

# Zhodnocení finančního zdraví společnosti zabývající se zemědělskou výrobou

Anna Stružková

---

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: Anna STRUŽKOVÁ  
Osobní číslo: M080235  
Studijní program: B 6208 Ekonomika a management  
Studijní obor: Finanční řízení podniku

Téma práce: Zhodnocení finančního zdraví společnosti zabývající se zemědělskou výrobou

Zásady pro vypracování:

Úvod

### I. Teoretická část

- Provedte rozbor teoretických a metodologických východisek finanční analýzy.

### II. Praktická část

- Provedte popis vybrané firmy.
- S využitím odborné literatury a podnikových informací provedte finanční analýzu a zhodnoťte finanční situaci firmy.
- Na základě finanční analýzy navrhněte firmě možné změny vedoucí ke zlepšení finanční situace.

Závěr

Rozsah bakalářské práce:

Rozsah příloh:

Forma zpracování bakalářské práce: **tištěná**

Seznam odborné literatury:


- [1] BLAHA, Z., JINDŘICHOVSKÁ, I. Jak posoudit finanční zdraví firmy. 3. vyd. Praha : Management Press, 2006. 194 s. ISBN 80-7261-145-3.  
[2] GRÜNWARD, R., HOLEČKOVÁ, J. Finanční analýza a plánování podniku. 1. vyd. Praha : Vysoká škola ekonomická v Praze, 1997. 197 s. ISBN 80-7079-257-4.  
[3] KISLINGEROVÁ, E., HNILICA, J. Finanční analýza: krok za krokem. 2. vyd. Praha : C. H. Beck, 2008. 135 s. ISBN 978-80-7179-713-5.  
[4] PAVELKOVÁ, D., KNÁPKOVÁ, A. Podnikové finance. Studijní pomůcka pro distanční studium. 3. vyd. Zlín : Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 2007. 293 s. ISBN 978-80-7318-593-0.  
[5] VALACH, J. a kol. Finanční řízení podniku. 2. vyd. Praha : EKOPRESS, s.r.o., 1999. 324 s. ISBN 80-86119-21-1.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Vlastislav Mudrák**

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

Termín odevzdání bakalářské práce: **26. dubna 2011**

Ve Zlíně dne 22. 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 obhajoby<sup>1</sup>;
- 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. 3<sup>2</sup>;
- podle § 60<sup>3</sup> odst. 1 autorského zákona má UTB ve Zlíně právo na uzavření licenční smlouvy o užití školního díla v rozsahu § 12 odst. 4 autorského zákona;

---

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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).

<sup>3</sup> 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 § 60<sup>4</sup> 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 .....

.....

---

<sup>4</sup> 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**

Ve své bakalářské práci se zabývám zhodnocením finančního zdraví společnosti Polfin eko valašská s.r.o. Posouzení finančního zdraví vychází z výsledků zjištěných pomocí metod finanční analýzy. Práce je rozdělena do teoretické a praktické části. V teoretické části charakterizují finanční analýzu, její pojmy a náležitosti. V praktické části popisují vybranou společnost a zemědělské odvětví, ve kterém podniká. Dále praktická část obsahuje vypracovanou finanční analýzu s komentářem. V této části se také věnuji celkovému zhodnocení finančního zdraví společnosti a navrhuji možná doporučení vyplývající z výsledků finanční analýzy.

Klíčová slova: finanční analýza, rozvaha, výkaz zisku a ztrát, vertikální analýza, horizontální analýza

## **ABSTRACT**

My bachelor thesis focuses on the evaluation of the financial health of the company Polfin eko valašská s.r.o. The assessment of the financial health is based on the results found out through the methods of the financial analysis.

The thesis is divided into the theoretical and practical part.

In the theoretical part the financial analysis, its terms and properties are featured.

In the practical part the chosen company and its agricultural sector in which it runs a business is described. Further, the practical part consists of the elaborated financial analysis with the commentary. In this part I also concentrate on the overall evaluation of the financial health of the company and I suggest possible recommendations coming from the results of the financial analysis.

Keywords: financial analysis, balance sheet, income statement, horizontal analysis, vertical analysis

Tímto bych chtěla poděkovat panu Ing. Vlastislavu Mudrákovi a paní Evě Štefánikové za jejich ochotu a cenné rady, při zpracování mé bakalářské práce. Také bych chtěla poděkovat společnosti Polfin eko valašská, s.r.o. za umožnění vypracování této bakalářské práce.

## OBSAH

<b>ÚVOD</b> .....	<b>10</b>
<b>I TEORETICKÁ ČÁST</b> .....	<b>11</b>
<b>1 FINANČNÍ ZDRAVÍ</b> .....	<b>12</b>
<b>2 FINANČNÍ ANALÝZA</b> .....	<b>13</b>
<b>2.1 ZDROJE INFORMACÍ PRO FINANČNÍ ANALÝZU</b> .....	<b>13</b>
<b>2.2 UŽIVATELE FINANČNÍ ANALÝZY</b> .....	<b>14</b>
2.2.1 EXTERNÍ UŽIVATELE FINANČNÍ ANALÝZY .....	14
2.2.2 INTERNÍ UŽIVATELE FINANČNÍ ANALÝZY .....	15
<b>3 METODY FINAČNÍ ANALÝZY</b> .....	<b>16</b>
<b>3.1 ANALÝZA ABSOLUTNÍCH UKAZATELŮ</b> .....	<b>16</b>
<b>3.2 ANALÝZA ROZDÍLOVÝCH UKAZATELŮ</b> .....	<b>16</b>
<b>3.3 ANALÝZA POMĚROVÝCH UKAZATELŮ</b> .....	<b>17</b>
3.3.1 ANALÝZA ZADLUŽENOSTI.....	17
3.3.2 ANALÝZA LIKVIDITY .....	19
3.3.3 ANALÝZA RENTABILITY.....	20
3.3.4 ANALÝZA AKTIVITY .....	22
<b>3.4 SOUHRNNÉ INDEXY</b> .....	<b>24</b>
<b>II PRAKTICKÁ ČÁST</b> .....	<b>26</b>
<b>4 POLFIN EKO VALAŠSKÁ, S.R.O.</b> .....	<b>27</b>
<b>4.1 PRÁVNÍ FORMA SPOLEČNOSTI</b> .....	<b>27</b>
<b>4.2 VÝROBKY A SLUŽBY</b> .....	<b>27</b>
4.2.1 CHOV EKOLOGICKÉHO SKOTU.....	27
4.2.2 PĚSTOVÁNÍ OBILOVIN A VÝROBA KRMIV PRO ZVÍŘATA .....	28
<b>5 ANALÝZA ABSOLUTNÍCH UKAZATELŮ</b> .....	<b>29</b>
<b>5.1 HORIZONTÁLNÍ A VERTIKÁLNÍ ANALÝZA ROZVAHY</b> .....	<b>29</b>
<b>5.2 HORIZONTÁLNÍ A VERTIKÁLNÍ ANALÝZA VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY</b> .....	<b>33</b>
<b>6 ANALÝZA ROZDÍLOVÝCH A TOKOVÝCH UKAZATELŮ</b> .....	<b>35</b>
<b>6.1 ČISTÝ PRACOVNÍ KAPITÁL</b> .....	<b>35</b>
<b>6.2 HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK</b> .....	<b>35</b>
<b>7 ANALÝZA POMĚROVÝCH UKAZATELŮ</b> .....	<b>37</b>
<b>7.1 UKAZATELE ZADLUŽENOSTI</b> .....	<b>37</b>
<b>7.2 UKAZATELE LIKVIDITY</b> .....	<b>38</b>
<b>7.3 UKAZATELE RENTABILITY</b> .....	<b>39</b>
<b>7.4 UKAZATELE AKTIVITY</b> .....	<b>42</b>
<b>7.5 SOUHRNNÉ INDEXY</b> .....	<b>44</b>
<b>ZÁVĚR</b> .....	<b>45</b>
<b>RESUMÉ</b> .....	<b>47</b>
<b>SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY</b> .....	<b>49</b>



<b>SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK .....</b>	<b>50</b>
<b>SEZNAM GRAFŮ .....</b>	<b>51</b>
<b>SEZNAM TABULEK.....</b>	<b>52</b>
<b>SEZNAM PŘÍLOH.....</b>	<b>53</b>

## ÚVOD

Cílem této práce je posouzení finančního zdraví společnosti Polfin eko valašská, s.r.o. za období 2008 – 2010. Ukazatele k posouzení se získají metodami finanční analýzy. Důležitým faktorem je rozbor finančních údajů a účetních výkazů společnosti. Firma získá přehled o své rentabilitě, zadluženosti, likviditě a dalších. Zjistí se míra využití vložených investic a navrhnou se možná řešení, jak se dá dosáhnout požadovaných výsledků. Také ale můžeme odhalit možné příčiny pro nežádoucí vývoj společnosti. Podnik získá důležité informace pro budoucí rozvoj podniku. Získané informace slouží nejen vlastníkům společnosti, ale i investorům, bankám či potencionálním klientům.

Práce je rozdělena na dvě části.

V teoretické části práce vycházím z odborné literatury. Vysvětluji základní pojmy finanční analýzy, např. finanční zdraví a metody finanční analýzy.

V analytické části se věnuji stručnému popisu vybrané společnosti a základním informacím o tom, v čem firma podniká. Dále následuje aplikace metod finanční analýzy, na základě rozboru účetních výkazů. Pro lepší znázornění jsou uvedeny tabulky a grafy.

V závěru práce jsou shrnuty výsledky finanční analýzy a navrhuta možná řešení.

# **I TEORETICKÁ ČÁST**

## 1 FINANČNÍ ZDRAVÍ

Z anglosaské literatury byl převzat a používá se pojem finanční zdraví pro vyjádření uspokojivé finanční situace podniku a schopnosti úspěšně naplnit smysl své existence. Finančně zdraví podnik je schopen trvale zhodnocovat vložený kapitál investorů s přihlédnutím k výši rizika. Takový podnik je lákadlem pro další investory, kteří vloží své prostředky do podniku.

Pravým opakem je finanční tíseň. V podniku nastávají vážné problémy v peněžních tocích, je ohrožena likvidita a jsou nutné zásadní změny v činnosti a způsobu financování podniku. Žádná firma se nechce do této fáze dostat, protože hrozí její krach a zánik.

Mezi těmito ukazateli je široký prostor, ve kterém se může podnik nacházet. Finanční zdraví podniku se může měnit podle pohledu, ze kterého analyzujeme nebo z důsledku měnících se podmínek na trhu (např. změny úrokové míry). [2]

## 2 FINANČNÍ ANALÝZA

„Analýza je první krok k moudrému rozhodování. Finanční analýza má smysl jedině jako logický prostředek hodnocení a porovnávání údajů a vytváření nové informace. Vybraný analytický nástroj musí být v souladu s konkrétní úlohou, kterou má vyřešit. Pro řešení různých problémů jsou různé nástroje. Ve finančním rozhodování je datová fáze utvořena především z podnikových účetních výkazů – rozvahy a účtu zisku a ztrát.“ [1, s. 11]

„Finanční analýza představuje ohodnocení minulosti, současnosti a předpokládané budoucnosti finančního hospodaření firmy. Jejím cílem je poznat finanční zdraví firmy, identifikovat slabiny a determinovat silné stránky, na kterých by mohla firma stavět. Jako nástroj ohodnocení finančního zdraví firmy je finanční analýza používána mnoha různými ekonomickými subjekty, které mají zájem dozvědět se více o jejím hospodaření.“ [1, s. 12]

V dnešní době si snad ani nelze představit podnik, který by mohl dobře fungovat bez pravidelného sestavování a vyhodnocování finančních ukazatelů. [5]

### 2.1 Zdroje informací pro finanční analýzu

Údaje, ze kterých lze čerpat informace pro finanční analýzu, můžeme rozdělit na tři hlavní skupiny:

1. Zdroje finančních informací – jsou zejména účetní výkazy finančního a vnitropodnikového účetnictví, informace finančních analytiků a manažerů podniku, výroční zprávy nebo např. burzovní zpravodajství.
2. Kvantifikované nefinanční informace – sem patří oficiální podniková a ekonomická statistika, podnikové plány, nákladové a cenové kalkulace, další podnikové evidence (např. produkce).
3. Nekvantifikované informace – zprávy auditorů a vedoucích pracovníků, odborný tisk, nezávislé hodnocení a prognózy.

Většinu údajů, které jsou potřeba pro finanční analýzu, nalezneme ve finančním účetnictví. Účetnictví poskytuje data a informace – tvoří základní datovou bázi. [2]

Proto, abychom mohli začít zpracovávat finanční analýzu, potřebujeme tyto nejdůležitější účetní výkazy:

- rozvaha

- výkaz zisků a ztrát
- příloha k účetní závěrce
- výkaz o tvorbě a použití peněžních prostředků [3]

Pro potřeby finanční analýzy se účetní výkazy upravují a i tyto výkazy mají své slabé stránky, např. výkaz zisku a ztráty nedává informaci o skutečném příjmu, ale jen o čistém zisku.

## 2.2 Uživatelé finanční analýzy

Informace, týkající se finanční stránky podniku, jsou důležitým faktorem při rozhodování pro řadu subjektů, např. akcionáře, manažery, věřitele atd. Uživatele finanční analýzy můžeme rozdělit do dvou skupin:

**Externí finanční analýza** – vychází z veřejně dostupných finančních a účetních informací. Analýza slouží ke zjištění úrovně finančního zdraví a pro okolí podává informace o vyhlídkách na další trvání společnosti a možný rozvoj.

**Interní finanční analýza** – je tzv. rozbor hospodaření podniku, při němž má interní analytik k dispozici veškeré údaje finančního, manažerského a vnitropodnikového účetnictví. Rozbor je podrobnější a má lepší vypovídající schopnost.

Mezi uživatele finanční analýzy patří především:

- Investoři
- Obchodní partneři – dodavatelé, odběratelé
- Konkurence
- Banky a jiní věřitelé
- Stát a jeho orgány
- Manažeři
- Zaměstnanci

### 2.2.1 Externí uživatelé finanční analýzy

**Investoři** (např. akcionáři) – jsou první v řadě uživatelů, protože mají prioritní zájem o finančně-účetní informace. Ověřují si, zda dobře umístily své finanční prostředky, případně jestli peněžní prostředky do podniku vloží. Především je zajímá míra rizika a míra

výnosnosti jejich vloženého kapitálu, dále stabilitu a likviditu podniku, zisk a záměry do budoucna.

**Obchodní partneři** – rozumíme jimi dodavatele a odběratele. Dodavatelé zjišťují solventnost podniku, zda je schopen uhradit splatné závazky. Odběratelé mají zájem na finanční situaci podniku většinou při dlouhodobém obchodním vztahu. Chtějí mít jistotu, že podnik bude schopen dostát závazkům.

**Konkurence** – zajímají se o ziskovost, rentabilitu, výši zásob a obratovost atd. podniku z důvodu srovnání s jejich podnikovými výkazy. Podnik, který odmítá tyto informace zveřejňovat, se sám připravuje o dobrou pověst a konkurenceschopnost.

**Banky a jiní věřitelé** - věřitelé dle informací z finanční analýzy stanovují závěry pro své stávající či budoucí klienty. Řeší, zda mu poskytne nebo neposkytne úvěr, za jakých podmínek a v jaké výši.

**Stát a jeho orgány** – stát zajímají finanční výkazy především pro správnost vykázaných daní, pro různá statistická šetření, ale také pro rozdělování dotací. [1]

### 2.2.2 Interní uživatelé finanční analýzy

**Manažeři** – důkladná znalost finanční situace podniku jim zaručuje správné rozhodování při řízení podniku, získávání finančních zdrojů, při alokaci volných peněžních prostředků atd. Z hlediska přístupu mají možnost zpracovat nejpodrobnější finanční analýzy, neboť mají informace, které nejsou běžné dostupné. [1]

**Zaměstnanci** – mají přirozený zájem na prosperitě, finanční a hospodářské stabilitě. Jde především o jejich ujištění, že se mají jistotu zaměstnání a zajištění pravidelného příjmu. [5]

### 3 METODY FINAČNÍ ANALÝZY

Vypovídající schopnost finanční analýzy se odvíjí podle užitých metod. Metody finanční analýzy můžeme dělit na elementární a vyšší.

K elementárním metodám patří:

- *Analýza stavových (absolutních) ukazatelů (analýza trendů a procentní rozbor)*
- *Analýza rozdílových a tokových ukazatelů (analýza fondů peněžních prostředků a analýza cash flow, tržeb, nákladů, zisku)*
- *Analýza poměrových ukazatelů (analýza ukazatelů likvidity, rentability, aktivity, zadluženosti atd.)*
- *Analýza soustav ukazatelů*
- *Souhrnné ukazatele hospodaření*

Mezi vyšší metody řadíme:

- *Matematicko- statistické metody*
- *Nestatistické metody [8]*

Dále se budeme zabývat pouze elementárními metodami.

#### 3.1 Analýza absolutních ukazatelů

Absolutním ukazatelem je jakákoliv číselná hodnota, která je okamžitě k dispozici (např. položka rozvahy, výkazu zisku a ztrát atd.) Využíváme je především k horizontální analýze (analýze vývojových trendů) a vertikální analýze (procentnímu rozboru komponent).

Horizontální analýza podává informaci o tom, jak se změnila položka účetního výkazu oproti předešlému roku. Analýza se provádí po řádcích mezi jednotlivými roky, proto horizontální.

Vertikální analýza porovnává účetní výkazy daného roku s výkazy z minulých let. Analýza bývá zpracována v každém roce od shora dolů. [7], [8]

#### 3.2 Analýza rozdílových ukazatelů

Rozdílový ukazatel získáme pouhým součtem nebo rozdílem dvou či více absolutních ukazatelů. Orientují se především na likviditu analyzovaného podniku. Nejvýznamnější



rozdílový ukazatel je čistý pracovní kapitál (rozdíl mezi oběžným majetkem a krátkodobými cizími zdroji, který má vliv na platební schopnost podniku). [7], [8]

### 3.3 Analýza poměrových ukazatelů

Poměrový ukazatel je podíl dvou hodnot získaných z absolutních ukazatelů. Je to jedna z neoblíbenějších metod, protože tato metoda je rychlá, nenákladná a poskytuje obraz o základních finančních charakteristikách podniku. Poměrových ukazatelů existuje značné množství a třídí se do skupin podle jednotlivých oblastí finanční analýzy. Jsou to:

- Ukazatel zadluženosti
- Ukazatel likvidity
- Ukazatel rentability
- Ukazatel aktivity
- Ukazatel kapitálového trhu [7], [8]

Protože tato společnost neobchoduje na burze, nebudeme se dále ukazateli kapitálového trhu zabývat.

#### 3.3.1 Analýza zadluženosti

Každý podnik využívá k financování svých aktivit a činností cizí zdroje (dluhy). Je prakticky nemožné financovat svá aktiva jen vlastními nebo jen cizími zdroji. Použití jen vlastního kapitálu by mělo za následek celkové snížení vloženého kapitálu a na druhé straně použití jen cizího kapitálu by mělo za následek potíže při jeho získávání, nehledě na to, že je zákonem stanovena minimální výše vlastního kapitálu. Je důležité stanovit správný podíl a výši vlastního i cizího kapitálu pro úspěšný rozvoj podniku, zdraví finanční vývoj, celkovou prosperitu a v neposlední řadě také rozhoduje o samém bytí či nebytí podniku. [11]

**Celková zadluženost** (ukazatel věřitelského rizika)

Udává v procentech poměr peněžních prostředků, které věřitelé poskytli podniku.

$$\text{Celková zadluženost} = \frac{\text{Cizí zdroje}}{\text{Celková aktiva}} \times 100$$

Čím vyšší je hodnota ukazatele, tím vyšší je zadluženost a riziko jak pro věřitele, tak i pro akcionáře. Věřitelé proto upřednostňují nízký ukazatel zadluženosti. Optimální výši ukazatele nelze přesně určit.

### **Koeficient samofinancování**

Doplňkový ukazatel k ukazateli zadluženosti. Součet obou ukazatelů musí být 100 %.

$$\text{Koeficient samofinancování} = \frac{\text{Vlastní kapitál}}{\text{Celková aktiva}} \times 100$$

### **Míra zadluženosti vlastního kapitálu**

Ukazatel poměruje cizí a vlastní kapitál. Je důležitý pro banku při posuzování žádosti o úvěr, při výsledku nad 100 % je klient velmi rizikový.

$$\text{Míra zadluženosti vlastního kapitálu} = \frac{\text{Cizí zdroje}}{\text{Vlastní kapitál}}$$

### **Míra finanční samostatnosti**

Převrácená hodnota předchozího ukazatele.

$$\text{Míra finanční samostatnosti} = \frac{\text{Vlastní kapitál}}{\text{Cizí zdroje}}$$

### **Úrokové krytí**

Ukazatel informuje o skutečnosti, zda je podnik schopen splácet požadované úroky. Pro zjištění těchto informací nejčastěji porovnáváme provozní zisk s celkovým ročním úrokovým zatížením.

$$\text{Úrokové krytí} = \frac{\text{Provozní zisk}}{\text{Celkový úrok}}$$

Doporučuje se hodnota vyšší než 5. [11]

### 3.3.2 Analýza likvidity

Analýza likvidity ukazuje, jestli je podnik schopen splatit včas své krátkodobé závazky. Účetní jednotka musí mít část svých aktiv v nejlikvidnější formě, tj. snadno přeměnitelné na peněžní prostředky. [11]

#### Likvidita III. stupně (běžná, celková)

Udává, kolikrát pokrývají oběžná aktiva krátkodobé závazky podniku. Znamená to, schopnost podniku uspokojit své věřitele, kdyby proměnila v daný okamžik všechna svá aktiva na hotovost.

$$\text{Likvidita III. stupně} = \frac{\text{Oběžná aktiva}}{\text{Krátkodobé závazky}}$$

Hodnota ukazatele by se měla pohybovat mezi 1,5 – 2,5. Pokud se oběžný majetek a krátkodobé závazky rovnají (hodnota ukazatele je 1) je podnik likvidně značně rizikový.

#### Likvidita II. stupně (pohotová)

Čítec ukazatele upravíme o nedobytné pohledávky, případně o pohledávky, jejichž úhrada je nejistá. Emituje vliv zásob, protože jsou nejméně likvidní složkou na ukazatele likvidity.

$$\text{Likvidita II. stupně} = \frac{\text{Krátkodobé pohledávky} + \text{Finanční majetek}}{\text{Krátkodobé cizí zdroje}}$$

Doporučená hodnota ukazatele by měla nabývat hodnot od 1 do 1,5. Pokud je ukazatel menší než 1, musí případně společnost spoléhat na prodej zásob.

#### Likvidita I. stupně (okamžitá)

Udává, schopnost podniku uhradit okamžitě splatné závazky.

$$\text{Likvidita I. stupně} = \frac{\text{Krátkodobý finanční majetek}}{\text{Krátkodobé cizí zdroje}}$$

Měla by nabývat hodnot v rozmezí od 0,2 do 0,5. Vysoké hodnoty ukazují na neefektivní využití finančních prostředků. [11]

### 3.3.3 Analýza rentability

Rentabilita, resp. výnosnost vloženého kapitálu měří schopnost podniku produkovat nové zdroje a použitím investovaného kapitálu dosahovat zisku. Je jednou z forem měření míry zisku, která slouží jako hlavní kritérium pro alokaci kapitálu.

Vložený kapitál můžeme posuzovat ve třech různých formách, podle významu v konkrétním případě:

- Rentabilita celkového kapitálu
- Rentabilita vlastního kapitálu
- Rentabilita tržeb

Tyto ukazatele se používají pro hodnocení a komplexní posouzení celkové efektivnosti podniku, vyjadřují intenzitu, reprodukci a zhodnocení kapitálu vloženého po společnosti. Patří mezi tzv. mezivýkazové poměrové ukazatele, protože čerpají údaje jak z rozvahy (objem kapitálu), tak i z výkazu zisku a ztrát (velikost zisku). Pro potřeby finanční analýzy a různých rozhodnutí, můžeme výkazy podle potřeby upravovat.

V anglosaských zemích můžeme zisk rozdělit do následujících kategorií:

- Zisk před odečtením odpisů, úroků a daní (ZUOD)
- Zisk před odečtením úroků a daní (ZUD) – provozní hospodářský výsledek
- Zisk před zdaněním (ZD) – provozní zisk, ze kterého byly odečteny úroky
- Zisk po zdanění (Z) – čistý zisk, určený k rozdělení [9], [11]

#### **Rentabilita celkového kapitálu (ROA)**

Ukazatel měří celkovou efektivnost podniku. Poměruje zisk s celkovými aktivy, bez ohledu na to, zda jde o zdroje vlastní nebo cizí.

$$\text{Rentabilita celkového kapitálu} = \frac{\text{Zisk před zdaněním a úroky}}{\text{Celková aktiva}} \times 100$$

#### **Rentabilita vlastního kapitálu (ROE)**

Udává výnosnost kapitálu vloženého akcionáři. Akcionáři zjišťují, zda mají jimi vložené prostředky dostatečně velký výnos. Míra zisku by měla odpovídat obvyklé výnosové míře

a riziku investice. Pokud je hodnota trvale nižší, společnost je fakticky odsouzena k zániku, protože investoři budou požadovat od rizikovější investice vyšší míru výnosnosti.

$$\text{Rentabilita vlastního kapitálu} = \frac{\text{Čistý zisk}}{\text{Vlastní kapitál}} \times 100$$

### Pyramidový rozklad rentability

Jednou z částí analýzy rentability je rozklad syntetických ukazatelů na ukazatele dílčí tzv. Du Pont analýza. V prvním stupni je rentabilita celkového vloženého kapitálu vyjádřena jako vztah dvou ukazatelů:

1. Ukazatele ziskovosti tržeb, tzv. ziskové marže
2. Ukazatele obratu celkový aktiv, resp. vázanosti celkového vloženého kapitálu [5], [11]

$$\text{RCK} = \frac{\text{Zisk před odečtením úroků a daní}}{\text{Tržby}} \times \frac{\text{Tržby}}{\text{Celková aktiva}}$$

Při poměru zisku k tržbám vypočítáme zisk, který podnik dokáže vyprodukovat na 1 Kč tržeb. Ukazatel tržeb v poměru k celkovým aktivům vyjadřuje, jak je podnik schopný otáčet vložený kapitál, jaký je obrat celkových aktiv. Z výše zmíněného důvodu je jasné, že podnik dosahuje rentability vloženého kapitálu různými kombinacemi ziskovosti tržeb a obratu kapitálu.

Rozklad ukazatele rentability vlastního kapitálu v základu vypadá následovně:

$$\text{RVK} = \frac{\text{Čistý zisk}}{\text{Tržby}} \times \frac{\text{Tržby}}{\text{Celková aktiva}} \times \frac{\text{Celková aktiva}}{\text{Vlastní kapitál}}$$

Ukazatel můžeme rozdělit na součin tří dílčích ukazatelů: čistá ziskovost tržeb, obrat celkových aktiv a ukazatel tzv. finanční páka jako poměr mezi celkovými aktivy a vlastním jměním. Podle tohoto rozkladu má vyšší zadluženost pozitivní vliv na rentabilitu vlastního kapitálu.

### Rentabilita tržeb (ROS)

Vyjadřuje schopnost podniku přeměňovat zásoby na hotové peníze. Udává také, kolik Kč zisku přinesla podniku 1 Kč tržeb.

$$\text{Rentabilita tržeb} = \frac{\text{Čistý zisk}}{\text{Tržby}} \times 100$$

[6], [11]

### 3.3.4 Analýza aktivity

Ukazatele aktivity vyjadřují a analyzují, jak účinně a intenzivně podnik hospodaří se svými aktivy. Zda jich má příliš a tím je její zisk stlačován úrokovým břemenem nebo jich má málo a nemůže využít všechny své podnikatelské příležitosti. Tyto ukazatele se mohou vyskytovat ve dvou podobách:

- Rychlost obratu (obrat) – vyjadřuje, kolikrát se za dané období určitá položka využije.
- Doba obratu – vyjadřuje, za jak dlouho (za kolik dnů) se daná položka jednou „obráť“ [1], [2]

#### Rychlost obratu celkových aktiv

Vyjadřuje celkové využití majetku podniku.

$$\text{Rychlost obratu celkových aktiv} = \frac{\text{Tržby}}{\text{Celková aktiva}}$$

#### Doba obratu celkových aktiv

$$\text{Doba obratu celkových aktiv} = \frac{\text{Celková aktiva}}{\text{Tržby za 1 den}}$$

#### Rychlost obratu zásob

Ukazatelem vypočítáme dobu, za kterou se přemění zásoby v ostatní formy oběžného majetku, přes prodej hotových výrobků až k opětovnému nákupu zásob.

$$\text{Rychlost obratu zásob} = \frac{\text{Tržby}}{\text{Zásoby}}$$

**Doba obratu zásob**

Ukazatel intenzity využití zásob, který vyjadřuje, jak dlouho jsou oběžná aktiva vázána ve formě zásob, tzn. dobu mezi nákupem materiálu a prodejem výrobku. Obecně platí, že čím je vyšší obratovost zásob a kratší doba obratu, tím lépe jsou zásoby využívány.

$$\text{Doba obratu zásob} = \frac{\text{Zásoby}}{\text{Tržby za 1 den}}$$

**Rychlost obratu pohledávek**

Ukazatel, vyjádřený v počtu obrátek udává, za jakou dobu se pohledávky přemění v peněžní prostředky.

$$\text{Rychlost obratu pohledávek} = \frac{\text{Tržby}}{\text{Pohledávky}}$$

**Doba obratu pohledávek**

Vyjadřuje dobu od vystavení faktury odběratelům až po příjem hotovosti. Značí tedy, za jakou dobu jsou pohledávky v průměru zaplacený.

$$\text{Doba obratu pohledávek} = \frac{\text{Pohledávky}}{\text{Tržby za 1 den}}$$

**Rychlost obratu závazků**

Udává, na kolik jsme solventní vůči našim dodavatelům.

$$\text{Rychlost obratu závazků} = \frac{\text{Tržby}}{\text{Krátkodobé závazky}}$$

**Doba obratu závazků**

Vyjadřuje dobu od nákupu zásob po splacení závazku. Tato doba by měla být co nejdelší.

$$\text{Doba obratu závazků} = \frac{\text{Krátkodobé závazky}}{\text{Tržby za 1 den}}$$

### 3.4 Souhrnné indexy

Jen hodnocení poměrových ukazatelů nám neposkytuje potřebné informace o finančním zdraví podniku. Proto se vyvinula řada metod, kterými můžeme rozlišit tzv. zdravý a nemocný podnik.

**Altmanův model** – je nejznámějším a nejpoužívanějším modelem. Vznikl z potřeby včas zjistit, zda je podnik ohrožen bankrotem, aby se mohli provést kroky pro jeho záchranu. Cílem je určit hranici, která dělí podniky na ty, které zbankrotují a které ne.

Altmanův model (rovnice důvěryhodnosti) tzv. Z-skóre:

$$Z = 1,2 * A + 1,4 * B + 3,7 * C + 0,6 * D + 1,0 * E + 1,0 * F$$

kde

$$A = \frac{\text{Čistý pracovní kapitál}}{\text{Aktiva celkem}}$$

$$B = \frac{\text{Nerozdělený zisk}}{\text{Aktiva celkem}}$$

$$C = \frac{\text{Zisk před zdaněním}}{\text{Aktiva celkem}}$$

$$D = \frac{\text{Vlastní kapitál}}{\text{Cizí zdroje}}$$

$$E = \frac{\text{Tržby}}{\text{Aktiva celkem}}$$

$$F = \frac{\text{Závazky po lhůtě splatnosti}}{\text{Tržby}}$$



**Hodnocení:**

Pokud je hodnota Z-skóre vyšší než 2,99, má firma dobrou finanční situaci, při Z-skóre 1,81 až 2,99 zařazuje se do tzv. šedé zóny, nevyhraněné finanční situace podniku. Pokud je Z-skóre menší než 1,81 má společnost silné finanční problémy. [4], [8]

## **II PRAKTICKÁ ČÁST**

## 4 POLFIN EKO VALAŠSKÁ, S.R.O.



### 4.1 Právní forma společnosti

**Název:** Polfin eko valašská, s.r.o.

**Zápis do OR:** 11. 12. 2003

**Základní kapitál:** 200.000,-- Kč

**Sídlo:** Loučka 137, 763 25 Újezd

**IČ:** 269 14 379

**Zakladatelé:** Eva Štefániková – 50 % podíl

Ing. Vlastislav Mudrák – 50 % podíl

**Předmět podnikání:** zemědělství, včetně prodeje nezpracovaných zemědělských výrobků za účelem zpracování nebo dalšího prodeje, nejde-li o provozování odborných činností na úseku rostlinolékařské péče

**Statutární orgán:** Eva Štefániková, jednatelka společnosti

### 4.2 Výrobky a služby

Předměty činnosti společnosti:

- chov ekologického skotu
- pěstování obilovin a výroba krmiv pro zvířata

#### 4.2.1 Chov ekologického skotu

Společnost chová ekologický skot plemene Aberdeen Angus. Průměrný měsíční stav se pohybuje okolo 100 ks skotu. Chovají se především zvířata, ze kterých se zpracovávají kvalitní ekologické potraviny. Dále se také zaměřuje na odchov plemenných býků, kteří v soutěžích dosahují vysokého hodnocení.

**Stav zvířat k 31. 3. 2001**

Telata – 22 ks

Jalovice – 21 ks

Býci ve výkrmu – 10 ks

Krávy masných plemen – 51 ks

Plemenný býk – 2 ks

Do kategorie zásob se zařazují telata, jalovice a býci ve výkrmu, do základního stáda patří krávy masných plemen a plemenní býci.

Dobytěk je přes zimu chován ve stájích na hluboké podestýlce. Přes léto a většinu jara a podzimu je vyháněn na pastviny.

**4.2.2 Pěstování obilovin a výroba krmiv pro zvířata**

Společnost pěstuje kvalitní obiloviny a vyrábí ekologické krmivo pro zvířata. Celková výměra půdy společnosti pro rok 2010 je 207,34 ha. Výměra je každoročně měněna dle požadavků nájemců půdy, protože společnost má veškerou půdu v pronájmu. Z toho pastviny tvoří 103,77 ha; výměra luk je 91,58 a orné půdy je 11,99 ha.

Pastviny slouží k pasení dobytka v období března až října. Toto rozmezí může být i jiné v závislosti na počasí.

Z produkce luk vzniká ekologické krmivo pro zvířata. Jedná se především o seno a senáž. Těmito výrobky rostlinné výroby se krmí skot celou zimu. Pouze se přikupují minerální soli (např. Liz solný), které jsou pro zvířata důležité na doplnění vitamínů.

Na orné půdě jsou pěstovány kvalitní obiloviny (nejčastěji oves). Většina je jich určena pro vlastní zvířata, ale jsou také prodávána.

## 5 ANALÝZA ABSOLUTNÍCH UKAZATELŮ

### 5.1 Horizontální a vertikální analýza rozvahy

V této části mé práci hodnotím finanční zdraví společnosti Polfin eko valašská, s.r.o. pomocí horizontální a níže uvedené vertikální analýzy. Analýzu budu provádět za období 2007 - 2010. Horizontální analýza neboli analýza trendů ukazuje změny jednotlivých položek v časové posloupnosti. Vertikální analýza spočívá ve vyjádření jednotlivých položek účetních výkazů jako % podíl ke zvolené základně. Pro rozvahu je základna výše aktiv celkem (pasiv celkem) a pro výkaz zisku a ztráty jsou to celkové náklady. Výkazy, které jsem použila, jsou uvedeny v plném rozsahu a jsou umístěny v příloze. Změny mohou být vyjádřeny jak v absolutní, tak v procentuální výši. Dále se budu zabývat jen procentuálními změnami daných položek.

Tab. 1. Horizontální analýza majetkové struktury Polfin eko valašská, s.r.o.

Položka rozvahy (v tis. Kč)	%		%		%	
	2008	2008/2007	2009	2009/2008	2010	2010/2009
<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>3053</b>	<b>2,83</b>	<b>4294</b>	<b>40,65</b>	<b>4680</b>	<b>8,99</b>
<b>Dlouhodobý majetek</b>	<b>719</b>	<b>-13,37</b>	<b>1593</b>	<b>121,56</b>	<b>2300</b>	<b>44,38</b>
Dlouhodobý hmotný majetek	707	-13,78	1593	125,32	2300	44,38
Pozemky	20	-	40	100,00	83	107,50
Stavby	188	-3,59	923	390,96	1696	83,75
Samostatné movité věci	48	-	250	420,83	171	-31,60
Základní stádo a tažná zvířata	451	-25,45	348	-22,84	318	-8,62
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	-	-	32	100,00	32	-
Dlouhodobý finanční majetek	12	20,00	-	-100,00	-	-
Podíly v účetních jednotkách - podstat. vliv	12	20,00	-	-100,00	-	-
<b>Oběžná aktiva</b>	<b>2215</b>	<b>12,67</b>	<b>2631</b>	<b>18,78</b>	<b>2341</b>	<b>-11,02</b>
Zásoby	702	-2,77	879	25,21	934	6,26
Materiál	9	-47,06	42	366,67	78	85,71
Nedokončená výroba a polotovary	5	-16,67	66	1 220,00	-	-100,00
Výrobky	315	87,50	233	-26,03	286	22,75
Zvířata	373	-29,76	538	44,24	570	5,95
<b>Krátkodobé pohledávky</b>	<b>999</b>	<b>-9,92</b>	<b>1137</b>	<b>13,81</b>	<b>931</b>	<b>-18,12</b>
Pohledávky z obchodních vztahů	-	-	101	-	164	62,38
Stát - daňové pohledávky	81	-47,40	48	-40,74	67	39,58
Dohadné účty aktivní	918	-3,87	938	2,18	650	-30,70
Jiné pohledávky	-	-	50	100,00	50	-
<b>Krátkodobý finanční majetek</b>	<b>514</b>	<b>280,74</b>	<b>615</b>	<b>19,65</b>	<b>476</b>	<b>-22,60</b>
Peníze	7	-36,36	7	-	9	28,57
Účty v bankách	507	308,87	608	19,92	467	-23,19
<b>Časové rozlišení</b>	<b>119</b>	<b>-31,21</b>	<b>70</b>	<b>-41,18</b>	<b>39</b>	<b>-44,29</b>
Náklady příštích období	119	-31,21	63	-47,06	39	-38,10
Příjmy příštích období	-	-	7	100,00	-	-100,00

Zdroj: vlastní

Tab. 2. Vertikální analýza majetkové struktury Polfin eko valašská, s.r.o.

Položka rozvahy (v tis. Kč)	2008	%	2009	%	2010	%
<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>3053</b>	<b>100,00</b>	<b>4294</b>	<b>100,00</b>	<b>4680</b>	<b>100,00</b>
<b>Dlouhodobý majetek</b>	<b>719</b>	<b>23,55</b>	<b>1593</b>	<b>37,10</b>	<b>2300</b>	<b>49,15</b>
Dlouhodobý hmotný majetek	707	23,16	1593	37,10	2300	49,15
Pozemky	20	0,66	40	0,93	83	1,77
Stavby	188	6,16	923	21,50	1696	36,24
Samostatné movité věci	48	1,57	250	5,82	171	3,65
Základní stádo a tažná zvířata	451	14,77	348	8,10	318	6,79
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	-	-	32	0,75	32	0,68
Dlouhodobý finanční majetek	12	0,39	-	-	-	-
Podíly v účetních jednotkách - podstat. vliv	12	0,39	-	-	-	-
<b>Oběžná aktiva</b>	<b>2215</b>	<b>72,55</b>	<b>2631</b>	<b>61,27</b>	<b>2341</b>	<b>50,02</b>
Zásoby	702	22,99	879	20,47	934	19,96
Materiál	9	0,29	42	0,98	78	1,67
Nedokončená výroba a polotovary	5	0,16	66	1,54	-	-
Výrobky	315	10,32	233	5,43	286	6,11
Zvířata	373	12,22	538	12,53	570	12,18
<b>Krátkodobé pohledávky</b>	<b>999</b>	<b>32,72</b>	<b>1137</b>	<b>26,48</b>	<b>931</b>	<b>19,89</b>
Pohledávky z obchodních vztahů	-	-	101	2,35	164	3,50
Stát - daňové pohledávky	81	2,65	48	1,12	67	1,43
Dohadné účty aktivní	918	30,07	938	21,84	650	13,89
Jiné pohledávky	-	-	50	1,16	50	1,07
<b>Krátkodobý finanční majetek</b>	<b>514</b>	<b>16,84</b>	<b>615</b>	<b>14,32</b>	<b>476</b>	<b>10,17</b>
Peníze	7	0,23	7	0,16	9	0,19
Účty v bankách	507	16,61	608	14,16	467	9,98
<b>Časové rozlišení</b>	<b>119</b>	<b>3,90</b>	<b>70</b>	<b>1,63</b>	<b>39</b>	<b>0,83</b>
Náklady příštích období	119	3,90	63	1,47	39	0,83
Příjmy příštích období	-	-	7	0,16	-	-

Zdroj: vlastní

Při pohledu na horizontální analýzu je jasné, že u společnosti Polfin eko valašská, s.r.o. každoročně dochází ke zvyšování celkové sumy aktiv. V roce 2009 byl nejvyšší nárůst způsoben především nákupem dlouhodobého majetku, který firma potřebovala pro svůj další vývoj a rozvoj z pohledu výroby zdravých potravin.

U dlouhodobého majetku dochází v roce 2009 ke zvýšení o 121 %, které je zapříčiněno především nákupem budovy pro ustájení dobytka na zimu a terénního vozu. V roce 2010 také dochází ke zvýšení dlouhodobého majetku o 44 % z důvodu nákupu ocelokůlny, která bude sloužit k uskladnění sena a slámy pro zvířata.

U položky základní stádo a plemenná zvířata dochází každoročně k úbytku. Důvodem je mladé stádo krav, do kterého bývá ročně přiřazováno jen 3 až 5 ks skotu a proto jsou přírůstky nepatrné. Ke snižování tedy dochází z důvodu odepisování.

Oběžná aktiva mají v průběhu let kolísavou tendenci. Je to způsobeno především velikostí sklizně obilovin, sena a senáže, která je závislá na počasí. V roce 2009 byl podstatný nárůst nedokončené výroby z důvodu podzimní přípravy půdy pro sklizeň dalšího roku. V tomto roce také narostla položka zvířat, protože byl zakoupen mladý ekologický dobytek pro rozšíření chovu Aberdeen Angus, zlepšení genetického potencionálu a zvyšování produkce.

Časové rozlišení dochází k postupnému snižování položky, jelikož má firma zakoupeny osobní automobily na leasing. V roce 2010 byly automobily odkoupeny za zůstatkovou cenu a zařazeny do majetku.

Při pohledu na vertikální analýzu zjistíme, že aktiva jsou tvořena z větší části oběžným majetkem. U oběžného majetku dochází během let pouze k nepatrným změnám. Opět můžeme sledovat pohyb na položce stavby, které dosahují výkyvů z výše zmíněných důvodů.

Tab. 3. Horizontální analýza finanční struktury majetku

Položka rozvahy (v tis. Kč)		%		%		%
	2008	2008/2007	2009	2009/2008	2010	2010/2009
<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>3053</b>	<b>-2,75</b>	<b>4294</b>	<b>40,65</b>	<b>4680</b>	<b>8,99</b>
<b>Vlastní kapitál</b>	<b>741</b>	<b>27,76</b>	<b>758</b>	<b>2,29</b>	<b>766</b>	<b>1,06</b>
<b>Základní kapitál</b>	<b>200</b>	<b>-</b>	<b>200</b>	<b>-</b>	<b>200</b>	<b>-</b>
Základní kapitál	200	-	200	-	200	-
Rezervní fond	20	-	20	-	20	-
Výsledek hospodaření minulých let	360	25,44	521	44,72	538	3,26
Výsledek hospodaření běž. účetního období	161	120,55	17	-89,44	8	-52,94
<b>Cizí zdroje</b>	<b>2311</b>	<b>-3,26</b>	<b>3536</b>	<b>53,01</b>	<b>3914</b>	<b>10,69</b>
<b>Krátkodobé závazky</b>	<b>2311</b>	<b>-3,26</b>	<b>3536</b>	<b>53,01</b>	<b>3914</b>	<b>10,69</b>
Závazky z obchodních vztahů	2008	-1,91	3113	55,03	3369	8,22
Závazky ke společníkům	200	-25,09	346	73,00	316	-8,67
Závazky ze SP a ZP	30	-3,23	22	-26,67	24	9,09
Stát - daňové závazky a dotace	23	360,00	5	-78,26	4	-20,00
Dohadné účty pasivní	3	200,00	5	66,67	4	-20,00
Jiné závazky	47	23,68	45	-4,26	197	337,78
<b>Časové rozlišení</b>	<b>1</b>	<b>100,00</b>	<b>-</b>	<b>-100,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Výdaje příštích období	1	100,00	-	-100,00	-	-

Zdroj: vlastní

Tab. 4. Vertikální analýza finanční struktury majetku

Položka rozvahy (v tis. Kč)	2008	%	2009	%	2010	%
<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>3053</b>	<b>100,00</b>	<b>4294</b>	<b>100,00</b>	<b>4680</b>	<b>100,00</b>
<b>Vlastní kapitál</b>	<b>741</b>	<b>24,27</b>	<b>758</b>	<b>17,65</b>	<b>766</b>	<b>16,37</b>
<b>Základní kapitál</b>	<b>200</b>	<b>6,65</b>	<b>200</b>	<b>4,66</b>	<b>200</b>	<b>4,27</b>
Základní kapitál	200	6,65	200	4,66	200	4,27
Rezervní fond	20	0,66	20	0,47	20	0,43
Výsledek hospodaření minulých let	360	11,8	521	12,13	538	11,50
Výsledek hospodaření běž. účetního období	161	5,27	17	0,40	8	0,17
<b>Cizí zdroje</b>	<b>2311</b>	<b>75,70</b>	<b>3536</b>	<b>82,35</b>	<b>3914</b>	<b>83,63</b>
<b>Krátkodobé závazky</b>	<b>2311</b>	<b>75,70</b>	<b>3536</b>	<b>82,35</b>	<b>3914</b>	<b>83,63</b>
Závazky z obchodních vztahů	2008	65,8	3113	72,50	3369	71,99
Závazky ke společníkům	200	6,65	346	8,06	316	6,75
Závazky ze SP a ZP	30	0,98	22	0,51	24	0,51
Stát - daňové závazky a dotace	23	0,75	5	0,12	4	0,09
Dohadné účty pasivní	3	0,01	5	0,12	4	0,09
Jiné závazky	47	1,54	45	1,05	197	4,21
<b>Časové rozlišení</b>	<b>1</b>	<b>0,03</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Výdaje příštích období	1	0,03	-	-	-	-

Zdroj: vlastní

U rozboru analýzy finanční struktury majetku nás nejdříve zaujmou velké rozdíly u položky pasiv. V roce 2008 v porovnání s rokem 2007 jde o snížení 2 % a dalším roce je navýšení o 40 %. Rok 2010 klesl o téměř 31 %. Je to ovlivněno kolísáním výsledku hospodaření, který byl v roce 2008 o 120 % vyšší než v roce 2007 a v dalších letech se propadl na hodnoty – 89 % a - 52 % v porovnání s předchozími roky. Toto je způsobeno především nemožností odhadnout výnosy z plodin, které společnost pěstuje a také málo ovlivnitelné jsou vzniklé náklady na pořízení skotu a zkvalitňování péče o stádo.

Cizí zdroje mají stoupající tendenci, kterou ovlivňuje především výše závazků z obchodních vztahů. V roce 2008 mírně klesly, ale poté v roce 2009 se zvýšily o 53 %.

Z vertikální analýzy usuzujeme, že nejvyšší podíl na celkových pasivech mají cizí zdroje přesněji řečeno krátkodobé závazky. Dále pozorujeme stabilní výši hodnocených ukazatelů během sledovaných let. Jediná výjimka je u výsledku hospodaření, který má v podílu na pasivech klesající tendenci.



## 5.2 Horizontální a vertikální analýza výkazu zisku a ztráty

Tab. 5. Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty

Položka výkazu zisku a ztráty (v tis. Kč)		%		%		%
	2008	2008/2007	2009	2009/2008	2010	2010/2009
<b>Výkony</b>	<b>735</b>	<b>-28,08</b>	<b>1005</b>	<b>36,73</b>	<b>878</b>	<b>-12,64</b>
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	551	-8,17	820	48,82	709	-13,54
Změna stavu zásob vlastní činnosti	12	-87,88	144	1 100,00	19	-86,81
Aktivace	196	-39,32	41	-79,08	150	265,85
<b>Výkonová spotřeba</b>	<b>1851</b>	<b>-21,00</b>	<b>2432</b>	<b>31,39</b>	<b>2060</b>	<b>-15,30</b>
Spotřeba materiálu a energie	498	-39,64	592	18,88	553	-6,59
Služby	1353	-10,87	1840	35,99	1507	-18,10
<b>Přidaná hodnota</b>	<b>-1116</b>	<b>-15,52</b>	<b>-1427</b>	<b>27,87</b>	<b>-1182</b>	<b>-17,17</b>
Osobní náklady	974	42,82	962	-1,23	1032	7,28
Daně a poplatky	5	-50,00	6	20,00	15	150,00
Odpisy dlouhodobého majetku	369	10,81	466	26,29	326	-30,04
Tržby z prodeje dl. majetku a materiálu	45	-90,80	51	13,33	207	305,88
Zůstatková cena prod. dl. majetku a materiálu	34	-89,97	18	-47,06	56	211,11
Ostatní provozní výnosy	2688	15,02	2908	8,18	2485	-14,55
Ostatní provozní náklady	18	-18,18	37	105,56	48	29,73
<b>Provozní výsledek hospodaření</b>	<b>217</b>	<b>82,35</b>	<b>43</b>	<b>-80,18</b>	<b>33</b>	<b>-23,26</b>
Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	-	-	12	-	-	-
Prodané cenné papíry a podíly	-	-	12	-	-	-
Výnosové úroky	-	-	-	-	2	100,00
Nákladové úroky	2	-	15	650,00	19	26,67
Ostatní finanční náklady	8	-	8	-	6	-25,00
<b>Finanční výsledek hospodaření</b>	<b>-10</b>	<b>-</b>	<b>-23</b>	<b>130,00</b>	<b>-23</b>	<b>-</b>
Daň z příjmů za běžnou činnost	46	27,78	3	-93,48	2	-33,33
- splatná	46	27,78	3	-93,48	2	-33,33
<b>Výsledek hospodaření za účetní období</b>	<b>161</b>	<b>120,55</b>	<b>17</b>	<b>-89,44</b>	<b>8</b>	<b>-52,94</b>
Výsledek hospodaření před zdaněním	207	89,91	20	-90,34	10	-50,00

Zdroj: vlastní

Z horizontální analýzy výsledovky vidíme, že v roce 2009 došlo k nárůstu výkonů kvůli zvýšení tržeb z prodeje vlastních výrobků a služeb, zejména prodejem vyrobeného krmiva a prodejem mladšího zástavního skotu. Z tohoto důvodu také stoupla výkonová spotřeba.

Tab. 6. Vertikální analýza výkazu zisku a ztráty

Položka výkazu zisku a ztráty (v tis. Kč)	2008	%	2009	%	2010	%
<b>Provozní náklady</b>	<b>3251</b>	<b>99,69</b>	<b>3921</b>	<b>99,42</b>	<b>3537</b>	<b>99,30</b>
Spotřeba materiálu a energie	498	15,27	592	15,01	553	15,52
Služby	1353	41,49	1840	46,65	1507	42,31
Osobní náklady	974	29,87	962	24,39	1032	28,97
Daně a poplatky	5	0,15	6	0,15	15	0,42
Odpisy dlouhodobého majetku	369	11,32	466	11,82	326	9,15
Zůstatková cena prod. dlouhodobého majetku	22	0,67	18	0,46	56	1,57
Prodaný materiál	12	0,37	-	-	-	-
Ostatní provozní náklady	18	0,55	37	0,94	48	1,35
<b>Provozní výnosy</b>	<b>4215</b>	<b>100,00</b>	<b>4825</b>	<b>100,00</b>	<b>4429</b>	<b>99,95</b>
Výkony	735	17,44	1005	20,83	878	19,81
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	551	13,07	820	16,99	709	16,00
Aktivace	196	4,65	41	0,85	150	3,39
Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	45	1,07	51	1,06	207	4,67
Ostatní provozní výnosy	2688	63,77	2908	60,27	2485	56,08
<b>Finanční náklady</b>	<b>10</b>	<b>0,31</b>	<b>23</b>	<b>0,58</b>	<b>25</b>	<b>0,70</b>
Nákladové úroky	2	0,06	15	0,38	19	0,53
Ostatní finanční náklady	8	0,25	8	0,20	6	0,17
<b>Finanční výnosy</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>0,05</b>
Výnosové úroky	-	-	-	-	2	0,05

Zdroj: vlastní

Z vertikální analýzy vyplývá, že náklady jsou z 99 % tvořeny náklady provozními. Největší podíl na tom mají služby, osobní náklady a odpisy. Je to dáno hlavně tím, že firma nevlastní žádné vlastní zemědělské stroje a proto musí všechny práce, pro rostlinnou i živočišnou výrobu, provádět službami od subdodavatelů.

Podobně je to u výnosů, kdy 100 % jich tvoří výnosy provozní. Finanční výnosy firma nemá nebo tvoří jen nepatrnou částku. Největší podíl na výnosech mají ostatní provozní výnosy, kam patří dotace od Státního intervenčního fondu, bez kterých by společnost nebyla schopna fungovat. Hlavním důsledkem jsou nízké prodejní ceny vyrobené produkce.

## 6 ANALÝZA ROZDÍLOVÝCH A TOKOVÝCH UKAZATELŮ

### 6.1 Čistý pracovní kapitál

Níže uvedená tabulka hodnotí vývoj tzv. „finančního polštáře“ společnosti.

Tab. 7. Čistý pracovní kapitál

(v tis. Kč)	2008	2009	2010
Oběžná aktiva	2215	2631	2341
Krátkodobé závazky	2311	3536	3914
<b>Čistý pracovní kapitál</b>	<b>-96</b>	<b>-905</b>	<b>-1573</b>

Zdroj: vlastní

Čistý pracovní kapitál je záporný, což značí možné finanční problémy v budoucnosti. Společnost financuje svá stálá aktiva krátkodobým majetkem a dochází k tzv. podkapitalizace. Navíc má ukazatel klesající tendenci, což může znamenat riziko úpadku.

### 6.2 Hospodářský výsledek

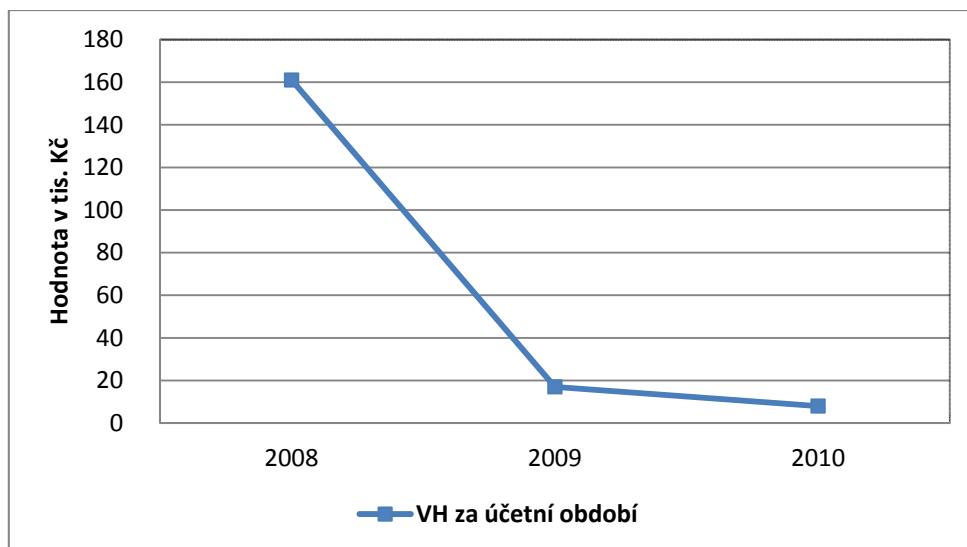
Tab. 8. Vývoj VH za účetní období

(v tis. Kč)	2008	2009	2010
Provozní výsledek hospodaření	217	43	33
Finanční výsledek hospodaření	-10	-23	-23
<b>Výsledek hospodaření za účetní období</b>	<b>161</b>	<b>17</b>	<b>8</b>
Výsledek hospodaření před zdaněním	207	20	10

Zdroj: vlastní

Za sledované období v roce 2009 prudce klesl výsledek hospodaření zejména z důvodu nákupu starších budov, do kterých bylo nutno investovat finanční prostředky na jejich opravy a údržbu. Tento trend bude s největší pravděpodobností následovat i v dalších letech a proto se tyto náklady se budou opakovat.

Graf 1. Vývoj VH za účetní období



Zdroj: vlastní

## 7 ANALÝZA POMĚROVÝCH UKAZATELŮ

### 7.1 Ukazatele zadluženosti

Tab. 9. Ukazatele zadluženosti

Ukazatele zadluženosti	2008	2009	2010
Celková zadluženost	0,76	0,82	0,84
Koeficient samofinancování	0,24	0,18	0,16
Míra zadluženosti vlastního kapitálu	3,12	4,66	5,11
Míra finanční samostatnosti	0,32	0,21	0,19
Úrokové krytí	108,50	2,87	1,74

Zdroj: vlastní

Odborná literatura uvádí, že ukazatel celkové zadluženosti by neměl přesáhnout 70 %. Zhodnocením výsledků zjistíme, že podnik přesahuje stanovenou hodnotu ve všech letech. Je to nepříznivé zjištění pro věřitele společnosti, kterým říká, jak jsou chráněni při platební neschopnosti podniku. Od určité hodnoty může ukazatel způsobit potíže při získávání dalšího kapitálu, což jistě není dobrá zpráva ani pro společnost.

Koeficient samofinancování je doplňkovým ukazatelem k celkové zadluženosti. Ukazatel poukazuje na způsob financování aktiv společnosti. Hodnota by neměla klesnout pod 30 %, což v našem případě znamená podnikání s vysokým rizikem úpadku, ale naopak pro společníky přináší větší zisky.

Důležitý ukazatel pro vlastníky podniku je míra zadluženosti vlastního kapitálu, tzv. finanční páka. Má podobnou vypovídající schopnost jako předchozí ukazatele. Pokud je její hodnota vyšší než 1, má společnost více cizích zdrojů než vlastních. Společnost má tyto ukazatel vysoké a svědčí to o velkém množství cizích zdrojů.

Z ukazatele úrokového krytí usuzujeme, že podnik nemá problém s tvořením zisku na úhradu případných úroků z půjček. Poukazuje na možnost využití bankovních úvěrů.

## 7.2 Ukazatele likvidity

Tab. 10. Ukazatele likvidity

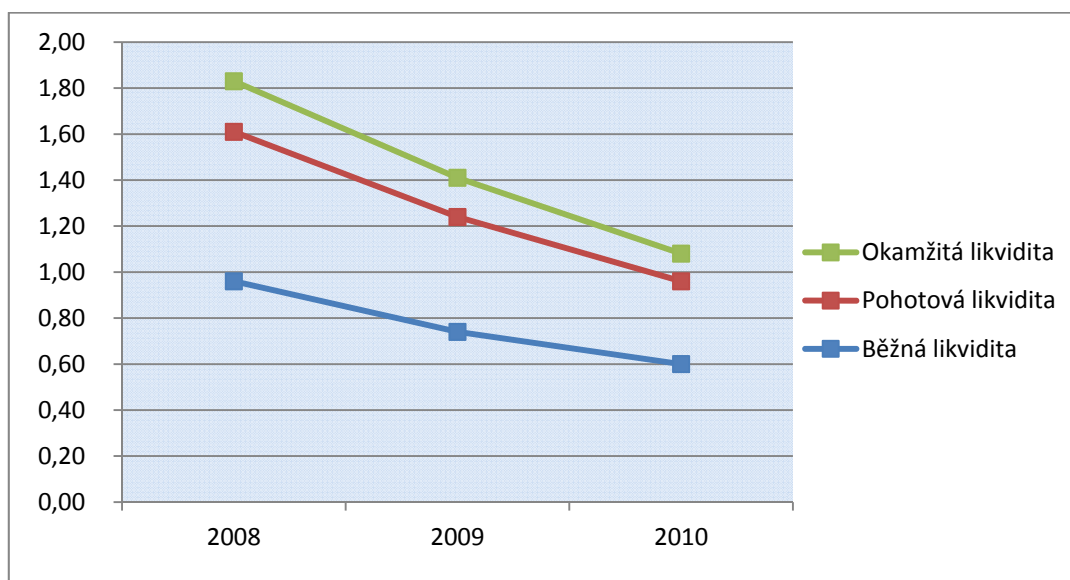
Ukazatele likvidity	2008	2009	2010
Běžná likvidita	0,96	0,74	0,60
Pohotová likvidita	0,65	0,50	0,36
Okamžitá likvidita	0,22	0,17	0,12

Zdroj: vlastní

Ukazatele likvidity jsou u společnosti hluboce pod doporučenými hodnotami. Svědčí to o neschopnosti podniku splácet své závazky.

Nejvýznamnějším ukazatelem je okamžitá likvidita. Představuje dluhy, které je firma okamžitě schopna zaplatit. Podnik není schopen ani 1krát splatit své závazky z peněžních prostředků na bankovním účtu a v pokladně. Firma by se danou tematikou měla začít zabývat, protože výsledky nejsou pro budoucnost příznivé.

Graf 2. Vývoj likvidity podniku



Zdroj: vlastní

### 7.3 Ukazatele rentability

Tab. 11. Ukazatele rentability

Ukazatele rentability (v %)	2008	2009	2010
Rentabilita celkových aktiv	6,78	0,47	0,21
Rentabilita vlastního kapitálu	21,73	2,24	1,04
Rentabilita tržeb	27,01	1,93	0,87

Zdroj: vlastní

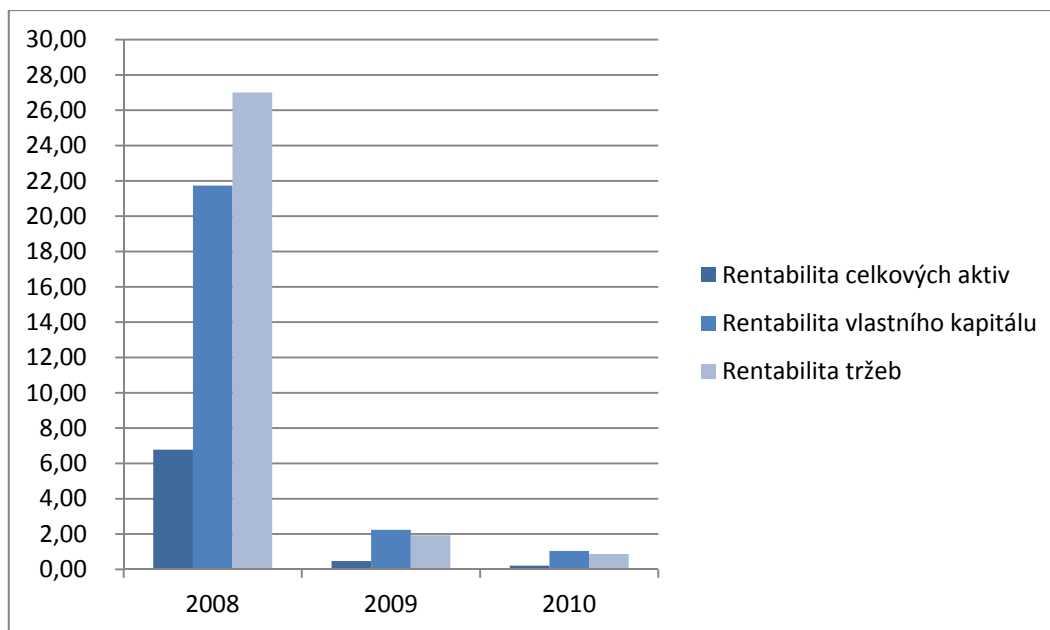
První z ukazatelů poukazuje na celkovou efektivnost společnosti. Nezáleží na finanční struktuře, důležité je, kolik dokáže firma vydělat prostředky, které má. Nejvyšší hodnota se nachází v roce 2008 - 6,78 %, ale dále má klesající tendenci. Znamená to, že na 1 Kč aktiv připadá 0,06 Kč zisku. V dalších letech jsou hodnoty zisku velmi nízké.

Rentabilita vlastního kapitálu je opět nejvyšší v roce 2008, kdy dosahuje hodnoty 21,73 %. Na 1 Kč kapitálu připadne 0,21 Kč zisku. Ukazatel je podstatný pro akcionáře a investory, kteří mají zájem o co nejvyšší hodnoty. V dalších letech ukazatel prudce klesl kvůli poklesu čistého zisku.

Podobně jako předcházející ukazatele je na tom i rentabilita tržeb. V roce 2008 dosahuje vyšší hodnoty, ale v dalších letech má klesající tendenci. Pro znázornění v roce 2010 připadá na 1 Kč tržeb 0,008 Kč zisku, což je velice nízká hodnota.

Jako pozitivní můžeme hodnotit, že firma měla ve všech období ukazatele v kladných hodnotách a i přes strmý propad čistého zisku, zůstává zisková.

Graf 3. Vývoj rentability podniku v letech 2008 - 2010



Zdroj: vlastní

Součástí analýzy rentability je také Pyramidový rozklad rentability.

### 1. Rozklad rentability celkového kapitálu

Tento ukazatel můžeme rozložit na dvě části: na ziskovou marži a obrat celkových aktiv. Obratu celkových aktiv je věnována jiná část této práce, proto bude vypočítávat jen ziskovou marži. Zisková marže vyjadřuje, jak velkého zisku může společnost dosáhnout při dané úrovni tržeb. Jinak řečeno, kolik zisku dokáže podnik vyprodukovat na 1 Kč tržeb.

Tab. 12. Zisková marže

	2008	2009	2010
Zisková marže (v %)	37,93	4,27	4,09

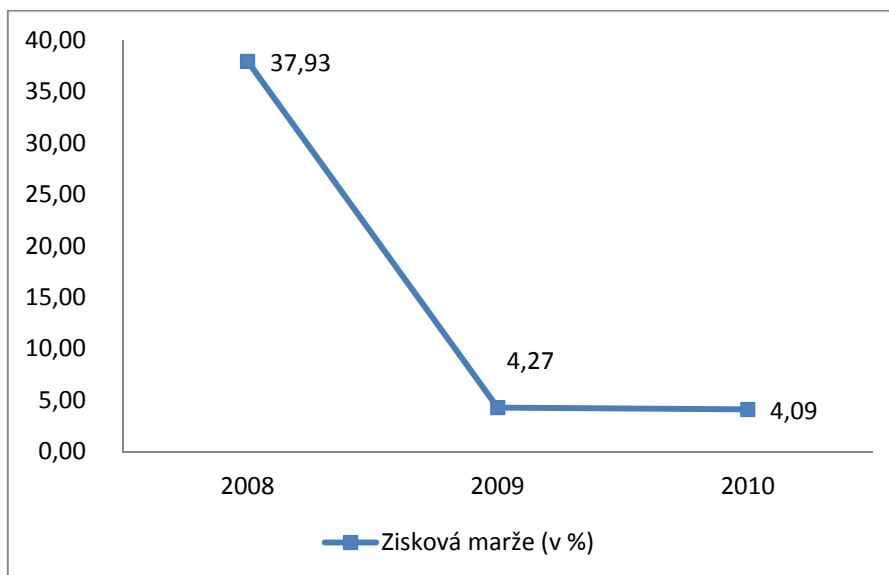
Zdroj: vlastní

Z výsledků soudíme, že v roce 2008 byla zisková marže velmi vysoká, což je pro společnosti pozitivní. Ovšem v dalších letech přišel strmý pád o více než 33 % a má



klesající tendenci. Společnost by se teda měla zaměřit na analýzu jednotlivých druhů nákladů.

Graf 4. Zisková marže



Zdroj: vlastní

## 2. Rozklad rentability vlastního kapitálu

Také tento ukazatel se dá rozložit na části: čistou ziskovost tržeb, obrat celkových aktiv a ukazatel tzv. finanční páky. Dále se budeme zabývat jen ukazatelem čisté ziskovosti tržeb, který je jednou z forem výpočtu zadluženosti podniku.

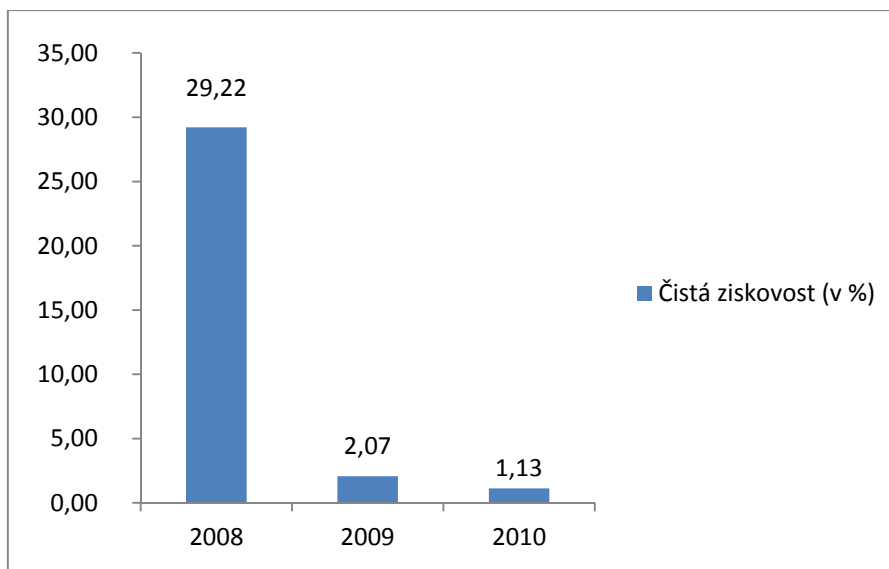
Tab. 13. Čistá ziskovost

	2008	2009	2010
Čistá ziskovost (v %)	29,22	2,07	1,13

Zdroj: vlastní

Čistá ziskovost nám uvádí, kolik korun zisku po zdanění je podnik schopen vyprodukovat na 1 Kč tržeb. Opět sledujeme dobré výsledky v roce 2008, kdy na 1 Kč tržeb připadala 0,29 Kč zisku. V dalších letech jsou to pouze 0,02 Kč a v roce 2010 jen 0,01 Kč.

Graf 5. Čistá ziskovost



Zdroj: vlastní

## 7.4 Ukazatele aktivity

Tab. 14. Ukazatele aktivity

Ukazatele aktivity	2008	2009	2010
RO celkových aktiv	0,18	0,19	0,15
DO celkových aktiv	1994,00	1885,00	2376,00
RO zásob	0,78	0,93	0,76
DO zásob	458,00	385,00	474,00
RO pohledávek	0,55	0,72	0,76
DO pohledávek	652,00	499,00	472,00
RO závazků	0,24	0,23	0,18
DO závazků	1509,00	1552,00	1479,00

Zdroj: vlastní

Je žádáno, aby hodnoty rychlosti obrátu byli co nejvyšší a hodnoty doby obrátu co nejkratší. Jinak řečeno, čím vyšší rychlost obrátu, tím je společnost operativnější.

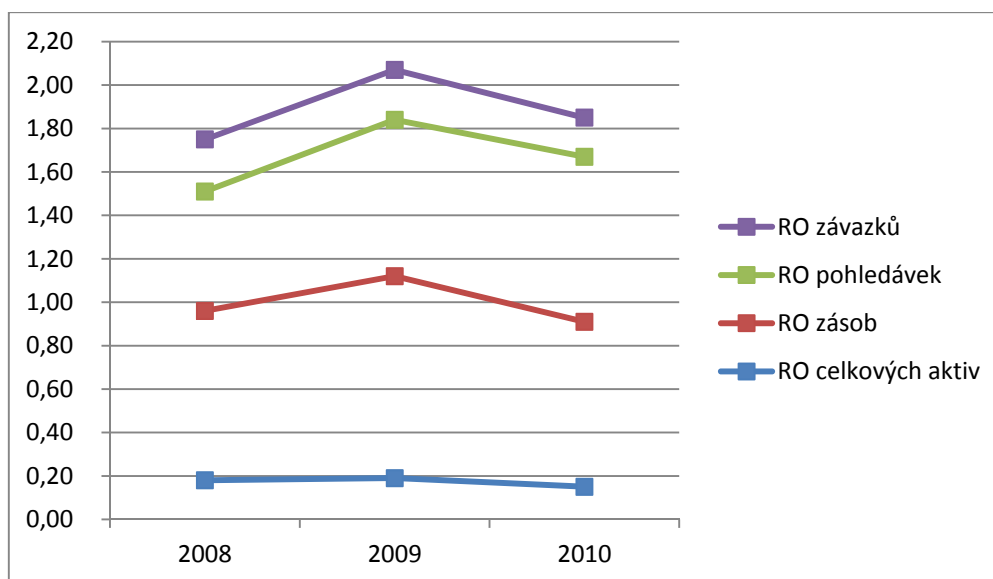
Rychlost obrátu celkových aktiv je velmi nízká. Znamená to, že podnik má mnoho aktiv, které nevyužívá. Vzhledem k tomu, že ukazatel má klesající tendenci, by bylo dobré nepotřebný majetek prodat, aby na sebe zbytečně nevázal náklady.

Společnost má jednotvárné zásoby, jedná se především o krmivo pro skot. Naskladnění bývá během léta po sklizni a krmivo se spotřebovává průběžně přes celý rok. Proto je rychlost obratu nízká a doba obratu zásob trvá v podniku více než rok. Znamená to, že zásoby v podniku jsou uskladněny např. v roce 2008 – 458 dnů než jsou spotřebovány či prodány.

Dále se udává, že doba obratu pohledávek by měla být menší než doba obratu závazků. U zkoumané společnosti je tomu naopak. Je to určitě také dáno tím, že společnost má celkově málo pohledávek. Ale i tak můžeme usoudit, že pohledávky nebyvají zaplacený včas, protože rychlost obratu je nízká a doba obratu je vysoká. To samé platí i u závazků, které také bývají zaplacený po době splatnosti a doba obratu je velice vysoká. Bohužel musím podotknout, že daná společnost je vysoce platebně nesolventní.

Během let nedochází k větším výkyvům hodnot, ve většině případu mají hodnoty klesající tendenci. Celkově jsou rychlosti obratu u všech zkoumaných veličin velmi nízké a doby obratu velmi vysoké. Což svědčí o celkově špatně nastavených podmínkách v podniku.

Graf 6. Ukazatele rychlosti obratu



Zdroj: vlastní

## 7.5 Souhrnné indexy

Souhrnné indexy slouží ke stanovení určité hranice, která rozdělí podniky na ty, kterým hrozí riziko bankrotu a na finančně stabilní podniky.

### Altmanův model

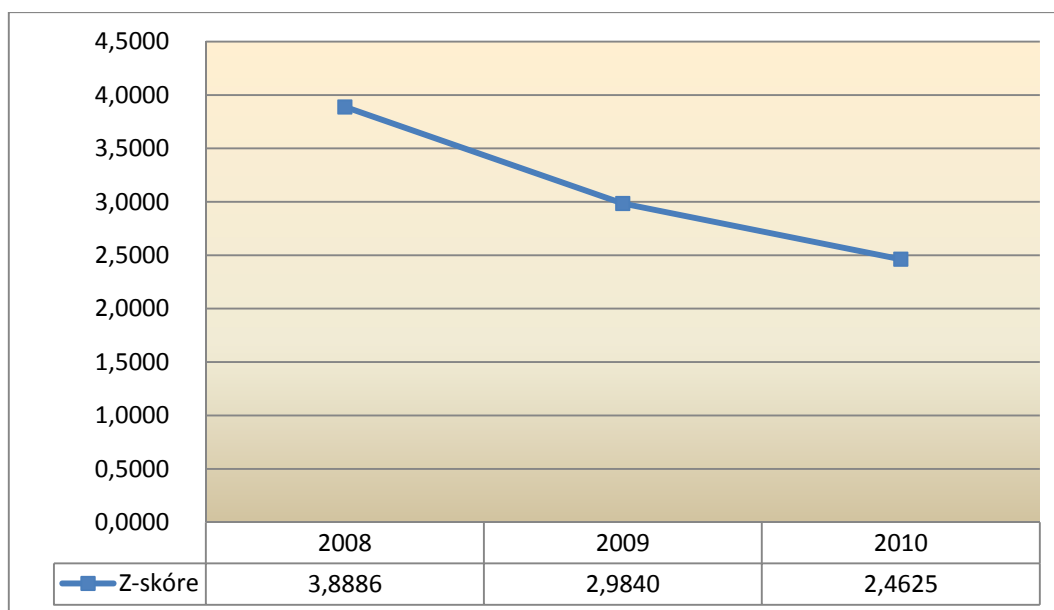
Tab. 15. Z-skóre

	2008	2009	2010
A	-0,0314	-0,2108	-0,3361
B	0,1179	0,1213	0,1150
C	0,0678	0,0047	0,0021
D	0,3206	0,2144	0,1957
E	0,0181	0,1910	0,1515
F	3,3956	2,6634	2,3343
<b>Z-skóre</b>	<b>4,15</b>	<b>2,92</b>	<b>2,37</b>

Zdroj: vlastní

Z bankrotního modelu můžeme soudit, že podnik je v letech 2008 a 2009 finančně stabilní. Ovšem hodnota roku 2010, která klesá pod stanovenou hranici 2,9; zařazuje společnost do tzv. „šedé zóny“, nevyhraněné finanční situace podniku. Pokud bude ukazatel i nadále klesat, mohou nastat vážné finanční problémy.

Graf 7. Z-skóre



Zdroj: vlastní

## ZÁVĚR

Cílem mé bakalářské práce bylo zhodnotit finanční zdraví společnosti Polfin eko valašská, s.r.o., která se zabývá zemědělskou výrobou. K tomu jsem použila metody finanční analýzy, jejichž cílem je zhodnotit finanční situaci společnosti dle vypočítaných výsledků a doporučit možná řešení a doporučení.

Práce byla rozdělena do dvou částí: teoretické a praktické.

Praktickou část jsem začala stručným popisem společnosti a dle poznatků z teoretické části jsem vypracovala praktickou část. Na základně rozboru rozvahy a výkazu zisku a ztráty jsem provedla vertikální a horizontální analýzy, měla jsem možnost zhodnotit majetkovou a kapitálovou strukturu firmy a její změny v čase. Dále jsem provedla výpočet rozdílových, poměrových a souhrnných ukazatelů. Z výše uvedených analýz jsem došla k těmto závěrům.

Aktiva jsou v největší míře tvořena oběžným majetkem, i když v posledním zkoumaném roce se rozdíl rapidně snížil. Z analýzy pasiv je zřejmé, že společnost má vysoké procento krátkodobých závazků na celkových pasivech. Toto svědčí o problémech při splácení závazků společnosti. Navíc má tento jev stoupající tendenci a společnost by se tímto měla začít zabývat a hledat možná řešení. Podnik nemá žádný krátkodobý ani dlouhodobý úvěr.

Analýza rozdílových ukazatelů také není pro společnost příliš pozitivní. V celém sledovaném období má čistý pracovní kapitál zápornou hodnotu, což je také jeden z varovných signálů. Hospodářský výsledek v roce 2009 prudce klesl a dále se snižuje. Je to především dáno tím, že společnost vynakládá vysoké náklady na opravy starších budov např. kravínu a skladu sena, které zakoupila.

Dále byla provedena analýzy poměrových ukazatelů.

Ukazatel zadluženosti vypovídá o tom, že společnost je hodně zadlužená především z důvodu nesplácení krátkodobých závazků.

Likvidita podniku je velmi nízká a poukazuje na neschopnost podniku splácet své závazky.

Ukazatel rentability poukazuje na nízkou ziskovost vůči daným ukazatelům. Tady se odráží fakt nízkých výkupních cen na skot, který bývá často prodáván téměř na úrovni vlastních nákladů. Jako pozitivní hodnotím pouze fakt, že společnost i přes dané problémy zůstává zisková.

U ukazatelů aktivity je zřejmé, že společnost neefektivně využívá svůj majetek.

### **Návrhy na zlepšení hospodaření**

Z finanční analýzy celkově můžeme hodnotit, že firma momentálně neprožívá své nejlepší období.

Určitě je nutné se především začít zabývat výší krátkodobých závazků. Je potřeba najít vhodná řešení, jak je začít splácet. Určitě by byla vhodná schůzka s věřiteli, aby se nezačali bát o své peníze a nehledali varianty vymáhání pohledávek u soudu.

Společnost by také měla udělat podrobnější analýzu nákladů a zhodnotit, které by se mohli snížit či úplně zmizet. Doporučila bych průzkum mezi možnými dodavateli služeb, protože zde je určitě možná varianta úspor.

Z analýzy je patrné, že poměr vlastního a cizího kapitálu je 24 : 76. Proto by se společnost neměla dále zadlužovat a snažit se snížit poměr alespoň na 40 : 60, aby se vyhnula možným problémům.

Celkově bych doporučila zamyslet se nad fungováním společnosti, zda by nebylo možné rozšířit nebo upravit výrobu, zkusit proniknout na nové trhy a získat nové odběratele. Aby bylo možné rozprout peněžní tok a zvýšit výnosy a tím i výsledek hospodaření.

## RESUMÉ

Das Ziel meiner Bachelorarbeit war die Kostengesundheit des landwirtschaftlichen Unternehmens Polfin eko valašská, GmbH zu bewerten. Dazu habe ich die Methode der Kostenanalyse benutzt, die ermöglicht, die Finanzsituation des Unternehmens aufgrund der errechneten Ergebnisse zu bewerten und brauchbare Lösungen sowie Empfehlungen vorzuschlagen.

Die Bachelorarbeit ist in zwei Teile geteilt: theoretisch und praktisch.

Der praktische Teil fängt mit einer kurzen Beschreibung des Unternehmens an, in weiteren Ausführungen wurde der praktische Teil anhand der Erkenntnisse aus dem theoretischen Teil ausgearbeitet. Aufgrund der Bilanz sowie der Gewinn- und Verlustrechnung führte ich vertikale sowie horizontale Analyse durch, ich hatte die Möglichkeit, die Vermögens- sowie Kapitalstruktur des Unternehmens und ihre Änderungen in der Zeit einzuschätzen. Weiterhin errechnete ich absolute und relative Kennzahlen. Anhand der oben angeführten Analysen gelangte ich zu diesen Schlussfolgerungen:

Die Aktiva sind meistens von Umlaufvermögen gebildet, obwohl es in der letztuntersuchten Zeit rapide herabgesetzt wurden.

Aus der Analyse der Pasiva geht hervor, dass das Unternehmen einen hohen Prozentanteil an kurzfristigen Verbindlichkeiten hat. Das deutet auf Zahlungsunfähigkeit des Unternehmens hin. Diese Erscheinung hat darüber hinaus eine steigende Tendenz und das Unternehmen sollte sich damit beschäftigen und nach möglichen Lösungen suchen. Das Unternehmen hat weder einen kurzfristigen noch einen langfristigen Bankkredit.

Die Analyse der Differenzwerte der absoluten Kennzahlen ergab für das Unternehmen nicht gerade positive Ergebnisse. Während der ganzen Untersuchungszeit hatte reines produktives Kapital einen negativen Wert, das ist einer der Warnungssignale. Der Jahresabschluss 2009 ist steil gefallen und geht auch weiterhin herunter. Es ist dadurch verursacht, dass das Unternehmen große Reparaturkosten für ältere Wirtschaftsobjekte z. B. Kuhstall und Heuspeicher aufwendet.

Weiterhin wurde die Analyse der Relativkennzahlen durchgeführt.

Ein hoher Verschuldungsgrad sagt aus, dass das Unternehmen aufgrund der Nichteinzahlung der kurzfristigen Verbindlichkeiten sehr verschuldet ist.

Die Rentabilitätsrechnung weist auf einen niedrigen Gewinn gegenüber den Vergleichskennzahlen. Hier finden die niedrigen Aufkaufspreise für das Rind ihren Niederschlag, das oft zu Preisen verkauft wird, die den Selbstkosten nahe kommen. Positiv finde ich nur die Tatsache, dass das Unternehmen auch trotz der angeführten Probleme auch weiterhin profitabel bleibt.



**SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY**

- [1] BLAHA, Z., JINDŘICHOVSKÁ, I. Jak posoudit finanční zdraví firmy. 3. vyd. Praha : Management Press, 2006. 194 s. ISBN 80-7261-145-3.
- [2] GRÜNWARD, R., HOLEČKOVÁ, J. Finanční analýza a plánování podniku. 1. vyd. Praha : Vysoká škola ekonomická v Praze, 1997. 197 s. ISBN 80-7079-257-4.
- [3] HOLEČKOVÁ, Jaroslava. Finanční analýza firmy. 1. vyd. Praha : Aspi, 2008. 208 s. ISBN 978-80-7357-392-8.
- [4] KISLINGEROVÁ, E., HNILICA, J. Finanční analýza: krok za krokem. 2. vyd. Praha : C. H. Beck, 2008. 135 s. ISBN 978-80-7179-713-5.
- [5] KISLINGEROVÁ, E. a kol. Manažerské finance. 1. vyd. Praha : C. H. Beck, 2004. 714 s. ISBN 80-7179-802-9.
- [6] KNÁPKOVÁ, A., PAVELKOVÁ, D. Finanční analýza: komplexní průvodce s příklady. 1. vyd. Praha : Grada Publishing, 2010. 205 s. ISBN 978-80-247-3349-4.
- [7] kolektiv autorů Finanční řízení v praxi. 1. vyd. Praha : Alena Pavlíková, 3x3, 1998. 467 s.
- [8] MRKVIČKA, J., KOLÁŘ, P. Finanční analýza. 2. vyd. Praha : Aspi, 2006. 228 s. ISBN 80-7357-219-2.
- [9] PAVELKOVÁ, D., KNÁPKOVÁ, A. Podnikové finance. Studijní pomůcka pro distanční studium. 3. vyd. Zlín : Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 2007. 293 s. ISBN 978-80-7318-593-0.
- [10] SEDLÁČEK, J. Finanční analýza podniku. 1. vyd. Brno : Computer Press, 2007. 154 s. ISBN 978-80-251-1830-6.
- [11] VALACH, J. a kolektiv. Finanční řízení podniku. 1. vyd. Praha : EKOPRESS, s.r.o., 1997. 247 s. ISBN 80-901991-6-X.
- [12] Firemní výkazy

**SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK**

ZUOD Zisk před odečtením odpisů, úroků a daní

ZUD Zisk před odečtením úroků a daní

ZD Zisk před zdaněním

Z Zisk po zdanění

ROA Rentabilita celkového kapitálu

ROE Rentabilita vlastního kapitálu

ROS Rentabilita tržeb

**SEZNAM GRAFŮ**

Graf 1. Vývoj VH za účetní období.....	36
Graf 2. Vývoj likvidity podniku .....	38
Graf 3. Vývoj rentability podniku v letech 2008 - 2010.....	40
Graf 4. Zisková marže .....	41
Graf 5. Čistá ziskovost.....	42
Graf 6. Ukazatele rychlosti obratu.....	43
Graf 7. Z-skóre.....	44

**SEZNAM TABULEK**

Tab. 1. Horizontální analýza majetkové struktury Polfin eko valašská, s.r.o.....	29
Tab. 2. Vertikální analýza majetkové struktury Polfin eko valašská, s.r.o.....	30
Tab. 3. Horizontální analýza finanční struktury majetku .....	31
Tab. 4. Vertikální analýza finanční struktury majetku .....	32
Tab. 5. Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty .....	33
Tab. 6. Vertikální analýza výkazu zisku a ztráty .....	34
Tab. 7. Čistý pracovní kapitál .....	35
Tab. 8. Vývoj VH za účetní období .....	35
Tab. 9. Ukazatele zadluženosti .....	37
Tab. 10. Ukazatele likvidity.....	38
Tab. 11. Ukazatele rentability .....	39
Tab. 12. Zisková marže.....	40
Tab. 13. Čistá ziskovost.....	41
Tab. 14. Ukazatele aktivity .....	42
Tab. 15. Z-skóre.....	44

## SEZNAM PŘÍLOH

- P I      Rozvaha a výkaz zisku a ztrát rok 2008
- P II     Rozvaha a výkaz zisku a ztrát rok 2009
- P III    Rozvaha a výkaz zisku a ztrát rok 2010

# PŘÍLOHA P I: ROZVAHA A VÝKAZ ZISKU A ZTRÁT ROK 2008

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

## ROZVAHA v plném rozsahu

ke dni 31.12.2008  
(v celých tisících Kč)

IČ
269 14 379

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný  
název účetní jednotky

Polfin eko valašská, s.r.o.

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

Loučka 119 26.03.2009  
763 25 Újezd

Označení a	AKTIVA b (f. 02 + 03 + 31 + 63)=f. 67	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
	AKTIVA CELKEM	001	3563	510	3053	2969
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002			0	
B.	Dlouhodobý majetek (f. 04 + 13 + 23)	003	1229	510	719	830
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (f. 05 až 12)	004	0	0	0	0
B. I. 1.	Zřizovací výdaje	005			0	
	2. Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	006			0	
	3. Software	007			0	
	4. Ocenitelná práva	008			0	
	5. Goodwill (+/-)	009			0	
	6. Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	010			0	
	7. Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011			0	
	8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012			0	
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek (f. 14 až 22)	013	1217	510	707	820
B. II. 1.	Pozemky	014	20		20	20
	2. Stavby	015	200	12	188	195
	3. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	016	56	8	48	
	4. Pěstitelské celky trvalých porostů	017			0	
	5. Základní stádo a tažná zvířata	018	941	490	451	605
	6. Jiný dlouhodobý hmotný majetek	019			0	
	7. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	020			0	
	8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	021			0	
	9. Oceňovací rozdíl k nabytému majetku (+/-)	022			0	
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek (f. 24 až 30)	023	12	0	12	10
B. III. 1.	Podíly v ovládaných a řízených osobách	024			0	
	2. Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	025	12		12	10
	3. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	026			0	
	4. Půjčky a úvěry - ovládající a fiducí osoba, podstatný vliv	027			0	
	5. Jiný dlouhodobý finanční majetek	028			0	
	6. Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek	029			0	
	7. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	030			0	

Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
C.	Oběžná aktiva (f. 32 + 39 + 48 + 58)	031	2215	0	2215	1966
C. I.	Zásoby (f. 33 až 38)	032	702	0	702	722
C. I. 1.	Materiál	033	9		9	17
	2. Nedokončená výroba a polotovary	034	5		5	6
	3. Výrobky	035	315		315	168
	4. Zvířata	036	373		373	531
	5. Zboží	037			0	
	6. Poskytnuté zálohy na zásoby	038			0	
C. II.	Dlouhodobé pohledávky (f. 40 až 47)	039	0	0	0	0
C. II. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	040			0	
	2. Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	041			0	
	3. Pohledávky - podstatný vliv	042			0	
	4. Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	043			0	
	5. Dlouhodobé poskytnuté zálohy	044			0	
	6. Dohadné účty aktivní	045			0	
	7. Jiné pohledávky	046			0	
	8. Odložená daňová pohledávka	047			0	
C. III.	Krátkodobé pohledávky (f. 49 až 57)	048	999	0	999	1109
C. III. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	049			0	
	2. Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	050			0	
	3. Pohledávky - podstatný vliv	051			0	
	4. Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	052			0	
	5. Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	053			0	
	6. Stát - daňové pohledávky	054	81		81	154
	7. Krátkodobé poskytnuté zálohy	055			0	
	8. Dohadné účty aktivní	056	918		918	955
	9. Jiné pohledávky	057			0	
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek (f. 59 až 62)	058	514	0	514	135
C. IV. 1.	Peníze	059	7	0	7	11
	2. Účty v bankách	060	507		507	124
	3. Krátkodobé cenné papíry a podíly	061			0	
	4. Pořizovaný krátkodobý finanční majetek	062			0	
D. I.	Časové rozlišení (f. 64 až 66)	063	119	0	119	173
D. I. 1.	Náklady příštích období	064	119		119	173
	2. Komplexní náklady příštích období	065			0	
	3. Příjmy příštích období	066			0	



Označení	PASIVA	Číslo řádku	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
	PASIVA CELKEM (ř. 68 + 85 + 118) = ř. 001	067	3053	2969
A.	Vlastní kapitál (ř. 69 + 73 + 78 + 81 + 84)	068	741	580
A. I.	Základní kapitál (ř. 70 až 72)	069	200	200
A. I. 1.	Základní kapitál	070	200	200
	2. Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly (-)	071		
	3. Změny základního kapitálu (+/-)	072		
A. II.	Kapitálové fondy (ř. 74 až 77)	073	0	0
A. II. 1.	Emisní ážio	074		
	2. Ostatní kapitálové fondy	075		
	3. Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	076		
	4. Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách (+/-)	077		
A. III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku (ř. 79 + 80)	078	20	20
A. III. 1.	Zákonný rezervní fond / Nedělitelný fond	079	20	20
	2. Statutární a ostatní fondy	080		
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (ř. 82 + 83)	081	360	287
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk minulých let	082	360	287
	2. Neuhrazená ztráta minulých let (-)	083		
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (ř. 01 - 69 - 73 - 78 - 81 - 85 - 118) = ř. 60 výkazu zisku a ztráty v plném rozsahu	084	161	73
B.	Cizí zdroje (ř. 86 + 91 + 102 + 114)	085	2311	2389
B. I.	Rezervy (ř. 87 až 90)	086	0	0
B. I. 1.	Rezervy podle zvláštních předpisů	087		
	2. Rezerva na důchody a podobné závazky	088		
	3. Rezerva na daň z příjmů	089		
	4. Ostatní rezervy	090		
B. II.	Dlouhodobé závazky (ř. 92 až 101)	091	0	0
B. II. 1.	Závazky z obchodních vztahů	092		
	2. Závazky - ovládající a řídicí osoba	093		
	3. Závazky - podstatný vliv	094		
	4. Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	095		
	5. Dlouhodobé přijaté zálohy	096		
	6. Vydané dluhopisy	097		
	7. Dlouhodobé směnky k úhradě	098		
	8. Dohadné účty pasivní	099		
	9. Jiné závazky	100		
	10. Odložný daňový závazek	101		



Označení	PASIVA	Číslo řádku	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
B. III.	Krátkodobé závazky (ř. 103 až 113)	102	2311	2389
B. III.	1. Závazky z obchodních vztahů	103	2008	2047
	2. Závazky - ovládající a řídicí osoba	104		
	3. Závazky - podstatný vliv	105		
	4. Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	106	200	267
	5. Závazky k zaměstnancům	107		
	6. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	108	30	31
	7. Slát - daňové závazky a dotace	109	23	5
	8. Krátkodobé přijaté zálohy	110		
	9. Vydané dluhopisy	111		
	10. Dohadné účty pasivní	112	3	1
	11. Jiné závazky	113	47	38
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci (ř. 115 až 117)	114	0	0
B. IV.	1. Bankovní úvěry dlouhodobé	115		
	2. Krátkodobé bankovní úvěry	116		
	3. Krátkodobé finanční výpomoci	117	0	
B. IV.	Časové rozlišení (ř. 119 + 120)	118	1	0
B. IV.	1. Výdaje příštích období	119	1	
	2. Výnosy příštích období	120		

Sestaveno dne: 27. 2. 2009

Právní forma účetní jednotky: s. r. o.

Předmět podnikání účetní jednotky: rostlinná a živočišná výroba

Podpisový záznam:


**Polfin eko valašská, s.r.o.**  
 Loučka 119  
 763 25 ÚJEZD

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

### VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY v plném rozsahu

ke dni 31.12.2008

(v celých tisících Kč)

IČ

269 14 379

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný  
název účetní jednotky

Polfin eko valašská, s.r.o.

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

Loučka 119  
763 25 Újezd

FINANČNÍ ÚŘAD  
ve Valašské Kluzbělkách

26.03.2009

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
I.	Tržby za prodej zboží	01		
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02		
+	Obchodní marže (ř. 01 - 02)	03	0	0
II.	Výkony (ř. 05 až 07)	04	735	1022
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	05	551	600
2.	Změna stavu zásob vlastní činnosti	06	12	99
3.	Aktivace	07	196	323
B.	Výkonová spotřeba (ř. 09 + 10)	08	1851	2343
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	09	498	825
B. 2.	Služby	10	1353	1518
+	Přidaná hodnota (ř. 03 + 04 - 08)	11	-1116	-1321
C.	Osobní náklady (ř. 13 až 16)	12	974	682
C. 1.	Mzdové náklady	13	678	509
C. 2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	14		
C. 3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	15	237	166
C. 4.	Sociální náklady	16	59	7
D.	Daně a poplatky	17	5	10
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	18	369	333
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu (ř. 20 + 21)	19	45	489
III. 1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	20	31	487
III. 2.	Tržby z prodeje materiálu	21	14	2
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu (ř. 23 + 24)	22	34	339
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	23	22	339
F. 2.	Prodaný materiál	24	12	
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (+/-)	25		
IV.	Ostatní provozní výnosy	26	2688	2337
H.	Ostatní provozní náklady	27	18	22
V.	Převod provozních výnosů	28		
I.	Převod provozních nákladů	29		
*	Provozní výsledek hospodaření [ř. 11 - 12 - 17 - 18 + 19 - 22 - (+/-25) + 26 - 27 + (-28) - (-29)]	30	217	119

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
IV.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	31		
J.	Prodané cenné papíry a podíly	32		
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku (f. 34 až 36)	33	0	0
VII. 1.	Výnosy z podílů ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	34		
VII. 2.	Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů a podílů	35		
VII. 3.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	36		
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	37		
K.	Náklady z finančního majetku	38		
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	39		
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	40		
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti (+/-)	41		
X.	Výnosové úroky	42		
N.	Nákladové úroky	43	2	2
XI.	Ostatní finanční výnosy	44		
O.	Ostatní finanční náklady	45	8	8
XII.	Převod finančních výnosů	46		
P.	Převod finančních nákladů	47		
*	Finanční výsledek hospodaření [(f. 31 - 32 + 33 + 37 - 38 + 39 - 40 - (+/- 41) + 42 - 43 + 44 - 45 + (-46) - (- 47)]	48	-10	-10
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost (f. 50 + 51)	49	46	36
Q. 1.	- splatná	50	46	36
Q. 2.	- odložená	51		
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost (f. 30 + 48 - 49)	52	161	73
XIII.	Mimořádné výnosy	53		
R.	Mimořádné náklady	54		
S.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti (f. 56 + 57)	55	0	0
S. 1.	- splatná	56	0	
S. 2.	- odložená	57	0	
*	Mimořádný výsledek hospodaření (f. 53 - 54 - 55)	58	0	0
W.	Převod podílů na výsledku hospodaření společnickům (+/-)	59		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (f. 52 + 58 - 59)	60	161	73
****	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) (f. 30 + 48 + 53 - 54)	61	207	109

Sestaveno dne: 27. 2. 2009

Právní forma účetní jednotky: s. r. o.

Předmět podnikání účetní jednotky: rostlinná a živočišná výroba

Podpisový záznam:

Polfin eko valašská, s.r.o.  
Loučka 119  
763 25 ÚJEZD





# PŘÍLOHA P I: ROZVAHA A VÝKAZ ZISKU A ZTRÁT ROK 2009

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

**ROZVAHA**  
v plném rozsahu

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky  
**Polfin eko valašská, s.r.o.**

ke dni .. 31.12.2009  
(v celých tisících Kč)

IČ  
**269 14 379**

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky a místo podnikání liší-li se od bydliště  
**Loučka 119  
763 25 Újezd**

FINANČNÍ ÚŘAD  
ve Valašských Kloboukách  
19-02-2010  
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 (f. 02 + 03 + 31 + 63)=f. 67	001	5136	842	4294	3053
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002			0	
B.	Dlouhodobý majetek (f. 04 + 13 + 23)	003	2435	842	1593	719
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (f. 05 až 12)	004	0	0	0	0
B. I. 1.	1. Zřizovací výdaje	005			0	
	2. Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	006			0	
	3. Software	007			0	
	4. Ocenitelná práva	008			0	
	5. Goodwill (+/-)	009			0	
	6. Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	010			0	
	7. Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011			0	
	8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012			0	
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek (f. 14 až 22)	013	2435	842	1593	707
B. II. 1.	1. Pozemky	014	40		40	20
	2. Stavby	015	961	38	923	188
	3. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	016	277	27	250	48
	4. Pěšitelské celky trvalých porostů	017			0	
	5. Základní stádo a tažná zvířata	018	1125	777	348	451
	6. Jiný dlouhodobý hmotný majetek	019			0	
	7. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	020	32		32	
	8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	021			0	
	9. Oceňovací rozdíl k nabytému majetku (+/-)	022			0	
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek (f. 24 až 30)	023		0	0	12
B. III. 1.	1. Podíly v ovládaných a řízených osobách	024			0	
	2. Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	025				12
	3. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	026			0	
	4. Půjčky a úvěry - ovládající a řídicí osoba, podstatný vliv	027			0	
	5. Jiný dlouhodobý finanční majetek	028			0	
	6. Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek	029			0	
	7. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	030			0	

Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
C.	Oběžná aktiva (f. 32 + 39 + 48 + 58)	031	2631	0	2631	2211
C. I.	Zásoby (f. 33 až 38)	032	879	0	879	702
C. I. 1.	Materiál	033	42		42	9
	2. Nedokončená výroba a polotovary	034	66		66	5
	3. Výrobky	035	233		233	315
	4. Zvířata	036	538		538	373
	5. Zboží	037			0	
	6. Poskytnuté zálohy na zásoby	038			0	
C. II.	Dlouhodobé pohledávky (f. 40 až 47)	039	0	0	0	0
C. II. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	040			0	
	2. Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	041			0	
	3. Pohledávky - podstatný vliv	042			0	
	4. Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	043			0	
	5. Dlouhodobé poskytnuté zálohy	044			0	
	6. Dohadné účty aktivní	045			0	
	7. Jiné pohledávky	046			0	
	8. Odložená daňová pohledávka	047			0	
C. III.	Krátkodobé pohledávky (f. 49 až 57)	048	1137	0	1137	999
C. III. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	049	101		101	
	2. Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	050			0	
	3. Pohledávky - podstatný vliv	051			0	
	4. Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	052			0	
	5. Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	053			0	
	6. Stát - daňové pohledávky	054	48		48	8
	7. Krátkodobé poskytnuté zálohy	055			0	
	8. Dohadné účty aktivní	056	938		938	918
	9. Jiné pohledávky	057	50		50	
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek (f. 59 až 62)	058	615	0	615	514
C. IV. 1.	Peníze	059	7		7	
	2. Účty v bankách	060	608		608	50
	3. Krátkodobé cenné papíry a podíly	061			0	
	4. Pořízený krátkodobý finanční majetek	062			0	
D. I.	Časové rozlišení (f. 64 až 66)	063	70	0	70	11
D. I. 1.	Náklady příštích období	064	63		63	11
	2. Komplexní náklady příštích období	065			0	
	3. Příjmy příštích období	066	7		7	

Označení	PASIVA	Číslo řádku	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
	<b>PASIVA CELKEM</b> (f. 68 + 85 + 118) = f. 001	067	<b>4294</b>	<b>3053</b>
A.	<b>Vlastní kapitál</b> (f. 69 + 73 + 78 + 81 + 84)	068	<b>758</b>	<b>741</b>
A. I.	<b>Základní kapitál</b> (f. 70 až 72)	069	<b>200</b>	<b>200</b>
A. I. 1.	Základní kapitál	070	200	200
A. I. 2.	Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly (-)	071		
A. I. 3.	Změny základního kapitálu (+/-)	072		
A. II.	<b>Kapitálové fondy</b> (f. 74 až 77)	073	<b>0</b>	<b>0</b>
A. II. 1.	Emisní ážio	074		
A. II. 2.	Ostatní kapitálové fondy	075		
A. II. 3.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	076		
A. II. 4.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách (+/-)	077		
A. III.	<b>Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku</b> (f. 79 + 80)	078	<b>20</b>	<b>20</b>
A. III. 1.	Zákonný rezervní fond / Nedělitelný fond	079	20	20
A. III. 2.	Statutární a ostatní fondy	080		
A. IV.	<b>Výsledek hospodaření minulých let</b> (f. 82 + 83)	081	<b>521</b>	<b>360</b>
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk minulých let	082	521	360
A. IV. 2.	Neuhrazená ztráta minulých let (-)	083		
A. V.	<b>Výsledek hospodaření běžného účetního období</b> (f. 01 - 69 - 73 - 78 - 81 - 85 - 118) = f. 60 výkazu zisku a ztráty v plném rozsahu	084	<b>17</b>	<b>161</b>
B.	<b>Cizí zdroje</b> (f. 86 + 91 + 102 + 114)	085	<b>3536</b>	<b>2311</b>
B. I.	<b>Rezervy</b> (f. 87 až 90)	086	<b>0</b>	<b>0</b>
B. I. 1.	Rezervy podle zvláštních předpisů	087		
B. I. 2.	Rezerva na důchody a podobné závazky	088		
B. I. 3.	Rezerva na daň z příjmů	089		
B. I. 4.	Ostatní rezervy	090		
B. II.	<b>Dlouhodobé závazky</b> (f. 92 až 101)	091	<b>0</b>	<b>0</b>
B. II. 1.	Závazky z obchodních vztahů	092		
B. II. 2.	Závazky - ovládající a fiduci osoba	093		
B. II. 3.	Závazky - podstatný vliv	094		
B. II. 4.	Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	095		
B. II. 5.	Dlouhodobé přijaté zálohy	096		
B. II. 6.	Vydané dluhopisy	097		
B. II. 7.	Dlouhodobé směnky k úhradě	098		
B. II. 8.	Dohadné účty pasivní	099		
B. II. 9.	Jiné závazky	100		



Označení	PASIVA	Číslo řádku	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
B. III.	Krátkodobé závazky (ř. 103 až 113)	102	3536	2311
B. III. 1.	Závazky z obchodních vztahů	103	3113	2008
	2. Závazky - ovládající a fiducí osoba	104		
	3. Závazky - podstatný vliv	105		
	4. Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	106	346	200
	5. Závazky k zaměstnancům	107		
	6. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	108	22	30
	7. Stát - daňové závazky a dotace	109	5	23
	8. Krátkodobé přijaté zálohy	110		
	9. Vydané dluhopisy	111		
	10. Dohadné účty pasivní	112	5	3
	11. Jiné závazky	113	45	47
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci (ř. 115 až 117)	114	0	0
B. IV. 1.	Bankovní úvěry dlouhodobé	115		
	2. Krátkodobé bankovní úvěry	116		
	3. Krátkodobé finanční výpomoci	117		
B. IV.	Časové rozlišení (ř. 119 + 120)	118	0	1
B. IV. 1.	Výdaje příštích období	119		1
2.	Výnosy příštích období	120		

Sestaveno dne: 12. 2. 2010

Právní forma účetní jednotky: S. r. O.

Předmět podnikání účetní jednotky: rostlinná a živočišná výroba

Podpisový záznam:

Polfin eko valašská, s.r.o.  
 Loučka 119  
 763 25 ÚJEZD

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

## VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY v plném rozsahu

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný  
název účetní jednotky

Polfin eko valašská, s.r.o.

ke dni 31.12.2009  
(v celých tisících Kč)

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



IČ
269 14 379

Loučka 119  
763 25 Újezd

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
I.	Tržby za prodej zboží	01		
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02		
+	Obchodní marže (f. 01 - 02)	03	0	0
II.	Výkony (f. 05 až 07)	04	1005	735
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	05	820	551
2.	Změna stavu zásob vlastní činnosti	06	144	12
3.	Aktivace	07	41	196
B.	Výkonová spotřeba (f. 09 + 10)	08	2432	1851
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	09	592	498
B. 2.	Služby	10	1840	1353
+	Přidaná hodnota (f. 03 + 04 - 08)	11	-1427	-1116
C.	Osobní náklady (f. 13 až 16)	12	962	974
C. 1.	Mzdové náklady	13	690	678
C. 2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	14		
C. 3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	15	209	237
C. 4.	Sociální náklady	16	63	59
D.	Daně a poplatky	17	6	5
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku (f. 18 - 15 - 07)	18	466	369
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu (f. 20 + 21)	19	51	45
III. 1	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	20	51	31
III. 2	Tržby z prodeje materiálu	21		14
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu (f. 23 + 24)	22	18	34
F. 1	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	23	18	22
F. 2	Prodaný materiál	24		12
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (+/-)	25		
IV.	Ostatní provozní výnosy	26	2908	2688
H.	Ostatní provozní náklady	27	37	18
V.	Převod provozních výnosů	28		
I.	Převod provozních nákladů	29		
*	Provozní výsledek hospodaření (f. 11 - 12 - 17 - 18 + 19 - 22 - (+/-)25 + 26 - 27 + (-)28 - (-)29]	30	43	217




Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
IV.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	31	12	
J.	Prodané cenné papíry a podíly	32	12	
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku (f. 34 až 36)	33	0	0
VII. 1.	Výnosy z podílů ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	34		
VII. 2.	Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů a podílů	35		
VII. 3.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	36		
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	37		
K.	Náklady z finančního majetku	38		
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	39		
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	40		
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti (+/-)	41		
X.	Výnosové úroky	42		
N.	Nákladové úroky	43	15	2
XI.	Ostatní finanční výnosy	44		
O.	Ostatní finanční náklady	45	8	8
XII.	Převod finančních výnosů	46		
P.	Převod finančních nákladů	47		
*	Finanční výsledek hospodaření [(f. 31 - 32 + 33 + 37 - 38 + 39 - 40 - (+/- 41) + 42 - 43 + 44 - 45 + (-46) - (- 47)]	48	-23	-10
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost (f. 50 + 51)	49	3	46
Q. 1.	- splatná	50	3	46
Q. 2.	- odložená	51		
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost (f. 30 + 48 - 49)	52	17	161
XIII.	Mimořádné výnosy	53		
R.	Mimořádné náklady	54		
S.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti (f. 56 + 57)	55	0	0
S. 1.	- splatná	56	0	
S. 2.	- odložená	57	0	
*	Mimořádný výsledek hospodaření (f. 53 - 54 - 55)	58	0	0
W.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	59		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (f. 52 + 58 - 59)	60	17	161
****	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) (f. 30 + 48 + 53 - 54)	61	20	207

Sestaveno dne: 12. 2. 2010

Právní forma účetní jednotky: S. r. O.

Předmět podnikání účetní jednotky: rostlinná a živočišná výroba

Podpisový záznam:

  
 Polfin eko valašská, s.r.o.  
 Loučka 119  
 763 25 ÚJEZD

# PŘÍLOHA P III: ROZVAHA A VÝKAZ ZISKU A ZTRÁT ROK 2010

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

**ROZVAHA**  
v plném rozsahu

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky  
**Polfin eko valašská, s.r.o.**

ke dni **31.12.2010**  
(v celých tisících Kč)

Průběžně: **IČ**  
**269 14 379**

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky a místo podnikání liší-li se od bydliště  
**Loučka 137**  
**763 25 Újezd**

FINANČNÍ ÚŘAD ve VALAŠSKÝCH KLOBOUKÁCH  
Došlo dne: **18-02-2011**  
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 + 31 + 63)=ř. 67	001	5692	1012	4680	4294
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002			0	
B.	Dlouhodobý majetek (ř. 04 + 13 + 23)	003	3312	1012	2300	1593
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř. 05 až 12)	004			0	
B. I. 1.	Zřizovací výdaje	005			0	
	2. Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	006			0	
	3. Software	007			0	
	4. Ocenitelná práva	008			0	
	5. Goodwill (+/-)	009			0	
	6. Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	010			0	
	7. Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011			0	
	8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012			0	
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek (ř. 14 až 22)	013	3312	1012	2300	1593
B. II. 1.	Pozemky	014	83		83	40
	2. Stavby	015	1777	81	1696	923
	3. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	016	223	52	171	250
	4. Pěstelské celky trvalých porostů	017			0	
	5. Základní stádo a tažná zvířata	018	1197	879	318	348
	6. Jiný dlouhodobý hmotný majetek	019			0	
	7. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	020	32		32	32
	8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	021			0	
	9. Oceňovací rozdíl k nabytému majetku (+/-)	022			0	
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 24 až 30)	023	0	0	0	0
B. III. 1.	Podíly v ovládaných a řízených osobách	024			0	
	2. Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	025			0	
	3. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	026			0	
	4. Půjčky a úvěry - ovládající a fidejci osoba, podstatný vliv	027			0	
	5. Jiný dlouhodobý finanční majetek	028			0	
	6. Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek	029			0	
	7. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	030			0	



Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
C.	Oběžná aktiva (ř. 32 + 39 + 48 + 58)	031	2341	0	2341	2631
C. I.	Zásoby (ř. 33 až 38)	032	934	0	934	879
C. I. 1.	Materiál	033	78		78	42
	Nedokončená výroba a polotovary	034				66
	Výrobky	035	286		286	233
	Zvřátata	036	570		570	538
	Zboží	037			0	
	Poskytnuté zálohy na zásoby	038			0	
C. II.	Dlouhodobé pohledávky (ř. 40 až 47)	039	0	0	0	0
C. II. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	040			0	
	Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	041			0	
	Pohledávky - podstatný vliv	042			0	
	Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	043			0	
	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	044			0	
	Dohadné účty aktivní	045			0	
	Jiné pohledávky	046			0	
	Odloužená daňová pohledávka	047			0	
C. III.	Krátkodobé pohledávky (ř. 49 až 57)	048	931	0	931	1137
C. III. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	049	164		164	101
	Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	050			0	
	Pohledávky - podstatný vliv	051			0	
	Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	052			0	
	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	053			0	
	Stát - daňové pohledávky	054	67		67	48
	Krátkodobé poskytnuté zálohy	055			0	
	Dohadné účty aktivní	056	650		650	938
	Jiné pohledávky	057	50		50	50
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek (ř. 59 až 62)	058	476	0	476	615
C. IV. 1.	Peníze	059	9	0	9	7
	Účty v bankách	060	467		467	608
	Krátkodobé cenné papíry a podíly	061			0	
	Požizovaný krátkodobý finanční majetek	062			0	
D. I.	Časové rozlišení (ř. 64 až 66)	063	39	0	39	70
D. I. 1.	Náklady příštích období	064	39		39	63
	Komplexní náklady příštích období	065			0	
	Příjmy příštích období	066			0	7

Označení	PASIVA	Číslo řádku	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
	PASIVA CELKEM (f. 68 + 85 + 118) = f. 001	067	4680	4294
A.	Vlastní kapitál (f. 69 + 73 + 78 + 81 + 84)	068	766	758
A. I.	Základní kapitál (f. 70 až 72)	069	200	200
A. I. 1.	Základní kapitál	070	200	200
	2. Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly (-)	071		
	3. Změny základního kapitálu (+/-)	072		
A. II.	Kapitálové fondy (f. 74 až 77)	073	0	0
A. II. 1.	Emisní ážio	074		
	2. Ostatní kapitálové fondy	075		
	3. Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	076		
	4. Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách (+/-)	077		
A. III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku (f. 79 + 80)	078	20	20
A. III. 1.	Zákonný rezervní fond / Nedělitelný fond	079	20	20
	2. Statutární a ostatní fondy	080		
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (f. 82 + 83)	081	538	521
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk minulých let	082	538	521
	2. Neuhrazená ztráta minulých let (-)	083		
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (f. 01 - 69 - 73 - 78 - 81 - 85 - 118) = f. 60 výkazu zisku a ztráty v plném rozsahu	084	8	17
B.	Cizí zdroje (f. 86 + 91 + 102 + 114)	085	3914	3536
B. I.	Rezervy (f. 87 až 90)	086	0	0
B. I. 1.	Rezervy podle zvláštních předpisů	087		
	2. Rezerva na důchody a podobné závazky	088		
	3. Rezerva na daň z příjmů	089		
	4. Ostatní rezervy	090		
B. II.	Dlouhodobé závazky (f. 92 až 101)	091	0	0
B. II. 1.	Závazky z obchodních vztahů	092		
	2. Závazky - ovládající a řídicí osoba	093		
	3. Závazky - podstatný vliv	094		
	4. Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	095		
	5. Dlouhodobé přijaté zálohy	096		
	6. Vydané dluhopisy	097		
	7. Dlouhodobé směnky k úhradě	098		
	8. Dohadné účty pasivní	099		
	9. Jiné závazky	100		
	10. Odložený daňový závazek	101		


Označení	PASIVA	Číslo řádku	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
B. III.	Krátkodobé závazky (f. 103 až 113)	102	3914	3536
B. III. 1.	Závazky z obchodních vztahů	103	3369	3113
	2. Závazky - ovládající a řídicí osoba	104		
	3. Závazky - podstatný vliv	105		
	4. Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	106	316	346
	5. Závazky k zaměstnancům	107		
	6. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	108	24	22
	7. Stát - daňové závazky a dotace	109	4	5
	8. Krátkodobé přijaté zálohy	110		
	9. Vydané dluhopisy	111		
	10. Dohadné účty pasivní	112	4	5
	11. Jiné závazky	113	197	45
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci (f. 115 až 117)	114	0	0
B. IV. 1.	Bankovní úvěry dlouhodobé	115		
	2. Krátkodobé bankovní úvěry	116		
	3. Krátkodobé finanční výpomoci	117	0	
B. IV.	Časové rozlišení (f. 119 + 120)	118	0	0
B. IV. 1.	Výdaje příštích období	119		
2.	Výnosy příštích období	120		

Sestaveno dne: 31. 1. 2011

Právní forma účetní jednotky: S. r. o.

Předmět podnikání účetní jednotky: rostlinná a živočišná výroba

Podpisový záznam:

Polfin eko valašská, s.r.o.   
Loučka 137  
763 25 ÚJEZD



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

### VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY v plném rozsahu

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný  
název účetní jednotky

Polfin eko valašská, s.r.o.

ke dni 31.12.2010  
(v celých tisících Kč)

FINANČNÍ ÚŘAD  
ve VALAŠSKÝCH KLOBOUKÁCH

Došlo dne: 18-02-2011

Č.j.:  
Přílohy:

IČ  
269 14 379

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

Loučka 137  
763 25 Újezd

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
I.	Tržby za prodej zboží	01		
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02		
+	Obchodní marže (ř. 01 - 02)	03	0	0
II.	Výkony (ř. 05 až 07)	04	878	1005
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	05	709	820
2.	Změna stavu zásob vlastní činnosti	06	19	144
3.	Aktivace	07	150	41
B.	Výkonová spotřeba (ř. 09 + 10)	08	2060	2432
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	09	553	592
B. 2.	Služby	10	1507	1840
+	Přidaná hodnota (ř. 03 + 04 - 08)	11	-1182	-1427
C.	Osobní náklady (ř. 13 až 16)	12	1032	962
C. 1.	Mzdové náklady	13	681	690
C. 2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	14	60	
C. 3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	15	221	209
C. 4.	Sociální náklady	16	70	63
D.	Daně a poplatky	17	15	6
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	18	326	466
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu (ř. 20 + 21)	19	207	51
III. 1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	20	207	51
III. 2.	Tržby z prodeje materiálu	21	0	
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu (ř. 23 + 24)	22	56	18
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	23	56	18
F. 2.	Prodaný materiál	24		
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (+/-)	25		
IV.	Ostatní provozní výnosy	26	2485	2908
H.	Ostatní provozní náklady	27	48	37
V.	Převod provozních výnosů	28		
I.	Převod provozních nákladů	29		
*	Provozní výsledek hospodaření [ř. 11 - 12 - 17 - 18 + 19 - 22 - (+/-25) + 26 - 27 + (-28) - (-29)]	30	33	43

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
IV.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	31		12
J.	Prodané cenné papíry a podíly	32		12
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku (f. 34 až 36)	33	0	0
VII. 1.	Výnosy z podílů ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	34		
VII. 2.	Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů a podílů	35		
VII. 3.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	36		
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	37		
K.	Náklady z finančního majetku	38		
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	39		
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	40		
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti (+/-)	41		
X.	Výnosové úroky	42	2	
N.	Nákladové úroky	43	19	15
XI.	Ostatní finanční výnosy	44		
O.	Ostatní finanční náklady	45	6	8
XII.	Převod finančních výnosů	46		
P.	Převod finančních nákladů	47		
*	Finanční výsledek hospodaření [(f. 31 - 32 + 33 + 37 - 38 + 39 - 40 - (+/- 41) + 42 - 43 + 44 - 45 + (-46) - (- 47)]	48	-23	-23
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost (f. 50 + 51)	49	2	3
Q. 1.	- splatná	50	2	3
Q. 2.	- odložená	51		
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost (f. 30 + 48 - 49)	52	8	17
XIII.	Mimořádné výnosy	53		
R.	Mimořádné náklady	54		
S.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti (f. 56 + 57)	55	0	0
S. 1.	- splatná	56	0	
S. 2.	- odložená	57	0	
*	Mimořádný výsledek hospodaření (f. 53 - 54 - 55)	58	0	0
W.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	59		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (f. 52 + 58 - 59)	60	8	17
****	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) (f. 30 + 48 + 53 - 54)	61	10	20

Sestaveno dne: 31. 1. 2011

Právní forma účetní jednotky: s. r. o.

Předmět podnikání účetní jednotky: rostlinná a živočišná výroba

Podpisový záznam:

Polfin eko valašská, s.r.o.  
Loučka 137  
768 25 ÚJEZD