlastní správní činnosti (Provazníková, 2015).

Příjmy z vlastního podnikání představují v České republice tzv. doplňkový příjem rozpočtů obcí a v uplynulých letech zaujímali zhruba 10 % z celkový příjmů. Tvoří je příjmy z pronájmu majetku či příjmy z finančního investování. Příjmy z pronájmu majetku mohou představovat dlouhodobý a rovnoměrný příjem do rozpočtu, za podmínky, že obec vlastní majetek, který nepotřebuje pro tvorbu veřejných statků, jež je povinna zajišťovat a následně financovat. V případě, kdy obec vlastní volné peněžní prostředky, může je investovat do obchodovatelných cenných papírů či zajistit příjmy z finančního investování pomocí termínovaného vkladu, kdy celkový výnos je daný na výši úrokové sazby. Tato možnost zhodnocení financí je podmíněna minimálním rizikem (Peková, 2011).

Uživatelské poplatky používají obce na platbu smíšených veřejných statků. Využívají se v situacích, kde plátce je zároveň příjemce dané služby. Příjmy z uživatelských poplatků mají větší význam pro obce než pro zbylé úrovně územní samosprávy, jelikož právě obce ve většině případech zajišťují služby pro své občany. Jedná se například o vodné a stočné, svoz a likvidaci komunálních odpadů či sportovní a kulturní služby (Provazníková, 2015).

Příjmy sankční povahy neboli pokuty, jsou velmi malým, náhodným a neplánovaným příjmem obce. Obce je mohou ukládat v případě, kdy se chování občanů dostává do rozporu s obecně závaznými předpisy. Jedná se například o znečištění ovzduší či neoprávněné uložení odpadů (Peková, 2011).

Příjmy z vlastní správní činnosti tvoří poplatky za správní činnost, jež obec provádí v rámci své nebo přenesené působnosti. Tyto příjmy do obecního rozpočtu jsou závislé na míře, v jaké obec poskytuje administrativní a správní úkony. Obce mohou například vydávat licence k provozu automobilu, povolení stavby či povolení nosit zbraň. Výše těchto poplatků je dána zákonem (Provazníková, 2015).

Kapitálové příjmy

Kapitálové příjmy jsou zpravidla jednorázového charakteru a jsou tvořeny prodejem majetku obce. Pokud územní samospráva vlastní již dlouhodobě majetek, který nebude využívat, prodá ho a následné příjmy z prodeje mohou být použity ve veřejném sektoru (Peková, 2011).

Dotace

Dotace zákon popisuje jako nenávratně věnované finanční nástroje ze státního rozpočtu. Podíl dotací na příjmech obcí je vysoký, jelikož samosprávné celky nejsou finančně soběstačné (Marková, 2000). Dle způsobu, jakým obce dotace získají je můžeme rozdělit na nárokové dotace (bez podání žádosti, pravidelné) a nenárokové dotace (vyplnit žádost a splnit podmínky). Podle účelu mohou být vypláceny dotace účelové, na konkrétní činnosti nebo neúčelové, kde není známo jejich přesné využití (Provazníková, 2015). Běžné účelové dotace jsou vypláceny pravidelně, za daným účelem a na běžné potřeby obcí jako je financování vzdělávání, zdravotnictví či zajištění bezpečnosti. Kapitálové účelové dotace jsou nepravidelné, většinou jednorázové a jsou nejčastěji využity na financování konkrétní investice (Peková, 2011).

Úvěr a půjčky

V situaci, kdy obci k hospodaření chybí nenávratné finanční prostředky, může využít za daných podmínek návratné zdroje. Návratné příjmy jsou zatíženy úrokem a splácení těchto příjmů může v budoucnu obec významně ohrozit. Nejčastěji územní samosprávy volí bankovní úvěry a to:

- krátkodobé – splatnost do 1 roku,
- střednědobé – splatnost do 4 let,
- dlouhodobé – splatnost do 10 let.

Další možnosti, jakou si obce mohou zvolit je návratná půjčka či finanční výpomoc od jiného subjektu. Tyto půjčky jsou bezúročné nebo jen s nízkých úrokem (Peková, 2004).

3.3.5 Výdaje obce

Míra výdajů územních rozpočtů je zvyšujícího charakteru. Je to dáno především díky autonomii a celkové odpovědnosti daných územních samospráv za zajištění a financování veřejného sektoru na vlastním území, zároveň i zvýšení veřejného sektoru jakožto celku. Na

objem výdajů má vliv rozpočtové omezení ze strany příjmů a míra odpovědnosti a pravomocí na zabezpečení veřejných statků a služeb pro občany (Provazníková, 2015).

Členění výdajů dle Provazníkové (2015) je následující:

- dle ekonomického hlediska: běžné a kapitálové,
- podle rozpočtové skladby: druhové a funkční,
- podle infrastruktury: ekonomické a sociální,
- na základě funkcí veřejného sektoru: alokační, redistribuční a stabilizační,
- v souladu s rozpočtovým plánováním: plánované a neplánované.

Nejpoužívanější členění výdajů je dle ekonomického hlediska. Na základě tohoto hlediska se dělí výdaje rozpočtů obcí na běžné a kapitálové výdaje. Pro běžné výdaje je charakteristickým znakem to, že se každým rok opakují. Slouží k financování běžných potřeb během rozpočtového období (Peková, 2004). Jedná se například o platy zaměstnanců obce, sociální dávky, nákup materiálu, vody, energie či služeb. Kapitálové výdaje jsou využívány na financování především dlouhodobých investičních potřeb. Z hlediska délky, převyšují jedno rozpočtové období (Provazníková, 2015). Kromě obstarání nových investic, slouží kapitálové výdaje také k postupnému splácení jistiny půjček, jež si v minulých letech obec půjčila na platbu předchozí investice. V případě, že obec využije velký podíl návratných úvěrů a půjček, stane se splácení těžkým břemenem a následně to může negativně ovlivnit i běžné výdaje rozpočtu obce (Peková, 2011).

Podle hlediska rozpočtové skladby se rozděluje druhové členění výdajů, které je pro samosprávné celky povinné a zahrnuje tedy běžné a kapitálové výdaje. Funkční rozdělení výdajů slouží k lepšímu popisu struktury výdajů. Označuje se také jako odvětvové třídění a dělí výdaje do šesti skupin, jež jsou vyobrazeny v následující tabulce č. 5 (Provazníková, 2015).

Tabulka 5: Přehled hlavních výdajových oblastí z rozpočtu obcí

Skupina výdajů	Výdajové oblasti
1. zemědělství, lesní hospodářství a rybaření	<ul style="list-style-type: none"> • obhospodařování půdního fondu • obhospodařování obecních lesů
2. průmyslová a ostatní odvětví hospodaření	<ul style="list-style-type: none"> • provoz veřejné silniční dopravy • údržba silnic, chodníků, veřejných prostranství • zajišťování pitné vody • odvod a čištění odpadních vod • podpora rozvoje podnikání • sběr surovin
3. služby pro obyvatelstvo	<ul style="list-style-type: none"> • základní a mateřské školy • kultura: divadelní činnost, knihovny, muzea, ochrana památek, sdělovací prostředky • podpora tělovýchovy a zájmových organizací • zdravotnictví (zřizování jeslí, nemocnic) • komunální služby: čistota obce, veřejná zeleň, veřejné osvětlení • bydlení: pronájem obecních bytů, výstavba nových bytů • životní prostředí: nakládání s odpady, péče o přírodu a krajinu, ochrana ovzduší
4. sociální věci a politika zaměstnanosti	<ul style="list-style-type: none"> • vybrané sociální dávky • zřizování sociálních zařízení (domovy důchodců, domy s pečovatelskou službou, domovy pro matky s dětmi)
5. bezpečnost státu a právní ochrana	<ul style="list-style-type: none"> • civilní obrana • obecní policie • požární ochrana
6. všeobecná veřejná správa a služby	<ul style="list-style-type: none"> • zastupitelské orgány • činnost obecního úřadu • finanční operace

Zdroj: vlastní zpracování na základě (Provazníková, 2015)

Výdaje podle jejich charakteru infrastruktury rozdělujeme na ekonomické a sociální. Ekonomická infrastruktura neboli technická vybavenost pojímá výdaje obcí na provoz a údržbu veřejných komunikací, veřejných prostranství, vodovodů, kanalizací, veřejného osvětlení a další. Sociální infrastruktura, která je označována také jako občanská vybavenost obce, obsahuje výdaje spojené se vzděláním, s péčí o zdraví, s výstavbou a provozem sociálních zařízení apod (Peková, 2011).

Na základě funkcí veřejných financí se výdaje územních samosprávných celků dělí na alokační, redistribuční a stabilizační činnost. Primární funkcí výdajů na alokační činnost je zajištění veřejných statků pro obyvatele. Dále do této skupiny spadají výdaje na ztrátu vlastních podniků, které obec zřídila a výdaje na čisté nebo smíšené veřejné statky. Výdaje na redistribuční činnost jsou spojeny rozdělováním financí pro obyvatele. Zahrnují například sociální dávky či jiné peněžní výpomoci (Marková, 2000). Výdaje na stabilizační činnost obce úzce souvisí s výdaji na alokační činnost, kdy pomocí pořízení statků a služeb zvýší obec poptávku po pracovních příležitostech a zároveň tak sníží případnou nezaměstnanost obce (Provazníková, 2015).

Členění výdajů podle rozpočtového plánování hraje důležitou roli v rozpočtu obce, neboť se musí vhodně sestavit struktura příjmů, která slouží ke krytí výdajů obce. Patří sem tedy plánované výdaje, které zahrnují ve většinové míře běžné výdaje. Tyto výdaje jsou opakující se, jejich množství a struktura je regulovatelná. Do plánovaných výdajů spadají například výdaje na financování provozu škol, na provoz OÚ či výdaje na platy zaměstnanců obecního úřadu. Druhou skupinu tvoří neplánované výdaje, jež vznikají náhodně během rozpočtového období. Jsou to peněžní podpory z rozpočtu obce pro obyvatele, které postihla živelná katastrofa či sankční výdaje. U neplánovaných výdajů nelze předem odhadnout jejich výši, ani vznik a jsou placeny z rezerv rozpočtu obce (Peková, 2004).

3.4 Kontrola hospodaření obce

3.4.1 Přezkoumání hospodaření

Kontrola hospodaření obcí je vykonávána pomocí institutu přezkoumávání hospodaření. Přezkoumávání hospodaření je spravováno zákonem č. 420/2004 Sb., o přezkoumávání hospodaření územních samosprávných celků a dobrovolných svazků obcí. Tento zákon nenařizuje územním samosprávným celkům přezkoumat své hospodaření, ale určuje předmět, postup a procesní pravidla přezkoumání (Provazníková, 2015). Obce jsou

povinný do 30. června každého kalendářního roku oznámit, zda jejich přezkoumání hospodaření bude provádět krajský úřad, auditor či auditorská společnost. Ve většině případech je vykonáváno dílčí přezkoumání po částech kalendářního roku, ale pokud obec neprovozuje hospodářskou činnost a má méně než 800 obyvatel může krajský úřad učinit jednorázové přezkoumání za celý kalendářní rok (zakonyprolidi.cz, 2021). Výsledkem přezkoumání je výsledná zpráva, která je mimo jiné také součástí závěrečného účtu obce. Náležitostmi zprávy je také poukázání na eventuální budoucí rizika hospodaření obce, nalezené chyby a nedostatky a vlastní závěr kontrolora. Podle Provazníkové vede přezkoumání hospodaření k vylepšení kvality účetnictví a celkovému hospodaření obce (Provazníková, 2015).

3.4.2 Finanční kontrola

Finanční kontrola je dílčí částí systému finančního řízení a je upravována zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změnách některých zákonů (zákon o finanční kontrole). Je tvořena veřejnosprávní kontrolou, kontrolou podle mezinárodních smluv a vnitřním kontrolním systémem, kam spadá finanční řízení a kontrola a interní audit. Mezi základní cíle finanční kontroly patří plnění právních předpisů a daných opatření, zabezpečení ochrany veřejných prostředků proti případným nebezpečím, ale hlavně hospodárný a efektivní výkon veřejné správy (Nahodil a kol., 2014).

Principem veřejnosprávní kontroly je finanční dohled nad veřejnými výdaji a hospodaření s veřejnými prostředky. Je to neustálý proces, který se skládá ze tří fází: předběžná, průběžná a následná kontrola. Předběžná kontrola je prováděna územní samosprávou před veřejným výdajem či činností spojenou s majetkem obce. Jedná se například o poskytnutí dotace či jiné peněžní podpory. Během průběžné veřejnosprávní kontroly je sledován průběh čerpání finanční podpory. Následná kontrola je provozována u osoby, které byla finanční pomoc poskytnuta, může se jednat o příspěvkovou organizaci či FO nebo PO (Peterová, 2012).

Interní audit, je zajišťován zcela nezávislou osobou vůči dané obci. Cílem interního auditu je přinesení nových analýz, hodnocení, případné návrhy, odborná konzultace a potřebné informace o zkoumaných činnostech (Nahodil a kol., 2014.) Dle specializace lze rozlišit tři druhy interního auditu (zakonyprolidi.cz):

- finanční audit – kontroluje, zda údaje ve finančních a účetních výkazech poctivě znázorňují veškerý majetek, zdroje a následné hospodaření,

- audit systémů – klasifikuje systémy zabezpečení příjmů orgánu ve veřejné správě, zajištění financí na potřebou činnosti a poskytnutí správy veřejných potřeb,
- audit výkonu – zjišťuje selektivním postupem hospodárnost a efektivnost daných operací.

3.5 Finanční analýza

Finanční analýza je stručně řečeno rozbor potřebných dat, která jsou získána z účetních výkazů. Obsahuje hodnocení hospodaření minulých let, současnosti a lze z ní předpovědět budoucí finanční situaci. Jejím základním významem je nachystat podklady pro další rozhodnutí o celkovém fungování obce. Účetnictví obce a rozhodování o jejím budoucím vývoji spolu velmi úzce souvisí. Účetnictví přináší informace o finanční stránce obce, které se týkají výhradně jednoho časového okamžiku. Úkolem finanční analýzy je podrobit vybraná data analýze a výsledkem je zhodnocení hospodaření a finanční situace vybrané územní samosprávy (Růčková, 2019). Prostřednictvím analýzy mohou být zjištěny pozitivní i negativní faktory, jež na hospodaření obce mohly mít významný vliv. Odhalením těchto silných i slabých stránek mohou být ku prospěchu při dalším rozhodování o vývoji obce. Postup finanční analýzy není vázán žádnými právními předpisy ani standardy (Otrusinová, Kubíčková, 2011).

3.5.1 Zdroje finanční analýzy

Úspěšnost finanční analýzy záleží na kvalitě vstupních dat. Potřebné informace jsou získávány z účetních výkazů, a to především z rozvahy, výkazu zisků a ztrát, přehledu o peněžních tocích a z výkazu o změnách vlastního kapitálu. Účetní výkazy lze rozdělit na dvě hlavní části a na to finanční a vnitropodnikové. Finanční účetní výkazy slouží především externím uživatelům a podávají informace o struktuře majetku, zdrojích krytí, tvorbě výsledku hospodaření či o cash flow. Vnitropodnikové účetní výkazy nemají žádnou právní úpravu a vycházejí z potřeb každého samostatného subjektu. Tyto informace vedou ke lepším výsledkům finanční analýzy, neboť jsou sestavovány častěji než finanční účetní výkazy, a tak dokážou odhalit případná rizika (Růčková, 2019).

Pro finanční analýzu, která bude prováděna v této práci je nejdůležitějším výkazem rozvaha. Rozvaha patří mezi hlavní účetní výkazy a poskytuje informace o majetku účetní jednotky a zároveň také z jakých zdrojů je majetek financován. Vždy se sestavuje k danému

dni v roce a nedílnou podmínkou je rovnost aktiv a pasiv. V následující tabulce č. 6 je promítnuta její struktura (Knápková a kol., 2017).

Tabulka 6: Struktura rozvahy

Rozvaha			
Aktiva		Pasiva	
A.	Pohledávky za upsaný ZK	A.	Vlastní kapitál
B.	Dlouhodobý majetek	A.I.	Základní kapitál
B.I.	DNM	A.II.	Ážio a kapitálové fondy
B.II.	DHM	A.III.	Fondy ze zisku
B.III.	DFM	A.IV.	VH minulých let
C.	Oběžná aktiva	A.V.	VH běžného účetního období
C.I.	Zásoby	A.VI.	Rozhodnuto o zálohách na výplatě podílu na zisku
C.II.	Pohledávky	B.+C.	Cizí zdroje
C.II.1	Dlouhodobé pohledávky	B.	Rezervy
C.II.2	Krátkodobé pohledávky	C.	Závazky
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	C.I.	Dlouhodobé závazky
C.IV.	Peněžní prostředky	C.II.	Krátkodobé závazky
D.	Časové rozlišení aktiv	D.	Časové rozlišení pasiv

Zdroj: vlastní zpracování dle (Knápková a kol., 2017)

Aktiva v rozvaze, jiným označením také majetek, jsou tvořeny hospodářskými a peněžními prostředky. Dělí se do dvou skupin na dlouhodobý (investiční) a oběžný majetek. Dlouhodobý majetek je tvořen hospodářskými prostředky, které jsou určeny k dlouhodobému využívání (pozemky, budovy, stavby atd.). Pro oběžný majetek je charakteristickým znakem jeho spotřeba či přeměna během jednoho roku (výrobky, zboží, platební prostředky). Na straně pasiv v rozvaze je vykázán kapitál – vlastní a cizí. Cizí kapitál zahrnuje finanční prostředky, které byly poskytnuty účetní jednotce třetí osobou (Máče, 2013).

3.5.2 Metody finanční analýzy

Metody, které jsou využívány pro finanční analýzu se dělí na základě obtížnosti matematických a jiných operací aplikovaných pro zpracování dat na elementární a vyšší

metody. Principem elementárních metod jsou základní aritmetické operace, které transformují vstupní data. Mezi klady těchto metod patří jejich jednoduchost při zpracování a výpočtu. Nevýhodou je jejich nepoužitelnost pro veškeré finanční situace a případně následná zkreslenost výsledku.

Výsledkem finanční analýzy jsou ukazatele, které lze rozdělit podle způsobu výpočtu, a to na absolutní, rozdílové, poměrové a procentní. Nebo z hlediska času na stavové, které jsou vztaženy k určitému okamžiku a na tokové, jež reprezentují výsledek za daný časový interval. Na základě rozčlenění ukazatelů se následně elementární metody zpravidla rozdělují na analýzu absolutních ukazatelů, analýzu rozdílových a tokových ukazatelů, analýzu poměrových ukazatelů a analýzu soustav ukazatelů.

Vyšší metody finanční analýzy obsahují náročnější matematické operace. Klasicky se dělí na matematicko-statistické a nestatistické metody. Nejedná se jen o náročné matematické operace a postupy, ale i o technické, kdy je zapotřebí softwarové vybavení. Ukazatele, které jsou výsledkem těchto metod, pojí více souvislostí mezi analyzovanými hodnotami (Otrusínová, Kubíčková, 201).

3.5.3 Absolutní ukazatele

Absolutní ukazatelem představují data, která jsou získána přímo z účetních výkazů. Nejsou zpracovány žádnou matematickou operací a slouží ke srovnání údajů za daný účetní rok s rokem minulým. Analýza absolutních ukazatelů se člení na horizontální a vertikální analýzu (Máče, 2006).

Horizontální analýza

Horizontální analýza neboli analýza „po řádcích“ je obvykle označována také jako analýza časových řad. Jedná se o analýzu vývoje finanční ukazatelů podmíněnou časem. Výsledkem bývá zpravidla časový trend daného ukazatele, který je následně použit pro predikci dalšího vývoje (Kalouda, 2015). Změny mezi posuzovanými obdobími mohou být vyjádřeny absolutně, v procentech nebo prostřednictvím indexů. Nejvíce využívanou metodou jsou indexy, které se dále dělí na indexy řetězové, kdy je pro srovnání bráno předchozí období a indexy bazické, kdy je základ pro srovnání brána hodnota první v řadě (Otrusínová, Kubíčková, 2011).

Vertikální analýza

Vertikální analýza jinak nazývána jako analýza „po sloupcích“ zobrazuje strukturu vybraného ukazatele. Očekává se, že struktura bude v čase proměnlivá a vyvíjena určitým směrem. Při výpočtu je za základ vždy brána celková suma daného ukazatele (Kalouda, 2015). Pomocí vertikální analýzy lze porovnat účetní výkazy daného roku s minulým rokem anebo jej lze využít pro srovnání hodnot s jinou územní samosprávnou jednotkou (Máče, 2006).

3.5.4 Poměrové ukazatele

Podstatným nástrojem finanční analýzy jsou kromě absolutních ukazatelů i poměrové ukazatele. Jejich principem je popsat vztah mezi dvěma položkami účetního výkazu za pomoci jejich podílu. Vybrané položky musí tvořit vzájemnou souvislost, a tak při jejich výběru je dobré vytyčit cíl, kterého chceme analýzou dosáhnout (Máče, 2006).

Podle Růčkové (2019), lze dělit poměrové ukazatele z více hledisek. V této diplomové práci bude využito následující členění z hlediska zaměření: ukazatele likvidity, rentability, zadluženosti, aktivity, tržní hodnoty a cash flow.

Ukazatel likvidity

Ukazatele likvidity vyjadřují schopnost dané účetní jednotky zaplatit své platební závazky ve chvíli jejich splatnosti. Solventní účetní jednotka se vyznačuje tím, že má danou část aktiv ve velké likvidní formě, která je v případě potřeby rychle proměnitelná na finance. Vztah likvidity a rentability je protikladný, tudíž subjekt s vysokým podílem likvidního majetku bude vykazovat velmi nízkou rentabilitu (Máče, 2006).

Na základě míry prostředků, prostřednictvím kterých lze potenciálně zaplatit závazky se likvidita rozlišuje na tři stupně: běžná, pohotová a peněžní. Běžná likvidita je nejpoužívanější, zároveň ale také nejméně přesná. Jelikož pojímá veškeré položky oběžných aktiv, i ty málo likvidní, výsledek je zkreslený. Při výpočtu pohotové likvidity jsou z objemu celkových aktiv odečteny zásoby, které jsou málo likvidní. Výsledný ukazatel je už přesnější a měl by se pohybovat v rozmezí 1,0 – 1,5. Peněžní likvidita je ze všech tří stupňů likvidity nejpřesnější. Za použití pouze krátkodobého finančního majetku, který je ze všech aktiv nejvíce likvidní, lze dosáhnout přesného ukazatele schopnosti uhradit závazky (Otrusínová, Kubíčková, 2011). Hodnota, ve které by se měla peněžní likvidita pohybovat je mezi 0,2 až 0,6, kdy hodnota 0,2 je zároveň považována za velmi kritickou. Likviditu vybraného

subjektu je lepší hodnotit v delší časové řadě. Ideálním vývojovým trendem je stabilní situace bez výkyvů (Růčková, 2019).

Ukazatel zadluženosti

Ukazatele zadluženosti zobrazují míru podílu cizích zdrojů na financování aktiv daného subjektu. Mezi nejvyužívanější ukazatele patří: koeficient samofinancování, míra finanční samostatnosti, celková zadluženost či zadluženost vlastního kapitálu (Otrusínová, Kubíčková, 2011). Optimální stav je vhodné rozložení vlastního i cizího kapitálu pro financování potřeb obce. Při analýze zadluženosti jsou využívány především údaje z rozvahy, a to aktiva, na kterých se zkoumá rozsah jejich financování cizími zdroji (Růčková, 2019).

Ukazatel rentability

Rentabilita neboli výnosnost kapitálu posuzuje schopnost účetní jednotky dosahovat zisku pomocí využití investovaného kapitálu. Ukazatele rentability tedy poměrují výsledný efekt dané činnosti k vybrané srovnávací základně. Pokud podnik dosahuje vysokých hodnot rentability, znamená to, že se svým majetkem a kapitálem hospodaří, jak nejlépe umí. V praxi je nejčastěji využívána rentabilita aktiv, vlastního kapitálu či tržeb (Scholleová, 2017).

Ukazatel aktivity

Ukazatele aktivity zobrazují skutečnost, jak daná účetní jednotka používá dílčí složky svého majetku. Výsledkem je zjištění, zda disponuje přebytečnou kapacitou či nedostatečným množstvím výnosných aktiv. Jsou využívány dva typy ukazatelů aktivity – obrat a doba obratu. Výsledkem ukazatele obratu je počet obrátek vztažený k dané položce, která je podrobena analýze, nejčastěji se jedná o aktiva či zásoby. Čím vyšší je toto naměřené číslo, tím vyšší je i zisk. Ukazatel doby obratu měří průměrnou časovou délku jedné obrátky majetku. Tato doba by měla být co nejnižší, aby počet obrátek mohl vzrůst, a tak se zvýšil i zisk (Scholleová, 2017).

4 Vlastní práce

4.1 Charakteristika obce Jevany

Obec Jevany se nachází ve Středočeském kraji, konkrétně v okrese Praha-východ. Leží 14 kilometrů východně od města Říčany v nadmořské výšce 380 m. n. m., poblíž národní přírodní rezervace Voděradské bučiny a současně na Jevanském potoce, který se vlévá ve Stříbrné Skalici do řeky Sázavy (Místopisný průvodce po České republice, 2021). Na Jevanském potoce je situována následující rybníční soustava – po proudu rybníky Požár, Louňovický, Pařez, Vyžlovský, Ján, Švejcar, Jevanský, Pílský, Antonín, Šáchovec, Propast, Hruškov. Jevanský rybník je druhým největším z této soustavy. V letních měsících je oblíbeným místem ke koupání a vodním sportům. Hlavním účelem je zde chov ryb, které jsou následně v podzimních měsících vyloveny a umožněny k prodeji pro veřejnost. Na pravém břehu Jevanského rybníka se nachází rozlehlý lesní komplex Voděradské bučiny, který přitahuje milovníky přírody. Oblast zahrnuje několik cyklostezek, turistických tras či naučných stezek. Mimo jiné slouží rezervace jako vědecko-výzkumný a naukový objekt Fakulty lesnické a dřevařské České zemědělské univerzity v Praze (Obecjevany.cz, 2021)

Obrázek 4: Zobrazení obce Jevany na mapě



Zdroj: vlastní zpracování podle (Místopisy.cz, 2021)

Obrázek 5: Znak obce Jevany



Zdroj: vlastní zpracování podle (obecjevany.cz, 2021)

4.1.1 Historie obce

První zmínka o Jevanech pochází z roku 1344, kdy Jan Lucemburský vyměnil s panem Ješkem sousedské kostelecké panství nevyjímaje farní obce Aldašín, jemu připojené lesní pastevní vísky Jevany a další vsi za Náchod. Jevany však během celé své existence mnohokrát měnily majitele. Podle uchovaných údajů v 15. století byly pod patronátem Černokosteleckého panství, jehož vlastníkem byli páni z Náchoda a později Smržovští, kteří byli často označováni jako Kosteláci. Pojmenování Jevany vzniklo odvozením od jména Ivan, kdy starodávné pověsti vypráví o poustevníkovi Ivanovi, po kterém jsou poblíž vsi pojmenované balvany v lese, kterým se říká Ivanovo lože.

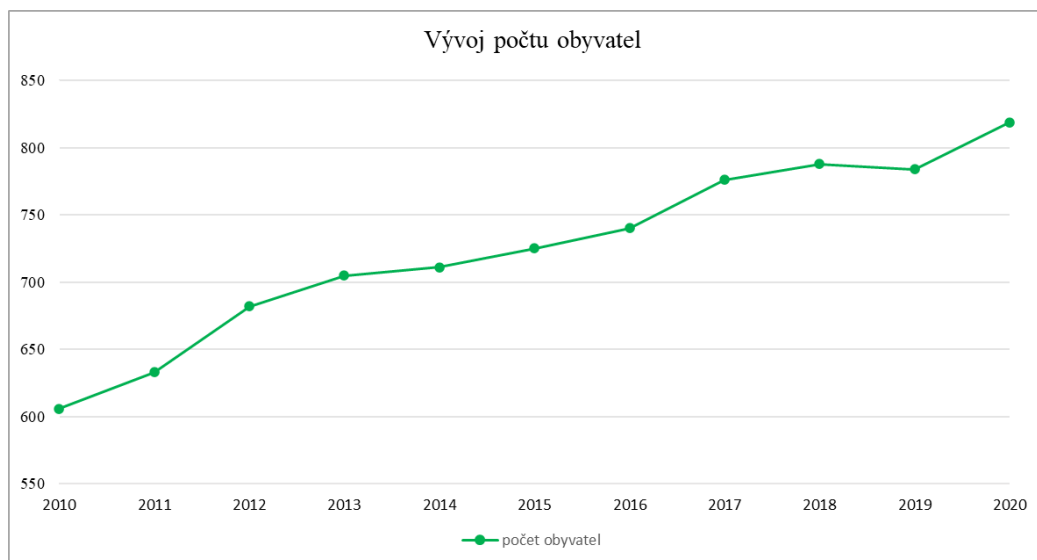
Během 19. století se v Jevanech žilo poklidným životem, vesnice byla zapadlá v lesích a pro ostatní nevýrazná. Na přelomu 19. a 20. století se začal rozvíjet nový fenomén – cestovní ruch. Začátky byly typické pro celodenní výlety, ale poté zejména pražská střední vrstva začala využívat ubytování v místních hostincích a letních bytech. První letní byt si zde nechala postavit v roce 1906 spisovatelka Gabriela Preissová. Po roce 1989 se začala vesnice pomalu obnovovat. Veškerý majetek, budovy a cesty byly ve velmi špatném stavu. Rybníky byly zaneseny bahnem, místní kostelík byl vykraden a o kanalizaci nebyla ani zmínka. Zabavené soukromé majetky byly vráceny svým majitelům, ale zdevastované, a tak několik objektů již nebylo možno zachránit (Místopisný průvodce po České republice, 2021).

4.1.2 Obyvatelstvo obce

Na základě údajů z Českého statistického úřadu na konci roku 2020 žilo v Jevanech 819 obyvatel. Jak lze vidět na grafu č. 1, který promítá vývoj obyvatel v posledních letech,

je počet obyvatel obce rostoucího charakteru. Od roku 2010 vzrostl počet obyvatel o více než 200 občanů.

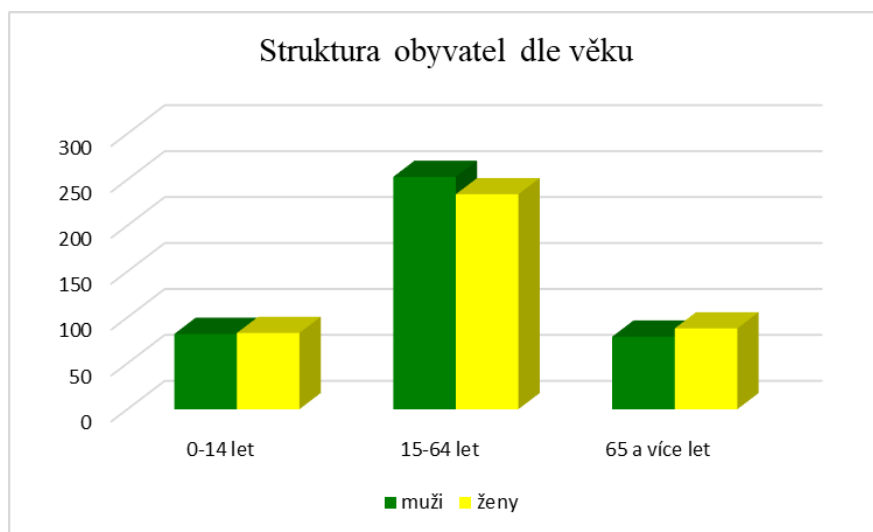
Graf 1: Vývoj počtu obyvatel obce Jevany v letech 2010-2020



Zdroj: vlastní zpracování podle údajů ČSÚ, 2021

Na strukturu obyvatel podle věkových kategorií a pohlaví poukazuje graf č. 2. Největší skupinu obyvatel obce tvoří lidé ve věku 15 až 64 let a to konkrétně 253 mužů a 234 žen, celkově tak zaujímají 59 % z celkové počtu obyvatel. Obě následující kategorie jsou vyrovnané. Ve věku do 14 let je v obci 165 občanů a ve věku 65 a více let obec registruje 167 občanů. Rozdíl mezi muži a ženami v obci je pouhých 9 občanů, kdy muži nad ženami převládají. Obec je tvořena především lidmi středního věku, kategorie dětí a seniorů je vyrovnaná.

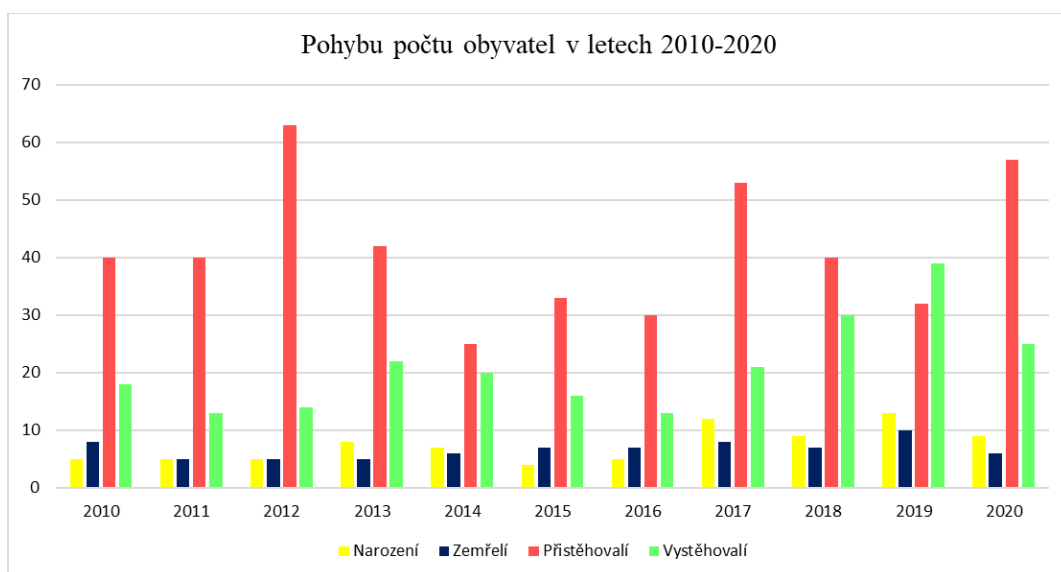
Graf 2: Struktura obyvatel dle věku a pohlaví obce Jevany k 31.12.2020



Zdroj: vlastní zpracování dle kurzy.cz, 2022

Následující graf č. 3 zobrazuje pohyby počtu obyvatel v letech 2010 až 2020. Z grafu je na první pohled patrné, že jde zde převládající vliv přistěhovaných občanů, což zároveň odpovídá celkovému rostoucímu trendu počtu obyvatel. V roce 2019 nastal jediný výjimečný stav, kdy počet odstěhovaných lidí, kterých bylo 39, převýšil počet přistěhovaných občanů. Počet narození a úmrtí v obci se pohybují většinou ve stejné výši, takže na celkový počet obyvatel nemají významný vliv.

Graf 3: Pohybu počtu obyvatel v letech 2010-2020



Zdroj: vlastní zpracování dle ČSÚ, 2021

4.1.3 Občanská vybavenost

V současné době poskytuje obec svým občanům velmi dobrou občanskou vybavenost. Od roku 2011 je zde moderně vybavena mateřská škola, dále dětské hřiště či fotbalové hřiště. Pro nákup základních potravin se zde nachází obchod se smíšeným zbožím a nechybí ani pošta. Přestože obec působí jako malá vesnička, jsou zde dvě možnosti pohostinství – Pizzerie Jevany a restaurace Na statku. Restaurace je vybavena velkým sálem, kde místní hasičský sbor dobrovolných hasičů pořádá každoročně tradiční hasičský ples. V posledních letech spolupracují členové obecního úřadu na znovuoobnovení místního kina. Obecní úřad vydává Jevanský zpravodaj, ve kterém informuje občany o aktuálním dění v obci a budoucích plánech. Zároveň také spravuje Jevanskou infolinku, ke které se mohou občané pomocí formuláře přidat a dostávat tak formou SMS zprávy informace o kulturních či společenských akcích, o svozech tříděného odpadu nebo o ztrátách a nálezech nejrůznější povahy. Na OÚ je zřízen Czech point, kde si mohou občané nechat udělat například výpis z rejstříku trestů či výpis z bodového hodnocení řidiče. Nedílnou součástí občanské vybavenosti jsou autobusové zastávky, ze kterých jezdí linky směr: Praha Háje, Sázava, Kostelec nad Černými lesy, Černé Voděradky a Říčany (Obecjevany.cz, 2021).

4.1.4 Organizační struktura

V roce 2018 proběhly komunální volby, ve kterých se vítěznou stranou stala Občanská demokratická strana, která získala 4 mandáty z 9 možných. Starostou se stal z této vítězné strany Jan Stejskal, který svou funkci vykonává již druhé volební období. Na druhém místě se umístila strana JEVAŇÁCI, která získala dva mandáty. V porovnání s komunálními volbami v roce 2014 viz. tabulka č. 8 se kandidátky v roce 2018 rozšířily právě o již zmiňovanou stranu JEVAŇÁCI a ostatním politickým stranám svým umístěním ubrala o jeden mandát. Z tabulky číslo 7, která zachycuje výsledky komunálních voleb z roku 2018 je patrné že vítězná Občanská demokratická strana zvítězila jednoznačným poměrem.

Tabulka 7: Výsledky komunálních voleb 2018

Kandidátní listina		Hlasy		Počet kandidátů	Počet mandátů
číslo	název	abs.	v %		
1	JEVAŇÁCI	836	23,77	9	2
2	Nezávislí kandidáti	356	10,12	9	1
3	SDRUŽENÍ PRO JEVANY	556	15,81	9	1
4	Společně pro Jevany s TOP 09	537	15,27	9	1
5	Občanská demokratická strana	1232	35,03	9	4

Zdroj: vlastní zpracování dle (volby.cz, 2021)

Pokud se podíváme na výsledky komunálních voleb v roce 2014 (tabulka č.8), kde se stala také vítěznou stranou Občanská demokratická strana, tak její vítězství bylo opravdu velmi těsné. Na druhém místě se umístila strana Sdružení pro Jevany, která získala pouze o 0,03 % hlasů méně. Volební účast v roce 2014 činila 66,29 % oproti tomu v roce 2018 vzrostla na 70,33 %.

Tabulka 8: Výsledky komunálních voleb 2014

Kandidátní listina		Hlasy		Počet kandidátů	Počet mandátů
číslo	název	abs.	v %		
1	TOP 09	645	21,39	9	2
2	Nezávislí kandidáti	710	23,55	9	2
3	Sdružení pro Jevany	816	27,06	9	2
4	Občanská demokratická strana	844	27,09	9	3

Zdroj: vlastní zpracování dle (volby.cz, 2021)

V čele obce stojí již výše zmíněný pan starosta Jan Stejskal. Místostarostka je Ing. Alice Rašovská a celé zastupitelstvo tvoří 9 členů. Zastupitelstvem obce byl zřízen finanční výbor, který čítá 3 členy, kontrolní výbor, který se skládá taktéž ze tří členů. Dále je zde stavební komise, která má pět členů a v neposlední řadě organizační struktura zahrnuje zaměstnance obecního úřadu (Obecjevany.cz, 2021).

4.2 Rozbor hospodaření

V následující tabulce č. 9 je zobrazen přehled příjmů a výdajů obce, ale také jejich saldo (rozdíl mezi příjmy a výdaji) v analyzovaných letech 2013 až 2020.

Tabulka 9: Vývoj příjmů a výdajů v letech 2013-2020 (v tis. Kč)

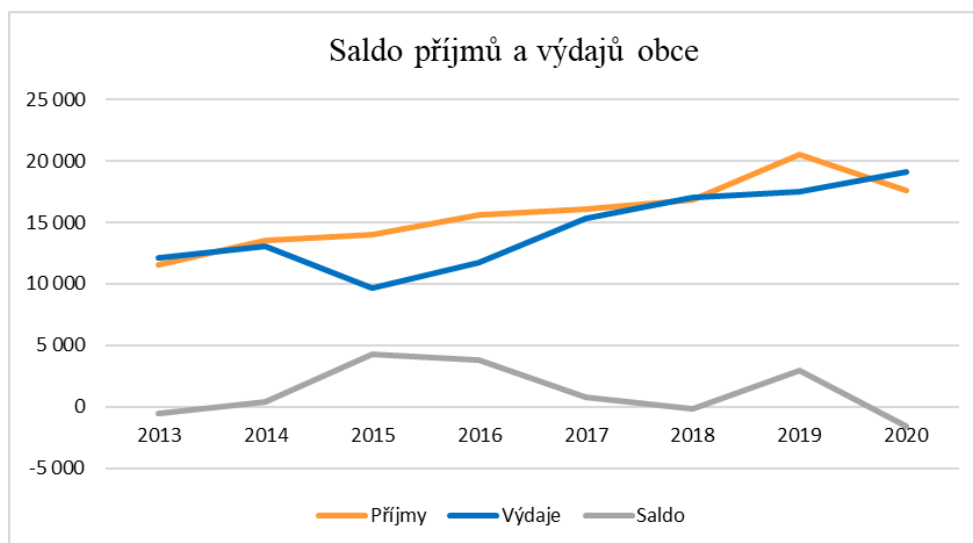
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Příjmy	11 590	13 511	13 963	15 601	16 047	16 860	20 484	17 569
Výdaje	12 091	13 087	9 654	11 757	15 291	16 977	17 506	19 115
Saldo (P-V)	-501	424	4 309	3 844	756	-117	2 978	-1546

Zdroj: vlastní zpracování dat získaných z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Rozpočet obce Jevany během sledovaných let procházel výraznými změnami. V prvním roce byl rozpočet obce schodkový, ačkoliv obec schválila schodek ve výši 7 799 tis. Kč, skutečně vykazala 501 tis. Kč. Následující rok byl rozpočet obce přebytkový v hodnotě 424 tis. Kč, kdy obec inkasovala kapitálové příjmy, které nebyly zahrnuty ve schváleném rozpočtu obce a také přijala více peněžních prostředků v rámci daní z příjmu FO. V roce 2015 byl nejvyšší přebytkový rozpočet obce za celé sledované období a to 4 309 tis. Kč, i když obec schválila pro tento rok rozpočet schodkový s částkou 2 499 tis. Kč. Obci se podařilo navýšit příjmy, a to primárně daní z příjmů PO za obec ve výši 1 510 tis. Kč a daní z příjmů FO o více jak 1 000 tis. Kč. Zároveň však nerealizovala projekty spojené s opravou pozemních komunikací, a tak výdaje které v rámci oprav a údržby byly zastupiteli obce schváleny, obec ušetřila do svého rozpočtu. Následující dva roky taktéž obec hospodařila s přebytkovým rozpočtem. V roce 2018 byl dosažen schodek 117 tis. Kč, kdy jednou z hlavních investic obce bylo pořízení nového hasičského vozu pro místní Sbor dobrovolných hasičů. Poslední schodek obecního rozpočtu v částce 1 546 tis. Kč nastal v roce 2020, kdy za obecní výdaje byla pořízena nová multikára se silničním zametačem a zahájen projekt, který se týká výstavby víceúčelového sportoviště, který bude pokračovat ještě v následujících letech.

Jedním z důvodů, proč obec převážně hospodaří s přebytkovým rozpočtem je neustálé zvyšování příjmů obce, které jsou ovlivněny jednak státem, ale také místní samosprávou, kdy například postupným zvyšováním poplatků může do obecního rozpočtu přijímat více finančních prostředků. V grafu č. 4 je graficky promítnuto hospodaření obce s peněžními prostředky.

Graf 4: Saldo příjmů a výdajů v letech 2013-2020 (v tis. Kč)



Zdroj: vlastní zpracování pomocí dat z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Celkové příjmy obce vykazují rostoucí trend, což má kladný dopad na celkové hospodaření obce. Pokud porovnáme částku příjmů v roce 2013 a v roce 2019, kdy příjmy obce během sledovaného období byly nejvyšší, výsledkem bude zvýšení celkových příjmů skoro o 50 %. Rostoucí charakter končí rokem 2019, jelikož v roce 2020 celkové příjmy oproti předchozímu roku poklesly, a v to v důsledku snížení přijatých dotací.

Celkové skutečné výdaje obce jsou téměř rostoucího charakteru, vyjma roku 2015, kdy byl zaznamenán pokles oproti roku předcházejícímu. Nízká hodnota výdajů byla způsobena jednak nízkými kapitálovými výdaji a zároveň však obec nerealizovala žádné velmi nákladné nákupy, spojené s opravami či údržbou. V posledních sledovaných letech však výdaje značně rostou. Ve srovnání s prvním analyzovaným rokem (kterým je rok 2013) a posledním rokem 2020 hodnota výdajů vzrostla o více jak 7 000 tis. Kč. Růst je zapříčiněn primárně kapitálovými výdaji, což znamená, že se obec snaží rozvíjet svou infrastrukturu a vytvářet pro své obyvatele příjemnější prostředí.

4.3 Analýza příjmů

Obec, jako územní samosprávný celek potřebuje pro své hospodaření určité finanční prostředky. Příjmy obce jsou na základě rozpočtové skladby a druhového třídění rozděleny na příjmy daňové, nedaňové, kapitálové a přijaté transfery.

Skutečné příjmy obce za sledované období 2013 až 2020 jsou zobrazeny v tabulce č. 10, která popisuje dílčí druhy příjmů. Největší podíl na financování obce mají daňové příjmy, které jsou rostoucího charakteru. Nejvyšší celkové příjmy měla obec v roce 2019 a

to v hodnotě 20 484 tis. Kč, a to v důsledku vysoké částky přijatých transferů, které činily 3 579 tis. Kč. Dotace byla využita především na opravu komunikace ulic Kozojedská a Družstevní v hodnotě 2 829 tis. Kč a na náklady spojené s volbami do Evropského parlamentu bylo využito 24 tis. Kč. Naopak nejnižší celkové příjmy vykazovala obec během sledovaného období v roce 2013 v částce 11 590 tis. Kč.

Tabulka 10: Příjmy rozpočtu obce dle druhového třídění (v tis. Kč)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Daňové příjmy	8 943	9 837	11 727	11 942	11 059	12 559	12 932	12 743
Nedaňové příjmy	1 674	1 423	1 380	1 232	1 724	2 045	2 003	2 224
Kapitálové příjmy	70	1 944	211	1 358	1 766	37	1 971	1 236
Přijaté transfery	902	308	645	1 069	1 498	2 220	3 579	1 366
Příjmy celkem	11 590	13 511	13 963	15 601	16 047	16 860	20 484	17 569

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Daňové příjmy obce Jevany jsou během sledovaného období rostoucí. Zahrnují především sdílené a svěřené daně, místní poplatky, správní poplatky a poplatky v oblasti životního prostředí. Rostoucí trend je zapříčiněn primárně změnami v rozpočtovém určení daní. Daně z příjmů, zisku a kapitálových výnosů zaujímají největší podíl na daňových příjmech. Jedná se o daně z příjmů FO a PO, jejichž podíl v rámci RUD procházel pozitivním vývojem. Zároveň i daně za zboží a služby tvoří podstatnou část těchto příjmů, kdy podíl obcí na DPH byl během let 2013 až 2016 21,40 %, v roce 2017 21,40 % a v následujícím roce dokonce 23,58 %. Nejvyšší částka byla na DPH vybrána v roce 2019 v hodnotě 5 401 tis. Kč.

Mezi nedaňové příjmy obce se řadí jednak příjmy vlastní činnosti, příjmy z pronájmu majetku a ostatní nedaňové příjmy. V průběhu analyzovaných let nevykazují žádné extrémní výkyvy a pohybují se v průměru kolem 1 713 tis. Kč. Největší podíl mají příjmy vlastní činnosti, které zahrnují například příjmy z prodeje dřeva, stočné vybírané od místních obyvatel či prodej nádob na směsný komunální odpad. A následně příjmy z pronájmu majetku, kdy obec inkasuje peníze za pronájem prostoru místního obchodu a pizzerie, dále za pronájem bytů, které se nacházejí v budově OÚ či ze zemědělských pozemků, jenž jsou propachtovány firmou Týnice s.r.o.

Kapitálové příjmy obce jsou tvořeny především příjmy z prodeje pozemků. Jejich částka je dopředu velmi obtížně odhadována a v letech 2013 až 2020 jsou velmi nestabilní. Nejvyšší příjmy obec vykazuje v roce 2014 v hodnotě 1 944 tis. Kč, kdy obec prodala

pozemky v lesní části obce, tedy pozemky, na nichž jsou umístěné soukromé chaty, které tvoří majitelům předkupní právo a zároveň tak převýšily hodnotu nedaňových příjmů.

Celkové přijaté transfery lze rozdělit na investiční a neinvestiční dotace. Výše přijatých transferů zároveň úzce souvisí s programem, na který obec dotaci žádá. Během sledovaných let jsou částky přijatých dotací velmi proměnlivé. Nejvyšší hodnoty dosáhly v roce 2019 v částce 3 579 tis. Kč, kdy bylo použito na opravu pozemní komunikace dvou ulic (Kozojedská a Družtevní) celkem 2 829 tis. Kč. Následné druhé nejvyšší přijaté transfery obec vykazuje v roce 2018, kdy hodnota přijatých investičních dotací činila 1 689 tis. Kč, která byla využita na nákup nového hasičského auta a opravy komunikace ulice Černokostelecká a výše neinvestičních transferů v částce 531 tis. Kč, z níž obec financovala náklady spojené s volbami na prezidenta a do zastupitelstva obce.

Daňové příjmy obce a jejich následné druhové členění je zpracováno v tabulce č. 11. Hlavní položku daňových příjmů tvoří daně z příjmů, zisku a kapitálových výnosů, které se podílejí na celkových daňových příjmech zhruba 47 %. Druhou významnou položkou jsou daně ze zboží a služeb, které zaujímají 37 %. Mezi méně významné příjmy se řadí daně a poplatky, které se podílejí na daňových příjmech z 9 % a poslední položkou jsou majetkové daně s podílem 7 %.

Během sledovaného období se daně z příjmů, zisku a kapitálových výnosů pohybovaly v průměru kolem 5 364 tis. Kč. Součástí jsou primárně daně z příjmů FO a PO. Nejvyšší částka na daních z příjmů FO byla vybrána v roce 2016 v hodnotě 4 120 tis. Kč, na základě změny RUD a konkrétně podílu obcí na DPFO, který vzrostl z původních 22,87 % na 23,58 %. Daň z příjmů PO dosáhla nejvyšší hodnoty v roce 2015 a to 3 230 tis. Kč. Právě v těchto dvou zmíněných období byly celkové daně z příjmů, zisku a kapitálových výnosů největší. Všeobecně jsou v průběhu analyzovaného období částky rostoucího charakteru, a to vlivem novel týkajících se rozpočtového určení daní.

Zástupcem položky daně ze zboží a služeb je daň z přidané hodnoty. DPH se během zvoleného období každoročně zvyšuje. Když vezmeme v poměru první rok sledovaného období, což je rok 2013 a hodnotu DPH, která byla 3 043 tis. Kč a poslední zjištěnou částku 5 314 tis. Kč z roku 2020 výsledkem je zvýšení se částky DPH během sedmi let o více jak 2 000 tis. Kč. Rostoucí charakter této položky je zapříčiněn průběžnými novelami rozpočtového určení daní, jež se během sledovaného období měnili, a to ve prospěch zvýšení příjmů obcí.

Míra daní a poplatků se odvíjí od výše poplatků určených obecním úřadem. Nejvyšší částka je vybírána na poplatkách za komunální odpad, a to v průměru kolem 650 tis. Kč za rok. Mezi vybírané místní poplatky se řadí například poplatek za psa, který činí 150 Kč za prvního psa a za každého dalšího psa 200 Kč. V roce 2020 se na poplatkách ze psů vybralo 28 tis. Kč do obecního rozpočtu. Dále obec vybírá poplatky za užívání veřejného prostranství, za lázeňský či rekreační pobyt či poplatek ze vstupného. Výše těchto poplatků se pohybuje v zanedbatelných částkách. Částky vybrané za správní poplatky se pohybují kolem 35 tis. Kč ročně. Jedná se například o ověřování listin či dokumentů, činnost matriky nebo ohlášení změny trvalého pobytu.

Majetkové daně se podílí na celkových daňových příjmech nejmenším dílem. Jedná se o daň z nemovitosti, která se pohybuje vyjma let 2017 a 2018 ve stejnoměrných hodnotách. Nejvyšší částka daně z nemovitosti činila 983 tis. Kč v roce 2018. Koeficient pro výpočet daně z nemovitosti byl stanoven obcí na 1,5.

Tabulka 11: Daňové příjmy obce v letech 2013-2020 (v tis. Kč)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Daně z příjmů, zisku a kapitálového výnosu	3 856	4 561	6 573	6 254	5 108	5 330	5 713	5 517
Daně ze zboží a služeb	3 043	3 493	3 407	3 620	4 161	5 098	5 401	5 314
Daně a poplatky	1 227	975	892	1 214	1 062	1 148	960	1 045
Majetkové daně	818	809	854	854	728	983	858	866

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Struktura nedaňových příjmů a jejich hodnoty během sledovaných let této práce jsou promítnuty v následující tabulce číslo 12. Nedaňové příjmy jsou primárně tvořeny příjmy z vlastní činnosti, které mají hlavní podíl 79 % a druhou položku představují ostatní nedaňové příjmy, jež se na celkových příjmech podílí z 21 %.

Příjmy z vlastní činnosti a odvody přebytků organizací s přímým vztahem se během analyzovaných osmi let pohybovaly v průměru kolem 1 359 tis. Kč. Jsou tvořeny především příjmy z vlastní činnosti a příjmy z pronájmu majetku. Tyto dvě položky tvoří většinu částky. Poslední položkou jsou výnosy z finančního majetku, které představují příjmy z úroků za vedení bankovního účtu obce, jež čítaly nejvyšší hodnotu v roce 2013 a to 29 tis. Kč, v následujících letech se pohybují v zanedbatelných částkách kolem 2 tis. Kč. Příjmy z vlastní činnosti zahrnují především příjmy z poskytování služeb a výrobků, které obec

získává primárně za odvádění a čištění odpadních vod a nakládání s kaly, prodejem pokáceného dřeva nebo vybíráním dobrovolného vstupného na akcích pro děti a mládež, které jsou pořádány obecním úřadem (velikonoční dílnička, sousedské trhy) a příjmy z prodeje zboží, kdy obec inkasuje za prodej nádob na směsný komunální odpad či prodejem známek na jednorázový svoz. Částky těchto příjmů každoročně rostou a pohybují se kolem 743 tis. Kč. Příjmy z pronájmu majetku nevykazují žádné větší změny a pohybují se v rozmezí 550 tis. Kč až 650 tis. Kč.

Druhou již méně významnou položkou nedaňových příjmů jsou ostatní nedaňové příjmy, které jsou kolísavého charakteru. Obsahují dvě podpoložky, a to přijaté neinvestiční dary a přijaté nekapitálové příspěvky a náhrady. Nejnižší částku těchto příjmů obec vykazovala v roce 2015 s částkou pouhých 48 tis. Kč, což bylo důsledkem nízkých přijatých neinvestičních darů, které byly v hodně 2 tis. Kč. Naopak v roce 2018 tyto příjmy byly nejvyšší v hodnotě 603 tis. Kč, přičemž přijaté neinvestiční dary činily 459 tis. Kč, kdy obec přijala 120 tis. Kč od společnosti Vaccines a.s., za účelem podpory dopravy, a to konkrétně za účelem zvýšení četnosti autobusových spojů přes Bohumil, z důvodů dopravy zaměstnanců do zaměstnání či od společnosti Boneco 35 tis. Kč jako příspěvek na charitativní akci „Jevanohraní 2018“. Přijaté nekapitálové příspěvky a náhrady činily 144 tis. Kč, které se převážně týkali tříděného odpadu.

Tabulka 12: Nedaňové příjmy obce v letech 2013-2020 (v tis. Kč)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Příjmy z vlastní činnosti a odvody přebytků	1 173	1 173	1 316	1 076	1 365	1 440	1 663	1 662
Ostatní nedaňové příjmy	502	250	48	155	339	603	333	562

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

4.3.1 Horizontální analýza příjmů

Horizontální analýza je prováděna na základě dvou indexů, konkrétně pomocí řetězového a bazického indexu. Principem této analýzy je zhodnotit meziroční změny vždy u stejných položek příjmů obce v letech 2013 až 2020.

Řetězový index příjmů

V následující tabulce č. 13 jsou zobrazeny hodnoty řetězového indexu příjmů, které byly vypočítány na základě vzorce č.1 uvedeného v metodice na začátku práce. Výsledné

hodnoty řetězového indexu vyjadřují změnu hodnoty, která vznikla oproti předcházejícímu roku.

Tabulka 13: Řetězový index pro vybrané položky příjmů v letech 2013-2020 (v %)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Daňové příjmy	x	110,0	119,2	101,8	92,6	113,6	103,0	98,5
- Daně z příjmů, zisku a kapitálového výnosu	x	118,3	144,1	95,1	81,7	104,3	107,2	96,6
- Daně ze zboží a služeb	x	114,8	97,5	106,3	114,9	122,5	105,9	98,4
- Daně a poplatky	x	79,5	91,5	136,1	87,5	108,1	83,6	108,9
- Majetkové daně	x	98,9	105,6	100,0	85,2	135,0	87,3	100,9
Nedaňové příjmy	x	85,0	97,0	89,3	139,9	118,6	97,9	111,0
- Příjmy z vlastní činnosti a odvody přebytků	x	100,0	112,2	81,8	126,9	105,5	115,5	99,9
- Ostatní nedaňové příjmy	x	49,8	19,2	322,9	218,7	177,9	55,2	168,8
Kapitálové příjmy	x	2777,1	10,9	643,6	130,0	2,1	5327,0	62,7
Přijaté transfery	x	34,1	209,4	165,7	140,1	148,2	161,2	38,2
Příjmy celkem	x	166,6	130,3	111,7	102,9	105,1	121,5	85,8

Zdroj: Vlastní zpracování z dat z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Celkové daňové příjmy se po dobu sledovaného období relativně pohybují ve stejné výši. Nárůst o 44,1 % lze pozorovat v roce 2015 u položky daně z příjmů, zisku a kapitálového výnosu, v důsledku daní z příjmů PO, které se zvýšily o 1 562 tis. Kč. Tento výkyv byl zapříčiněn položkou daň z příjmů PO za obec, která pouze tento jediný rok vykazuje vysokou hodnotu v důsledku bezúplatného přijetí pozemků včetně inženýrských sítí a pozemních komunikací od firmy Prague Hills a.s. v hodnotě cca 5 200 tis. Kč. Naopak snížení o více jak 18 % vůči předchozímu roku bylo v roce 2017, kdy na základě novely o RUD byl zrušen podíl obcí 30 % na DPFO ze závislé činnosti dle bydliště podnikatele a do obecního rozpočtu přibylo o 1 146 tis. Kč méně než minulý rok. Během dalších let zde nejsou patrné žádné extrémní výkyvy. Kolísající hodnoty jsou patrné u daní a poplatků. V roce 2014 je zde zaznamenán pokles oproti předchozímu roku o 20,5 %. Snížení bylo ovlivněno poplatkem za zhodnocení stavebního pozemku, kdy v roce 2013 obec inkasovala 85 tis. Kč, ale v roce 2014 tuto položku nevykazovala vůbec. Zvýšení na 136 % je v roce

2016 vůči roku 2015, kdy celkově bylo vybráno více finančních prostředků na dílčích poplatcích obce, a dokonce o více jak 1 000 tis. Kč konkrétně za poplatek za zhodnocení stavebního pozemku. Majetkové daně se během analyzovaných let pohybují ve stejné výši, vyjma roku 2018, kdy vzrostly o 35 %. V roce 2017 vybrala obec na dani z nemovitých věcí 728 tis. Kč, v roce 2018 tyto příjmy tvořily 983 tis. Kč. Během ostatních let jsou ustálené kolem hodnoty 830 tis. Kč.

Nedaňové příjmy obce se během sledovaných osmi let neprokazují žádnými velkými změnami, až na rok 2017, kdy byl nárůst na 139,9 % a to v důsledku velké procentuální změny u položky příjmy z vlastní činnosti a převody přebytků organizací s přímým vztahem, která vzrostla o necelých 27 % oproti předchozímu roku. Hlavní změna nastala u příjmů z poskytování služeb a výrobků, které v roce 2016 nabyly hodnoty 462 tis. Kč a následujícím roce tyto příjmy činily 752 tis. Kč, primárně v důsledku vyšších příjmů vybírané obcí za stočné. Ostatní nedaňové příjmy vykazují až extrémní změny mezi jednotlivými roky. Největší změna nastala mezi rokem 2015 a 2016, kdy v roce 2016 byla zjištěna hodnota 322 %. Celkově tyto nedaňové ostatní příjmy vzrostly o více jak 100 tis. Kč a konkrétně přijaté neinvestiční dary v částce 65 tis. Kč v roce 2016, kdy firma Boneco věnovala finanční dar ve výši 35 tis. Kč na akci „Jevanohraní 2016“.

Kapitálové příjmy zahrnují hned dva extrémy. První v roce 2014 s hodnotou 2 777 %, kdy obec prodala pozemky v 1 944 tis. Kč, čímž je následně ovlivněn i další rok, kdy zjištěna hodnota je velmi malá. Druhý extrém pozorujeme v roce 2019 s meziročním nárůstem 4 327 %. Obec v roce 2019 měla příjmy za prodej pozemků v hodnotě 1 971 tis. Kč oproti srovnávacímu roku 2018, kdy kapitálové příjmy byly pouze 37 tis. Kč. V obou případech se jedná o prodej pozemků v chatové části obce, kdy majitelé těchto chat mají předkupní právo.

Přijaté transfery se drží po dobu námi sledovanou relativně ve stejné míře, kromě roku 2014 a 2020, kdy se pohybovaly v zanedbatelných částkách. Největší vzrůst mezi lety je zaznamenán v roce 2015 o 109 %, kdy celková dotace činila 645 tis. Kč, kdy částka 350 tis. Kč byla přijata za účelem opravy komunikace ulice Jižní. Pro srovnání v roce 2014 byl příjem z transferů pouze 308 tis. Kč.

Bazický index příjmů

V tabulce č. 14 jsou zachyceny výsledné hodnoty bazického indexu jednotlivých příjmů obce, které byly zjištěny pomocí vzorce č. 2 umístěného v metodice práce. Účelem

bazického indexu je porovnání změn příjmů jednotlivých let vůči základnímu období, kterým byl zvolen rok 2013.

Tabulka 14: Bazický index příjmů pro zvolené položky v letech 2013-2020 (v %)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Daňové příjmy	100,0	110,0	131,1	133,5	123,7	140,4	144,6	142,5
- Daně z příjmů, zisku a kap. výnosu	100,0	118,3	170,5	162,2	132,5	138,2	148,2	143,1
- Daně ze zboží a služeb	100,0	114,8	112,0	119,0	136,7	167,5	177,5	174,6
- Daně a poplatky	100,0	79,5	72,7	98,9	86,6	93,6	78,2	85,2
- Majetkové daně	100,0	98,9	104,4	104,4	89,0	120,2	104,9	105,9
Nedaňové příjmy	100,0	85,0	82,4	73,6	103,0	122,2	119,7	132,9
- Příjmy z vlastní činnosti a odvody přebytků	100,0	100,0	112,2	91,7	116,4	122,8	141,8	141,7
- Ostatní nedaňové příjmy	100,0	49,8	9,6	30,9	67,5	120,1	66,3	112,0
Kapitálové příjmy	100,0	2777,1	301,4	1940,0	2522,9	52,9	2815,7	1765,7
Přijaté transfery	100,0	34,1	71,5	118,5	166,1	246,1	396,8	151,4
Příjmy celkem	100,0	116,6	120,5	134,6	138,5	145,5	176,7	151,6

Zdroj: Vlastní zpracování z dat z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Celkové daňové příjmy jsou rostoucího charakteru, vyjma roku 2017, kdy byl zaznamenán menší, nikoliv výrazný pokles. Tento pokles vznikl v důsledku nižších příjmů obce v oblasti daní a poplatků a vybraných majetkových daní, obě zmíněné položky se však na celkových daňových příjmech obce podílejí jen malým procentem. Daně z příjmů, zisku a kapitálového výnosu, které tvoří z největší části daňové příjmy, jsou ve srovnání k základnímu období vzestupného rázu. V roce 2015 hodnota této položky vzrostla o více než 70 % a to v důsledku vybrané vysoké částky na dani z příjmů PO za obec, kdy obec v roce 2014 přijala pozemky zahrnující inženýrské sítě a pozemní komunikace od společnosti Prague Hills a.s, jenž bylo následně proúčtováno a ovlivněno v roce 2015. V roce 2016 vůči základnímu období 2013 hodnota stoupla o 62 %, což bylo příčinou novely zákona o rozpočtovém určení daní, kdy došlo ke sjednocení sdílených daní na 23,58 %. Rostoucího

charakteru jsou daně ze zboží a služeb, jejímž zástupcem je DPH. Tento růst je zapříčiněn změnami v rozpočtovém určení daní, konkrétně novelou z roku 2017, kdy podíl na výnosu DPH vzrostl na 21,40 % a následně v roce 2018 na 23,58 %. Proto v roce 2013 daň z přidané hodnoty činila 3 043 tis. Kč, v porovnání s rokem 2020, kdy obec v těchto příjmech vykazuje nárůst o 74 %, kdy příjmy z DPH byly v hodnotě 5 314 tis. Kč. Naopak položka daně a poplatky vykazuje klesající trend ve všech analyzovaných letech v porovnání se základním obdobím. Nejvyšší částka byla přijata do obecního rozpočtu v roce 2013 v hodnotě 1 227 tis. Kč. Nejméně tyto příjmy činily 892 tis. Kč v roce 2015. Rozdíl není vysokých částek, jedná se o snížení vybraných poplatků za užívání veřejného prostranství či poplatků z ubytovací kapacity. Rovněž vybrané poplatky za zhodnocení stavebního pozemku, které jsou jednorázového charakteru účtovány jen v některých analyzovaných letech, taktéž ovlivňují celkovou položku daní a poplatků. Majetkové daně se drží v poměrně stabilních hodnotách. Menší pokles vůči srovnávacímu období byl zaznamenán v roce 2017, kdy na dani z nemovitých věcí bylo vybráno 728 tis. Kč, naopak v roce 2018 dle hodnoty bazického indexu vykazuje nárůst o 20 % a hodnota majetkové daně činila 983 tis. Kč.

Nedaňové příjmy byly do roku 2016 klesajícího charakteru a následně od roku 2017 rostoucího charakteru. Položka příjmy z vlastní činnosti a odvody přebytků organizací s přímým vztahem, která je součástí nedaňových příjmů vykazuje rostoucí trend, vyjma roku 2016, kdy byl mírný pokles vůči základnímu období zhruba o 100 tis. Kč, kdy obec účtovala nižší příjmy z nemovitých věcí. Ostatní nedaňové příjmy jsou kolísavého charakteru. Nejnižší propad o více jak 90 % byl zjištěn v roce 2015, kdy příjmy činily pouhých 48 tis. Kč oproti srovnávacímu roku 2013, kdy hodnota ostatních nedaňových příjmů byla 500 tis. Kč, jelikož obec přijala nekapitálový příspěvek v hodnotě 311 tis. Kč od firmy Baxter.

Kapitálové příjmy vykazují velmi proměnlivé, neustálené a extrémní hodnoty. V roce 2013 kapitálové příjmy činily 70 tis. Kč, což je hodnota, s kterou jsou následné roky porovnávány. Již na první pohled z výsledné tabulky je patrné, že kapitálové příjmy v následujících letech byly mnohem větších částek. Obec v následujícím roce prodala pozemky v chatové části obce v hodnotě 1 944 tis. Kč. Výjimkou je rok 2018, kdy kapitálové příjmy obce dosáhli částky 37 tis. Kč.

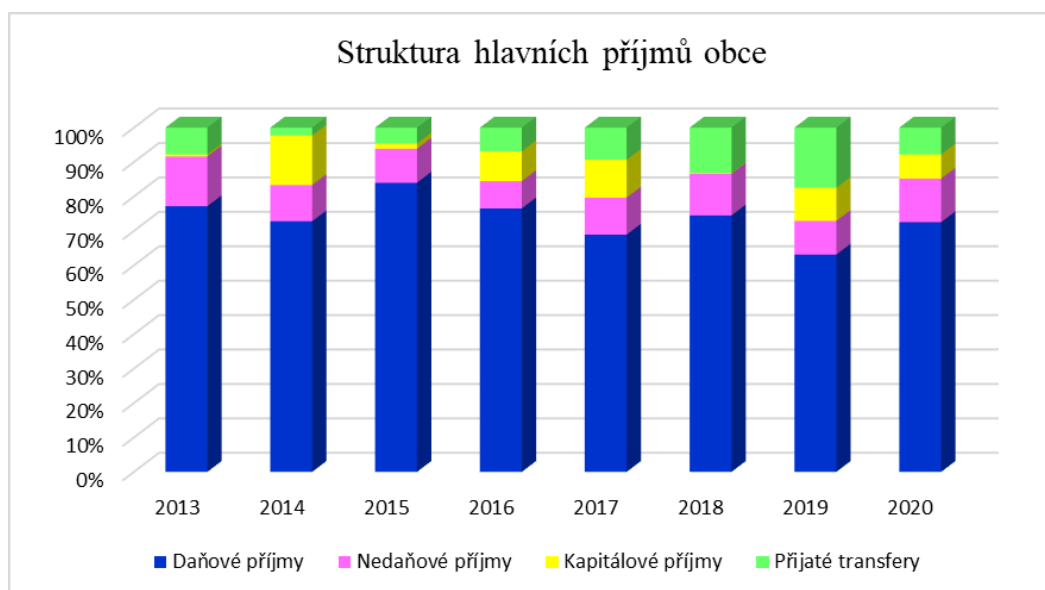
Přijaté transfery byly v roce 2014 a 2015 menších hodnot než srovnávací rok 2013. V dalších letech lze zaznamenat mírný rostoucí trend. Výše dotací je značně ovlivněna také projekty, které obec chtěla financovat. V roce 2013 přijaté transfery činily 902 tis. Kč, nejvyšší nárůst byl v roce 2019 o necelých 200 %, kdy byly přijaté dotace v hodnotě 3 579

tis. Kč. Obec tak použila neinvestiční přijaté transfery na opravu komunikace ulicí Kozojedská a Družstevní v hodnotě 2 829 tis. Kč. V roce 2018 obec na základě přijatých investičních i neinvestičních transferů mohla zafinancovat nákup nového hasičského auta v hodnotě 1 460 tis. Kč.

4.3.2 Vertikální analýza příjmů

Vertikální analýza příjmů a její výsledné hodnoty, které byly vypočteny na základě vzorce č. 3, jež je uveden v metodice práce, jsou promítnuty v grafu č. 5 a č. 6. Vertikální analýza slouží ke zjištění podílu jednotlivých položek na jejich celkové výši. Graf č. 5 zobrazuje podíly samotných daňových, nedaňových, kapitálových příjmů a přijatých transferů vůči celkovým příjmům obce. Následující graf č. 6 udává podíly dílčích položek daňových příjmů obce.

Graf 5: Vertikální analýza hlavních příjmů obce v letech 2013 až 2020

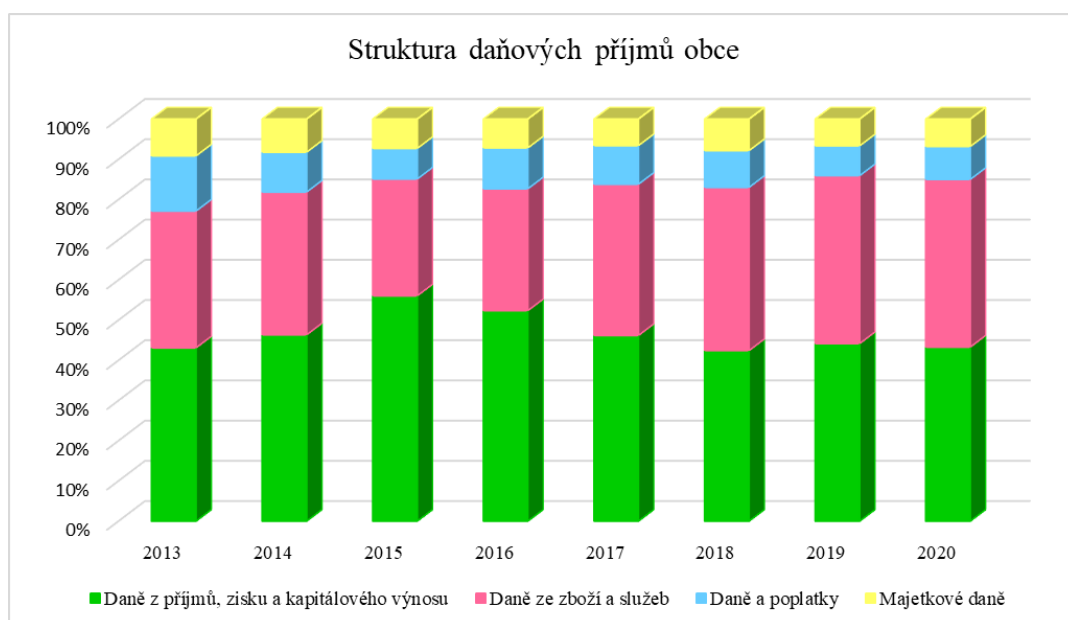


Zdroj: vlastní zpracování na základě dat čerpaných z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Během sledovaných let se na celkových příjmech obce nejvýznamněji podílely daňové příjmy, které tvořili zhruba $\frac{3}{4}$ celkových příjmů. Jejich podíl vždy přesáhl více jak 60 %. Největší podíl 84 % měly v roce 2015 kdy dosáhly hodnoty 11 727 tis. Kč a celkové příjmy v témže roce činily 13 963 tis. Kč. Naopak nejmenší podíl 63 % vykazovaly v roce 2019 s částkou 12 932 tis. Kč, v důsledku zvýšení podílu přijatých transferů. Podíl nedaňových příjmů obce je během analyzovaných let téměř neměnný a pohybuje se

v průměru kolem 11 %. Kapitálové příjmy se ze všech čtyř zmíněných složek celkových příjmů podílejí na celkové výši příjmů obce nejmenším podílem od 0,2 % až 14,4 %. Jejich nejvyšší podíl 14,4 % byl však zaznamenán v roce 2014, kdy obec prodala pozemky v hodnotě 1 944 tis. Kč, které se nacházejí v lesní části obce a jednalo se tedy o odkup majitelů chat. Podíl přijatých transferů se pohybuje v rozmezí 2 % - 17 %. Nejvyšší hodnota byla v roce 2019, kdy přijaté dotace obce činily 3 579 tis. Kč, jelikož obec žádala o dotaci na rekonstrukci pozemní komunikace ulice Kozojedské a Družstevní, podíl na celkových příjmech obce tak dosáhl hodnoty 17 %. Naopak nejmenší podíl pouhých 2 % měly v roce 2014, kdy přijaté transfery byly pouhých 308 tis. Kč.

Graf 6: Vertikální analýza daňových příjmů obce během let 2013 až 2020



Zdroj: Vlastní zpracování z dat z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

V rámci daňových příjmů obce tvoří nejvyšší podíl hned dvě položky, kterými jsou daně z příjmů, zisku a kapitálového výnosu a daně ze zboží a služeb. Daně z příjmů, zisku a kapitálového výnosu, jsou tvořeny daněmi z příjmů FO a PO osob. Během sledovaných let se podílejí na daňových příjmech v rozmezí 42 % - 56 % a jsou tak její hlavní položkou. Druhý významný podíl mají daně ze zboží a služeb – DPH, jež se pohybuje v průměru kolem 36 % a během posledních let jsou rostoucího charakteru. Obě tyto položky jsou ovlivněny novelami zákona č. 243/2000 Sb. o rozpočtovém určení daní, jež během sledovaného období pozitivně zasahují do příjmů obcí. Daně a poplatky a majetkové daně nevykazují významný podíl na daňových příjmech a jejich společný podíl tvoří 17 %.

4.4 Analýza výdajů

Druhou nedílnou součástí rozpočtu obce jsou výdaje, jejichž celková výše je ovlivněna poskytovanými službami obci či rozsahem rozvoje dané územní samosprávy. Podle druhového třídění lze rozdělit výdaje na běžné a kapitálové. Na základě toho, do jakých odvětví dané výdaje spadají, lze dělit následně výdaje podle odvětvového hlediska.

Skutečné výdaje obce Jevany během let 2013 až 2020 jsou promítnuty v tabulce č. 15. Nejvyšší výdaje obec vykazuje v roce 2020 v hodnotě 19 115 tis. Kč, a to v důsledku vysoké částky kapitálových výdajů, kdy obec investovala do pořízení nové obecní multikáry včetně silničního zametače, na který vynaložila 2 616 tis. Kč a zahájila financování nového projektu s názvem „Vybudování sportoviště Obec Jevany“, jehož dokončení je plánováno v následujícím roce a prozatím poskytla 1 726 tis. Kč. Naopak nejnižší výdaje měla obec v roce 2015, kdy kapitálové výdaje činili pouhých 384 tis. Kč, běžné výdaje byly druhými nejmenšími během analyzovaného období a celkové výdaje tak byly v hodnotě 9 654 tis. Kč.

Tabulka 15: Výdaje rozpočtu obce podle druhového třídění (v tis. Kč)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Běžné výdaje	11 484	12 649	9 270	8 972	12 528	11 496	16 495	13 664
Kapitálové výdaje	607	438	384	2 785	2 763	5 481	1 011	5 451
Výdaje celkem	12 091	13 087	9 654	11 757	15 291	16 977	17 506	19 115

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Běžné výdaje se během sledovaného období pohybují v relativně stejných hodnotách, v průměru kolem 12 070 tis. Kč. Zahrnují především neinvestiční nákupy, platy a neinvestiční transfery. Hodnota, která se vymyká vypočtenému průměru (z let 2013 až 2020), činí 16 495 tis. Kč v roce 2019. Tento nárůst je způsobem zvýšení výdajů konkrétně u položky neinvestiční nákupy a úzce souvisí s výdaji na opravu komunikace. Obec za kompletní opravu ulic Družstevní a Kozojedská vynaložila 4 148 tis. Kč. Nejmenší běžné výdaje, které jsou spojeny s obvyklými výdaji na klasické zajištění fungování obce, vykazuje obec Jevany v roce 2016 v hodnotě 8 971 tis. Kč. Tento rok obec nerealizovala žádné velké opravy a ušetřila tak peníze ze svého rozpočtu.

Mezi kapitálové výdaje obce lze zařadit investiční nákupy a investiční transfery. Jejich charakteristickým rysem je jejich předem dlouhodobé plánování, slouží k modernizaci a rozvoji obce a následná investiční činnost obce je velmi znatelná v celkových výdajích. Nejvyšší kapitálové výdaje měla obec v roce 2018, v částce 5 481 tis. Kč, kdy obec

investovala do pořízení dlouhodobého hmotného majetku, konkrétně za nákup nového hasičského auta 1 460 tis. Kč, nové veřejné osvětlení v hodnotě 857 tis. Kč a rekonstrukci komunikace Černokostelecká a s ní spojené boční uličky v částce 2 203 tis. Kč. Další významnou částku obec vykazuje v roce 2020 a to v částce 5 451 tis. Kč. Hlavní investicí tohoto roku bylo pořízení nové obecní multikáry a přikoupení silničního zametače celkově za 2 616 tis. Kč. Zároveň obec zahájila projekt „Vybudování sportoviště Obec Jevany“, na který vynaložila 1 726 tis. Kč a následně bude doinvestován v dalším roce.

Skutečné výdaje obce lze rozdělit i podle odvětví, do kterých obec investuje své výdaje. V tabulce č. 16 jsou zobrazeny jednotlivá odvětví a jejich hodnoty během sledovaných let 2013 až 2020.

Tabulka 16: Skutečné výdaje obce podle odvětvového třídění (v tis. Kč)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Zemědělství, lesní hospodářství a rybnářství	500	0	0	0	0	0	26	5
Průmyslová a ostatní odvětví	3 981	5 625	1 755	4 530	6 173	5 691	6 926	3 307
Služby pro obyvatelstvo	3 342	3 934	3 580	3 739	4 722	5 139	5 528	9 949
Bezpečnost státu a právní ochrana	872	243	158	196	209	1 669	372	448
Všeobecná veřejná správa a služby	3 396	3 284	4 161	3 291	4 187	4 478	4 654	5 406
Výdaje celkem	12 091	13 087	9 654	11 757	15 291	16 977	17 506	19 115

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat získaných z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Dle hodnot uvedených v tabulce obec vykazuje nejvyšší výdaje v oblasti služby pro obyvatelstvo, které zahrnují výdaje spojené se vzděláváním, kulturou, sportem, bydlením, komunálními službami či životním prostředím. Výdaje jsou během analyzovaných let rostoucího charakteru a pohybují se v rozmezí od 3 342 tis. Kč až do 9 949 tis. Kč. Největší výdaje v této oblasti vykazuje obec v roce 2020 v hodnotě 9 949 tis. Kč, kdy se razantně zvýšili výdaje na životní prostředí (zhruba o 3 000 tis. Kč), jelikož obec investovala do nákupu nové obecní multikáry s veškerým potřebným příslušenstvím k zajištění dostatečné péče o obec. Zároveň vzrostly i výdaje do oblasti sportu, jelikož obec zahájila projekt, který se týká výstavby nového víceúčelového hřiště, který plánuje dokončit v následujícím roce.

Druhé nejvyšší výdaje čítá oblast průmyslu a ostatních odvětví, kam spadají výdaje na průmysl, stavebnictví, obchod a služby, dále také na dopravu a vodní hospodářství. Výdaje jsou během let mírně kolísavé a pohybují se v průměru kolem 4 780 tis. Kč. Největší výdaje spadají do kategorie dopravy, kdy se jedná o opravy, udržování, celkovou správu a výstavbu silnic či místních chodníků. Výdaje spojené s dopravou, tak nejvíce ovlivňují konečnou částku celého odvětví, čímž je důkazem rok 2019, kdy výdaje na pozemní komunikace činily 5 326 tis. Kč, jelikož obec investovala peněžní prostředky na opravu ulic Kozojedská a Družstevní v hodnotě 4 148 tis. Kč a celkové výdaje za odvětví byly v tomto roce za celé sledované období největší. Výše výdajů na vodní hospodářství je skoro neměnná, pohybuje se v průměru kolem 1 342 tis. Kč a je využívána především na odvádění a čištění odpadních vod.

Poslední významnou oblast výdajů obce tvoří odvětví všeobecné veřejné správy a služby, které primárně pojímají výdaje na činnost místní správy, výdaje na zastupitelstva obcí a na volby, jenž se během roku konají. Pohybují se v průměru kolem 4 107 tis. Kč za rok a během sledovaných let mají mírnou tendenci růstu. Největší část výdajů spadá na činnost místní správy, která například zahrnuje výdaje na platy zaměstnanců OÚ a jejich odměny, platby povinného pojistného na sociální zabezpečení, konzultační, poradenské a právní služby spojené s činností samosprávy či nákupy drobného dlouhodobého majetku. Největší výdaje tohoto odvětví byly vynaloženy v roce 2020 v částce 5 406 tis. Kč, kdy výdaje na zastupitelstvo obce činily 2 007 tis. Kč, na příslušné volby do zastupitelstva připadlo 52 tis. Kč a na činnost samosprávy 3 347 tis. Kč.

Již méně podstatným odvětvím, kam spadá část výdajů obecního rozpočtu, představuje bezpečnost státu a právní ochrana. V tomto odvětví obec vykazuje pouze výdaje spojené s požární ochranou, tedy výdaje na činnost Sboru dobrovolných hasičů, vyjma roku 2020, kdy v důsledku pandemie covid-19 poskytla částku 54 tis. Kč na výdaje spojené s pořízením dezinfekcí a nezbytně nutných pomůcek k ochraně obyvatelstva obce. Nejvyšší výdaje v hodnotě 1 669 tis. Kč byly v roce 2018, kdy bylo pořízeno nové hasičské auto.

Odvětví zemědělství, lesní hospodářství a rybářství má během sledovaných let 2013 až 2020 většinou nulové hodnoty. Výjimku představují roky 2013, 2019 a 2020. V roce 2013 obec vynaložila částku 500 tis. Kč za daně a poplatky týkající se lesního hospodářství. V letech 2019 a 2020 to byly pouze nákupy ostatních služeb lesního hospodářství v zanedbatelných částkách.

4.4.1 Horizontální analýza výdajů

Horizontální analýzu lze provést dvěma způsoby, jednak pomocí řetězového indexu, ale také bazického indexu. Obě zmíněné metody jsou následně aplikovány na výdaje obce mezi roky 2013 až 2020.

Řetězový index výdajů

Principem řetězového indexu je určit, o kolik se změnila daná položka výdajů oproti předcházejícímu roku. Hodnoty uvedené v tabulce byly vypočteny na základě vzorce č. 1, který je uveden v metodice práce.

Tabulka 17: Řetězový index výdajů obce v letech 2013 až 2020 (v %)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Běžné výdaje	x	110,1	73,3	96,8	139,6	91,8	143,5	82,8
Kapitálové výdaje	x	72,2	87,7	725,3	99,2	198,4	18,4	539,2
Výdaje celkem	x	108,2	73,8	121,8	130,1	111,0	103,1	109,2

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

V tabulce č. 17 jsou zpracovány hodnoty řetězového indexu pro výdaje obce podle druhového hlediska. Celkové výdaje obce jsou téměř stabilních hodnot, vyjma roku 2015, kdy byl zaznamenán meziroční pokles o 26,2 %.

Běžné výdaje jsou kolísavého charakteru. Největší pokles, avšak nijak výrazně významný byl zjištěn v roce 2015 a to o 26,7 %, konkrétně u položky, která se týká výdajů spojenými s platbami za provedenou práci, která v roce 2015 činila 662 tis. Kč, ve srovnání v roce 2014 byla hodnoty 1 261 tis. Kč, větší výdaje v tomto roce byly vynaloženy na údržbu a celkovou péči o vzhled obce. Nejvyšší meziroční vzrůst na 143,5 % byl v roce 2019, kdy obec financovala opravu místní komunikace, konkrétně ulice Kozojedská a Družstevní, celková oprava povrchu vyšla obec na 4 148 tis. Kč.

U kapitálových výdajů obce je již na první pohled zřejmé, že během sledovaných let byly velmi rozličných částech, což je patrné z extrémních naměřených hodnot. První extrém nastal v roce 2016, kdy výdaje vzrostly o 625,3 %. V tomto roce byly výdaje spojené s rekonstrukcí ulic Na Dubince, Ve Smrčinách, dále prodloužení chodníku v ulici Pražská a zároveň položení zámkové dlažby na dvou autobusových zastávkách. Další velký meziroční nárůst vznikl mezi roky 2019 a 2020 na 539,2 %. V roce 2019 kapitálové výdaje činily pouze

1 011 tis. Kč, kdy obec investovala do nákupu přední sněhové radlice na traktor a na rekonstrukci opěrné zídky u Mateřské školy. Naproti tomu v roce 2020 kapitálové výdaje dosáhli hodnoty 5 451 tis. Kč, z důvodu koupě nové obecní multikáry, ke které zároveň byl pořízen silniční zametač. Dále se obec rozhodla zahájit nový projekt, který obnáší výstavbu víceúčelového sportovního hřiště, do které prozatím bylo investováno 1 726 tis. Kč a jeho dokončení a finální investice je předpokládána v následujícím roce.

Tabulka 18: Řetězový index výdajů podle odvětví v letech 2013-2020 (v %)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Zemědělství, lesní hosp. a rybářství	x	0,0	x	x	x	x	x	19,2
Průmyslová a ostatní odvětví	x	141,3	31,2	258,1	136,3	92,2	121,7	47,7
Služby pro obyvatelstvo	x	117,7	91,0	104,4	126,3	108,8	107,6	180,0
Bezpečnost státu a právní ochrana	x	27,9	65,0	124,1	106,6	798,6	22,3	120,4
Všeobecná veřejná správa a služby	x	96,7	126,7	79,1	127,2	107,0	103,9	166,2
Výdaje celkem	x	108,2	73,8	121,8	130,1	111,0	103,1	109,2

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat získaných z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Odvětví zemědělství, lesního hospodářství a rybářství vykazuje během analyzovaných let ve skutečných peněžních částkách nulové nebo jen velmi malé výdaje, a proto v rámci výpočtu řetězového indexu nebyly naměřeny téměř žádné hodnoty, mimo roku 2020, kdy se jedná o pokles o 80,8 %. Výdaje v rámci tohoto odvětví se týkají primárně pouze ostatních záležitostí lesního hospodářství a v roce 2020 činily 5 tis. Kč.

V rámci průmyslové odvětví vznikl nejvyšší meziroční nárůst v roce 2016 na 258,1 % a to konkrétně v rámci dopravy, kdy obec započala rekonstrukci dvou místních ulic (Na Dubince a Ve Smrčinách) a prodloužení chodníku v ulici Pražská, jenž vede od autobusové zastávky. Propad nastal mezi roky 2014 a 2015 o 68,8 %, jelikož obec v roce 2015 nerealizovala žádné velké investiční výdaje. V roce 2014 měla vysoké výdaje v rámci pozemních komunikací, kdy se jednalo o odvodnění a následnou opravu ulic Sadová a Jižní, dále oprava povrchu v ulicích U Rybníky a Na Kopečku. Celkově tak v roce 2014 výdaje na dopravu čítaly 4 808 tis. Kč.

Služby pro obyvatelstvo jsou jedním z nejstabilnějšího odvětví výdajů obce. Mezi analyzovanými roky nevykazují žádné naměřené extrémní hodnoty. Znatelný nárůst je

zaznamenán pouze v roce 2020 o 80 %, kdy oproti roku 2019 výdaje vzrostly o 4 421 tis. Kč. Zvýšené výdaje připadli do oblasti sportu, kdy obec pro své občany zahájila výstavbu nového víceúčelového sportoviště a do oblasti životního prostředí, jenž souvisí s nákupem nové Multicar s potřebným příslušenstvím v hodnotě 2 616 tis. Kč. Jediný mírný meziroční pokles v roce 2015 o 9 % byl zapříčiněn výdaji do oblasti vzdělávání, kdy obec v roce 2014 poskytla příspěvek v hodnotě 81 tis. Kč na rekonstrukci jídelny základní školy v Kostelci nad Černými lesy, kterou navštěvují místní děti, oproti tomu v roce 2015 zaslala obec jako neinvestiční transfer pouze 5 tis. Kč.

Odvětví výdajů spojených s bezpečností státu a právní ochranou zastupují pouze výdaje z oblasti požární ochrany. Meziroční změny jsou během let velmi kolísavé, největší nárůst byl však v roce 2018 o 698,6 % a to v důsledku pořízení nového hasičského auta pro Sbor dobrovolných hasičů obce. Následující rok je díky vysoké částce za koupi hasičského vozu zaznamenán nejvyšší pokles během srovnávaných let o 77,7 %, kdy výdaje zahrnovali běžné potřeby spojené s fungováním sboru, a to výdaje na školení či nákup nových pomůcek a oděvů.

Všeobecná veřejná správa a služby během let 2013 až 2020 vykazuje téměř stabilní meziroční hodnoty. Nárůst zaznamenává rok 2020 o 66,2 %, kdy obec vykázala větší výdaje na zastupitelstvo obcí, které zahrnuje větší odměny pro členy zastupitelstva a činnost místní správy, která čítá zvýšení o 414 tis. Kč, a to v rámci větší částky za platby daní a poplatků státnímu rozpočtu a opravy a udržování OÚ v částce 187 tis. Kč.

Bazický index výdajů

Principem bazického indexu je určit, o kolik se změnila daná položka vůči základnímu období, kterým byl stanoven rok 2013. Hodnoty byly získány na základě vzorce č. 2, jenž je uveden v metodice na začátku diplomové práce.

Tabulka 19: Bazický index výdajů obce v letech 2013-2020 (v %)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Běžné výdaje	100,0	110,1	80,7	78,1	109,1	100,1	143,6	119,0
Kapitálové výdaje	100,0	72,2	63,3	458,8	455,2	903,0	166,6	898,0
Výdaje celkem	100,0	108,2	79,8	97,2	126,5	140,4	144,8	158,1

Zdroj: vlastní zpracování pomocí dat získaných z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Hodnoty bazického indexu pro výdaje obce podle druhového třídění jsou zpracovány v tabulce č. 19. Jako základní srovnávací období byl zvolen rok 2013. Celkové výdaje jsou téměř rostoucího charakteru, mimo roky 2015 a 2016, kdy byl mírný pokles. Největší nárůst byl v roce 2020 o 58,1 % v důsledku vysokých kapitálových výdajů.

Běžné výdaje obce se pohybují během let skoro ve stejné výši. Jedná se o výdaje, které se každý rok opakují a zajišťují běžný chod obce. Pokles vůči roku 2013 je zaznamenán v roce 2016 o 21,9 % konkrétně u odměň členů zastupitelstev zhruba o 200 tis. Kč a v rámci neinvestičních nákupů spojených s opravami a udržováním, které klesly o 2 336 tis. Kč, jelikož obec v roce 2013 měla vysoké výdaje na opravy komunikací ulic Na Skalce, Sportovní a část osady Kociánka v hodnotě 1 316 tis. Kč, dále zadláždění vjezdu do MŠ a v neposlední řadě také opravu hasičského vozu za 682 tis. Kč. Naopak o 43,6 % stouply výdaje v roce 2019 v rámci neinvestičních nákupů o 4 360 tis. Kč, primárně u položky oprav a udržování, jelikož obec zahájila rozsáhlé opravy pozemních komunikací v ulici Kozojedská a Družstevní v celkové částce 4 148 tis. Kč.

Kapitálové výdaje jsou v prvních třech letech sledovaného období stejných částech. Podle hodnot zjištěných z tabulky lze konstatovat, že obec zahájila větší investiční akce od roku 2016. Extrémní nárůst na 898 % vznikl v roce 2020, kdy obec vynakládala vysoké výdaje spojené s pořízením dlouhodobého hmotného majetku, konkrétně obec pořídila novou obecní Multicar s potřebným příslušenstvím za 2 616 tis. Kč a zahájila výstavbu víceúčelového hřiště, které bude dokončeno v příštím roce, na které zatím vynaložila 1 726 tis. Kč z obecních financí. Kapitálové výdaje v roce 2013 se pohybovali v zanedbatelných částkách, konkrétně 607 tis. Kč, kdy obec odkoupila kus pozemku v hodnotě 175 tis. Kč za účelem části místní pozemní komunikace či pořídila dlouhodobý hmotný majetek za 432 tis. Kč.

Tabulka 20: Bazický index výdajů podle odvětví v letech 2013-2020 (v %)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Zemědělství, lesní hosp. a rybnářství	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	1,0
Průmyslová a ostatní odvětví	100,0	141,3	44,1	113,8	155,1	143,0	174,0	83,1
Služby pro obyvatelstvo	100,0	117,7	107,1	111,9	141,3	153,8	165,4	297,7
Bezpečnost státu a právní ochrana	100,0	27,9	18,1	22,5	24,0	191,4	42,7	51,4
Všeobecná veřejná správa a služby	100,0	96,7	122,5	96,9	123,3	131,9	137,0	159,2
Výdaje celkem	100,0	108,2	79,8	97,2	126,5	140,4	144,8	158,1

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat zjištěných z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Tabulka č. 20 udává vypočítané hodnoty bazického indexu výdajů z hlediska odvětví vůči základnímu období 2013. Celkové výdaje mají tendenci růstu, mimo roky 2015 a 2016. V roce 2015 nastal pokles o 20,2 % a konkrétně u odvětví průmyslu, kde hodnota výdajů poklesla o více jak 2 000 tis. Kč. Naopak největší nárůst o 58,1 % byl v roce 2020, který byl zapříčiněn jednak odvětvím služeb pro obyvatelstvo, kde výdaje vzrostly o 6 608 tis. Kč, ale také u odvětví všeobecné veřejné správy a služeb.

Zemědělství, lesní hospodářství a rybnářství je odvětví, do kterého obec své finance vynakládá jen minimálně či vůbec. Hodnoty bazického indexu jsou během sledovaných let většinou nulové, pouze v posledních dvou letech vykazují velké poklesy vůči roku 2013, kdy obec vydala 500 tis. Kč v rámci ostatních záležitostí lesního hospodářství, což bylo zároveň jejím nejvyšším výdajem spjatým s tímto odvětvím.

Velmi proměnlivé hodnoty jsou naměřeny u odvětví průmyslu a ostatních odvětví. Pokles o 55,9 % nastal v roce 2015, jelikož obec v tomto roce nevykazovala žádné velké výdaje spojené s opravou, údržbou či výstavbou pozemních komunikací, jako v ostatních analyzovaných letech. Příkladem velké realizace rekonstrukce silnic je rok 2019, kdy hodnota bazického indexu stoupla na 174 %, jelikož se obec pustila do opravy dvou obecních ulic a výdaje spojené konkrétně s pozemními komunikacemi vzrostly o 2 630 tis. Kč.

Jediné odvětví, kde hodnoty bazického indexu během sledovaných let neklesají jsou služby pro obyvatelstvo, které jsou rostoucího charakteru a v roce 2020 vzrostly o 197,7 %. Tento markantní nárůst je způsoben na jedné straně investicí do sportu, kdy obec rozjela projekt spojený s výstavbou víceúčelového hřiště, ale také výdajů v rámci životního

prostředí, jelikož obec pořídila novou Multicar s nezbytným příslušenstvím v hodnotě 2 616 tis. Kč.

Odvětví bezpečnost státu a první ochrana, které je v rámci obce Jevany zastoupeno pouze požární ochranou, má během analyzovaných let téměř vždy nižší hodnotu, kromě roku 2018, kdy převyšuje o 91,4 %. Tato situace vznikla v důsledku větších výdajů v základním roce, kdy obec zaplatila opravu hasičského vozu za 682 tis. Kč. V roce 2018 bylo pořízeno nové hasičské auto v hodnotě 1 460 tis. Kč.

Všeobecná veřejná správa a služby se pohybují v téměř stabilních hodnotách, pouze ve dvou přídech je mírný nevýznamný pokles vůči základnímu období. Jediný větší nárůst o 59,2 % vznikl v roce 2020, kdy stouply odměny členům zastupitelstva obcí o necelý 1 000 tis. Kč a povinné pojistné o 305 tis. Kč.

4.4.2 Vertikální analýza výdajů

Vertikální analýza výdajů zobrazuje podíl samostatných jednotlivých položek na celkových výdajích obce. V následujících dvou grafech jsou uvedeny procentuální podíly druhových i odvětvových výdajů obce ve sledovaných letech 2013 až 2020, jež byly vypočítány na základě vzorce č. 3, který je uveden v metodice na začátku diplomové práce.

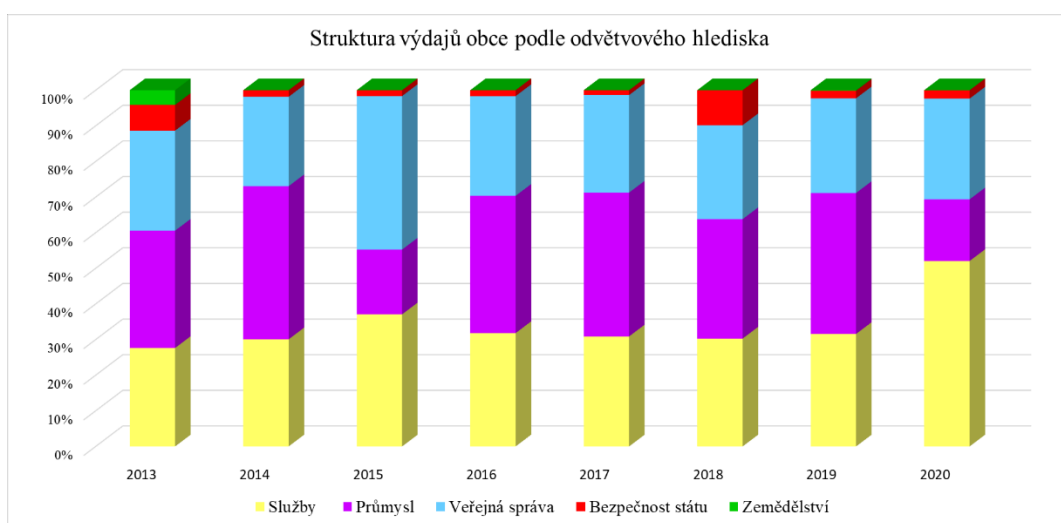
Graf 7: Vertikální analýza pro druhové výdaje obce během let 2013 až 2020



Zdroj: vlastní zpracování pomocí dat z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Z grafu č. 7, který promítá podíly druhových výdajů, je patrné, že hlavní podíl na celkových výdajích obce mají běžné výdaje. Jejich podíl se pohybuje v rozmezí 67 % - 96 %. Kapitálové výdaje se podílejí od 4 % do 33 %. Největší podíl 33 % měly v roce 2018, jelikož obec investovala do větších a nákladnějších projektů, jež zahrnovali nákup nového hasičského vozu či rekonstrukci pozemních komunikací. Vyšší podíl byl i v roce 2020, konkrétně 29 %, v rámci koupě nové obecní Multicar a zahájení projektu, který se týká výstavby víceúčelového obecního hřiště.

Graf 8: Vertikální analýza odvětvových výdajů obce v letech 2013 až 2020



Zdroj: vlastní zpracování podle dat získaných z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Hodnoty vertikální analýzy pro výdaje členěné podle odvětví, zachycuje graf č. 8. Největší podíl na celkových výdajích obce mají služby pro obyvatelstvo, které zaujímají v průměru 33,9 %. V roce 2020 jejich podíl tvořil nejvíce a to 52 %, v důsledku velkých investic na pořízení nové obecní Multicar či výdaje spojené s výstavbou nového víceúčelového sportoviště.

Průmyslová a ostatní odvětví zaujímají druhý největší podíl, a to v průměru 32,9 %. Jejich podílení na celkových výdajích během sledovaných let ale velmi výrazně kolísá a to od 17,3 % až do 43 %. Jelikož společně s odvětvím průmyslu a ostatních odvětví tvoří celek, na který obec vynakládá nejvíce svých finančních prostředků, budou se jejich podíly ovlivňovat navzájem. Nejvíce však zaujímají 43 % v roce 2014, kdy výdaje na dopravu čítaly 4 808 tis. Kč, jelikož obec realizovala opravu a odvodnění některých místních ulic.

Oblast všeobecné veřejné správy a služeb má během sledovaných let na celkových výdajích obce stabilní účast zhruba kolem 29 %, vyjma roku 2015, kdy se podílela ze 43,1

%, jelikož výrazně klesl podíl odvětví průmyslu, kdy obec neměla žádné velké výdaje v rámci průmyslového hospodaření obce. Výdaje v rámci veřejné správy činily 4 161 tis. Kč a zahrnovaly platy zaměstnanců obce, platby povinného pojistného, platby daní a poplatků státnímu rozpočtu a jiné výdaje spojené s činností místní samosprávy.

Bezpečnost státu a právní ochrana má na celkových výdajích jen malé zastoupení a to od 1,4 % do 9,8 %. V průměru se během let pohybují spíše kolem 2 %, výjimkou je rok 2018 s podílem 9,8 %, kdy obec investovala do nákupu nového hasičského vozu. Výdaje spojené s požární ochranou se pohybují v zanedbatelných částkách a zajišťují pouze základní potřeby pro chod Sboru dobrovolných hasičů.

Téměř žádné či velmi nicotné podílové zastoupení tvoří odvětví zemědělství, lesní hospodářství a rybářství, pokud vezmeme v potaz všechny sledované roky, tak se v průměru podílejí z 0,5 %. Tato skutečnost vznikla na základě nulových výdajů, kdy obec neobhospodařuje žádné půdní fondy ani obecní lesy. Pouze v roce 2013, kdy podíl činil 4,1 % měla obec výdaje spojené s ostatními záležitostmi lesního hospodářství v hodnotě 500 tis. Kč.

4.5 Finanční analýza vybraných poměrových ukazatelů

Ke zhodnocení finančního zdraví obce Jevany byly vybrány poměrové ukazatele likvidity a zadluženosti. Potřebná data k výpočtům těchto ukazatelů jsou získána z položek rozvahy obce během let 2013 až 2020 a jsou promítnuta v následující tabulce č. 21.

Tabulka 21: Vybrané položky rozvahy (v tis. Kč)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Aktiva celkem	122 746	126 708	128 968	134 857	141 944	145 073	147 854	149 513
Oběžná aktiva	7 976	7 932	11 442	15 013	16 484	16 150	20 241	18 436
Krát. pohledávky	665	655	289	446	1 646	2 187	3 354	2 060
Krát. fin. majetek	7 285	7 276	11 153	14 565	14 835	13 962	16 885	16 374
Vlastní kapitál	119 404	124 111	126 729	132 926	139 380	141 967	143 840	146 841
Cizí zdroje	3 342	2 597	2 238	1 931	2 564	3 106	4 013	2 672
Krát. závazky	747	434	507	625	1 690	2 664	4 006	1 578

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat získaných z (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

4.5.1 Ukazatele likvidity

Obecně se likvidita člení na tři základní stupně: okamžitá, pohotová a běžná. Pomocí těchto ukazatelů lze určit, jestli je obec schopna hradit své závazky včas. V tabulce č. 22

jsou vypočtené hodnoty pro všechny tři stupně likvidity, výpočty byly provedeny pomocí vzorců č. 4, 5 a 6, jenž se nachází v metodice na začátku diplomové práce.

Tabulka 22: Ukazatele likvidity obce Jevany v letech 2013-2020

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Okamžitá likvidita	9,75	16,76	22,00	23,30	8,78	5,24	4,21	10,38
Pohotová likvidita	10,64	18,27	22,57	24,02	9,75	6,06	5,05	11,68
Běžná likvidita	10,68	18,28	22,57	24,02	9,75	6,06	5,05	11,68

Zdroj: vlastní zpracování podle dat z rozvahy obce (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Okamžitá likvidita vyjadřuje kolikrát je obec schopna uhradit ihned pomocí svých krátkodobých finančních prostředků své závazky. Doporučený interval, ve kterém by se likvidita I. stupně měla pohybovat, je dle odborné literatury 0,2-0,6 (Růčková, 2019). Ve sledovaných letech hodnoty okamžité likvidity tento interval výrazně překračují, což znamená, že obec je schopna dostát svým závazkům a nepředstavuje pro věřitele žádné riziko. Průměrně by byla schopna zaplatit své závazky 12krát. Některé hodnoty během sledovaných let jsou až příliš vysoké, což z druhé strany pohledu může představovat neefektivní hospodaření obce. Krátkodobý finanční majetek, který každoročně roste je spjat s běžným účtem obce, který představuje nejvyšší objem finanční majetku, ale od roku 2017 také s majetkovými obchodovatelnými cennými papíry.

Hodnoty pohotové likvidity, jenž je označována také jako likvidita II. stupně, udávají kolikrát je obec schopna uspokojit své věřitele prostřednictvím krátkodobého finančního majetku a krátkodobých pohledávek. Podle Růčkové (2019) by se měly hodnoty pohybovat v rozmezí od 1 do 1,5. Hodnoty obce Jevany se však pohybují v rozmezí od 5,05 až do 24,02, což představuje značnou stabilitu obce a nulové riziko pro věřitele. Tento významný rozsah intervalu, ve kterém se pohotová likvidita nachází je důsledkem zvyšováním se finančního majetku obce a krátkodobých pohledávek, ale primárně v hodnotě závazků obce. Například v roce 2016, kdy hodnota likvidity II. stupně činila 24,02, obec měla závazky vůči dodavatelům, zaměstnancům, zdravotním a sociálním institucím a jiným v hodnotě 625 tis. Kč. V roce 2019 závazky obce vzrostly na částku 4 006 tis. Kč, jelikož přibyla položka krátkodobých přijatých záloh na transfery obce v hodnotě 2 829 tis. Kč.

V rámci běžné likvidity neboli likvidity III. stupně, se předpokládá přeměna veškerých oběžných aktiv obce pro splacení všech krátkodobých závazků. Optimální

hodnota v rámci samosprávných územních celků by měla být minimálně 1,5 (Růčková, 2019). Vypočtené hodnoty běžné likvidity jsou téměř identické s hodnotami pohotové likvidity, jelikož obec v položce zásob nevykazuje žádné nebo jen velmi malé částky. Nejvyšší zásoby měla obec v roce 2013, kdy tato položka činila 26 tis. Kč. V průměru by obec byla schopna uhradit závazky vůči svým věřitelům 13krát a nepředstavuje tak žádné riziko platební neschopnosti.

4.5.2 Analýza zadluženosti

Obecně pojem zadluženost vyjadřuje využití cizích zdrojů k financování vlastních aktiv. Pro analýzu zadluženosti obce Jevany byly vybrány ukazatele celkové zadluženosti, koeficient samofinancování, míra finanční samostatnosti a zadluženost na 1 obyvatele, jejichž vypočítané hodnoty jsou v následující tabulce č. 23. Výpočet proběhl na základě vzorců č. 7, 8, 9 a 10, které jsou uvedeny a popsány v metodice práce.

Tabulka 23: Ukazatele zadluženosti obce Jevany v letech 2013-2020

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Celková zadluženost (v %)	2,72	2,05	1,74	1,43	1,81	2,14	2,71	1,79
Koeficient samofinancování (v %)	97,28	97,95	98,26	98,57	98,19	97,86	97,29	98,21
Míra finanční samostatnosti	35,73	47,79	56,63	68,84	54,36	45,71	35,84	54,96
Zadluženost na 1 obyvatele (v tis. Kč)	4,74	3,65	3,09	2,61	3,30	3,94	5,12	3,26

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat z rozvahy obce (monitor.statnipokladna.cz, 2021)

Celková zadluženost obec se během sledovaných let pohybuje ve velmi malých hodnotách od 1,74 % do 2,72 %. Udává z kolika procent obec využívá cizí zdroje pro financování svého majetku. Ze zjištěných hodnot lze konstatovat, že obec si stojí velmi dobře, je schopna splácet svůj majetek, respektive veškerá aktiva, z vlastních zdrojů a nepředstavuje pro věřitele žádné rizika platební neschopnosti. V průběhu analyzovaných let nepřijala žádný úvěr, který by celkovou zadluženost mohl významně ovlivnit. Hodnota cizích zdrojů se v průměru pohybuje kolem 2 808 tis. Kč, zatímco celková aktiva v částce 137 208 tis. Kč.

Koeficient samofinancování je protikladem celkové zadluženosti, jelikož vyjadřuje krytí majetku obce pomocí vlastních zdrojů. Vypočtené hodnoty jsou téměř neměnné,

pohybují se vždy nad 97 % a vypovídají o stabilitě a nezávislosti obce na cizích zdrojích. Vlastní kapitál obce dosahuje v průměru částky 134 400 tis. Kč.

Míra finanční samostatnosti dává do poměru vlastní a cizí zdroje, respektive udává kolikrát pokryje vlastní kapitál obce cizí zdroje. Čím vyšší jsou cizí zdroje, tím nižší bude míra finanční samostatnosti. Naměřené hodnoty jsou kolísavého charakteru, ale dostatečně vysokých hodnot, což zajišťuje obci dostatečně velkou finanční samostatnost. V roce 2016 dosáhla míra finanční samostatnosti nejvyšší hodnoty 68,84 (6 884 %) v důsledku snížení cizích zdrojů na 1 931 tis. Kč, který je tvořen především dlouhodobým úvěrem, který se podařil obci v roce 2019 splatit.

Zadluženost na jednoho obyvatele se pohybuje od 2 tis. Kč do 5 tis. Kč, a představuje částku, kterou by každý občan musel zaplatit, aby byl splacen celkový dluh obce. Nejvyšší částky dosahuje v roce 2019, kdy na každého občana připadá 5 tis. Kč, a to v důsledku zvýšení se cizích zdrojů, které dosáhly částky 4 013 tis. Kč, vůbec nejvyšší během celého sledovaného období, jelikož obec přijala krátkodobé zálohy na transfery v hodnotě 2 829 tis. Kč.

4.6 Komparace obce Jevany s obcí Vyžlovka

Pro porovnání vybraných ukazatelů byla zvolena obec Vyžlovka, která se nachází taktéž v okrese Praha-východ a je sousední obcí Jevany. Ačkoliv rozloha obcí je výrazně odlišná, obec Vyžlovka je o 913 hektarů menší, občanskou vybaveností a počtem obyvatel jsou si téměř podobné (vyzlovka.cz, 2022). V následující tabulce č. 24, je znázorněno porovnání počtu obyvatel a průměrného věku obou zmíněných obcí.

Tabulka 24: Porovnání vývoje počtu obyvatel obcí Jevany a Vyžlovka v letech 2010-2020

	Jevany		Vyžlovka	
	Počet obyvatel	Průměrný věk	Počet obyvatel	Průměrný věk
2010	606	41,9	654	43,4
2011	633	41,6	639	42,4
2012	682	41,2	626	42,9
2013	705	40,9	623	43,3
2014	711	41,0	635	43,6
2015	725	41,3	643	43,6
2016	740	41,6	640	43,4
2017	776	41,8	658	43,5
2018	788	40,9	680	43,2
2019	784	40,7	715	43,3
2020	819	40,8	757	42,9

Zdroj: vlastní zpracování podle dat z ČSÚ

Vývoj počtu obyvatel v obci Vyžlovka je ve sledovaných letech do roku 2010 klesající, ale od roku 2014 má rostoucí tendenci. Oproti tomu obec Jevany má celkově stabilní rostoucí trend. Rostoucí charakter počtu obyvatel úzce souvisí s rozvojem obcí, kdy například v roce 2017 byla v obci Vyžlovka zřízena malotřídní základní škola a v obci Jevany od roku 2011 funguje mateřská škola. Obec Jevany vykazuje průměrně mladší obyvatelstvo zhruba o 2 roky, ale obě obce jsou primárně tvořeny občany ve středním věku.

4.6.1 Srovnání vybraných ukazatelů příjmů

V rámci srovnání příjmů obcí Jevany a Vyžlovka v letech 2013 až 2020 je provedeno nejdříve porovnání celkových příjmů, které jsou následně přepočteny na jednoho obyvatele obce. Dále navazuje porovnání podílů jednotlivých daňových příjmů, jenž tvoří největší část celkových příjmů obcí.

Tabulka 25: Porovnání příjmů a příjmů na 1 obyvatele obcí Jevany a Vyžlovka (v tis. Kč)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Jevany								
Celkové příjmy	11 590	13 511	13 963	15 601	16 047	16 860	20 484	17 569
Příjmy na 1 ob.	16,44	19,00	19,26	21,08	20,68	21,40	26,13	21,45
Vyžlovka								
Celkové příjmy	9 152	23 666	14 155	14 513	26 775	15 771	35 997	19 511
Příjmy na 1 ob.	14,69	37,27	22,01	22,68	40,69	23,19	50,35	25,77
Absolutní rozdíl příjmů na 1 obyvatele	1,75	18,27	2,75	1,59	20,01	1,80	24,22	4,32

Zdroj: vlastní zpracování podle dat získaných z (monitor.statnipokladna.cz, 2022)

Z tabulky č.25, která porovnává vývoj celkových příjmů obcí a příjmů na jednoho obyvatele je zřejmé, že obec Vyžlovka vykazuje nestabilní a kolísavé příjmy, zatímco příjmy obce Jevany jsou rostoucího charakteru. Velký nárůst v roce 2014 u obce Vyžlovka byl způsoben kapitálovými příjmy v hodnotě 12 455 tis. Kč, které obec získala za prodej pozemků. Nejvyšší celkové příjmy za celé analyzované období měla obec Vyžlovka v roce 2019 v částce 35 997 tis. Kč, a to v důsledku přijatých dotací, které činily 21 890 tis. Kč a byly použity primárně na dokončení kanalizace zahrnující i intenzifikaci čistírny odpadních vod. Obec Vyžlovka tak v průměru během sledovaných let převyšuje svými příjmy obci Jevany zhruba o 4 000 tis. Kč, hlavním důvodem jsou primárně její vysoké částky přijatých transferů na realizaci rozsáhlých projektů. V porovnání příjmů na jednoho obyvatele, převyšuje obec Vyžlovka obec Jevany ve všech letech, vyjma prvního roku 2013. Tento fakt je způsoben jednak většími celkovými příjmy obce Vyžlovka a menším počtem obyvatel. Nejvyšší příjmy, které připadly na jednoho obyvatele Vyžlovky činily 50 tis. Kč v roce 2019. Obec Jevany v témže roce vykazovala její nejvyšší příjmy přepočtené na jednoho občana v hodnotě 26 tis. Kč. Poslední řádek tabulky udává absolutní hodnoty rozdílů příjmu na jednoho obyvatele mezi obcemi. Nejmenší rozdíl během sledovaného období činil 1,5 tis. Kč v roce 2016, kdy příjmy obou obcí byly téměř totožné a rozdíl obyvatel v témže roce čítal 100 občanů. Naopak největší rozdíl byl více jak 24 tis. Kč v roce 2019.

V následující tabulce č. 26 jsou porovnány podíly jednotlivých daňových příjmů obcí, které jsou tvořeny daní z příjmů FO a PO, DPH, daněmi a poplatky stanovené místní samosprávou a daní z nemovitosti.

Tabulka 26: Struktura daňových příjmů obcí Jevany a Vyžlovka od roku 2013 do roku 2020 (v %)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Jevany								
Daně z příjmů, zisku a kapitálového výnosu	43,1	46,4	56,1	52,4	46,2	42,4	44,2	43,3
Daně ze zboží a služeb	34,0	35,5	29,1	30,3	37,6	40,6	41,8	41,7
Daně a poplatky	13,7	9,9	7,6	10,2	9,6	9,1	7,4	8,2
Majetkové daně	9,1	8,2	7,3	7,2	6,6	7,8	6,6	6,8
Vyžlovka								
Daně z příjmů, zisku a kapitálového výnosu	43,8	40,9	60,0	50,4	47,4	50,1	46,0	43,7
Daně ze zboží a služeb	37,7	37,3	26,9	34,9	37,7	38,5	41,2	43,6
Daně a poplatky	12,7	16,2	8,7	9,8	10,4	7,6	9,2	9,0
Majetkové daně	5,9	5,5	4,4	4,8	4,5	3,8	3,6	3,6

Zdroj: Vlastní zpracování z dat z (monitor.statnipokladna.cz, 2022)

Daně z příjmů, zisku a kapitálového výnosu, které jsou tvořeny DPFO a DPPO zaujímají největší podíl na celkových daňových příjmech obou obcí. Průměrný podíl těchto příjmů u obce Jevany činí 46,8 % a u obce Vyžlovka 47,8 %. V roce 2015 obě obce vykazovaly největší podíl během sledovaných let, obec Jevany 56,1 % a obec Vyžlovka 60,0 %. Tento nárůst v obou případech byl zapříčiněn vysokou částkou v rámci daní z příjmů PO za obec. Zatímco hodnota této daně v obci Jevany činila 1 510 tis. Kč, v obci Vyžlovka čítala 3 073 tis. Kč. Daně ze zboží a služeb, jen jsou tvořeny daní z přidané hodnoty, zaujímají druhou největší část celkových daňových příjmů obcí. U obce Jevany průměrně tvoří 36,3 % z celku a u obce Vyžlovka 37,2 %. Od roku 2017 do obou rozpočtů začalo přibývat větší množství finančních prostředků, a to na základě novely o RUD, kdy v roce 2017 byl zvýšen podíl z výnosů DPH pro obce na 21,40 % a následně v roce 2018 na 23,58 %. Poslední dvě složky daňových příjmů obcí mají již minimální zastoupení. Daně a poplatky účtované a vybírané místními samosprávnými celky zaujímají během analyzovaných let v obci Jevany

podíl od 7,4 % do 13,7 %. V roce 2013 obec Jevany vybrala na místních poplatkách 1 227 tis. Kč, což bylo nejvíce za celé sledované období. V obci Jevany je výše celkových vybraných poplatků ovlivněna primárně poplatkem na zhodnocení stavebního pozemku, který obec inkasuje pouze v některých letech. V obci Vyžlovka se podíl poplatků pohyboval v rozmezí od 7,6 % do 16,2 %. Již zmíněný největší podíl 16,2 % měla obec v roce 2014, kdy celkově na poplatkách do obecního rozpočtu přibylo 1 110 tis. Kč, kdy v tomto roce obec inkasovala největší množství finančních prostředků v rámci odvodů z výherních hracích přístrojů. Majetkové daně obou obcí jsou zastoupeny jen v minimální míře a nepředstavují významný přínos finančních prostředků do rozpočtu obce. V obci Jevany podíl majetkových daní činí průměrně 7,5 %, zatímco v obci Vyžlovka pouhých 4,5 %. Obě obce pro výpočet daně z nemovitosti používají koeficient 1,5, obce Jevany však na této dani vybere dvojnásobnou částku než obec Vyžlovka. Ačkoliv celková výše daňových příjmů obcí je velmi rozdílná, strukturou jednotlivých položek jsou velmi vyrovnané.

4.6.2 Srovnání vybraných ukazatelů výdajů

V rámci komparace výdajů obcí Jevany a Vyžlovka je nejdříve provedeno porovnání celkových výdajů, které jsou následně přepočteny na jednoho obyvatele a posléze komparace výsledků hospodaření neboli salda obcí v letech 2013 až 2020.

Tabulka 27: Porovnání výdajů a výdajů na 1 obyvatele vybraných obcí (v tis. Kč)

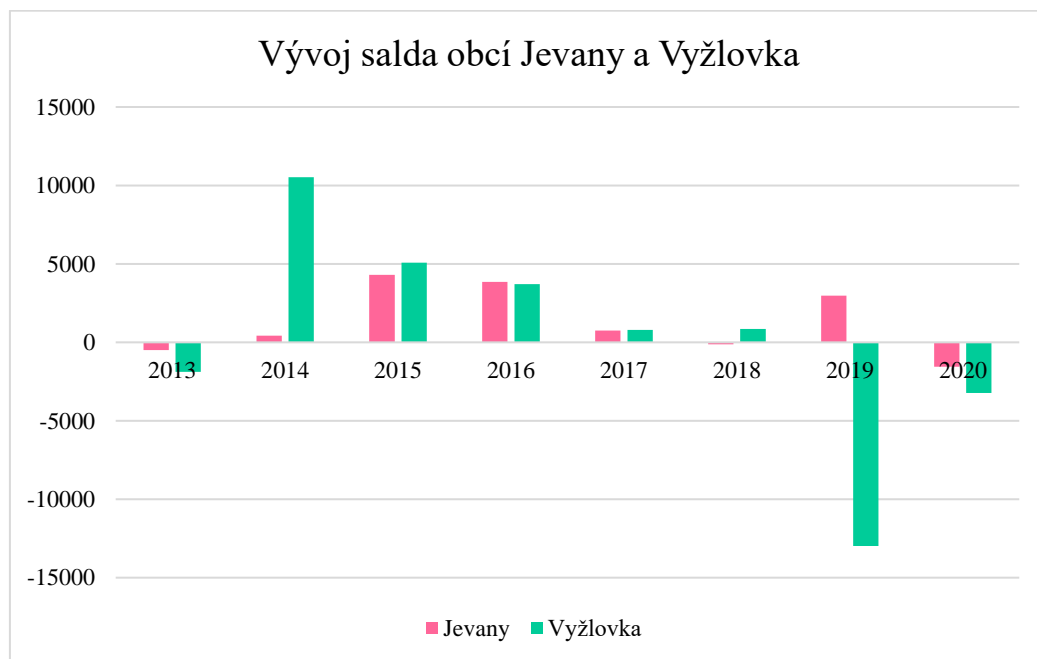
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Jevany								
Celkové výdaje	12 091	13 087	9 654	11 757	15 291	16 977	17 506	19 115
Výdaje na 1 ob.	17,15	18,41	13,32	15,89	19,70	21,54	22,33	23,34
Vyžlovka								
Celkové výdaje	11 026	13 141	9 079	10 806	25 987	14 920	48 920	22 729
Výdaje na 1 ob.	17,70	20,69	14,12	16,88	39,49	21,94	68,49	30,03

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat získaných z (monitor.statnipokladna.cz, 2022)

Z tabulky č. 27, které zobrazuje vývoj a hodnoty celkových výdajů obou zmíněných obcí, je zřejmé, že obec Jevany vykazuje od roku 2016 rostoucí trend, zatímco obec Vyžlovka se vyznačuje extrémní výkyvy. Největší celkové výdaje v hodnotě 48 920 tis. Kč měla obec Vyžlovka v roce 2019, kdy financovala projekt výstavby tlakové kanalizace

v částce 38 398 tis. Kč. Ve srovnání nejvyšších výdajů obce Jevany, které čítaly 19 115 tis. Kč, jsou největší výdaje obce Vyžlovka o více jak dvojnásobek větší. V průměru za sledované období 2013 až 2020 jsou celkové výdaje obec Vyžlovka vyšší o 5 148 tis. Kč. Při přepočtu celkových výdajů obcí na jednoho obyvatele se během prvních čtyř sledovaných let hodnoty nijak výrazně neliší. Velký rozdíl nastal až v roce 2017, kdy na jednoho občana Jevan připadá 20 tis. Kč, zatímco na obyvatele Vyžlovky 39 tis. Kč. Tento rozdíl je způsoben celkovými výdaji, které měla obec Vyžlovka o více jak 10 000 tis. Kč větší, z důvodů investice do rekonstrukce základní školy či opravy OÚ. Extrémní rozdíl je však v roce 2019, kdy obec Jevany utratila v rámci výdajů na jednoho obyvatele 22 tis. Kč, zatímco obec Vyžlovka více jak trojnásob této částky a to 68 tis. Kč.

Graf 9: Porovnání salda obcí Jevany a Vyžlovka v letech 2013-2020 (v tis. Kč)



Zdroj: vlastní zpracování podle dat zjištěných z (monitor.statnipokladna.cz, 2022)

Porovnání salda obou obcí je zobrazeno v grafu č. 9. Během sledovaných let obě obce dosáhly třikrát schodkového rozpočtu, ovšem obec Vyžlovka ve větších částkách. Největší schodkový rozpočet měla obec Vyžlovka v roce 2019 v hodnotě 12 974 tis. Kč, v důsledku vysokých výdajů v rámci projektu výstavby nové kanalizace, kterou již dlouhodobě plánovala. Naopak nejvyšší přebytkový rozpočet vykazovala v roce 2014 v částce 10 525 tis. Kč, kdy se obci podařilo prodat pozemky v hodnotě 12 388 tis. Kč a navýšila tak svůj obecní rozpočet. Naopak obec Jevany nevykazuje tak výrazné hodnoty

v rámci hospodaření, v případě schodkového rozpočtu dosahuje maximální částky 1 546 tis. Kč v roce 2020, kdy obec vynakládala vyšší výdaje v rámci koupě nového silničního zametače a financovala projekt, který se týkal výstavby nového obecního sportoviště. Během sledovaných let se obě obce snaží hospodařit převážně s přebytkovým rozpočtem.

4.6.3 Srovnání vybraných poměrových ukazatelů finanční analýzy

Tato kapitola je věnována komparaci zvolených poměrových ukazatelů, jenž jsou součástí finanční analýzy. Nejprve je provedeno srovnání ukazatelů likvidity a následně vybraných ukazatelů zadluženosti v letech 2013 až 2020.

Tabulka 28: Komparace likvidity obcí Jevany a Vyžlovka během let 2013 až 2020

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Jevany								
Okamžitá likvidita	9,75	16,76	22,00	23,30	8,78	5,24	4,21	10,38
Pohotová likvidita	10,64	18,27	22,57	24,02	9,75	6,06	5,05	11,68
Běžná likvidita	10,68	18,28	22,57	24,02	9,75	6,06	5,05	11,68
Vyžlovka								
Okamžitá likvidita	0,71	7,59	14,83	8,58	17,14	33,91	3,79	16,62
Pohotová likvidita	0,77	7,74	14,96	8,66	24,95	51,45	11,75	65,28
Běžná likvidita	0,81	7,76	15,00	8,69	24,95	51,45	11,75	65,28

Zdroj: vlastní zpracování podle dat získaných z rozvahy obce (monitor.statnipokladna.cz, 2022)

Hodnoty všech tří stupňů likvidity obou obcí jsou zobrazeny v tabulce č. 28. Okamžitá likvidita udává schopnost obce zaplatit veškeré své závazky pomocí krátkodobých finančních prostředků. Obě obce mají vysoké zjištěné hodnoty, což svědčí o jejich finanční stabilitě a důvěryhodnosti vůči věřitelům. Nejmenší hodnotu 0,71, jež je na hranici doporučených hodnot, vykazuje obec Vyžlovka v roce 2013. Důvodem byly nízké finanční prostředky na běžném účte samosprávy, a to v hodnotě 4 031 tis. Kč. Během analyzovaných let jsou hodnoty obou obcí proměnlivé, zároveň jsou však vždy schopny splatit své závazky, obec Vyžlovka v průměru 13krát a obec Jevany 12krát.

V rámci pohotové likvidity uvedené hodnoty značí, v jaké míře jsou obce schopny dostát svým závazkům na základě oběžných aktiv očištěných o zásoby. Hodnoty u obce Vyžlovka se pohybují od 0,77 až do 65,28. Nejmenší hodnota naměřena v roce 2013 spadá pod doporučený interval, který je v rozmezí 1 až 1,5, a to v důsledku již zmíněných nízkých

peněžních prostředků na běžném účtu, ale také nízkých pohledávek a vysokých závazků, které činí 3 337 tis. Kč, jež byly během sledovaných let nejvyšší, v důsledku krátkodobých přijatých záloh vůči dodavatelům. V prvních čtyřech letech analyzovaného období jsou hodnoty pohotové likvidity u obce Jevany vyšší, naopak v posledních čtyřech letech výrazně převyšují hodnoty likvidity u obce Vyžlovka, jelikož výrazně obci vzrostly hodnoty pohledávek. Například v roce 2020 byla zjištěna u obce Vyžlovka hodnota likvidity 65,28, kdy krátkodobé pohledávky obce činily 38 926 tis. Kč. V porovnání obec Jevany v témže roce 2020 vykazovala pohledávky v částce 2 060 tis. Kč a likviditu v hodnotě 11,68. Zatímco obec Jevany je schopna uhradit své závazky 13krát, obec Vyžlovka by to zvládla pomocí krátkodobého finančního majetku a krátkodobých pohledávek dokonce 23krát.

Hodnoty běžné likvidity udávají kolikrát je obec schopna uspokojit své věřitele, pokud by přeměnila veškerá oběžná aktiva na peněžní prostředky. Zjištěné hodnoty obou obcí jsou prakticky totožné s hodnotami pohotové likvidity, jelikož obě obce hospodaří jen s minimálními zásobami. Kritická hodnota nastala v roce 2013 u obce Vyžlovka, kdy hodnota běžné likvidity činila 0,81, což je menší než doporučená minimální hranice 1,5. Obec by v tomto roce nebyla schopna zaplatit své závazky vůči věřitelům. V ostatních sledovaných letech žádná z obcí nemá problém se splácením závazků a nepředstavují tak, žádné riziko platební neschopnosti.

Tabulka 29: Komparace ukazatelů zadluženosti obcí od roku 2013 do roku 2020

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Jevany								
Celková zadluženost (v %)	2,72	2,05	1,74	1,43	1,81	2,14	2,71	1,79
Koeficient samofinancování (v %)	97,28	97,95	98,26	98,57	98,19	97,86	97,29	98,21
Míra finanční samostatnosti	35,73	47,79	56,63	68,84	54,36	45,71	35,84	54,96
Zadluženost na 1 obyvatele (v tis. Kč)	4,74	3,65	3,09	2,61	3,30	3,94	5,12	3,26
Vyžlovka								
Celková zadluženost (v %)	3,55	0,97	0,71	1,46	5,63	6,08	15,40	15,42
Koeficient samofinancování (v %)	96,45	99,03	99,29	98,54	94,37	93,37	84,60	84,58
Míra finanční samostatnosti	27,16	101,65	139,19	67,65	16,75	15,44	5,49	5,49
Zadluženost na 1 obyvatele (v tis. Kč)	7,72	2,26	1,68	3,59	15,69	16,92	51,37	50,46

Zdroj: vlastní zpracování podle dat získaných z rozvahy obce (monitor.statnipokladna.cz, 2022)

Hodnoty vybraných ukazatelů pro komparaci zadluženosti obcí jsou zachyceny v tabulce č. 29. V rámci celkové zadluženosti si obě obce vedou velmi dobře a pro financování svých aktiv využívají cizích zdrojů jen v minimální míře. U obce Vyžlovka v letech 2019 a 2020 celková zadluženost stoupla na necelých 16 %, z důvodů dlouhodobých přijatých záloh na transfery, které vznikly na základě nezaúčtovaných přijatých dotací, které obec přijala v rámci delší a nákladnější investiční akce, která se týkala výstavby nové kanalizace v hodnotě 38 398 tis. Kč.

Koeficient samofinancování je opakem celkové zadluženosti a vyjadřuje schopnost obce financovat majetek pomocí vlastních zdrojů. Obec Jevany se schopna pokrýt vlastní celková aktiva v průměru z 98 % a obec Vyžlovka z 94 %.

Míra finanční samostatnosti poměří vlastní a cizí zdroje obce neboli kolikrát jsou vlastní zdroje schopny pokrýt cizí zdroje, které obec využívá. Obec Jevany během sledovaných let nabývá hodnot od 37,73 do 68,84, což svědčí o její finanční samostatnosti. Obec Vyžlovka vykazuje velmi kolísavé hodnoty od 5,49 do 139,19, vlastní kapitál obce každoročně roste, ale využití cizích zdrojů je proměnlivé. V roce 2015 byla hodnota cizích zdrojů 1 078 tis. Kč, a to pouze v rámci krátkodobých závazků, zatímco v roce 2020 cizí zdroje činily 38 196 tis. Kč, jelikož obec vykazovala dlouhodobé přijaté zálohy na transfery, které ovšem nepředstavují klasické zadlužení, ale doposud nezaúčtované přijaté dotace. Tedy i obec Vyžlovka je v rámci financování soběstačná.

Zadluženost na jednoho obyvatele je u obou obcí velmi rozdílná. Zatímco obec Jevany vykazuje v průměru dluh na jednoho občana necelé 4 tis. Kč obec Vyžlovka o 15 tis. Kč více. Největší zadluženost vykazovaly obě obce v roce 2019, kdy na jednoho obyvatele Jevan připadalo 5 tis. Kč, zatímco na občana Vyžlovky 51 tis. Kč. Tento rozdíl je způsoben hodnotou cizích zdrojů, které obec Vyžlovka měla v posledních dvou letech sledovaného období velmi vysoké, a to z důvodu nezaúčtovaných přijatých dotací na výstavbu ČOV, která trvala téměř jeden rok a celkově činila 38 398 tis. Kč, což by obec nebyla schopna ze svého rozpočtu zaplatit, a tak získávala na pokrytí veškerých nákladů potřebné dotace.

5 Závěr

Hlavním cílem diplomové práce bylo provést finanční analýzu hospodaření obce Jevany za období 2013-2020. K dosažení hlavního cíle bylo stanoveno několik dílčích cílů, kdy se jednalo o provedení horizontální a vertikální analýzy příjmů a výdajů, vypočtení zvolených ukazatelů likvidity a zadluženosti a v neposlední řadě komparace hospodaření s obcí Vyžlovka.

Před zahájením samotné analýzy bylo potřeba teoretické zpracování, které obnášelo vysvětlení základních pojmů týkajících se veřejné správy, rozpočtu obcí a finanční analýzy včetně jejích metod a ukazatelů, jenž bylo nezbytné pro následující praktickou část.

Obec Jevany během sledovaných osmi let vykazuje tři schodkové rozpočty, nejvyšší schodek v částce 1 546 tis. Kč nastal v roce 2020, kdy měla obec vysoké výdaje spojené s nákupem nové obecní multikáry v hodnotě 2 616 tis. Kč a zahájení projektu výstavby nového sportoviště, které již dlouhodobě plánovala, na které prozatím poskytla 1 726 tis. Kč, jelikož jeho dostavba je plánována až v roce 2021. Obec během sledovaného období hospodaří převážně s přebytkovým rozpočtem, kdy našetřené peněžní prostředky následně využívá pro financování nákladnějších investičních akcí, na které získává i potřebné dotace a nemusí tak využívat úvěrových prostředků.

V rámci analýzy příjmů bylo zjištěno, že celkové příjmy obce mají rostoucí charakter, pouze v roce 2020 je zaznamenán pokles, v důsledku snížení přijatých transferů. Nejvyšší celkové příjmy měla obec v roce 2019 v hodnotě 20 484 tis. Kč, kdy přijala dotace v částce 3 579 tis. Kč, které byly primárně využity na opravu pozemních komunikací ulic Kozojedská a Družstevní. Hlavním příjmem obce jsou daňové příjmy, kdy jejich podíl přesáhl vždy více než 60 %. Daňové příjmy představují primárně daně z příjmů FO a PO, ale také daně ze zboží a služeb, které každoročně rostou, důsledkem pozitivních změn v RUD, kdy se v roce 2017 zvýšil podíl obcí na DPH z 20,83 % na 21,40 % a v roce 2018 byl ještě navýšen na 23,58 %. Nárůst o 44,1 % v roce 2015 oproti předcházejícímu roku vznikl u daní z příjmů fyzických a právnických osob, kdy obec bezúplatně přijala od společnosti Prague Hills a.s. pozemky zahrnující inženýrské sítě a část pozemních komunikací v přibližné hodnotě 5 200 tis. Kč, což následně ovlivnilo celkovou výši zmíněných daní a do obecního rozpočtu bylo přijato v tento rok nejvyšší množství peněžních prostředků za celé sledované období a to 6 573 tis. Kč. Podíl nedaňových příjmů se pohybuje v průměru kolem 11 % a tvoří jej příjmy vybírané za stočné, za prodej nádob

v rámci komunálního odpadu či nájemné. Částky nedaňových příjmů jsou během analyzovaného období 2013 až 2020 téměř stabilní a do obecního rozpočtu připadá zhruba 1 713 tis. Kč. Přijaté transfery byly po celou dobu velmi proměnné, v závislosti na investičních akcích obce. Nejvyšší dotace obec přijala v roce 2019, které činily 3 579 tis. Kč a následně byly využity na opravu komunikace, konkrétně 2 829 tis. Kč a na náklady týkajících se voleb do Evropského parlamentu v hodnotě 24 tis. Kč. Nejmenší položku celkových příjmů tvoří kapitálové příjmy, které do obecního rozpočtu nejvíce přispěly v roce 2019, kdy obec prodala pozemky v chatové části obce, na které měly majitelé těchto soukromých chatek předkupní právo v hodnotě 1 971 tis. Kč.

Celkové výdaje stejně jako celkové příjmy obce vykazují téměř rostoucí trend, mírný pokles nastal pouze v letech 2015 a 2016. Nejvyšší výdaje měla obec v roce 2020 v hodnotě 19 115 tis. Kč, kdy vzrostly kapitálové výdaje v důsledku vysokých investic na pořízení nové obecní Multicar a zahájení projektu výstavby sportoviště. Výdaje v roce 2020 byly o 98 % větší než výdaje v roce 2015, které byly nejmenší a činily pouhých 9 654 tis. Kč, jelikož obec nerealizovala žádné náročné investiční akce a vykazovala pouze výdaje spojené k zajištění běžného chodu obce. Celkové výdaje obce jsou primárně tvořeny běžnými výdaji, které zahrnují platy zaměstnanců, nákup energií či výdaje spojené s opravami a udržováním celkového stavu obce. Podíl kapitálových výdajů se pohyboval od 4 % do 33 % v závislosti na investičních akcích obce. Nejvyšší kapitálové výdaje v částce 5 481 tis. Kč měla obec v roce 2018, kdy investovala do pořízení nového hasičského vozu a rekonstrukce pozemní komunikace, konkrétně ulice Černokostelecká. V rámci odvětví měla obec největší výdaje spojené se službami pro obyvatelstvo, které zahrnují péči o životní prostředí, výdaje spojené s komunálními službami či sportovní činností. Zároveň během sledovaných let také výrazně investovala do odvětví průmyslu, v průměru kolem 4 780 tis. Kč, a to primárně v rámci oblasti dopravy, kdy měla výdaje spojené s opravami, údržbou a celkovou správou pozemních komunikací a chodníků.

Hodnoty okamžité likvidity se během sledovaných let pohybovaly v rozmezí od 4,21 do 23,30, vždy nad doporučený interval a obec tak neměla problém dostát svým závazkům. Pohotová likvidita a běžná likvidita vykazovala téměř identické hodnoty, jelikož obec nevlastní žádné nebo jen minimální zásoby. Oběžná aktiva obce jsou mnohonásobně vyšší a rostoucího charakteru než krátkodobé závazky, proto obec nepředstavuje žádné platební riziko pro své věřitele. Celková zadluženost obce byla velmi nízká, maximálně činila 2,72

%, což svědčí o její vysoké míře finanční samostatnosti a nízkém množství využívání cizích zdrojů. Podíl vlastního kapitálu byl v roce 2016 až 68krát vyšší než cizí kapitál.

V rámci porovnání hospodaření s obcí Vyžlovka bylo zjištěno, že obě obce během sledovaných let vykazovaly třikrát schodkový rozpočet. Nejvyšší ovšem měla obec Vyžlovka v roce 2019 v částce 12 974 tis. Kč, kdy investovala do výstavby nové kanalizace, kterou plánovala již delší časové období a získávala veškeré potřebné dotace. S tím úzce souvisí i porovnání příjmů a výdajů obou obcí, kdy obce Jevany měla spíše rostoucí trend, zatímco obec Vyžlovka velmi kolísavý charakter. Na základě vysokých částek přijatých transferů a výdajů spojené s nákladnějšími investičními akcemi tak obec Vyžlovka převyšuje svými příjmy obce Jevany v průměru o 4 000 tis. Kč a výdaji 5 148 tis. Kč. Při srovnání daňových příjmů si stojí lépe obec Jevany, které do obecního rozpočtu připadá více finančních prostředků. Jednou z možností, jak může obec Vyžlovka navýšit daňové příjmy je například zvýšení poplatku za psa, za komunální odpad či za vstupné na místní přírodní koupaliště. Z naměřených hodnot všech tří stupňů likvidity byly obě obce schopny splácet své závazky, pouze obec Vyžlovka v prvním sledovaném roce měla hodnotu okamžité likvidity 0,71 a běžné likvidity 0,81 a to v důsledku nízkých finančních prostředků na svém běžném účtu, což představovalo určitou platební neschopnost. V následujících letech si však vedla mnohem lépe než obec Jevany, jelikož vykazovala vyšší částky v rámci krátkodobých pohledávek. Zadluženost obou obcí je minimální, pohybuje se v průměru kolem 2 %, avšak obci Jevany se daří lépe hospodařit pouze ze svých finančních zdrojů, jelikož obec Vyžlovka v posledních sledovaných letech vykazuje zadluženost 16 %, kdy se jí cizí zdroje zvýšily na základě dlouhodobých přijatých záloh na transfery. I zadluženost na jednoho občana byla během sledovaných osmi let v obci Jevany v průměru o 19 tis. Kč nižší.

Jelikož obec Jevany vlastní veškeré prvky základní občanské vybavenosti a infrastruktury v poměru k jejímu počtu obyvatel a velikosti rozloze, nedoporučovala bych v dalších letech již žádné rozsáhlé budování či výstavby, a to i vzhledem k okolní přírodě a proslavenému jménu obce, které je často vyhledáváno a navštěvováno turisty, kteří chtějí vidět například vilu po Karlovi Svobodovi či „Gottland“.

V závislosti na rekonstrukcích a opravách místních komunikací během sledovaných let by stálo za zvážení, zda neprodloužit a nevybudovat chodník směrem na Vyžlovku podél hlavní silnice Pražská, na kterou se zároveň napojují ostatní místní ulice. Dále by si nový povrch zasloužily i menší obecní ulice, jelikož rekonstrukcemi prošly pouze významné a nejvíce využívané ulice Jevan. V rámci sportovního vyžití je zde k dispozici dětské hřiště,

aktuálně probíhá výstavba nového víceúčelového sportoviště a fotbalové hřiště. Případná investice by mohla být do umělého trávníku na fotbalovém hřišti, což by mohlo zintenzivnit tréninky místního fotbalového klubu i v zimních měsících a následně by mohlo být hřiště pronajímáno i ostatním fotbalovým klubům v okolí.

6 Seznam použitých zdrojů

Knižní zdroje:

BALÍK, Stanislav. *Komunální politika: obce, aktéři a cíle místní politiky*. První vydání. Praha: Grada Publishing a.s., 2009. ISBN 978-80-247-2908-4.

CÍSAŘOVÁ, Eliška a Jan PAVEL. *Průvodce komunálními rozpočty aneb jak může informovaný občan střežit obecní pokladnu*. Praha: Transparency International – Česká republika, 2008. ISBN 978-80-87123-06-5.

HORZINKOVÁ, Eva a Vladimír, NOVOTNÝ. *Základy organizace veřejné správy v ČR*. 3. upravené vydání. Plzeň: Aleš Čeněk, 2013. ISBN 978-80-7380-459-6.

KALOUDA, František. *Finanční analýza a řízení podniku*. Plzeň: Aleš Čeněk, 2015. ISBN 978-80-7380-526-5.

KNÁPKOVÁ, Adriana, Drahomíra PAVELKOVÁ, Daniel REMEŠ a Karel ŠTEKER. *Finanční analýza: komplexní průvodce s příklady*. 3. kompletně aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 2017. ISBN 978-80-271-0563-2.

KOUDELKA, Zdeněk. *Průvodce územní samosprávou po 1.1.2003*. Praha: Linde, 2003. ISBN 80-7201-403-X.

KOUDELKA, Zdeněk. *Samospráva*. Praha: Linde, 2007. ISBN 978-80-7201-665-5.

MÁČE, Miroslav. *Finanční analýza obchodních a státních organizací: praktické příklady a použití*. Praha: Grada Publishing a.s., 2006. ISBN 80-247-1558-9.

MÁČE, Miroslav. *Účetnictví a finanční řízení*. Praha: Grada, 2013. ISBN 978-80-247-4574-9.

MARKOVÁ, Hana. *Finance obcí, měst a krajů*. První vydání. Praha: Orac, 2000. Příručky pro praxi a studium veřejné správy. ISBN 80-86199-23-1.

NAHODIL, František a kol. *Veřejná správa a financování veřejného sektoru*. Plzeň: Aleš Čeněk, 2014. ISBN 978-80-7380-536-4.

OTRUSINOVÁ, Milana a KUBÍČKOVÁ, Dana. *Finanční hospodaření municipálních účetních jednotek – po novela zákona o účetnictví*. První vydání. Praha: C. H. Beck, 2011. ISBN 978-80-7400-342-4.

PEKOVÁ, Jitka, PILNÝ, Jaroslav, JETMAR, Marek. *Veřejný sektor – řízení a financování*. První vydání. Praha: Wolters Kluwer ČR, 2012. ISBN 978-80-7357-936-4.

PEKOVÁ, Jitka. *Finance územní samosprávy: teorie a praxe v ČR*. 1. vydání. Praha: Wolters Kluwer ČR, 2011. ISBN 978-80-7357-614-1.

PEKOVÁ, Jitka. *Hospodaření a finance územní samosprávy*. První vydání. Praha: Management Press, 2004. ISBN 80-7261-086-4.

PETEROVÁ, Helena. *Finanční hospodaření územních samosprávných celků*. Praha: Institut pro místní samosprávu Praha, 2012. ISBN 978-80-86976-24-2.

PROVAZNÍKOVÁ, Romana. *Financování měst, obcí a regionů: teorie a praxe*. 3. aktualizované a rozšířené vydání. Praha: Grada Publishing a.s., 2015. ISBN 978-80-247-5608-0.

RŮČKOVÁ, Petra. *Finanční analýza: metody, ukazatele, využití v praxi*. 6. aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing a.s., 2019. ISBN 978-80-271-2028-4.

SEDMIHRADSKÁ, Lucie. *Rozpočtový proces obcí*. První vydání. Praha: Wolters Kluwer, 2015. ISBN 978-80-7478-967-0.

SCHOLLEOVÁ, Hana. *Ekonomické a finanční řízení pro neekonomy*. 3. aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 2017. ISBN 978-80-271-0413-0.

Internetové zdroje:

338/1992 Sb. Zákon o dani z nemovitých věcí. *Zákony pro lidi - Sběrka zákonů ČR v aktuálním konsolidovaném znění* [online]. Copyright © AION CS, s.r.o. 2010 [cit. 30.10.2021]. Dostupné z: <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/1992-338>

420/2004 Sb. Zákon o přezkoumávání hospodaření územních samosprávných celků a dobrovolných svazků obcí. *Zákony pro lidi - Sběrka zákonů ČR v aktuálním konsolidovaném znění* [online]. Copyright © AION CS, s.r.o. 2010 [cit. 13.10.2021]. Dostupné z: <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/2004-420>

565/1990 Sb. Zákon o místních poplatcích. *Zákony pro lidi - Sběrka zákonů ČR v aktuálním konsolidovaném znění* [online]. Copyright © AION CS, s.r.o. 2010 [cit. 21.09.2021]. Dostupné z: <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/1990-565>

Blízké okolí - Oficiální stránky Obce Jevany. *Obec Jevany - Oficiální stránky Obce Jevany* [online]. [cit. 09.12.2021]. Dostupné z: <https://www.obcejevany.cz/obec/informace-o-obci/blizke-okoli/>

Daňové příjmy rozpočtů krajů a obcí dle zákona o rozpočtovém určení daní - Daňové příjmy krajů a obcí | Kraje a obce | Daně | Finanční správa. *Finanční správa* [online]. Copyright © 2013 [cit. 21.09.2021]. Dostupné z:

<https://www.financnisprava.cz/cs/dane/kraje-a-obce/danove-prijmy-kraju-a-obci/danove-prijmy-rozpocet-kraju-a-obci-3736>

Databáze demografických údajů za obce ČR. *Český statistický úřad* [online]. 2021 [cit. 19.12.2021]. Dostupné z: <https://www.czso.cz/csu/czso/databaze-demograficky-udaju-za-obce-cr>

Jevany - Historie obce. *Místopisný průvodce po České Republice - přehledný seznam obcí České republiky* [online]. [cit. 19.12.2021]. Dostupné z: <https://www.mistopisy.cz/pruvodce/obec/8792/jevany/historie/>

Jevany, Stav obyvatel - statistika | *Kurzy.cz. Města a obce v ČR - vyhledávání firem a osob na adrese, zajímavosti - Města a obce* | *Kurzy.cz* [online]. [cit. 01.02.2022]. Dostupné z: <https://regiony.kurzy.cz/jevany/stats/>

Jevany. *Místopisný průvodce po České Republice - přehledný seznam obcí České republiky* [online]. [cit. 09.12.2021]. Dostupné z: <https://www.mistopisy.cz/pruvodce/obec/8792/jevany/>

Monitor Státní Pokladny. *Monitor Státní Pokladny* [online]. [cit. 12.02.2022] Dostupné z: <https://monitor.statnipokladna.cz/ucetni-jednotka/00235938/prehled?rad=t&obdobi=2112>

Monitor Státní Pokladny. *Monitor Státní Pokladny* [online]. [cit. 19.12.2021]. Dostupné z: <https://monitor.statnipokladna.cz/ucetni-jednotka/00235423/prehled?rad=t&obdobi=2110>

Povinné informace - Zastupitelstvo - Oficiální stránky Obce Jevany. *Obec Jevany - Oficiální stránky Obce Jevany* [online]. [cit. 19.12.2021]. Dostupné z: <https://www.obecjevany.cz/urad-2/povinne-informace/subjekt-zastupitelstvo-2.html>

Současnost - Oficiální stránky Obce Jevany. *Obec Jevany - Oficiální stránky Obce Jevany* [online]. [cit. 19.12.2021]. Dostupné z: <https://www.obecjevany.cz/obec/informace-o-obci/soucasnost/>

Úřední deska - Obecně závazná vyhláška č. 1/1994 - o dani z nemovitosti - Oficiální stránky Obce Jevany. *Obec Jevany - Oficiální stránky Obce Jevany* [online]. Copyright © 2021 [cit. 30.10.2021]. Dostupné z: <https://www.obecjevany.cz/urad-2/uredni-deska/obecne-zavazna-vyhlaska-c-1-1994-o-dani-z-nemovitosti-39.html?kshowback=>

Výsledky voleb | *volby.cz. Volby.cz - Český statistický úřad* | *ČSÚ* [online]. Copyright © Český statistický úřad, 2018 [cit. 19.12.2021]. Dostupné z:

<https://www.volby.cz/pls/kv2018/kv1111?xjazyk=CZ&xid=1&xdz=1&xnumnuts=2109&xobec=533378&xokrsek=1&xstat=0&xvyber=0>

Výsledky voleb | volby.cz. *Volby.cz - Český statistický úřad* | ČSÚ [online].

Copyright © Český statistický úřad, 2018 [cit. 19.12.2021]. Dostupné z:

<https://volby.cz/pls/kv2014/kv1111?xjazyk=CZ&xid=1&xdz=1&xnumnuts=2109&xobec=533378&xokrsek=1&xstat=0&xvyber=0>

Vývoj RUD v ČR | SMS ČR. Sdružení místních samospráv | SMS ČR [online].

[cit. 30.10.2021]. Dostupné z: <https://www.smscr.cz/cz/kalkulacky/vyvoj-rud-v-cr>

Základní informace o obci Vyžlovka - Obec Vyžlovka. *Informace z obce Vyžlovka*

[online]. [cit. 03.03.2022]. Dostupné z: <https://vyzlovka.cz/o-obci/>

7 Přílohy

Příloha A – Rozvaha obce Jevany za rok 2020 (v tis. Kč)

AKTIVA

Číslo položky	Název položky	Syn. účet	Běžné období			Minulé období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
AKTIVA	Aktiva celkem	-	179 053,17	29 540,18	149 512,99	147 853,63
A.	Stálá aktiva	-	160 590,93	29 513,63	131 077,30	127 613,19
A.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	-	910,94	400,18	510,76	435,74
A.I.1.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	012	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.2.	Software	013	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.3.	Ocenitelná práva	014	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.4.	Povolenky na emise a preferenční limity	015	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.5.	Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	018	400,18	400,18	0,00	0,00
A.I.6.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	019	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.7.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	041	510,76	0,00	510,76	435,74
A.I.8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	051	0,00	0,00	0,00	0,00
A.I.9.	Dlouhodobý nehmotný majetek určený k prodeji	035	0,00	0,00	0,00	0,00
A.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	-	159 679,99	29 113,45	130 566,54	127 177,45
A.II.1.	Pozemky	031	10 514,58	0,00	10 514,58	10 534,40
A.II.2.	Kulturní předměty	032	90,80	0,00	90,80	90,80

A.II.3.	Stavby	021	131 461,64	23 256,65	108 204,98	109 477,61
A.II.4.	Samostatné hmotné movité věci a soubory hmotných movitých věcí	022	10 501,49	3 230,69	7 270,80	5 102,24
A.II.5.	Pěstitelské celky trvalých porostů	025	0,00	0,00	0,00	0,00
A.II.6.	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	028	2 626,10	2 626,10	0,00	0,00
A.II.7.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	029	0,00	0,00	0,00	0,00
A.II.8.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	042	4 023,38	0,00	4 023,38	1 972,41
A.II.9.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	052	0,00	0,00	0,00	0,00
A.II.10.	Dlouhodobý hmotný majetek určený k prodeji	036	462,00	0,00	462,00	0,00
A.III.	Dlouhodobý finanční majetek	-	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.1.	Majetkové účasti v osobách s rozhodujícím vlivem	061	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.2.	Majetkové účasti v osobách s podstatným vlivem	062	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.3.	Dluhové cenné papíry držené do splatnosti	063	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.4.	Dlouhodobé půjčky	067	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.5.	Termínované vklady dlouhodobé	068	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.6.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	069	0,00	0,00	0,00	0,00
A.III.7.	Požizovaný dlouhodobý finanční majetek	043	0,00	0,00	0,00	0,00

A.III.8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	053	0,00	0,00	0,00	0,00
A.IV.	Dlouhodobé pohledávky	-	0,00	0,00	0,00	0,00
A.IV.1.	Poskytnuté návratné finanční výpomoci dlouhodobé	462	0,00	0,00	0,00	0,00
A.IV.2.	Dlouhodobé pohledávky z postoupených úvěrů	464	0,00	0,00	0,00	0,00
A.IV.3.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	465	0,00	0,00	0,00	0,00
A.IV.4.	Dlouhodobé pohledávky z ručení	466	0,00	0,00	0,00	0,00
A.IV.5.	Ostatní dlouhodobé pohledávky	469	0,00	0,00	0,00	0,00
A.IV.6.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy na transfery	471	0,00	0,00	0,00	0,00
B.	Oběžná aktiva	-	18 462,24	26,55	18 435,69	20 240,44
B.1.	Zásoby	-	1,44	0,00	1,44	1,44
B.1.1.	Pořízení materiálu	111	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.2.	Materiál na skladě	112	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.3.	Materiál na cestě	119	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.4.	Nedokončená výroba	121	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.5.	Polotovary vlastní výroby	122	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.6.	Výrobky	123	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.7.	Pořízení zboží	131	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.8.	Zboží na skladě	132	1,44	0,00	1,44	1,44
B.1.9.	Zboží na cestě	138	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.10.	Ostatní zásoby	139	0,00	0,00	0,00	0,00

B.II.	Krátkodobé pohledávky	-	2 086,31	26,55	2 059,76	3 354,21
B.II.1.	Odběratelé	311	176,74	14,40	162,34	19,35
B.II.2.	Směnky k inkasu	312	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.3.	Pohledávky za eskontované cenné papíry	313	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	314	555,44	0,00	555,44	481,35
B.II.5.	Jiné pohledávky z hlavní činnosti	315	34,20	12,15	22,05	24,90
B.II.6.	Poskytnuté návratné finanční výpomoci krátkodobé	316	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.7.	Krátkodobé pohledávky z postoupených úvěrů	317	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.8.	Pohledávky z přerozdělovaných daní	319	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.9.	Pohledávky za zaměstnanci	335	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.10.	Sociální zabezpečení	336	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.11.	Zdravotní pojištění	337	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.12.	Důchodové spoření	338	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.13.	Daň z příjmů	341	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.14.	Ostatní daně, poplatky a jiná obdobná peněžitá plnění	342	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.15.	Daň z přidané hodnoty	343	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.16.	Pohledávky za osobami mimo vybrané vládní instituce	344	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.17.	Pohledávky za vybranými ústředními vládními institucemi	346	7,00	0,00	7,00	0,00

B.II.18.	Pohledávky za vybranými místními vládními institucemi	348	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.23.	Krátkodobé pohledávky z ručení	361	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.24.	Pevné termínové operace a opce	363	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.25.	Pohledávky z neukončených finančních operací	369	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.26.	Pohledávky z finančního zajištění	365	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.27.	Pohledávky z vydaných dluhopisů	367	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.28.	Krátkodobé poskytnuté zálohy na transfery	373	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.29.	Krátkodobé zprostředkování transferů	375	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.30.	Náklady příštích období	381	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.31.	Příjmy příštích období	385	0,00	0,00	0,00	0,00
B.II.32.	Dohadné účty aktivní	388	1 312,94	0,00	1 312,94	2 828,61
B.II.33.	Ostatní krátkodobé pohledávky	377	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.	Krátkodobý finanční majetek	-	16 374,49	0,00	16 374,49	16 884,78
B.III.1.	Majetkové cenné papíry k obchodování	251	5 950,46	0,00	5 950,46	6 001,42
B.III.2.	Dluhové cenné papíry k obchodování	253	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.3.	Jiné cenné papíry	256	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.4.	Termínované vklady krátkodobé	244	0,00	0,00	0,00	0,00

B.III.5.	Jiné běžné účty	245	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.9.	Běžný účet	241	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.11.	Základní běžný účet územních samosprávných celků	231	10 389,14	0,00	10 389,14	10 855,17
B.III.12.	Běžné účty fondů územních samosprávných celků	236	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.15.	Ceniny	263	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.16.	Peníze na cestě	262	0,00	0,00	0,00	0,00
B.III.17.	Pokladna	261	34,89	0,00	34,89	28,20

PASIVA

Číslo položky	Název položky	Syn. účet	Běžné období	Minulé období
			Netto	Netto
PASIVA	Pasiva celkem	-	149 512,99	147 853,63
C.	Vlastní kapitál	-	146 840,94	143 840,27
C.I.	Jmění účetní jednotky a upravující položky	-	123 715,27	123 067,84
C.I.1.	Jmění účetní jednotky	401	106 481,44	106 481,44
C.I.3.	Transfery na pořízení dlouhodobého majetku	403	28 041,51	27 845,87
C.I.4.	Kurzové rozdíly	405	0,00	0,00
C.I.5.	Oceňovací rozdíly při prvotním použití metody	406	-11 259,47	-11 259,47
C.I.6.	Jiné oceňovací rozdíly	407	451,78	0,00
C.I.7.	Opravy předcházejících účetních období	408	0,00	0,00
C.II.	Fondy účetní jednotky	-	0,00	0,00
C.II.6.	Ostatní fondy	419	0,00	0,00

C.III.	Výsledek hospodaření	-	23 125,67	20 772,43
C.III.1.	Výsledek hospodaření běžného účetního období	-	2 353,25	2 413,85
C.III.2.	Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	431	0,00	0,00
C.III.3.	Výsledek hospodaření předcházejících účetních období	432	20 772,43	18 358,57
D.	Cizí zdroje	-	2 672,04	4 013,36
D.I.	Rezervy	-	0,00	0,00
D.I.1.	Rezervy	441	0,00	0,00
D.II.	Dlouhodobé závazky	-	1 094,17	7,00
D.II.1.	Dlouhodobé úvěry	451	1 087,17	0,00
D.II.2.	Přijaté návratné finanční výpomoci dlouhodobé	452	0,00	0,00
D.II.3.	Dlouhodobé závazky z vydaných dluhopisů	453	0,00	0,00
D.II.4.	Dlouhodobé přijaté zálohy	455	7,00	7,00
D.II.5.	Dlouhodobé závazky z ručení	456	0,00	0,00
D.II.6.	Dlouhodobé směnky k úhradě	457	0,00	0,00
D.II.7.	Ostatní dlouhodobé závazky	459	0,00	0,00
D.II.8.	Dlouhodobé přijaté zálohy na transfery	472	0,00	0,00
D.III.	Krátkodobé závazky	-	1 577,88	4 006,36
D.III.1.	Krátkodobé úvěry	281	0,00	0,00
D.III.2.	Eskontované krátkodobé dluhopisy (směnky)	282	0,00	0,00
D.III.3.	Krátkodobé závazky z vydaných dluhopisů	283	0,00	0,00
D.III.4.	Jiné krátkodobé půjčky	289	0,00	0,00
D.III.5.	Dodavatelé	321	259,31	266,69
D.III.6.	Směnky k úhradě	322	0,00	0,00

D.III.7.	Krátkodobé přijaté zálohy	324	0,00	7,00
D.III.8.	Závazky z dělené správy	325	0,00	0,00
D.III.9.	Přijaté návratné finanční výpomoci krátkodobé	326	0,00	0,00
D.III.10.	Zaměstnanci	331	292,02	234,74
D.III.11.	Jiné závazky vůči zaměstnancům	333	0,00	0,00
D.III.12.	Sociální zabezpečení	336	117,69	88,88
D.III.13.	Zdravotní pojištění	337	52,85	40,43
D.III.14.	Důchodové spoření	338	0,00	0,00
D.III.15.	Daň z příjmů	341	0,00	0,00
D.III.16.	Ostatní daně, poplatky a jiná obdobná peněžitá plnění	342	80,45	57,90
D.III.17.	Daň z přidané hodnoty	343	0,00	0,00
D.III.18.	Závazky k osobám mimo vybrané vládní instituce	345	0,00	0,00
D.III.19.	Závazky k vybraným ústředním vládním institucím	347	0,00	0,00
D.III.20.	Závazky k vybraným místním vládním institucím	349	0,00	0,00
D.III.27.	Krátkodobé závazky z ručení	362	0,00	0,00
D.III.28.	Pevné termínové operace a opce	363	0,00	0,00
D.III.29.	Závazky z neukončených finančních operací	364	0,00	0,00
D.III.30.	Závazky z finančního zajištění	366	0,00	0,00
D.III.31.	Závazky z upsaných nesplacených cenných papírů a podílů	368	0,00	0,00
D.III.32.	Krátkodobé přijaté zálohy na transfery	374	0,00	2 828,61
D.III.33.	Krátkodobé zprostředkování transferů	375	0,00	0,00
D.III.35.	Výdaje příštích období	383	0,00	0,00
D.III.36.	Výnosy příštích období	384	218,34	0,00
D.III.37.	Dohadné účty pasivní	389	555,44	481,35
D.III.38.	Ostatní krátkodobé závazky	378	1,77	0,76

Příloha B – Výkaz pro hodnocení plnění rozpočtu územních samosprávných celků, dobrovolných svazků obcí a regionálních rad Fin 2–12 M za rok 2020 (v Kč)

Fin 2 - 12 M

**VÝKAZ PRO HODNOCENÍ PLNĚNÍ ROZPOČTU
ÚZEMNÍCH SAMOSPRÁVNÝCH CELKŮ, DOBROVOLNÝCH SVAZKŮ OBCÍ A REGIONÁLNÍCH RAD**

Za období: 12/2020

Obec Jevany; IČO 00235423; Černokostecká 49, Jevany, 281 66

Právní forma: Obec

Předmět činnosti:

Datum výkazu: 31.12.2020

(v Kč, s přesností na dvě desetinná místa)

Datum sestavení: 25.1.2021

I. Rozpočtové příjmy						
Paragraf	Položka	Text	Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku	Plnění v %
a	b		1	2	3	
	1111	Daň z příjmů fyzických osob placená plátcí	2 700 000,00	2 510 000,00	2 705 382,77	107,78
	1112	Daň z příjmů fyzických osob placená poplatníky	50 000,00	20 000,00	42 429,76	212,15
	1113	Daň z příjmů fyzických osob vybíraná srážkou	190 000,00	190 000,00	258 824,01	136,22
	1121	Daň z příjmů právnických osob	2 300 000,00	1 650 000,00	1 937 026,09	117,40
	1122	Daň z příjmů právnických osob za obce	0,00	573 610,00	573 610,00	100,00
	1211	Daň z přidané hodnoty	5 500 000,00	5 394 000,00	5 314 197,76	98,52
	1334	Odvody za odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu	0,00	0,00	10 167,90	0,00
	1335	Poplatky za odnětí pozemků plnění funkcí lesa	50 000,00	50 000,00	101 419,20	202,84
	1337	Poplatek za komunální odpad	700 000,00	700 000,00	768 703,00	109,81
	1341	Poplatek ze psů	25 000,00	25 000,00	28 350,00	113,40
	1342	Poplatek z pobytu	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00
	1343	Poplatek za užívání veřejného prostranství	10 000,00	10 000,00	31 180,00	311,80
	1349	Zrušené místní poplatky	1 000,00	1 000,00	2 076,00	207,60
	1361	Správní poplatky	30 000,00	30 000,00	30 365,00	101,22
	1381	Daň z hazardních her s výjimkou dílčí daně z technických her	50 000,00	50 000,00	73 235,55	146,47
	1511	Daň z nemovitých věcí	900 000,00	900 000,00	866 069,15	96,23
	4111	Neinvest.přij.transfery z všeob.pokř.správy stát.rozpočtu	25 000,00	1 011 000,00	1 011 000,00	100,00
	4112	Neinv.přij.transfery ze st.rozp.v rámci souhrn.dotač.vzta	315 000,00	315 100,00	315 100,00	100,00
	4121	Neinvestiční přijaté transfery od obcí	0,00	40 000,00	40 000,00	100,00
	X00X	Bez paragrafu	12 851 000,00	13 474 710,00	14 109 136,19	104,71
1019	2132	Příjmy z pronájmu ostatních nemovitých věcí a jejich částí	2 686,00	2 686,00	15 601,00	580,83
1019	X00X	Ostatní zemědělská a potr.činnost a rozvoj	2 686,00	2 686,00	15 601,00	580,83
1039	2111	Příjmy z poskytování služeb a výrobků	0,00	0,00	13 134,00	0,00
1039	2132	Příjmy z pronájmu ostatních nemovitých věcí a jejich částí	20 000,00	20 000,00	35 982,00	179,91
1039	X00X	Ostatní záležitosti lesního hospodářství	20 000,00	20 000,00	49 116,00	245,58
2141	2111	Příjmy z poskytování služeb a výrobků	0,00	0,00	4 727,00	0,00
2141	2132	Příjmy z pronájmu ostatních nemovitých věcí a jejich částí	205 000,00	195 000,00	217 955,00	111,77
2141	X00X	Vnitřní obchod	205 000,00	195 000,00	222 682,00	114,20
2212	2132	Příjmy z pronájmu ostatních nemovitých věcí a jejich částí	71 000,00	71 000,00	72 155,22	101,63
2212	X00X	Silnice	71 000,00	71 000,00	72 155,22	101,63
2292	2321	Přijaté neinvestiční dary	0,00	120 000,00	120 000,00	100,00
2292	X00X	Dopravní obslužnost veřejnými službami - linková	0,00	120 000,00	120 000,00	100,00
2310	2132	Příjmy z pronájmu ostatních nemovitých věcí a jejich částí	135 000,00	135 000,00	142 078,00	105,24
2310	X00X	Pitná voda	135 000,00	135 000,00	142 078,00	105,24
2321	2111	Příjmy z poskytování služeb a výrobků	800 000,00	800 000,00	924 222,00	115,53
2321	X00X	Odvádění a čištění odpadních vod a nakládání s kaly	800 000,00	800 000,00	924 222,00	115,53
3313	2111	Příjmy z poskytování služeb a výrobků	0,00	0,00	20 630,00	0,00
3313	2132	Příjmy z pronájmu ostatních nemovitých věcí a jejich částí	0,00	0,00	2 000,00	0,00
3313	X00X	Film.tvorba,distribuce,kina a shromažď., audioviz. archiválií	0,00	0,00	22 630,00	0,00
3419	2321	Přijaté neinvestiční dary	0,00	7 000,00	7 000,00	100,00
3419	X00X	Ostatní sportovní činnost	0,00	7 000,00	7 000,00	100,00
3421	2111	Příjmy z poskytování služeb a výrobků	0,00	63 500,00	63 586,00	100,14
3421	2132	Příjmy z pronájmu ostatních nemovitých věcí a jejich částí	0,00	3 000,00	3 000,00	100,00
3421	2321	Přijaté neinvestiční dary	0,00	48 000,00	48 000,00	100,00

Paragraf	Položka	Text	Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku	Plnění v %
a	b		1	2	3	
3421	2324	Přijaté nekapitálové příspěvky a náhrady	0,00	1 500,00	1 500,00	100,00
3421	X00X	Využití volného času dětí a mládeže	0,00	116 000,00	116 086,00	100,07
3429	2111	Přijmy z poskytování služeb a výrobků	0,00	0,00	100,00	0,00
3429	X00X	Ostatní zájmová činnost a rekreace	0,00	0,00	100,00	0,00
3612	2132	Přijmy z pronájmu ostatních nemovitých věcí a jejich částí	73 072,00	73 072,00	72 912,00	99,78
3612	X00X	Bytové hospodářství	73 072,00	73 072,00	72 912,00	99,78
3631	2132	Přijmy z pronájmu ostatních nemovitých věcí a jejich částí	300,00	300,00	300,00	100,00
3631	X00X	Veřejné osvětlení	300,00	300,00	300,00	100,00
3632	2132	Přijmy z pronájmu ostatních nemovitých věcí a jejich částí	1 000,00	1 000,00	4 080,00	408,00
3632	2321	Přijaté neinvestiční dary	0,00	0,00	500,00	0,00
3632	X00X	Pohřebnictví	1 000,00	1 000,00	4 580,00	458,00
3639	2321	Přijaté neinvestiční dary	0,00	0,00	15 000,00	0,00
3639	X00X	Komunální služby a územní rozvoj jinde nezařazené	0,00	0,00	15 000,00	0,00
3722	2111	Přijmy z poskytování služeb a výrobků	0,00	0,00	500,00	0,00
3722	2112	Přijmy z prodeje zboží (již nakoupeného za účelem prodeje)	0,00	0,00	6 440,00	0,00
3722	2324	Přijaté nekapitálové příspěvky a náhrady	120 000,00	120 000,00	168 608,00	140,51
3722	X00X	Sběr a svoz komunálních odpadů	120 000,00	120 000,00	175 548,00	146,29
3745	3113	Přijmy z prodeje ostatního hmotného dlouhodobého majetku	0,00	100 000,00	99 870,00	99,87
3745	X00X	Péče o vzhled obcí a veřejnou zeleň	0,00	100 000,00	99 870,00	99,87
5519	2321	Přijaté neinvestiční dary	0,00	200 000,00	200 000,00	100,00
5519	X00X	Ostatní záležitosti požární ochrany	0,00	200 000,00	200 000,00	100,00
6171	2111	Přijmy z poskytování služeb a výrobků	2 000,00	2 000,00	600,00	30,00
6171	2112	Přijmy z prodeje zboží (již nakoupeného za účelem prodeje)	1 000,00	1 000,00	3 313,00	331,30
6171	2119	Přijmy z vlastní činnosti jinde nespecifikované (dále j.n.)	0,00	0,00	3 000,00	0,00
6171	2132	Přijmy z pronájmu ostatních nemovitých věcí a jejich částí	34 500,00	34 500,00	54 104,41	156,82
6171	2141	Přijmy z úroků (část)	1 000,00	1 000,00	1 504,69	150,47
6171	2321	Přijaté neinvestiční dary	0,00	0,00	1 000,00	0,00
6171	3111	Přijmy z prodeje pozemků	0,00	1 136 000,00	1 136 100,00	100,01
6171	X00X	Činnost místní správy	38 500,00	1 174 500,00	1 199 622,10	102,14
6330	4134	Převody z rozpočtových účtů	0,00	0,00	1 506 050,55	0,00
6330	4138	Převody z vlastní pokladny	0,00	0,00	1 019 000,00	0,00
6330	X00X	Převody vlastním fondům v rozpočtech územní úrovně	0,00	0,00	2 525 050,55	0,00
Celkem			14 317 558,00	16 610 268,00	20 093 689,06	120,97

II. Rozpočtové výdaje						
Paragraf	Položka	Text	Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku	Plnění v %
a	b		1	2	3	
1019	5362	Platby daní a poplatků státnímu rozpočtu	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00
1019	X000	Ostatní zemědělská a potr.činnost a rozvoj	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00
1039	5021	Ostatní osobní výdaje	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00
1039	5169	Nákup ostatních služeb	10 000,00	10 000,00	4 896,00	48,96
1039	5171	Opravy a udržování	6 000,00	6 000,00	0,00	0,00
1039	5362	Platby daní a poplatků státnímu rozpočtu	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00
1039	X000	Ostatní záležitosti lesního hospodářství	36 000,00	36 000,00	4 896,00	13,60
2141	5021	Ostatní osobní výdaje	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00
2141	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	7 000,00	7 000,00	0,00	0,00
2141	5151	Studená voda	8 000,00	8 000,00	3 805,00	47,56
2141	5169	Nákup ostatních služeb	5 000,00	25 000,00	19 150,00	76,60
2141	5171	Opravy a udržování	100 000,00	80 000,00	32 998,00	41,25
2141	X000	Vnitřní obchod	125 000,00	125 000,00	55 953,00	44,76
2212	5021	Ostatní osobní výdaje	10 000,00	0,00	0,00	0,00
2212	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	80 000,00	110 000,00	100 434,08	91,30
2212	5156	Pohonné hmoty a maziva	25 000,00	25 000,00	7 221,00	28,88
2212	5163	Služby peněžních ústavů	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00
2212	5169	Nákup ostatních služeb	200 000,00	90 000,00	83 317,50	92,58
2212	5171	Opravy a udržování	3 000 000,00	1 190 000,00	1 156 610,59	97,19
2212	6121	Budovy, haly a stavby	0,00	350 000,00	324 790,00	92,80
2212	X000	Silnice	3 320 000,00	1 770 000,00	1 672 373,17	94,48
2292	5193	Výdaje na dopravní územní obslužnost	350 000,00	470 000,00	340 810,50	72,51
2292	X000	Dopravní obslužnost veřejnými službami - linková	350 000,00	470 000,00	340 810,50	72,51
2310	5137	Drobný hmotný dlouhodobý majetek	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00
2310	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	40 000,00	40 000,00	26 467,00	66,17
2310	5151	Studená voda	4 000,00	4 000,00	0,00	0,00
2310	5169	Nákup ostatních služeb	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00
2310	5171	Opravy a udržování	50 000,00	50 000,00	0,00	0,00
2310	6121	Budovy, haly a stavby	500 000,00	100 000,00	65 529,97	65,53
2310	X000	Pitná voda	609 000,00	209 000,00	91 996,97	44,02
2321	5021	Ostatní osobní výdaje	5 000,00	13 000,00	12 950,00	99,62
2321	5123	Podlimitní technické zhodnocení	0,00	26 000,00	25 320,69	97,39
2321	5132	Ochranné pomůcky	0,00	2 000,00	1 244,00	62,20
2321	5137	Drobný hmotný dlouhodobý majetek	0,00	25 000,00	24 397,00	97,59
2321	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	0,00	22 000,00	21 025,31	95,57
2321	5151	Studená voda	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00
2321	5154	Elektrická energie	300 000,00	300 000,00	229 575,04	76,53
2321	5169	Nákup ostatních služeb	150 000,00	251 000,00	250 526,83	99,81
2321	5171	Opravy a udržování	900 000,00	609 000,00	496 268,16	81,49
2321	6121	Budovy, haly a stavby	100 000,00	100 000,00	84 900,00	84,90
2321	X000	Odvádění a čištění odpadních vod a nakládání s kaly	1 457 000,00	1 350 000,00	1 146 207,03	84,90
3111	5171	Opravy a udržování	150 000,00	0,00	0,00	0,00
3111	5331	Neinvestiční příspěvky zřízeným příspěvkovým organizacím	940 000,00	940 000,00	940 000,00	100,00
3111	6121	Budovy, haly a stavby	0,00	261 000,00	260 270,00	99,72
3111	X000	Mateřské školy	1 090 000,00	1 201 000,00	1 200 270,00	99,94
3113	5321	Neinvestiční transfery obcím	20 000,00	0,00	0,00	0,00
3113	6341	Investiční transfery obcím	110 000,00	84 000,00	84 000,00	100,00
3113	X000	Základní školy	130 000,00	84 000,00	84 000,00	100,00
3114	5339	Neinvestiční transfery cizím příspěvkovým organizacím	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00
3114	X000	Zákl školy pro žáky se spec.vzděl.potř.	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00
3313	5021	Ostatní osobní výdaje	20 000,00	20 000,00	10 000,00	50,00
3313	5123	Podlimitní technické zhodnocení	0,00	29 000,00	28 415,60	97,98
3313	5137	Drobný hmotný dlouhodobý majetek	0,00	25 000,00	15 974,30	63,90
3313	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	15 000,00	15 000,00	10 576,00	70,51
3313	5151	Studená voda	2 000,00	2 000,00	279,00	13,95
3313	5154	Elektrická energie	30 000,00	128 000,00	127 431,44	99,56
3313	5163	Služby peněžních ústavů	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00
3313	5169	Nákup ostatních služeb	12 000,00	21 000,00	20 788,54	98,99
3313	5171	Opravy a udržování	200 000,00	86 000,00	78 686,40	91,50

Paragraf	Položka	Text	Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku	Plnění v %
a	b		1	2	3	
3313	5175	Pohoštění	0,00	3 000,00	2 520,00	84,00
3313	6122	Stroje, přístroje a zařízení	0,00	200 000,00	199 002,65	99,50
3313	X000	Film.tvorba,distribuce,kina a shromaždř. audioviz. archiváliř	280 000,00	530 000,00	493 673,93	93,15
3322	5229	Ost.neinvestiční transfery neziskovým a podob. organizací	100 000,00	0,00	0,00	0,00
3322	X000	Zachování a obnova kulturních památek	100 000,00	0,00	0,00	0,00
3399	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	1 000,00	2 000,00	1 023,00	51,15
3399	5169	Nákup ostatních služeb	5 000,00	4 000,00	0,00	0,00
3399	5175	Pohoštění	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00
3399	5194	Věcné dary	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00
3399	5492	Dary obyvatelstvu	50 000,00	50 000,00	0,00	0,00
3399	X000	Ostatní záležitost kultury, církvř a sdřl. prostředků	60 000,00	60 000,00	1 023,00	1,70
3419	5137	Drobný hmotný dlouhodobý majetek	5 000,00	44 000,00	44 000,00	100,00
3419	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	115 000,00	105 700,00	105 699,30	100,00
3419	5151	Studená voda	3 000,00	2 300,00	1 723,00	74,91
3419	5154	Elektrická energie	40 000,00	32 800,00	26 695,85	81,39
3419	5169	Nákup ostatních služeb	8 000,00	14 200,00	14 200,00	100,00
3419	5171	Opravy a udržování	100 000,00	88 000,00	87 971,00	99,97
3419	5229	Ost.neinvestiční transfery neziskovým a podob. organizací	49 000,00	40 000,00	40 000,00	100,00
3419	X000	Ostatní sportovní činnost	320 000,00	327 000,00	320 289,15	97,95
3421	5041	Odměny za užitř duševního vlastnictvř	0,00	3 000,00	2 796,07	93,20
3421	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	15 000,00	28 000,00	27 272,98	97,40
3421	5164	Nájemné	0,00	1 000,00	1 000,00	100,00
3421	5169	Nákup ostatních služeb	40 000,00	54 000,00	53 484,05	99,04
3421	5171	Opravy a udržování	15 000,00	84 000,00	79 543,93	94,70
3421	5175	Pohoštění	2 000,00	6 000,00	3 087,00	51,45
3421	5229	Ost.neinvestiční transfery neziskovým a podob. organizací	50 000,00	71 000,00	70 586,00	99,42
3421	6121	Budovy, haly a stavby	1 000 000,00	1 727 000,00	1 726 187,07	99,95
3421	X000	Využitř volného času dětí a mládeže	1 122 000,00	1 974 000,00	1 963 957,10	99,49
3612	5021	Ostatní osobní vřdaje	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00
3612	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00
3612	5169	Nákup ostatních služeb	5 000,00	8 000,00	7 465,00	93,31
3612	5171	Opravy a udržování	40 000,00	37 000,00	0,00	0,00
3612	X000	Bytové hospodářství	60 000,00	60 000,00	7 465,00	12,44
3631	5021	Ostatní osobní vřdaje	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00
3631	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	30 000,00	30 000,00	0,00	0,00
3631	5169	Nákup ostatních služeb	750 000,00	813 000,00	812 006,40	99,88
3631	5171	Opravy a udržování	300 000,00	237 000,00	0,00	0,00
3631	6121	Budovy, haly a stavby	500 000,00	200 000,00	0,00	0,00
3631	X000	Věřejné osvětlení	1 590 000,00	1 290 000,00	812 006,40	62,95
3632	5021	Ostatní osobní vřdaje	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00
3632	5137	Drobný hmotný dlouhodobý majetek	0,00	13 000,00	12 221,00	94,01
3632	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	10 000,00	10 000,00	367,00	3,67
3632	5156	Pohonné hmoty a mazřva	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00
3632	5169	Nákup ostatních služeb	30 000,00	30 000,00	0,00	0,00
3632	5171	Opravy a udržování	250 000,00	237 000,00	1 600,00	0,68
3632	X000	Pohřebnictvř	297 000,00	297 000,00	14 188,00	4,78
3635	6119	Ostatní nákup dlouhodobého nehmotného majetku	200 000,00	200 000,00	75 020,00	37,51
3635	X000	Územní plánování	200 000,00	200 000,00	75 020,00	37,51
3636	6119	Ostatní nákup dlouhodobého nehmotného majetku	40 000,00	40 000,00	0,00	0,00
3636	X000	Územní rozvoj	40 000,00	40 000,00	0,00	0,00
3721	5169	Nákup ostatních služeb	25 000,00	25 000,00	20 309,50	81,24
3721	X000	Sběř a svoz nebezpečných odpadů	25 000,00	25 000,00	20 309,50	81,24
3722	5021	Ostatní osobní vřdaje	10 000,00	0,00	0,00	0,00
3722	5138	Nákup zbožř (za účelem dalšího prodeje)	25 000,00	43 000,00	42 165,86	98,06
3722	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	30 000,00	22 000,00	862,50	3,92
3722	5169	Nákup ostatních služeb	1 000 000,00	1 400 000,00	1 212 346,99	86,60
3722	X000	Sběř a svoz komunálních odpadů	1 065 000,00	1 465 000,00	1 255 375,35	85,69
3745	5021	Ostatní osobní vřdaje	100 000,00	210 000,00	209 739,00	99,88
3745	5132	Ochranné pomůcky	1 000,00	0,00	0,00	0,00
3745	5134	Prádlo, oděv a obuv	1 000,00	3 000,00	2 710,40	90,35
3745	5137	Drobný hmotný dlouhodobý majetek	30 000,00	95 000,00	94 476,15	99,45

Paragraf	Položka	Text	Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku	Plnění v %
a	b		1	2	3	
3745	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	50 000,00	29 000,00	28 332,83	97,70
3745	5141	Úroky vlastní	0,00	4 000,00	3 712,13	92,80
3745	5156	Pohonné hmoty a maziva	65 000,00	90 000,00	89 695,00	99,66
3745	5163	Služby peněžních ústavů	20 000,00	15 000,00	14 180,40	94,54
3745	5169	Nákup ostatních služeb	30 000,00	43 000,00	42 635,04	99,15
3745	5171	Opravy a udržování	500 000,00	601 000,00	600 749,24	99,96
3745	6122	Stroje, přístroje a zařízení	370 000,00	388 000,00	387 926,00	99,98
3745	6123	Dopravní prostředky	0,00	2 240 000,00	2 227 731,00	99,45
3745	X00X	Péče o vzhled obcí a veřejnou zeleň	1 167 000,00	3 718 000,00	3 701 887,19	99,57
5212	5901	Nespecifikované rezervy	10 000,00	0,00	0,00	0,00
5212	X00X	Ochrana obyvatelstva	10 000,00	0,00	0,00	0,00
5213	5132	Ochranné pomůcky	0,00	90 000,00	44 686,50	49,65
5213	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	0,00	6 000,00	5 947,00	99,12
5213	5156	Pohonné hmoty a maziva	0,00	4 000,00	3 459,00	86,48
5213	5903	Rezerva na krizová opatření	0,00	10 000,00	0,00	0,00
5213	X00X	Krizová opatření	0,00	110 000,00	54 092,50	49,18
5512	5019	Ostatní platy	0,00	4 000,00	3 569,00	89,23
5512	5021	Ostatní osobní výdaje	10 000,00	0,00	0,00	0,00
5512	5134	Prádlo, oděv a obuv	40 000,00	15 000,00	14 966,49	99,78
5512	5137	Drobný hmotný dlouhodobý majetek	50 000,00	54 000,00	53 361,00	98,82
5512	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	80 000,00	31 000,00	30 173,80	97,33
5512	5151	Studená voda	2 000,00	2 000,00	182,00	9,10
5512	5154	Elektrická energie	25 000,00	28 000,00	27 109,04	96,82
5512	5156	Pohonné hmoty a maziva	20 000,00	10 000,00	9 530,00	95,30
5512	5163	Služby peněžních ústavů	0,00	36 000,00	35 655,00	99,04
5512	5164	Nájemné	12 000,00	1 000,00	0,00	0,00
5512	5167	Služby školení a vzdělávání	20 000,00	8 000,00	7 200,00	90,00
5512	5169	Nákup ostatních služeb	60 000,00	5 000,00	4 613,00	92,26
5512	5171	Opravy a udržování	35 000,00	200 000,00	199 653,00	99,83
5512	5229	Ost.neinvestiční transfery neziskovým a podob. organizací	5 000,00	5 000,00	5 000,00	100,00
5512	5362	Platby daní a poplatků státnímu rozpočtu	800,00	800,00	800,00	100,00
5512	X00X	Požární ochrana - dobrovolná část	359 800,00	399 800,00	391 812,33	98,00
5519	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	0,00	200 000,00	1 988,00	0,99
5519	X00X	Ostatní záležitosti požární ochrany	0,00	200 000,00	1 988,00	0,99
6112	5023	Odměny členů zastupitelstev obcí a krajů	1 400 000,00	1 535 000,00	1 533 621,00	99,91
6112	5031	Povin.pojistné na soc.zab.a příspěvek na st.politiku zamě	300 000,00	336 000,00	334 710,00	99,62
6112	5032	Povinné pojistné na veřejné zdravotní pojištění	126 000,00	139 000,00	138 211,00	99,43
6112	X00X	Zastupitelstva obcí	1 826 000,00	2 010 000,00	2 006 542,00	99,83
6115	5021	Ostatní osobní výdaje	25 000,00	31 300,00	31 273,00	99,91
6115	5132	Ochranné pomůcky	0,00	8 500,00	8 500,00	100,00
6115	5137	Drobný hmotný dlouhodobý majetek	2 500,00	0,00	0,00	0,00
6115	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	12 000,00	1 900,00	1 866,00	98,21
6115	5161	Poštovní služby	0,00	700,00	664,00	94,86
6115	5168	Zprac.dat a služby souvis.s inform.a komunik.technologemi	0,00	750,00	726,00	96,80
6115	5169	Nákup ostatních služeb	0,00	6 200,00	6 125,00	98,79
6115	5173	Cestovné	2 000,00	0,00	0,00	0,00
6115	5175	Pohoštění	4 000,00	3 150,00	3 108,00	98,67
6115	X00X	Volby do zastupitelstev územních samosprávných celků	45 500,00	52 500,00	52 262,00	99,55
6171	5011	Platy zaměstnanců v prac.pom. vyjma zaměst.na služ.místech	850 000,00	850 000,00	679 854,00	79,98
6171	5021	Ostatní osobní výdaje	250 000,00	264 000,00	263 190,00	99,69
6171	5031	Povin.pojistné na soc.zab.a příspěvek na st.politiku zamě	211 000,00	211 000,00	170 659,00	80,88
6171	5032	Povinné pojistné na veřejné zdravotní pojištění	76 500,00	76 500,00	55 084,00	72,01
6171	5038	Povinné pojistné na úrazové pojištění	4 000,00	4 000,00	2 879,00	71,98
6171	5042	Odměny za užití počítačových programů	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00
6171	5132	Ochranné pomůcky	1 000,00	6 000,00	5 025,00	83,75
6171	5133	Léky a zdravotnický materiál	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00
6171	5136	Knihy, učební pomůcky a tisk	1 000,00	31 000,00	26 417,00	85,22
6171	5137	Drobný hmotný dlouhodobý majetek	150 000,00	150 000,00	107 722,55	71,82
6171	5138	Nákup zboží (za účelem dalšího prodeje)	0,00	9 000,00	8 050,01	89,44
6171	5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	150 000,00	170 000,00	169 500,19	99,71
6171	5151	Studená voda	8 000,00	8 000,00	4 874,00	60,93

Paragraf	Položka	Text	Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku	Plnění v %
a	b		1	2	3	
6171	5154	Elektrická energie	200 000,00	200 000,00	188 921,14	94,46
6171	5161	Poštovní služby	18 000,00	18 000,00	10 668,00	59,27
6171	5162	Služby elektronických komunikací	30 000,00	33 000,00	32 399,94	98,18
6171	5163	Služby peněžních ústavů	50 000,00	50 000,00	42 296,48	84,59
6171	5166	Konzultační, poradenské a právní služby	240 000,00	240 000,00	240 000,00	100,00
6171	5167	Služby školení a vzdělávání	20 000,00	20 000,00	4 000,00	20,00
6171	5168	Zprac.dat a služby souvis.s inform.a komunik.technologemi	35 000,00	47 000,00	46 022,80	97,92
6171	5169	Nákup ostatních služeb	300 000,00	430 100,00	429 787,10	99,93
6171	5171	Opravy a udržování	150 000,00	187 000,00	186 888,42	99,94
6171	5172	Programové vybavení	20 000,00	23 000,00	22 574,00	98,15
6171	5173	Cestovné	1 000,00	1 000,00	264,00	26,40
6171	5175	Pohoštění	20 000,00	20 000,00	15 855,00	79,28
6171	5192	Poskytnuté náhrady	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00
6171	5194	Věcné dary	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00
6171	5229	Ost.neinvestiční transfery neziskovým a podob. organizací	15 000,00	15 000,00	10 728,00	71,52
6171	5321	Neinvestiční transfery obcím	10 000,00	17 000,00	17 000,00	100,00
6171	5362	Platby daní a poplatků státnímu rozpočtu	0,00	588 610,00	581 244,00	98,75
6171	5424	Náhrady mezd v době nemoci	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00
6171	5499	Ostatní neinvest.transfery obyvatelstvu	0,00	10 000,00	9 500,00	95,00
6171	6121	Budovy, haly a stavby	1 500 000,00	1 236 000,00	0,00	0,00
6171	6130	Pozemky	2 000 000,00	1 969 000,00	15 340,00	0,78
6171	X00X	Činnost místní správy	6 339 500,00	6 913 210,00	3 346 743,63	48,41
6330	5345	Převody vlastním rozpočtovým účtům	0,00	0,00	1 301 050,55	0,00
6330	5348	Převody do vlastní pokladny	0,00	0,00	1 224 000,00	0,00
6330	X00X	Převody vlastním fondům v rozpočtech územní úrovně	0,00	0,00	2 525 050,55	0,00
Celkem			22 048 800,00	24 941 510,00	21 640 192,30	86,76