

ŠKODA AUTO VYSOKÁ ŠKOLA o.p.s.

Studijní program: B6208 Ekonomika a management

Studijní obor/specializace: 6208R163 Podniková ekonomika a finanční management

**FINANČNÍ ANALÝZA VYBRANÝCH
AUTORIZOVANÝCH PRODEJCŮ VOZŮ
ŠKODA V MORAVSKOSLEZSKÉM
A STŘEDOČESKÉM KRAJI**

Bakalářská práce

Michaela MÁDROVÁ

Vedoucí práce: Ing. Josef Horák, Ph.D.



ŠKODA AUTO Vysoká škola

ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

- Zpracovatelka: **Michaela Mádrová**
- Studijní program: Ekonomika a management
- Obor: Podniková ekonomika a finanční management
- Název tématu: **Finanční analýza vybraných autorizovaných prodejců vozů Škoda v Moravskoslezském a Středočeském kraji**
- Cíl: Hlavním cílem bakalářské práce je zpracování finanční analýzy vybraných autorizovaných prodejců vozů Škoda v Moravskoslezském a Středočeském kraji včetně provedené komparace zjištěných výsledků.
- Rámcový obsah:
1. Vymezení problematiky finanční analýzy.
 2. Charakteristika základních účetních výkazů sloužících jako podklad pro zpracování finanční analýzy.
 3. Zpracování finanční analýzy vybraných autorizovaných prodejců vozů Škoda v Moravskoslezském a Středočeském kraji.
 4. Vyhodnocení zjištěných výsledků se zaměřením na tvorbu návrhů vedoucích ke zlepšení finanční situace vybraných autorizovaných prodejců vozů Škoda.

Rozsah práce: 25 – 30 stran

Seznam odborné literatury:

1. RŮČKOVÁ, P. *Finanční analýza: metody, ukazatele, využití v praxi*. 6. vyd. Praha: Grada Publishing Praha, 2019. ISBN 978-80-271-2028-4.
2. BRAGG, S M. *Financial Analysis.: A Controller's Guide. Second Edition*. 2. vyd. Hoboken: John Wiley & Sons Ltd, 2007. ISBN 978-0-470-05518-2.
3. NÝVLTOVÁ, R. – MARINIČ, P. *Finanční řízení podniku.: Moderní metody a trendy*. 1. vyd. Praha: GRADA, 2010. ISBN 978-80-247-3158-2.
4. KALOUDA, F. *Finanční analýza a řízení podniku*, 3. vydání. Plzeň: Aleš Čeněk, s.r.o., 2017. 330 s. ISBN 978-80-7380-646-0.
5. ČIŽINSKÁ, R. *Základy finančního řízení podniku*. Praha: Grada, 2018. 240 s. ISBN 978-80-271-0194-8.

Datum zadání bakalářské práce: únor 2019


Termín odevzdání bakalářské práce: prosinec 2019

L. S.


Ing. Josef Horák, Ph.D.
Vedoucí práce


doc. Ing. Jiřina Bokšová, Ph.D.
Vedoucí katedry


Mgr. Petr Šulc
Prorektor ŠAVŠ


Michaela Mádřová
Autorka práce

Prohlašuji, že jsem závěrečnou práci vypracovala samostatně a použité zdroje uvádím v seznamu literatury. Prohlašuji, že jsem se při vypracování řídila vnitřním předpisem ŠKODA AUTO VYSOKÉ ŠKOLY o.p.s. (dále jen ŠAVŠ) směrnicí OS.17.10 Vypracování závěrečné práce.

Jsem si vědoma, že se na tuto závěrečnou práci vztahuje zákon č. 121/2000 Sb., autorský zákon, že se jedná ve smyslu § 60 o školní dílo a že podle § 35 odst. 3 je ŠAVŠ oprávněna mou práci využít k výuce nebo k vlastní vnitřní potřebě. Souhlasím, aby moje práce byla zveřejněna podle § 47b zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách.

Beru na vědomí, že ŠAVŠ má právo na uzavření licenční smlouvy k této práci za obvyklých podmínek. Užiji-li tuto práci nebo poskytnu-li licenci k jejímu využití, mám povinnost o této skutečnosti informovat ŠAVŠ. V takovém případě má ŠAVŠ právo ode mne požadovat příspěvek na úhradu nákladů, které na vytvoření díla vynaložila, a to až do jejich skutečné výše.

V Mladé Boleslavi dne 10. 12. 2019

.....

Michaela Mádrová

Děkuji Ing. Josefu Horákovi, Ph.D. za odborné vedení závěrečné práce, poskytování rad a informačních podkladů.

Obsah

Úvod.....	7
1 Finanční analýza	8
1.1 Historie a význam finanční analýzy.....	8
1.2 Zdroje finanční analýzy	9
1.3 Uživatelé finanční analýzy	12
1.4 Metody finanční analýzy	13
1.5 Analýza absolutních ukazatelů	14
1.6 Analýza rozdílových ukazatelů.....	15
1.7 Analýza poměrových ukazatelů	16
1.8 Analýza soustav ukazatelů	22
1.9 Souhrnné ukazatele	23
2 Aplikace finanční analýzy	25
2.1 Vývoj prodeje nových vozů a charakteristika jednotlivých prodejců	25
2.2 Analýza rozvahy.....	27
2.3 Analýza výkazu zisku a ztráty.....	28
2.4 Analýza rozdílových ukazatelů.....	29
2.5 Analýza poměrových ukazatelů	30
2.6 Analýza soustav ukazatelů	39
2.7 Souhrnné ukazatele	41
3 Shrnutí dílčích výsledků a návrh doporučení.....	44
Závěr	47
Seznam literatury	49
Seznam obrázků a tabulek.....	51
Seznam příloh	52

Seznam použitých zkratek a symbolů

A	Aktiva
CK	Cizí kapitál
ČPK	Čistý pracovní kapitál
DB	Daňové břemeno
EAT	Zisk po zdanění
EBIT	Zisk před zdaněním a odečtením úroků
EBT	Zisk před zdaněním
FP	Finanční páka
KDZ	Krátkodobé závazky
OA	Oběžná aktiva
OCA	Obrat celkových aktiv
ROA	Rentabilita celkových aktiv
ROCE	Rentabilita investovaného kapitálu
ROE	Rentabilita vlastního kapitálu
ROS	Rentabilita tržeb
T	Tržby
ÚB	Úrokové břemeno
Úr	Úroky
ZM	Zisková marže

Úvod

Základními pilíři úspěchu podniku je neustálé zdokonalování se, hledání nových příležitostí pro rozvoj či získání konkurenční výhody. Je nutné znát důvody úspěchu a neúspěchu podnikání, aby mohly být učiněny kroky k zajištění prosperity. Tyto kroky jsou podmíněné také sledováním vlastní finanční stránky. Ke komplexnímu zhodnocení finančního zdraví podniku či k predikci budoucí finanční situace se využívá právě finanční analýza, jež je předmětem této bakalářské práce. Její výsledky jsou důležité nejen pro manažery, ale také pro další subjekty, které jsou podnikatelskou činností podniku ovlivněny. Zdrojem nejdůležitějších informací využívaných pro zpracování jsou data obsažena v účetních závěrkách.

Cílem bakalářské práce je zpracování finanční analýzy vybraných autorizovaných prodejců vozů Škoda v Moravskoslezském a Středočeském kraji včetně provedení komparace zjištěných výsledků.

Za Moravskoslezský kraj jsou to společnosti AUTOKLEVER spol. s r.o. a AUTO TOMAN, s.r.o.; za Středočeský kraj společnosti AUTOZÍTKA s.r.o. a Autostop, spol. s r.o. Tyto kraje jsou od sebe velmi vzdálené, avšak mají několik společných charakteristik. Oba jsou významnými průmyslovými oblastmi a dle počtu obyvatel patří mezi tři nejlidnatější kraje v České republice.

Bakalářská práce se skládá ze tří částí. V první části je vymezen teoretický základ finanční analýzy, kde se definuje její význam a historie. Dále budou zmíněny zdroje a uživatelé, kteří s finanční analýzou pracují. Nakonec budou uvedeny také metody finanční analýzy včetně jejich konstrukce a způsobu vyhodnocení.

Druhá část práce je orientovaná na aplikaci poznatků vymezených v teoretické části. Nejdříve budou krátce charakterizováni jednotliví prodejci a vývoj prodeje nových vozů Škoda v České republice. Poté bude zmíněna horizontální a vertikální analýza rozvahy i výkazu zisku a ztráty. Následovat bude analýza rozdílových, poměrových a soustav ukazatelů. Na závěr bude ke komplexnímu zhodnocení finanční situace podniků využít Index IN05.

V poslední části budou shrnuty výsledky finanční analýzy jednotlivých společností včetně návrhu a doporučení, jež mohou vést ke zlepšení jejich finanční situace.

1 Finanční analýza

První kapitola se zabývá vymezením teoretického základu finanční analýzy. Bude zmíněna historie a význam finanční analýzy; zdroje, ze kterých finanční analýza vychází; uživatelé, kteří s analýzou pracují a kritéria srovnatelnosti podniků. Dále budou vysvětleny metody a výpočty jednotlivých ukazatelů, které podávají obraz o finančním zdraví podniku. Na závěr budou popsány bankrotní a bonitní modely.

1.1 Historie a význam finanční analýzy

Počátek finanční analýzy lze datovat pravděpodobně spolu se vznikem peněz. Za průkopníka se podle dostupných pramenů považují Spojené státy americké, kde se analýzou zabývali pouze teoreticky. Prakticky se analýzy začaly využívat až několik posledních desetiletí a přirozeně se přizpůsobují době, ve které jsou aplikovány. V Čechách se pojem „finanční analýza“ objevil po druhé světové válce a využíval se pro analýzu podnikové, statní či odvětvové finanční situace, avšak k největší oblibě zde došlo až v posledních patnácti letech (Růčková, 2019).

„Finanční analýza podniku je pojímána jako metoda hodnocení finančního hospodaření podniku, při které se získaná data třídí, agregují, poměrují mezi sebou navzájem, kvantifikují se vztahy mezi nimi, hledají se kauzální souvislosti mezi daty a určuje se jejich vývoj“ (Sedláček, 2011, str. 3).

Úlohou finanční analýzy je odhalit, zda podnik disponuje vhodnou kapitálovou strukturou, zda generuje dostatečný zisk, zda je schopen včas dostát svým závazkům a spoustu dalších významných ukazatelů ovlivňujících finanční zdraví podniku (Knápková a Pavelková, 2010). Pod pojmem finančně zdravý podnik se podle Hrdého a Krechovské (2013) považuje takový podnik, který zhodnocuje vložený kapitál do takové míry, kterou požadují investoři a který reflektuje riziko konkrétního druhu financování.

Soubor získaných dat z finanční analýzy pak slouží k hodnocení podnikové minulosti, současnosti a také jako podklad pro prognózování a plánování budoucího vývoje podniku. Tyto informace se využívají při rozhodování o získávání finančních zdrojů, rozdělení dočasně volných peněžních prostředků, pro stanovení podmínek obchodních úvěrů, ale také k rozhodování o důležitých investičních záměrech a sestavování finančních plánů. Výsledky finanční analýzy

jsou důležité jak pro manažery, tak pro další zájmové skupiny, přičemž každá z nich využívá jiných informací (Knápková a Pavelková, 2010).

1.2 Zdroje finanční analýzy

Pro zpracování finanční analýzy je důležitá kvalita vstupních informací, jejímž významným zdrojem jsou účetní výkazy. Právě znalost obsahu a vzájemného propojení jednotlivých položek je základním pilířem pro jejich využití. Při dosazování těchto dat je nutné klást důraz na jejich vypovídací schopnost (Knápková a Pavelková, 2010).

Účetní výkazy lze podle účelu rozdělit na výkazy finančního účetnictví a výkazy vnitropodnikového účetnictví. Výkazy finančního účetnictví se považují za zdroje externí, neboť slouží hlavně externím subjektům a poskytují informace o majetku, zdrojích krytí tohoto majetku, o tvorbě a použití výsledků hospodaření, o peněžním toku a také o změnách ve vlastním kapitálu. Výkazy vnitropodnikového účetnictví nepodléhají žádné pevně stanovené struktuře a podnik je tak může vytvářet podle svých aktuálních potřeb. Spadají sem například výkazy o podnikových nákladech (Mrkvička a Kolář, 2006).

K nejdůležitějším účetním výkazům potřebným ke zpracování finanční analýzy bezprostředně patří rozvaha, výkaz zisku a ztráty, výkaz cash flow a výkaz o změnách ve vlastním kapitálu. Rozvaha a výkaz zisku a ztráty mají pevně stanovenou strukturu vydanou Ministerstvem financí, což může představovat do jisté míry ulehčení při zpracovávání dat a jejich následnému porovnávání mezi jednotlivými firmami. Účetní výkazy jsou dále doplněny o přílohu, jež obsahuje základní údaje o společnosti, zvolených účetních metodách či další doplňující informace k účetním výkazům (Růčková, 2019).

Mezi další zdroje patří informace vycházející z vnějšího prostředí, které souvisí nejen s podnikem samotným, ale také s národním a mezinárodním prostředím. Zde spadají např. informace z odvětvových analýz z odborného tisku, z oficiálních statistik či analýz domácího a zahraničního hospodářství (Růčková, 2019).

V rámci bakalářské práce se pracuje s veřejně dostupnými informacemi, tedy s výkazy finančního účetnictví. Ze sbírky listin veřejného rejstříku budou využity dva hlavní účetní výkazy, a to rozvaha a výkaz zisku a ztráty, jelikož ne všechny

analyzované podniky mají povinnost zveřejňovat výkaz cash flow a výkaz o změnách ve vlastním kapitálu.

Rozvaha

Rozvaha patří mezi základní účetní výkazy každého podniku. Podává informace o majetku (aktivech), kterým podnik disponuje, v jakých formách je vázán, do jaké míry je opotřeben a z jakých finančních zdrojů (pasiv) je tento majetek krytý. Rozvaha je vždy sestavena ke zvolenému časovému okamžiku a platí zde rovnost strany aktiv ke straně pasiv.

Aktiva představují majetkovou strukturu podniku. V rozvaze jsou aktiva řazena podle doby jejich upotřebitelnosti a rozlišena na pohledávky za upsaný základní kapitál, dlouhodobý majetek, oběžná aktiva a ostatní aktiva, kam spadají položky časového rozlišení (Knapková a Pavelková, 2010).

Pasiva představují zdroje krytí aktiv. Podle vlastnického hlediska se rozlišuje vlastní kapitál a cizí kapitál. Vlastní kapitál tvoří základní kapitál, který představuje souhrn peněžních i nepeněžních vkladů vložených společníky do podniku. Dále sem patří ážio a kapitálové fondy, fondy ze zisku, výsledek hospodaření minulých let, výsledek hospodaření za běžné období a položku rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku. K cizím zdrojům se řadí rezervy, dlouhodobé a krátkodobé závazky. Do pasiv spadá také položka ostatní pasiva, která zahrnuje položky časového rozlišení. Při finanční analýze je vhodné sledovat stav a vývoj hodnoty aktiv a pasiv, jejich strukturu a vzájemnou relaci (Růčková, 2019).

Výkaz zisku a ztráty

„Výkaz zisku a ztráty (výsledovka) podává obraz o výkonnosti podniku za účetní období. Sumarizuje výnosy a náklady v průběhu účetního období v požadované struktuře“ (Bokšová, 2013, str. 59).

Jeho smyslem je podávat informace o výsledku podniku, kterého dosáhl v rámci své podnikatelské činnosti. Výnosy představují částky vyjádřené v penězích, které podnik získal ze všech svých činností i přesto, že nemuselo dojít k jejich inkasu. Za náklady se považují částky vyjádřené v penězích, které použil k získání těchto výnosů bez ohledu na to, zda došlo k jejich úhradě (Kislingerová, 2007).

Pro potřeby finanční analýzy je podle Růčkové (2019) obvyklé hledat odpověď na otázku, jak jednotlivé položky výkazu zisku a ztráty mají nebo měly vliv na výsledek hospodaření, který současně tvoří základní vazbu mezi tímto výkazem a rozvahou.

Omezená vypovídací schopnost účetních výkazů

Z výše uvedeného vyplývá, že účetní výkazy tvoří nepostradatelnou součást pro tvorbu základního podkladu k hodnocení podniku. I přes jejich strukturu a formu stanovenou účetními předpisy existují skutečnosti, které jejich vypovídací schopnost významně ovlivňují.

Tyto skutečnosti formulují autoři Kovanicová a Kovanic (1998). Jednou z nich je orientace na historické účetnictví, jež souvisí s oceňováním majetku i závazků historickou cenou. Zásada oceňování historickou cenou způsobuje značné potíže, neboť nereflektuje změny tržních cen, kupní síly a vliv inflace, což v konečném důsledku způsobuje zkreslení výsledku hospodaření. Rozvaha, která je na tomto principu sestavena, neposkytuje informace o hodnotě podniku. Některé z vykazovaných položek, např. odpisy, vyjadřují odhady doby používání a zbytkové hodnoty dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku. V aktivech rozvahy je možné vykazovat majetek, který prokazatelně podniku v budoucnosti nepřinese žádný prospěch. Naopak některý majetek není v rozvaze vykázán vůbec. Jedná se například o majetek, který je pořízen formou leasingu. Tento majetek je uveden pouze v rozvaze vlastníka, nikoliv toho, kdo jej fakticky užívá. Mezi další skutečnosti ovlivňující vypovídací schopnost účetních výkazů patří změny, které nastaly v ekonomickém a legislativním prostředí, sezonní výkyvy či vlivy nepeněžních faktorů.

Kritéria srovnatelnosti podniků

Při porovnávání údajů finanční analýzy má nejzásadnější význam obsah dat z účetnictví podniku. Časová srovnatelnost je zajištěna zásadou o stálosti metod, aby nedocházelo v průběhu účetního období ke změnám účetních postupů, principů oceňování či metod odepisování. Zajištění prostorové srovnatelnosti je mnohem náročnější, jelikož každý podnik využívá prostor právních úprav účetnictví odlišným způsobem (Sedláček, 2011).

Při zpracování finanční analýzy je důležité zvážit, jaké zájmové skupině bude výsledek finanční analýzy sloužit, jelikož každá z nich preferuje různé informace o podniku. Tito uživatelé budou podrobněji charakterizováni v následující kapitole.

1.3 Uživatelé finanční analýzy

Informace o finančním stavu podniku zajímají nejen manažery samotné, ale i další subjekty, kteří přichází do kontaktu s podnikem, proto nelze význam finanční analýzy podceňovat. Uživatele finanční analýzy lze rozdělit na externí a interní (Kislingerová, 2007).

Externí uživatelé

K externím uživatelům podle Kislingerové (2007) patří investoři, stát a jeho orgány, obchodní partneři, banky a další věřitelé, konkurence atd.

Investoři, kteří do podniku vložili kapitál, se informují především o finanční výkonnosti podniku. Tyto informace pak dále využívají k rozhodování o budoucích investicích nebo k posouzení dosavadního nakládání s poskytnutými zdroji (Kislingerová, 2007).

Stát a jeho orgány se zaměřují hlavně na kontrolu vykázaných daní. Dále využívají informace podniku pro statistická šetření, k rozhodnutí o přidělení finančních výpomocí či k dohledu u podniků, které spravují státní zakázky (Kislingerová, 2007).

Banky a jiní věřitelé využívají informace o finančním stavu k hodnocení potenciálních nebo stávajících dlužníků, které vedou k rozhodnutí o poskytnutí úvěru, jeho výši a podmínek (Kislingerová, 2007).

Obchodní partneři, dodavatelé, sledují likviditu podniku, jeho zadluženost či solventnost. Jde jim především o zajištění úhrady obchodních úvěrů, ale zároveň o zajištění a prohloubení dlouhodobé spolupráce. Odběratelé se zaměřují na finanční situaci, aby byla zajištěna bezproblémová dodávka objednaných služeb a zboží (Kislingerová, 2007).

Konkurenti se zajímají o výsledky finanční analýzy především za účelem porovnání s vlastní finanční situací. Zajímají se především o rentabilitu, cenovou politiku nebo také výši a dobu obratu zásob (Kislingerová, 2007).

Interní uživatelé

Mezi interní uživatele Kislingerová (2007) řadí manažery, odboráře a zaměstnance podniku.

Manažeři využívají výsledky finanční analýzy pro řízení podniku jak z operativního, tak strategického hlediska. V rámci svého postavení mají nejlepší přístup k interním zdrojům informací, znají skutečnou finanční situaci podniku a podřizují tak veškeré činnosti základnímu cíli podniku (Kislingerová, 2007).

Zaměstnanci se zajímají o prosperitu, hospodářskou a finanční situaci podniku, aby byla zajištěna jistota i perspektiva jejich zaměstnání (Kislingerová, 2007).

1.4 Metody finanční analýzy

Díky rozvoji matematických, ekonomických či statistických věd lze v rámci finanční analýzy využít celou řadu metod hodnocení finanční situace podniku. Každá metoda by měla poskytovat zpětnou vazbu na účel, pro který byla sestavena, a zároveň by měla být určitou sebekontrolou toho, zda zvolená metoda koresponduje s vytyčeným cílem. Základ různých metod tvoří finanční ukazatele, které představují číselnou charakteristiku ekonomického působení daného podniku (Růčková, 2019).

Podle Sedláčka (2011) se finanční analýza skládá ze dvou vzájemně propojených částí:

- **Kvalitativní, tzv. fundamentální analýza.** Tato analýza vychází ze znalosti vzájemných souvislostí ekonomických a mimoekonomických jevů, ale také ze zkušeností a subjektivních odhadů odborníků. Pracuje s nepřeborným množstvím kvalitativních informací a údajů, které využívá k identifikaci podnikového prostředí. Slouží také jako podklad pro kvantitativní analýzu. Jedná se např. o SWOT analýzu, dále Argentiho model či BCG matici.
- **Kvantitativní, tzv. technická analýza.** Tato analýza využívá matematické, statistické či další algoritmické metody. Podle užitých dat a účelu se dělí následujícím způsobem:
 - analýza absolutních ukazatelů,
 - analýza rozdílových ukazatelů,

- analýza poměrových ukazatelů,
- analýza soustav ukazatelů.

Při výběru správné metody finanční analýzy je nutné podle Růčkové (2019) dbát na:

- **Účelnost.** Volba metody musí odpovídat cíli finanční analýzy, proto je pro analytika velmi důležité uvědomit si, k jakému účelu bude analýza využita.
- **Nákladnost.** Analýza je velmi náročná na čas a kvalifikovanou práci, což s sebou přináší spoustu nákladů, které by avšak měly korespondovat s návratností takto vynaložených zdrojů.
- **Spolehlivost.** Při zpracovávání analýzy je také nutné klást důraz na kvalitu vstupních informací, aby byl zajištěn spolehlivý výstup.

Analytik musí být schopen správně rozeznat, za jakým účelem má být finanční analýza sestavena, aby byl zajištěn sběr správných údajů a provedena interpretace pomocí vhodných vzorců (Bragg, 2007).

Je zřejmé, že nejlepšího výstupu bude dosaženo zvolením vhodné metody, která přinese co nejpřesnější závěry. Kvůli stanovenému rozsahu bakalářská práce nebude zmiňovat kvalitativní analýzu. Hlavní úlohu bude hrát kvantitativní analýza a výpočet jednotlivých ukazatelů.

1.5 Analýza absolutních ukazatelů

Analýza absolutních ukazatelů v sobě představuje horizontální a vertikální analýzu. Obě zobrazují prvotní údaje z účetních výkazů v určitých souvislostech a relacích (Kislingerová a Hnilica, 2008).

Tato analýza si klade za cíl zejména rozbor minulého vývoje a rovněž jeho příčin. Pracuje s předpokladem dostatečně dlouhé časové řady, avšak o budoucím vývoji je možno provést pouze omezené závěry (Grünwald a Holečková, 2017).

Horizontální analýza

Horizontální analýza, běžně známá pod označením analýza časových řad, se zaměřuje na změny jednotlivých finančních ukazatelů v čase. Výsledkem je

časový trend zvoleného ukazatele (Kalouda, 2017). Pomocí tohoto ukazatele lze zjistit, o kolik procent se individuální položky změnily ve vztahu k minulému období nebo o kolik se změnily v absolutním vyjádření (Hrdý a Krechovská, 2013).

$$\text{Relativní změna v \%} = \frac{\text{ukazatel}_t - \text{ukazatel}_{t-1}}{\text{ukazatel}_{t-1}} * 100 \quad (1)$$

$$\text{Absolutní změna} = \text{ukazatel}_t - \text{ukazatel}_{t-1} \quad (2)$$

t – období, ke kterému je poměřováno.

Vertikální analýza

Vertikální analýza porovnává jednotlivé položky finančních výkazů s předem zvolenou veličinou (Kislíngerová a Hnilica, 2008). Při analýze rozvahy se položky porovnávají k bilanční sumě. Ve výkazu zisku a ztráty se jednotlivé položky vyjadřují procentem z tržeb či výnosů (Hrdý a Krechovská, 2013).

Výpočet vertikální analýzy:

$$P_i = \frac{B_i}{\sum B_i} \quad (3)$$

P_i – výsledný poměr,

B_i – velikost položky z rozvahy nebo výkazu zisku a ztráty.

1.6 Analýza rozdílových ukazatelů

Rozdílové ukazatele se využívají k analýze a správě finanční situace podniku se zaměřením na jeho likviditu (Knapková a Pavelková, 2010). K nejčastěji využívaným podle autorů Mrkvičky a Koláře (2006) patří:

- čistý pracovní kapitál,
- čisté pohotové prostředky,
- čisté peněžně pohledávkové fondy.

Tato kapitola se bude detailněji věnovat pouze čistému pracovnímu kapitálu.

Čistý pracovní kapitál

Podle prvního výpočtu se za čistý pracovní kapitál považují oběžná aktiva, která jsou očištěná o závazky podniku splatné do jednoho roku. Druhý výpočet definuje

čistý pracovní kapitál jako část oběžných aktiv financovaných z dlouhodobých zdrojů krytí. Jeho velikost indikuje platební schopnost podniku. Čím vyšších hodnot dosahuje, tím se zvyšuje schopnost podniku, že bude schopen při dostatečné likvidnosti majetku platit své závazky. Situace, kdy je jeho hodnota záporná, se označuje jako tzv. nekrytý dluh (Hrdý a Krechovská, 2013). Při jeho hodnocení může docházet ke zkreslení vlivem oběžných aktiv, která nejsou očištěná o málo likvidní či zcela nelikvidní položky (Mrkvička a Kolář, 2006).

$$\text{ČPK} = \text{obežná aktiva} - \text{krátkodobé závazky} \quad (4)$$

$$\text{ČPK} = (\text{dlouhodobé závazky} + \text{vlastní kapitál}) - \text{stálá aktiva} \quad (5)$$

1.7 Analýza poměrových ukazatelů

Tato analýza patří k těm nejoblíbenějším a nejčastěji využívaným metodám finanční analýzy, avšak jejím výpočtem analýza teprve začíná. Je charakterizovaná vztahem mezi dvěma či více absolutními ukazateli vyjádřenými pomocí jejich podílu. Vychází nejčastěji z účetních výkazů, hlavně z rozvahy, která je charakterizovaná stavovými veličinami a z výkazu zisku a ztráty, který obsahuje tokové veličiny (Sedláček, 2011).

Poměrových ukazatelů je v odborné literatuře popsáno nepřeberné množství. Tato práce se věnuje pouze vybraným ukazatelům, které budou použity v praktické části bakalářské práce. Mezi tyto ukazatele patří ukazatele likvidity, rentability, aktivity a zadluženosti.

1.7.1 Ukazatele likvidity

Likvidita vyjadřuje schopnost jednotlivých složek majetku přeměnit se rychle a bez velkých ztrát na hotovost. Likvidita podniku pak znamená schopnost podniku proměnit svá oběžná aktiva v peněžní prostředky. Likvidita úzce souvisí se solventností podniku, která označuje schopnost hradit včas své finanční závazky. Nedostatečná likvidita může vést k tomu, že podnik nebude schopen splácet své závazky a může tak spadnout do insolvenčního řízení. Naopak, pokud je likvidita podniku nadbytečně vysoká, dochází k neefektivnímu využívání vložených zdrojů, proto je vždy vhodné dosahovat určitého kompromisu (Čížinská, 2018).

Běžná likvidita

Ukazatel běžné likvidity vyjadřuje, kolikrát jsou oběžná aktiva schopna pokrýt krátkodobé závazky. Čím je tato hodnota vyšší, tím je větší pravděpodobnost zachování si platební schopnosti vůči svým věřitelům. Doporučená hodnota tohoto ukazatele se pohybuje v rozmezí 1,5–2,5 (Růčková, 2019).

$$\text{Bežná likvidita} = \frac{\text{obežná aktiva}}{\text{krátkodobé závazky}} \quad (6)$$

Pohotová likvidita

Tento ukazatel vylučuje zásoby z oběžných aktiv. V rámci analýzy je vhodné porovnat hodnoty běžné a pohotové likvidity. Pokud je ukazatel pohotové likvidity výrazně nižší než ukazatel běžné likvidity, podnik drží velké množství zásob. Podle literatury by hodnota neměla klesnout pod 1 (Sedláček, 2011).

$$\text{Pohotová likvidita} = \frac{\text{obežná aktiva} - \text{zásoby}}{\text{krátkodobé závazky}} \quad (7)$$

Peněžní likvidita

Ukazatel peněžní likvidity poměřuje finanční majetek v podobě peněz na bankovním účtu, v hotovosti, ale také v podobě obchodovatelných cenných papírů nebo šeků ke krátkodobým závazkům. Jedná se o nejužší vymezení likvidity. Doporučená hodnota se udává 0,2 (Kislingerová, 2007).

$$\text{Peněžní likvidita} = \frac{\text{peněžní prostředky}}{\text{krátkodobé závazky}} \quad (8)$$

Aby byly ukazatele v praxi srovnatelné mezi podniky, musí vycházet ze stejné konstrukce. Každý z ukazatelů má svou doporučenou hodnotu. Pro získání reálného náhledu na likviditu je nutné ji sledovat v delším čase, aby bylo zajištěno co nejpřesnější chápání situace podniku (Růčková, 2019).

1.7.2 Ukazatele rentability

Ukazatele rentability jsou měřítkem výdělečné schopnosti podniku a zhodnocení prostředků, které byly podnikem vynaloženy ve formě aktiv a kapitálu. Hlavním ukazatelem, který definuje efektivitu podnikatelské činnosti podniku, je zisk jako přebytek výnosů nad náklady, nebo ztráta při dosažení záporných hodnot (Nývtová a Marinič, 2010).

Pro účel finanční analýzy se budou využívat tři kategorie zisku, mezi které patří:

- EBIT – zisk před zdaněním a odečtením úroků,
- EAT – zisk po zdanění neboli čistý zisk,
- EBT – zisk před zdaněním.

Rentabilita celkových aktiv

Ukazatel ROA reflektuje celkovou efektivnost podniku, schopnost generovat zisk, produkční sílu a výnosnost vložených zdrojů bez ohledu na jejich financování. Za celkový vložený kapitál se považují celková aktiva. Naopak definice zisku není jednoznačná. Pokud za tuto položku dosadíme EBIT, lze tento ukazatel využít pro srovnávání podniků, které mají různé úrokové zatížení (Růčková, 2019).

$$ROA = \frac{\text{zisk}}{\text{celková aktiva}} \quad (9)$$

Rentabilita vlastního kapitálu

Ukazatel ROE napomáhá vlastníkům či jiným investorům zjistit, zda jejich vložené prostředky přináší alespoň takový výnos, který je úměrný velikosti rizika spojeného s jejich investicemi. Do čitatele se dosazuje čistý zisk, do jmenovatele pak vlastní kapitál. Investor požaduje, aby ukazatel ROE nabýval vyšších hodnot než úroky, které by získal při jiném způsobu investování (Sedláček, 2011).

$$ROE = \frac{EAT}{\text{vlastní kapitál}} \quad (10)$$

Rentabilita investovaného kapitálu

Ukazatel ROCE vyjadřuje, do jaké míry se zhodnotila aktiva společnosti, která byla financována vlastním a cizím dlouhodobým kapitálem (Růčková, 2019).

$$ROCE = \frac{EBIT}{\text{dlouhodobé dluhy} + \text{vlastní kapitál}} \quad (11)$$

Rentabilita tržeb

Ukazatel ROS reflektuje efektivnost podniku. Pokud při analýze budou u tohoto ukazatele zjištěny problémy, je dost pravděpodobné, že se budou nacházet i v dalších oblastech (Kislingerová, 2007). Ukazatel rentability tržeb reflektuje

schopnost, s jakou podnik dosahuje zisku při dané vyšší tržeb (Hrdý a Krechovská, 2013).

$$ROS = \frac{EAT}{tržby} \quad (12)$$

1.7.3 Ukazatele zadluženosti

„Ukazatele zadluženosti slouží jako indikátory výše rizika, jež podnik nese při daném poměru a struktuře vlastního kapitálu a cizích zdrojů“ (Knapková a Pavelková, 2010, str. 83).

Je očividné, že čím vyšší je zadluženost podniku, tím je vyšší riziko, že podnik nebude moci dostát svým závazkům, nehledě na to, jestli se mu momentálně daří či nikoliv. Určitá výše zadlužení je však v mnoha případech žádoucí, neboť využívání cizího kapitálu je pro podnik levnější než využívání vlastního. To vychází ze skutečnosti, že úroky jsou součástí nákladů podniků a snižují tak daňové zatížení (Knapková a Pavelková, 2010).

Celková zadluženost

Ukazatel celkové zadluženosti se vypočítá jako podíl cizích zdrojů k celkové hodnotě aktiv v rozvaze. Čím vyšší je jeho hodnota, tím roste riziko věřitelů a klesá bezpečnostní polštář proti jejich ztrátám. Věřitelé preferují nižší hodnoty tohoto ukazatele (Sedláček, 2011).

$$Celková\ zadluženost = \frac{cizí\ zdroje}{celková\ aktiva} \quad (13)$$

Koeficient samofinancování

Tento ukazatel má doplňkovou funkci k ukazateli celkové zadluženosti a jejich součet odpovídá hodnotě 1. Vyjadřuje velikost podílu aktiv podniku, která jsou financována penězi vlastníků. Obrácenou hodnotou tohoto ukazatele je tzv. finanční páka (Hrdý a Krechovská, 2013).

$$Koeficient\ samofinancování = \frac{vlastní\ kapitál}{celková\ aktiva} \quad (14)$$

Zadluženost vlastního kapitálu

Tento ukazatel má stejnou vypovídací hodnotu jako ukazatel celkové zadluženosti. Oba se zvyšují s rostoucím podílem cizích zdrojů ve finanční struktuře. Pokud

podnik intenzivně využívá financování prostřednictvím leasingu, měl by se objem těchto závazků přičíst k celkovému objemu cizích zdrojů, jelikož vyjadřují v podstatě stejný dluh jako je tomu u splácení úvěru (Sedláček, 2011).

$$\text{Zadluženost vlastního kapitálu} = \frac{\text{cizí zdroje}}{\text{vlastní kapitál}} \quad (15)$$

Úrokové krytí

O zisk ve formě EBITU se dělí věřitelé i vlastníci, proto má jeho použití své opodstatnění. Na základě výsledných hodnot lze posoudit, jak efektivní hospodaření podniku je (Dluhošová, 2010). Jinými slovy dle Knapkové a Pavelkové (2010) vyjadřuje výši zadluženosti prostřednictvím schopnosti podniku splácet úrokové platby. Pokud se jeho hodnota rovná 1, podnik je schopen tyto úroky splatit.

$$\text{Úrokové krytí} = \frac{\text{EBIT}}{\text{nákladové úroky}} \quad (16)$$

1.7.4 Ukazatele aktivity

Ukazatele aktivity se využívají zejména k řízení aktiv. Představují kombinované ukazatele, do jejichž vzájemných vztahů jsou dosazovány jednotlivé položky z rozvahy a výkazy zisku a ztráty (Kislingerová, 2007). Tento ukazatel měří efektivnost hospodaření podniku se svými aktivy. Pokud jich má více, než je účelné, dochází ke vzniku zbytečných nákladů a tím si snižuje zisk. Naopak má-li jich nedostatek, dochází k tomu, že podnik přichází o mnoho potenciálních příležitostí, které by mohly přinášet výnosy (Sedláček, 2011).

Obrat celkových aktiv

Jedná se o komplexní ukazatel, který měří efektivnost využívání aktiv podniku. Udává počet obratu celkových aktiv v rámci jednoho roku (Kislingerová, 2007). Jeho minimální doporučená hodnota by měla dosahovat alespoň 1, avšak na tuto hodnotu má vliv příslušnost k sektoru, ve kterém podnik vykonává svou činnost. V ukazateli je možno zaměnit tržby za výnosy podniku, což v konečném důsledku může způsobit nadhodnocení výsledků vlivem výnosů, které se nevztahují k hlavní činnosti podniku (Knapková a Pavelková, 2010).

$$\text{Obrat celkových aktiv} = \frac{\text{tržby}}{\text{aktiva}} \quad (17)$$

Doba obratu zásob

Tento ukazatel vyjadřuje délku jednoho obratu, tj. dobu, za kterou se peněžní fondy přemění přes výrobní a zbožní formu opět do formy peněžní. Pro jeho posouzení je důležité sledování vývoje v čase a porovnání v rámci odvětví (Knapková a Pavelková, 2010).

$$Doba\ obratu\ zásob = \frac{zásoby}{tržby/360} \quad (18)$$

Doba obratu pohledávek

Tento ukazatel odráží strategii řízení pohledávek a vyjadřuje dobu, za jakou v průměru dochází k platbě faktur. Pokud ukazatel převyšuje dobu splatnosti, je žádoucí kontrola platební kázně odběratelů. Tento ukazatel má významnou roli při plánování peněžních toků (Dluhošová, 2010).

$$Doba\ obratu\ pohledávek = \frac{krátkodobé\ pohledávky}{tržby/360} \quad (19)$$

Doba úhrady závazků

Tento ukazatel vyjadřuje platební schopnost podniku vůči jeho dodavatelům, neboli dobu, za jakou podnik odkládá placení svým dodavatelům (Sedláček, 2011). Dobu obratu závazků a pohledávek je vhodné porovnat a stanovit tak obchodní deficit, který vyjadřuje, zda podnik svoje odběratele úvěruje anebo zda dodavatelé podporují jejich financování (Marinič, 2008).

$$Doba\ úhrady\ závazků = \frac{krátkodobé\ závazky}{tržby/360} \quad (20)$$

1.7.5 Vztahy mezi jednotlivými ukazateli

Mezi popsányými poměrovými ukazateli existují vzájemné souvislosti.

Sedláček (2011) popisuje souvislost rentability vzhledem k likviditě, aktivitě a zadluženosti:

Vztah mezi obratem aktiv a rentabilitou je přímo úměrný. S rostoucí obrátkovostí aktiv podnik generuje více zisku. Je vhodné se zaměřit na obrat aktiv, která tvoří nejvýznamnější položku (Sedláček, 2011).

Pro vztah mezi likviditou a rentabilitou platí nepřímá úměra. Podniky se obecně snaží o co nejvyšší likviditu, která je spojená s vysokou hodnotou oběžných aktiv.

Avšak v těchto aktivech jsou vázány finanční prostředky, které podniku nepřinášejí žádný výnos nebo pouze minimální (Sedláček, 2011).

Vztah mezi zadlužeností a rentabilitou závisí na úrovni zadluženosti podniku. Optimální zadlužení vychází z předpokladu, že cizí kapitál je pro podnik levnější než vlastní kapitál, proto se vyplatí nahrazení vlastního kapitálu dluhem. Toto tvrzení platí jen do dosažení určité meze, po kterou dochází k pozitivnímu působení finanční páky. Pokud je úroveň dluhu vyšší než tato mez, dojde ke zvyšování nákladů kapitálu, což v konečném důsledku vede ke snižování rentability. Při nízké zadluženosti se rentabilita zvyšuje, při vysoké zadluženosti naopak ziskovost klesá (Sedláček, 2011).

Knapková a Pavelková (2010) doplňují, že pro posouzení vztahu mezi likviditou a zadlužeností je nezbytné analyzovat strukturu cizího kapitálu v závislosti na době jeho splatnosti. Pokud podnik disponuje vysokým podílem krátkodobých zdrojů a nízkým podílem oběžných aktiv vůči těmto zdrojům je pravděpodobné, že se podnik potýká s problémy v oblasti likvidity. Pokud disponuje vysokým podílem dlouhodobého cizího kapitálu, tento problém nastat nemusí.

Při hodnocení vzájemné souvislosti mezi likviditou a aktivitou je nutné sledovat jejich vzájemné ovlivňování (Knapková a Pavelková, 2010).

Jednotlivé oblasti finanční situace jsou charakterizovány poměrovými ukazateli, na které je nutné nahlížet nejen staticky, ale také dynamicky. V této souvislosti je významné identifikovat etapy vývoje a podnikovou situaci. Toto lze vysvětlit na příkladu, kdy vysoká zadluženost u investujícího a perspektivního podniku má zcela jiný význam než vysoká zadluženost u stagnujícího podniku (Dluhošová, 2010).

Vzájemné souvislosti je možné také sledovat v rozkladu rentability, mezi které patří např. DuPontův diagram. Tento rozklad bude zmíněn v následující kapitole.

1.8 Analýza soustav ukazatelů

Jak již bylo popsáno v předchozích kapitolách, poměrové a rozdílové ukazatele slouží k hodnocení finanční situace podniku. Avšak i to má svá úskalí v podobě omezené vypovídací schopnosti samostatných ukazatelů, neboť hodnotí pouze určitý úsek podnikové činnosti (Sedláček, 2011). Ke komplexnímu posouzení

finanční situace a efektivita podniku se využívají soustavy poměrových ukazatelů, z nichž nejpoužívanější jsou pyramidové soustavy (Hrdý a Krechovská, 2013).

Podstata pyramidových soustav poměrových ukazatelů spočívá, podle Růčkové (2019), v popsání vzájemných závislostí mezi jednotlivými ukazateli a jejich vnitřními vazbami. Nejvyužívanější metodou je tzv. DuPont analýza.

DuPont analýza

Model finanční analýzy, poprvé použitý chemickou společností Du Pont de Nemours, se zaměřuje na rozklad ukazatele ROE (Růčková, 2019). Tento rozklad naznačuje, kam má podnik zaměřit své úsilí, aby došlo ke zvýšení rentability.

Kislíngerová a Hnilica (2008) definují tři základní složky, ze kterých se ukazatel ROE dekomponuje:

- daňové břemeno = EAT/EBT , (21)

- rentabilita aktiv = součin obrátu celkových aktiv (tržby/aktiva) a ziskové marže ($EBIT/tržby$), (22)

- složená finanční páka = součin úrokového břemene ($EBT/EBIT$) a finanční páky (aktiva/vlastní kapitál).

$$ROE = \frac{EBIT}{tržby} * \frac{tržby}{aktiva} * \frac{EBT}{EBIT} * \frac{aktiva}{vlastní\ kapitál} * \frac{EAT}{EBT} \quad (23)$$

1.9 Souhrnné ukazatele

Kromě jednotlivých kategorií poměrových ukazatelů lze pro hodnocení finanční situace podniku použít tzv. souhrnné indexy či souhrnné modely, jež hodnotí finanční úroveň podniku. Vznik těchto souhrnných modelů byl podmíněn snahou včas odhalit důvody nestability, které mohou upozornit na úpadek podniku (Dluhošová, 2010).

Tyto modely lze podle autorů Mrkvičky a Koláře (2006) rozdělit na:

- bonitní modely,
- bankrotní modely.

Bonitní modely jsou sestaveny za účelem diagnostiky finančního zdraví podniku a hodnotí, zda podnik patří k lepším nebo špatným firmám. Z toho vyplývá, že musí zajistit srovnatelnost s jinými podniky (Růčková, 2019).

Bankrotní modely mají za úkol podávat informace uživatelům o tom, zda podnik není v blízké budoucnosti ohrožen úpadkem. Vychází ze skutečnosti, že každý podnik ohrožený bankrotem vykazuje typické symptomy již nějakou dobu, než k němu dojde (Růčková, 2019).

V literatuře je popsána spousta modelů, jak bonitních, tak bankrotních, avšak v rámci bakalářské práce bude zmíněn pouze bankrotní model Index důvěryhodnosti.

Index důvěryhodnosti IN05

Tento model zpracovali manželé Neumaierovi tak, aby jej bylo možné aplikovat v českých podmínkách. Jedná se o rovnici, ve které jsou začleněni poměroví ukazatelé. Každý z těchto ukazatelů má svou váhu, jež představuje vážený průměr v rámci odvětví (Hrdý a Krechovská, 2013).

$$IN05 = 0,13 * X1 + 0,04 * X2 + 3,97 * X3 + 0,21 * X4 + 0,09 * X5 \quad (24)$$

Výpočet jednotlivých proměnných X1–X5:

$$X1 = \frac{\text{celková aktiva}}{\text{cizí kapitál}} \quad (25)$$

$$X2 = \frac{EBIT}{\text{nákladové úroky}} \quad (26)$$

$$X3 = \frac{EBIT}{\text{celková aktiva}} \quad (27)$$

$$X4 = \frac{\text{tržby}}{\text{celková aktiva}} \quad (28)$$

$$X5 = \frac{\text{oběžná aktiva}}{\text{krátkodobé závazky}} \quad (29)$$

Podle konečných hodnot lze klasifikovat podniky (Sedláček, 2011):

- $IN05 \leq 0,9$ (podnik je ohrožen a spěje k bankrotu),
- $0,9 < IN05 \leq 1,6$ („šedá zóna“ – zóna nevyhraněných výsledků),
- $IN05 > 1,6$ (lze předvídat uspokojující finanční situaci).

2 Aplikace finanční analýzy

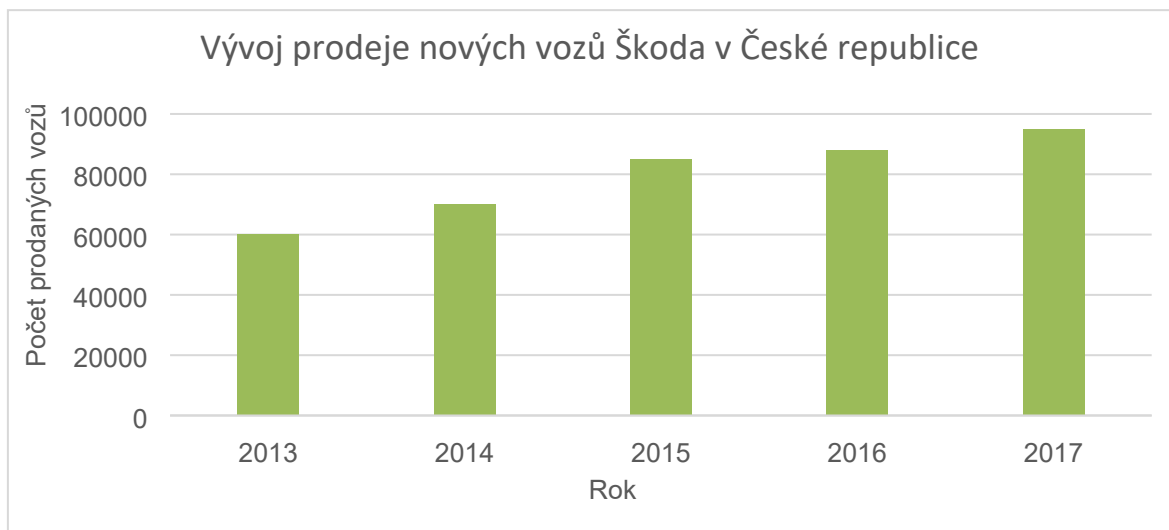
Předložená kapitola se zaměřuje na problematiku posouzení finanční situace autorizovaných prodejců vozů Škoda za Moravskoslezský a Středočeský kraj pomocí metod finanční analýzy a jejich porovnání. Oba tyto kraje jsou významnou průmyslovou oblastí.

Moravskoslezský kraj je zastoupen společnostmi AUTOKLEVER spol. s r.o. a AUTO TOMAN, s.r.o. Středočeský kraj je reprezentován podniky AUTOZÍTKA s.r.o. a Autostop, spol. s r.o. Tyto podniky působí ve stejném odvětví a jejich srovnatelnost zajišťuje také předmět podnikání či právní forma. Základní podklady pro zpracování finanční analýzy budou tvořit účetní výkazy povinně sestavované účetními jednotkami, které tvoří rozvaha a výkaz zisku a ztráty získané sbírkou listin na webovém portálu www.justice.cz. Zhodnocení jednotlivých ukazatelů se bude týkat období 2013–2017. Nejprve budou stručně charakterizovány jednotlivé podniky a vývoj prodeje vozů Škoda v České republice. Poté bude provedena jak vertikální, tak horizontální analýza rozvahy a výkazu zisku a ztráty.

Následujícím krokem bude vypracování analýzy rozdílových, poměrových a soustav ukazatelů. Analýza rozdílových ukazatelů bude zaměřena na čistý pracovní kapitál. Analýza poměrových ukazatelů bude orientovaná na tradiční ukazatele, již zmíněné v teoretické části práce. V rámci soustav ukazatelů se bude jednat o DuPont analýzu, která odpoví na otázky, čím je ovlivněna rentabilita jednotlivých podniků. Na závěr bude využit tzv. souhrnný ukazatel, který reprezentuje Index IN05.

2.1 Vývoj prodeje nových vozů a charakteristika jednotlivých prodejců

Na Obr. 1 lze pozorovat statistiku prodeje nových vozů značky Škoda v České republice. Tento trend je rostoucí, počet kusů prodaných v ČR se od sledovaného roku 2013 do roku 2017 zvýšil z počtu 60 042 kusů na 95 017 kusů.



Zdroj: (Upraveno dle Výroční zprávy ŠKODA AUTO 2013–2017)

Obr. 1 Vývoj prodeje nových vozů Škoda v České republice

Všechny analyzované podniky se zabývají prodejem nových vozů značky Škoda, prodejem ojetých vozů a také poskytováním autorizovaného servisu. Mezi společný předmět podnikání patří:

- výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 a 3 živnostenského zákona,
- klempířství a oprava karoserií,
- opravy silničních vozidel.

AUTOKLEVER spol. s r.o.

Tato společnost se sídlem v Novém Jičíně vznikla v roce 1993. Základní kapitál činí 2 100 tis. Kč. Podnik vlastní z 90 % jeden společník a z 10 % druhý společník.

AUTO TOMAN, s.r.o.

Dalším podnikem je AUTO TOMAN, s.r.o., který sídlí v Havířově a byl založen v roce 1993. Základní kapitál tvoří vklad jediného společníka ve výši 100 tis. Kč.

AUTOZÍTKA s.r.o.

Následující podnik AUTOZÍTKA s.r.o. byl založen v roce 1992. Tento podnik má sídlo v Sukoradech – Martinovicích a jeho základní kapitál je tvořen vkladem jediného společníka ve výši 1 000 tis. Kč.

Autostop, spol. s r.o.

Posledním analyzovaným podnikem je podnik Autostop, spol. s r.o. Tento podnik se sídlem v Rakovníku vznikl v roce 1992. Jeho základní kapitál je tvořen vklady dvou společníků v celkové hodnotě 100 tis. Kč.

2.2 Analýza rozvahy

V této části bude provedena horizontální a vertikální analýza základních položek rozvahy v období 2013–2017 (viz přílohy 1, 2, 8, 9, 15, 16, 22 a 23). Základ, ke kterému jsou porovnávány jednotlivé položky rozvahy všech podniků, je u vertikální analýzy jejich bilanční suma. Horizontální analýza poměří jednotlivé položky rozvahy jednoho období k období minulému.

Prvním sledovaným podnikem je **AUTOKLEVER spol. s r.o.** Z vertikální analýzy (viz příloha 4) lze vidět, že podíl stálých i oběžných aktiv kolísá. Stálá aktiva, zastoupená především dlouhodobým hmotným majetkem, tvořila největší podíl na celkových aktivech podniku v roce 2014, kdy dosahovaly téměř 64 % a nejmenší v roce 2016 s podílem 37,04 %, kdy zbytek tvořily oběžná aktiva, především zásoby. U pasiv tvoří největší podíl krátkodobé závazky ve všech letech kromě roku 2014, kdy byla největší část pasiv tvořena dlouhodobými závazky. V rámci horizontální analýzy (viz příloha 5) je vhodné zmínit zvýšení hodnoty aktiv o téměř 56 % z roku 2016 na 2017, které bylo způsobené nárůstem dlouhodobého hmotného majetku o 135,84 %, především hmotných movitých věcí a jejich souborů. Pasiva zaznamenala nárůst především vlivem zvýšení hodnoty dlouhodobých závazků k úvěrovým institucím a krátkodobých závazků z obchodních vztahů. V letech 2015 a 2016 došlo ke zvýšení oběžných aktiv především vlivem zvýšení hodnot zásob podniku.

Sledovaný podnik **AUTO TOMAN, s.r.o.** (viz přílohy 11 a 12) vykazuje velké zvýšení podílu dlouhodobého hmotného majetku na aktivech, a tedy snížení podílu oběžných aktiv v roce 2015. Toto zvýšení se projevilo na skladbě pasiv, kdy došlo ke snížení podílu vlastního kapitálu na hodnotě celkových pasiv a zvýšení dlouhodobých závazků. Tato změna souvisí také se zvýšením aktiv a pasiv z roku 2014 na 2015 o 103,06 %, které ovlivnil nárůst dlouhodobého hmotného majetku o více než 200 %, především pozemku a nedokončeného dlouhodobého majetku, a u pasiv zvýšení dlouhodobých závazků o 265,05 %,

kteřé se týkalo hlavně závazků úvěrovým institucím, a zvýšení krátkodobých závazků z obchodních vztahů.

Další podnik **AUTOZÍTKA s.r.o.** (viz přílohy 18 a 19) relativně stabilní podíl jednotlivých položek aktiv i pasiv. Podíl dlouhodobého hmotného majetku na celkových aktivech se pohybuje v rozmezí okolo 53–67 %. Na rozdíl od ostatních podniků ve všech letech tvoří vlastní kapitál největší část pasiv, dokonce více než 50 %, a disponuje nízkým podílem dlouhodobých závazků. Největší změnou u položek v jednotlivých letech je položka výsledku hospodaření běžného účetního období, které se změnilo z roku 2014 na 2015 o 813,91 % ze záporného na kladný.

Posledním sledovaným podnikem je **Autostop, spol. s r.o.** (viz přílohy 25 a 26), který vykazuje stabilní výši podílu dlouhodobého hmotného majetku a oběžných aktiv. Oběžná aktiva tvoří více než 50% podíl na celkových aktivech, avšak v roce 2015 jsou hodnoty spolu s dlouhodobým majetkem téměř vyrovnané. Zajímavá je situace v roce 2013, kdy vlastní kapitál tvořil pouze 0,42% podíl na celkových pasivech podniku. V následujícím roce avšak došlo ke zvýšení jeho hodnoty téměř o 1476 % v absolutním vyjádření o 1 815 tis. Kč. Z roku 2014 na 2015 došlo ke změně výsledku hospodaření minulých let o 8 647,62 %, kdy došlo ke snížení ztráty.

2.3 Analýza výkazu zisku a ztráty

Jako tomu bylo u rozvahy, i u výkazu zisku a ztráty jednotlivých společností (viz přílohy 3, 10, 17, 24) bude provedena horizontální a vertikální analýza.

V rámci vertikální analýzy budou položky porovnávány k tržbám za prodej zboží. U horizontální analýzy pak budou jednotlivé položky poměřovány k předešlému roku.

Podnik **AUTOKLEVER spol. s r.o.** (viz přílohy 6 a 7) vykazuje nejvyšší podíl nákladů vynaložených na prodané zboží. V roce 2016 došlo ke zvýšení tržeb z prodeje výrobků a služeb o 147,87 %, což s sebou neslo také zvýšení spotřeby materiálu a energie, která vzrostla o téměř 437 %. I přesto, že došlo ke zvýšení těchto tržeb, výsledek hospodaření za účetní období se snížil o 71,48 %. Za nejvýznamnější změnu lze hodnotit nárůst tržeb z prodeje zboží, z roku 2016

na 2017, jež dosahovala 81,28 %. Tento nárůst v konečném důsledku ovlivnil také výsledek hospodaření za účetní období, jenž vzrostl o 249,10 %.

Další podnik **AUTO TOMAN, s.r.o.** (viz přílohy 13 a 14) má také nejvyšší podíl nákladů vynaložených na prodané zboží vůči jeho tržbám za prodej zboží. Z roku 2016 na rok 2017 došlo u výsledku hospodaření za účetní období ke vzrůstu o 19900 %, což v absolutním vyjádření představovalo nárůst o 199 tis. Kč.

Následující podnik **AUTOZÍTKA s.r.o.** vykazuje (viz přílohy 20 a 21) velký podíl nákladů vynaložených na prodané zboží vůči tržbám, které v roce 2016 dosahují dokonce 98,08 %. Nejvýznamnější změna nastala meziročně v roce 2015, kdy došlo ke zvýšení provozního výsledku hospodaření téměř o 6 522 % a výsledku hospodaření za účetní období o 813,91 %. V tomto roce dosahoval nejvyšší hodnoty za celé sledované období.

Posledním analyzovaným podnikem (viz přílohy 27 a 28) je **Autostop, spol. s r.o.**, který vykazuje oproti ostatním podnikům nejvyšší podíl tržeb z prodeje výrobků a služeb, kdy v roce 2013 jejich hodnota dosahovala necelých 92 %. K významné změně došlo v roce 2017 u výsledku hospodaření za účetní období, který poklesl o 157 %.

2.4 Analýza rozdílových ukazatelů

V této kapitole je provedena analýza čistého pracovního kapitálu jako zástupce analýzy rozdílových ukazatelů za období 2013–2017. Výpočet vychází z rozdílů krátkodobých závazků od oběžných aktiv. Situace bude porovnávána mezi všemi podniky.

Tab. 1 Čistý pracovní kapitál (v tis. Kč)

Společnost	Čistý pracovní kapitál				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	2 195	2 014	2 531	3 088	-10 530
AUTO TOMAN, s.r.o.	371	928	-11 484	-6 666	-7 399
AUTOZÍTKA s.r.o.	2 078	2 816	2 916	4 895	4 062
Autostop, spol. s r.o.	-7 451	-6 001	-6 097	-2 130	-9 637

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Podnik **AUTOKLEVER spol. s r.o.** má podle Tab. 1 v letech 2013–2016 kladný čistý pracovní kapitál, avšak v roce 2017 došlo k velkému snížení jeho hodnoty oproti předchozím obdobím a dosahuje záporných hodnot -10 530 tis. Kč. Hlavní příčinou je velké zvýšení krátkodobých závazků z obchodních vztahů oproti hodnotě oběžných aktiv.

Podnik **AUTO TOMAN, s.r.o.** v letech 2013–2014 vykazoval kladnou, avšak ne příliš vysokou hodnotou čistého pracovního kapitálu. Od roku 2015 dosahuje záporných hodnot. To znamená, že v těchto letech nebyl schopen uhradit všechny své krátkodobé závazky.

Podnik **AUTOZÍTKA s.r.o.** vykazuje ve všech letech kladnou hodnotu čistého pracovního kapitálu, disponuje tedy tzv. „finančním polštářem“. Podnik byl schopen uhradit své závazky. Kladný čistý kapitál představuje pro podnik konzervativní přístup. Tento přístup je na jednu stranu bezpečný, na druhou stranu představuje nehospodárnost, kdy dochází k utopení peněžních prostředků. Z Tab. 1 je zřejmé, že v oblasti čistého pracovního kapitálu vzhledem k ostatním podnikům dosahuje společnost ve sledovaném období nejlepších hodnot.

Podnik **Autostop, spol. s r.o.** vykazuje v celém sledovaném období záporný čistý pracovní kapitál. Tato strategie může být pro podnik velice riskantní, ale zároveň levná. Tento podnik v porovnání s ostatními vykazuje nejhorší hodnotu čistého pracovního kapitálu.

2.5 Analýza poměrových ukazatelů

Tato kapitola bude zaměřena na analýzu poměrových ukazatelů, mezi které patří ukazatele likvidity, rentability, aktivity a zadluženosti.

2.5.1 Ukazatele likvidity

Ukazatele likvidity měří schopnost podniku hradit své závazky vůči věřitelům. Pro základní vyjádření likvidity se využívají ukazatele běžné, pohotové a peněžní likvidity. Tato skutečnost je velmi důležitým předpokladem úspěšného podnikání.

Tab. 2 Běžná likvidita

Společnost	Běžná likvidita				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	1,11	1,17	1,13	1,09	0,79
AUTO TOMAN, s.r.o.	1,03	1,08	0,57	0,68	0,65
AUTOZÍTKA s.r.o.	1,09	1,08	1,15	1,20	1,12
Autostop, spol. s r.o.	0,69	0,73	0,72	0,91	0,72

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Tab. 2 zobrazuje hodnoty běžné likvidity, jež udává, kolikrát oběžná aktiva pokryjí krátkodobé závazky. Doporučená hodnota tohoto ukazatele by měla být alespoň 1,5, avšak žádný podnik této minimální hranice nedosáhl. Nejlépe je na tom podnik **AUTOZÍTKA s.r.o.**, jež v celém sledovaném období udržuje stav běžné likvidity nad úrovní jedna, a byl tak schopen splácet své krátkodobé závazky z oběžných aktiv. Společnosti **AUTOKLEVER spol. s r.o.** se kromě roku 2017 také dařilo tento ukazatel udržet nad hodnotou jedna. Běžná likvidita společnosti **AUTO TOMAN, s.r.o.** se v letech 2015–2017 snížila z důvodu velkého nárůstu krátkodobých závazků. Společnost **Autostop, spol. s r.o.** v celém sledovaném období dosahuje nízkých hodnot, z čehož vyplývá, že podnik nebyl schopen splácet své krátkodobé závazky z oběžných aktiv.

Tab. 3 Pohotovná likvidita

Společnost	Pohotovná likvidita				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	0,37	0,46	0,37	0,35	0,36
AUTO TOMAN, s.r.o.	0,25	0,28	0,21	0,16	0,12
AUTOZÍTKA s.r.o.	0,38	0,32	0,34	0,46	0,34
Autostop, spol. s r.o.	0,32	0,33	0,35	0,50	0,33

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Ukazatel pohotovné likvidity vylučuje zásoby, které tvoří nejméně likvidní část oběžných aktiv. Podle doporučené hodnoty by neměla klesnout pod úroveň 1. Z Tab. 3 vyplývá, že žádný z podniků se k této doporučené hodnotě neblíží. Nejhorších hodnot pohotovné likvidity ve sledovaném období dosahuje podnik

AUTO TOMAN, s.r.o., kdy hodnota pohotové likvidity v roce 2017 klesla až na úroveň 0,12.

Tab. 4 Peněžní likvidita

Společnost	Peněžní likvidita				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	0,15	0,15	0,21	0,10	0,13
AUTO TOMAN, s.r.o.	0,07	0,01	0,01	0,01	0,00
AUTOZÍTKA s.r.o.	0,13	0,13	0,09	0,19	0,08
Autostop, spol. s r.o.	0,05	0,02	0,02	0,11	0,08

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Peněžní likvidita vyjadřuje schopnost podniku hradit své krátkodobé závazky z peněžních prostředků. Doporučená hodnota tohoto ukazatele se udává 0,2. Z Tab. 4 je viditelné, že této doporučené minimální hranice dosahuje pouze podnik **AUTOKLEVER spol. s r.o.** v roce 2015. Nejnižších hodnot ve sledovaném období, jak tomu bylo i u pohotové likvidity, má společnost **AUTO TOMAN, s.r.o.**, jelikož tento podnik disponuje velmi nízkou hodnotou peněžních prostředků vzhledem k výši svých krátkodobých závazků, a blížil se tak k hodnotě 0 peněžní likvidity.

2.5.2 Ukazatele rentability

Ukazatele rentability reflektují návratnost vložených vkladů pomocí vztahu zisku k vloženému kapitálu. V následujících tabulkách budou zobrazeny hodnoty rentability celkových aktiv, rentability vlastního kapitálu, rentability investovaného kapitálu a v neposlední řadě rentabilita tržeb.

Tab. 5 Ukazatel ROA

Společnost	ROA				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	3,11%	2,73%	4,31%	1,29%	3,15%
AUTO TOMAN, s.r.o.	0,26%	2,17%	0,95%	1,25%	1,90%
AUTOZÍTKA s.r.o.	1,42%	-0,22%	5,13%	0,04%	0,21%
Autostop, spol. s r.o.	5,70%	8,23%	4,06%	5,27%	-0,61%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

V Tab. 5 je vyjádřena rentabilita celkových aktiv, která poměřuje EBIT k celkovým aktivům. Společnosti **AUTOKLEVER spol. s r.o.** a **AUTO TOMAN, s.r.o.** mají v celém sledovaném období kladnou hodnotu ROA. Podnik **AUTOZÍTKA s.r.o.** v roce 2014 dosáhl záporné rentability aktiv. To znamená, že každá vložená koruna aktiv přinesla -0,22 % zisku, tedy ztrátu danou záporným EBIT. Podnik **Autostop, spol. s r.o.** v roce 2014 dosahuje nejvyšší hodnoty ROA v porovnání se všemi podniky, avšak v roce 2017 eviduje výrazný pokles až na zápornou hodnotu -0,61 %.

Tab. 6 Ukazatel ROE

Společnost	ROE				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	6,11%	3,80%	10,67%	2,94%	9,35%
AUTO TOMAN, s.r.o.	-2,54%	3,72%	1,72%	0,01%	2,30%
AUTOZÍTKA s.r.o.	1,40%	-0,85%	5,81%	-0,40%	-0,08%
Autostop, spol. s r.o.	878,86%	93,65%	31,29%	31,39%	-21,79%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Ukazatel ROE vyjádřený v Tab. 6 se získá poměrem čistého zisku EAT k vlastnímu kapitálu. Udává, jak velký čistý zisk přinesla každá koruna kapitálu vloženého vlastníky. Podnik **AUTOKLEVER spol. s r.o.** vyjadřuje kladnou hodnotu toho ukazatele v celém sledovaném období, podniky **AUTO TOMAN, s.r.o.** a **AUTOZÍTKA s.r.o.** jsou na tom hůře. Podnik **AUTOZÍTKA s.r.o.** dosahuje dokonce ve třech sledovaných obdobích, v letech 2014, 2016 a 2017, záporného ROE. Za zmínku stojí společnost **Autostop, spol. s r.o.**, která v roce 2013 dosáhla výsledku 878,86 % a znamená to tedy, že jedna koruna kapitálu vloženého vlastníky přinesla 8,789 Kč čistého zisku. Tento výsledek byl daný nízkou hodnotou vlastního kapitálu ve vztahu k dosaženému EAT. V dalších letech došlo ke zvýšení vlastního kapitálu, proto hodnota ukazatele rapidně klesla. V roce 2017 podnik dosáhl záporného EAT.

Tab. 7 Ukazatel ROCE

Společnost	ROCE				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	6,17%	3,95%	7,56%	3,05%	7,02%
AUTO TOMAN, s.r.o.	0,55%	4,30%	2,02%	2,03%	3,19%
AUTOZÍTKA s.r.o.	2,12%	-0,39%	7,16%	0,05%	0,36%
Autostop, spol. s r.o.	32,38%	43,15%	13,93%	14,62%	-2,87%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013 – 2017)

Dalším ukazatelem znázorněným v Tab. 7 je rentabilita investovaného kapitálu. Ta udává schopnost podniku vytvářet zisk z investovaného kapitálu jak vlastníky, tak věřiteli. V celém sledovaném období společnosti **AUTOKLEVER spol. s r.o.** i **AUTO TOMAN, s.r.o.** vykazují kladnou hodnotu tohoto ukazatele. Podnik **AUTOZÍTKA s.r.o.** dosáhl v roce 2014 záporné hodnoty, neboli investovaný kapitál nepřinesl žádný zisk, ale naopak ztrátu. Společnost **Autostop, spol. s r.o.** vykázala v období 2013–2016 v porovnání s ostatními podniky vysokou návratnost vloženého kapitálu. Např. v roce 2014 jedna koruna investovaného přinesla 43 haléřů zisku.

Tab. 8 Ukazatel ROS

Společnost	ROS				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	0,82%	0,52%	1,56%	0,39%	0,85%
AUTO TOMAN, s.r.o.	-0,47%	0,64%	0,24%	0,00%	0,24%
AUTOZÍTKA s.r.o.	0,44%	-0,26%	1,66%	-0,12%	-0,03%
Autostop, spol. s r.o.	1,52%	2,28%	0,96%	1,20%	-0,68%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Posledním ukazatelem viz Tab. 8 je ukazatel rentability tržeb. Udává, kolik korun čistého zisku připadá na 1 Kč tržeb. Z tabulky vyplývá, že všechny podniky mají nízký nebo záporný ukazatel ROS. Nejvyšší hodnoty 2,28 % dosahuje podnik **Autostop, spol. s r.o.** v roce 2014.

2.5.3 Ukazatele zadluženosti

Ukazatele zadluženosti zkoumají vztah mezi vlastními a cizími zdroji financování podnikových činností. Pro zhodnocení budou využity základní ukazatele, mezi které patří celková zadluženost, koeficient samofinancování, zadluženosti vlastního kapitálu a ukazatel úrokového krytí.

Tab. 9 Ukazatel celkové zadluženosti

Společnost	Celková zadluženost				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	77,11%	74,58%	76,13%	80,84%	86,49%
AUTO TOMAN, s.r.o.	65,19%	66,30%	83,17%	84,45%	83,50%
AUTOZÍTKA s.r.o.	39,16%	46,25%	32,63%	37,50%	43,55%
Autostop, spol. s r.o.	99,58%	93,07%	91,02%	88,61%	92,51%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Ukazatel celkové zadluženosti, který reprezentuje Tab. 9, vyjadřuje podíl cizího kapitálu k celkovým aktivům. Vlastníci vyžadují vyšší hodnoty zadluženosti, věřitelé naopak. Všechny společnosti, kromě podniku **AUTOZÍTKA s.r.o.** dosahují celkové zadluženosti nad 65 %, což v sobě představuje značné riziko. Podnik **Autostop, spol. s r.o.** měl v porovnání s ostatními podniky nejvyšší zadluženost, která v roce 2013 dosahovala hodnoty 99,58 %, což znamenalo situaci, kdy byl majetek podniku z 99,58 % kryt z cizích zdrojů.

Tab. 10 Ukazatel koeficientu samofinancování

Společnost	Koeficient samofinancování				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	22,89%	25,42%	23,87%	19,16%	13,51%
AUTO TOMAN, s.r.o.	34,81%	33,70%	16,83%	15,55%	16,50%
AUTOZÍTKA s.r.o.	60,84%	53,75%	67,37%	62,50%	56,45%
Autostop, spol. s r.o.	0,42%	6,93%	8,98%	11,39%	7,49%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Koeficient samofinancování v Tab. 10 vyjadřuje podíl vlastního kapitálu na celkové výši aktiv. Společnost **AUTOZÍTKA s.r.o.** dosahuje nejvyšších hodnot, kdy např. v roce 2015 jsou aktiva z 67,37% financována vlastními zdroji. Nejnižších hodnot

dosahuje společnost **Autostop, spol. s r.o.** v roce 2013, kdy jsou jeho aktiva financována vlastními zdroji pouze z 0,42 %.

Tab. 11 Ukazatel zadluženosti vlastního kapitálu

Společnost	Zadluženost vlastního kapitálu				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	336,9%	293,5%	319,0%	421,9%	640,1%
AUTO TOMAN, s.r.o.	187,3%	196,8%	494,1%	543,0%	506,0%
AUTOZÍTKA s.r.o.	64,4%	86,1%	48,4%	60,0%	77,2%
Autostop, spol. s r.o.	23528,5%	1342,3%	1013,4%	777,9%	1234,8%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Ukazatel zadluženosti vlastního kapitálu vyjádřený v Tab. 11 představuje poměr mezi cizím a vlastním kapitálem. Nejnižší poměr má společnost **AUTOZÍTKA s.r.o.** Naopak nejvyšších hodnot ve srovnání s ostatními podniky představuje společnost **Autostop, spol. s r.o.**, kdy v prvním sledovaném roce je podíl cizích zdrojů 23528,5 %. V dalších letech klesl, avšak je stále velmi vysoký.

Tab. 12 Ukazatel úrokového krytí

Společnost	Úrokové krytí				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	2,49	1,94	3,78	1,78	4,30
AUTO TOMAN, s.r.o.	0,34	3,99	1,81	1,13	1,49
AUTOZÍTKA s.r.o.	3,58	-0,75	17,49	0,13	0,83
Autostop, spol. s r.o.	2,87	4,73	3,24	4,33	-0,64

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Posledním ukazatelem vyjádřeným v Tab. 12 je ukazatel úrokového krytí. Ukazatel vyjadřuje, kolikrát je vytvořený zisk EBIT schopný pokrýt nákladové úroky. Společnost **AUTOKLEVER spol. s r.o.** je schopna pokrýt celé své nákladové úroky ve všech obdobích. Ostatní podniky nejsou v celém sledovaném období dostát svým nákladovým úrokům. Nejvyšší hodnoty úrokového krytí dosáhl podnik **AUTOZÍTKA s.r.o.**, kdy v roce 2015 byl schopen nákladové úroky ziskem pokrýt 17,49x, avšak zároveň také nejnižší v roce 2014, kdy ukazatel dosáhl záporné hodnoty.

2.5.4 Ukazatele aktivity

Ukazatele aktivity vyjadřují efektivitu hospodaření podniku s jeho aktivy. Pokud podnik vlastní větší množství aktiv, než je žádoucí, dochází ke vzniku dodatečných nákladů a připravuje se tak o případný zisk. V opačném případě se podnik musí vzdát výnosů, jež mohly plynout z potencionálních podnikatelských příležitostí (Sedláček, 2011). K posouzení situace budou využity ukazatele obratu celkových aktiv, doba obratu zásob, doba obratu pohledávek a doba úhrady závazků.

Tab. 13 Ukazatel obratu celkových aktiv

Společnost	Obrat celkových aktiv				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	1,70	1,84	1,63	1,44	1,48
AUTO TOMAN, s.r.o.	1,89	1,97	1,23	1,11	1,61
AUTOZÍTKA s.r.o.	1,94	1,79	2,35	2,03	1,89
Autostop, spol. s r.o.	2,45	2,85	2,92	2,97	2,39

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Ukazatel obratu celkových aktiv udává, kolikrát se celková aktiva obrátí za vymezený časový úsek. Čím vyšších hodnot nabývá, tím účelněji podnik využívá svůj majetek. Z Tab. 13 je zřejmé, že všechny podniky v celém sledovaném období překračují alespoň minimální hranici 1, která je pro tento ukazatel doporučená. Nejlépe si vede podnik **Autostop, spol. s r.o.**, který v roce 2016 dosahuje hodnoty 2,97 a podnik tak využil svůj majetek k vytvoření tržeb 2,97x. Nejhůře je na tom podnik **AUTO TOMAN, s.r.o.** v letech 2015 a 2016, kdy došlo k výraznému zvýšení sumy jeho aktiv v porovnání s tržbami. Tento ukazatel je také součástí pyramidového rozkladu ROE, jež bude zmíněn v další kapitole.

Tab. 14 Ukazatel doby obratu zásob (ve dnech)

Společnost	Doba obratu zásob				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	77,24	42,74	72,28	106,06	57,62
AUTO TOMAN, s.r.o.	76,98	72,11	56,71	64,51	47,92
AUTOZÍTKA s.r.o.	43,04	64,23	35,07	43,98	61,96
Autostop, spol. s r.o.	44,45	41,64	31,29	31,01	45,97

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Doba obratu zásob znázorněná v Tab. 14 vyjadřuje, jak dlouho podnik drží své zásoby, než dojde k jejich prodeji. Čím nižší tato doba je, tím lépe. Délka obratu zásob u všech podniků velmi kolísá. Nejstabilnějších a zároveň nejnižších hodnot za sledované období dosahuje podnik **Autostop, spol. s r.o.**, kdy např. v roce 2015 a 2016 držel zásoby v podniku zhruba 31 dní. Nejhorších hodnot dosahuje podnik **AUTOKLEVER spol. s r.o.** v roce 2016, kdy doba obratu dosahovala 106 dní. Tato skutečnost byla zapříčiněná velkým meziročním zvýšením zásob podniku.

Tab. 15 Ukazatel doby obratu pohledávek (ve dnech)

Společnost	Doba obratu pohledávek				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	15,25	10,92	9,14	21,40	19,42
AUTO TOMAN, s.r.o.	13,66	22,60	25,07	16,15	9,99
AUTOZÍTKA s.r.o.	10,67	5,77	6,20	10,43	14,72
Autostop, spol. s r.o.	22,87	19,98	16,77	19,46	17,68

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Ukazatel doby obratu v Tab. 15 pohledávek vyjadřuje, jak dlouho jsou pohledávky vázány v podniku. Pro podnik je opět důležité, aby tato doba byla co nejkratší. Nejlepší hodnoty vykazuje podnik **AUTOZÍTKA s.r.o.**, především v letech 2014 a 2015, kdy se tato doba pohybovala okolo 6 dní. Nejvyšší hodnoty ukazatele dosáhl podnik **AUTO TOMAN, s.r.o.** v roce 2015, kdy byly pohledávky splaceny za 25 dní. U podniku **AUTOKLEVER spol. s r.o.** došlo k výraznému zvýšení doby obratu pohledávek z roku 2015 na rok 2016.

Tab. 16 Ukazatel doby úhrady závazků (ve dnech)

Společnost	Doba úhrady závazků				
	2013	2014	2015	2016	2017
AUTOKLEVER spol. s r.o.	86,34	53,89	89,62	139,03	129,22
AUTO TOMAN, s.r.o.	51,31	52,11	104,97	50,55	32,49
AUTOZÍTKA s.r.o.	43,11	67,46	29,55	45,45	67,81
Autostop, spol. s r.o.	59,23	54,71	43,79	49,21	84,18

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společností 2013–2017)

Posledním ukazatelem aktivity je doba úhrady závazku (viz Tab. 16), jež vyjadřuje dobu, s jakou podnik hradí své závazky. Nejhorší situaci splácení svých závazků má podnik **AUTOKLEVER spol. s r.o.**, kdy se tato doba v roce 2016 vyšplhala až na 139 dní. Nejnižší dobu úhrady závazku má v roce 2015 podnik **AUTOZÍTKA s.r.o.**, který hradil své závazky za necelých 30 dní.

Dobu obratu pohledávek a dobu úhradu závazků je vhodné porovnávat. Při porovnání Tab. 15 a 16 je zřejmé, že v celém sledovaném období u všech podniků doba úhrady závazků několikanásobně převyšuje dobu obratu pohledávek. Z toho vyplývá, že dodavatelské úvěry financují pohledávky podniku.

2.6 Analýza soustav ukazatelů

K doplnění analýzy jednotlivých ukazatelů se využívá analýza soustav ukazatelů, která podává komplexnější obraz o finančním zdraví podniku.

Jejím nejvýznamnějším zástupcem je pyramidový rozklad ukazatele ROE, tzv. DuPontova analýza.

Tab. 17 DuPont analýza – AUTOKLEVER spol. s r.o.

	2013	2014	2015	2016	2017
ROE	6,11%	3,80%	10,67%	2,94%	9,35%
ZM	0,018	0,015	0,026	0,009	0,021
OCA	1,702	1,840	1,633	1,443	1,480
FP	4,369	3,935	4,190	5,219	7,401
ÚB	0,598	0,484	0,736	0,437	0,767
DB	0,751	0,731	0,803	1,000	0,523

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

V Tab. 17 je uvedena DuPont analýza společnosti **AUTOKLEVER spol. s r.o.** Z tabulky je zřejmé, že největší vliv na ukazatel ROE má ukazatel finanční, který vyjadřuje podíl celkových aktiv k vlastnímu kapitálu. Společnost disponuje nízkou hodnotou vlastního kapitálu oproti sumě aktiv. Nejvyšší rentability podnik dosáhl v roce 2015 a v roce 2017. V roce 2016 došlo k výraznému poklesu hodnoty ROE, vlivem velmi nízké hodnoty ziskové marže, snížením obratu celkových aktiv a úrokového břemene i přes to, že došlo k zvýšení pákového ukazatele.

Tab. 18 DuPont analýza – AUTO TOMAN, s.r.o.

	2013	2014	2015	2016	2017
ROE	-2,54%	3,72%	1,72%	0,01%	2,30%
ZM	0,001	0,011	0,008	0,011	0,012
OCA	1,893	1,967	1,225	1,109	1,612
FP	2,873	2,968	5,941	6,430	6,060
ÚB	-1,967	0,749	0,449	0,114	0,330
DB	1,708	0,772	0,682	0,013	0,606

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Tab. 18 znázorňuje DuPont analýzu společnosti **AUTO TOMAN, s.r.o.** V roce 2013 má ukazatel ROE zápornou hodnotu, jenž je dána záporným EBT, který ovlivňuje výpočet úrokového břemene. V tomto roce vykazuje také velmi nízkou hodnotu ziskové marže. Velmi špatná situace je i v roce 2016, kdy ROE představuje pouze 0,01 % díky snížení hodnoty obrátu celkových aktiv, úrokového a daňového břemene. V tomto roce dosahoval čistý zisk pouze 1 tis. Kč.

Tab. 19 DuPont analýza – AUTOZÍTKA s.r.o.

	2013	2014	2015	2016	2017
ROE	1,40%	-0,85%	5,81%	-0,40%	-0,08%
ZM	0,007	-0,001	0,022	0,000	0,001
OCA	1,943	1,785	2,355	2,033	1,892
FP	1,644	1,861	1,484	1,600	1,771
ÚB	0,721	2,333	0,943	-6,962	-0,208
DB	0,829	0,878	0,809	1,006	1,086

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

V Tab. 19 je znázorněna DuPontova analýza podniku **AUTOZÍTKA s.r.o.** V roce 2014 dosahuje ukazatel ROE záporné hodnoty vlivem záporné ziskové marže, která vychází ze záporného EBITU. V roce 2016 a 2017 dosahuje záporného ROE vlivem záporného úrokového břemene. Nejlepší výsledek je v roce 2015, na který měla vliv vysoká hodnota obrátu celkových aktiv, vyšší zisková marže než v ostatních letech a kladné EAT, EBT i EBIT.

Tab. 20 DuPont analýza - Autostop, spol. s r.o.

	2013	2014	2015	2016	2017
ROE	878,86%	93,65%	31,29%	31,39%	-21,79%
ZM	0,023	0,029	0,014	0,018	-0,003
OCA	2,449	2,852	2,920	2,972	2,389
FP	236,285	14,423	11,134	8,779	13,348
ÚB	0,652	0,789	0,691	0,769	2,574
DB	1,000	1,000	1,000	0,882	1,032

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Posledním podnikem, ke kterému se vztahuje DuPont analýza je společnost **Autostop, spol. s r.o.** Z Tab. 20 je evidentní, že největší vliv na ukazatel ROE má v celém sledovaném období ukazatel finanční páky. To znamená, že podnik disponuje nízkou hodnotou vlastního kapitálu vůči svým celkovým aktivům. Nejvyšší hodnoty 878,86 % dosahuje v roce 2013, nejnižší v roce 2017 díky záporné ziskové marži.

2.7 Souhrnné ukazatele

Pro komplexní posouzení finanční situace podniku se využije souhrnný ukazatel Index N05 hodnotící vybrané poměrové ukazatele násobené váhou, ze kterých lze po jejich sečtení tvořit závěry o finančním zdraví podniku.

Tab. 21 Index IN05 – AUTOKLEVER spol. s r.o.

	váha	2013	2014	2015	2016	2017
A/CK	0,13	0,17	0,17	0,17	0,16	0,15
EBIT/Úr	0,04	0,10	0,08	0,15	0,07	0,17
EBIT/A	3,97	0,12	0,11	0,17	0,05	0,13
T/A	0,21	0,36	0,39	0,34	0,30	0,31
OA/KDZ	0,09	0,10	0,11	0,10	0,10	0,07
Součet IN		0,85	0,85	0,94	0,68	0,83

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

V Tab. 21 jsou zobrazeny jednotliví ukazatele podniku **AUTOKLEVER spol. s r.o.** již vynásobené jejich přiřazenou váhou. Ve sledovaném období se všechny výsledné hodnoty, kromě roku 2015, pohybují pod hranicí 0,9, která značí, že je

podnik ohrožen a spěje k bankrotu. V roce 2015 se podnik pohybuje v tzv. šedé zóně, kdy nelze předvídat či předpokládat, jaké následky mohou podnik ovlivnit.

Tab. 22 Index IN05 – AUTO TOMAN, s.r.o.

Index IN	váha	2013	2014	2015	2016	2017
A/CK	0,13	0,20	0,20	0,16	0,15	0,16
EBIT/Úr	0,04	0,01	0,16	0,07	0,05	0,06
EBIT/A	3,97	0,01	0,09	0,04	0,05	0,08
T/A	0,21	0,40	0,41	0,26	0,23	0,34
OA/KDZ	0,09	0,09	0,10	0,05	0,06	0,06
Součet IN		0,71	0,95	0,58	0,54	0,69

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

V Tab. 22 je zobrazen Index IN05 společnosti **AUTO TOMAN, s.r.o.** která se kromě roku 2014 pohybuje pod hranicí 0,9, z čehož vyplývá, že podnik směřuje k bankrotu. Pouze v roce 2014 se pohybuje nad hranicí 0,9 a nachází se v tzv. šedé zóně.

Tab. 23 Index IN05 – AUTOZÍTKA s.r.o.

Index IN	váha	2013	2014	2015	2016	2017
A/CK	0,13	0,33	0,28	0,40	0,35	0,30
EBIT/Úr	0,04	0,14	-0,03	0,36	0,01	0,03
EBIT/A	3,97	0,06	-0,01	0,20	0,00	0,01
T/A	0,21	0,41	0,37	0,49	0,43	0,40
OA/KDZ	0,09	0,10	0,10	0,10	0,11	0,10
Součet IN		1,04	0,71	1,56	0,89	0,84

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

V Tab. 23 jsou vidět hodnoty Indexu IN05 u společnosti **AUTOZÍTKA s.r.o.** Podle Scholleové (2017) je pro výpočet vysoká hodnota podílu EBITU a nákladových úroků omezená hodnotou 9. Společnost se v letech 2014, 2016 a 2017 nachází pod hranicí 0,9. V letech 2013 a 2015 se pohybuje v oblasti tzv. šedé zóny. V roce 2015 podnik dosahuje nejvyšší hodnoty Indexu IN05 mezi všemi podniky napříč celým obdobím, avšak ani tato hodnota nestačí k tomu, aby byl podnik klasifikován v kategorii nad 1,6, kdy lze předpokládat uspokojivou finanční situaci.

Tab. 24 Index IN05 – Autostop, spol. s r.o.

Index IN	váha	2013	2014	2015	2016	2017
A/CK	0,13	0,13	0,14	0,14	0,15	0,14
EBIT/Úr	0,04	0,11	0,19	0,13	0,17	-0,03
EBIT/A	3,97	0,23	0,33	0,16	0,21	-0,02
T/A	0,21	0,51	0,60	0,61	0,62	0,50
OA/KDZ	0,09	0,06	0,07	0,06	0,08	0,07
Součet IN		1,05	1,32	1,11	1,23	0,66

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

V Tab. 24 jsou hodnoty Indexu IN05 podniku **Autostop, spol. s r.o.** Ten se v celém sledovaném období, kromě roku 2017, pohybuje v pásmu tzv. šedé zóny nejasných výsledků. V roce 2017 podnik spěje k bankrotu.

3 Shrnutí dílčích výsledků a návrh doporučení

Poslední kapitola bakalářské práce obsahuje shrnutí jednotlivých ukazatelů všech podniků. Na základě tohoto shrnutí budou navržena doporučení, jež mohou vést ke zlepšení finanční situace těchto podniků.

Prvním analyzovaným podnikem je **AUTOKLEVER spol. s r.o.** Z bilanční sumy je zřejmé, že v časové řadě, kromě roku 2014, se zvyšuje hodnota aktiv, kdy v roce 2017 meziročně vzrostla dokonce o více než 55 %, což bylo způsobeno především nárůstem hmotných movitých věcí a jejich souborů. Poměr stálých a oběžných aktiv podniku meziročně velmi kolísá. Společnost dosahuje v celém sledovaném období zisku. Z analýzy čistého pracovního kapitálu vyplývá, že kromě roku 2017 nabývá kladných hodnot, což je pro podnik pozitivní, avšak nesmí v trendu z roku 2017 pokračovat, aby nebyl dlouhodobý majetek společnosti kryt krátkodobými zdroji financování. V rámci hodnocení likvidity podnik nedosahuje, kromě roku 2015 u peněžní likvidity, doporučených hodnot. Hodnota pohotové likvidity značně poklesla z důvodu vysokého podílu zásob. Podnik by se měl zaměřit na zvýšení jeho likvidity, aby byl schopen splácet své krátkodobé závazky. Ukazatele rentability jsou v celém sledovaném období kladné, avšak společnost vykazuje velmi nízkou hodnotu čistého zisku vzhledem k tržbám. Bylo by žádoucí, aby podnik dosahoval vyššího zisku vzhledem k tržbám a zvolil lepší strategii řízení tohoto zisku. Z ukazatelů zadluženosti lze vyvodit, že podnik k financování aktiv využívá především cizí zdroje, avšak z výsledného EBITU je podnik schopen nákladové úroky splácet. Z dlouhodobého horizontu je vhodné, aby svoji zadluženost cizími zdroji snížil na optimální výši. Obrat celkových aktiv převyšuje hodnotu 1, avšak je tu prostor pro zlepšení a podnik by měl účelněji využívat vloženého majetku. Tohoto lze dosáhnout zvýšením tržeb či odprodejem nevyužívaného majetku. Doba obratu zásob kolísá. V roce 2016 se vyšplhala až na 106 dní. Tuto dobu by měl podnik snižovat zlepšením prodejní strategie, jelikož hlavní složkou zásob je právě zboží. Doba obratu pohledávek je v celém sledovaném období nižší než doba úhrady závazků, což lze označit za pozitivní, avšak jejich platební schopnost je vůči krátkodobým pohledávkám příliš vysoká. Index IN05 hodnotí podnik negativně kromě roku 2015, kdy se nachází v zóně nejistých výsledků.

Dalším podnikem je **AUTO TOMAN, s.r.o.** Z roku 2014 na 2015 došlo k výraznému zvýšení hodnoty aktiv o více než 100 %, které se projevilo hlavně ve zvýšení dlouhodobých hmotných aktiv. V rámci likvidity dosahuje velmi nízkých hodnot. Podnik by se měl zaměřit na zlepšení této situace a snížit hodnotu svých krátkodobých závazků, jelikož by v letech 2015–2017 tyto závazky nebyl schopen pokrýt ani z celé výše oběžných aktiv. V těchto letech vykazuje také záporný čistý pracovní kapitál. V rámci rentability je na tom nejlépe rok 2014. Kromě roku 2013 dosahuje kladného EAT, avšak v porovnání s tržbami je opět velmi nízký. Pro podnik je důležité, aby dosahoval vyššího zisku vzhledem k investovanému kapitálu a lépe využíval vloženého majetku, případně ho odprodal. Podnik vykazuje vysokou hodnotu zadlužení. I přesto, že v roce 2013 dosahuje nejnižší zadluženosti 65,19 %, není v tomto roce schopný pokrýt nákladové úroky. V ostatních letech je situace se splácením lepší, ale i přesto by měl podnik optimalizovat svou kapitálovou strukturu a využívat více vlastních zdrojů financování. V rámci aktivity je prostor na zvýšení obratu aktiv podniku a snížení doby obratu zásob. Doba obratu pohledávek je výrazně kratší než doba obratu závazků. Podle Indexu IN05 podnik, kromě roku 2014, kdy se nachází v šedé zóně, spěje bankrotu.

Následující podnik **AUTOZÍTKA s.r.o.** vykazuje relativně stabilní výši poměru dlouhodobého hmotného majetku a oběžných aktiv. Jako jediný podnik vykazuje v celém sledovaném období kladnou hodnotu čistého pracovního kapitálu a disponuje tedy tzv. finančním polštářem. Hodnoty likvidity jsou nízké, avšak v porovnání s ostatními podniky dosahuje nejlepších hodnot. Zásoby tvoří zásadní část oběžných aktiv, proto při jejich vyjmutí dochází ke značnému poklesu likvidity, jak tomu bylo i u ostatních podniků. Je důležité, aby podnik svoji likviditu udržoval ve stabilní výši a byl tak schopen hradit své závazky. Ukazatele rentability dosahují, kromě roku 2015, velmi nízkých nebo záporných hodnot.

Podnik by se měl také zaměřit na návratnost vložených vkladů, kdy by se měl pokusit o zvýšení zisku nebo snížit hodnotu majetku. Na rozdíl od ostatních společností využívá podnik k financování hlavně vlastní kapitál, avšak ani přesto nedosahuje takového zisku, aby byl schopen pokrýt ve všech letech nákladové úroky. Obrat celkových aktiv se pohybuje nad úrovní 1,79. Doba obratu zásob kolísá. Nejlepší hodnoty dosahuje v roce 2015, kdy představuje zhruba 35 dní.

Doba obratu pohledávek je velmi nízká, což pro podnik představuje příznivou situaci a vypovídá to o dobré schopnosti řízení pohledávek. Podnik tak efektivně úvěruje své odběratele. Index IN05 řadí podnik do šedé zóny v letech 2013 a 2015, v ostatních letech spěje k bankrotu.

Poslední podnik **Autostop, spol. s r.o.** má podíl oběžných aktiv na celkových aktivech vyšší než 50 %. V celém sledovaném období má podnik záporný čistý pracovní kapitál. Ukazatele likvidity jsou nejnižší v porovnání s ostatními podniky a hodnoty běžné likvidity nedosahují ani hodnoty 1. Z této situace vyplývá, že podnik není schopen dostát svým závazkům ani prodejem oběžných aktiv. V rámci doporučení by bylo vhodné, aby podnik snížil hodnotu svých krátkodobých závazků, aby nebyla narušena jeho platební schopnost. Tomuto může dopomoci vytvoření systematického plánu na řízení těchto závazků. V rámci rentability podnik dosahuje velmi vysokých hodnot ukazatele ROE, kdy jeho hodnota v roce 2013 přesahuje 878 %. Po navýšení hodnoty vlastního kapitálu v dalších letech klesl. U podniku je evidována vysoká zadluženost, která v roce 2013 dosahuje dokonce 99,58 %. Toto zadlužení je dáno nízkou hodnotou vlastního kapitálu a podnik tak financuje své aktivity z cizích zdrojů. Jedná se o velmi agresivní strategii i přes to, že je podnik, vyjma roku 2017, schopen splácet nákladové úroky. Financování aktivit podniku z cizích zdrojů je pro podnik levnější, avšak díky vysokému zadlužení může dojít k situaci, kdy firma nebude schopna své závazky splácet či bude problematické získat úvěr. Podnik by měl hodnotu zadlužení snižovat a začít více využívat k financování vlastní kapitál. Ukazatel obratu celkových aktiv nabývá nejvyšších hodnot mezi sledovanými podniky. Doba obratu pohledávek, jak tomu bylo u všech podniků, je kratší než doba obratu závazků, což představuje příznivou situaci. Podle Index IN05 se podnik, kromě roku 2017, kdy podnik spěje k bankrotu, pohybuje v pásmu šedé zóny.

Závěr

Cílem bakalářské práce bylo provedení finanční analýzy vybraných prodejců vozů Škoda za Moravskoslezský kraj zastoupený podniky AUTOKLEVER spol. s r.o. a AUTO TOMAN, s.r.o. a za Středočeský kraj zastoupený podniky AUTOZÍTKA s.r.o. a Autostop, spol. s r.o.

V první části bakalářské práce byl vymezen teoretický základ finanční analýzy. Byla zmíněna historie a význam finanční analýzy. Dále byly popsány zdroje, ze kterých finanční analýza vychází, a uživatelé, jež s finanční analýzou pracují. Následně byly vysvětleny metody finanční analýzy.

Druhá část práce byla zaměřena na aplikaci metod finanční analýzy zmíněných v první části práce. V úvodu této kapitoly byly představeny jednotlivé podniky a vývoj prodeje nových vozů Škoda. Poté byla provedena horizontální a vertikální analýza rozvahy a výkazu zisku a ztráty. Následovala analýza rozdílových, poměrových a soustav ukazatelů včetně komparace zjištěných výsledků. Na závěr byl pro celkové posouzení finančního zdraví podniků využit Index IN05.

V poslední části byly shrnuty výsledky jednotlivých společností a navrhnutá opatření. Společnost **AUTOKLEVER spol. s r.o.** vykazuje v celém sledovaném období, kromě roku 2017, kladný čistý pracovní kapitál. Ukazatele likvidity jsou nízké a doporučené hodnoty dosahuje pouze v roce 2015 u peněžní likvidity. Ukazatele rentability jsou ve všech letech kladné. Z ukazatelů zadluženosti lze vyvodit, že podnik využívá k financování hlavně cizí zdroje. Za pozitivní lze považovat kratší dobu obratu pohledávek vůči době úhrady závazků. Index IN05 vyhodnotil, že kromě roku 2015, kdy se podnik nachází v zóně nejistých výsledků, spěje k bankrotu.

Společnost **AUTO TOMAN, s.r.o.** v rámci likvidity také dosahuje nízkých hodnot, kdy v letech 2015–2017 by podnik nepokryl své krátkodobé závazky hodnotou oběžných aktiv. Podnik dosahuje v těchto letech záporného čistého pracovního kapitálu. Podnik vykazuje hodnotu celkové zadluženosti vyšší než 65,19 %. Doba obratu pohledávek je v celém sledovaném období kratší než doba úhrady závazků. Podle Indexu IN05 podnik, kromě roku 2014, kdy spadá do zóny nejistých výsledků, spěje k bankrotu.

Společnost **AUTOZÍTKA s.r.o.** vykazuje v celém období kladný čistý pracovní kapitál, avšak hodnoty likvidity nedosahují doporučených hodnot. Ukazatelé rentability v některých letech nedosahují kladných hodnot, jelikož podnik dosahoval ztráty. Společnost v porovnání s ostatními podniky využívá k financování vlastní kapitál z více než 50 %. Doba obratu pohledávek je kratší než doba úhrady závazků. Dle Indexu IN05 se podnik řadí do šedé zóny v letech 2013 a 2015, v ostatních letech spěje k bankrotu.

Poslední analyzovanou společností je podnik **Autostop, spol. s r.o.** Ta v celém období vykazuje záporný čistý pracovní kapitál a nízkou hodnotu likvidity. Podnik dosahuje vysoké hodnoty ukazatele ROE, který byl ovlivněn nízkou hodnotou vlastního kapitálu, v roce 2013 představoval kolem 878 %. Podnik eviduje velmi vysokou zadluženost, především v roce 2013, kdy dosahovala 99,58 %. Ukazatel obratu aktiv nabývá nejvyšších hodnot vzhledem k ostatním podnikům, a jak tomu bylo u všech podniků, doba obratu pohledávek je nižší než doba úhrady závazků.

V rámci doporučení by se měly všechny podniky zaměřit na zlepšení likvidity a dosahovat takové výše, aby byly schopny splácet své závazky. Toho lze docílit snížením hodnoty krátkodobých závazků. Dále by měly usilovat o návratnost vložených vkladů, aby se zvýšila jejich rentabilita. Ve vztahu k zadluženosti podniku je na tom nejhůře společnost **Autostop, spol. s r.o.**, dále pak společnosti **AUTOKLEVER spol. s r.o.** a **AUTO TOMAN, s.r.o.** Tyto podniky by měly k financování využívat více vlastních zdrojů financování a optimalizovat finanční strukturu tak, aby byla spojena s minimálními náklady a napomáhala k maximalizaci tržeb.

Seznam literatury

BOKŠOVÁ, Jiřina. *Účetní výkazy pod lupou*. Praha: Linde Praha, 2013. ISBN 978-80-7201-921-2.

BRAGG, Steven M. *Financial analysis: a controller's guide*. 2nd ed. Hoboken, N.J.: Wiley, c2007. ISBN 978-04-7005-518-2.

ČIŽINSKÁ, Romana. *Základy finančního řízení podniku*. Praha: Grada, 2018. Prosperita firmy. ISBN 978-80-271-0194-8.

DLUHOŠOVÁ, Dana. *Finanční řízení a rozhodování podniku: analýza, investování, oceňování, riziko, flexibilita*. 3., rozš. vyd. Praha: Ekopress, 2010. ISBN 978-80-869-2968-2.

GRÜNWARD, Rolf a Jaroslava HOLEČKOVÁ. *Finanční analýza a plánování podniku*. Praha: Ekopress, 2007. ISBN 978-80-86929-26-2.

HRDÝ, Milan a Michaela KRECHOVSKÁ. *Podnikové finance v teorii a praxi*. Praha: Wolters Kluwer Česká republika, 2013. ISBN 9788074780110.

KALOUDA, František. *Finanční analýza a řízení podniku*. 3. rozš. vyd. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 2017. ISBN 978-80-738-0646-0.

KISLINGEROVÁ, Eva a Jiří HNILICA. *Finanční analýza: krok za krokem*. 2. vyd. Praha: C.H. Beck, 2008. C.H. Beck pro praxi. ISBN 978-80-717-9713-5.

KISLINGEROVÁ, Eva. *Manažerské finance*. 2., přeprac. a rozš. vyd. Praha: C.H. Beck, 2007. Beckova edice ekonomie. ISBN 978-80-717-9903-0.

KNÁPKOVÁ, Adriana a Drahomíra PAVELKOVÁ. *Finanční analýza: komplexní průvodce s příklady*. Praha: Grada, 2010. Prosperita firmy. ISBN 978-80-247-3349-4.

KOVANICOVÁ, Dana a Pavel KOVANIC. *Poklady skryté v účetnictví*. 5. aktualiz. vyd. Praha: Polygon, 1998. ISBN 80-859-6773-1.

MARINIČ, Pavel. *Finanční analýza a finanční plánování ve firemní praxi*. Praha: Oeconomica, 2008. ISBN 978-80-245-1397-3.

MRKVIČKA, Josef a Pavel KOLÁŘ. *Finanční analýza*. 2., přeprac. vyd. Praha: ASPI, 2006. ISBN 80-735-7219-2.

NÝVLTOVÁ, Romana a Pavel MARINIČ. *Finanční řízení podniku: moderní metody a trendy*. Praha: Grada, 2010. Prosperita firmy. ISBN 978-80-247-3158-2.

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

SEDLÁČEK, Jaroslav. *Finanční analýza podniku. 2.*, aktualiz. vyd. Brno: Computer Press, 2011. ISBN 9788025133866.

SCHOLLEOVÁ, Hana. *Ekonomické a finanční řízení pro neekonomy. 3.*, aktual. vyd. Praha: Grada, 2017. Expert (Grada). ISBN 978-80-271-0413-0.

Veřejný rejstřík a Sbírka listin. *AUTO TOMAN, s. r. o.* [online]. ©2012, Ministerstvo spravedlnosti České republiky [cit. 2019-11-18]. Dostupné z: <https://or.justice.cz/ias/ui/vypis-sl-firma?subjektId=207898>

Veřejný rejstřík a Sbírka listin. *AUTOKLEVER spol. s r.o.* [online]. ©2012, Ministerstvo spravedlnosti České republiky [cit. 2019-11-18]. Dostupné z: <https://or.justice.cz/ias/ui/vypis-sl-firma?subjektId=207824>

Veřejný rejstřík a Sbírka listin. *Autostop, spol. s r. o.* [online]. ©2012, Ministerstvo spravedlnosti České republiky [cit. 2019-11-19]. Dostupné z: <https://or.justice.cz/ias/ui/vypis-sl-firma?subjektId=436804>

Veřejný rejstřík a Sbírka listin. *AUTOZÍTKA s.r.o.* [online]. ©2012, Ministerstvo spravedlnosti České republiky [cit. 2019-11-19]. Dostupné z: <https://or.justice.cz/ias/ui/vypis-sl-firma?subjektId=442873>

Veřejný rejstřík a Sbírka listin. *ŠKODA AUTO a.s.* [online]. ©2012, Ministerstvo spravedlnosti České republiky [cit. 2019-11-19]. Dostupné z: <https://or.justice.cz/ias/ui/vypis-sl-firma?subjektId=47718>

Seznam obrázků a tabulek

Seznam obrázků

Obr. 1 Vývoj prodeje nových vozů Škoda v České republice	26
--	----

Seznam tabulek

Tab. 1 Čistý pracovní kapitál (v tis. Kč)	29
Tab. 2 Běžná likvidita.....	31
Tab. 3 Pohotová likvidita.....	31
Tab. 4 Peněžní likvidita.....	32
Tab. 5 Ukazatel ROA.....	32
Tab. 6 Ukazatel ROE.....	33
Tab. 7 Ukazatel ROCE	34
Tab. 8 Ukazatel ROS.....	34
Tab. 9 Ukazatel celkové zadluženosti	35
Tab. 10 Ukazatel koeficientu samofinancování	35
Tab. 11 Ukazatel zadluženosti vlastního kapitálu	36
Tab. 12 Ukazatel úrokového krytí	36
Tab. 13 Ukazatel obratu celkových aktiv	37
Tab. 14 Ukazatel doby obratu zásob (ve dnech).....	37
Tab. 15 Ukazatel doby obratu pohledávek (ve dnech)	38
Tab. 16 Ukazatel doby úhrady závazků (ve dnech).....	38
Tab. 17 DuPont analýza – AUTOKLEVER spol. s r.o.	39
Tab. 18 DuPont analýza – AUTO TOMAN, s.r.o.	40
Tab. 19 DuPont analýza – AUTOZÍTKA s.r.o.	40
Tab. 20 DuPont analýza - Autostop, spol. s r.o.	41
Tab. 21 Index IN05 – AUTOKLEVER spol. s r.o.	41
Tab. 22 Index IN05 – AUTO TOMAN, s.r.o.	42
Tab. 23 Index IN05 – AUTOZÍTKA s.r.o.	42
Tab. 24 Index IN05 – Autostop, spol. s r.o.	43

Seznam příloh

Příloha 1 Aktiva – AUTOKLEVER spol. s r.o.	53
Příloha 2 Pasiva – AUTOKLEVER spol. s r.o.	54
Příloha 3 Výkaz zisku a ztráty – AUTOKLEVER spol. s r.o.	55
Příloha 4 Vertikální analýza rozvahy – AUTOKLEVER spol. s r.o.	56
Příloha 5 Horizontální analýza rozvahy – AUTOKLEVER spol. s r.o.	57
Příloha 6 Vertikální analýza výkazu zisku a ztráty – AUTOKLEVER spol. s r.o.	58
Příloha 7 Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty – AUTOKLEVER spol. s r.o.	59
Příloha 8 Aktiva – AUTO TOMAN, s.r.o.	60
Příloha 9 Pasiva – AUTO TOMAN, s.r.o.	61
Příloha 10 Výkaz zisku a ztráty – AUTO TOMAN, s.r.o.	62
Příloha 11 Vertikální analýza rozvahy – AUTO TOMAN, s.r.o.	63
Příloha 12 Horizontální analýza rozvahy – AUTO TOMAN, s.r.o.	64
Příloha 13 Vertikální analýza výkazu zisku a ztráty – AUTO TOMAN, s.r.o.	65
Příloha 14 Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty – AUTO TOMAN, s.r.o.	66
Příloha 15 Aktiva – AUTOZÍTKA s.r.o.	67
Příloha 16 Pasiva – AUTOZÍTKA s.r.o.	68
Příloha 17 Výkaz zisku a ztráty – AUTOZÍTKA s.r.o.	69
Příloha 18 Vertikální analýza rozvahy – AUTOZÍTKA s.r.o.	70
Příloha 19 Horizontální analýza rozvahy – AUTOZÍTKA s.r.o.	71
Příloha 20 Vertikální analýza výkazu zisku a ztráty – AUTOZÍTKA s.r.o.	72
Příloha 21 Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty – AUTOZÍTKA s.r.o.	73
Příloha 22 Aktiva – Autostop, spol. s r.o.	74
Příloha 23 Pasiva – Autostop, spol. s r.o.	75
Příloha 24 Výkaz zisku a ztráty – Autostop, spol. s r.o.	76
Příloha 25 Vertikální analýza rozvahy – Autostop, spol. s r.o.	77
Příloha 26 Horizontální analýza rozvahy – Autostop, spol. s r.o.	78
Příloha 27 Vertikální analýza výkazu zisku a ztráty – Autostop, spol. s r.o.	79
Příloha 28 Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty – Autostop, spol. s r.o.	80

Příloha 1 Aktiva – AUTOKLEVER spol. s r.o.

ROZVAHA (v tis. Kč)		2013	2014	2015	2016	2017
	AKTIVA CELKEM	40 969	38 355	45 713	58 919	91 748
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	0	0	0	0	0
B.	Stálá aktiva	18 480	24 454	23 533	21 822	51 672
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	208
B.I.1.	Nehmotné výsledky vývoje	0	0	0	0	0
B.I.2.1.	Software	0	0	0	0	208
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva	0	0	0	0	0
B.I.3.	Goodwill	0	0	0	0	0
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	18 480	24 454	23 533	21 822	51 464
B.II.1.1.	Pozemky	1 312	1 312	1 312	1 312	1 312
B.II.1.2.	Stavby	10 404	16 435	15 744	15 068	18 400
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	6 664	6 696	6 466	5 159	31 739
B.II.3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	0	0	0	0	0
B.II.4.1.	Pěstitelské celky trvalých porostů	0	0	0	0	0
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny	0	0	0	0	0
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	11	11	11	13	13
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	0	0	0	270	0
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	89	0	0	0	0
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0	0
C.	Oběžná aktiva	22 489	13 901	22 180	37 097	40 076
C.I.	Zásoby	14 957	8 376	14 986	25 049	21 734
C.I.1.	Materiál	5	5	0	0	0
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	7	5	48	0	0
C.I.3.1.	Výrobky	0	0	0	0	0
C.I.3.2.	Zboží	14 945	8 366	14 938	25 049	21 734
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	0	0	0	0	0
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	0	0	0	0	0
C.II.	Pohledávky	4 392	3 752	3 118	8 522	11 603
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	0	0	0	0	0
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	0	0	0	0	0
C.II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.II.1.4.	Odložená daňová pohledávka	0	0	0	0	0
C.II.1.5.1.	Pohledávky za společníky	0	0	0	0	0
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	0	0	0	0	0
C.II.1.5.3.	Dohadné účty aktivní	0	0	0	0	0
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky	0	0	0	0	0
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	4 272	3 651	2 994	7 811	11 228
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	2 953	2 140	1 894	5 053	7 326
C.II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.II.2.4.1.	Pohledávky za společníky	0	0	0	0	0
C.II.2.4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	0	0	0	0	0
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	20	13	0	2 377	3 617
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	312	433	249	363	279
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	680	807	803	18	0
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	307	258	48	0	6
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	120	101	124	711	375
C.II.3.1.	Náklady příštích období	120	101	124	7	0
C.II.3.2.	Komplexní náklady příštích období	0	0	0	0	0
C.II.3.3.	Příjmy příštích období	0	0	0	704	375
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	0	0	0	0	0
C.IV.	Peněžní prostředky	3 140	1 773	4 076	3 526	6 739
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	272	178	653	217	483
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	2 868	1 595	3 423	3 309	6 256

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 2 Pasiva – AUTOKLEVER spol. s r.o.

ROZVAHA (v tis. Kč)		2013	2014	2015	2016	2017
	PASIVA CELKEM	40 969	38 355	45 713	58 919	91 748
A.	Vlastní kapitál	9 378	9 748	10 911	11 290	12 397
A.I.	Základní kapitál	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100
A.I.1.	Základní kapitál	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100
A.I.2.	Vlastní podíly (-)	0	0	0	0	0
A.I.3.	Změny základního kapitálu	0	0	0	0	0
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	62	62	62	62	60
A.II.1.	Ážio	0	0	0	0	0
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	62	62	62	62	60
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	0	0	0	0	0
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	0	0	0	0	0
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	0	0	0	0	0
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	0	0	0	0	0
A.III.	Fondy ze zisku	210	210	210	210	210
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	210	210	210	210	210
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	0	0	0	0	0
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	6 433	7 006	7 375	8 586	8 868
A.IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	6 433	7 006	7 375	8 586	8 868
A.IV.2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	0	0	0	0	0
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	573	370	1 164	332	1 159
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	0	0	0	0	0
B.	Rezervy	0	0	0	0	0
B.1.	Rezerva na důchody a podobné závazky	0	0	0	0	0
B.2.	Rezerva na daň z příjmů	0	0	0	0	0
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	0	0	0	0	0
B.4.	Ostatní rezervy	0	0	0	0	0
C.	Závazky	31 591	28 607	34 802	47 629	79 351
C.I.	Dlouhodobé závazky	11 297	16 720	15 153	13 620	28 745
C.I.1.	Vydané dluhopisy	0	0	0	0	0
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	5 532	11 025	9 688	8 306	22 820
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	0	0	0	0	0
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů	0	0	0	0	0
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	0	0	0	0	0
C.I.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.I.7.	Závazky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.I.8.	Odložený daňový závazek	0	0	0	0	1 058
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům	4 200	4 200	4 200	4 300	4 200
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní	0	0	0	0	0
C.I.9.3.	Jiné závazky	1 565	1 495	1 265	1 014	667
C.II.	Krátkodobé závazky	20 294	11 880	19 649	34 009	50 581
C.II.1.	Vydané dluhopisy	0	0	0	0	0
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím	0	0	0	0	0
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	1 382	516	463	0	786
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	16 719	10 563	18 581	32 834	48 743
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě	0	0	0	0	0
C.II.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.II.7.	Závazky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům	0	0	0	0	0
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci	0	0	0	0	0
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	271	288	289	366	552
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	152	162	164	208	292
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	221	148	3	27	0
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	549	203	143	309	208
C.II.8.7.	Jiné závazky	1 000	0	6	265	0
C.III.	Časové rozlišení pasiv	0	7	0	0	25
C.III.1.	Výdaje příštích období	0	0	0	0	0
C.III.2.	Výnosy příštích období	0	7	0	0	25

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 3 Výkaz zisku a ztráty – AUTOKLEVER spol. s r.o.

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY (v tis. Kč)		2013	2014	2015	2016	2017
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	5 335	6 218	6 359	15 762	10 243
II.	Tržby za prodej zboží	64 375	64 341	68 277	69 260	125 554
A.	Výkonová spotřeba	64 165	64 767	67 209	77 114	121 818
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	59 456	60 041	62 325	64 493	106 897
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	2 086	1 817	1 535	8 239	9 849
A.3.	Služby	2 623	2 909	3 349	4 382	5 072
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	-8	1	-44	0	0
C.	Aktivace (-)	-47	-88	-82	0	0
D.	Osobní náklady	5 412	5 873	6 258	6 651	9 770
D.1.	Mzdové náklady	4 002	4 344	4 651	5 052	7 342
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	1 285	1 399	1 479	1 560	2 183
D.2.2.	Ostatní náklady	125	130	128	39	245
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	2 417	2 864	3 014	2 959	3 702
III.	Ostatní provozní výnosy	5 879	6 956	6 737	6 745	8 116
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	1 146	2 248	2 994	3 388	4 439
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	0	0	0	0	135
III.3.	Jiné provozní výnosy	4 733	4 708	3 743	3 357	3 542
F.	Ostatní provozní náklady	2 402	3 078	3 071	4 190	5 641
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	941	1 562	2 373	2 946	4 292
F.2.	Prodaný materiál	0	0	0	0	0
F.3.	Daně a poplatky	385	166	220	254	323
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	0	0	0	0	0
F.5.	Jiné provozní náklady	1 076	1 350	478	990	1 026
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	1 248	1 020	1 947	853	2 982
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	512	540	521	428	672
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-485	-514	-497	-521	-765
**.	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	763	506	1 450	332	2 217
L.1.	Daň z příjmů splatná	190	136	286	0	0
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	0	0	0	0	1 058
***.	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	573	370	1 164	332	1 159

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 4 Vertikální analýza rozvahy – AUTOKLEVER spol. s r.o.

VERTIKÁLNÍ ANALÝZA ROZVAHY		2013	2014	2015	2016	2017
	AKTIVA CELKEM	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
B.	Stálá aktiva	45,11%	63,76%	51,48%	37,04%	56,32%
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,23%
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	45,11%	63,76%	51,48%	37,04%	56,09%
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.	Oběžná aktiva	54,89%	36,24%	48,52%	62,96%	43,68%
C.I.	Zásoby	36,51%	21,84%	32,78%	42,51%	23,69%
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	10,43%	9,52%	6,55%	13,26%	12,24%
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	0,29%	0,26%	0,27%	1,21%	0,41%
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.IV.	Peněžní prostředky	7,66%	4,62%	8,92%	5,98%	7,35%
	PASIVA CELKEM	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
A.	Vlastní kapitál	22,89%	25,42%	23,87%	19,16%	13,51%
A.I.	Základní kapitál	5,13%	5,48%	4,59%	3,56%	2,29%
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	0,15%	0,16%	0,14%	0,11%	0,07%
A.III.	Fondy ze zisku	0,51%	0,55%	0,46%	0,36%	0,23%
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	15,70%	18,27%	16,13%	14,57%	9,67%
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	1,40%	0,96%	2,55%	0,56%	1,26%
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
B.	Rezervy	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.I.	Dlouhodobé závazky	27,57%	43,59%	33,15%	23,12%	31,33%
C.II.	Krátkodobé závazky	49,54%	30,97%	42,98%	57,72%	55,13%
C.III.	Časové rozlišení pasiv	0,00%	0,02%	0,00%	0,00%	0,03%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 5 Horizontální analýza rozvahy – AUTOKLEVER spol.

s r.o.

HORIZONTÁLNÍ ANALÝZA ROZVAHY		14 13	15 14	16 15	17 16
	AKTIVA CELKEM	-6,38%	19,18%	28,89%	55,72%
A.	<i>Pohledávky za upsaný základní kapitál</i>				
B.	<i>Stálá aktiva</i>	32,33%	-3,77%	-7,27%	136,79%
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek				
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	32,33%	-3,77%	-7,27%	135,84%
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek				
C.	<i>Oběžná aktiva</i>	-38,19%	59,56%	67,25%	8,03%
C.I.	<i>Zásoby</i>	-44,00%	78,92%	67,15%	-13,23%
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	-14,54%	-18,00%	160,89%	43,75%
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	-15,83%	22,77%	473,39%	-47,26%
C.III.	Krátkodobý finanční majetek				
C.IV.	Peněžní prostředky	-43,54%	129,89%	-13,49%	91,12%
	PASIVA CELKEM	-6,38%	19,18%	28,89%	55,72%
A.	<i>Vlastní kapitál</i>	3,95%	11,93%	3,47%	9,81%
A.I.	Základní kapitál	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	0,00%	0,00%	0,00%	-3,23%
A.III.	Fondy ze zisku	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	8,91%	5,27%	16,42%	3,28%
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	-35,43%	214,59%	-71,48%	249,10%
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)				
B.	<i>Rezervy</i>				
C.I.	Dlouhodobé závazky	48,00%	-9,37%	-10,12%	111,05%
C.II.	Krátkodobé závazky	-41,46%	65,40%	73,08%	48,73%
C.III.	Časové rozlišení pasiv		-100,00%		

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 6 Vertikální analýza výkazu zisku a ztráty – AUTOKLEVER spol. s r.o.

VERTIKÁLNÍ ANALÝZA VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY		2013	2014	2015	2016	2017
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	8,29%	9,66%	9,31%	22,76%	8,16%
II.	Tržby za prodej zboží	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	92,36%	93,32%	91,28%	93,12%	85,14%
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	3,24%	2,82%	2,25%	11,90%	7,84%
A.3.	Služby	4,07%	4,52%	4,91%	6,33%	4,04%
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	-0,01%	0,00%	-0,06%	0,00%	0,00%
D.1.	Mzdové náklady	6,22%	6,75%	6,81%	7,29%	5,85%
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	3,75%	4,45%	4,41%	4,27%	2,95%
III.	Ostatní provozní výnosy	9,13%	10,81%	9,87%	9,74%	6,46%
F.	Ostatní provozní náklady	3,73%	4,78%	4,50%	6,05%	4,49%
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	1,94%	1,59%	2,85%	1,23%	2,38%
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	0,80%	0,84%	0,76%	0,62%	0,54%
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-0,75%	-0,80%	-0,73%	-0,75%	-0,61%
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	1,19%	0,79%	2,12%	0,48%	1,77%
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	0,89%	0,58%	1,70%	0,48%	0,92%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 7 Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty – AUTOKLEVER spol. s r.o.

HORIZONTÁLNÍ ANALÝZA VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY		14 13	15 14	16 15	17 16
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	16,55%	2,27%	147,87%	-35,01%
II.	Tržby za prodej zboží	-0,05%	6,12%	1,44%	81,28%
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	0,98%	3,80%	3,48%	65,75%
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	-12,90%	-15,52%	436,74%	19,54%
A.3.	Služby	10,90%	15,13%	30,85%	15,75%
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	112,50%	-4500,00%	100,00%	
D.1.	Mzdové náklady	8,55%	7,07%	8,62%	45,33%
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	18,49%	5,24%	-1,82%	25,11%
III.	Ostatní provozní výnosy	18,32%	-3,15%	0,12%	20,33%
F.	Ostatní provozní náklady	28,14%	-0,23%	36,44%	34,63%
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	-18,27%	90,88%	-56,19%	249,59%
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	5,47%	-3,52%	-17,85%	57,01%
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-5,98%	3,31%	-4,83%	-46,83%
**.	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	-33,68%	186,56%	-77,10%	567,77%
***.	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	-35,43%	214,59%	-71,48%	249,10%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 8 Aktiva – AUTO TOMAN, s.r.o.

ROZVAHA (v tis. Kč)		2013	2014	2015	2016	2017
	AKTIVA CELKEM	23 156	24 841	50 441	54 627	52 694
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	0	0	0	0	0
B.	Stálá aktiva	10 815	11 598	35 142	40 324	38 664
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.I.1.	Nehmotné výsledky vývoje	0	0	0	0	0
B.I.2.1.	Software	0	0	0	0	0
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva	0	0	0	0	0
B.I.3.	Goodwill	0	0	0	0	0
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	10 815	11 598	35 142	40 324	38 664
B.II.1.1.	Pozemky	1 067	1 067	11 440	11 440	11 642
B.II.1.2.	Stavby	5 448	3 709	3 330	18 562	17 739
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	4 285	6 434	6 305	8 118	7 072
B.II.3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	0	0	0	0	0
B.II.4.1.	Pěstitelské celky trvalých porostů	0	0	0	0	0
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny	0	0	0	0	0
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	15	7	0	0	0
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	0	0	0	0	0
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	0	381	14 067	2 204	2 211
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0	0
C.	Oběžná aktiva	12 341	13 243	15 299	14 303	14 030
C.I.	Zásoby	9 374	9 787	9 738	10 854	11 305
C.I.1.	Materiál	93	93	93	93	0
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	0	0	0	0	0
C.I.3.1.	Výrobky	0	0	0	0	0
C.I.3.2.	Zboží	9 281	9 694	9 645	10 761	11 305
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	0	0	0	0	0
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	0	0	0	0	0
C.II.	Pohledávky	2 100	3 371	5 187	3 162	2 656
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	3	0	0	0	78
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	0	0	0	0	0
C.II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.II.1.4.	Odložená daňová pohledávka	0	0	0	0	0
C.II.1.5.1.	Pohledávky za společníky	0	0	0	0	0
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	0	0	0	0	0
C.II.1.5.3.	Dohadné účty aktivní	3	0	0	0	78
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky	0	0			0
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	1 919	3 167	4 802	2 948	2 391
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	1 664	3 068	4 304	2 718	2 357
C.II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.II.2.4.1.	Pohledávky za společníky	0	0	0	0	0
C.II.2.4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	0	0	0	0	0
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	173	3	19	35	13
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	11	14	269	23	14
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	0	0	0	0	0
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	71	82	210	172	7
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	178	204	385	214	187
C.II.3.1.	Náklady příštích období	103	144	288	214	187
C.II.3.2.	Komplexní náklady příštích období	0	0	0	0	0
C.II.3.3.	Příjmy příštích období	75	60	97	0	0
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	0	0	0	0	0
C.IV.	Peněžní prostředky	867	85	374	287	69
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	44	35	134	78	33
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	823	50	240	209	36

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 9 Pasiva – AUTO TOMAN, s.r.o.

ROZVAHA (v tis. Kč)		2013	2014	2015	2016	2017
	PASIVA CELKEM	23 156	24 841	50 441	54 627	52 694
A.	Vlastní kapitál	8 061	8 371	8 490	8 496	8 696
A.I.	Základní kapitál	100	100	100	100	100
A.I.1.	Základní kapitál	100	100	100	100	100
A.I.2.	Vlastní podíly (-)	0	0	0	0	0
A.I.3.	Změny základního kapitálu	0	0	0	0	0
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	119	119	119	119	119
A.II.1.	Ážio	0	0	0	0	0
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	119	119	119	119	119
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	0	0	0	0	0
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	0	0	0	0	0
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	0	0	0	0	0
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	0	0	0	0	0
A.III.	Fondy ze zisku	12	12	12	12	12
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	12	12	12	12	12
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	0	0	0	0	0
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	8 035	7 829	8 141	8 264	8 265
A.IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	8 035	7 829	8 141	8 264	8 265
A.IV.2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	0	0	0	0	0
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	-205	311	118	1	200
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	0	0	0	0	0
B.	Rezervy	0	0	0	0	0
B.1.	Rezerva na důchody a podobné závazky	0	0	0	0	0
B.2.	Rezerva na daň z příjmů	0	0	0	0	0
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	0	0	0	0	0
B.4.	Ostatní rezervy	0	0	0	0	0
C.	Závazky	15 095	16 470	41 951	46 131	43 998
C.I.	Dlouhodobé závazky	3 128	4 155	15 168	25 162	22 647
C.I.1.	Vydané dluhopisy	0	0	0	0	0
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	0	0	10 298	16 116	13 509
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	0	0	0	0	0
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů	2 728	3 382	5 274	8 790	9 090
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	0	0	0	0	0
C.I.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.I.7.	Závazky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.I.8.	Odložený daňový závazek	0	0	0	0	0
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům	0	-3	0	0	0
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní	400	776	-404	256	48
C.I.9.3.	Jiné závazky	0	0	0	0	0
C.II.	Krátkodobé závazky	11 966	12 315	26 783	20 969	21 351
C.II.1.	Vydané dluhopisy	0	0	0	0	0
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím	0	0	0	0	0
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	0	52	224	29	596
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	6 248	7 073	18 023	8 505	7 665
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě	0	0	0	0	0
C.II.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.II.7.	Závazky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům	5 318	4 826	7 790	10 270	10 110
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci	0	0	0	0	0
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	189	192	207	195	238
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	127	134	129	144	171
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	27	23	0	211	414
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	0	0	0	0	0
C.II.8.7.	Jiné závazky	57	15	410	1 615	2 157
C.III.	Časové rozlišení pasiv	1	0	0	0	0
C.III.1.	Výdaje příštích období	1	0	0	0	0
C.III.2.	Výnosy příštích období	0	0	0	0	0

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 10 Výkaz zisku a ztráty – AUTO TOMAN, s.r.o.

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY (v tis. Kč)		2013	2014	2015	2016	2017
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	7 063	7 672	8 754	9 044	11 090
II.	Tržby za prodej zboží	36 775	41 190	53 059	51 527	73 835
A.	Výkonová spotřeba	37 099	41 505	52 797	50 377	72 438
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	32 500	36 481	46 980	44 829	66 639
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	1 515	1 424	1 725	1 684	1 395
A.3.	Služby	3 084	3 600	4 092	3 864	4 404
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	0	0	0	0	0
C.	Aktivace (-)	0	0	0	0	0
D.	Osobní náklady	4 744	5 206	5 028	5 827	6 290
D.1.	Mzdové náklady	3 412	3 721	3 650	4 253	4 503
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	1 216	1 360	1 266	1 450	1 646
D.2.2.	Ostatní náklady	116	125	112	124	141
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	2 653	2 712	3 852	5 214	6 184
III.	Ostatní provozní výnosy	2 758	4 468	2 833	7 156	8 213
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	1 623	3 163	1 970	5 268	6 835
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	0	0	0	0	0
III.3.	Jiné provozní výnosy	1 135	1 305	863	1 888	1 378
F.	Ostatní provozní náklady	1 874	3 209	2 319	5 458	7 056
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	1 119	2 544	1 567	4 392	5 911
F.2.	Prodaný materiál	0	0	0	0	0
F.3.	Daně a poplatky	153	145	146	166	179
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	0	0	0	0	0
F.5.	Jiné provozní náklady	602	520	606	900	966
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	226	698	650	851	1 170
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	181	135	263	605	670
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-330	-268	-436	-773	-840
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	-120	403	214	78	330
L.1.	Daň z příjmů splatná	85	92	68	77	130
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	0	0	0	0	0
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	-205	311	146	1	200

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 11 Vertikální analýza rozvahy – AUTO TOMAN, s.r.o.

VERTIKÁLNÍ ANALÝZA ROZVAHY		2013	2014	2015	2016	2017
	AKTIVA CELKEM	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
B.	Stálá aktiva	46,70%	46,69%	69,67%	73,82%	73,37%
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	46,70%	46,69%	69,67%	73,82%	73,37%
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.	Oběžná aktiva	53,30%	53,31%	30,33%	26,18%	26,63%
C.I.	Zásoby	40,48%	39,40%	19,31%	19,87%	21,45%
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	0,01%	0,00%	0,00%	0,00%	0,15%
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	8,29%	12,75%	9,52%	5,40%	4,54%
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	0,77%	0,82%	0,76%	0,39%	0,35%
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.IV.	Peněžní prostředky	3,74%	0,34%	0,74%	0,53%	0,13%
	PASIVA CELKEM	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
A.	Vlastní kapitál	34,81%	33,70%	16,83%	15,55%	16,50%
A.I.	Základní kapitál	0,43%	0,40%	0,20%	0,18%	0,19%
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	0,51%	0,48%	0,24%	0,22%	0,23%
A.III.	Fondy ze zisku	0,05%	0,05%	0,02%	0,02%	0,02%
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	34,70%	31,52%	16,14%	15,13%	15,68%
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	-0,89%	1,25%	0,23%	0,00%	0,38%
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
B.	Rezervy	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.I.	Dlouhodobé závazky	13,51%	16,73%	30,07%	46,06%	42,98%
C.II.	Krátkodobé závazky	51,68%	49,58%	53,10%	38,39%	40,52%
C.III.	Časové rozlišení pasiv	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 12 Horizontální analýza rozvahy – AUTO TOMAN, s.r.o.

HORIZONTÁLNÍ ANALÝZA ROZVAHY		14 13	15 14	16 15	17 16
	AKTIVA CELKEM	7,28%	103,06%	8,30%	-3,54%
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál				
B.	Stálá aktiva	7,24%	203,00%	14,75%	-4,12%
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek				
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	7,24%	203,00%	14,75%	-4,12%
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek				
C.	Oběžná aktiva	7,31%	15,53%	-6,51%	-1,91%
C.I.	Zásoby	4,41%	-0,50%	11,46%	4,16%
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	-100,00%			
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	65,03%	51,63%	-38,61%	-18,89%
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	14,61%	88,73%	-44,42%	-12,62%
C.III.	Krátkodobý finanční majetek				
C.IV.	Peněžní prostředky	-90,20%	340,00%	-23,26%	-75,96%
	PASIVA CELKEM	7,28%	103,06%	8,30%	-3,54%
A.	Vlastní kapitál	3,85%	1,42%	0,07%	2,35%
A.I.	Základní kapitál	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
A.III.	Fondy ze zisku	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	-2,56%	3,99%	1,51%	0,01%
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	251,71%	-62,06%	-99,15%	19900,00%
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)				
B.	Rezervy				
C.I.	Dlouhodobé závazky	32,83%	265,05%	65,89%	-10,00%
C.II.	Krátkodobé závazky	2,92%	117,48%	-21,71%	1,82%
C.III.	Časové rozlišení pasiv	-100,00%			

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 13 Vertikální analýza výkazu zisku a ztráty – AUTO

TOMAN, s.r.o.

VERTIKÁLNÍ ANALÝZA VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY		2013	2014	2015	2016	2017
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	19,21%	18,63%	16,50%	17,55%	15,02%
II.	Tržby za prodej zboží	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	88,38%	88,57%	88,54%	87,00%	90,25%
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	4,12%	3,46%	3,25%	3,27%	1,89%
A.3.	Služby	8,39%	8,74%	7,71%	7,50%	5,96%
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
D.1.	Mzdové náklady	9,28%	9,03%	6,88%	8,25%	6,10%
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	7,21%	6,58%	7,26%	10,12%	8,38%
III.	Ostatní provozní výnosy	7,50%	10,85%	5,34%	13,89%	11,12%
F.	Ostatní provozní náklady	5,10%	7,79%	4,37%	10,59%	9,56%
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	0,61%	1,69%	1,23%	1,65%	1,58%
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	0,49%	0,33%	0,50%	1,17%	0,91%
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-0,90%	-0,65%	-0,82%	-1,50%	-1,14%
**.	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	-0,33%	0,98%	0,40%	0,15%	0,45%
***.	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	-0,56%	0,76%	0,28%	0,00%	0,27%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 14 Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty – AUTO TOMAN, s.r.o.

HORIZONTÁLNÍ ANALÝZ VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY		14 13	15 14	16 15	17 16
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	8,62%	14,10%	3,31%	22,62%
II.	Tržby za prodej zboží	12,01%	28,82%	-2,89%	43,29%
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	12,25%	28,78%	-4,58%	48,65%
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	-6,01%	21,14%	-2,38%	-17,16%
A.3.	Služby	16,73%	13,67%	-5,57%	13,98%
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)				
D.1.	Mzdové náklady	9,06%	-1,91%	16,52%	5,88%
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	2,22%	42,04%	35,36%	18,60%
III.	Ostatní provozní výnosy	62,00%	-36,59%	152,59%	14,77%
F.	Ostatní provozní náklady	71,24%	-27,73%	135,36%	29,28%
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	208,85%	-6,88%	30,92%	37,49%
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	-25,41%	94,81%	130,04%	10,74%
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	18,79%	-62,69%	-77,29%	-8,67%
**.	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	435,83%	-46,90%	-63,55%	323,08%
***.	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	251,71%	-53,05%	-99,32%	19900,00%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 15 Aktiva – AUTOZÍTKA s.r.o.

ROZVAHA (v tis. Kč)		2013	2014	2015	2016	2017
	AKTIVA CELKEM	73 950	82 998	69 476	73 310	80 006
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	0	0	0	0	0
B.	Stálá aktiva	47 500	45 369	46 874	43 785	42 666
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.I.1.	Nehmotné výsledky vývoje	0	0	0	0	0
B.I.2.1.	Software	0	0	0	0	0
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva	0	0	0	0	0
B.I.3.	Goodwill	0	0	0	0	0
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	47 500	45 369	46 874	43 785	42 666
B.II.1.1.	Pozemky	786	786	786	786	786
B.II.1.2.	Stavby	36 279	35 719	35 301	33 935	33 310
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	9 760	8 849	10 772	9 022	8 547
B.II.3.	Oceňovací rozdíly k nabytému majetku	0	0	0	0	0
B.II.4.1.	Pěstitelské celky trvalých porostů	0	0	0	0	0
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny	0	0	0	0	0
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	0	0	0	0	0
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	0	0	0	0	0
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	675	15	15	42	23
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0	0
C.	Oběžná aktiva	26 450	37 629	22 602	29 525	37 340
C.I.	Zásoby	17 179	26 438	15 936	18 208	26 057
C.I.1.	Materiál	1 203	1 336	1 451	1 535	1 189
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	92	0	0	0	0
C.I.3.1.	Výrobky	0	0	0	0	0
C.I.3.2.	Zboží	15 842	25 073	14 456	16 644	24 851
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	42	29	29	29	17
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	0	0	0	0	0
C.II.	Pohledávky	5 984	6 733	4 831	6 658	8 560
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	0	0	0	0	108
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	0	0	0	0	0
C.II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.II.1.4.	Odložená daňová pohledávka	0	0	0	0	108
C.II.1.5.1.	Pohledávky za společníky	0	0	0	0	0
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	0	0	0	0	0
C.II.1.5.3.	Dohadné účty aktivní	0	0	0	0	0
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky	0	0	0	0	0
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	5 847	6 561	4 208	6 196	7 952
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	4 260	2 376	2 818	4 318	6 192
C.II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.II.2.4.1.	Pohledávky za společníky	0	0	0	0	0
C.II.2.4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	0	0	0	0	0
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	71	2 721	79	219	1 654
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	1 160	1 281	1 309	394	103
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	70	183	0	1 265	3
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	286	0	2	0	0
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	137	172	623	462	500
C.II.3.1.	Náklady příštích období	137	172	377	462	500
C.II.3.2.	Komplexní náklady příštích období	0	0	0	0	0
C.II.3.3.	Příjmy příštích období	0	0	246	0	0
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	0	0	0	0	0
C.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.III.2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek	0	0	0	0	0
C.IV.	Peněžní prostředky	3 287	4 458	1 835	4 659	2 723
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	362	1 133	259	214	475
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	2 925	3 325	1 576	4 445	2 248

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 16 Pasiva – AUTOZÍTKA s.r.o.

ROZVAHA (v tis. Kč)		2013	2014	2015	2016	2017
	PASIVA CELKEM	73 950	82 998	69 476	73 310	80 006
A.	Vlastní kapitál	44 989	44 608	46 808	45 821	45 164
A.I.	Základní kapitál	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000
A.I.1.	Základní kapitál	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000
A.I.2.	Vlastní podíly (-)	0	0	0	0	0
A.I.3.	Změny základního kapitálu	0	0	0	0	0
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	3 842	3 842	3 842	0	0
A.II.1.	Ážio	0	0	0	0	0
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	3 842	3 842	3 842	0	0
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	0	0	0	0	0
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	0	0	0	0	0
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	0	0	0	0	0
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	0	0	0	0	0
A.III.	Fondy ze zisku	100	100	0	0	0
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	100	100	0	0	0
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	0	0	0	0	0
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	39 418	40 047	39 246	45 003	44 202
A.IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	39 418	40 047	39 246	45 003	44 202
A.IV.2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	0	0	0	0	0
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	629	-381	2 720	-182	-38
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	0	0	0	0	0
B.	Rezervy	0	0	0	0	0
B.1.	Rezerva na důchody a podobné závazky	0	0	0	0	0
B.2.	Rezerva na daň z příjmů	0	0	0	0	0
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	0	0	0	0	0
B.4.	Ostatní rezervy	0	0	0	0	0
C.	Závazky	28 961	38 390	22 668	27 489	34 842
C.I.	Dlouhodobé závazky	4 589	3 577	2 982	2 859	1 672
C.I.1.	Vydané dluhopisy	0	0	0	0	0
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	4 362	3 404	2 819	2 729	1 672
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	0	0	0	0	0
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů	0	0	0	0	0
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	0	0	0	0	0
C.I.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.I.7.	Závazky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.I.8.	Odložený daňový závazek	227	173	163	130	0
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům	0	0	0	0	0
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní	0	0	0	0	0
C.I.9.3.	Jiné závazky	0	0	0	0	0
C.II.	Krátkodobé závazky	24 001	34 214	18 860	24 376	33 170
C.II.1.	Vydané dluhopisy	0	0	0	0	0
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím	1 105	1 333	1 338	1 602	1 743
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	1 082	745	191	836	771
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	17 206	27 768	13 428	18 819	28 518
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě	0	0	0	0	0
C.II.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.II.7.	Závazky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům	213	183	2 340	2 239	1 242
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci	0	0	0	0	0
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	644	583	551	501	711
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	359	324	300	345	425
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	317	88	1 062	376	335
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	-125	-10	-350	-342	-586
C.II.8.7.	Jiné závazky	3 200	3 200	0	0	11
C.III.	Časové rozlišení pasiv	371	599	826	254	0
C.III.1.	Výdaje příštích období	371	599	826	254	0
C.III.2.	Výnosy příštích období	0	0	0	0	0

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 17 Výkaz zisku a ztráty – AUTOZÍTKA s.r.o.

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY (v tis. Kč)		2013	2014	2015	2016	2017
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	34 930	33 732	34 819	32 580	38 326
II.	Tržby za prodej zboží	108 757	114 457	128 777	116 471	113 073
A.	Výkonová spotřeba	130 522	135 044	149 704	137 810	135 986
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	102 125	107 054	123 363	114 233	109 970
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	18 095	16 751	17 213	17 058	19 649
A.3.	Služby	10 302	11 239	9 128	6 519	6 367
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	-92	92	0	0	0
C.	Aktivace (-)	-51	-44	-38	-26	-19
D.	Osobní náklady	13 273	13 398	11 683	12 107	14 060
D.1.	Mzdové náklady	9 612	9 634	8 484	8 813	10 136
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	3 052	3 116	2 625	2 784	3 252
D.2.2.	Ostatní náklady	609	648	574	510	672
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	3 806	4 365	4 675	4 888	5 996
III.	Ostatní provozní výnosy	7 224	3 298	7 617	7 493	6 870
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	2 058	636	639	1 057	300
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	0	0	0	0	0
III.3.	Jiné provozní výnosy	5 166	2 662	6 978	6 436	6 570
F.	Ostatní provozní náklady	2 250	-1 310	1 464	1 516	1 578
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	249	0	0	186	41
F.2.	Prodaný materiál	0	0	0	0	0
F.3.	Daně a poplatky	493	315	341	334	351
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	0	0	0	0	0
F.5.	Jiné provozní náklady	1 508	-1 625	1 123	996	1 186
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	1 203	-58	3 725	249	668
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	294	248	204	207	203
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-444	-376	-362	-430	-703
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	759	-434	3 363	-181	-35
L.1.	Daň z příjmů splatná	240	0	654	33	241
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	-110	-53	-11	-32	-238
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	629	-381	2 720	-182	-38

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 18 Vertikální analýza rozvahy – AUTOZÍTKA s.r.o.

VERTIKÁLNÍ ANALÝZA ROZVAHY		2013	2014	2015	2016	2017
	AKTIVA CELKEM	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
B.	Stálá aktiva	64,23%	54,66%	67,47%	59,73%	53,33%
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	64,23%	54,66%	67,47%	59,73%	53,33%
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.	Oběžná aktiva	35,77%	45,34%	32,53%	40,27%	46,67%
C.I.	Zásoby	23,23%	31,85%	22,94%	24,84%	32,57%
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,13%
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	7,91%	7,91%	6,06%	8,45%	9,94%
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	0,19%	0,21%	0,90%	0,63%	0,62%
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.IV.	Peněžní prostředky	4,44%	5,37%	2,64%	6,36%	3,40%
	PASIVA CELKEM	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
A.	Vlastní kapitál	60,84%	53,75%	67,37%	62,50%	56,45%
A.I.	Základní kapitál	1,35%	1,20%	1,44%	1,36%	1,25%
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	5,20%	4,63%	5,53%	0,00%	0,00%
A.III.	Fondy ze zisku	0,14%	0,12%	0,00%	0,00%	0,00%
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	53,30%	48,25%	56,49%	61,39%	55,25%
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	0,85%	-0,46%	3,92%	-0,25%	-0,05%
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
B.	Rezervy	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.I.	Dlouhodobé závazky	6,21%	4,31%	4,29%	3,90%	2,09%
C.II.	Krátkodobé závazky	32,46%	41,22%	27,15%	33,25%	41,46%
C.III.	Časové rozlišení pasiv	0,50%	0,72%	1,19%	0,35%	0,00%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 19 Horizontální analýza rozvahy – AUTOZÍTKA s.r.o.

HORIZONTÁLNÍ ANALÝZA ROZVAHY		14 13	15 14	16 15	17 16
	AKTIVA CELKEM	12,24%	-16,29%	5,52%	9,13%
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál				
B.	Stálá aktiva	-4,49%	3,32%	-6,59%	-2,56%
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek				
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	-4,49%	3,32%	-6,59%	-2,56%
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek				
C.	Oběžná aktiva	42,26%	-39,93%	30,63%	26,47%
C.I.	Zásoby	53,90%	-39,72%	14,26%	43,11%
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	12,21%	-35,86%	47,24%	28,34%
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	25,55%	262,21%	-25,84%	8,23%
C.III.	Krátkodobý finanční majetek				
C.IV.	Peněžní prostředky	35,63%	-58,84%	153,90%	-41,55%
	PASIVA CELKEM	12,24%	-16,29%	5,52%	9,13%
A.	Vlastní kapitál	-0,85%	4,93%	-2,11%	-1,43%
A.I.	Základní kapitál	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	0,00%	0,00%	-100,00%	
A.III.	Fondy ze zisku	0,00%	-100,00%		
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	1,60%	-2,00%	14,67%	-1,78%
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	-160,57%	813,91%	-106,69%	79,12%
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)				
B.	Rezervy				
C.I.	Dlouhodobé závazky	-22,05%	-16,63%	-4,12%	-41,52%
C.II.	Krátkodobé závazky	42,55%	-44,88%	29,25%	36,08%
C.III.	Časové rozlišení pasiv	61,46%	37,90%	-69,25%	-100,00%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 20 Vertikální analýza výkazu zisku a ztráty – AUTOZÍTKA

S.R.O.

VERTIKÁLNÍ ANALÝZA VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY		2013	2014	2015	2016	2017
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	32,12%	29,47%	27,04%	27,97%	33,89%
II.	Tržby za prodej zboží	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	93,90%	93,53%	95,80%	98,08%	97,26%
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	16,64%	14,64%	13,37%	14,65%	17,38%
A.3.	Služby	9,47%	9,82%	7,09%	5,60%	5,63%
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	-0,08%	0,08%	0,00%	0,00%	0,00%
D.1.	Mzdové náklady	8,84%	8,42%	6,59%	7,57%	8,96%
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	3,50%	3,81%	3,63%	4,20%	5,30%
III.	Ostatní provozní výnosy	6,64%	2,88%	5,91%	6,43%	6,08%
F.	Ostatní provozní náklady	2,07%	-1,14%	1,14%	1,30%	1,40%
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	1,11%	-0,05%	2,89%	0,21%	0,59%
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	0,27%	0,22%	0,16%	0,18%	0,18%
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-0,41%	-0,33%	-0,28%	-0,37%	-0,62%
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	0,70%	-0,38%	2,61%	-0,16%	-0,03%
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	0,58%	-0,33%	2,11%	-0,16%	-0,03%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 21 Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty – AUTOZÍTKA s.r.o.

HORIZONTÁLNÍ ANALÝZA VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY		14 13	15 14	16 15	17 16
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	-3,43%	3,22%	-6,43%	17,64%
II.	Tržby za prodej zboží	5,24%	12,51%	-9,56%	-2,92%
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	4,83%	15,23%	-7,40%	-3,73%
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	-7,43%	2,76%	-0,90%	15,19%
A.3.	Služby	9,10%	-18,78%	-28,58%	-2,33%
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	200,00%	-100,00%		
D.1.	Mzdové náklady	0,23%	-11,94%	3,88%	15,01%
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	14,69%	7,10%	4,56%	22,67%
III.	Ostatní provozní výnosy	-54,35%	130,96%	-1,63%	-8,31%
F.	Ostatní provozní náklady	-158,22%	211,76%	3,55%	4,09%
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	-104,82%	6522,41%	-93,32%	168,27%
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	-15,65%	-17,74%	1,47%	-1,93%
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	15,32%	3,72%	-18,78%	-63,49%
**.	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	-157,18%	874,88%	-105,38%	80,66%
***.	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	-160,57%	813,91%	-106,69%	79,12%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 22 Aktiva – Autostop, spol. s r.o.

ROZVAHA (v tis. Kč)		2013	2014	2015	2016	2017
	AKTIVA CELKEM	29 063	27 952	31 421	36 108	45 077
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	0	0	0	0	0
B.	Stálá aktiva	12 563	11 326	15 707	15 630	19 800
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.I.1.	Nehmotné výsledky vývoje	0	0	0	0	0
B.I.2.1.	Software	0	0	0	0	0
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva	0	0	0	0	0
B.I.3.	Goodwill	0	0	0	0	0
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	12 563	11 326	15 707	15 630	19 800
B.II.1.1.	Pozemky	3 763	3 763	3 763	3 763	3 763
B.II.1.2.	Stavby	4 777	4 671	7 686	7 289	7 507
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	3 630	2 784	4 247	4 024	8 522
B.II.3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	0	0	0	0	0
B.II.4.1.	Pěstitelské celky trvalých porostů	0	0	0	0	0
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny	0	0	0	0	0
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	15	13	11	10	8
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	0	0	0	0	0
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	378	95	0	544	0
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0	0
C.	Oběžná aktiva	16 500	16 626	15 714	20 478	25 277
C.I.	Zásoby	8 788	9 221	7 974	9 245	13 754
C.I.1.	Materiál	0	0	0	0	0
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	276	145	376	398	68
C.I.3.1.	Výrobky	0	0	0	0	0
C.I.3.2.	Zboží	8 512	9 076	7 598	8 847	13 686
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	0	0	0	0	0
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	0	0	0	0	0
C.II.	Pohledávky	6 592	6 886	7 204	8 852	8 889
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	8	8	8	8	8
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	0	0	0	0	0
C.II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.II.1.4.	Odložená daňová pohledávka	0	0	0	0	0
C.II.1.5.1.	Pohledávky za společníky	0	0	0	0	0
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	8	8	8	8	8
C.II.1.5.3.	Dohadné účty aktivní	0	0	0	0	0
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky	0	0	0	0	0
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	5 200	5 690	5 616	7 358	7 166
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	4 521	4 424	4 273	5 801	5 290
C.II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.II.2.4.1.	Pohledávky za společníky	0	0	0	0	0
C.II.2.4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	0	0	0	0	0
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	0	0	0	114	364
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	402	690	686	1 041	868
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	0	0	0	0	0
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	277	576	657	402	644
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	1 384	1 188	1 580	1 486	1 715
C.II.3.1.	Náklady příštích období	552	369	153	121	221
C.II.3.2.	Komplexní náklady příštích období	0	0	0	0	0
C.II.3.3.	Příjmy příštích období	832	819	1 427	1 365	1 494
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	0	0	0	0	0
C.IV.	Peněžní prostředky	1 120	519	536	2 381	2 634
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	540	146	64	63	103
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	580	373	472	2 318	2 531

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 23 Pasiva – Autostop, spol. s r.o.

ROZVAHA (v tis. Kč)		2013	2014	2015	2016	2017
	PASIVA CELKEM	29 063	27 952	31 421	36 108	45 077
A.	Vlastní kapitál	123	1 938	2 822	4 113	3 377
A.I.	Základní kapitál	100	100	100	100	100
A.I.1.	Základní kapitál	100	100	100	100	100
A.I.2.	Vlastní podíly (-)	0	0	0	0	0
A.I.3.	Změny základního kapitálu	0	0	0	0	0
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	0	0	0	0	0
A.II.1.	Ážio	0	0	0	0	0
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	0	0	0	0	0
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	0	0	0	0	0
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	0	0	0	0	0
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	0	0	0	0	0
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	0	0	0	0	0
A.III.	Fondy ze zisku	44	44	44	44	44
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	10	10	10	10	10
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	34	34	34	34	34
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	-1 102	-21	1 795	2 678	3 969
A.IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	-1 102	-21	1 795	2 678	3 969
A.IV.2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	0	0	0	0	0
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	1 081	1 815	883	1 291	-736
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	0	0	0	0	0
B.	Rezervy	0	0	449	489	512
B.1.	Rezerva na důchody a podobné závazky	0	0	0	0	0
B.2.	Rezerva na daň z příjmů	0	0	0	0	0
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	0	0	0	0	0
B.4.	Ostatní rezervy	0	0	449	489	512
C.	Závazky	28 940	26 014	28 150	31 506	41 188
C.I.	Dlouhodobé závazky	4 997	3 395	6 347	8 906	6 282
C.I.1.	Vydané dluhopisy	0	0	0	0	0
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	0	0	0	0	0
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	950	700	700	575	450
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů	0	0	0	0	0
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	0	0	0	0	0
C.I.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.I.7.	Závazky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.I.8.	Odložený daňový závazek	0	0	0	0	0
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům	0	0	0	0	0
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní	0	0	0	0	0
C.I.9.3.	Jiné závazky	4 047	2 695	5 647	8 331	5 832
C.II.	Krátkodobé závazky	23 191	22 004	21 177	21 722	33 970
C.II.1.	Vydané dluhopisy	0	0	0	0	0
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím	8 086	6 660	2 121	1 980	1 805
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	308	109	58	30	229
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	11 711	12 115	11 160	14 670	25 185
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě	0	0	0	0	0
C.II.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0	0	0
C.II.7.	Závazky - podstatný vliv	0	0	0	0	0
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům	1 004	1 404	1 004	1 004	1 004
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci	724	0	0	0	0
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	571	600	710	745	878
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	352	725	417	450	518
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	399	354	416	290	143
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	0	0	0	0	175
C.II.8.7.	Jiné závazky	36	37	5 291	2 553	4 033
C.III.	Časové rozlišení pasiv	752	615	626	878	936
C.III.1.	Výdaje příštích období	752	615	622	874	936
C.III.2.	Výnosy příštích období	0	0	4	4	0

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 24 Výkaz zisku a ztráty – Autostop, spol. s r.o.

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY (v tis. Kč)		2013	2014	2015	2016	2017
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	34 037	30 906	33 403	35 568	37 979
II.	Tržby za prodej zboží	37 141	48 808	58 349	71 749	69 728
A.	Výkonová spotřeba	54 252	62 423	72 447	86 675	84 896
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	35 295	46 368	52 348	65 839	63 198
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	14 281	11 423	15 714	16 684	17 317
A.3.	Služby	4 676	4 632	4 385	4 152	4 381
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	-276	-145	-376	-22	0
C.	Aktivace (-)	-190	-202	-172	-352	0
D.	Osobní náklady	13 627	13 601	14 525	16 479	17 602
D.1.	Mzdové náklady	9 897	9 867	10 549	11 999	12 822
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	3 365	3 366	3 593	4 075	4 367
D.2.2.	Ostatní náklady	365	368	383	405	413
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	1 752	2 195	2 993	2 316	4 681
III.	Ostatní provozní výnosy	2 451	3 664	2 081	3 818	3 458
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	2 402	3 492	1 855	3 818	3 388
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	0	0	0	0	0
III.3.	Jiné provozní výnosy	49	172	226	0	70
F.	Ostatní provozní náklady	2 169	2 561	2 903	3 555	4 061
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	1 718	2 209	1 710	3 087	3 110
F.2.	Prodaný materiál	0	0	0	0	0
F.3.	Daně a poplatky	213	246	229	244	287
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	0	0	449	40	23
F.5.	Jiné provozní náklady	238	106	515	184	641
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	2 295	2 945	1 513	2 484	-75
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	577	486	394	440	436
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-1 214	-1 130	-630	-1 020	-638
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	1 081	1 815	883	1 464	-713
L.1.	Daň z příjmů splatná	0	0	0	173	23
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	0	0	0	0	0
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	1 081	1 815	883	1 291	-736

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 25 Vertikální analýza rozvahy – Autostop, spol. s r.o.

VERTIKÁLNÍ ANALÝZA ROZVAHY		2013	2014	2015	2016	2017
	AKTIVA CELKEM	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
B.	Stálá aktiva	43,23%	40,52%	49,99%	43,29%	43,92%
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	43,23%	40,52%	49,99%	43,29%	43,92%
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.	Oběžná aktiva	56,77%	59,48%	50,01%	56,71%	56,08%
C.I.	Zásoby	30,24%	32,99%	25,38%	25,60%	30,51%
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	0,03%	0,03%	0,03%	0,02%	0,02%
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	17,89%	20,36%	17,87%	20,38%	15,90%
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	4,76%	4,25%	5,03%	4,12%	3,80%
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.IV.	Peněžní prostředky	3,85%	1,86%	1,71%	6,59%	5,84%
	PASIVA CELKEM	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
A.	Vlastní kapitál	0,42%	6,93%	8,98%	11,39%	7,49%
A.I.	Základní kapitál	0,34%	0,36%	0,32%	0,28%	0,22%
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
A.III.	Fondy ze zisku	0,15%	0,16%	0,14%	0,12%	0,10%
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	-3,79%	-0,08%	5,71%	7,42%	8,80%
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	3,72%	6,49%	2,81%	3,58%	-1,63%
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
B.	Rezervy	0,00%	0,00%	1,43%	1,35%	1,14%
C.I.	Dlouhodobé závazky	17,19%	12,15%	20,20%	24,66%	13,94%
C.II.	Krátkodobé závazky	79,80%	78,72%	67,40%	60,16%	75,36%
C.III.	Časové rozlišení pasiv	2,59%	2,20%	1,99%	2,43%	2,08%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 26 Horizontální analýza rozvahy – Autostop, spol. s r.o.

HORIZONTÁLNÍ ANALÝZA ROZVAHY		14 13	15 14	16 15	17 16
	AKTIVA CELKEM	-3,82%	12,41%	14,92%	24,84%
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál				
B.	Stálá aktiva	-9,85%	38,68%	-0,49%	26,68%
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek				
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	-9,85%	38,68%	-0,49%	26,68%
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek				
C.	Oběžná aktiva	0,76%	-5,49%	30,32%	23,43%
C.I.	Zásoby	4,93%	-13,52%	15,94%	48,77%
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	9,42%	-1,30%	31,02%	-2,61%
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	-14,16%	33,00%	-5,95%	15,41%
C.III.	Krátkodobý finanční majetek				
C.IV.	Peněžní prostředky	-53,66%	3,28%	344,22%	10,63%
	PASIVA CELKEM	-3,82%	12,41%	14,92%	24,84%
A.	Vlastní kapitál	1475,61%	45,61%	45,75%	-17,89%
A.I.	Základní kapitál	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
A.II.	Ážio a kapitálové fondy				
A.III.	Fondy ze zisku	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	98,09%	8647,62%	49,19%	48,21%
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	67,90%	-51,35%	46,21%	-157,01%
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)				
B.	Rezervy			8,91%	4,70%
C.I.	Dlouhodobé závazky	-32,06%	86,95%	40,32%	-29,46%
C.II.	Krátkodobé závazky	-5,12%	-3,76%	2,57%	56,39%
C.III.	Časové rozlišení pasiv	-18,22%	1,79%	40,26%	6,61%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 27 Vertikální analýza výkazu zisku a ztráty – Autostop, spol. s r.o.

VERTIKÁLNÍ ANALÝZA VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY		2013	2014	2015	2016	2017
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	91,64%	63,32%	57,25%	49,57%	54,47%
II.	Tržby za prodej zboží	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	95,03%	95,00%	89,72%	91,76%	90,64%
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	38,45%	23,40%	26,93%	23,25%	24,84%
A.3.	Služby	12,59%	9,49%	7,52%	5,79%	6,28%
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	-0,74%	-0,30%	-0,64%	-0,03%	0,00%
D.1.	Mzdové náklady	26,65%	20,22%	18,08%	16,72%	18,39%
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	4,72%	4,50%	5,13%	3,23%	6,71%
III.	Ostatní provozní výnosy	6,60%	7,51%	3,57%	5,32%	4,96%
F.	Ostatní provozní náklady	5,84%	5,25%	4,98%	4,95%	5,82%
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	6,18%	6,03%	2,59%	3,46%	-0,11%
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	1,55%	1,00%	0,68%	0,61%	0,63%
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-3,27%	-2,32%	-1,08%	-1,42%	-0,91%
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	2,91%	3,72%	1,51%	2,04%	-1,02%
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	2,91%	3,72%	1,51%	1,80%	-1,06%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

Příloha 28 Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty – Autostop, spol. s r.o.

HORIZONTÁLNÍ ANALÝZA VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY		14 13	15 14	16 15	17 16
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	-9,20%	8,08%	6,48%	6,78%
II.	Tržby za prodej zboží	31,41%	19,55%	22,97%	-2,82%
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	31,37%	12,90%	25,77%	-4,01%
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	-20,01%	37,56%	6,17%	3,79%
A.3.	Služby	-0,94%	-5,33%	-5,31%	5,52%
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	47,46%	-159,31%	94,15%	100,00%
D.1.	Mzdové náklady	-0,30%	6,91%	13,75%	6,86%
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	25,29%	36,36%	-22,62%	102,12%
III.	Ostatní provozní výnosy	49,49%	-43,20%	83,47%	-9,43%
F.	Ostatní provozní náklady	18,07%	13,35%	22,46%	14,23%
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	28,32%	-48,62%	64,18%	-103,02%
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	-15,77%	-18,93%	11,68%	-0,91%
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	6,92%	44,25%	-61,90%	37,45%
**.	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	67,90%	-51,35%	65,80%	-148,70%
***.	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	67,90%	-51,35%	46,21%	-157,01%

Zdroj: (Zpracováno dle účetních výkazů společnosti 2013–2017)

ANOTAČNÍ ZÁZNAM

AUTOR	Michaela Mádrová		
STUDIJNÍ PROGRAM/OBOR/SPECIALIZACE	6208R163 Podniková ekonomika a finanční management		
NÁZEV PRÁCE	Finanční analýza vybraných autorizovaných prodejců vozů Škoda v Moravskoslezském a Středočeském kraji		
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. Josef Horák, Ph.D.		
KATEDRA	KFU - Katedra financí a účetnictví	ROK ODEVZDÁNÍ	2019
POČET STRAN	80		
POČET OBRÁZKŮ	1		
POČET TABULEK	24		
POČET PŘÍLOH	28		
STRUČNÝ POPIS	<p>Cílem bakalářské práce je zpracování finanční analýzy vybraných autorizovaných prodejců vozů Škoda v Moravskoslezském a Středočeském kraji v letech 2013–2017.</p> <p>V první části bakalářské práce je vymezen teoretický základ finanční analýzy, který bude sloužit jako podklad pro další část.</p> <p>Druhá část bakalářské práce se zabývá výpočtem jednotlivých ukazatelů všech podniků včetně jejich komparace.</p> <p>V poslední části bakalářské práce budou shrnuty výsledky a navržena doporučení především v oblasti rentability, likvidity a zadluženosti, jež mohou vést ke zlepšení celkové finanční situace.</p>		
KLÍČOVÁ SLOVA	Finanční analýza, vertikální analýza, horizontální analýza, poměrové ukazatele, ukazatele rentability, ukazatele likvidity, ukazatele zadluženosti, ukazatele aktivity, čistý pracovní kapitál		

ANNOTATION

AUTHOR	Michaela Mádrová		
FIELD	6208R163 Business Administration and Financial Management		
THESIS TITLE	The financial analysis of the chosen authorized Skoda car dealers in the Moravian-Silesian and Central Bohemian regions		
SUPERVISOR	Ing. Josef Horák, Ph.D.		
DEPARTMENT	KFU - Department of Finance and Accounting	YEAR	2019
NUMBER OF PAGES			
	80		
NUMBER OF PICTURES			
	1		
NUMBER OF TABLES			
	24		
NUMBER OF APPENDICES			
	28		
SUMMARY	<p>The aim of the bachelor's thesis is to prepare a financial analysis of the chosen Skoda car dealers in Moravian-Silesian and Central Bohemian regions in 2013–2017.</p> <p>The first part of the thesis focuses on the theoretical basis of the financial analysis, which will be used for the following part of the work.</p> <p>The second part of the thesis focuses on calculations of individual indicators of all companies including their comparison.</p> <p>The last part of the thesis includes an overview of the results and suggested recommendations in the areas of profitability, liquidity, and indebtedness which can lead to improvement of the overall financial situation.</p>		
KEY WORDS	<p>Financial analysis, vertical analysis, horizontal analysis, ratio indicator, profitability indicators, liquidity indicators, indebtedness indicators, activity indicators, net working capital</p>		