

**Technická univerzita v Liberci**  
**Hospodářská fakulta**



# **BAKALÁŘSKÁ PRÁCE**

**1997**

**Jana Vaníčková**

**Technická univerzita v Liberci**  
**Hospodářská fakulta**

OBOR: Podniková ekonomika

HF - KÚ - 97 075

Jana Vaníčková

**FINANČNÍ ANALÝZA VYBRANÉ OBCHODNÍ SPOLEČNOSTI**

Vedoucí bakalářské práce:                                   ing. Helena Jáčová  
   Katedra financí a účetnictví

Konzultant:   ing. Josef Kovář  
   ing. Blanka Trhlíková, CSc.  
   Sklárny Bydžov, a.s.

Počet stran : 43

Počet příloh : 3

Datum odevzdání : 10. 1.1997

TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI

Hospodářská fakulta

Katedra financí a účetnictví

Školní rok 1996/97

## ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

pro Janu Vaníčkovou

obor č. 6268 - 7 Podniková ekonomika

Vedoucí katedry Vám ve smyslu zákona č. 172/1990 Sb o vysokých školách a navazujících předpisů určuje tuto bakalářskou práci:

Název tématu: Finanční analýza vybrané obchodní společnosti

Zásady pro vypracování:

1. Charakteristika vybrané obchodní společnosti.
2. Význam finanční analýzy a její metody.
3. Provedení finanční analýzy ve vybrané obchodní společnosti.
4. Zhodnocení výsledků finanční analýzy.

TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI  
Univerzitní knihovna  
Voroněžská 1329, Liberec 1  
PSČ 461 17

KFU/PE  
43a., 20 a. příl.  
VY/97 H

<b>Obsah :</b>	<b>strana</b>
SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK.....	7
ÚVOD .....	8
<b>1. OBECNÁ CHARAKTERISTIKA PODNIKU SKLÁRNY BYDŽOV A.S. ....</b>	<b>9</b>
1.1 HISTORICKÝ VÝVOJ SKLÁRNY BYDŽOV A.S. ....	9
1.2 INVESTIČNÍ ZÁMĚRY .....	10
1.3 ORGANIZAČNÍ STRUKTURA.....	11
1.4 VÝROBA .....	12
1.5 TECHNOLOGIE.....	12
1.6 DODAVATELÉ .....	12
1.7 ODBYT.....	13
1.8 KONKURENCE .....	14
<b>2. METODY FINANČNÍ ANALÝZY .....</b>	<b>14</b>
2.1 VÝZNAM FINANČNÍ ANALÝZY .....	14
2.2 FUNDAMENTÁLNÍ A TECHNICKÁ ANALÝZA .....	15
2.3 ETAPY FINANČNÍ ANALÝZY .....	16
2.4 DATA.....	16
2.5 ZÁKLADNÍ METODY FINANČNÍ ANALÝZY .....	17
<b>3. POMĚROVÉ UKAZATELE.....</b>	<b>18</b>
3.1 FINANČNÍ ANALÝZA.....	18
3.2 CHARAKTERISTIKA POMĚROVÝCH UKAZATELŮ.....	19
3.3 KLASIFIKACE POMĚROVÝCH UKAZATELŮ .....	19
3.4 UKAZATELÉ RENTABILITY ( VÝNOSNOSTI ).....	20
3.5 UKAZATELÉ AKTIVITY .....	21
3.6 UKAZATELÉ ZADLUŽENOSTI .....	22
3.7 UKAZATELÉ LIKVIDITY .....	24
3.8 UKAZATELÉ KAPITÁLOVÉHO TRHU .....	26
<b>4. FINANČNÍ ANALÝZA SKLÁRNY BYDŽOV A.S. ....</b>	<b>28</b>
4.1 VLASTNÍ FINANČNÍ ANALÝZA .....	28
4.2 UKAZATELÉ RENTABILITY .....	28
1) <u>Výnosnost celkového kapitálu</u> .....	28
2) <u>Rentabilita vlastního kapitálu</u> .....	29
4.3 UKAZATELÉ AKTIVITY .....	30
1) <u>Doba obrotu zásob</u> .....	30
2) <u>Doba splatnosti pohledávek</u> .....	31
4.4 UKAZATELÉ ZADLUŽENOSTI .....	32
1) <u>Zadluženost 1</u> .....	32
2) <u>Úkazatel zadluženosti 2</u> .....	33
3) <u>Úkazatel úrokového krytí</u> .....	34
4.5 UKAZATELÉ LIKVIDITY .....	35
1) <u>Běžná likvidita</u> .....	35
2) <u>Pohotová likvidita</u> .....	36
3) <u>Okamžitá likvidita</u> .....	37
<b>5. VYHODNOCENÍ FINANČNÍ ANALÝZY SKLÁRNY BYDŽOV, A.S. ....</b>	<b>39</b>
5.1 POROVNÁNÍ NEJDŮLEŽITĚJŠÍCH ÚDAJŮ Z ÚČETNÍCH VÝKAZŮ .....	39
5.2 POSOUZENÍ VÝVOJE POMĚROVÝCH UKAZATELŮ .....	40
<b>ZÁVĚR.....</b>	<b>41</b>
<b>SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY.....</b>	<b>42</b>
<b>SEZNAM PŘÍLOH.....</b>	<b>43</b>

## **Seznam použitých zkrátek**

a.s.	..... akciová společnost
atd.	..... a tak dále
č.	..... číslo
kč	..... korun českých
ks	..... kusů
mil.	..... miliónů
popř.	..... popřípadě
tab.	..... tabulka
tj.	..... to jest
tzn.	..... to znamená

## Úvod

Finanční situace patří ke klíčovým charakteristikám postavení každé obchodní společnosti. Prosperita firem závisí na jejich rentabilitě, likviditě, na dostatečném podílu vlastních zdrojů a u akciových společností také na příznivé tržní ceně akcií.

Cílem mé bakalářské práce je provést finanční analýzu akciové společnosti Sklárny Bydžov, kde jsem působila během své odborné praxe. Na základě použitých ukazatelů jsem se pokusila posoudit současné finanční zdraví podniku. Finanční analýza je východiskem rozhodovacího procesu, který reaguje na silné a slabé stránky finanční situace v daném okamžiku, snaží se najít co nejoptimálnější využití finančních zdrojů a stanoví finanční cíle organizace pro příští období.

Jelikož finanční analýza v sobě zahrnuje celou řadu metod, zaměřila jsem se zde, vzhledem k rozsahu bakalářské práce, na její nejpoužívanější ukazatele. Věřím, že mnou zjištěné závěry budou přínosem i pro samotný podnik a stanou se nástrojem pro budoucí finanční řízení.

# **1. Obecná charakteristika podniku Sklárny Bydžov a.s.**

## **1.1 Historický vývoj Sklárny Bydžov a.s.**

Počátky sklářského průmyslu se v Novém Bydžově objevují v roce 1964, kdy v objektu bývalé textilní továrny SILKA byla, pod hlavičkou Jablonecké Sklárny - závod Nový Bydžov, zavedena výroba broušených lustrových ověsů. Tato produkce byla postupně rozšířena o finální výrobu křišťálových ověskových svítidel, lepených křišťálových figurek a výrobu tzv. hranového skla ( broušené skleněné karafy, vázy, svícny,...).

V průběhu dalších let byl tento závod rozšířen o dva další provozy, jednak v okrese Znojmo, v Miroslavi ( brusírna lustrových ověsů ), jednak v okrese Jičín, ve Valdicích (mačkárna lustrových ověsů , brusírna lustrových ověsů a hranového skla).

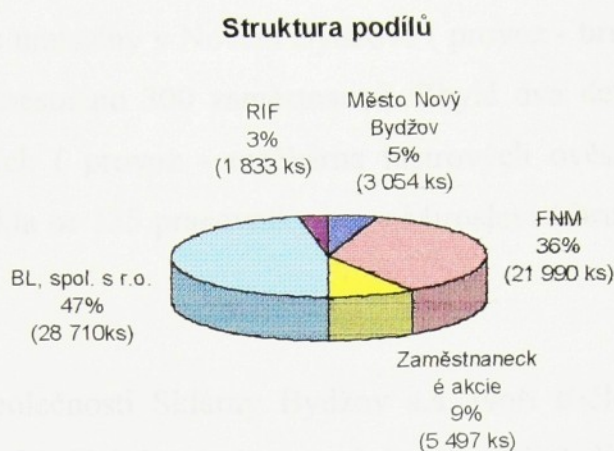
K 1.3.1991 vznikl v souvislosti s rozpadem Jabloneckých Skláren státní podnik Sklárny Bydžov, do něhož byly zařazeny i uvedené nižší organizační jednotky bývalého závodu.

V souladu s privatizačním projektem tohoto státního podniku byl k 1.1.1993 založen samostatný podnik Sklárny Bydžov a.s., zpočátku se 100% majetkovou účastí Fondu národního majetku České republiky.

Následně byly příslušné podíly dle privatizačního projektu odprodány, takže situace k 31.12.1995 vypadala následovně:

## Struktura akciových podílů k 31.12.1995

graf č .1



Základní jmění společnosti činí v současné době 61 084 000,- Kč a je rozděleno na 55 587 ks akcií na majitele po 1 000,- Kč jmenovité hodnoty a na 5 497 ks zaměstnaneckých akcií znějících na jméno po 1 000,- Kč jmenovité hodnoty.

### 1.2 Investiční záměry

Investiční záměry pro následující tři období zahrnují částku přibližně 30 milionů Kč, přičemž za nejdůležitější se považuje plynofikace kotelny v Novém Bydžově ( 10 mil. Kč ), dále pak změna technologie odmašťování a lakování na způsob vyhovující ekologickým předpisům ( 4 mil. Kč ).

V současné době je v prvopočátcích rozpracován návrh výstavby čističky brusírenských odpadních vod v provozech ve Valdicích ( 3 mil. Kč ) a v Miroslavi ( 2 mil. Kč ).

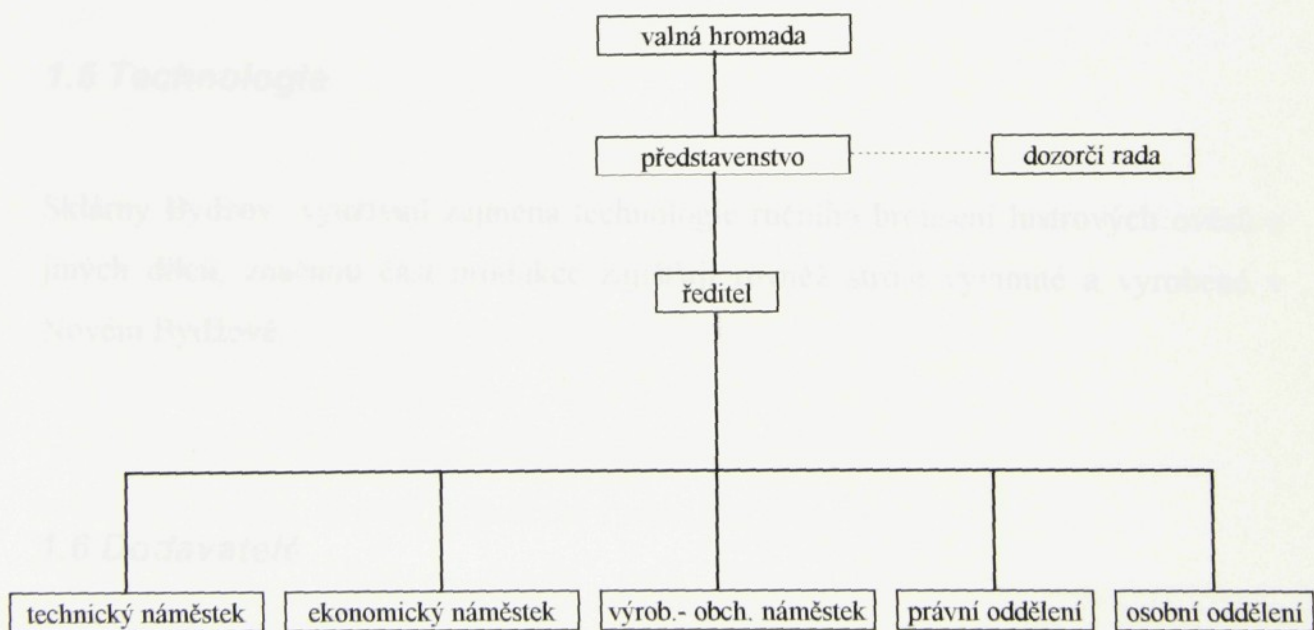
### **1.3 Organizační struktura**

Akciová společnost je rozčleněna do čtyř výrobních provozů, sídlo a současně dva výrobní provozy jsou umístěny v Novém Bydžově ( provoz - brusírna, provoz - výroba svítidel ), kde je zaměstnáno 300 zaměstnanců. Zbylé dva detašované provozy jsou umístěny ve Valdicích ( provoz - mačkárna lustrových ověsů, brusírna lustrových ověsů a hranového skla se 135 pracovníky ) a v Miroslavi ( brusírna lustrových ověsů se 115 pracovníky ).

Statutární orgány společnosti Sklárny Bydžov a.s. tvoří tříčlenné představenstvo a tříčlenná dozorčí rada. V čele akciové společnosti stojí ředitel, který je jmenován představenstvem.

#### **Organizační struktura**

graf č. 2



## **1.4 Výroba**

Předmětem podnikání Sklárny Bydžov a.s. je vývoj, výroba a prodej broušených lustrových ověsů, křišťálových svítidel, lepených křišťálových figurek, hranového skla. Dvě třetiny z celkových výkonů tvoří výroba svítidel, zbytek představuje prodej volných lustrových ověsů tuzemským i zahraničním výrobcům svítidel.

Vlastní vyrobené lustrové ověsy se používají na výrobu vlastních svítidel, které se přímo v závodě kompletují společně s mosaznou a niklovou armaturou dodávanou též z vlastního kovoprovozu. Sklárny Bydžov nabízejí široký sortiment broušených ověsových svítidel různých typů ( stolní lampy, víceramenné lustry,...).

Některé lustrové ověsy se dále také používají k výrobě křišťálových figurek a dalších ozdobných předmětů.

## **1.5 Technologie**

Sklárny Bydžov využívají zejména technologie ručního broušení lustrových ověsů a jiných dílců, značnou část produkce zajišťují rovněž stroje vyvinuté a vyrobené v Novém Bydžově.

## **1.6 Dodavatelé**

Jelikož samotná akciová společnost nedisponuje vlastní sklářskou hutí, získává převážnou většinu potřebné sklářské suroviny, tj. polotovary, lustrové ověsy, mačkárenských tyčí a skleněných dílců od svého hlavního dodavatele, jímž je a.s. ORNELA Desná v Jizerských horách.

## *2.3 Konkurenci*

Dodavatelem hutního materiálu, převážně polotovaru z mosazi ( plechy, trubky, tyčovina, ... ) jsou Kovohutě Čelákovice, Kovohutě Povrly a částečně jsou potřeby kryty i dovozem z Německa. Elektrovybavení svítidel je dodáváno firmou ABB Jablonec n. N., EZR Klatovy a dalšími menšími tuzemskými dodavateli.

Struktura dodavatelů a jejich podíl na dodávkách se však mění v závislosti na cenových a dodacích podmínkách a a. s. si vybírá toho dodavatele, který jí v dané době nejvíce vyhovuje.

## *2.4 Výroba, finanční analýzy*

### **1.7 Odbyt**

V současné době export volných lustrových ověsů směřuje prostřednictvím různých vývozců do přibližně čtyřiceti států světa. Vývoz kompletních svítidel je hlavní měrou určen do států bývalého Sovětského svazu, především do Ruska, pobaltských republik, Kazachstánu , Azerbajdžánu, Ukrajiny.

Kromě těchto odbytišť se v posledních letech úspěšně daří exportovat svítidla do severní Afriky ( Tunisko ), na Blízký Východ ( Libanon, Sýrie, Izrael ) a dále se rozvíjí i perspektivní obchod se Severní Amerikou a Austrálií.

Celobroušené křišťálové láhve, vázy a popelníky jsou určeny především pro zákazníky ze západní Evropy, Severní Ameriky a v roce 1996 se podařilo proniknout také na trhy Jižní Ameriky. Křišťálové figurky jsou dodávány evropským i zámořským zákazníkům, v nedávné době se zajímavou odevzou ze strany arabských států.

## **1.8 Konkurence**

Mezi důležité tuzemské výrobce podobného sortimentu patří Precioza Lustry, Kamenický Šenov, Liglass Líšní a Lustrové sklo Smržovka a řada dalších menších firem. Oproti zahraniční konkurenci nabízejí Sklárny Bydžov široký sortiment výrobků za zajímavé ceny.

## **2. Metody finanční analýzy**

### **2.1 Význam finanční analýzy**

Hlavní úlohou finanční analýzy je na základě účetních výkazů a dalších informací zhodnotit ekonomické výsledky daného podniku. Jejím cílem je posouzení celkového stavu financí, vyhledat případné slabiny v hospodaření podniku a následně připravit i podklady pro potřebná budoucí řídící rozhodnutí.

Proto se potřebám finančního řízení v našem účetnictví podřizuje jak členění majetku, tak stanovení a vymezení nákladů, výnosů i tvorby hospodářského výsledku.

Zároveň je nezbytné rozlišovat majetek investiční od majetku oběžného a dále i likviditu jeho složek, zda jde o dlouhodobý nebo krátkodobý majetek. Jedním z hlavních cílů je řízení výnosnosti, rentability využití majetku. Ta roste s intenzitou využívání majetku, s aktivitou daného podniku.

K celkové výnosnosti majetku přispívá nejen kapitál vlastní, ale i efektivně využity kapitál cizí, přičemž je nutno řídit zadluženosť tak, aby byla zajištěna i finanční stabilita.

Všechny tyto faktory pak ovlivňují tržní hodnotu podniku.

Primárními uživateli finančně - účetních informací o situaci podniku jsou akcionáři a investoři, kteří využívají získaných poznatků pro rozhodování o budoucích investicích ( tzn. výběr portfolia cenných papírů, které odpovídá požadavkům investora na riziko, kapitálové zhodnocení, dividendovou výnosnost, atd.) a nebo z hlediska kontrolního - akcionář požaduje průběžné zprávy o tom, jak manažeři nakládají se zdroji, které řídí, formou výročních a jiných zpráv o finančním stavu podniku.

Manažeři využívají informace především pro finanční řízení podniku, jelikož tyto údaje umožňují vytvoření zpětné vazby mezi rozhodnutím managementu a jeho praktickým důsledkem.

Zaměstnanci podniku mají zájem na prosperitě a finanční stabilitě svého podniku, často bývají motivováni hospodářským výsledkem.

Věřitelé ( banky, pojišťovny, dodavatelé,..) žádají maximální množství informací o finančním stavu, aby se mohli správně rozhodnout, zda poskytnout úvěr, v jaké výši a za jakých podmínek.

Stát a státní orgány - jejich zájem pramení např. z důvodu kontroly plnění daňové povinnosti, kontroly podniků se státní majetkovou účastí, při rozdělování dotací atd.

Zákazníci ( odběratelé ) využívají shromážděná data při dlouhodobých obchodních vztazích, aby v případě finančních potíží ( popř. bankrotu dodavatele ), neměli problémy s vlastním zajištěním výroby.

## **2.2 Fundamentální a technická analýza**

K posouzení hospodářských jevů se obvykle rozlišují dva přístupy:

**Fundamentální analýza** = čerpá z velkého množství informací z různých oblastí společenského života. Své závěry zpravidla odvozuje na základě rozsáhlých rozborů a posouzení vzájemných souvislostí mezi ekonomickými i mimoekonomickými jevy, ale současně využívá i subjektivních odhadů různých odborníků. Tento přístup finanční analýzy vychází zejména z kvalitativních údajů.

**Technická analýza** = používá na straně druhé různých matematických, matematicko-statistických a jiných algoritmizovaných metod ke kvantitativnímu zpracování ekonomických dat s následným ekonomickým posouzením výsledků.

### **2.3 Etapy finanční analýzy**

Finanční analýza se skládá z několika základních kroků:

- 1. Příprava dat a ukazatelů**
- 2. Ověření předpokladů o ukazatelích**
- 3. Výběr vhodné metody pro analýzu a pro hodnocení ukazatelů**
- 4. Zpracování vybraných ukazatelů**
- 5. Hodnocení relativní pozice podniku**
- 6. Analýza vztahů mezi jednotlivými ukazateli**
- 7. Analýza časových trendů**
- 8. Návrhy na možná opatření**
- 9. Odhady rizik možných variant**

### **2.4 Data**

Finanční analýza vyžaduje velké množství dat z různých zdrojů, ty tvoří důležitou součást finanční analýzy. Jsou to:

1. Data
2. Metody analýzy
3. Provedení analýzy
4. Interpretace výsledků analýzy

Základním výchozím zdrojem dat, se kterými pracuje finanční analýza jsou účetní výkazy - rozvaha, výkaz zisků a ztrát a finanční účetnictví podniku, které obsahuje souhrnné informace o vývoji hospodářské činnosti organizace.

### **Rozvaha**

Zobrazuje stav majetku podniku podle druhů a finančních zdrojů krytí tohoto majetku k danému časovému okamžiku ( většinou k poslednímu dni finančního roku ). Na levé straně se zobrazují aktiva společnosti, co společnost vlastní a co jí dluží jiné ekonomické subjekty. Na pravé straně jsou uvedena pasiva - tj. způsob, jakým jsou aktiva společnosti financována a zároveň to, co společnost dluží ekonomickým subjektům. Platí bilanční rovnice: AKTIVA = PASIVA

### **Výkaz zisků a ztrát ( Výsledovka )**

Vyjadřuje výsledek hospodaření za určité období. Je přehledem nákladů a výnosů podniku. Rozdílem výnosů a nákladů vytváří podnik hospodářský výsledek ( zisk nebo ztráta ). Za v průměru nejdůležitější zdroj informací pro finanční analýzu jsou považovány výroční zprávy.

## **2.5 Základní metody finanční analýzy**

Finanční analýza pracuje s celou řadou metod, z nichž ty nejzákladnější jsou založeny na práci se zjištěnými údaji a údaji z nich odvozenými - s ukazateli. Můžeme je dělit na:

- 1) **Absolutní ukazatele** - samotné údaje obsažené v účetních výkazech. Těch využíváme zejména k analýze vývojových trendů a k procentnímu rozboru.
- 2) **Rozdílové ukazatele** - získané jako rozdíl stavových ukazatelů ( odvozených z určitých aktiv a pasiv ).
- 3) **Rychlostní ukazatele** - informují o tom, jak rychle se majetek ( či kapitál ) obrací, za jakou dobu projde hospodářským procesem.
- 4) **Poměrové ukazatele** - ( intenzivní ) - poměřujeme vzájemný vztah dvou absolutních ukazatelů formou zlomku.
- 5) **Kombinované ukazatele** - vytvořené kombinací primárních ukazatelů. Vznik těchto ukazatelů je podnícen snahou získat takovou charakteristiku, která by dokázala spojit poměrové ukazatele různých vypovídacích vlastností nebo charakteru hodnotící specifický důsledek určité finanční situace ( např. pravděpodobnost bankrotu ). Kombinace jednotlivých ukazatelů vyžaduje podrobnější znalost vzájemné interakce jednotlivých primárních ukazatelů.

### **3. Poměrové ukazatele**

#### **3.1 Finanční analýza**

Pro svou vlastní finanční analýzu jsem z nejrůznějších metod zvolila metodu poměrových ukazatelů, která je v praxi nejpoužívanějším nástrojem k získání základních finančních charakteristik podniku.

### **3.2 Charakteristika poměrových ukazatelů**

Poměrový ukazatel ( ratio ) charakterizuje vzájemný vztah mezi dvěma položkami účetních výkazů pomocí jejich poměru. Poměrový ukazatel často upozorní na významné souvislosti, ale jejich interpretace vyžaduje další pátrání po jevech, jež se za nimi skrývají. Důvodem, proč je tato metoda tak často používaná je několik:

- umožňuje provádět analýzu časového vývoje finanční situace dané firmy
- jsou vhodným nástrojem průřezové analýzy, tj. porovnání finanční situace firmy s finanční situací podobných firem
- mohou být použity jako vstupní údaje matematických modelů umožňujících popsat závislosti mezi jevy, hodnotit rizika i předpovídat budoucí vývoj

### **3.3 Klasifikace poměrových ukazatelů**

Poměrových ukazatelů je velké množství a proto se klasifikují do určitých skupin podle finanční analýzou zkoumané oblasti. Většinou se v odborných publikacích uvádí rozčlenění do pěti skupin:

#### **UKAZATELE**

- **RENTABILITY**
- **LIKVIDITY**
- **AKTIVITY**
- **ZADLUŽENOSTI**
- **KAPITÁLOVÉHO TRHU**

### **3.4 Ukazatelé *rentability* ( *Výnosnosti* )**

#### *RETURN ON INVESTMENT - ROI*

Tyto ukazatelé nám měří schopnost a úspěšnost podniku vytvářet zisk a zhodnocovat tak kapitál vložený do výroby. Porovnávají tudíž zisk s výší podnikových zdrojů, použitých k jeho dosažení. Proto jsou velmi důležité při hodnocení podnikatelské činnosti.

Ukazatelé *rentability* mohou být rozděleny do několika skupin podle typu použitých zdrojů:

##### **1) rentabilita úhrnných vložených prostředků**

$$\frac{\text{čistý zisk} \times 100\%}{\text{úhrnný vložený kapitál}}$$

/1/

##### **2) výnosnost celkového kapitálu**

$$\frac{\text{čistý zisk} + \text{úroky} (1 - \text{sazba daně z příjmu})}{\text{úhrnný vložený kapitál}}$$

/2/

Tento ukazatel udává roční procentuální návratnost celkového kapitálu ve formě vytvořeného zisku.

##### **3) rentabilita vlastního kapitálu**

$$\frac{\text{čistý zisk} \times 100\%}{\text{vlastní kapitál}}$$

/3/

Tento ukazatel vyjadřuje celkovou výnosnost vlastních zdrojů, procentuální zhodnocení vlastního kapitálu.

Vlastní kapitál je charakterizován jako stavová veličina. Proto při porovnání se ziskem, který vznikal celý rok, používáme průměr použitých veličin k počátku a konci období.

#### 4) rentabilita měřená na základě tržeb

$$\frac{\text{hrubý zisk} \times 100\%}{\text{tržby}}$$

/4/

Tento ukazatel udává kolik procent tržeb podniku tvoří jeho zisk. Zisk zde není přesně definován, můžeme použít různé druhy zisků (zisk před úhradou všech úroků a daně z příjmu, zisk před zdaněním nebo zisk po zdanění) a podle zvoleného druhu zisku můžeme získat určité modifikace. Proto při volbě ukazatele musíme brát v potaz, čemu má daná analýza sloužit a následně zvolit příslušné poměrové ukazatele.

### 3.5 Ukazatelé aktivity

Ukazatelé aktivity jsou souhrnně nazývány jako ukazatele relativní vázanosti kapitálu v různých formách aktiv - krátkodobých i dlouhodobých. Měří schopnost podniku využívat vložených prostředků, celkovou rychlosť jejich obratu - kolikrát se obrátí určitý druh majetku za daný časový interval (vyjadřuje počet obrátek nebo, řečeno opačně, měří dobu obratu, tj. doba, po kterou je majetek v určité formě vázán, za jak dlouho uskuteční svoji přeměnu).

K hodnocení aktivity podniku lze použít následující ukazatelé:

1) obrat stálých aktiv ( turnover of fixed assets )

stálá aktiva

roční tržby

/5/

2) doba obratu zásob ( stock turnover ratio )

průměrné zásoby

denní tržby

/6/

3) doba splatnosti pohledávek ( debtor days ratio )

průměrné obchodní pohledávky

denní tržby

/7/

### 3.6 Ukazatelé zadluženosti

Zadluženost podniku je zpravidla hodnocena z několika hledisek. Základním ukazatelem zadluženosti je struktura úhrnného vloženého kapitálu z hlediska vlastních a cizích zdrojů.

Souhrnně, ukazatelé zadluženosti vyjadřují poměr mezi vlastními a cizími zdroji, kterými podnik financuje své závazky. Sama zadluženost nemusí být negativním jevem v případě, kdy cizí kapitál je levnější než kapitál vlastní a současně přispívá k celkové rentabilitě podniku. Tehdy je určitá výše zadlužení pro firmu užitečná.

Avšak, na straně druhé, pokud je podnik příliš zatížen splácením úroků a samotných dluhů, může se snadno dostat do nepříznivé finanční situace. Obecně se za optimální

rozložení kapitálových zdrojů považuje takové, které znamená pro podnik minimální průměrné náklady vynaložené na získání tohoto kapitálu.

Nejčastěji je ukazatel zadluženosti vyjadřován jako:

1) Zadluženost 1

$$\frac{\text{dlouhodobé dluhy}}{\text{vlastní jmění}}$$

2) Zadluženost 2

$$\frac{\text{dlouhodobé dluhy}}{\text{celková aktiva}}$$

3) Zadluženost 3

$$\frac{\text{celkové dluhy}}{\text{celková aktiva}}$$

Při výpočtu zadluženosti 3 lze do celkových dluhů zahrnout leasingové závazky, neboť budoucí leasingové splátky představují v podstatě stejný závazek jako splátky úvěru, avšak nejsou zachyceny v rozvaze, nýbrž v podrozvahových účtech. Tento ukazatel se také často nazývá ukazatelem věřitelského rizika.

Přiměřenost zadluženosti podniku se sleduje i prostřednictvím dalších poměrových ukazatelů. Jelikož každý dluh zatěžuje podnik úrokovými náklady, hodnotí se zadluženost i z hlediska úrokového zatištění.

$$\text{úrokové krytí} = \frac{\text{zisk před zdaněním} + \text{úroky}}{\text{úroky}}$$

/11/

Ukazatel informuje o schopnosti podniku krýt nákladové úroky z vytvořeného zisku. Proto je důležitý zejména při sledování schopnosti podniku splácat své závazky.

### **3.7 Ukazatelé likvidity**

Likvidita je jedním ze základních finančních nástrojů, který je definován jako schopnost podniku hradit včas a v požadované výši své závazky ( výplata mezd, úhrady faktur,... ). Likvidita představuje obecnou schopnost podniku získat dostatečné množství prostředků přeměnitelných do hotovostní formy.

Poměrové ukazatele likvidity vyjadřují poměr mezi oběžnými prostředky jako nejlikvidnější skupinu aktiv ( čitatel ) a krátkodobými dluhy jako závazky splatnými v blízké budoucnosti ( jmenovatel ), tzn. porovnávají čím je možno platit k tomu, co je nutno zaplatit. Za oběžné prostředky dosazujeme majetkové složky s různým stupněm likvidity podle toho, jaký stupeň jistoty od měření požadujeme.

Nejpoužívanějšími ukazateli likvidity jsou:

#### **1) Běžná likvidita ( Current ratio )**

$$\frac{\text{oběžná aktiva}}{\text{krátkodobé závazky}}$$

/12/

Běžná likvidita představuje nejnižší stupeň likvidity. Z tohoto vztahu zjišťujeme schopnost úhrady krátkodobých závazků a to na základě přeměny oběžného majetku na peníze. V úvahu musí být také brána struktura oběžných prostředků, likvidita

jednotlivých druhů oběžných prostředků, typ odvětví, v němž je podnikatelská činnost prováděna. Běžná likvidita vyspělých ekonomik se pohybuje v rozmezí od 2,0 - 2,5.

## 2) Pohotová likvidita ( Quick asset ratio )

$$\frac{\text{oběžná aktiva - zásoby}}{\text{krátkodobé závazky}}$$

/13/

Toto kritérium vyjadřuje současnou možnost podniku uhradit krátkodobé závazky ( do jednoho roku ) přeměnou krátkodobých pohledávek a krátkodobých cenných papírů na peníze. Za optimální pohotovou likviditu se všeobecně považuje hodnota od 0,9 - 1,5.

## 3) Okamžitá likvidita ( Cash - position ratio )

Okamžitá likvidita představuje nejvyšší stupeň likvidity.

$$\frac{\text{pohotové peněžní prostředky}}{\text{okamžitě splatné dluhy}}$$

/14/

Tento vztah udává bezprostřední možnost úhrady krátkodobých závazků a to z pohotových peněžních prostředků, kterými jsou:

- peníze v hotovosti
- krátkodobé cenné papíry
- peníze na bankovních účtech

### **3.8 Ukazatelé kapitálového trhu**

#### **INVESTMENT RATIO**

Výpočet ukazatelů kapitálového trhu má smysl v případě, že se s akcemi určitého podniku obchoduje na kapitálových trzích.

Ukazatelé kapitálového trhu slouží skutečným i potenciálním investorům a všem, kteří jsou nějakým způsobem spjati s burzovními obchody. Investoři se zajímají o návratnost svých investic, které může být dosaženo prostřednictvím dividend nebo růstem ceny akcií. Proto se investoři zajímají jak o současný stav, tak i o jejich budoucí odhadovaný vývoj.

Získané informace jim tudíž mohou pomoci při rozhodování o investicích a jejich návratnosti. Některé z ukazatelů kapitálového trhu jsou běžně publikovány v burzovních zprávách dostupných i široké veřejnosti.

Nejvýznamnějšími ukazateli jsou:

#### **1) Dividendový výnos ( Dividend yield )**

$$\frac{\text{dividenda na akci}}{\text{tržní cena akcie}}$$

/15/

Dividendový výnos měří podíl dividendy a tržní ceny akcie. Zajímají se o něj zejména investoři, jejichž hlavní motivací k držení akcií je stálý či dostatečně vysoký příjem z dividend.

## 2) Čistý zisk na akciu ( Earnings per share = EPS )

$$\frac{\text{čistý zisk}}{\text{počet vydaných kmenových akcií}}$$

/16/

Čistým ziskem se rozumí celkový zisk společnosti po zdanění a po výplatě přednostních dividend. Toto kritérium bývá často také nazýváno jako ukazatel rentability na 1 akci a používá se zejména pro porovnávání akcií různých společností.

Problémem ukazatele EPS je fakt, že čistý zisk vyjádřený v účetnictví může být ovlivněn různě přijatými účetními technikami - použitý způsob oceňování majetku, tvorba rezerv, odpisová politika, časové rozlišování nákladů a výnosů aj., což zapříčinuje obtížné mezipodnikové srovnávání.

## 3) Ziskový výnos ( Earnings yield )

$$\frac{\text{čistý zisk na akciu}}{\text{tržní cena akcie}}$$

/17/

Ziskový výnos je pro investora mírou rentability vloženého kapitálu.

## 4) Ukazatel P/E ( Price earnings ratio )

$$\frac{\text{tržní cena akcie}}{\text{čistý zisk na akciu}}$$

/18/

Odhaduje počet let potřebných ke splacení ceny akcie jejím výnosem. Dále také ukazuje kolik korun jsou investoři ochotni zaplatit za jednu jednotku měny vykazovaného zisku.

## 4. Finanční analýza Sklárny Bydžov a.s.

### 4.1 Vlastní finanční analýza

Má vlastní finanční analýza se soustřeďuje na výpočet poměrových ukazatelů rentability, likvidity, aktivity, zadluženosti a tržní hodnoty podniku, které, podle mého názoru, mají dostatečnou vypovídací schopnost o finanční situaci podniku. Při výpočtech jsem použila údaje za poslední tři roky, tj. za rok 1993, 1994, 1995.

### 4.2 Ukazatelé *rentability*

#### 1) Výnosnost celkového kapitálu

$$\frac{\text{čistý zisk} + \text{nákladové úroky} \times (1 - \text{sazba daně z příjmu}) \times 100\%}{\text{průměrný úhrnný vložený kapitál}}$$

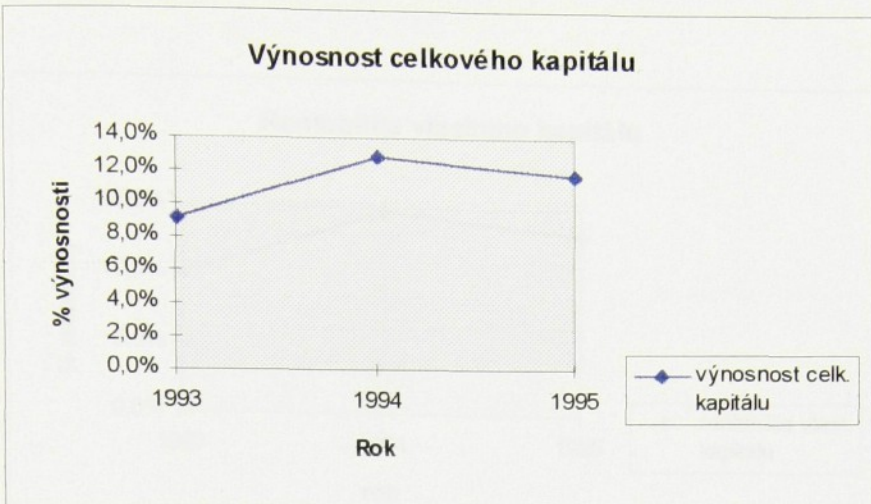
/19/

tab.č.1

( údaje v tisících Kč )

v roce	čistý zisk	nákladové úroky	sazba daně z příjmu	prům. úhr. vlož.kap.
1993	7532	1622	45%	90418,5
1994	12275	566	42%	96985,0
1995	12404	509	41%	107503,0

v roce	výnosnost celk. kapitálu
1993	9,30%
1994	13,00%
1995	11,80%



Výnosnost celkového kapitálu stoupla za poslední tři roky o 2,5%, což ovlivnil zejména vzrůstající čistý zisk.

## **2) Rentabilita vlastního kapitálu**

$$\frac{\text{čistý zisk} \times 100\%}{\text{průměrný vlastní kapitál}}$$

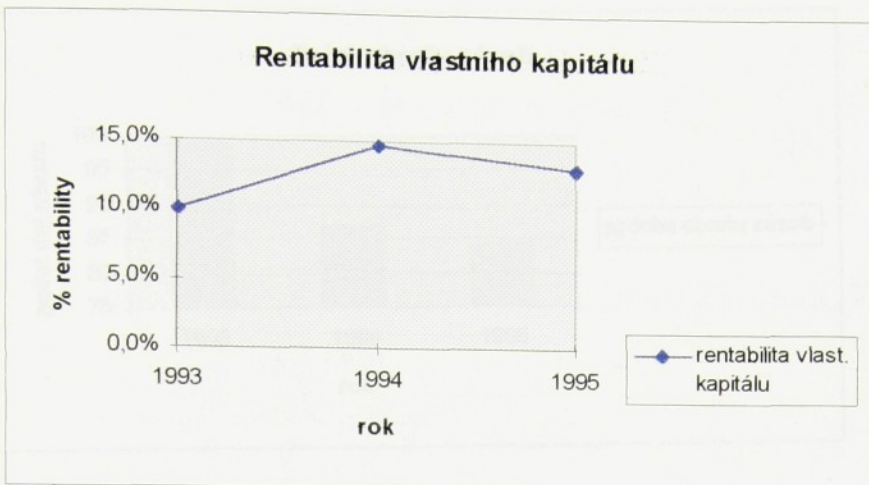
/20/

tab.č.2

( údaje v tisících Kč )

v roce	čistý zisk	prům. vlast. kapitál	rentabilita vlast. kapitálu
1993	7532	74 503	10,1%
1994	12 275	83 638	14,7%
1995	12 404	95 456,5	13,0%

graf č. 4



Rentabilita vlastního kapitálu se zvýšila od roku 1993 z 10,1% na 13,0% v roce 1995.

#### 4.3 Ukazatelé aktivity

##### 1) Doba obratu zásob

$$\frac{\text{průměrné zásoby}}{\text{denní tržby}}$$

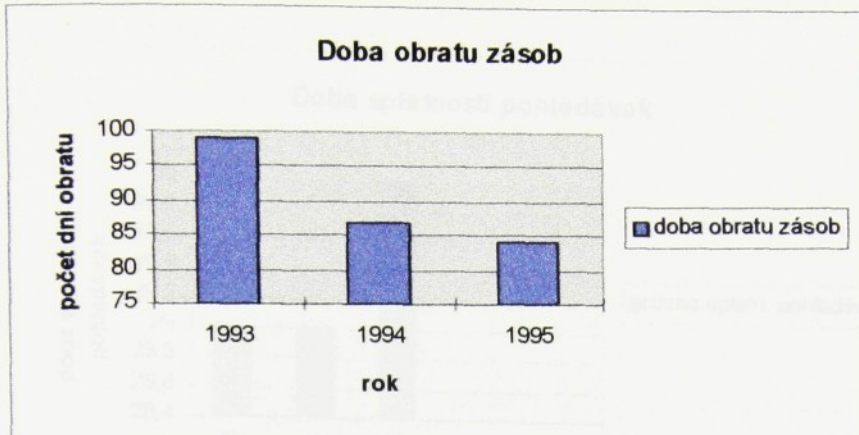
/21/

tab.č.3

( údaje v tisících Kč )

v roce	průměrné zásoby	denní tržby	doba obratu zásob
1993	35 780	361,02	99 dní
1994	34 309	394,57	87 dní
1995	33 816	404,38	84 dní

graf č. 5



Doba obratu zásob vyjadřuje období od nákupu materiálu přes jeho zpracování až po den realizace. V tomto případě se zásoby obrátily v roce 1993 za 99 dní, rok 1995 zaznamenal mírné snížení na 84 dnů.

## 2) Doba splatnosti pohledávek

### průměrné obchodní pohledávky \_\_\_\_\_ denní tržby

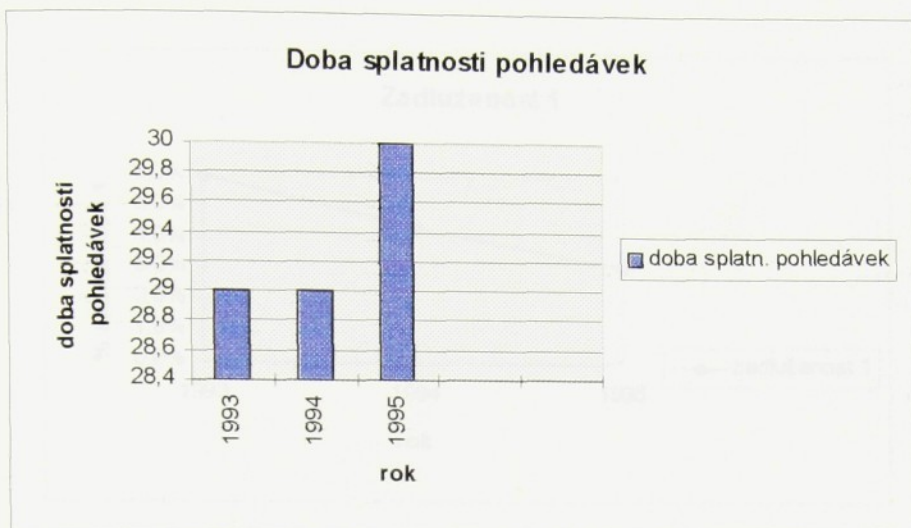
/22/

tab.č.4

( údaje v tisících Kč )

v roce	průměrné obchodní pohledávky	denní tržby	doba splatnosti pohledávek
1993	10 423,5	361,02	29 dní
1994	11 478,5	395,57	29 dní
1995	12 062,5	404,38	30 dní

graf č. 6



Čekací doba na splatnost pohledávek v roce 1993 a 1994 byla stejná, 29 dní, v roce 1995 30 dní.

#### **4.4 Ukazatelé zadluženosti**

##### **1) Zadluženost 1**

$$\frac{\text{dlouhodobé závazky} \times 100\%}{\text{vlastní jmění}}$$

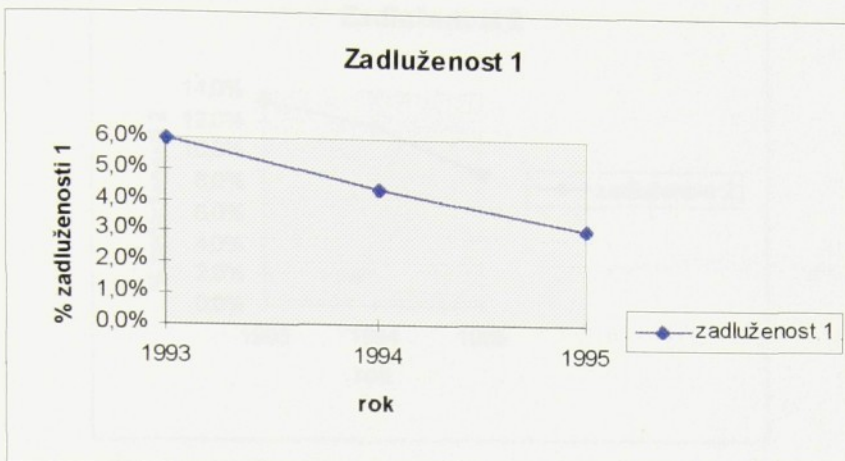
/23/

tab.č.5

( údaje v tisících Kč )

v roce	dlouhodobé závazky	vlastní jmění	<b>zadluženost 1</b>
<b>1993</b>	4 724	77 823	6,0%
<b>1994</b>	3 937	89 453	4,4%
<b>1995</b>	3 149	101 460	3,1%

graf č. 7



Kritérium zadluženosti vlastního jmění vykazuje snížení ze 6% v roce 1993 na 3,1% v roce 1995.

## 2) Ukazatel zadluženosti 2

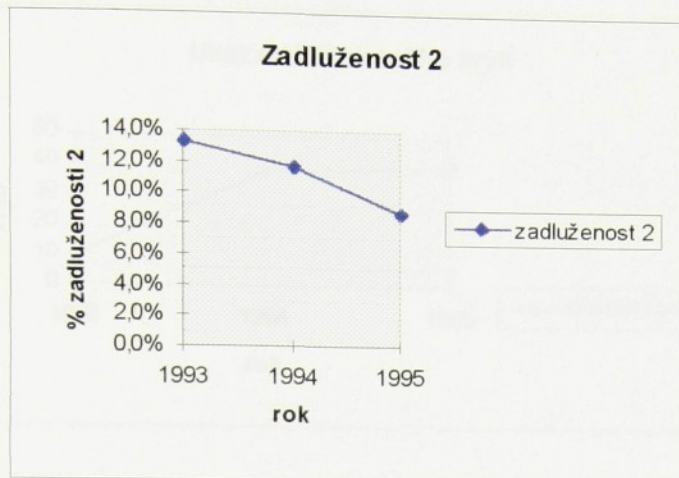
$$\frac{\text{celkové závazky} \times 100\%}{\text{celková aktiva}}$$

/24/

tab.č.6 ( údaje v tisících Kč )

v roce	celkové závazky	celková aktiva	zadluženost 2
1993	12 081	90 750	13,3%
1994	12 066	103 220	11,7%
1995	9 723	111 786	8,7%

graf č. 8



Celková zadluženost podniku Sklárny Bydžov, a.s. se snížila z 13,3% v roce 1993 na současnou hodnotu 8,7%.

### 3) Ukazatel úrokového krytí

$$\frac{\text{zisk před zdaněním} + \text{nákladové úroky}}{\text{nákladové úroky}}$$

/25/

tab.č.7

( údaje v tisících Kč )

v roce	zisk před zdaněním	nákladové úroky	ukazatel úrok. krytí
1993	13 695	1 622	9,44
1994	21 233	566	38,51
1995	19 924	509	40,14

graf č. 9



Ukazatel úrokového krytí stouplo z 9,4 v roce 1993 na 40,1 jednotek v roce 1995.

#### **4.5 Ukazatelé likvidity**

##### **1) Běžná likvidita**

$$\frac{\text{oběžná aktiva}}{\text{krátkodobé závazky}}$$

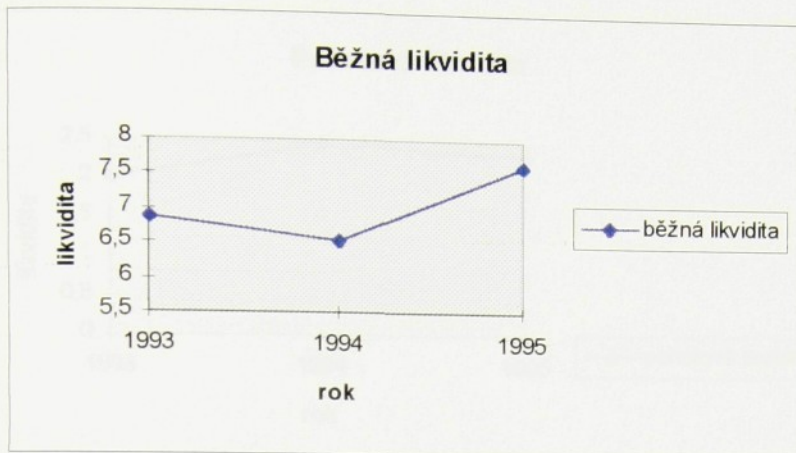
/26/

tab.č.8

( údaje v tisících Kč )

v roce	oběžná aktiva	krátkodobé závazky	běžná likvidita
<b>1993</b>	50 485	7 357	6,86
<b>1994</b>	53 057	8 129	6,53
<b>1995</b>	50 062	6 574	7,62

graf č. 10



V roce 1993 oběžná aktiva kompenzovala krátkodobé závazky 6,86-krát, v roce 1995 až 7,62-krát, což znamená, že by akciová společnost byla v roce 1995 schopna uspokojit své věřitele 7,62-krát, pokud by proměnila veškerá svá oběžná aktiva v daném okamžiku v hotovost.

## 2) Pohotová likvidita

$$\frac{\text{oběžná aktiva} - \text{záUBY}}{\text{krátkodobé záVAZKY}}$$

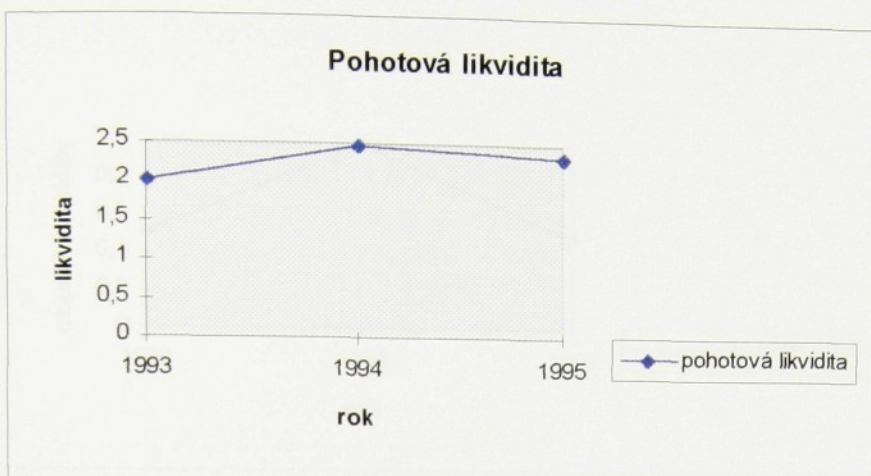
/27/

tab.č.9

( údaje v tisících Kč )

v roce	oběžná aktiva	objem zásob	krátkodobé závazky	pohotová likvidita
1993	50 485	35 672	7 357	2,013
1994	53 057	32 946	8 129	2,474
1995	50 062	34 686	6 574	2,339

graf č. 11



Koeficient pohotové likvidity stoupł od roku 1993 o 0,326. Optimální úroveň tohoto ukazatele se pohybuje v rozmezí od 0,9 - 1,5.

### 3) Okamžitá likvidita

$$\frac{\text{peněžní prostředky}}{\text{krátkodobé závazky}}$$

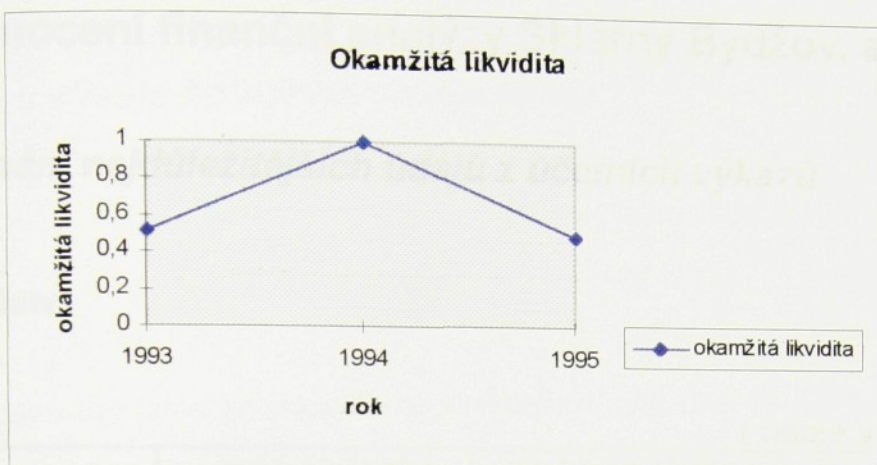
/28/

tab.č.10

( údaje v tisících Kč )

v roce	peněžní prostředky	krátkodobé závazky	okamžitá likvidita
1993	3 843	7 357	0,522
1994	8 124	8 129	0,999
1995	3 238	6 574	0,493

graf č. 12



Koeficient okamžité likvidity ( tzn. bezprostřední možnost úhrad krátkodobých závazků z okamžité zásoby peněžních prostředků ) klesl oproti roku 1993 o 0,029 jednotek. Za optimální okamžitou likviditu se považuje hodnota 0,5 - 0,9 jednotek.

## 5. Vyhodnocení finanční analýzy Sklárny Bydžov, a.s.

### 5.1 Porovnání nejdůležitějších údajů z účetních výkazů

#### Struktura aktiv

tab.č.11

	k 31.12.1993	k 31.12.1994	( údaje v tisících Kč ) k 31.12.1995
stálá aktiva	40 006	49 486	59 361
oběžná aktiva	50 485	53 057	50 062
ostatní aktiva	259	677	2 363
<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>90 750</b>	<b>103 220</b>	<b>111 786</b>

#### Struktura pasív

tab.č.12

	k 31.12.1993	k 31.12.1994	( údaje v tisících Kč ) k 31.12.1995
vlastní jmění	77 823	89 453	101 460
cizí zdroje	12 539	12 992	9 723
ostatní pasiva	388	775	603
<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>90 750</b>	<b>103 220</b>	<b>111 786</b>

tab.č.13

	k 31.12.1993	k 31.12.1994	( údaje v tisících Kč ) k 31.12.1995
celkové výnosy	146 861	165 181	178 084
celkové náklady	132 224	143 948	158 160
zisk před zdaněním	14 637	21 233	19 924
čistý zisk	7 532	12 275	12 404

## **1.2 Posouzení vývoje poměrových ukazatelů**

### **1) Rentabilita**

Z ukazatelů rentability lze rozpoznat mírně vzestupnou tendenci od roku 1993, což je důsledkem rostoucího zisku, který pozitivně ovlivňuje řadu dalších ukazatelů.

### **2) Aktivita**

Zde jsem se zabývala dvěma ukazateli - dobou obratu zásob a dobou splatnosti pohledávek. Ze zjištěných výsledků je vidět mírné zlepšení , snížení doby obratu zásob z 99 dní na 84 dnů, což je v této oblasti podnikatelské činnosti hodnoceno jako dostatečně plynulá obrátkovost zásob ve srovnání s konkurenčními firmami.

### **3) Zadluženost**

Zjištěná úroveň zadluženosti akciové společnosti je minimální a jeho současné závazky vzhledem k vlastnímu jmění jsou pouhé 3,1%. Myslím, že určitá výše zadlužení by vzhledem k celkovému vývoji podniku přispěla k růstu jeho rentability.

### **4) Likvidita**

Za uspokojivý můžeme považovat i stav likvidity, kdy ve všech měřených ukazatelích se výsledná hodnota pohybovala v optimálním rozhraní.

e své bakalářské práci jsem se zabývala posouzením finančního zdraví akciové společnosti na základě poměrových ukazatelů, v praxi nejpoužívanějších metod finanční analýzy.

e těžké hodnotit finanční vývoj podniku za poslední tři roky, jelikož akciová společnost prošla velkými změnami, což mělo i přímý dopad na ekonomickou situaci společnosti. Přesto lze souhrnně říci, že jednotlivé charakteristiky společnosti vykazují každým rokem příznivější výsledky.

Hlavním cílem podniku do dalších let je navázání na sklářskou tradici a získat významné postavení v českém sklářském průmyslu.

## **Seznam použité literatury**

- Kovanicová, D., Kovanic, P. : Poklady skryté v účetnictví I.díl, II. díl (Polygon 1995)
- Grünwald, R. a kol. : Finanční analýza a plánování (Nad zlato 1993)
- Blaha, Z.S., Jindřichovská, I. : Jak posoudit finanční zdraví firmy (Management Press, Praha 1994)

## **Seznam příloh**

- Příloha číslo 1. : Rozvahy za roky 1993, 1994, 1995  
Příloha číslo 2. : Výkaz zisků a ztrát za roky 1993, 1994, 1995  
Příloha číslo 3. : Výpočty poměrových ukazatelů

## ROZVÁHÁ

v plném rozsahu

k ..... 31.12.

1993

(v tisících Kč)

Rozvaha Uč POD 1-01

Schvaleno FMF  
11.VII.1992  
Výkaz jednotky - doruč. účetní  
družstva současně s doručením  
účtového přiznání za daní

Datum doručení:  
příslušnému finančnímu  
úřadu (dohověmu orgánu)  
Okresní statistické správě  
(Městské statistické správě  
Praha), resp. Krajské  
statistické správě

Cíl.f.	IKF	Rok	Měsíc	IČO
01	801093	93	12	47468700

Název a sídlo účetní jednotky  
Sklárny Býdžov

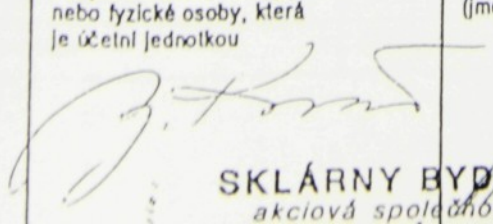
Nový Býdžov

označ. a	AKTIVA b	řád. c	Běžné účetní období			Minulé úč. období Netto 4
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	
	AKTIVA CELKEM	001	121 555	30 805	90 750	90 087
A.	Pohledávky za upsané vlastní jmění	002				
B.	Stálá aktiva	003	70 500	30 494	40 006	42 457
B. I.	Nehmotný investiční majetek	004	85	30	55	38
B. I. 1.	Zřizovací výdaje	005				
2.	Nehmotné výsledky výzkumné a obdobné činnosti	006				
B. I. 3.	Software	007	85	30	55	38
4.	Ocenitelná práva	008				
5.	Jiný nehmotný investiční majetek	009				
6.	Nedokončené nehmotné investice	010				
7.	Poskytnuté zálohy na nehmotný investiční majetek	011				
B. II.	Hmotný investiční majetek	012	67 489	30 454	37 025	39 495
B. II. 1.	Pozemky	013	2 178		2 178	2 178
2.	Budovy, haly a stavby	014	29 782	13 386	16 396	16 160
B. II. 3.	Stroje, přístroje a zařízení, dopravní prostředky a inventář	015	24 637	17 078	7 559	8 734
4.	Pěstitelské celky trvalých porostů	016				
B. II. 5.	Základní stádo a tažná zvířata	017				
6.	Jiný hmotný investiční majetek	018				1 668
7.	Nedokončené hmotné investice	019	10 892		10 892	10 755
8.	Poskytnuté zálohy na hmotný investiční majetek	020				
9.	Opravná položka k nabytému majetku	021				
B. III.	Finanční investice	022	2 926		2 926	2 924
B. III. 1.	Podílové cenné papíry a vklady v podnicích s rozhodujícím vlivem	023				
2.	Podílové cenné papíry a vklady v podnicích s podstatným vlivem	024				
3.	Ostatní investiční cenné papíry a vklady	025	2 926		2 926	2 924
4.	Půjčky podnikům ve skupině	026				
5.	Jiné finanční investice	027				

řád.	AKTIVA b	řád. c	Běžné účetní období			Minulé úč. období Netto 4
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	
0. Oběžná aktiva	028		50 796	311	50 485	47 494
0. I. Zásoby	029		35 672		35 672	35 888
0. I. 1. Materiál	030		14 444		14 444	16 612
0. II. Nedokončená výroba a polotovary	031		16 204		16 204	14 553
0. III. Výrobky	032		4 985		4 985	4 650
0. IV. Zvýšata	033					
0. V. Zboží	034		39		39	73
0. VI. Poskytnuté zálohy na zásoby	035					
0. VII. Dlouhodobé pohledávky	036		1	1		
0. VII. 1. Pohledávky z obchodního styku	037					
0. VII. 2. Pohledávky ke společníkům a sdružení	038					
0. VII. 3. Pohledávky v podnicích s rozhodujícím vlivem	039					
0. VII. 4. Pohledávky v podnicích s podstatným vlivem	040					
0. VII. 5. Jiné pohledávky	041					
0. VIII. Krátkodobé pohledávky	042		11 281	311	10 970	9 877
0. VIII. 1. Pohledávky z obchodního styku	043		9 620	311	9 309	8 060
0. VIII. 2. Pohledávky ke společníkům a sdružení	044					
0. VIII. 3. Sociální zabezpečení	045					
0. VIII. 4. Stát - daňové pohledávky	046		1 134		1 134	956
0. VIII. 5. Stát - odložená daňová pohledávka	047		1			
0. VIII. 6. Pohledávky v podnicích s rozhodujícím vlivem	048		1			
0. VIII. 7. Pohledávky v podnicích s podstatným vlivem	049		1			
0. VIII. 8. Jiné pohledávky	050		1 527		527	861
0. IX. Finanční majetek	051		3 843		3 843	1 729
0. IX. 1. Penze	052		247		247	147
0. IX. 2. Účty v bankách	053		3 596		3 596	1 580
0. IX. 3. Krátkodobý finanční majetek	054		1			
0. X. Ostatní aktiva - přechodné účty aktiv	055		259		259	136
0. XI. Časové rozlišení	056		194		194	136
0. XI. 1. Náklady příštích období	057		194		194	136
0. XII. Plniny příštích období	058					
0. XIII. Kurzové rozdíly aktivní	059					
0. XIV. Dohadné účty aktivní	060		65		65	
Kontrolní číslo	999		486 155	123 220	362 935	360 348

označ. a	PASIVA b	řád. c	Stav v běžném účet. období 5	Stav v minulém účet. období 6
	PASIVA CELKEM	061	90 750	90 087
A.	Vlastní jmění	062	77 823	71 183
A. I.	Základní jmění	063	61 084	62 205
A. I. 1.	Základní jmění	064	61 084	62 205
2.	Vlastní akcie	065		
A. II.	Kapitálové fondy	066		
A. II. 1.	Emissions čáje	067		
2.	Ostatní kapitálové fondy	068		
3.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku	069		
4.	Oceňovací rozdíly z kapitálových účastí	070		
A. III.	Fondy ze zisku	071	9 207	8 978
A. III. 1.	Zákonné rezervní fond	072	6 108	4 987
2.	Nedělitelný fond	073		
3.	Statutární a ostatní fondy	074	3 099	3 991
A. IV.	Hospodářský výsledek minulých let	075		
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk minulých let	076		
2.	Neuhrazená ztráta minulých let	077		
A. V.	Hospodářský výsledek běžného účetního období (+ / -)	078	7 532	
B.	Cizí zdroje	079	12 539	18 861
B. I.	Rezervy	080	458	1 077
B. I. 1.	Rezervy zákonné	081		
2.	Rezerva na kursové ztráty	082		
3.	Ostatní rezervy	083	458	1 077
B. II.	Dlouhodobé závazky	084		
B. II. 1.	Závazky k podnikům s rozhodujícím vlivem	085		
2.	Závazky k podnikům s podstatným vlivem	086		
3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	087		
4.	Emilované dluhopisy	088		
5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	089		
6.	Jiné dlouhodobé závazky	090		

oznáč. a	PASIVA b	řád. c	Stav v běžném účet. období 5	Stav v minulém účet. období 6
B. III.	Krátkodobé závazky	091	7 357	9 574
B. III.t.	Závazky z obchodního styku	092	5 217	6 929
2.	Závazky ke společníkům a sdružením	093		
3.	Závazky k zaměstnancům	094	776	1 234
4.	Závazky ze sociálního zabezpečení	095	433	-237
5.	Stát - daňové závazky a dotace	096	931	1 532
6.	Stát - odložený daňový závazek	097		
7.	Závazky k podnikům s rozhodujícím vlivem	098		
8.	Závazky k podnikům s podstatným vlivem	099		*
9.	Jiné závazky	100		116
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	101	4 724	8 210
B. IV.1.	Bankovní úvěry dlouhodobé	102	4 724	5 510
2.	Běžné bankovní úvěry	103	*	2 700
4.	Krátkodobé finanční výpomoci	104		
C.	Ostatní pasiva - přechodné účty pasiv	105	388	43
C. I.	Časové rozlišení	106	145	
C. I. 1.	Výdaje příštích období	107		
2.	Výnosy příštích období	108		
3.	Kurzové rozdíly pasivní	109	145	
C. II.	Dohadné účty pasivní	110	243	43
	Kontrolní číslo	999	355 225	360 305

Podpis dne:	Podpis statutárního orgánu nebo fyzické osoby, která je účetní jednotkou	Osoba odpovědná za účetnictví (jméno a podpis)	Osoba odpovědná za účetní závěrku (jméno a podpis)
		Klára Černá Mára	
SKLÁRNY BYDŽONINNÝMM akciová společnost		tel.: 0448/22493 linka: 15	

FMF  
11. 3. 1992  
11. 3. 1992

**ROZVÁHÁ**  
**v plném rozsahu**

k ..... 199.....  
(v tisících Kč)

Čís.ř.	IKF	Rok	Měsíc	ICO
01	8 010 93	94	12	47 46 87 00

Rozvaha Uč POD 1-01

Název a sídlo účetní jednotky  
Sklárný Bydžov

Nový Bydžov

označ. a	AKTIVA b	řád. c	Běžné účetní období			Minulé úč. období Netto 4
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	001	136 611	-33 391	103 220	90 750
A.	Pohledávky za upsané vlastní jmění	002				
B.	Stálá aktiva	003	82 566	-33 080	49 486	40 006
3. I.	Nehmotný investiční majetek	004	86	-46	40	55
3. I. 1.	Zhlozovací výdaje	005				
2.	Nehmotné výsledky výzkumné a obdobně činnosti	006				
3.	Software	007	86	-46	40	55
4.	Ocenitelná práva	008	!			
5.	Jiný nehmotný investiční majetek	009				
6.	Nedokončené nehmotné investice	010				
7.	Poskytnuté zálohy na nehmotný investiční majetek	011				
B. II.	Hmotný investiční majetek	012	80 014	-33 034	46 980	37 025
B. II. 1.	Pozemky	013	2 383		2 383	2 178
2.	Budovy, haly a stavby	014	29 782	-13 873	15 909	16 396
3.	Sstroje, přístroje a zařízení, dopravní prostředky a inventář	015	26 507	-19 161	7 346	7 559
4.	Pěstitelecké celky trvalých porostů	016	!			
5.	Základní stádo a lažná zvířata	017	!			
6.	Jiný hmotný investiční majetek	018				
7.	Nedokončené hmotné investice	019	21 342		21 342	10 892
8.	Poskytnuté zálohy na hmotný investiční majetek	020				
9.	Opravná položka k nabytému majetku	021	!			
B. III. 1.	Finanční investice	022	2 466		2 466	2 926
3. III. 1.	Podílové cenné papiry a vklady v podnicích s rozhodujícím vlivem	023				
2.	Podílové cenné papiry a vklady v podnicích s podstatným vlivem	024				
3.	Ostatní investiční cenné papiry a vklady	025	2 466		2 466	2 926
4.	Půjčky podnikům ve skupině	026				
5.	Jiné finanční investice	027				

označ.	AKTIVA	řád.	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			c	Brutto 1	Korekce 2	
b						Netto 4
	Oběžná aktiva	028		53 368	-311	53 057
C.	Zásoby	029		32 946		32 946
C. I.	Materiál	030		17 442		17 442
2.	Nedokončená výroba a polotovary	031		12 403		12 403
3.	Výrobky	032		2 192		2 192
4.	Zvýšata	033				
5.	Zboží	034		909		909
6.	Poskytnuté zálohy na zásoby	035				39
C. II.	Dlouhodobé pohledávky	036		11 111		
C. II. 1.	Pohledávky z obchodního styku	037				
2.	Pohledávky ke společníkům a sdružením	038				
3.	Pohledávky v podnicích s rozhodujícím vlivem	039				
4.	Pohledávky v podnicích s podstatným vlivem	040				
5.	Jiné pohledávky	041				
C. III.	Krátkodobé pohledávky	042		12 298	-311	11 987
C. III. 1.	Pohledávky z obchodního styku	043		12 006	-311	11 695
2.	Pohledávky ke společníkům a sdružením	044				
3.	Sociální zabezpečení	045				
4.	Stát – daňové pohledávky	046				1 134
5.	Stát – odložená daňová pohledávka	047				
6.	Pohledávky v podnicích s rozhodujícím vlivem	048				
7.	Pohledávky v podnicích s podstatným vlivem	049				
8.	Jiné pohledávky	050		292		292
C. IV.	Finanční majetek	051		8 124		8 124
C. IV. 1.	Penze	052		142		142
2.	Účty v bankách	053		7 982		7 982
3.	Krátkodobý finanční majetek	054		1		
I.	Ostatní aktiva – přechodné účty aktiv	055		677		677
I. 1.	Časové rozlišení	056		188		188
I. 1. 1.	Náklady příštích období	057		185		185
2.	Příjmy příštích období	058				
3.	Kurzové rozdíly aktivní	059		2		2
I. 2.	Dohadné účty aktivní	060		489		489
	Kontrolní číslo	999		545 955	-133 564	412 391
						362 935

označení	PASIVA b	řád. c	Stav v běžném účet. období 5	Stav v minulém účet. období 6
	PASIVA CELKEM	061	103 220	
A.	Vlastní jmění	062	89 453	90 750
A. I.	Základní jmění	063	61 084	77 823
A. I. 1.	Základní jmění	064	61 084	61 084
A. II.	2. Vlastní akcie	065		61 084
A. II.	Kapitálové fondy	066		
A. II. 1.	Emisní čálo	067		
A. II. 2.	Ostatní kapitálové fondy	068		
A. II. 3.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku	069		
A. II. 4.	Oceňovací rozdíly z kapitálových účastí	070		
A. III.	Fondy ze zisku	071	9 830	
A. III. 1.	Zákonné rezervní fond	072	6 488	9 207
A. III. 2.	Nedělitelný fond	073		6 108
A. III. 3.	Statutární a ostatní fondy	074	3 342	3 099
A. IV.	Hospodářský výsledek minulých let	075	6 264	
A. V. 1.	Nerozdělený zisk minulých let	076	6 254	
A. V. 2.	Neuhrazená ztráta minulých let	077		
A. V.	Hospodářský výsledek běžného účetního období (+ / -)	078	12 275	7 532
B.	Cizí zdroje	079	12 992	12 539
B. I.	Reservy	080	926	458
B. I. 1.	Reservy zákonné	081		
B. I. 2.	Reserva na kursové ztráty	082	2	
B. I. 3.	Ostatní rezervy	083	924	458
B. II.	Dlouhodobé závazky	084		
B. II. 1.	Závazky k podnikům s rozhodujícím vlivem	085		
B. II. 2.	Závazky k podnikům s podstatným vlivem	086		
B. II. 3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	087		
B. 4.	Emilované dluhopisy	088		
B. 5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	089		
B. 6.	Jiné dlouhodobé závazky	090		

označ. a	PASIVA b	nád. c	Stav v běžném účet. období 5	Stav v minulém účet. 6
B. III.	Krátkodobé závazky	091	8 129	7 357
B. III. 1.	Závazky z obchodního styku	092	5 342	5 217
2.	Závazky ke společníkům a sdružení	093		
3.	Závazky k zaměstnancům	094	28	776
4.	Závazky ze sociálního zabezpečení	095	740	433
5.	Stát – daňové závazky a dotace	096	2 019	931
6.	Stát – odložený daňový závazek	097		
7.	Závazky k podnikům s rozhodujícím vlivem	098		
8.	Závazky k podnikům s podstatným vlivem	099		
9.	Jiné závazky	100		
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	101	3 937	4 724
B. IV. 1.	Bankovní úvěry dlouhodobé	102	3 937	4 724
2.	Běžné bankovní úvěry	103		
4.	Krátkodobé finanční výpomoci	104		
C.	Ostatní pasiva – přechodné účty pasív	105	775	388
C. I.	Časové rozlišení	106	38	145
C. I. 1.	Výdaje předch. období	107		
2.	Výnosy předch. období	108	37	
3.	Kurzové rozdíly pasívni	109	1	145
C. II.	Dohadné účty pasívni	110	737	243
	Kontrolní číslo	999	399 868	355 225

Odesláno dne:

Podpis statutárního orgánu  
nebo fyzické osoby, která  
je účetní jednotkou

Osoba odpovědná za účetnictví  
(jméno a podpis)  
ing. Matějovská

Osoba odpovědná za účetní  
závěrku (jméno a podpis)  
Řezníčková

SKLÁRNY BYDŽOV  
akciová společnost  
504 11 NOVÝ BYDŽOV

mmmmmmmm

Lávová

ROZVÁHA  
v plném rozsahu

Schváleno FMF  
EV 12.31.388/1992

číslo jednotky, doručí účetní  
účetník současně s doručením  
dohověho přiznání za daný  
ročník  
proslušnému finančnímu  
ředitelu (dohověmu orgánu)  
Okresní statistické správy  
(Městské statistické správy  
Praha) resp. Krajské  
statistické správy

Čís.ř.	IKF	Rok	Měsíc	ICO
01	8 0 110 9 3	95	12	47 46 87 00

(v tisících Kč)

31.12.1995

Rozvaha Uč POD 1-01

Název a sídlo celé jednotky  
Sklárny Bydžov

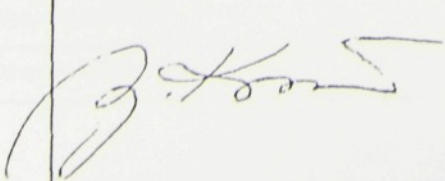
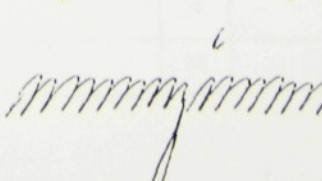
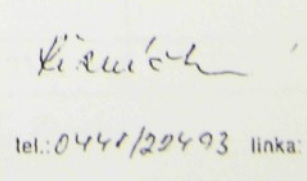
Nový Bydžov

označ. a	AKTIVA b	řád. c	Běžné účetní období			Minulé úč. obdo Netto 4
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	
	AKTIVA CELKEM	001	148 428	-36 642	111 786	103 220
A.	Pohledávky za upsané vlastní jmění	002				
B.	Stálá aktiva	003	95 630	-36 269	59 361	49 486
B. I.	Nehmotný investiční majetek	004	284	-62	222	40
I. 1.	Zřizovací výdaje	005				
2.	Nehmotné výsledky výzkumné a obdobné činnosti	006				
3.	Software	007	284	-62	222	40
4.	Ocenitelná práva	008	11 1			
5.	Jiný nehmotný investiční majetek	009	1 1			
6.	Nedokončené nehmotné investice	010				
7.	Poskytnuté zálohy na nehmotný investiční majetek	011				
B. II.	Hmotný investiční majetek	012	81 799	-36 207	45 592	46 980
B. II. 1.	Pozemky	013	2 383		2 383	2 383
2.	Budovy, haly a stavby	014	44 754	-14 555	30 199	15 909
3.	Stroje, přístroje a zařízení, dopravní prostředky a inventář	015	33 531	-21 652	11 879	7 346
4.	Pěstitecké celky trvalých porostů	016	1			
5.	Základní stádo a tažná zvířata	017	-			
6.	Jiný hmotný investiční majetek	018				
7.	Nedokončené hmotné investice	019	1 131		1 131	21 342
8.	Poskytnuté zálohy na hmotný investiční majetek	020				
9.	Opravná položka k nabýtému majetku	021				
B. III.	Finanční investice	022	11 13 547		13 547	2 466
B. III. 1.	Podílové cenné papíry a vklady v podnicích s rozhodujícím vlivem	023				
2.	Podílové cenné papíry a vklady v podnicích s podstatným vlivem	024				
3.	Ostatní investiční cenné papíry a vklady	025	5 547		5 547	2 466
4.	Půjčky podnikům ve skupině	026				
5.	Jiné finanční investice	027	8 000		8 000	

označ.	AKTIVA b	řád. c	Běžné účetní období			Minulé úč. Netto 4
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	
C.	Oběžná aktiva	028	50 435	-373	50 062	53 05
C. I.	Zásoby	029	34 686		34 686	32 94
C. I. 1.	Materiál	030	14 458		14 458	17 44
2.	Nedokončená výroba a polotovary	031	15 637		15 637	12 40
3.	Výrobky	032	4 570		4 570	2 19
4.	Zvlášta	033				
5.	Zboží	034	21		21	90
6.	Poskytnuté zálohy na zásoby	035				
C. II.	Dlouhodobé pohledávky	036				
C. II. 1.	Pohledávky z obchodního styku	037				
2.	Pohledávky ke společníkům a sdružení	038				
3.	Pohledávky v podnicích s rozhodujícím vlivem	039				
4.	Pohledávky v podnicích s podstatným vlivem	040				
5.	Jiné pohledávky	041				
C. III.	Krátkodobé pohledávky	042	12 511	-373	12 138	11 93
C. III. 1.	Pohledávky z obchodního styku	043	11 918	-373	11 545	11 69
2.	Pohledávky ke společníkům a sdružení	044				
3.	Sociální zabezpečení	045				
4.	Stát – daňové pohledávky	046	414		414	
5.	Stát – odložená daňová pohledávka	047				
6.	Pohledávky v podnicích s rozhodujícím vlivem	048				
7.	Pohledávky v podnicích s podstatným vlivem	049				
8.	Jiné pohledávky	050	179		179	2
C. IV.	Finanční majetek	051	3 238		3 238	3 1
C. IV. 1.	Penze	052	298		298	1
2.	Účty v bankách	053	2 940		2 940	7 9
3.	Krátkodobý finanční majetek	054				
D.	Ostatní aktiva – přechodné účty aktiv	055	2 363		2 363	6
D. I.	Časové rozlišení	056	2 317		2 317	1
D. I. 1.	Náklady příštích období	057	94		94	1
2.	Příjmy příštích období	058	2 223		2 223	
3.	Kurzové rozdíly aktivní	059				
D. II.	Dohadné účty aktivní	060	46		46	
	Kontrolní číslo	999	593 666	-146 568	447 098	412

oznáč. a	PASIVA b	řád. c	Stav v běžném účet. období 5	Stav v minulém účet. období 6
	PASIVA CELKEM	061	111 785	103 220
A.	Vlastní jmění	062	101 460	89 453
A. I.	Základní jmění	063	61 084	61 084
A. I. 1.	Základní jmění	064	61 084	61 084
2.	Vlastní akcie	065		
A. II.	Kapitálové fondy	066		
A. II. 1.	Emisní ážio	067		
2.	Ostatní kapitálové fondy	068		
3.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku	069		
4.	Oceňovací rozdíly z kapitálových účastí	070		
A. III.	Fondy ze zisku	071	10 765	9 830
A. III. 1.	Zákonný rezervní fond	072	7 102	6 486
2.	Nedělitelný fond	073		
3.	Statutární a ostatní fondy	074	3 563	3 342
A. IV.	Hospodářský výsledek minulých let	075	17 207	6 264
A. IV. 1.	Nerozdelený zisk minulých let	076	17 207	6 264
2.	Neuhrazená ztráta minulých let	077		
A. V.	Hospodářský výsledek běžného účetního období (+ / -)	078	12 404	12 275
B.	Cizí zdroje	079	9 723	12 992
B. I.	Rezervy	080		926
B. I. 1.	Rezervy zákonné	081		
2.	Rezerva na kursové ztráty	082		2
3.	Ostatní rezervy	083		924
B. II.	Dlouhodobé závazky	084		
B. II. 1.	Závazky k podnikům s rozhodujícím vlivem	085		
2.	Závazky k podnikům s podstatným vlivem	086		
3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	087		
4.	Emitované dluhopisy	088		
5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	089		
6.	Jiné dlouhodobé závazky	090		

označ. a	P A S I V A b	řád. c	Stav v běžném účet. období 5	Stav v minulém účet. období 6
B. III.	Krátkodobé závazky	091	6 574	8 129
B. III. 1.	Závazky z obchodního styku	092	4 984	5 342
2.	Závazky ke společníkům a sdružení	093		
3.	Závazky k zaměstnancům	094	14	28
4.	Závazky ze sociálního zabezpečení	095	861	740
5.	Stát – daňové závazky a dotace	096	715	2 019
6.	Stát – odložený daňový závazek	097		
7.	Závazky k podnikům s rozhodujícím vlivem	098		
8.	Závazky k podnikům s podstatným vlivem	099		
9.	Jiné závazky	100		
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	101	3 149	3 937
B. IV. 1.	Bankovní úvěry dlouhodobé	102	3 149	3 937
2.	Běžné bankovní úvěry	103		
4.	Krátkodobé finanční výpomoci	104		
C.	Ostatní pasiva – přechodné účty pasiv	105	603	775
C. I.	Časové rozlišení	106	33	38
C. I. 1.	Výdaje příštích období	107	2	
2.	Výnosy příštích období	108		37
3.	Kursové rozdíly pasivní	109	31	1
C. II.	Dohádné účty pasivní	110	570	737
	Kontrolní číslo	999	434 170	399 868

Oděsiáno dne:	Podpis statutárního orgánu nebo fyzické osoby, která je účetní jednotkou	Osoba odpovědná za účetnictví (jméno a podpis) ing. Ludmila Matějovská	Osoba odpovědná za účetní závěrku (jméno a podpis) Blanka Řežníčková
			
tel.: 0441/22493 linka: 16			

## VÝKAZ ZISKŮ A ZTRÁT

v plném rozsahu

k ..... 31. 12. 1993

(v tisících Kč)

Kdysi jednotka doručí účetní  
úhradu současného danového  
danového přiznání za dan.

příslušnoumu úřednímu  
ředitelu (danovému orgánu)  
Okresní statistické správy  
Městské statistické správy  
Praha, resp. Krajská  
statistická správa

Výsledovka UČ POD 20

Název a sídlo účetní jednotky

Sklárny Bydžov

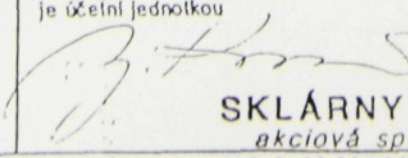
a.s.

Nový Bydžov

Čís.t.	IKF	Rok	Měsíc	ICO
01	8 0 3 0 9 3	93	12	47468700

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účelním období	
			sledovaném 1	minulém 2
I.	Tržby za prodej zboží	01	3 083	
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02	2 940	
+	Obchodní marže	03	143	
II.	Výroba	04	136 432	
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	05	131 773	
2.	Změna stavu vnitropodnikových zásob vlastní výroby	06	+4 309	
3.	Aktivace	07	350	
B.	Výrobní spotřeba	08	77 985	
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	09	61 533	
B. 2.	Služby	10	15 452	
+	Přidaná hodnota	11	58 590	
C.	Osobní náklady	12	37 880	
C. 1.	Mzdové náklady	13	27 498	
C. 2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	14		
C. 3.	Náklady na sociální zabezpečení	15	10 382	
C. 4.	Sociální náklady	16		
	Daně a poplatky	17	238	
E.	Odpisy nehmotného a hmotného investičního majetku	18	2 940	
III.	Tržby z prodeje investičního majetku a materiálu	19	2 388	
F.	Zůstatková cena prodaného investičního majetku a materiálu	20	2 225	
IV.	Zúčtování rezerv a časového rozlišení provozních výnosů	21	3 981	
G.	Tvorba rezerv a časového rozlišení provozních nákladů	22	3 362	
V.	Zúčtování opravných položek do provozních výnosů	23		
H.	Zúčtování opravných položek do provozních nákladů	24	311	
VI.	Ostatní provozní výnosy	25	554	
I.	Ostatní provozní náklady	26	546	
VII.	Převod provozních výnosů	27		
J.	Převod provozních nákladů	28		
+	Provozní hospodářský výsledek	29	18 011	

Označení a	T E X T b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném 1	mínlém 2
VIII. v ~	Tržby z prodeje cenných papírů a vkladů	30		
K.	Prodané cenné papíry a vklady	31		
IX.	Výnosy z finančních investic	32		
IX. 1.	Výnosy z cenných papírů a vkladů v podnicích ve skupině	33		
2.	Výnosy z ostatních investičních cenných papírů a vkladů	34		
3.	Výnosy z ostatních finančních investic	35		
X.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	36		
XI.	Zúčtování rezerv do finančních výnosů	37		
L.	Tvorba rezerv na finanční náklady	38		
XII.	Zúčtování opravných položek do finančních výnosů	39		
M.	Zúčtování opravných položek do finančních nákladů	40		
XIII.	Výnosové úroky	41	56	
N.	Nákladové úroky	42	1 622	
XIV.	Ostatní finanční výnosy	43	199	
O.	Ostatní finanční náklady	44	454	
XV.	Převod finančních výnosů	45		
P.	Převod finančních nákladů	46		
*	Hospodářský výsledek z finančních operací	47	-1 821	
R.	Dah z příjmů za běžnou činnost	48		
R. 1.	- splatná	49	7 803	
2.	- odložená	50		
		51		
**	Hospodářský výsledek za běžnou činnost	52	8 387	
XVI.	Mimořádné výnosy	53	168	
S.	Mimořádné náklady	54	1 721	
T.	Dah z příjmů z mimořádné činnosti	55		
T. 1.	- splatná	56	-698	
2.	- odložená	57		
*	Mimořádný hospodářský výsledek	58	-855	
U.	Převod podílu na hospodářském výsledku společníkům	59		
***	Hospodářský výsledek za účetní období	60	7 532	
	Kontrolní číslo	99	628 474	

Odesláno dne:	Podpis statutárního orgánu nebo fyzické osoby, která je účetní jednotkou	Osoba odpovědná za účetnictví (jméno a podpis)	Osoba odpovědná za účetní závěrku (jméno a podpis)
		SKLÁRNÝ BYDŽOVNÝMM!	tel.: 0446/22493 linka:

## VÝKAZ ZISKŮ A ZTRÁT

v plném rozsahu

k ..... 31.12. ..... 1994

(v tisících Kč)

Výsledovka UČ POD 2-013

Název a sídlo (činné) jednotky  
Skládky Bydžova.s.s. z.s. 25/1994  
Nový Bydžov

Čís.ř.	IKF	Rok	Měsíc	ICO
01	803093	94	12	47 46 87 00

Označení	TEXT	Číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném 1	mínlém 2
a	b	c		
I.	Tržby za prodej zboží	01	9 924	3 083
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02	8 538	2 940
+ Obchodní marže		03	1 386	143
II.	Výroba	04	147 201	136 432
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	05	144 019	131 773
2.	Změna stavu vnitropodnikových zásob vlastní výroby	06	+2 120	+4 369
3.	Aktivace	07	1 062	350
B.	Výrobní spotřeba	08	80 853	77 985
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	09	62 368	61 533
B. 2.	Služby	10	18 485	15 452
+ Přidaná hodnota		11	67 734	58 590
C.	Osobní náklady	12	42 995	37 880
C. 1.	Mzdové náklady	13	31 837	27 498
C. 2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	14		
C. 3.	Náklady na sociální zabezpečení	15	11 158	10 382
C. 4.	Sociální náklady	16		
D.	Daně a poplatky	17	339	238
E.	Odpisy nehmotného a hmotného investičního majetku	18	2 586	2 940
III.	Tržby z prodeje investičního majetku a materiálu	19	2 441	2 388
F.	Zůstatková cena prodaného investičního majetku a materiálu	20	2 305	2 225
IV.	Zúčtování rezerv a časového rozlišení provozních výnosů	21	4 127	3 981
G.	Tvorba rezerv a časového rozlišení provozních nákladů	22	4 594	3 362
H.	Zúčtování opravných položek do provozních výnosů	23		
I.	Zúčtování opravných položek do provozních nákladů	24		311
VII.	Ostatní provozní výnosy	25	923	554
VIII.	Ostatní provozní náklady	26	505	546
I.	Převod provozních výnosů	27		
I.	Převod provozních nákladů	28		
I.	Provozní hospodářský výsledek	29	21 901	18 011

Označení a	T E X T b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném 1	měsíce 2
VIII.	Tržby z prodeje cenných papírů a vkladů	30		
K.	Prodané cenné papíry a vklady	31		
IX.	Výnosy z finančních investic	32		
IX. 1.	Výnosy z cenných papírů a vkladů v podnicích ve skupině	33		
2.	Výnosy z ostatních investičních cenných papírů a vkladů	34		
3.	Výnosy z ostatních finančních investic	35		
X.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	36		
XI.	Zúčtování rezerv do finančních výnosů	37		
L.	Tvorba rezerv na finanční náklady	38	2	
XII.	Zúčtování opravných položek do finančních výnosů	39		
M.	Zúčtování opravných položek do finančních nákladů	40		
XIII.	Výnosové úroky	41	177	5
N.	Nákladové úroky	42	566	1 62
XIV.	Ostatní finanční výnosy	43	145	19
O.	Ostatní finanční náklady	44	653	45
XV.	Převod finančních výnosů	45		
P.	Převod finančních nákladů	46		
*	Hospodářský výsledek z finančních operací	47	-899	-1 82
R.	Daň z příjmů za běžnou činnost	48	8 848	7 80
R. 1.	- splatná	49	8 848	7 80
2.	- odložená	50		
		51		
**	Hospodářský výsledek za běžnou činnost	52	12 154	8 387
XVI.	Mimořádné výnosy	53	243	168
S.	Mimořádné náklady	54	12	1 721
T.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti	55	110	-698
T. 1.	- splatná	56	110	-698
2.	- odložená	57		
*	Mimořádný hospodářský výsledek	58	121	-855
U.	Převod podílu na hospodářském výsledku společníkům	59		
***	Hospodářský výsledek za účetní období	60	12 275	7 532
II.	Kontrolní číslo	99	712 766	635 579

Odesláno dne:

Podpis statutárního orgánu  
nebo fyzické osoby, která  
je účetní jednotkou

Osoba odpovědná za účetnictví  
(jméno a podpis)  
ing. Matějková

Osoba odpovědná za účetní  
závěrku (jméno a podpis)

Řezníčková

tel.: 0448/22493 link

SKLÁRNY BYDŽOV  
akciová společnost  
504 11 NOVÝ BYDŽOV

Schváleno FMF  
č. V1-31 388/1992  
praktikant

# VÝKAZ ZISKŮ A ZTRÁT

v plném rozsahu

k ..... 31.12. ..... 199....

(v tisících Kč)

Výsledovka ÚČ POD 2

stál jednotka doručí účetní  
účtu současně s doručením  
dohovřeného přiznání za daň  
z příjmu  
2x - příslušnému finančnímu  
úřadu (daňovému orgánu)  
1x - Okresní statistické správě  
(Městské statistické správě  
Praha), resp. Krajské  
statistické správě

Čís.ř.	IKF	Rok	Měsíc	IČO
01	8 0 3 0 9 3	95	12	47 46 87 00

Název a sídlo účetní jednotky  
SKlarny Bydžov

a.s.  
Nový Bydžov

Označení a	T E X T b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném 1	minulém 2
I.	Tržby za prodej zboží	01	8 162	9 924
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02	7 434	8 538
+	Obchodní marže	03	728	1 386
II. I	Výroba	04	159 583	147 201
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	05	147 599	144 019
2.	Změna stavu vnitropodnikových zásob vlastní výroby	06	+11 502	+2 120
3.	Aktivace	07	482	1 062
B.	Výrobní spotřeba	08	92 399	80 853
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	09	74 907	62 368
B. 2.	Služby	10	17 492	18 485
+	Přidaná hodnota	11	67 912	67 734
C.	Osobní náklady	12	44 586	42 995
C. 1.	Mzdové náklady	13	33 187	31 837
C. 2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	14		
C. 3.	Náklady na sociální zabezpečení	15	11 399	11 158
C. 4.	Sociální náklady	16		
D.	Daně a poplatky	17	217	339
E.	Odpisy nehmotného a hmotného investičního majetku	18	3 173	2 586
III. II	Tržby z prodeje investičního majetku a materiálu	19	2 470	2 441
F.	Zůstatková cena prodaného investičního majetku a materiálu	20	2 051	2 305
IV. I	Zúčtování rezerv a časového rozlišení provozních výnosů	21	4 878	4 127
G.	Tvorba rezerv a časového rozlišení provozních nákladů	22	3 953	4 594
V. I	Zúčtování opravných položek do provozních výnosů	23	31	
H.	Zúčtování opravných položek do provozních nákladů	24	93	
VI.	Ostatní provozní výnosy	25	-217	923
I.	Ostatní provozní náklady	26	732	505
VII.	Převod provozních výnosů	27		
J.	Převod provozních nákladů	28		
*	Provozní hospodářský výsledek	29	20 269	21 901

Označení a	T E X T b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném 1	míru lelem 2
VIII.	Tržby z prodeje cenných papírů a vkladů	30	2 440	
K.	Prodané cenné papíry a vklady	31	2 440	
IX.	Výnosy z finančních investic	32		
IX. 1.	Výnosy z cenných papírů a vkladů v pědních vý skupině	33		
2.	Výnosy z ostatních investičních cenných papírů a vkladů	34		
3.	Výnosy z ostatních finančních investic	35		
X.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	36		
XI.	Zúčtování rezerv do finančních výnosů	37	2	
L.	Tvorba rezerv na finanční náklady	38		
XII.	Zúčtování opravných položek do finančních výnosů	39		
M.	Zúčtování opravných položek do finančních nákladů	40		
XIII.	Výnosové úroky	41	293	
N.	Nákladové úroky	42	509	
XIV.	Ostatní finanční výnosy	43	67	
O.	Ostatní finanční náklady	44	572	
XV.	Převod finančních výnosů	45		
P.	Převod finančních nákladů	46		
*	Hospodářský výsledek z finančních operací	47	-719	
R.	Daň z příjmů za běžnou činnost	48	7 509	
R. 1.	- splatná	49	7 509	
R. 2.	- odložená	50		
		51		
**	Hospodářský výsledek za běžnou činnost	52	12 041	
XVI.	Mimořádné výnosy	53	375	
S.	Mimořádné náklady	54	1	
T.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti	55	11	
T. 1.	- splatná	56	11	
T. 2.	- odložená	57		
*†	Mimořádný hospodářský výsledek	58	363	
U.	Převod podílu na hospodářském výsledku společníkům	59		
***	Hospodářský výsledek za účetní období	60	12 404	
	Kontrolní číslo: Hospod. výsledek před zdaněním	61	19 924	
	Kontrolní součet	99	780 774	733

Odesláno dne:	Podpis statutárního orgánu nebo fyzické osoby, která je účetní jednotkou	Osoba odpovědná za účetnictví (jméno a podpis)	Osoba odpovědná za účetní závěrku (jméno a podpis)
		ing. Lucie Matějková 	Blanka Řezníčková  tel.: 044 424 923 linka

Příloha č. 3

tab.č.1

( údaje v tisících Kč )

v roce	čistý zisk	nákladové úroky	sazba daně z příjmu	prům. úhr. vlož.kap.
1993	7532	1622	45%	(90087+90750)/2
1994	12275	566	42%	(90750+103220)/2
1995	12404	509	41%	(103220+111786)/2

v roce	výnosnost celk. kapitálu
1993	((7532+1622)x(1-0,45))/ 90418,5= 9,30%
1994	((12275+566)x(1-0,42))/ 96985= 13,00%
1995	((12404+509)x(1-0,41))/ 107503= 11,80%

tab.č.2

( údaje v tisících Kč )

v roce	čistý zisk	prům. vlast. kapitál	rentabilita vlast. kapitálu
1993	7532	(77823+71183)/2	7532/ 74503= 10,1%
1994	12 275	(89453+77823)/2	12275 /83638= 14,7%
1995	12 404	(101460+89453)/2	12404/ 95456,5= 13,0%

tab.č.3

( údaje v tisících Kč )

v roce	průměrné zásoby	denní tržby	doba obratu zásob
1993	(35672+3588)/2	131773/365 dní	35780/ 361,02= 99 dní
1994	(32946+35672)/2	144019/365 dní	34309/ 394,57= 87 dní
1995	(34686+32946)/2	147599/365 dní	33816/ 404,38= 84 dní

tab.č.4

( údaje v tisících Kč )

v roce	průměrné obchodní pohledávky	denní tržby	doba splatnosti pohledávek
1993	(10970+9877)/2	361,02	10423,5/ 361,02= 29 dní
1994	(10970+11987)/2	395,57	11478,5/ 395,57= 29 dní
1995	(11987+12138)/2	404,38	12062,5/ 404,38= 30 dní

tab.č.5

( údaje v tisících Kč )

v roce	dlouhodobé závazky	vlastní jmění	<b>zadluženost 1</b>
<b>1993</b>	4 724	77 823	$4724/ 77823 = 6,0\%$
<b>1994</b>	3 937	89 453	$3937/ 89453 = 4,4\%$
<b>1995</b>	3 149	101 460	$3149/ 101460 = 3,1\%$

tab.č.6

( údaje v tisících Kč )

v roce	celkové závazky	celková aktiva	<b>zadluženost 2</b>
<b>1993</b>	12081	90 750	$12081/ 90750 = 13,3\%$
<b>1994</b>	12066	103 220	$12066/ 103220 = 11,7\%$
<b>1995</b>	9723	111 786	$9723/ 111786 = 8,7\%$

tab.č.7

( údaje v tisících Kč )

v roce	zisk před zdaněním	nákladové úroky	<b>ukazatel úrok. krytí</b>
<b>1993</b>	13 695	1 622	$(13695+1622)/ 1622 = 9,44$
<b>1994</b>	21 233	566	$(21233+566)/ 566 = 38,51$
<b>1995</b>	19 924	509	$(19924+509)/ 509 = 40,14$

tab.č.8

( údaje v tisících Kč )

v roce	oběžná aktiva	krátkodobé závazky	běžná likvidita
<b>1993</b>	50 485	7 357	$50485/ 7357 = 6,86$
<b>1994</b>	53 057	8 129	$53057/ 8129 = 6,53$
<b>1995</b>	50 062	6 574	$50026/ 6574 = 7,62$

tab.č.9

( údaje v tisících Kč )

v roce	oběžná aktiva	objem zásob	krátkodobé závazky	pohotová likvidita
<b>1993</b>	50 485	35 672	7 357	$(50485-35672)/ 7357 = 2,013$
<b>1994</b>	53 057	32 946	8 129	$(53057-32946)/ 8129 = 2,474$
<b>1995</b>	50 062	34 686	6 574	$(50026-34686)/ 6574 = 2,339$

tab.č.10

( údaje v tisících Kč )

v roce	peněžní prostředky	krátkodobé závazky	okamžitá likvidita
1993	3 843	7 357	$3843/7357=0,522$
1994	8 124	8 129	$8124/8129=0,999$
1995	3 238	6 574	$3238/6574=0,493$