

Finanční zdraví společnosti Veřejná opravna auto-agregátů, s. r. o.

Martina Jančíková

Bakalářská práce
2011



Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta managementu a ekonomiky

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta managementu a ekonomiky
Vyšší odborná škola ekonomická
akademický rok: 2010/2011

ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

(PROJEKTU, UMĚLECKÉHO DÍLA, UMĚLECKÉHO VÝKONU)

Jméno a příjmení: **Martina JANČÍKOVÁ**
Osobní číslo: **M080779**
Studijní program: **B 6208 Ekonomika a management**
Studijní obor: **Finanční řízení podniku**

Téma práce: **Finanční zdraví společnosti Veřejná opravna auto-agregátů, s. r. o.**

Zásady pro vypracování:

Úvod

I. Teoretická část

- Prostudujte uvedenou literaturu se vztahem ke zvolenému tématu.
- Uvedte teoretické poznatky z finanční analýzy.

II. Praktická část

- Charakterizujte firmu Veřejná opravna auto-agregátů, s. r. o.
- Provedte rozbor účetních a ekonomických informačních zdrojů ve firmě.
- Zhodnoťte výsledky provedené finanční analýzy.
- Navrhněte opatření vedoucí ke zlepšení hospodaření firmy.

Závěr

Rozsah bakalářské práce:

Rozsah příloh:

Forma zpracování bakalářské práce: **tištěná**

Seznam odborné literatury:

[1] BLAHA, Zdenek S., JINDŘICHOVSKÁ, Irena. Jak posoudit finanční zdraví firmy. Vydání 1. Praha : Management press, Ringier ČR, a. s., 1994. 127 s. ISBN 80-85603-62-4.

[2] KISLINGEROVÁ, Eva, HNILICA, Jiří. Finanční analýza. Vydání první. Praha : Nakladatelství C. H. Beck, 2005. 137 s. ISBN 80-7179-321-3.

[3] MRKVIČKA, Josef. Finanční analýza. Bilance : Svaz účetních, 1997. 207 s.

[4] SEKERKA, Bohuslav. Finanční analýza společnosti na bázi účetních výkazů. Praha : Nakladatelství PROFESS, 1996. 152 s. ISBN 80-85235-40-4.


[5] STROUHAL, Jiří. Finanční řízení firmy v příkladech. Vydání první. Brno : Vydavatelství a nakladatelství Computer Press, a. s., 2006. 178 s. ISBN 80-251-0913-5.

Vedoucí bakalářské práce: **Mgr. Marie Taláčková**
EXT.

Datum zadání bakalářské práce: **25. února 2011**

Termín odevzdání bakalářské práce: **29. dubna 2011**

Ve Zlíně dne 25. března 2011


PaedDr. Josef Rydlo
zast. děkanka




Ing. Eva Heczková, Ph.D.
zast. ředitel ústavu

PROHLÁŠENÍ AUTORA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Beru na vědomí, že:

- odevzdáním bakalářské práce souhlasím se zveřejněním své práce podle zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších právních předpisů, bez ohledu na výsledek obhajoby¹;
- bakalářská práce bude uložena v elektronické podobě v univerzitním informačním systému dostupná k nahlédnutí:
 - bez omezení;
 - pouze prezenčně v rámci Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně;
- na mou bakalářskou práci se plně vztahuje zákon č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) ve znění pozdějších právních předpisů, zejm. § 35 odst. 3²;
- podle § 60³ odst. 1 autorského zákona má UTB ve Zlíně právo na uzavření licenční smlouvy o užití školního díla v rozsahu § 12 odst. 4 autorského zákona;

¹ zákon č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších právních předpisů, § 47b Zveřejňování závěrečných prací:

- (1) Vysoká škola nevydělečně zveřejňuje disertační, diplomové, bakalářské a rigorózní práce, u kterých proběhla obhajoba, včetně posudků oponentů a výsledku obhajoby prostřednictvím databáze kvalifikačních prací, kterou spravuje. Způsob zveřejnění stanoví vnitřní předpis vysoké školy.
- (2) Disertační, diplomové, bakalářské a rigorózní práce odevzdané uchazečem k obhajobě musí být též nejméně pět pracovních dnů před konáním obhajoby zveřejněny k nahlížení veřejnosti v místě určeném vnitřním předpisem vysoké školy nebo není-li tak určeno, v místě pracoviště vysoké školy, kde se má konat obhajoba práce. Každý si může ze zveřejněné práce pořizovat na své náklady výpisy, opisy nebo rozmnoženiny.
- (3) Platí, že odevzdáním práce autor souhlasí se zveřejněním své práce podle tohoto zákona, bez ohledu na výsledek obhajoby.

² zákon č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) ve znění pozdějších právních předpisů, § 35 odst. 3:

- (3) Do práva autorského také nezasahuje škola nebo školské či vzdělávací zařízení, užije-li nikoli za účelem přímého nebo nepřímého hospodářského nebo obchodního prospěchu k výuce nebo k vlastní potřebě dílo vytvořené žákem nebo studentem ke splnění školních nebo studijních povinností vyplývajících z jeho právního vztahu ke škole nebo školskému či vzdělávacímu zařízení (školní dílo).

³ zákon č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) ve znění pozdějších právních předpisů, § 60 Školní dílo:

- (1) Škola nebo školské či vzdělávací zařízení mají za obvyklých podmínek právo na uzavření licenční smlouvy o užití školního díla (§ 35 odst. 3). Odpírá-li autor takového díla udělit svolení bez vážného důvodu, mohou se tyto osoby domáhat nahrazení chybějícího projevu jeho vůle u soudu. Ustanovení § 35 odst. 3 zůstává nedotčeno.

- podle § 60⁴ odst. 2 a 3 mohu užít své dílo – bakalářskou práci - nebo poskytnout licenci k jejímu využití jen s předchozím písemným souhlasem Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně, která je oprávněna v takovém případě ode mne požadovat přiměřený příspěvek na úhradu nákladů, které byly Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně na vytvoření díla vynaloženy (až do jejich skutečné výše);
- pokud bylo k vypracování bakalářské práce využito softwaru poskytnutého Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně nebo jinými subjekty pouze ke studijním a výzkumným účelům (tj. k nekomerčnímu využití), nelze výsledky bakalářské práce využít ke komerčním účelům.

Prohlašuji, že:

- jsem bakalářskou práci zpracoval/a samostatně a použité informační zdroje jsem citoval/a;
- odevzdaná verze bakalářské práce a verze elektronická nahraná do IS/STAG jsou totožné.

Ve Zlíně

.....

⁴ zákon č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) ve znění pozdějších právních předpisů, § 60 Školní dílo:

- (2) Není-li sjednáno jinak, může autor školního díla své dílo užít či poskytnout jinému licenci, není-li to v rozporu s oprávněnými zájmy školy nebo školského či vzdělávacího zařízení.
- (3) Škola nebo školské či vzdělávací zařízení jsou oprávněny požadovat, aby jim autor školního díla z výtěžku jím dosaženého v souvislosti s užitím díla či poskytnutím licence podle odstavce 2 přiměřeně přispěl na úhradu nákladů, které na vytvoření díla vynaložily, a to podle okolností až do jejich skutečné výše; přitom se přihlédne k výši výtěžku dosaženého školou nebo školským či vzdělávacím zařízením z užití školního díla podle odstavce 1.

ABSTRAKT

Bakalářská práce řeší finanční analýzu firmy Veřejná opravna auto-agregátů, s. r. o. v letech 2007 až 2010. Při analýze je používána rozvaha, výkaz zisků a ztrát ve všech letech. V teoretické části je vysvětlena finanční analýza za pomoci literárních zdrojů. V části druhé je provedena finanční analýza dané společnosti. Společnost se potýká s určitými finančními potížemi, proto tato práce bude řešit finanční zdraví této společnosti.

V závěru jsou shrnuty výsledky analýz, upozornění na problémové oblasti a návrh způsobu jejich řešení.

Klíčová slova: finanční zdraví podniku, finanční analýza, horizontální analýza, vertikální analýza, poměrové ukazatele, čistý pracovní kapitál, Altmanův index finančního zdraví.

ABSTRACT

This bachelor thesis deals with financial analysis in Verejna opravna auto-agregatu, Ltd. from 2007 to 2010. The analysis is used to balance sheet, profit and loss in all years. In the theoretical part is explain the financial analysis with the help of literary sources. The second part of thesis shows a financial analysis of the company. The company fights with some financial difficulties, so this work will address the financial health of this company. The conclusions recap the analysis results, warning of problem parts and proposal of their treatment.

Keywords: the financial health of the company, the financial analysis, the horizontal analysis, the vertical analysis ratios, net working capital, Altman's financial health index.

I V TÉ NEJVĚTŠÍ TEMNOTĚ BUDU VŽDY KRÁČET SVĚTLEM.

PODĚKOVÁNÍ

Děkuji společnosti s ručením omezeným Veřejná opravna auto-agregátů za zpřístupnění materiálů a informací a zejména děkuji Ing. Marii Taláčkové, která mi poskytla odbornou pomoc a cenné rady při vypracování bakalářské práce.

Mé velké poděkování patří také Ing. Petře Brázdilové, za úlohu konzultanta.

OBSAH

ÚVOD	5
I TEORETICKÁ ČÁST	7
1 FINANČNÍ ANALÝZA	8
1.1 FINANČNÍ ZDRAVÍ.....	8
1.2 ZDROJE INFORMACÍ PRO FINANČNÍ ANALÝZU	9
1.2.1 Rozvaha	9
1.2.2 Výkaz zisků a ztrát	11
1.2.3 Příloha	12
2 METODY FINANČNÍ ANALÝZY	13
2.1 FUNDAMENTÁLNÍ A TECHNICKÁ ANALÝZA	13
2.2 ANALÝZA ABSOLUTNÍCH UKAZATELŮ	13
2.3 ANALÝZA POMĚROVÝCH UKAZATELŮ	13
2.3.1 Ukazatele likvidity	14
2.3.2 Ukazatele rentability.....	14
2.3.3 Ukazatele aktivity.....	15
2.3.4 Ukazatele zadluženosti	16
2.4 ANALÝZA EXTENZIVNÍCH UKAZATELŮ	16
2.5 ANALÝZA FONDŮ FINANČNÍCH PROSTŘEDKŮ - ČPK.....	16
2.6 ALTMANŮV INDEX FINANČNÍHO ZDRAVÍ.....	17
II PRAKTICKÁ ČÁST	18
3 CHARAKTERISTIKA ORGANIZACE	19
3.1 STRUČNÉ INFORMACE Z OR.....	19
3.2 SCHÉMA PODNIKU	20
3.3 POPIS JEDNOTLIVÝCH FUNKCÍ VE FIRMĚ	20
3.3.1 Ředitel a jednatel společnosti	20
3.3.2 Vedoucí výroby	20
3.3.3 Prodejce, expedice.....	21
3.3.4 Zaměstnanec expedice.....	21
3.3.5 Mzdová účetní	21
3.3.6 Hlavní účetní	21
3.4 VÝVOJ ZISKU V LETECH 1991-2010.....	22
4 ANALÝZA ABSOLUTNÍCH UKAZATELŮ	23
4.1 HORIZONTÁLNÍ ANALÝZA	23
4.1.1 HA aktiv	23
4.1.2 HA pasiv	24
4.2 VERTIKÁLNÍ ANALÝZA	25
4.2.1 VA aktiv	26
4.2.2 VA pasiv	28
4.3 ANALÝZA VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY.....	30
5 POMĚROVÁ ANALÝZA	31
5.1 UKAZATELE LIKVIDITY.....	31
5.2 UKAZATELE RENTABILITY	33

5.3	UKAZATELE AKTIVITY	35
5.4	UKAZATEL ZADLUŽENOSTI	36
6	ROZDÍLOVÉ UKAZATELE FA	38
6.1	ČPK	38
7	ALTMANŮV INDEX FINANČNÍHO ZDRAVÍ.....	39
	ZÁVĚR	40
	RESUMÉ	41
	SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY	42
	SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK	44
	SEZNAM GRAFŮ	45
	SEZNAM TABULEK.....	46
	SEZNAM PŘÍLOH.....	47

ÚVOD

Analýza je první krok k moudrému rozhodování. Předtím, než se analytik, bankéř nebo manažer začne konkrétněji zabývat specifickým, na účetních údajích založeným analytickým nástrojem, je třeba zdůraznit, že žádná analýza není jen světem pro sebe. Finanční analýza, anebo obecně jakákoliv analytická metoda, má smysl jedině jako logický prostředek hodnocení a porovnávání údajů a vytváření nové informace, která je hodnotnější než jednotlivé primární údaje.

Vybraný analytický nástroj musí být v souladu s konkrétní úlohou, kterou má vyřešit. Pro řešení různých problémů jsou různé nástroje – jedna „sada“ nástrojů je vhodná pro řízení hotovosti, jiná pro oceňování a sledování návratnosti pohledávek a ještě jiná pro přípravu dlouhodobých finančních rozhodnutí. Aby investor a bankéř porozuměl finančnímu řízení podniku, musí znát nejenom analytické metody, ale musí také vědět, kdy, jak a na co je použít a z jakých údajů při tom vycházet.

Obecně je cílem finanční analýzy posoudit finanční situaci firmy, identifikovat slabé stránky, které by mohly firmě v budoucnu působit menší či větší problémy, a naopak stanovit její silné stránky, o které by mohla v budoucnu opírat svou činnost. Pokud ve firmě dochází k nepříznivému vývoji peněžních toků, může být ohrožena její samotná existence. O finančně dravém podniku můžeme mluvit tehdy, když nemá problémy se svou schopností včas uhrazovat splatné závazky.

Finanční zdraví podniku určují hlavně dva základní ukazatele a to dlouhodobá likvidita a rentabilita. Finančně zdravý podnik by měl být schopen naplňovat smysl své existence (vyrábět, prodávat), dlouhodobě hradit své splatné závazky, vytvářet dostatečný zisk a tím navyšovat majetek. Pokud podnik nespĺňuje uvedená kritéria, může se dostat do finanční tísně. V tomto případě jde o trvalý propad cash-flow a o trvalý pokles výsledku hospodaření, což vede k platební neschopnosti a většinou k předlužení. Finanční řízení podniku si klade za cíl mimo jiné, zhodnotit minulý, současný i budoucí stav hospodaření podniku. Finanční analýza tvoří významný prostředek, pomocí kterého je těchto cílů dosahováno.

Cílem mé bakalářské práce je představit společnost Veřejná opravna auto-agregátů, s. r. o., její strukturu společnosti a role jednotlivých zaměstnanců.

V prvé řadě se však budu plně věnovat finanční analýze po teoretické stránce. Vysvětlím pojem finanční analýza, finanční zdraví a rozeberu účetní výkazy, které analytik potřebuje znát ke své činnosti.

Dále uvedu metody FA a nejvíce se zaměřím se na poměrové ukazatele. Hlavní část této práce se zaměřuje na rozbor finanční situace firmy prostřednictvím finanční analýzy, která je provedena prostřednictvím vertikální, horizontální analýzy, analýzy poměrových ukazatelů a dalších. Od této analýzy budou odvozeny možné návrhy a doporučení, které by měly vést k celkovému zlepšení ekonomické situace společnosti.

I TEORETICKÁ ČÁST

1 FINANČNÍ ANALÝZA

Finanční analýza představuje ohodnocení minulosti, současnosti a doporučení vhodných řešení do předpokládané budoucnosti finančního hospodaření podniku. Jejím cílem je poznat finanční zdraví podniku, identifikovat slabiny, které by mohly vést k problémům a determinovat silné stránky. Finanční analýza směřuje k poznání, co do budoucna podnikové finance vydrží, má vyústit v potvrzení nebo modifikaci dosavadní finanční politiky. Nejde tedy jen o hodnocení jevů uplynulých období, ale také především o prognózu finančních perspektiv podniku. Z hlediska podniku je pro finanční strategii rozhodující stanovení optimálních ekonomických a finančních parametrů, které jsou závislé na mnoha vlivech (jako obor podnikání, velikost podniku, postavení na trhu, surovinová a energetická náročnost, dodavatelské pozice, kvalita pracovní síly a další faktory). [1]

Úkolem finančního řízení podniku je poskytovat přehled o finanční situaci a finančních souvislostech hospodaření firmy.

Život firmy je plný proměnlivých situací a složitých problémů. Pro porozumění finančnímu řízení je třeba znát reálný pohyb v podniku, vědět, čím se podnik zabývá, jaké jsou jeho trhy, kdo jsou jeho klienti, dodavatelé, konkurenti, jaká je kvalita jeho výrobků, jaké jsou jeho budoucí cíle atd. Finanční analýza může odpovědět na mnohé otázky týkající se pohybu kapitálu ve firmě, kvality jeho řízení a vlivu firemního hospodaření na její postavení na trhu. [2]

1.1 Finanční zdraví

Cílem finanční analýzy je stanovit pomocí vhodných nástrojů diagnózu finančního „zdraví“ podniku. Pojem finanční zdraví podniku se používá pro vyjádření uspokojivé finanční situace podniku. Nejobecněji za finančně zdravý podnik lze podkládat ten, který je v danou chvíli i perspektivně schopen naplňovat smysl své existence. Lze se setkat se stručnou, ale výstižnou tezí, která definuje finanční zdraví: je to likvidita plus rentabilita. V podmínkách tržní ekonomiky to prakticky znamená, že je schopen dosahovat trvale takové míry zhodnocení vloženého kapitálu (míry zisku, ziskovosti), která je požadována investory (akcionáři) vzhledem k výši rizika, s jakým je příslušný druh podnikání spojen. Finanční zdraví záleží především na výnosnosti (rentabilitě), ale také s přihlédnutím

k riziku. Finančně zdraví podnik musí být schopen vytvářet svou činností dostatečný přebytek výnosů nad náklady – zisk. [1]

1.2 Zdroje informací pro finanční analýzu

Kvalitní podklady jsou alfou a omegou dobré finanční analýzy. Sebelepší metoda analýzy nemůže poskytnout ze špatných podkladů hodnotné výsledky.[3]

Převážnou většinu údajů pro potřeby finanční analýzy poskytuje finanční účetnictví. Účetnictví prostřednictvím základních finančních výkazů tvoří základní datovou bázi. Poskytuje tedy data a informace pro finanční rozhodování. Někdy se jejich vzájemný vztah charakterizuje tezí, že účetnictví je jazykem finančního řízení. Finanční účetní výkazy zachycují pohyb podnikových financí a majetku ve všech jejich formách a ve všech fázích podnikové činnosti, jsou rozhodující součástí účetní závěrky, kterou tvoří:

- rozvaha,
- výkaz zisků a ztrát,
- příloha.

Účetní výkazy se do značné míry podřizují potřebám finančního řízení a finanční analýzy, účetní osnova volí soustavu účtů tak, aby umožňovala sestavovat výkazy s potřebnou vypovídací schopností o stavu likvidity a rentability a o důležitých příčinných souvislostech. Pro zpracování finanční analýzy je někdy nutno tyto výkazy určitým způsobem upravit. Problémem je, že analýza čerpá data z více či méně vzdálené minulosti. Proto se klade důraz na novelizace a odhady výsledků.[1]

1.2.1 Rozvaha

Rozvaha uvádí jednotlivé položky aktiv a pasiv, zachycuje stav majetku v podniku a zdrojů jeho krytí k určitému datu, většinou k poslednímu dni účetního období, v peněžním vyjádření.

Členění aktiv (majetku):

- dlouhodobý majetek (stálá aktiva) a
- krátkodobý oběžný majetek (oběžná aktiva).

Členění pasiv:

- vlastní pasiva, resp. vlastní kapitál,
- cizí pasiva, resp. cizí zdroje.

Časové hledisko u pasiv lze rozlišit na:

- krátkodobá pasiva (závazky s dobou splatnosti do jednoho roku) a
- dlouhodobá pasiva (závazky s dobou splatnosti nad jeden rok a ta pasiva, která nemají závazkový charakter v současnosti).

Pro úplnost lze ještě musím uvést dělení na interní finanční zdroje (podnik vytváří na základě své vlastní činnosti) a externí finanční zdroje (podnik nezískává ze své vlastní činnosti).

Strana aktiva (A) zachycuje konkrétní formy majetku, které podnik používá pro svou činnost. Majetek dlouhodobé povahy, u kterého je doba využitelnosti delší než jeden rok je v rozvaze uveden jako:

- stálé aktiva, do nichž patří:
 - dlouhodobý nehmotný majetek,
 - dlouhodobý hmotný majetek,
 - dlouhodobý finanční majetek.

Majetek krátkodobé povahy, který je určen k přechodnému používání, např. ke spotřebě nebo prodeji, u kterého je doba využitelnosti do jednoho roku, probíhá postupně celým koloběhem hospodářské činnosti a nabývá postupně různých podob (peněžní prostředky, zásoby, nedokončená výroba, hotové výrobky, pohledávky a opět peníze), je v rozvaze uveden jako:

- oběžné aktiva, do nichž patří:
 - zásoby,
 - pohledávky,
 - finanční majetek,
 - ostatní aktiva.

Strana pasiv ukazuje, jakým způsobem jsou aktiva podniku financována. Základním kritériem jejich členění je vlastnictví. Podle toho rozlišujeme zdroje na vlastní a cizí.

Vlastní kapitál – jsou vlastní zdroje, které byly do podnikání vloženy nebo byly vytvořeny hospodářskou činností podniku. Součástí vlastního kapitálu jsou:

- základní kapitál,
- kapitálové fondy,
- fondy ze zisku,
- výsledek hospodaření minulých let,
- výsledek hospodaření běžného účetního období.

Cizí zdroje tvoří:

- rezervy,
- dlouhodobé závazky,
- krátkodobé závazky,
- bankovní úvěry a výpomoci.

Ostatní pasiva – nejčastěji jsou to účty časového rozlišení (výdaje a výnosy příštích období) a dohadných účtů pasivních.

1.2.2 Výkaz zisků a ztrát

Výkaz zisků a ztrát konkretizuje, které náklady a výnosy za jednotlivé činnosti se podílely na tvorbě výsledku hospodaření běžného období, který je pak v rozvaze zobrazen jako jediný údaj. Slouží k posouzení schopnosti podniku zhodnocovat vložený kapitál. Přestože se rozvaha považuje za páteř účetnictví, z účetních výkazů publikovaných ve výroční zprávě je větší významnost přisuzována výkazu zisků a ztrát než rozvaze. Z ekonomických ukazatelů má výsledek hospodaření, resp. zisk nebo ztráta jednoznačnou prioritu. Zisk vykazovaný v ročních výkazech podniku může sice v hodnotovém vyjádření komplexně zobrazit kvalitu práce podniku za příslušné období, není však vždy spolehlivým ukazatelem úspěchu podniku a spolehlivou mírou úrovně jeho řízení. [1]

Výkaz zisků a ztrát je sestavován při uplatnění tzv. aktuálního principu, který znamená, že transakce jsou zachycovány a vykazovány v období, jehož se časově i věcně týkají, nikoliv

podle toho, zda došlo v daném období k peněžnímu příjmu nebo výdaji. Jinak řečeno výnosy se uznávají v období, ve kterém byly realizovány – realizační princip (okamžikem vyskladnění, dodání zboží zákazníkovi nebo poskytnutí služby), bez ohledu na to, zda v témž období došlo k jejich úhradě. Obdobně je pro uznání nákladů rozhodující období vzniku nákladů, tedy období, v němž se náklady podílely na tvorbě výnosů – princip věcné shody nákladů s výnosy, bez ohledu na to, zda byly ve stejném období zaplacený. Nákladové a výnosové položky se tedy neopírají o skutečné peněžní toky. [1]

1.2.3 Příloha

Příloha k účetním výkazům se stala nedílnou součástí účetní závěrky. Obsahuje takové informace, které v rozvaze a výkazu zisků a ztrát nenalezneme. Příloha přispívá k objasnění skutečností, které jsou významné z hlediska externích uživatelů účetní závěrky, aby si mohli vytvořit správný úsudek o finanční situaci a výsledcích hospodaření podniku, provést srovnání s minulostí a odhadnout možný budoucí vývoj. Obsah ani forma přílohy nejsou striktně upraveny, její obsah je však závazný a měla by obsahovat následující údaje:

- obecné údaje – charakteristiku podniku, jeho právní formu, organizační strukturu, počet zaměstnanců, kapitálové účasti apod.
- informace o používaných účetních metodách, obecných účetních zásadách a způsobu oceňování apod.
- doplňující údaje k účetním výkazům poskytují pro finanční analýzu závažné údaje týkající se dlouhodobého majetku, jehož tržní ocenění se může výrazně odlišovat od jeho ocenění v účetnictví atd.
- přehled o peněžních tocích (cash flow) je výkaz, který podává informaci o peněžních tocích za uplynulé účetní období, tj. o příjmech, výdajích a změně stavu peněžních prostředků atd. [1]

2 METODY FINANČNÍ ANALÝZY

Ve finančním hodnocení podniku se úspěšně uplatňují metody FA jako nástroj finančního managementu nebo ostatních uživatelů. Klasická finanční analýza obsahuje dvě navzájem propojené oblasti:

- a) kvalitativní, tzv. fundamentální analýzu
- b) kvantitativní, tzv. technickou analýzu [4]

2.1 Fundamentální a technická analýza

- Fundamentální finanční analýza se soustřeďuje na vyhodnocování spíše kvalitativních údajů o podniku, přičemž základní metodou analýzy je odborný odhad založený na hlubokých empirických i teoretických zkušenostech analytika. Informace kvantitativní povahy se do analýzy zahrnují, zpravidla se však nezpracovávají pomocí algoritmizovaného matematického aparátu. [4]
- Technickou finanční analýzou rozumíme kvantitativní zpracování ekonomických dat s použitím matematických, matematicko-statistických a dalších algoritmizovaných metod, přičemž výsledky zpracování jsou opět kvantitativně, ale i kvalitativně vyhodnocovány. [4]

2.2 Analýza absolutních ukazatelů

Způsob výpočtu této analýzy je velmi snadný, a proto je hojně využívána k hodnocení vývoje firmy, k porovnání firem mezi sebou i k předpovědím dalšího vývoje hospodaření. Je velmi důležité mít k dispozici dostatečně dlouhou časovou řadu, tj. údaje minimálně za tři roky. [6]

- horizontální analýza – je založena na metodách popisné statistiky.
- vertikální analýza.– spočívá v tom, že zkoumá objem jednotlivých položek ve vztahu k jejich celkovému objemu. [5]

2.3 Analýza poměrových ukazatelů

Finanční poměrové ukazatele charakterizují vzájemný vztah mezi dvěma nebo více absolutními ukazateli pomocí jejich podílu. Poměrové ukazatele jsou nejoblíbenější a také

nejrozšířenější metodou finanční analýzy, neboť umožňují získat rychlý a nenákladný obraz o základních finančních charakteristikách firmy. [7]

2.3.1 Ukazatele likvidity

Ukazatel má 3 základní úrovně:

- okamžitá likvidita (1. stupně)
- pohotová likvidita (2. stupně)
- běžná likvidita (3. stupně)

Okamžitá likvidita

= finanční majetek/krátkodobé závazky

V ČR jsou doporučované hodnoty v intervalu 0,2-0,6, přičemž hodnota 0,2 je označována za hodnotu kritickou. Vysoké hodnoty tohoto ukazatele naopak svědčí o neefektivním využití finančních prostředků.

Pohotová likvidita

= (oběžná aktiva – zásoby)/krátkodobé závazky

V tomto ukazateli je odstraněn vliv zásob, které jsou nejméně likvidním oběžným aktivem. Proto tento ukazatel daleko praktičtější. Před provedením výpočtu je nutné očistit pohledávky o nedobytné a pochybné pohledávky.

Běžná likvidita

= oběžná aktiva/krátkodobé závazky

Ukazuje, kolikrát OM pokrývá krátkodobé dluhy podniku. Tzn. kolikrát je podnik schopen uspokojit své věřitele, kdyby všechen svůj oběžný majetek proměnil na peníze. Čím vyšší je hodnota ukazatele, tím je pravděpodobnější zachování platební schopnosti podniku. Pro běžnou likviditu platí, že hodnoty čitatele jsou k hodnotě jmenovatele v rozmezí 1,5-3,0. [9]

2.3.2 Ukazatele rentability

Ukazatele poměrují zisk s výší zdrojů, které byly vynaloženy na vytvoření tohoto zisku. Používá se pro posouzení intenzity využívání, reprodukce a zhodnocení kapitálu podniku.

ROA – rentabilita celkového vloženého kapitálu

= zisk/celkový vložený kapitál

Měřením ROA vyjadřujeme celkovou efektivnost podniku, jeho výdělkovou schopnost, resp. produkční sílu. V případě zisku se do čitatele výše uvedeného ukazatele dosazuje většinou částka zisku před zdaněním a úroky placenými z cizího kapitálu. [1]

ROE – rentabilita vlastního kapitálu

= zisk/vlastní kapitál

Růst tohoto ukazatele může znamenat např. zlepšení VH, zmenšení podílu vlastního kapitálu ve firmě nebo také pokles úročení cizího kapitálu. Obecně platí, že by tento ukazatel měl být vyšší, než je úroková míra bezrizikových cenných papírů. [9]

ROS – rentabilita tržeb

= zisk/tržby

Ukazatel ROS představuje poměry, které v čitateli zahrnují VH v různých podobách a ve jmenovateli obsahují tržby, opět různým způsobem upravované podle účelu analýzy. [9]

ROC – rentabilita nákladů

= 1 – rentabilita tržeb

Rentabilita nákladů bývá považována za doplňkový ukazatel k ukazateli rentability tržeb. Jedná se o poměr celkových nákladů k tržbám podniku. Obecně platí, že čím je nižší hodnota tohoto ukazatele, tím lepší výsledky hospodaření podnik dosahuje, neboť 1 Kč tržeb dokázal vytvořit s menšími náklady. [9]

2.3.3 Ukazatele aktivity

Ukazatele informují, jak efektivně hospodaří firma se svými aktivy. Má-li jich podnik víc než je třeba, vznikají mu zbytečné náklady, naopak přichází o případné tržby. Vyjadřují se ve dvou formách – buď jako ukazatele počtu obrátek, nebo ukazatele doby obratu. Ukazatele počtu obrátek vypovídají o tom, kolikrát se za stanovený časový interval obrátí určitý druh majetku. Ukazatele doby obratu sledují dobu, po kterou je majetek v určité formě vázán.

Obrat celkových aktiv = tržby/celková aktiva

Obrat stálých aktiv = tržby/stálá aktiva

Obrat pohledávek = tržby/pohledávky

Doba obratu pohledávek = 365/obrat pohledávek

Obrat závazků = tržby/závazky

Doba obratu závazků = 365/obrat závazků [8]

2.3.4 Ukazatele zadluženosti

Tyto ukazatelé měří důležitou stránku zdraví podniku, a to je finanční stabilita, která se odvíjí od podílu cizích zdrojů na celkových zdrojích podniku. Stanovení optimální výše tohoto podílu spolu s optimalizací celkové výše potřebných zdrojů je jedním ze základních úkolů finančního řízení. [5]

2.4 Analýza extenzivních ukazatelů

Horizontální analýza se zabývá porovnáváním změn položek jednotlivých výkazů v časové posloupnosti. Přitom lze z těchto změn odvozovat i pravděpodobný vývoj příslušných ukazatelů v budoucnosti. Zde je však nutno postupovat s velkou opatrností: záleží totiž na tom, zda se podnik v budoucnu bude chovat stejně jako v minulosti.

Vertikální analýza spočívá ve vyjádření jednotlivých položek účetních výkazů jako procentního podílu k jediné zvolené základně položené jako 100 %.

Pro rozbor rozvahy je jako základ zvolena výše aktiv celkem (nebo pasiv celkem), pro rozbor výkazu zisků a ztrát velikost celkového obratu, tj. výnosy celkem. [3]

2.5 Analýza fondů finančních prostředků - ČPK

Čistý pracovní kapitál (označován rovněž jako provozní kapitál) se vypočítá jako rozdíl mezi oběžnými aktivy celkem a krátkodobými závazky. Velikost ČPK je významným indikátorem platební schopnosti podniku. Čím vyšší je ČPK, tím větší by měla být při dostatečné likvidnosti jeho složek schopnost podniku hradit své finanční závazky. Nabývá-li ukazatel záporné hodnoty jedná se o tzv. nekrytý dluh. Ukazatel je vyjádřen v absolutních hodnotách (v peněžních hodnotách) a je jej vhodné hodnotit v kombinaci s poměrovými ukazateli likvidity. Mezi používané poměrové ukazatele patří i podíl mezi čistým pracovním kapitálem a hodnotou celkových aktiv podniku. [1]

= oběžná aktiva – krátkodobé závazky

2.6 Altmanův index finančního zdraví

Na základě diskriminační analýzy firem ho vytvořil profesor Edward Altman. Výsledkem jeho práce je rovnice s vybranými ukazateli po jejímž výpočtu se o firmě dá pravděpodobně předpovídat, zda se jedná o do budoucna prosperující firmu nebo adepta na bankrot. [10]

Používají se tyto ukazatele:

X1 = čistý pracovní kapitál/celková aktiva

X2 = hospodářský výsledek minulých let/celková aktiva

X3 = EBIT/celková aktiva

X4 = základní kapitál/cizí zdroje

X5 = tržby/celková aktiva

Rovnice pro výpočet Altmanova indexu:

$$Z = 0,717 * X1 + 0,847 * X2 + 3,107 * X3 + 0,42 * X4 + 0,998 * X5$$

Hodnotící stupnice:

$Z > 2,9$	můžeme předvídat uspokojivou finanční situaci
$1,2 < Z \leq 2,9$	„šedá zóna“ nevyhraněných výsledků
$Z \leq 1,2$	firma je ohrožena vážnými finančními problémy

[10]

II PRAKTICKÁ ČÁST

3 CHARAKTERISTIKA ORGANIZACE

Společnost byla zapsána do OR roku 1991 a vznikla transformací jedné z přidružených výrobních zemědělského družstva v Lutoníně. Zde se již od roku 1967 opravovaly různé autoagregáty a to nejprve pro vojenské útvary po celém tehdejší Československu, byly to: spouštěče, dynamy, kontaktní regulátory, směrové ukazatele atd. Později se opravy rozšířily i na zemědělská družstva, ČSAD a další podniky.

Hlavní náplní současné činnosti jsou generální opravy spouštěčů a alternátorů.

Pro velkou poptávku zákazníků a nutností dnešní situace v rozšíření nabízených služeb si společnost začíná budovat další odvětví a to v činnosti autoservisní, která prozatím spočívá v montáži, demontáži a měření autoagregátů. S postupným rozvojem by se měla začít zabývat komplexní diagnostikou automobilů, jak sériovou, tak paralelním měření komponentů vozidla. [11]

3.1 Stručné informace z OR

Datum zápisu: 30. května 1991

Obchodní firma: Veřejná opravna auto-agregátů, spol. s r. o.

Sídlo: Lhotsko 88, Vizovice, PSČ 763 12.

Právní forma: Společnost s ručením omezeným.

Předmět podnikání: Opravy autoagregátů, zemědělská výroba.

Statutární orgán:

jednatel: Milan Jančík

Vizovice, Lhotsko 88, okres Zlín, PSČ 763 12.

Společníci: Milan Jančík

Vizovice, Lhotsko 88, PSČ 763 12.

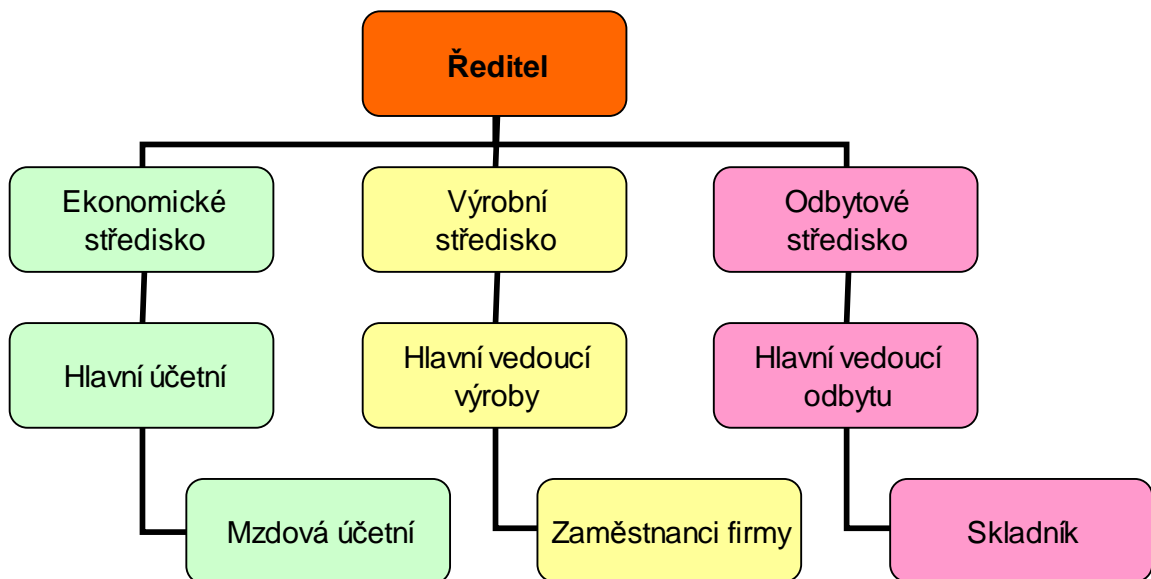
Vklad: 100.000,-- Kč

Základní kapitál: 100.000,-- Kč

Ostatní skutečnosti: Způsob řízení: Společenskou smlouvou ze dne 13.5.1991 o založení společnosti s ručením omezeným. [12]

3.2 Schéma podniku

Graf č. 1 Schéma podniku



Zdroj: vlastní

3.3 Popis jednotlivých funkcí ve firmě

3.3.1 Ředitel a jednatel společnosti

Osoba oprávněná k výběru finanční hotovosti z účtů u peněžních ústavů, k podpisu hospodářských smluv, pracovních smluv a dohod, výkazů pro Finanční úřad, Český statistický úřad a ostatních písemností vyplývajících z funkce jednatele společnosti Veřejná opravna auto-agregátů, spol. s r. o.

Schválení účetních případů po formální stránce podle náležitostí účetních a daňových dokladů.

3.3.2 Vedoucí výroby

Odpovídá za skladovou evidenci na základě došlých faktur, přijímá a vydává materiál do výroby na základě příjemek a výdejek, vystavuje dodací listy, eviduje příjem a výdej pracovních pomůcek, oděvů a obuvi, náradí, eviduje likvidaci odpadů, přejímá objednané služby od dodavatelů.

3.3.3 Prodejce, expedice

Vystavuje dodací listy za prodané výrobky a zboží, přijímá tržby za prodané zboží a výrobky, vystavuje příjmové pokladní doklady, přejímá služby vyplývající z provozu služebního automobilu, vykazuje spotřebu PHM.

3.3.4 Zaměstnanec expedice

Vystavuje dodací listy a přijímá tržby za prodané výrobky, vykazuje spotřebu PHM.

3.3.5 Mzdová účetní

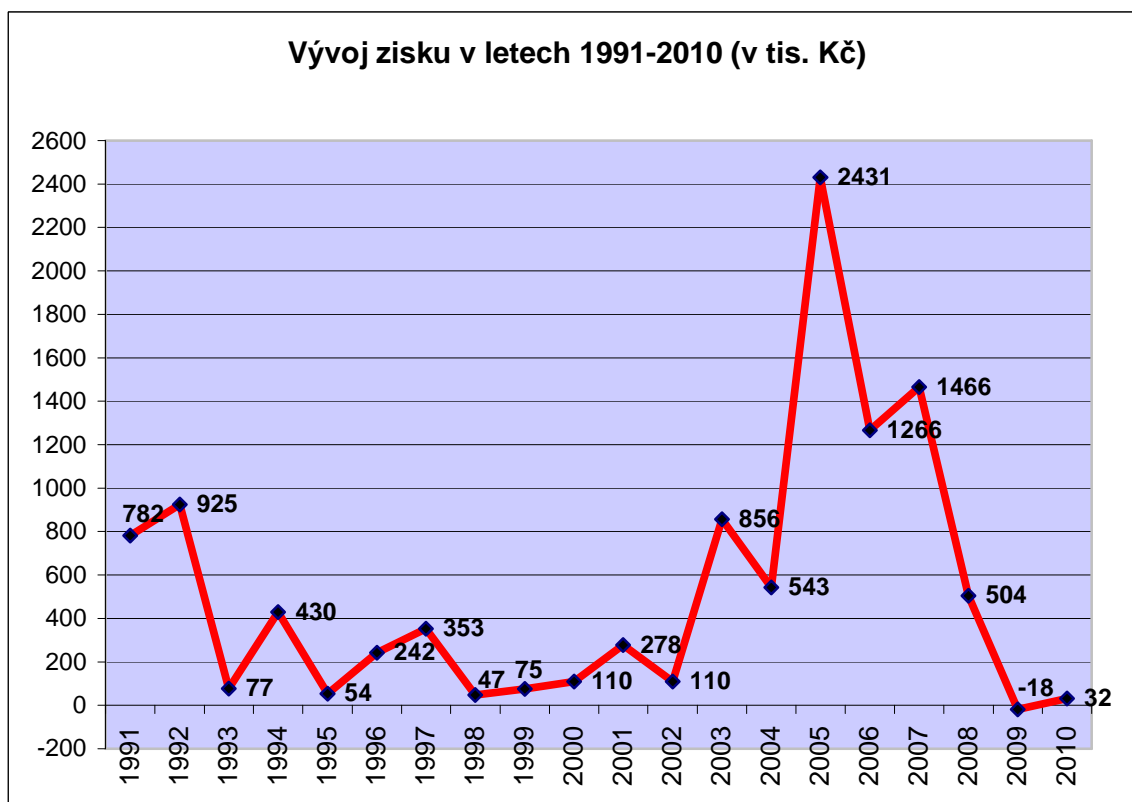
Zpracovává kompletní mzdové účetnictví na základě pracovních výkazů, podkladů pro dávky v pracovní neschopnosti, evidenční listy, statistickou evidenci pro Úřad práce a Český statistický úřad, odpovídá za skladovou evidenci pro předání k zúčtování.

3.3.6 Hlavní účetní

Odpovídá za správné zaúčtování všech účetních případů firmy na základě správných podkladů z oblasti nákupu, skladové spotřeby, mezd a účetních případů vzniklých z činnosti firmy, za statistické výkaznictví k Českému statistickému úřadu, za korespondenci související z účetnictvím firmy. [13]

3.4 Vývoj zisku v letech 1991-2010

Graf č. 2 Vývoj zisku v letech 1991-2010



Zdroj: vlastní

Graf č. nám ukazuje celou existenci podniku na trhu. V letech 1991-1992 měl zisk rostoucí tendenci, ale v roce 1993 šel rapidně dolů. V tomto roce firma dosáhla zisk pouhých 77.000,-- Kč. V dalších letech zisk kolísal a firma se snažila udržet na trhu. V roce 1994 dosáhla zisku 430 tis. Kč a to byl nejvyšší dosažený zisk v letech 1993-2003. Po dobu těchto deseti let podnik na trhu „přežíval“, ale v roce 2004 přišel zlom a podnik vydělal úctyhodných 856 tis. Kč. Podniku se po dobu 4 let velmi dařilo. V roce 2005 zisk dokonce vzrostl na 2.431 tis. Kč, ale hned další rok zisk opět poklesl. V posledních dvou letech se firma potýká s velkou finanční krizí. V roce 2009 dosáhla ztráty a v roce 2010 zisku pouhých 18.000,-- Kč.

4 ANALÝZA ABSOLUTNÍCH UKAZATELŮ

4.1 Horizontální analýza

HA se zabývá porovnáním změn položek jednotlivých výkazů v časové posloupnosti. Vypočítává se zda absolutní výše změn a její % vyjádření k výchozímu roku. [14]

4.1.1 HA aktiv

Tab. 1 Horizontální analýza aktiv

Text	Absolutní změny (v tis. Kč)			Procentní změny (v %)		
	08\07	09\08	10\09	08\07	09\08	10\09
Aktiva celkem	-5 467,00	-111,00	-380,00	-31,76	-0,95	-3,27
Stálá aktiva	1 736,00	284,00	-340,00	-202,77	-8,00	-208,33
Pohledávky za upsaný základní kap.	0,00	0,00	0,00	-100,00	-100,00	-100,00
Dlouhodobý majetek	868,00	142,00	-170,00	27,02	3,48	-4,03
Dlouhodobý nehmotný majetek	0,00	0,00	0,00	-100,00	-100,00	-100,00
Dlouhodobý hmotný majetek	1 048,00	-38,00	-170,00	35,67	-0,95	-4,31
Dlouhodobý finanční majetek	-180,00	180,00	0,00	-65,45	189,47	0,00
Oběžná aktiva	-6 055,00	-234,00	-207,00	-44,33	-3,08	-2,81
Zásoby	356,00	1 013,00	-698,00	83,76	129,71	-38,91
Dlouhodobé pohledávky	0,00	-9,00	0,00	0,00	-28,13	0,00
Krátkodobé pohledávky	-294,00	13,00	-78,00	-26,51	1,60	-9,42
Krátkodobý finanční majetek	-6 117,00	-1 251,00	569,00	-50,58	-20,93	12,04
Časové rozlišení	-280,00	-19,00	-3,00	-82,35	-31,67	-7,32

Zdroj: vlastní

Významnou položkou na straně aktiv jsou oběžná aktiva. V letech 2007-2010 mají oběžná aktiva klesající tendenci. Největší pokles je znát mezi lety 2007 a 2008 a to o 44,33 %. Největší podíl na oběžných aktivech má krátkodobý finanční majetek. V roce 2007 dosahoval hodnoty 12.093 tis. Kč. To znamená, že firma si nechávala velkou část finančních prostředků v pokladně a na bankovních účtech. V následujícím roce je však patrný velký pokles těchto finančních prostředků a to o 50,58 %. V dalších letech tato položky jen mírně kolísá, ale již nedosahuje takové výše jako v roce 2007. Dlouhodobý finanční majetek vykazuje ve stejném roce velký pokles taktéž, a to mezi rokem 2007 a 2008. Firma v těchto letech mohla ztratit schopnost hradit své závazky.

Firma eviduje dlouhodobé pohledávky a to ve výši 32 tis. Kč v roce 2007. Mezi lety 2008 a 2009 tyto pohledávky klesly, což je pozitivní.

Dlouhodobý majetek firma vlastní, ale z celkových aktiv představuje pouze menší část. DHM firmě kolísá a to mezi lety 2007 a 2009 kladným směrem, avšak v roce 2010 se podíl zmenšuje o 4,03 %.

4.1.2 HA pasiv

Tab. 2 Horizontální analýza pasiv

Text	Absolutní změny (v tis. Kč)			Procentní změny (v %)		
	08\07	09\08	10\09	08\07	09\08	10\09
Pasiva celkem	-5 467,00	-111,00	-380,00	-31,76	-0,95	-3,27
Vlastní kapitál	504,00	-18,00	32,00	6,61	-0,22	0,39
Základní kapitál	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kapitálové fondy	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Fondy ze zisku	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VH minulého obd.	1 466,00	504,00	-18,00	34,54	8,83	-0,29
VH běžného obd.	-962,00	-522,00	50,00	-65,62	-103,57	-277,78
Cizí zdroje	-5 971,00	-93,00	-412,00	-62,31	-2,58	-11,71
Rezervy	-2 057,00	379,00	-476,00	-52,04	19,99	-20,92
Dlouhodobé závazky	-3 021,00	62,00	-10,00	-89,99	18,45	-2,51
Krátkodobé závazky	-893,00	-534,00	74,00	-39,30	-38,72	8,76
Bankovní úvěry	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Časové rozlišení	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Zdroj: vlastní

Vývoj celkových pasiv je obdobný jako celkových aktiv. Velký pokles pasiv je znatelný mezi lety 2007 a 2008, kdy změna dosahuje 31,76 procent záporným směrem. V dalších letech toto klesání pokračuje, ale již ne tak citelně.

Číselné hodnoty ZK, kapitálových fondů a fondů ze zisku zůstali beze změny v celém sledovaném období. Každá společnost s ručením omezeným je podle zákona povinna vytvářet rezervní fond. Firma si vytváří tento fond ve výši 20 tis. Kč.

Vlastní kapitál ukazuje hodnotu podniku je pro firmu je velmi příznivé, že mezi lety 2007-2008 vzrostl, v letech 2008-2009 jen mírně poklesl a v letech 2009-2010 zase mírně vzrostl.

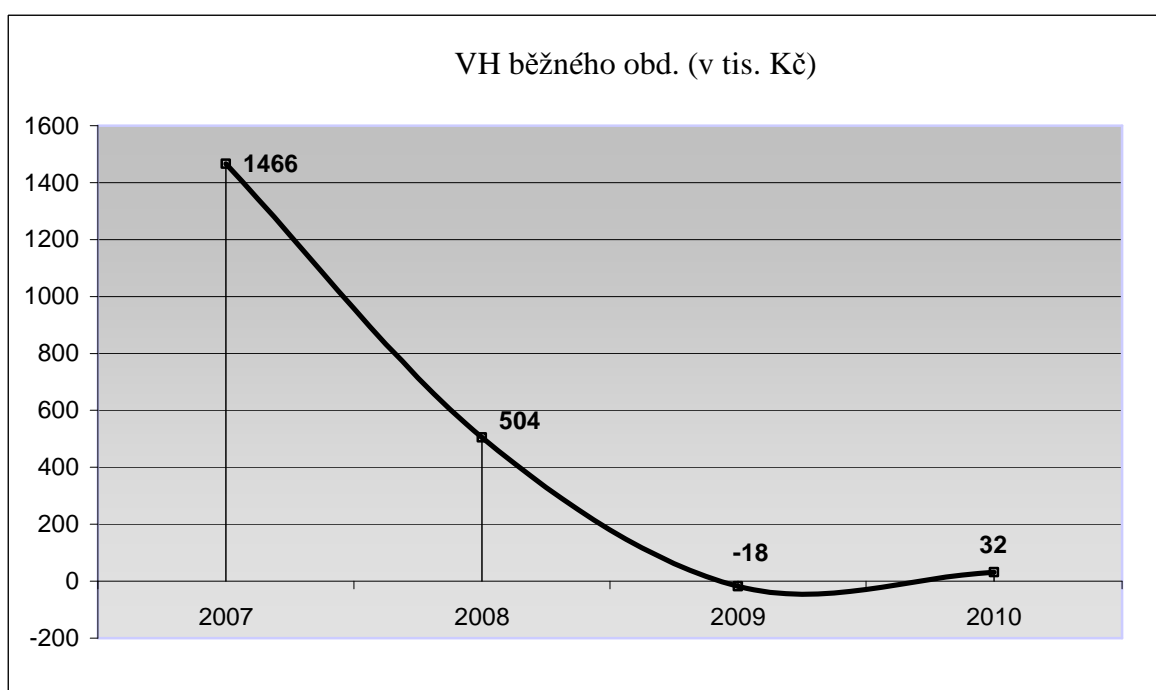
V roce 2009 zaznamenal podnik velmi negativní směr výsledku hospodaření. V tomto roce byl pokles o 103,57 %, což způsobilo podniku minusový VH. A to dva roky předtím dosahoval VH 1.466 tis. Kč. Tento jev je vykreslen v grafu č. 3.

Hodnoty z tabulky č. 2 vykazují velký minusový skok v celkových cizích zdrojích a to v roce 2007, kdy firma dosáhla snížení z 9.582 tis. Kč na 3.611 tis. Kč, to je pokles o 62,31 %. Tyto hodnoty velmi ovlivnili položky jak dlouhodobých tak krátkodobých závazků. Z rozvahy je patrné, že v roce 2007 firma evidovala dlouhodobé závazky a to ve výši 3.357 tis. Kč, ale v následující roce tyto závazky velmi poklesly, a to na hodnotu 336 tis. Kč, tj. pokles o necelých 90 %. Tento jev bude vysvětlením pro velký úbytek krátkodobého finančního majetku na straně aktiv v tom samém roce. Taktéž krátkodobé

závazky mají klesající tendenci, tzn. že podnik platí své dluhy věřitelům. V roce 2007 závazky dosahovali hodnoty 2.272 tis. Kč, ale v posledním roce 2010 to bylo jen 919 tis. Kč. Tady je patrný velký pokles mezi lety 2007-2008 a to o necelých 40 %, ale i v letech 2008-2009 byl skoro stejný pokles, a to o necelých 39 %.

Firma ve sledovaném období neneviduje žádné bankovní úvěry ani výpomoci, což znamená, že firma nemá další nadbytečné finanční výdaje.

Graf č. 3 Výsledek hospodaření běžného období



Zdroj: vlastní

4.2 Vertikální analýza

VA spočívá ve vyjádření jednotlivých položek účetních výkazů jako % podíl k jediné zvolené základně položené jako 100 %. Pro rozbor rozvahy je jako základna zvolena výše aktiv celkem (pasiv celkem). [14]

4.2.1 VA aktiv

Tab. 3 Vertikální analýza aktiv

Položky	2007		2008		2009		2010	
	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %
Aktiva celkem	17 212	100,00	11 745	100,00	11 634	100,00	11 254	100,00
Stálá aktiva	3 213	18,67	4 081	34,75	4 223	36,30	4 053	36,01
DHM	2 938	17,07	3 986	33,94	3 948	33,94	3 778	33,57
DFM	275	1,60	95	0,81	275	2,36	275	2,44
Oběžná aktiva	13 659	79,36	7 604	64,74	7 370	63,35	7 163	63,65
Zásoby	425	2,47	781	6,65	1 794	15,42	1 096	9,74
Dlouhodobé pohl.	32	0,19	32	0,27	23	0,20	23	0,20
Krátkodobé pohl.	1 109	6,44	815	6,94	828	7,12	750	6,66
Finanční majetek	12 093	70,26	5 976	50,88	4 725	40,61	5 294	47,04
Čas. rozlišení	340	1,98	60	0,51	41	0,35	38	0,34

Zdroj: vlastní

Jde o firmu, která se zabývá prodejem vlastních výrobků nebo zboží. Tím je očekávající, že oběžná aktiva budou mít větší podíl než aktiva stálá. V grafech č. 4 a 5 vidíme, že podíl je opravdu znatelný. Největší podíl oběžných aktiv má podnik v roce 2007. V dalších letech se tento poměr zmenšuje, což je pro firmu pozitivní. V tomto roce je poměr stálých a oběžných aktiv 18,67 % a 79,36 %, což není optimální rozložení.

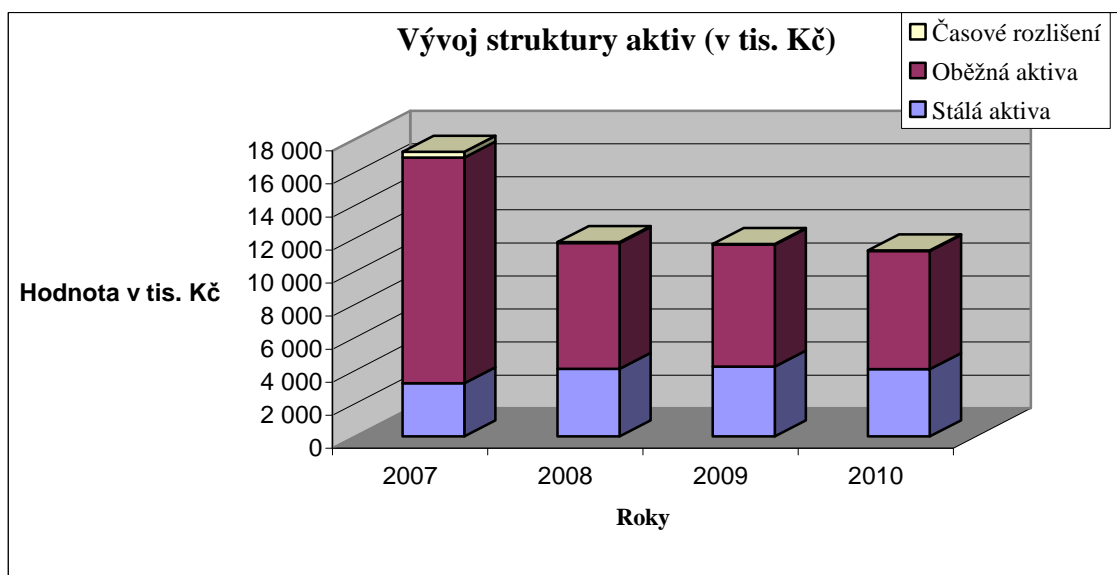
Dlouhodobý hmotný majetek vykazuje rapidní nárůst a to mezi lety 2007-2008, kdy dosahuje podílu 23,71 %. V dalších letech si DHM udržuje podíl okolo 24 % na celkových aktivech.

Firma vlastní také dlouhodobý finanční majetek, avšak tento majetek vykazuje podíl pouze okolo 1 % na aktivech, což je velmi zanedbatelná položka.

Z tabulky č. 3 je velmi patrný každoroční nárůst zásob, které např. v roce 2009 dosahovali výše 1.794 tis. Kč, což zvedlo podíl na celkových aktivech na 10,42 %.

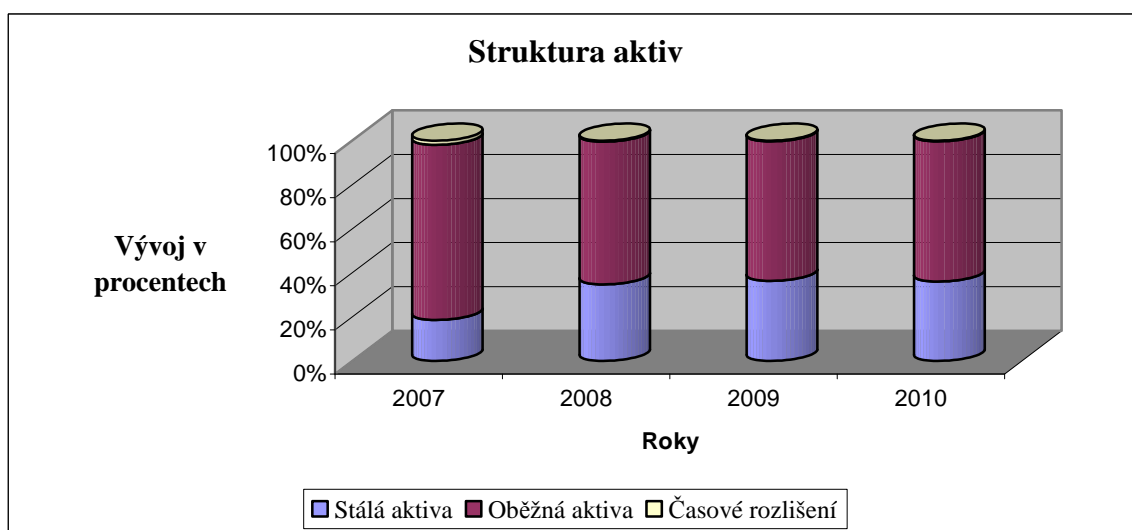
Významnou položkou oběžných aktiv je zde finanční majetek, který v roce 2007 tvořil 70,26 % z celkových aktiv. V tomto roce byl velký pokles pohledávek a taktéž pokles závazků. To znamená, že někteří dlužníci uhradili firmě pohledávky, a naopak firma mohla uhradit své závazky vůči věřitelům. V dalších letech již podíl finančního majetku padá na podíl okolo 30 % na celkových aktivech.

Graf č. 4 Vývoj struktury aktiv



Zdroj: vlastní

Graf č. 5 Struktura aktiv (v %)



Zdroj: vlastní

4.2.2 VA pasiv

Tab. 4 Vertikální analýza pasiv

Položky	2007		2008		2009		2010	
	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %
Pasiva celkem	17 212	100,00	11 745	100,00	11 634	100,00	11 254	100,00
Vlastní kapitál	7 630	44,33	8 134	69,26	8 116	69,76	8 148	72,40
Základní kapitál	100	0,58	100	0,85	100	0,86	100	0,89
Kapitálové fondy	1 800	10,46	1 800	15,33	1 800	15,47	1 800	15,99
Fondy ze zisku	20	0,12	20	0,17	20	0,17	20	0,18
HV minulých let	4 244	24,66	5 710	48,62	6 214	53,41	6 196	55,06
HV běžného obd.	1 466	8,52	504	4,29	-18	-0,15	32	0,28
Cizí zdroje	9 582	55,67	3 611	30,74	3 518	30,24	3 106	27,60
Rezervy	3 953	22,97	1 896	16,14	2 275	19,55	1 799	15,99
Dlouh. závazky	3 357	19,50	336	2,86	398	3,42	388	3,45
Krátk. závazky	2 272	13,20	1 379	11,74	845	7,26	919	8,17
Bankovní úvěry	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Časové rozlišení	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00

Zdroj: vlastní

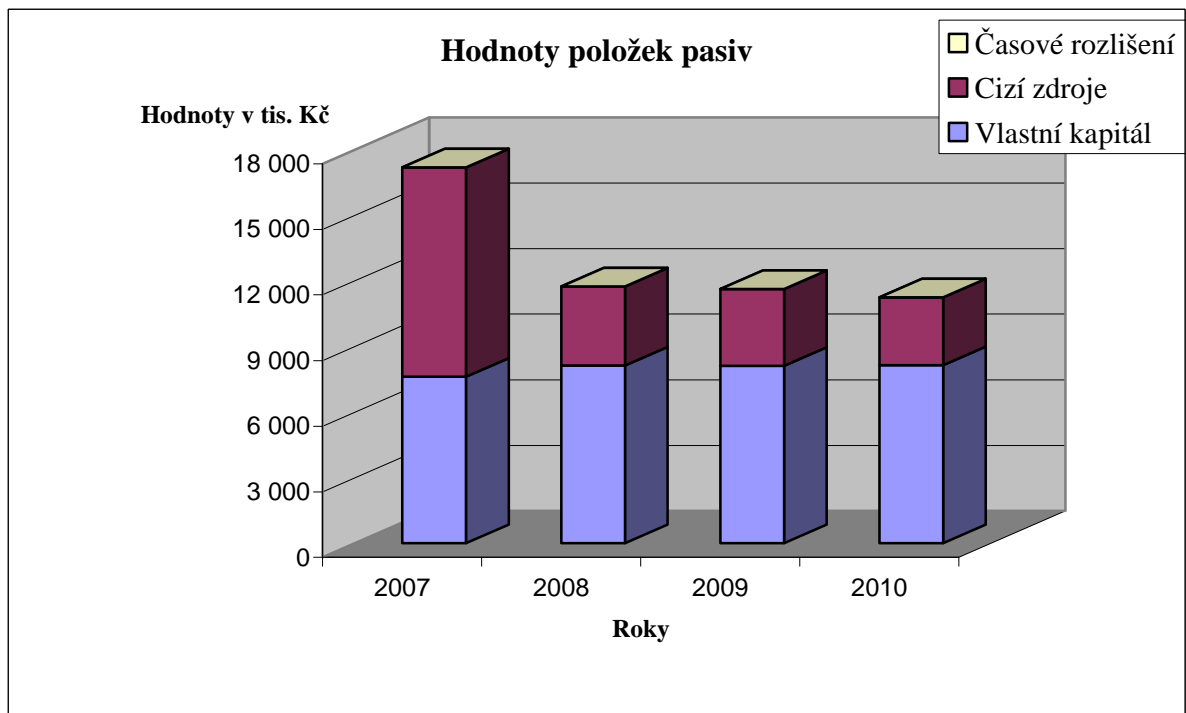
Z hlediska vertikální analýzy pasiv vidíme, že poměr vlastních a cizích zdrojů je nejvyrovnanější v roce 2007. Následné roky firma využívá spíše vlastního kapitálu, který je průměrně okolo 70 %. Graficky znázorněno v grafech č. 6 a 7.

Ve VK zůstávají částky ZK, kapitálových fondů a fondů ze zisku neměnné. ZK tvoří v roce 2007 poměr 0,58 % a v dalších letech okolo 0,86 %. Kapitálové fondy tvoří větší poměr a to okolo 15 %, pouze v prvním roce menší část. Fondy ze zisku jsou zanedbatelnou částí a to menší než 1 % z celkových pasiv. Největší část z vlastních zdrojů tvoří HV z minulých let a to v roce 2007 24,66 %, v roce 2008 je nárůst na 48,62 % a v dalších letech je to okolo 54 % na celkových pasivech.

Cizí zdroje mají největší poměr v první roce, kdy tvoří 55,67 %. V dalších letech se poměr postupně snižuje a to až na 27,60 % v posledním roce. Největší položkou cizích zdrojů jsou rezervy, které ovšem každým rokem klesají. Citelné změny jsou v závazcích jak dlouhodobých tak krátkodobých. Dlouhodobé závazky dosahovaly v roce 2007 hodnoty 3.357 tis. Kč a tvořily 19,50 % z celkových pasiv. Kdežto v následujícím roce se snížily a to na 336 tis. Kč a tvořily pouhých 2,86 %. I v dalších letech činily obdobné hodnoty. Krátkodobé závazky měly taktéž klesající průběh a to z 2.272 tis. Kč na 919 tis. Kč.

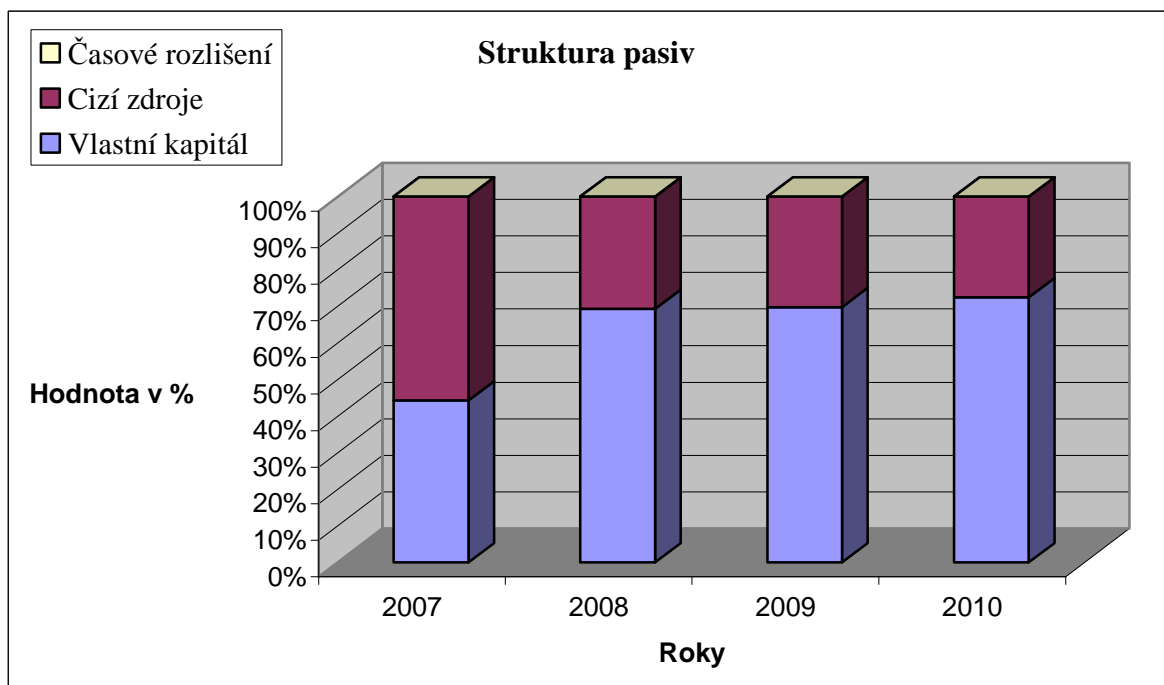
Vlastní zdroje jsou financovány zpravidla nákladněji než cizí zdroje. Výhodou pro firmu je, že nevznikají náklady na cizí kapitál v podobě úroku a tím má firma menší finanční riziko. Tato skutečnost bude mít vliv na oblast rentability.

Graf č. 6 Hodnoty položek pasiv (v tis. Kč)



Zdroj: vlastní

Graf č. 7 Struktura pasiv (v %)



Zdroj: vlastní

4.3 Analýza výkazu zisku a ztráty

Tab. 5 Analýza výkazu zisku a ztráty

Položka	Hodnoty v tis. Kč				
	2007	2008	2009	2010	
Přidaná hodnota	4 291	5 513	4 949	3 821	
Provozní výsledek hospodaření	1 524	641	300	92	
Finanční výsledek hospodaření	36	-32	-85	-60	
Výsledek hospodaření za úč. období	1 466	504	-18	32	
Výsledek hospodaření před zdaněním	1 560	609	215	32	
Meziroční změna (v %)	Přidaná hodnota		22,17%	-11,40%	-29,52%
	Provozní výsledek hospodaření		-137,75%	-113,67%	-226,09%
	Finanční výsledek hospodaření		212,50%	62,35%	-41,67%
	Výsledek hospodaření za úč. období		-190,87%	2900,00%	156,25%
	Výsledek hospodaření před zdaněním		-156,16%	-183,26%	-571,88%
Meziroční změna (v tis. Kč)	Přidaná hodnota		1 222	-564	-1 128
	Provozní výsledek hospodaření		-883	-341	-208
	Finanční výsledek hospodaření		-68	-53	25
	Výsledek hospodaření za úč. období		-962	-522	50
	Výsledek hospodaření před zdaněním		-951	-394	-183

Zdroj: vlastní

Záporný výsledek hospodaření za účetní období byl největší v roce 2008 a to o 190,87 %.

V dalším roce firma vykazovala ztrátu ve výši -18 tis. Kč a v roce 2010 VH pouhých 32 tis. Kč.

5 POMĚROVÁ ANALÝZA

Ukazatelé slouží jako indikátory výše rizika, jež firma podstupuje při dané struktuře vlastních a cizích zdrojů. Avšak zadluženost sama o sobě ještě nemusí být negativní charakteristikou. Určitá výše zadluženosti je obvykle pro firmu užitečná. Každá firma by měla usilovat o optimální finanční strukturu, o nejvhodnější poměr vlastních a cizích zdrojů, protože ten rozhoduje o výši celkového kapitálu. [14]

5.1 Ukazatele likvidity

Likvidita nám vyjadřuje schopnost podniku hradit své závazky. Ukazatele likvidity v podstatě poměřují to, čím je možno platit s tím, co je nutno zaplatit. Podle toho, jakou míru jistoty požadujeme od tohoto měření, dosazujeme do čitatele majetkové složky s různou dobou likvidnosti, tj. přeměnitelnosti na peníze. [14]

Tab. 6 Ukazatelé likvidity

Likvidita		Hodnoty v tis. Kč			
		2007	2008	2009	2010
Okamžitá		5,32	4,33	5,59	5,76
Pohotová		5,82	4,95	6,60	6,60
Běžná		6,01	5,51	8,72	7,79
Meziroční změna (v %)	okamžitá		-18,58	29,03	3,02
	pohotová		-15,06	33,37	0,04
	běžná		-8,28	58,17	-10,63

Zdroj: vlastní

Okamžitá likvidita (likvidita 1. stupně) poměřuje nejlikvidnější část oběžných aktiv s krátkodobými závazky (splnými do jednoho roku). Likvidita je zajištěna při hodnotě alespoň 0,2, což už je ale hodnota kritická.

Z tabulky č. 6 je patrné, že okamžitá likvidita dosahuje vysokých hodnot ve všech sledovaných obdobích. To pro firmu znamená, že je velmi likvidní a je okamžitě schopna platit své závazky. Pouze v roce 2008 je patrné, že hodnota mírně klesla. V tomto roce firma vynaložila své finanční prostředky na úhradu svých závazků. V dalších letech je však firma opět velmi likvidní. Podle mého názoru je hodnota příliš vysoká a firma zadržuje velký poměr finančních prostředků zbytečně.

Pohotová likvidita (likvidita 2. stupně) vylučuje vliv nejméně likvidní části majetku, tj. zásob a bere v úvahu jen tzv. pohotová oběžná aktiva. Pohotovou likviditu lze považovat za dobrou, je-li hodnota ukazatele alespoň 1, případně 1,5.

Tab. č. 6 nám ukazuje, že likvidita vysoce převyšuje číslo 1. Proto firmu shledávám velmi likvidní i v tomto druhé stupni. Pouze v roce 2008 vykazuje pokles, avšak v letech 2009-2010 skoro dosahuje hodnoty 7. Bohužel musím konstatovat, že je to opět pro firmu zbytečné a své finanční prostředky by měla využívat efektivněji.

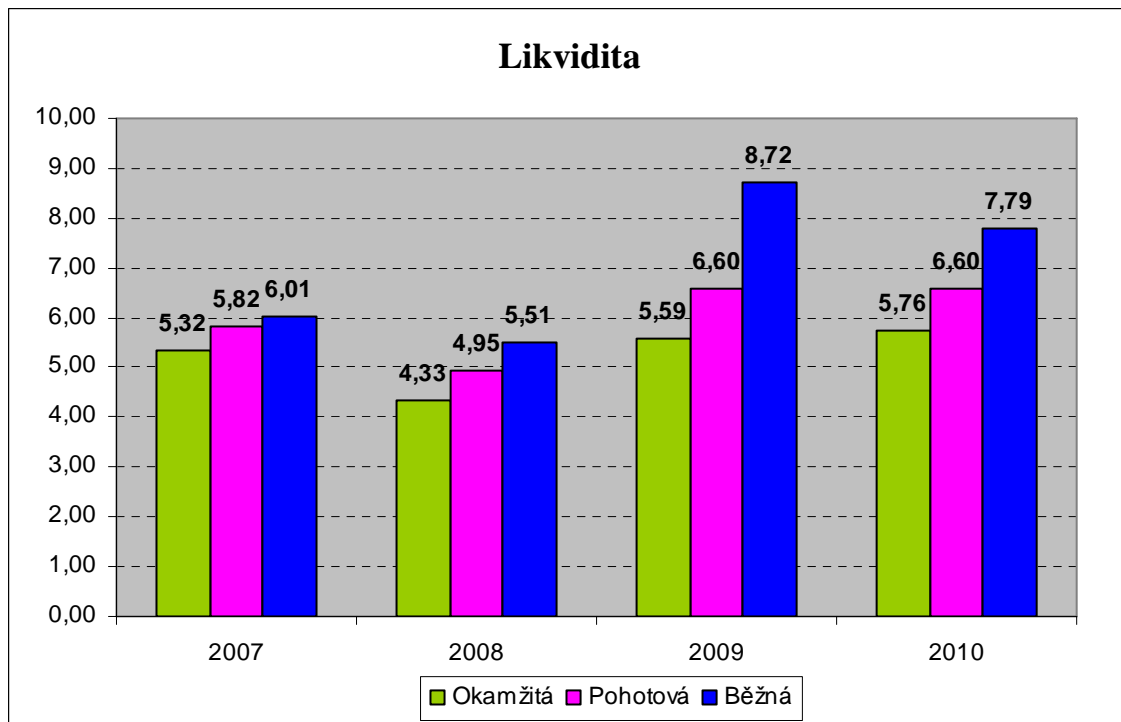
Běžná likvidita (likvidita 3. stupně) vyjadřuje kolikrát by byl podnik schopen uspokojit své věřitele, kdyby náraz proměnil všechna svá oběžná aktiva na hotovost. Pro její vyhodnocení platí, že vyšší hodnoty ukazatele signalizují větší naději na zachování platební schopnosti podniku. Hodnota ukazatele běžné likvidity by se měla pohybovat v rozmezí 1,5 až 3,0.

Opět jako v předešlých dvou stupních firma vykazuje vysoké hodnoty. V roce 2009 je to dokonce skoro 9.

Celkově tuto firmu hodnotím jako velmi likvidní. Jelikož se firma právě potýká s velkou finanční krizí, může to být jedním z důvodů, kde firma nehosподаří efektivně. Firma by měla využívat své finanční prostředky lépe a investovat je do dalšího koloběhu, který by tyto finanční prostředky znásobil.

Graficky jsem likviditu všech stupňů znázornila na grafu č. 8.

Graf č. 8 Likvidita podniku



Zdroj: vlastní

5.2 Ukazatele rentability

Ukazatele rentability poměří zisk s výší zdrojů podniku, kterých bylo využito k jeho dosažení. Vyjadřuje míru zisku, která v tržní ekonomice slouží jako hlavní kritérium pro alokaci kapitálu.

Pro analýzu rentability jsem použila tyto ukazatele:

- ROA = zisk/celkový vložený kapitál
- ROE = zisk/vlastní kapitál
- ROS = zisk/tržby
- ROC = 1 – rentabilita tržeb

Tab. 7 Ukazatele rentability

Ukazatele rentability	Hodnoty v %			
	2007	2008	2009	2010
ROA	0,19	0,06	0,00	0,00
ROE	0,19	0,06	0,00	0,00
ROS	0,10	0,04	0,00	0,00
ROC	0,90	0,96	1,00	1,00

Zdroj: vlastní

Tyto ukazatelé vykazují velmi malých hodnot ve všech sledovaných obdobích.

ROA = rentabilita celkového vloženého kapitálu

Při výpočtu tohoto ukazatele jsem použila jako čítec zisk po zdanění. Jde tedy o poměr zisku a celkového vloženého kapitálu. Hodnoty jsou skoro zanedbatelné a v letech 2009 a 2010 dosahují dokonce tak malého podílu, že při zaokrouhlení dostávám nuly. To znamená, že firma nedosahuje žádného zisku na vložený kapitál. Firma je v tomhle ohledu velmi neefektivní. Nejvyšší hodnota ROA byla v roce 2007, kdy dosáhla hodnoty 0,19. Jinak řečeno na 1 Kč vloženého kapitálu nepřipadá ani jedna celá koruna, ale pouhých 0,19 haléřů čistého zisku.

ROE = rentabilita vlastního kapitálu

V tomto ukazateli počítám poměr čistého zisku a vlastního kapitálu. I tento ukazatel vykazuje velmi malé hodnoty, které jsou totožné s ROA. Opět v roce 2007 firma vykazuje hodnotu 0,19, což znamená, že na 1 Kč vlastního kapitálu připadá pouhých 0,19 haléřů zisku.

ROS = rentabilita tržeb

Pro výpočet ROS jsem použila zisk a tržby z prodeje zboží, DHM a materiálu. Tento výpočet přinesl v letech 2007 a 2008 alespoň nějaké výsledky. V roce 2007 dosahovala 1 Kč vložená do podnikání 0,1 haléřů a v roce 2008 0,04 haléřů. Avšak dále jsem se dostala opět do nulových hodnot.

ROC = rentabilita nákladů

Tento ukazatel je doplňkovým ukazatelem k rentabilitě tržeb a poměřuje celkové náklady k tržbám podniku. Nejvyšší hodnoty dosahuje v roce 2009 a 2010, kdy rekordně dosahuje hranice 1,00 %. Což je ovšem pro firmu opět negativní jev. Jelikož v tomto roce byly

nejvyšší náklady na 1 Kč vyprodukovaných tržeb. Naopak nejmenší hodnoty dosahuje v prvním roce a to 0,90 haléřů na 1 Kč tržeb, což ovšem není nic pozitivního.

Celkově hodnotím rentabilitu firmy za velmi neefektivní.

5.3 Ukazatele aktivity

Ukazatele aktivity měří schopnost podniku využívat své zdroje: měří rychlost obratu jejich jednotlivých složek a hodnotí tak vázanost kapitálu v určitých formách aktiv. Říkají, kolikrát se obrátí každý z jednotlivých druhů majetku za určitý časový interval.

Tab. 8 Ukazatele aktivity

Ukazatele aktivity	2007	2008	2009	2010
Obrat celkových aktiv (krát)	0,87	1,19	0,91	0,93
Obrat stálých aktiv (krát)	4,65	3,43	2,51	2,59
Obrat pohledávek (krát)	13,08	16,54	12,46	13,56
Doba obratu pohledávek (dny)	27,90	22,07	29,30	26,91
Obrat závazků (krát)	2,65	8,17	8,53	8,02
Doba obratu závazků (dny)	137,65	44,68	42,79	45,51

Zdroj: vlastní

Obrat celkových aktiv udává, kolikrát se majetek společnosti obrátí v tržby. Doporučené hodnoty tvoří interval 1,6-3,0. Bohužel ani v jednom roce firma tento interval nesplňuje. Avšak v roce 2008 se k němu alespoň blíží hodnotou 1,19.

Obrat stálých aktiv měří využití stálých aktiv. Požadované hodnoty by měly být vyšší, než u předchozího ukazatele a zároveň je doporučeno nepřesahovat koeficient 3. Tyto kritéria firma splňuje v posledních dvou letech. V prvním roce tento koeficient přesahuje dokonce 1,65krát a v roce 2008 jen mírně. Pro firmu to znamená, pozitivní vývoj ve využití stálých aktiv.

Obrat pohledávek svědčí o tom, kolikrát se pohledávky obrátily v tržbách. Z tohoto obratu je patrné, že za každý rok se pohledávky obrátily průměrně 14krát. Což pro firmu znamená každý měsíc, což si myslím, je pro firmu velmi efektivní.

Doba obratu pohledávek udává počet dnů, během nichž je inkaso peněz zadrženo v pohledávkách, respektive jak dlouho podnik odkládá platbu faktur svým dodavatelům. Čím kratší je počet dnů, tím pro firmu lépe. Z tab. č. 8 vyplývá, že doba obratu je okolo 26 dne, což je celkem pozitivní. Ale podle doby splatnosti, což je okolo 14 dní, by se tato doba mohla zkrátit.

Obrat závazků se od roku 2007 zvedl avšak z hodnoty 3 na hodnotu 9. To pro firmu znamená, že jsou závazky placeny ve velmi malých intervalech a v roce 2007 byly placeny pouze 3krát. V dalších letech se interval zvýšil na 9, ale i tak to znamená, že firma platí své závazky každý druhý měsíc. Tuto dlouhou prodlevu by měla firma zkrátit a snažit se závazky hradit častěji.

Doba obratu závazků je vyšší než doba obratu pohledávek. To znamená, že firma více využívá obchodní úvěr od svých věřitelů. V roce 2007 ho využila dokonce až na 138 dní, což je alarmující. Firma takto zbytečně platí penále a úroky, které nabíhají za nesplacené faktury. Přitom v tomto roce firma vykazuje vysokou hodnotu finančního majetku, kterým by tyto faktury mohla hradit. Proč to neudělala, to už se nedozvím. V dalších třech letech tento interval klesl na průměrných 44 dní, což už znamená lepší periodu. Myslím si, že i tato perioda by se ještě mohla zkrátit, protože firmě pořád musí naskakovat úroky z nezaplacených faktur. Každá firma nedává jen tak splatnost faktury za měsíc a půl.

5.4 Ukazatel zadluženosti

Ukazatele zadluženosti vypovídají o tom, kolik majetku v podniku je financováno cizím kapitálem. Tyto údaje zajímají především investory a poskytovatele dlouhodobých úvěrů. Vyšší zadluženost může být výhodná pro zvýšení vlivu finanční páky, zároveň však zvyšuje riziko finanční nestability.

Pro tuto analýzu jsem si vybrala tyto ukazatele:

- Ukazatel věřitelského rizika = cizí kapitál/celková aktiva
- Koeficient samofinancování = vlastní kapitál/celková aktiva
- Koeficient zadluženosti = cizí kapitál/vlastní kapitál

Tab. 9 Ukazatele zadluženosti

Ukazatele zadluženosti	2007	2008	2009	2010
Ukazatel věřitelského rizika (v %)	55,67	30,74	30,24	27,60
Koeficient samofinancování (v %)	44,33	69,26	69,76	72,40
Koeficient zadluženosti (v %)	125,58	44,39	43,35	38,12

Zdroj: vlastní

Ukazatel věřitelského rizika

Ukazatel vyjadřuje celkovou zadluženost. Z tabulky č. 9 vidíme, že aktiva podniku jsou financována cizími zdroji z cca 56 % v roce 2007. V dalších letech se však tento podíl rapidně snižuje a to na 30 %, což je pozitivním jevem. V posledním roce dosahuje dokonce 27,60 %. Takovou nízkou hodnotu ukazatele preferují především věřitelé.

Koeficient samofinancování

Samofinancování je doplňkovým ukazatelem k předešlému ukazateli. Jejich součet by měl dávat 100 %, eventuelně necelých 100 % v závislosti na existenci časového rozlišení. Znázorňuje podíl vlastních zdrojů na financování činnosti podniku. Vidíme, že hodnoty ukazatele věřitelského rizika a koeficientu samofinancování se mění ve všech třech fázích a to v letech 2007-2008, kdy se zvyšuje o 24,93 %. Následně se opět zvyšuje na přelomu let 2008-2009 a i v letech 2009-2010 a to o dalších pár procent. Tabulka ukazuje, že podíl vlastních zdrojů na financování činnosti podniku každým rokem roste.

Koeficient zadluženosti

Tento ukazatel vypočítáme jako poměr dluhu k vlastnímu kapitálu. Je kombinací předchozích dvou ukazatelů. Nejvyšší hodnota je v roce 2007, kdy koeficient dosahuje hodnoty 125,58 %. V tomto roce má firma příliš velké cizí zdroje. V dalších letech se cizí kapitál podílí na vlastním kapitálu již jen okolo 40 %.

6 ROZDÍLOVÉ UKAZATELE FA

6.1 ČPK

Rozdílové ukazatele slouží k analýze a řízení finanční situace podniku s orientací na jeho likviditu. K nejdůležitějším rozdílovým ukazatelům patří čistý pracovní kapitál, který je chápán jako rozdíl mezi oběžnými aktivy a krátkodobými cizími zdroji a má významný vliv na platební schopnost podniku. [14]

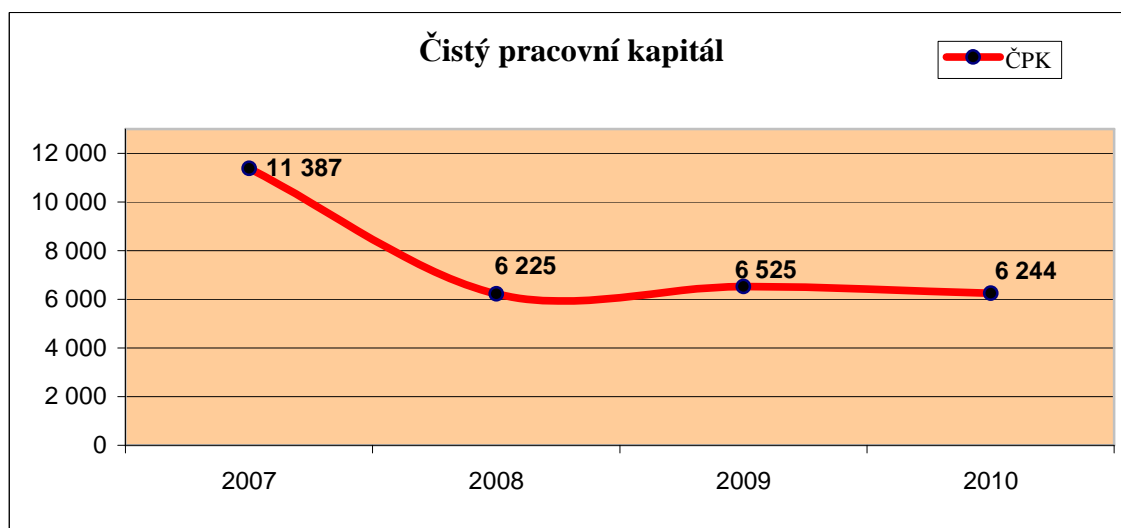
Tab. 10 Čistý pracovní kapitál

Rozdílový ukazatel	2007	2008	2009	2010
ČPK	11 387	6 225	6 525	6 244

Zdroj: vlastní

V tab. č. 12 a grafu č. 9 je uveden vývoj ČPK ve firmě v letech 2007-2010. Pozitivní hodnocení je, že hodnoty jsou kladné. V roce 2007 firma dosahuje celkem velké hodnoty ČPK, to by mohlo vést k pozitivnímu rozvoji firmy. V posledních dvou letech však ČPK klesá, což může mít negativní dopad na další vývoj podniku.

Graf č. 9 Čistý pracovní kapitál



Zdroj: vlastní

7 ALTMANŮV INDEX FINANČNÍHO ZDRAVÍ

Používají se tyto ukazatele:

X1 = čistý pracovní kapitál/celková aktiva

X2 = hospodářský výsledek minulých let/celková aktiva

X3 = EBIT/celková aktiva

X4 = základní kapitál/cizí zdroje

X5 = tržby/celková aktiva

Rovnice pro výpočet Altmanova indexu:

$$Z = 0,717 \cdot X1 + 0,847 \cdot X2 + 3,107 \cdot X3 + 0,42 \cdot X4 + 0,998 \cdot X5$$

Hodnotící stupnice:

$Z > 2,9$	můžeme předvídat uspokojivou finanční situaci
$1,2 < Z \leq 2,9$	„šedá zóna“ nevyhraněných výsledků
$Z \leq 1,2$	firma je ohrožena vážnými finančními problémy

Tab. 11 Altmanův index finančního zdraví

Roky	2007	2008	2009	2010
X1	0,6616	0,5300	0,5609	0,5548
X2	0,2466	0,4862	0,5341	0,5506
X3	0,0906	0,0689	0,0185	0,0028
X4	0,0104	0,0277	0,0284	0,0322
X5	0,8672	1,1928	0,9113	0,9315
Z score	1,8346	2,2078	1,8334	1,8161
Změna (v %)		20,3414	-16,9604	-0,9407

Zdroj: vlastní

Z hlediska dosažených hodnot tohoto ukazatele lze říci, že se firma nachází v tzv. „šedé zóně“, ve které se nachází většina podniků v ČR. Nejnižší skóre dosáhla v roce 2010 a to 1,8161. Avšak největší propad byl v roce 2009, kdy se skóre snížilo o 16,96 % oproti roku 2008. V roce 2008 byl naopak prudký nárůst a to až o 20,34 % a to na nejvyšší částku 2,2078, která se alespoň malinko blížila vrchní hranici 2,9.

ZÁVĚR

Ke zjištění finančního zdraví společnosti Veřejná opravná auto-agregátů, s. r. o. byla provedena nejdříve analýza. Z provedené finanční analýzy společnosti vyplynulo, že firma v posledních dvou letech prožívá finanční krizi. Tento fakt je patrný hned na grafu č. 2, kde můžeme zhodnotit zisk celého života firmy. Z horizontální a vertikální analýzy jsou patrné změny v rozvaze. Největší změnou na straně aktiv byl krátkodobý finanční majetek, který je rozebírán v několika analýzách. Na základě provedené analýzy společnost vykazuje dlouhodobou a rozsáhlou likviditu. Podle mého názoru je podnik až zbytečně moc likvidní. Doporučila bych nadbytečné finanční prostředky investovat. Problémem pro firmu může být zadluženost a také rentabilita. Oba tyto ukazatele dosahují alarmujících výsledků.

Podrobněji jsem se všem výsledkům věnovala při samotném počítání.

RESUMÉ

To determine the financial health of Verejna opravna auto-agregatu, Ltd. was first performed an analysis. The financial analysis of the company revealed that the company over the past two years, experiencing a financial crisis. This fact is immediately evident in Figure 2, where we can evaluate the profit of the company's life. The horizontal and vertical analyses are obvious changes in the balance sheet. The biggest change in the assets is short-term assets, which is discussed in several analyses. Based on the analysis, the company has a long and extensive liquidity. In my opinion, is to venture too much liquid. I would recommend investing surplus funds. The problem for the company may be debt and profitability. Both of these indicators reach alarming results.

I detail all the results paid for the actual counting.

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY

- [1] GRUNWALD, Rolf, HOLEČKOVÁ, Jaroslava. *Finanční analýza a plánování podniku*. Praha : Vysoká škola ekonomická v Praze , 2004. 182 s. ISBN 80-245-0684-X.
- [2] BLAHA, Zdenek S., JINDŘICHOVSKÁ, Irena. *Jak posoudit finanční zdraví firmy*. Vydání 1. Praha : Management press, Ringier CR, a. s., 1994. 127 s. ISBN 80-85603-62-4.
- [3] MRKVICKA, Josef. *Finanční analýza*. Bilance : Svaz účetních, 1997. 207 s.
- [4] SEDLÁČEK, J. *Finanční analýza podniku*. 1. vyd. Brno : Computer Press, 2007. 154 s. ISBN 978-80-251-1830-6.
- [5] KUBÍČKOVÁ, Dana, KOTĚŠOVCOVÁ, Jana. *Finanční analýza*. Vydání první. Praha : Vysoká škola finanční a správní, 2006. 126 s. ISBN 80-86754-57-X.
- [6] KRÁLOVÁ, I. *Finanční analýza pro střední a vyšší hotelové školy*. 1. vyd. Praha : Fortuna, 2009. 128 s. ISBN 978-80-7373-060-4.
- [7] SEDLÁČEK, J. *Účetní data v rukou manažera*. 2. vyd. Brno : Computer Press, 2001. 212 s. ISBN 80-7226-562-8.
- [8] STROUHAL, Jirí. *Finanční řízení firmy v příkladech*. Vydání první. Brno : Vydavatelství a nakladatelství Computer Press, a. s., 2006. 178 s. ISBN 80-251-0913-5.
- [9] RŮČKOVÁ, P. *Finanční analýza: metody, ukazatele, využití v praxi*. 2. aktualizované vyd. Praha : Grada, 2008. 120 s. ISBN 978-80-247-2481-2.
- [10] ZIKMUND, Martin. *BusinessVize* [online]. 2010, 14.12.2010 [cit. 2011-03-29]. Altmanův index. Dostupné z WWW: <<http://businessvize.cz/financni-analyza/altmanuv-index-vam-rekne-jestli-zkrachujete>>.
- [11] *Veřejná opravna auto-agregátů* [online]. 2005 [cit. 2011-03-30]. Profil společnosti. Dostupné z WWW: <<http://www.voa.zlinsko.com/>>.

- [12] *Výpis z obchodního rejstříku* [online]. 2011 [cit. 2011-04-06]. Obchodní rejstřík a sbírka listin. Dostupné z WWW: <<http://www.justice.cz/xqw/xervlet/insl/report?sysinf.vypis.CEK=179634&sysinf.vypis.rozsah=aktualni&sysinf.@typ=transformace&sysinf.@strana=report&sysinf.vypis.typ=XHTML&sysinf.vypis.klic=122bf2b6f7e538016c1d852f0e5674bc&sysinf.spis.@oddil=C&sysinf.spis.@vlozka=1400&sysinf.spis.@soud=Krajsk%FDm%20soudem%20v%20Brn%EC&sysinf.platnost=06.04.2011>>.
- [13] Interní materiály (rozvahy, výkazy zisků a ztrát, směrnice atd.) poskytnuté firmou Veřejná opravna auto-agregátů, s. r. o.
- [14] PAVELKOVÁ, Drahomíra, KNÁPKOVÁ, Adriana. *Řízení podnikových financí : Sbírka příkladů*. Zlín : Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 2004. 84 s. ISBN 80-7318-201-7.

SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK

FA	Finanční analýza
ČR	Česká republika
ČPK	Čistý pracovní kapitál
EBIT	Zisk před odečtením úroků a daní
OR	Obchodní rejstřík
ČSAD	Česká silniční autobusová doprava
PHM	Pohonné hmoty
HA	Horizontální analýza
VH	Výsledek hospodaření
VA	Vertikální analýza
VK	Vlastní kapitál
ZK	Základní kapitál

SEZNAM GRAFŮ

Graf č. 1 Schéma podniku.....	20
Graf č. 2 Vývoj zisku v letech 1991-2010	22
Graf č. 3 Výsledek hospodaření běžného období	25
Graf č. 4 Vývoj struktury aktiv	27
Graf č. 5 Struktura aktiv (v %)	27
Graf č. 6 Hodnoty položek pasiv (v tis. Kč)	29
Graf č. 7 Struktura pasiv (v %)	29
Graf č. 8 Likvidita podniku.....	33
Graf č. 9 Čistý pracovní kapitál	38

SEZNAM TABULEK

Tab. 1 Horizontální analýza aktiv	23
Tab. 2 Horizontální analýza pasiv	24
Tab. 3 Vertikální analýza aktiv	26
Tab. 4 Vertikální analýza pasiv	28
Tab. 5 Analýza výkazu zisku a ztráty	30
Tab. 6 Ukazatelé likvidity	31
Tab. 7 Ukazatele rentability	34
Tab. 8 Ukazatele aktivity	35
Tab. 9 Ukazatele zadluženosti	37
Tab. 10 Čistý pracovní kapitál	38
Tab. 11 Altmanův index finančního zdraví	39

SEZNAM PŘÍLOH

- P I Rozvaha z roku 2007 – aktiva
- P II Rozvaha z roku 2007 – pasiva
- P III Výkaz zisku a ztráty z roku 2007
- P IV Výkaz zisku a ztráty z roku 2007
- P V Rozvaha z roku 2008 – aktiva
- P VI Rozvaha z roku 2008 – pasiva
- P VII Výkaz zisku a ztráty z roku 2008
- P VIII Výkaz zisku a ztráty z roku 2008
- P IX Rozvaha z roku 2009 – aktiva
- P X Rozvaha z roku 2009 – pasiva
- P XI Výkaz zisku a ztráty z roku 2009
- P XII Výkaz zisku a ztráty z roku 2009
- P XIII Rozvaha z roku 2010 – aktiva
- P XIV Rozvaha z roku 2010 – pasiva
- P XV Výkaz zisku a ztráty z roku 2010
- P XVI Výkaz zisku a ztráty z roku 2010

PŘÍLOHA PI: ROZVAHA Z ROKU 2007 – AKTIVA

Minimální závazný výčet informací
podle vyhlášky č. 500/2002 Sb.,
ve znění pozdějších předpisů

ROZVAHA
ve zjednodušeném rozsahu
ke dni 31.12.2007
(v celých tisících Kč)

IC
18810535

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný
název účetní jednotky
Veřejná opravna auto-agregátů
.....
Sídlo nebo bydliště účetní jednotky a místo
podnikání liší-li se od bydliště
spol.s r.o.
Lhotsko 88
Vizovice

Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
	AKTIVA CELKEM (ř.02 + 03 + 07 + 12) = ř.13	001	20625	3413	17212	18106
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002				
B.	Dlouhodobý majetek (ř. 04 až 06)	003	6609	3396	3213	1624
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	004	39	39		
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	005	6295	3357	2938	1349
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek	006	275		275	275
C.	Oběžná aktiva (ř. 08 až 11)	007	13676	17	13659	16410
C. I.	Zásoby	008	425		425	1094
C. II.	Dlouhodobé pohledávky	009	49	17	32	1790
C. III.	Krátkodobé pohledávky	010	1109		1109	87
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek	011	12093		12093	13439
D. I.	Časové rozlišení	012	340		340	72

PŘÍLOHA P II: ROZVAHA Z ROKU 2007 – PASIVA

Označení	PASIVA	Číslo řádku	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
	PASIVA CELKEM (ř. 14 + 20 + 25) = ř. 001	013	17212	18106
A.	Vlastní kapitál (ř. 15 až 19)	014	7630	6164
A. I.	Základní kapitál	015	100	100
A. II.	Kapitálové fondy	016	1800	1800
A. III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku	017	20	20
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let	018	4244	4244
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) (ř. 01 - 15 - 16 - 17 - 18 - 20 - 25) = ř. 40 výkazu zisku a ztráty	019	1466	
B.	Cizí zdroje (ř. 21 až 24)	020	9582	11927
B. I.	Rezervy	021	3953	7483
B. II.	Dlouhodobé závazky	022	3357	3357
B. III.	Krátkodobé závazky	023	2272	1087
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	024		
C. I.	Časové rozlišení	025		15

Sestaveno dne: 25. června 2008
 Právní forma účetní jednotky: společnost s ručením omezeným
 Předmět podnikání účetní jednotky: Opravy silničních vozidel, velkoobchod
 Podpisový záznam:


 veřejná opravna auto-agregátů
 spol. s r.o.
 LHOTSKO 88
 763 12 VIZOVICE
 IČO: 18810535 DIČ: CZ18810535

PŘÍLOHA P III: VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY Z ROKU 2007

Minimální závazný výčet informací podle vyhlášky č. 500/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY ve zjednodušeném rozsahu ke dni 31.12.2007 (v celých tisících Kč)

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky
Veřejná opravná auto-agregátů

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky a místo podnikání liší-li se od bydliště
spol.s r.o.
Lhotsko 88
763 12 Vizovice



Číslo účtu IČ
18810535

Označení	TEXT	Číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			běžném	minulém
a	b	c	1	2
I.	Tržby za prodej zboží	01	1976	1743
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02	1681	1492
+	Obchodní marže (ř. 01 - 02)	03	295	251
II.	Výkony	04	12845	17656
B.	Výkonová spotřeba	05	8849	10564
+	Přidaná hodnota (ř. 03 + 04 - 05)	06	4291	7343
C.	Osobní náklady	07	5243	5977
D.	Daně a poplatky	08	30	34
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	09	376	336
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	10	105	
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	11	4	
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (+/-)	12	-2787	-382
IV.	Ostatní provozní výnosy	13		5
H.	Ostatní provozní náklady	14	6	
V.	Převod provozních výnosů	15		
I.	Převod provozních nákladů	16		
*	Provozní výsledek hospodaření (ř. 06 - 07 - 08 - 09 + 10 - 11 - (+/-12) + 13 - 14 + (-15) - (-16))	17	1524	1383
VI.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	18		
J.	Prodané cenné papíry a podíly	19		
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	20		
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	21		
K.	Náklady z finančního majetku	22		
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	23		
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	24		
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti (+/-)	25		
X.	Výnosové úroky	26	148	115
N.	Nákladové úroky	27		
XI.	Ostatní finanční výnosy	28	3	
O.	Ostatní finanční náklady	29	115	109

PŘÍLOHA P IV: VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY Z ROKU 2007

Označení r	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
XII.	Převod finančních výnosů	30		
P.	Převod finančních nákladů	31		
*	Finanční výsledek hospodaření (f. 18 - 19 + 20 + 21 - 22 + 23 - 24 - (+/-25) + 26 - 27 + 28 - 29 + (-30) - (-31))	32	36	6
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	33	94	123
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost (f. 17 + 32 - 33)	34	1466	1266
XIII.	Mimořádné výnosy	35		
R.	Mimořádné náklady	36		
S.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti	37		
*	Mimořádný výsledek hospodaření (f. 35 - 36 - 37)	38		
T.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	39		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (f. 34 + 38 - 39)	40	1466	1266
****	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) (f. 17 + 32 + 35 - 36)	41	1560	1389

Sestaveno dne: 25. června 2008
 Právní forma účetní jednotky: společnost s ručením omezeným
 Předmět podnikání účetní jednotky: Opravy silničních vozidel, velkoobchod
 Podpisový záznam:


veřejna opravna auto-agregátů
 spol. s r.o.
 LHOTSKO 88 ②
 763 12 VIZOVICE
 IČO: 18810535 DIČ: CZ18810535

PŘÍLOHA P V: ROZVAHA Z ROKU 2008 – AKTIVA

Minimální závazný výčet informací
podle vyhlášky č. 500/2002 Sb.,
ve znění pozdějších předpisů

ROZVAHA
ve zjednodušeném rozsahu
ke dni 31.12.2008
(v celých tisících Kč)

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný
název účetní jednotky
Veřejná opravna auto-agregátů

IČ
18810535

FINANČNÍ ÚŘAD
V sídle nebo bydliště účetní jednotky a místo
podnikání (liší-li se od bydliště) 1 -
spol.s r.o.
Lhotsko 88 06. 2009
Vizovice
Č.j.: Přílohy:

Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
	AKTIVA CELKEM (ř.02 + 03 + 07 + 12) = ř.13	001	15428	3683	11745	17212
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002				
	Dlouhodobý majetek (ř. 04 až 06)	003	7747	3666	4081	3213
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	004	39	39		
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	005	7613	3627	3986	2938
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek	006	95		95	275
C.	Oběžná aktiva (ř. 08 až 11)	007	7621	17	7604	13659
C. I.	Zásoby	008	781		781	425
C. II.	Dlouhodobé pohledávky	009	49	17	32	32
C. III.	Krátkodobé pohledávky	010	815		815	1109
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek	011	5976		5976	12093
D. I.	Časové rozlišení	012	60		60	340

PŘÍLOHA P VI: ROZVAHA Z ROKU 2008 – PASIVA

Označení a	PASIVA b	Číslo řádku c	Stav v běžném účetním období 5	Stav v minulém účetním období 6
	PASIVA CELKEM (ř. 14 + 20 + 25) = ř. 001	013	11745	17212
A.	Vlastní kapitál (ř. 15 až 19)	014	8134	7630
A. I.	Základní kapitál	015	100	100
A. II.	Kapitálové fondy	016	1800	1800
A. III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku	017	20	20
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let	018	5710	4244
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) (ř. 01 - 15 - 16 - 17 - 18 - 20 - 25) = ř. 40 výkazu zisku a ztráty	019	504	1466
B.	Cizí zdroje (ř. 21 až 24)	020	3611	9582
B. I.	Rezervy	021	1896	3953
B. II.	Dlouhodobé závazky	022	336	3357
B. III.	Krátkodobé závazky	023	1379	2272
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	024		
C. I.	Časové rozlišení	025		

Sestaveno dne: . . . 29.6.2009

Právní forma účetní jednotky: . . . Společnost s ručením omezeným.

Předmět podnikání účetní jednotky: . . . Opravy silničních vozidel, velkoobchod.

Podpisový záznam:


 veřejná úpravná auto-agregát
 spol. s r.o.
 LHOTSKO 88 ②
 763 12 VIZOVICE
 IČO: 18810535 DIČ: CZ18810535

PŘÍLOHA P VII: VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY Z ROKU 2008

Minimální závazný výčet informací
podle vyhlášky č. 500/2002 Sb.,
ve znění pozdějších předpisů

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY ve zjednodušeném rozsahu ke dni 31.12.2008 (v celých tisících Kč)

IČ
18810535

Měno a příjmení, obchodní firma nebo
jiný název účetní jednotky
Věřejná opravná auto-agregátů
Došlo: **3.0.06.2009**
Sídlo nebo bydliště účetní jednotky a místo
podnikání liší-li se od bydliště
spol.s r.o.
Č.Lhotsko 88 Pftlohy:
Vizovice

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
I.	Tržby za prodej zboží	01	1533	1976
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02	1301	1681
+	Obchodní marže (ř. 01 - 02)	03	232	295
II.	Výkony	04	12472	12845
B.	Výkonová spotřeba	05	7191	8849
+	Přidaná hodnota (ř. 03 + 04 - 05)	06	5513	4291
C.	Osobní náklady	07	5163	5243
D.	Daně a poplatky	08	32	30
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	09	269	376
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	10	4	105
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	11		4
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (+/-)	12	-588	-2787
IV.	Ostatní provozní výnosy	13		
H.	Ostatní provozní náklady	14		6
V.	Převod provozních výnosů	15		
I.	Převod provozních nákladů	16		
*	Provozní výsledek hospodaření (ř. 06 - 07 - 08 - 09 + 10 - 11 - (+/-12) + 13 - 14 + (-15) - (-16))	17	641	1524
VI.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	18		
J.	Prodané cenné papíry a podíly	19		
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	20		
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	21		
K.	Náklady z finančního majetku	22		
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	23		
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	24		
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti (+/-)	25		
X.	Výnosové úroky	26	75	148
N.	Nákladové úroky	27		
XI.	Ostatní finanční výnosy	28		3
O.	Ostatní finanční náklady	29	107	115

PŘÍLOHA P VIII: VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY Z ROKU 2008

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
XII.	Převod finančních výnosů	30		
P.	Převod finančních nákladů	31		
*	Finanční výsledek hospodaření (f. 18 - 19 + 20 + 21 - 22 + 23 - 24 - (+/-25) + 26 - 27 + 28 - 29 + (-30) - (-31))	32	-32	36
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	33	105	94
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost (f. 17 + 32 - 33)	34	504	1466
XIII.	Mimořádné výnosy	35		
R.	Mimořádné náklady	36		
S.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti	37		
*	Mimořádný výsledek hospodaření (f. 35 - 36 - 37)	38		
T.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	39		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (f. 34 + 38 - 39)	40	504	1466
****	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) (f. 17 + 32 + 35 - 36)	41	609	1560

Sestaveno dne: ... 29.6.2009

Právní forma účetní jednotky: ... Společnost s ručením omezeným

Předmět podnikání účetní jednotky: ... Opravy silničních vozidel, velkoobchod.

Podpisový záznam:


veřejná opravná auto-agregátů
spol. s r.o.
LHOTSKO 88 ②
763 12 VÍZOVICE
 IČO: 18810535 DIČ: CZ18810535

PŘÍLOHA P IX: ROZVAHA Z ROKU 2009 – AKTIVA

Minimální závazný výčet informací
podle vyhlášky č. 500/2002 Sb.,
ve znění pozdějších předpisů

ROZVAHA
ve zjednodušeném rozsahu
ke dni 31.12.2009
(v celých tisících Kč)

IČ
18810535

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný
název účetní jednotky
Veřejná opravna auto-agregátů



Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
	AKTIVA CELKEM (ř.02 + 03 + 07 + 12) = ř.13	001	14717	3083	11634	11745
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002				
B.	Dlouhodobý majetek (ř. 04 až 06)	003	7289	3066	4223	4081
I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	004	39	39		
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	005	6975	3027	3948	3986
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek	006	275		275	95
C.	Oběžná aktiva (ř. 08 až 11)	007	7387	17	7370	7604
C. I.	Zásoby	008	1794		1794	781
C. II.	Dlouhodobé pohledávky	009	40	17	23	692
C. III.	Krátkodobé pohledávky	010	828		828	155
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek	011	4725		4725	5976
D. I.	Časové rozlišení	012	41		41	60

PŘÍLOHA P X: ROZVAHA Z ROKU 2009 – PASIVA

IB

Označení a	PASIVA b	Číslo řádku c	Stav v běžném účetním období 5	Stav v minulém účetním období 6
	PASIVA CELKEM (ř. 14 + 20 + 25) = ř. 001	013	11634	11745
A.	Vlastní kapitál (ř. 15 až 19)	014	8116	8134
A. I.	Základní kapitál	015	100	100
A. II.	Kapitálové fondy	016	1800	1800
A. III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku	017	20	20
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let	018	6214	6214
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) (ř. 01 - 15 - 16 - 17 - 18 - 20 - 25) = ř. 40 výkazu zisku a ztráty	019	-18	
B.	Cizí zdroje (ř. 21 až 24)	020	3518	3611
B. I.	Rezervy	021	2275	1896
B. II.	Dlouhodobé závazky	022	398	336
B. III.	Krátkodobé závazky	023	845	1379
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	024		
C. I.	Časové rozlišení	025		

Sestaveno dne: 25.6.2010

Právní forma účetní jednotky: společnost s ručením omezeným

Předmět podnikání účetní jednotky: Opravy silničních vozidel, velkoobchod

Podpisový záznam:

PŘÍLOHA P XI: VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY Z ROKU 2009

Minimální závazný výčet informací
podle vyhlášky č. 500/2002 Sb.,
ve znění pozdějších předpisů

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY ve zjednodušeném rozsahu ke dni 31.12.2009 (v celých tisících Kč)

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo
jiný název účetní jednotky
Veřejná opravna auto-agregátů

IC
18810535

FINANČNÍ ÚRA
VE ZLINĚ

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky a místo podnikání liší-li se od bydliště
spol. s r.o.
Lhotské 88
Vizovice

Došlo: 29. 12. 2010

Č.j.: Přílohy:

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
I.	Tržby za prodej zboží	01	968	1533
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02	783	1301
+	Obchodní marže (f. 01 - 02)	03	185	232
II.	Výkony	04	9529	12472
B.	Výkonová spotřeba	05	4765	7191
+	Přidaná hodnota (f. 03 + 04 - 05)	06	4949	5513
C.	Osobní náklady	07	4046	5163
D.	Daně a poplatky	08	36	32
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	09	273	269
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	10	105	4
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	11		
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (+/-)	12	379	-588
IV.	Ostatní provozní výnosy	13	8	
H.	Ostatní provozní náklady	14	28	
V.	Převod provozních výnosů	15		
I.	Převod provozních nákladů	16		
*	Provozní výsledek hospodaření (f. 06 - 07 - 08 - 09 + 10 - 11 - (+/-12) + 13 - 14 + (-15) - (-16))	17	300	641
VI.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	18		
J.	Prodané cenné papíry a podíly	19		
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	20		
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	21		
K.	Náklady z finančního majetku	22		
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	23		
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	24		
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti (+/-)	25		
X.	Výnosové úroky	26	17	75
N.	Nákladové úroky	27		
XI.	Ostatní finanční výnosy	28		
O.	Ostatní finanční náklady	29	102	107

PŘÍLOHA P XII: VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY Z ROKU 2009

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
XII.	Převod finančních výnosů	30		
P.	Převod finančních nákladů	31		
*	Finanční výsledek hospodaření (ř. 18 - 19 + 20 + 21 - 22 + 23 - 24 - (+/-)25) + 26 - 27 + 28 - 29 + (-30) - (-31)]	32	-85	-32
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	33	233	105
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost (ř. 17 + 32 - 33)	34	-18	504
XIII.	Mimořádné výnosy	35		
R.	Mimořádné náklady	36		
S.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti	37		
*	Mimořádný výsledek hospodaření (ř. 35 - 36 - 37)	38		
T.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	39		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (ř. 34 + 38 - 39)	40	-18	504
****	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) (ř. 17 + 32 + 35 - 36)	41	215	609

Sestaveno dne: 25.6.2010

Právní forma účetní jednotky: společnost s ručením omezeným

Předmět podnikání účetní jednotky: opravy silničních vozidel, velkoobchod

Podpisový záznam:

PŘÍLOHA P XIII: ROZVAHA Z ROKU 2010 – AKTIVA

Minimální závazný výčet informací
podle vyhlášky č. 500/2002 Sb.,
ve znění pozdějších předpisů

ROZVAHA ve zjednodušeném rozsahu ke dni 31.12.2010 (v celých tisících Kč)

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný
název účetní jednotky

Veřejná opravna auto-agregátů

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky a místo
podnikání liší-li se od bydliště

spol.s r.o.
Lhotsko 88
Vizovice

FINANČNÍ ÚŘAD	
VE ZLÍNĚ -7-	
Doručeno osobně	23. 03. 2011
Č.j.:	Přílohy:

IČ	18810535
----	----------

Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
	AKTIVA CELKEM (ř.02 + 03 + 07 + 12) = ř.13	001	14507	3253	11254	11634
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002				
B.	Dlouhodobý majetek (ř. 04 až 06)	003	7289	3236	4053	4223
I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	004	39	39		
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	005	6975	3197	3778	3948
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek	006	275		275	275
C.	Oběžná aktiva (ř. 08 až 11)	007	7180	17	7163	7370
C. I.	Zásoby	008	1096		1096	1794
C. II.	Dlouhodobé pohledávky	009	40	17	23	23
C. III.	Krátkodobé pohledávky	010	750		750	828
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek	011	5294		5294	4725
D. I.	Časové rozlišení	012	38		38	41

PŘÍLOHA P XIV: ROZVAHA Z ROKU 2010 – PASIVA

Označení a	PASIVA b	Číslo řádku c	Stav v běžném účetním období 5	Stav v minulém účetním období 6
	PASIVA CELKEM (ř. 14 + 20 + 25) = ř. 001	013	11254	11634
A.	Vlastní kapitál (ř. 15 až 19)	014	8148	8116
A. I.	Základní kapitál	015	100	100
A. II.	Kapitálové fondy	016	1800	1800
A. III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku	017	20	20
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let	018	6196	6214
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) (ř. 01 - 15 - 16 - 17 - 18 - 20 - 25) = ř. 40 výkazu zisku a ztráty	019	32	-18
B.	Cizí zdroje (ř. 21 až 24)	020	3106	3518
B. I.	Rezervy	021	1799	2275
B. II.	Dlouhodobé závazky	022	388	398
B. III.	Krátkodobé závazky	023	919	845
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	024		
C. I.	Časové rozlišení	025		

Sestaveno dne: 22.3.2011

Právní forma účetní jednotky: společnost s ručením omezeným

Předmět podnikání účetní jednotky: Opravy silničních vozidel, velkoobchod

Podpisový záznam:



PŘÍLOHA P XV: VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY Z ROKU 2010

Minimální závazný výčet informací podle vyhlášky č. 500/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY ve zjednodušeném rozsahu ke dni 31.12.2010 (v celých tisících Kč)

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky
Veřejná opravna auto-agregátů

FINANČNÍ ÚŘAD VE ZLÍNĚ -7-	
Doručeno osobně	23. 03. 2011
Č.j.:	Přílohy:

IC	18810535
----	----------

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky a místo podnikání liší-li se od bydliště
spol.s r.o.
Lhotsko 88
Vizovice

Označení	TEXT	Číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
a	b	c		
I.	Tržby za prodej zboží	01	1174	968
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02	977	783
	+ Obchodní marže (ř. 01 - 02)	03	197	185
II.	Výkony	04	9309	9529
B.	Výkonová spotřeba	05	5685	4765
	+ Přidaná hodnota (ř. 03 + 04 - 05)	06	3821	4949
C.	Osobní náklady	07	3529	4046
D.	Dané a poplatky	08	30	36
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	09	170	273
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	10		105
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	11		
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (+/-)	12		379
IV.	Ostatní provozní výnosy	13		8
H.	Ostatní provozní náklady	14		28
V.	Převod provozních výnosů	15		
I.	Převod provozních nákladů	16		
*	Provozní výsledek hospodaření (ř. 06 - 07 - 08 - 09 + 10 - 11 - (+/-12) + 13 - 14 + (-15) - (-16))	17	92	300
VI.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	18		
J.	Prodané cenné papíry a podíly	19		
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	20		
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	21		
K.	Náklady z finančního majetku	22		
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	23		
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	24		
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti (+/-)	25		
X.	Výnosové úroky	26	15	17
N.	Nákladové úroky	27		
XI.	Ostatní finanční výnosy	28	1	
O.	Ostatní finanční náklady	29	76	102

PŘÍLOHA P XVI: VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY Z ROKU 2010

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
XII.	Převod finančních výnosů	30		
P.	Převod finančních nákladů	31		
*	Finanční výsledek hospodaření [ř. 18 - 19 + 20 + 21 - 22 + 23 - 24 - (+/-25) + 26 - 27 + 28 - 29 + (-30) - (-31)]	32	-60	-85
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	33		233
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost (ř. 17 + 32 - 33)	34	32	-18
XIII.	Mimořádné výnosy	35		
R.	Mimořádné náklady	36		
S.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti	37		
*	Mimořádný výsledek hospodaření (ř. 35 - 36 - 37)	38		
T.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	39		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (ř. 34 + 38 - 39)	40	32	-18
****	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) (ř. 17 + 32 + 35 - 36)	41	32	215

Sestaveno dne: 22.3.2011

Právní forma účetní jednotky: společnost s ručením omezeným

Předmět podnikání účetní jednotky: Opravy silničních vozidel, velkoobchod

Podpisový záznam:

