

Finanční analýza vybraného podniku

Filip Slivečka

Bakalářská práce
2022



Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta managementu a ekonomiky

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta managementu a ekonomiky
Ústav podnikové ekonomiky

Akademický rok: 2021/2022

ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

(projektu, uměleckého díla, uměleckého výkonu)

Jméno a příjmení: Filip Slivečka
Osobní číslo: M190604
Studijní program: B0413A050024 Ekonomika a management
Specializace: Ekonomika a management podniku
Forma studia: Prezenční
Téma práce: Finanční analýza vybraného podniku

Zásady pro vypracování

Úvod

Definujte cíle práce a použité metody zpracování práce.

I. Teoretická část

- Zpracujte literární rešerši a zpracujte teoretické poznatky zaměřené na finanční analýzu.

II. Praktická část

- Analyzujte finanční zdraví společnosti za pomoci nástrojů finanční analýzy s využitím účetních informací.
- Na základě provedených analýz navrhnete doporučení možná opatření a doporučení.

Závěr

Rozsah bakalářské práce: **cca 40 stran**
Forma zpracování bakalářské práce: **tištěná/elektronická**

Seznam doporučené literatury:

- HIGGINS, Robert C., Jennifer L. KOSKI a Todd MITTON. *Analysis for financial management*. Twelfth edition, International student edition. New York: McGraw-Hill Education, 2019, 445 s. ISBN 978-1-260-09191-5.
- KALOUDA, František. *Finanční analýza a řízení podniku*. 3. rozšířené vydání. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 2017, 328 s. ISBN 978-80-7380-646-0.
- MÁČE, Miroslav. *Účetnictví, analýza a řízení financí*. Brno: Václav Klemm – Vydavatelství a nakladatelství, 2020, 703 s. ISBN 978-80-87713-20-4.
- RŮČKOVÁ, Petra. *Finanční analýza: metody, ukazatele, využití v praxi*. 7. aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 2021, 165 s. ISBN 978-80-271-3124-2.
- VOCHOZKA, Marek. *Metody komplexního hodnocení podniku*. 2. aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 2020, 479 s. ISBN 978-80-2711-701-7.

Vedoucí bakalářské práce: **doc. Ing. Ján Dvorský, Ph.D.**
Ústav podnikové ekonomiky

Datum zadání bakalářské práce: **11. února 2022**
Termín odevzdání bakalářské práce: **20. května 2022**

L.S.

prof. Ing. David Tuček, Ph.D.
děkan

doc. Ing. Petr Novák, Ph.D.
garant studijního programu

Ve Zlíně dne 11. února 2022

**PROHLÁŠENÍ AUTORA
BAKALÁŘSKÉ/DIPLOMOVÉ PRÁCE**

Prohlašuji, že

- beru na vědomí, že odevzdáním diplomové/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;
- beru na vědomí, že diplomová/bakalářská práce bude uložena v elektronické podobě v univerzitním informačním systému dostupná k prezenčnímu nahlédnutí, že jeden výtisk diplomové/bakalářské práce bude uložen na elektronickém nosiči v příruční knihovně Fakulty managementu a ekonomiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně;
- byl/a jsem seznámen/a s tím, že na moji diplomovou/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;
- beru na vědomí, že podle § 60 odst. 1 autorského zákona má UTB ve Zlíně právo na uzavření licenční smlouvy o užití školního díla v rozsahu § 12 odst. 4 autorského zákona;
- beru na vědomí, že podle § 60 odst. 2 a 3 autorského zákona mohu užít své dílo – diplomovou/bakalářskou práci nebo poskytnout licenci k jejímu využití jen s přípuštěním tak licenční smlouva uzavřená mezi mnou a Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně s tím, že vyrovnání případného přiměřeného příspěvku na úhradu nákladů, které byly Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně na vytvoření díla vynaloženy (až do jejich skutečné výše) bude rovněž předmětem této licenční smlouvy;
- beru na vědomí, že pokud bylo k vypracování diplomové/bakalářské práce využito softwaru poskytnutého Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně nebo jinými subjekty pouze ke studijním a výzkumným účelům (tedy pouze k nekomerčnímu využití), nelze výsledky diplomové/bakalářské práce využít ke komerčním účelům;
- beru na vědomí, že pokud je výstupem diplomové/bakalářské práce jakýkoliv softwarový produkt, považují se za součást práce rovněž i zdrojové kódy, popř. soubory, ze kterých se projekt skládá. Neodevzdání této součásti může být důvodem k neobhájení práce.

Prohlašuji,

1. že jsem na diplomové/bakalářské práci pracoval samostatně a použitou literaturu jsem citoval. V případě publikace výsledků budu uveden jako spoluautor.
2. že odevzdaná verze diplomové/bakalářské práce a verze elektronická nahraná do IS/STAG jsou totožné.

Ve Zlíně

Jméno a příjmení:

.....
podpis diplomanta

ABSTRAKT

Bakalářská práce je zaměřena na finanční analýzu a zhodnocení zdraví vybraného podniku na základě výsledků finanční analýzy a následně navržení vhodných doporučení do budoucna. Práce je rozdělena do dvou částí. První část tvoří literární rešerše pro teoreticko-metodologickou část, ve které jsou vysvětleny jednotlivé pojmy včetně postupů pro tvorbu finanční analýzy. Druhá část je aplikační část, ve které je stručně představen podnik a je analyzován pomocí účetních výkazů. V této části jsou využity analýzy absolutních dat, rozdílových a poměrových ukazatelů, a index IN05. Závěr práce vyhodnocuje výsledky jednotlivých analýz a navržení doporučení do budoucna.

Klíčová slova: finanční analýza, rozvaha, poměrové ukazatele, souhrnné ukazatele, likvidita, rentabilita, zadluženost, rozklad ROE

ABSTRACT

The bachelor thesis is focused on financial analysis and evaluation of the health of the selected company based on the results of financial analysis and subsequent design of appropriate recommendations. The work is divided into two parts. The first part consists of literature searches for the theoretical and methodological part, in which the individual concepts are explained, including the procedures for creating a financial analysis. The second part is the application part, in which the company is briefly introduced and analyzed using financial statements. In this part, analyzes of absolute data, difference and ratio indicators, and index IN05 are used. The conclusion of the thesis evaluates the results of individual analyzes and draft recommendations for the future.

Keywords: financial analysis, ratio Indicators, summary Indicators, liquidity, profitability, indebtedness, decomposition of ROE

Zde bych rád poděkoval vedoucímu bakalářské práce panu doc. Ing. Jánů Dvorskému, PhD. za rady a připomínky.

Prohlašuji, že odevzdaná verze bakalářské/diplomové práce a verze elektronická nahraná do IS/STAG jsou totožné.

OBSAH

ÚVOD	9
I TEORETICKÁ ČÁST	11
1 CHARAKTERISTIKA FINANČNÍ ANALÝZY	12
1.1 CÍLE FINANČNÍ ANALÝZY	12
1.2 UŽIVATELE FINANČNÍ ANALÝZY	12
1.2.1 Interní uživatelé.....	13
1.2.2 Externí uživatelé.....	13
1.3 ZDROJE DAT PRO FINANČNÍ ANALÝZU	13
1.3.1 Rozvaha.....	14
1.3.2 Výkaz zisku a ztráty	14
1.3.3 Přehled o peněžních tocích.....	15
1.3.4 Přehled o změnách vlastního kapitálu.....	16
1.3.5 Příloha k účetní závěrce	16
2 METODY A UKAZATELE FINANČNÍ ANALÝZY	17
2.1 ANALÝZA ABSOLUTNÍCH UKAZATELŮ	17
2.1.1 Horizontální analýza	17
2.1.2 Vertikální analýza	18
2.2 ANALÝZA ROZDÍLOVÝCH UKAZATELŮ	18
2.2.1 Čistý pracovní kapitál	18
2.3 ANALÝZA POMĚROVÝCH UKAZATELŮ	19
2.3.1 Ukazatele rentability	19
2.3.2 Ukazatele likvidity	21
2.3.3 Ukazatele zadluženosti.....	22
2.3.4 Analýza aktivity	23
2.4 ANALÝZA SOUSTAV UKAZATELŮ.....	25
2.4.1 Pyramidový rozklad rentability vlastního kapitálu (ROE).....	25
2.5 SOUHRNNÉ UKAZATELE FINANČNÍHO ZDRAVÍ PODNIKU	26
2.5.1 Z – skóre (Altmanův model).....	26
2.5.2 Index IN	27
2.6 ZÁVĚR FINANČNÍ ANALÝZY.....	27
3 SHRUTÍ TEORETICKÉ ČÁSTI	28
II PRAKTICKÁ ČÁST	29
4 PŘEDSTAVENÍ ANALYZOVANÉ PODNIKU	30
5 ANALÝZA ABSOLUTNÍCH UKAZATELŮ	31
5.1 ANALÝZA MAJETKOVÉ STRUKTURY	31
5.2 ANALÝZA FINANČNÍ STRUKTURY	32
5.3 ANALÝZA VÝNOSŮ	33

5.4	ANALÝZA NÁKLADŮ.....	34
5.5	ANALÝZA ROZDÍLOVÝCH UKAZATELŮ	35
5.5.1	Čistý pracovní kapitál	35
5.6	ANALÝZA POMĚROVÝCH UKAZATELŮ	36
5.6.1	Analýza rentability	36
5.6.2	Analýza aktivity	37
5.6.3	Analýza zadluženosti	38
5.6.4	Analýza likvidity	38
5.7	ANALÝZA SOUSTAV UKAZATELŮ.....	39
5.7.1	Altmanův model (Z-skóre).....	39
5.7.2	Index IN05	39
6	SROVNÁNÍ S KONKURENČNÍM PODNIKEM	41
6.1	SPOLEČNOST XY	41
6.2	SROVNÁNÍ MAJETKOVÉ STRUKTURY	41
6.3	SROVNÁNÍ FINANČNÍ STRUKTURY	42
6.4	ANALÝZA ČPK	43
6.5	SROVNÁNÍ POMĚROVÝCH UKAZATELŮ	44
6.5.1	Analýza rentability	44
6.5.2	Analýza aktivity	44
6.5.3	Analýza zadluženosti	45
6.5.4	Analýza likvidity	46
6.5.5	Altmanův model (Z-skóre).....	46
7	SHRNUTÍ PRAKTICKÉ ČÁSTI	47
8	DOPORUČENÍ PRO VYBRANÝ PODNIK	49
8.1	DOPORUČENÍ 1	49
8.2	DOPORUČENÍ 2	50
	SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY.....	53
	SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK.....	55
	SEZNAM OBRÁZKŮ	56
	SEZNAM TABULEK.....	57
	SEZNAM GRAFŮ	59
	SEZNAM PŘÍLOH.....	60

ÚVOD

Finanční analýza je oblíbeným a často využívaným nástrojem, který slouží pro zhodnocení finančního zdraví podniku. Údaje finanční analýzy poskytují interním uživatelům, což může být management podniku, který ji využije pro finanční plánování, rozhodování a řízení. Zároveň tak finanční analýzy mohou využít externí uživatelé pro detailnější pohled na to jak se dařilo jednotlivým podnikům, či podniku vůči jeho odvětví.

V této bakalářské práci je zpracována finanční analýza vybraného podniku. Analyzovaný podnik si nepřál, aby se jeho název objevil v této práci, zároveň tak i jeho konkurenta, proto jsou pro oba použity názvy smyšlené.

Bakalářská práce se dělí na dvě části, nejprve část teoretickou a poté praktickou. V rámci teoretické části je zpracována literární rešerše zabývající se finanční analýzou a její problematikou, tedy charakterizováním, čím se finanční analýza zabývá, určení metod a cílů finanční analýzy, popsání účetních výkazů, ze kterých finanční analýza vychází. Poté vysvětleny základní ukazatele finanční analýzy – absolutní, rozdílové, poměrové i souhrnné ukazatele.

Následně v praktické části lehce nastíněn vybraný podnik pro zachování jeho anonymity. Poté jednotlivé okomentované výsledky všech výše uvedených ukazatelů, které jsou popsány v rámci teoretické části. Finanční analýza pro vybraný podnik vychází z údajů výročních zpráv z rozmezí od roku 2017 až do roku 2020. Stejně je tak provedeno u konkurenční společnosti, která působí ve stejném odvětví. Porovnány výsledky jednotlivých podniků mezi sebou a komentář jejich hodnot.

V závěru je provedeno shrnutí praktické části a zhodnocení finanční situace, ze kterých vychází návrhy doporučení pro podnik, které by mohl podnik v budoucnu realizovat.

CÍLE A METODY ZPRACOVÁNÍ PRÁCE

Cílem bakalářské práce je zpracování finanční analýzy vybraného podniku, posouzení jeho finančního zdraví a podle něj následně navržení vhodných opatření a doporučení ke zlepšení finanční situace.

V této práci není uveden název analyzovaného podniku ani jeho konkurenta, ale jsou použity názvy vymyšlené podle požadavku vybraného podniku. Vybraný podnik je označen jako AB a jeho konkurent XY.

Pro část teoretické části je využita literární rešerše problematiky finanční analýzy. Problematika je popsána prostřednictvím srovnání více literárních zdrojů od různých autorů. Tato část se věnuje charakteristice finanční analýzy, uživatelům, kteří finanční analýzu využívají, rozbohem užívaných účetních výkazů pro její zpracování a popisem jednotlivých ukazatelů.

V praktické části je představena vybraný analyzovaný podnik a také jeho konkurent, který má identický obor podnikání a bude použit pro srovnání. Využívaná data pro tuto část vycházejí z veřejně dostupných zdrojů, respektive výroční zprávy. Finanční analýza vybraného podniku je provedena pomocí ukazatelů, popsaných v teoretické části. Užívané postupy a výpočty jsou užity v souladu s odbornou literaturou. Výsledky získané na základě výpočtů jsou porovnány s doporučovými hodnotami a okomentovány, později také porovnány s konkurentem.

V závěru práce jsou uvedeny shrnutí uvedených výsledků a na jejich základě navrhnutá reálná doporučení pro vybraný podnik.

I. TEORETICKÁ ČÁST

1 CHARAKTERISTIKA FINANČNÍ ANALÝZY

Finanční analýza, jako složka finančního řízení podniku, bývá charakterizována jako metodický nástroj, jenž dovolí posuzovat tzv. finanční zdraví analyzovaného podniku. (Kalouda, 2017, s. 57)

Růčková (2015, s. 9) tvrdí, že existuje mnoho způsobů, jak definovat pojem „finanční analýza“. Jako nejvýstižnější definici označuje tu, která tvrdí že představuje systematický rozbor získaných dat, která jsou obsažena v účetních výkazech. Jenž obsahuje hodnocení firemní minulosti, současnosti a předpovídání budoucích finančních podmínek.

Finanční analýza podniku je metoda hodnocení finančního řízení podniku, při které se získaná data třídí, seskupují, porovnávají mezi sebou, vztahy mezi nimi hledají kauzální souvislosti a určují jejich vývoj či trend. (Sedláček, 2011, s. 3)

1.1 Cíle finanční analýzy

Cílem finanční analýzy je určení finančního zdraví podniku pomocí vhodných metodických nástrojů, odhalit slabé stránky, které by v budoucnu mohly působit potíže a identifikovat silné stránky, které by měl podnikový management efektivně využívat k naplňování stanovených cílů. (Higgins, Koski, Mitton, 2019, s. 42)

Hlavním účelem finanční analýzy je komplexní vyjádření finanční a majetkové situace podniku a příprava podkladů pro kvalitní interní rozhodování managementu. (Růčková, 2021, s. 10)

1.2 Uživatelé finanční analýzy

Informace o finančním zdraví podniku jsou určeny mnoha zájmovým skupinám. Podle Kaloudy (2017, s. 14) lze tyto skupiny rozdělit na podnikatele nebo konkurenti tohoto podniku.

Autoři publikací o problematice finanční analýzy rozdělují její uživatele na externí a interní. Dluhošová (2021, s. 26) ve své publikaci uvádí, že externí uživatelé nejsou přímo zapojeni do běžného chodu podniku, kdežto interní uživatelé se bezprostředně podílejí na jeho provozu i řízení.

1.2.1 Interní uživatelé

Vlastníci podniku – používají finanční analýzu pro posouzení míry zhodnocení vloženého kapitálu, prostředků, pro rozhodování o rozdělení a užití zisku, pro oceňování podniku. (Kubíčková, Jindřichovská, 2015, s. 11)

Management podniku – využívá informace z finanční analýzy především pro provozní a dlouhodobé účely finančního řízení podniku. Manažeři mají nejlepší předpoklady pro vypracování finanční analýzy, díky přístupu k interním informacím. (Kotulič, Király, Rajčániová, 2018, s. 13)

Zaměstnanci podniku – mají z hlediska stability zaměstnání zájem na prosperitě, hospodářské a finanční stabilitě svého podniku. Zaměstnancům jde především o jejich jistotu v zaměstnání, kariérní postup nebo možnost růst mezd. (Kotulič, Király, Rajčániová, 2018, s. 13)

1.2.2 Externí uživatelé

Banky – využívají výsledků finanční analýzy k posouzení finanční situace podniku, zda mohou poskytnout úvěr. Zajímá je zejména zadluženost, ziskovost, rentabilita podniku a schopnost splácení možného úvěru a úroků.

Investoři – poskytují podniku kapitál, využívají výsledků finanční analýzy pro rozhodování o případných investicích do daného podniku. Zajímá je hlavně riziko jejich investic, kapitálové zhodnocení, dividendová výnosnost, likvidita a stabilita podniku. (Kislingerová., 2004, s 48)

Obchodní partneři (dodavatelé a odběratelé) - dodavatelé sledují převážně solventnost a likviditu podniku. Je v jejich zájmu, byl schopen platit své závazky včas. Odběratelé sledují finanční situaci podniku zejména při dlouhodobém obchodním vztahu, ujišťují se, zda bude mít dodavatelský podnik schopnost dostát svým závazkům.

Konkurenti - porovnávají vlastní výsledky s výsledky konkurenčních podniků. Zajímají se o rentabilitu, ziskovou marži a cenovou politiku. (Kotulič, Király, Rajčániová, 2018, s. 13)

1.3 Zdroje dat pro finanční analýzu

Základní data pro sestavení finanční analýzy jsou čerpána z účetních výkazů – rozvahy, výkazu zisku a ztrát, přehledu o peněžních tocích, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přílohy k účetní závěrce. Účetní výkazy se dělí na finanční a vnitropodnikové. Finanční

účetní výkazy jsou veřejně dostupné a účetní jednotka je povinna je zveřejňovat nejméně jednou do roka. Vnitropodnikové účetní výkazy nejsou právně upraveny a jsou sestavovány podle potřeb každé firmy mnohdy i vícekrát než jednou ročně. (Růčková, 2021, s. 21)

1.3.1 Rozvaha

Základním účetním výkazem každého podniku je rozvaha, informuje o tom, jaký majetek podnik vlastní a z jakých zdrojů je financován. Platí zde bilanční rovnice, tedy že aktiva se rovnají pasivům neboli pravá strana se rovná levé. Sestavuje se zpravidla vždy k poslednímu dni daného roku. Majetek podniku se nazývá aktiva a je na straně levé, zdroje financování podniku se nazývají pasiva a jsou na straně pravé. (Kalouda, 2017, s. 58)

AKTIVA		PASIVA	
A.	Pohledávky za upsaný ZK	A.	Vlastní kapitál
B.	Dlouhodobý majetek	A.I.	Základní kapitál
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	A.II.	Ážio a kapitálové fondy
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	A.III.	Fondy ze zisku
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	A.IV.	VH minulých let
		A.V.	VH běžného úč. období
		A.VI.	Rozhodnutí o zálohové výplatě podílu na zisku
C.	Oběžná aktiva	B.+C.	Cizí zdroje
C.I.	Zásoby	B	Rezervy
C.II.	Pohledávky	C	Závazky
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	C.I.	Dlouhodobé závazky
C.IV.	Peněžní prostředky	C.II.	Krátkodobé závazky
D.	Časové rozlišení	D.	Časové rozlišení

Obrázek 1 Rozvaha (vlastní zpracování dle Knápkové, Pavelkové, Remeše a Štekera, 2017, s. 24)

1.3.2 Výkaz zisku a ztráty

Výkaz zisku a ztráty obsahuje přehled výnosů, nákladů a výsledku hospodaření. Tento výkaz může být sestaven v druhovém nebo účelovém členění. Mezi významné položky výnosů

patří tržby za prodej vlastních výrobků a služeb a tržby za prodané zboží, které představují hlavní výkony podniku. S oběma druhy tržeb se velmi úzce pojí nákladová položka výkonové spotřeby. Ta se dělí na náklady vynaložené na prodané zboží, spotřebu materiálu a energií a služeb. (Knápková, Pavelková, Remeš, Šteker, 2017, s. 41 - 44)

Cílem výkazu zisku a ztráty je podat přehled o tvorbě výsledku hospodaření v průběhu účetního období bez ohledu na to, zda vznikají skutečné peněžní příjmy nebo výdaje. Výsledek hospodaření je v tomto výkazu sledován za provozní a finanční činnost. Jednotlivé položky se v tomto výkazu uvádějí za běžné a minulé období. (Šteker a Otrusinová, 2016, s. 241)

Výkaz zisku a ztráty dává přehled o podnikových výnosech, nákladech a výsledku hospodaření podniku (zisk či ztráta) za účetní období. Analýza výkazu zisku a ztráty umožňuje určit faktory, které ovlivnily výsledek hospodaření a získat obraz o nákladovosti firmy. (Březinová, 2019, s. 139)

1.3.3 Přehled o peněžních tocích

Přehled o peněžních tocích, také označovaný jako výkaz cash flow, podává informace o peněžních tocích v podniku, tj. o jeho peněžních příjmech a výdajích v průběhu účetního období. Výkaz cash flow vysvětluje přírůstky a úbytky peněžních prostředků a důvody, proč k nim došlo, podle zvolených kritérií. (Knápková, Pavelková, Remeš, Šteker, 2017, s. 52)

Pohyb peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů během účetního období je sledován v členění za činnost provozní, investiční a finanční. Existují dvě základní metody sestavování cash flow – přímá a nepřímá metoda. U přímé metody zjišťujeme cash flow pomocí sledování příjmů a výdajů podniku za dané období, u nepřímé metody vycházíme z transformace výsledku hospodaření účetní jednotky na tok peněžních prostředků. (Šteker, Otrusinová, 2016, s. 241 - 242)

Výkaz o peněžních tocích lze rozdělit do třech částí: provozní činnost, investiční činnost a finanční činnost. Provozní část vyjadřuje množství peněžních prostředků, které podnik vygeneroval ze své hlavní činnosti, investiční část zachycuje pohyb peněz, který souvisí s nákupem a prodejem dlouhodobého majetku. Ve finanční části je možné vidět splácení nebo čerpání úvěrů a pohyb peněz mezi podnikem a jeho vlastníky. (Vochozka, 2020, s. 89)

1.3.4 Přehled o změnách vlastního kapitálu

Přehled o změnách vlastního kapitálu poskytuje informace o zvýšení či snížení jednotlivých položek vlastního kapitálu, resp. o transakcích, které během daného účetního období ovlivnily jeho velikost a strukturu. (Šteker, Otrusinová, 2016, s. 243).

Na výši a strukturu vlastního kapitálu mají vliv dva typy transakcí:

- kapitálové transakce s vlastníky (např. vklady do vlastního kapitálu)
- ostatní transakce (např. přeceňování určitých finančních aktiv a závazků)

1.3.5 Příloha k účetní závěrce

Vysvětluje a doplňuje informace obsažené v rozvaze a výkazu zisku a ztráty. Slouží pro vytvoření správného úsudku o finanční situaci a výsledcích hospodaření podniku, umožňuje srovnat s minulostí a odhadnout možný vývoj do budoucna.

Jedná se o komentář k účetním výkazům, se kterými tvoří nedílný celek. Příloha se sestavuje proto, aby mohla vysvětlovat informace v účetních výkazech, dále je doplňovat a rozšiřovat. (Březinová, 2019, s. 141)

Příloha k účetní závěrce vychází ze zásady významnosti a užitečnosti údajů zejména pro externí uživatele. Význam přílohy je především v poskytnutí obrazu o majetku, vlastním kapitálu, hospodářském výsledku výnosech a nákladech. (Kislingerová., 2004, s. 76)

2 METODY A UKAZATELE FINANČNÍ ANALÝZY

Grünwald a Holečková (2007, s 53) zmiňují, že systém finanční analýzy není legislativně upraven či regulován právními předpisy, což může způsobovat nejednotnost postupů, terminologie, interpretace a srovnávání jejich výsledků. V průběhu historického vývoje se vyvinuly určité obecně přijímané analytické metody a postupy, které se v standardizovaly a jsou využívány v podnicích.

Finanční analýza dle Kraftové (2002, s. 27) se v závislosti na časové dimenzi člení na:

- finanční analýzu ex post, zaměřenou retrospektivně, jejímž smyslem je analýza minulých let
- finanční analýzu ex ante, zaměřenou do budoucích 1-5 let. Využívá bonitní či bankrotní modely.

Elementární metody využívané při finanční analýze:

- analýza absolutních ukazatelů
- analýza rozdílových ukazatelů
- analýza poměrových ukazatelů
- analýza soustav ukazatelů
- souhrnné ukazatele hospodaření (Knápková, Pavelková, Remeš, Šteker, 2017, s. 65)

Uvedené ukazatele jsou předmětem této práce a jsou v následujícím textu popsány.

2.1 Analýza absolutních ukazatelů

Analýza absolutních ukazatelů vychází přímo z účetních výkazů. Analyzované data se porovnávají za daný účetní rok s rokem minulým. U daných údajů se sledují absolutní změny těchto údajů a zároveň procentní. Analýza absolutních ukazatelů zahrnuje horizontální a vertikální analýzu. (Březinová, 2019, s. 170)

2.1.1 Horizontální analýza

Horizontální analýza neboli analýza trendů je analýzou po řádcích, zabývá se porovnáním změn položek jednotlivých výkazů v časové posloupnosti. Analýza si klade za cíl změřit pohyby jednotlivých položek, a to absolutně i relativně. Aby tato analýza měla dostatečnou

vypovídací schopnost, je zapotřebí mít k dispozici dostatek účetních výkazů za více období. (Březinová, 2019, s. 170).

Knápková, Pavelková, Šteker (2017, s. 68) vyjadřují matematické postupy následovně:

- kolik jednotek se jednotlivá položka změnila v absolutních číslech

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

- kolik procent se jednotlivá položka změnila oproti předchozímu období

$$\text{procentní změna} = \frac{\text{absolutní změna}}{\text{hodnota } t-1} \times 100 \text{ (\%)} \quad (2.)$$

2.1.2 Vertikální analýza

Při vertikální analýze se položky účetních výkazů vyjadřují jednotlivě jako procentní podíl k zvolené základně položené jako 100 %. Pro rozbor rozvahy je za základnu obvykle zvolena výše aktiv či pasiv a pro rozbor výkazu zisku a ztráty velikost celkových výnosů nebo nákladů. (Knápková, Pavelková, Remeš, Šteker, 2017, s. 71).

Dle Růčkové (2021, s. 120) cílem vertikální analýzy je určit:

- podíl jednotlivých majetkových složek na celkových aktivech
- podíl jednotlivých zdrojů financování na celkových pasivech
- podíl jednotlivých položek výsledovky na tržbách

2.2 Analýza rozdílových ukazatelů

Rozdílové ukazatele slouží k analýze a řízení finanční situace podniku a orientují se na jeho likviditu.“ (Knápková, Pavelková, 2017, s. 81)

Tyto ukazatele jsou označovány jako finanční fondy. Fond je shrnutí určitých stavových ukazatelů vyjadřujících rozdíl mezi souhrnem určitých položek krátkodobých aktiv a určitých položek krátkodobých pasiv. K nejvýznamnějšímu rozdílovému ukazateli patří čistý pracovní kapitál.

2.2.1 Čistý pracovní kapitál

Čistý pracovní kapitál má významný vliv na platební schopnost podniku. Aby mohl být podnik likvidní, musí mít určitou výši relativně volného kapitálu, tzn. přebytek

krátkodobých likvidních aktiv nad krátkodobými cizími zdroji (kladný čistý pracovní kapitál). (Knápková, Pavelková, Remeš, Šteker, 2017, s. 85)

Podle Sedláčka (2011, s. 36) představuje finanční rezervu, která podniku umožní pokračovat ve svých aktivitách i v případě, že by se naskytla nepříznivá událost, při které, by byl nutný vysoký výdaj peněžních prostředků.

Podle Kubíčkové a Jindřichovské (2015, s. 98) čistý pracovní kapitál lze vyjádřit:

$$\text{ČPK} = \text{oběžná aktiva} - \text{krátkodobé závazky} \quad (3.)$$

2.3 Analýza poměrových ukazatelů

Mezi základní nástroje finanční analýzy patří poměrové ukazatele. Charakterizují vzájemný vztah dvou položek z účetních výkazů pomocí jejich podílu. Tyto ukazatele umožňují získat obraz o základní finanční charakteristice podniku. (Růčková, 2021, s. 60)

Základní poměrové ukazatele podle Kaloudy (2017, s. 60):

- ukazatele rentability
- ukazatele likvidity
- ukazatele zadluženosti
- ukazatele aktivity

2.3.1 Ukazatele rentability

Ukazatele rentability patří mezi nejsledovanější ukazatele v podniku. Rentabilita hodnotí výnosnost vloženého zisku použitím investovaného kapitálu, je také měřítkem schopnosti podniku vytvářet nové zdroje. (Knápková, Pavelková, Šteker, 2017, s. 98)

Dle Růčkové (2021, s. 61) poznáme ukazatele rentability tak, že ve jmenovateli se objevuje určitý druh kapitálu (stavová veličina) a v čitateli se objevuje položka odpovídající výsledku hospodaření (toková veličina). Slouží k hodnocení celkové efektivnosti dané činnosti. O tyto ukazatele se nejvíce zajímají akcionáři a potenciální investoři.

Ke zjišťování rentability se využívají tyto ukazatele:

- Rentabilita tržeb (ROS – *return on sales*)
- Rentabilita celkového kapitálu (ROA – *return on assets*)
- Rentabilita vlastního kapitálu (ROE – *return on equity*)

Rentabilita tržeb (ROS)

Představuje poměr zisku k tržbám, je tedy ukazatelem ziskové marže. Vyjadřuje schopnost podniku dosahovat zisku při určité úrovni tržeb. Je důležitý ukazatel pro hodnocení úspěšnosti podniku, dále je ukazatel vhodný pro srovnávání s podobnými podniky v odvětví. Představuje kolik korun zisku dokáže vyprodukovat podnik z jedné koruny tržeb (Růčková, 2021, s. 60)

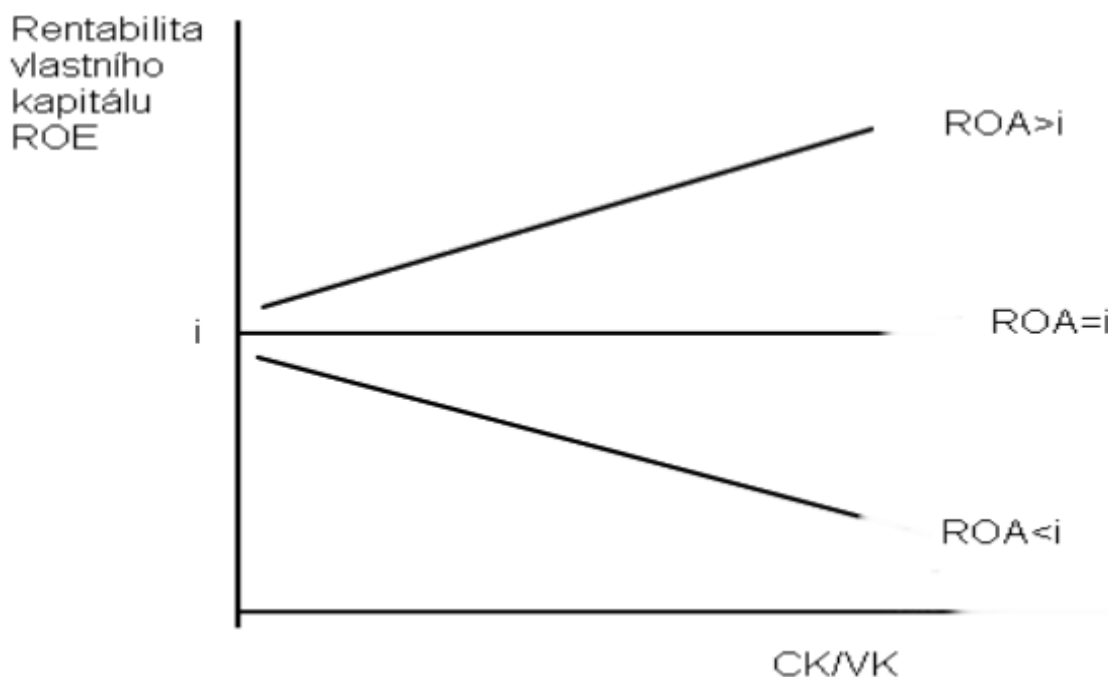
$$ROS = \frac{\text{čistý zisk po zdanění}}{\text{tržby}} \quad (4.)$$

Rentabilita celkového kapitálu (ROA)

Rentabilita celkového kapitálu dává do poměru zisk před zdaněním a úroky k celkové hodnotě aktiv bez ohledu na to, zda byly hrazeny z vlastního kapitálu nebo kapitálu věřitelů. Hodnota ukazatele udává, kolik korun vynesla každá koruna investovaného kapitálu. (Máče, 2020, s. 87)

$$ROA = \frac{\text{čistý zisk před zdaněním a úroky}}{\text{aktiva}} \quad (5.)$$

Pokud je rentabilita celkového kapitálu vyšší než úroková sazba ($ROA > i$), pro podnik je vhodné využít úvěr.



Obrázek 2 Vztah ROA a úrokové sazby (zdroj: Sedláček 2011, s. 58)

Rentabilita vlastního kapitálu (ROE)

Ukazatel představuje výnosnost kapitálu, který vložili akcionáři do podniku. Akcionáři zjišťují pomocí tohoto ukazatele, jestli jejich kapitál přináší dostatečný výnos a zda je optimálně využíván. (Higgins, Koski a Mitton, 2019, s. 46)

Pro investora je důležité, aby ukazatel ROE dosahoval vyšší hodnoty než úroky, které by mohl obdržel jinou formou investování. (Růčková, 2021, s. 58)

$$\text{ROE} = \frac{\text{čistý zisk}}{\text{vlastní kapitál}} \quad (6.)$$

2.3.2 Ukazatele likvidity

Ukazatele likvidity určují schopnost podniku včas splácet své závazky. Likvidita úzce souvisí s likvidností (přeměnitelnost majetku na peněžní prostředky). S rostoucí likviditou dochází ke zvyšování schopnosti firmy hradit své závazky, napřič tomu příliš vysoká likvidita má nepříznivý vliv na rentabilitu. (Bařinová, Vozňáková, 2005, s. 55)

Růčková (2021, s. 57) tvrdí, že ukazatele likvidity lze hodnotit různými pohledy podle cílových skupin, které budou upřednostňovat jinou úroveň likvidity.

Kalouda (2017, s. 75) rozděluje ukazatele likvidity na:

- běžná likvidita
- pohotová likvidita
- okamžitá (hotovostní) likvidita

Běžná likvidita

Běžná likvidita zobrazuje, kolikrát oběžná aktiva pokrývají krátkodobé závazky. Je citlivá na strukturu zásob a jejich reálné oceňování. U zásob totiž může trvat velmi dlouho, než se přemění do hotovosti. Neprodejné zásoby, jenž nepřispívají k likviditě podniku, by měly být odečteny pro výpočet tohoto ukazatele. (Kalouda, 2017, s. 75)

Odborná literatura uvádí doporučenou hodnotu tohoto ukazatele v rozmezí 1,5–2,5. Pokud jsou hodnoty oběžného majetku a krátkodobých závazků stejné a hodnota ukazatele je rovna 1, znamená to, že podniková likvidita je značně riziková. (Knápková, Pavelková, Remeš, Šteker, 2017, s. 95)

$$\text{Běžná likvidita} = \frac{\text{oběžná aktiva}}{\text{krátkodobé závazky}} \quad (7.)$$

Pohotová likvidita

Ukazatel je charakterizován jako schopnost podniku splatit krátkodobé závazky bez prodeje zásob. Jelikož v pohotové likviditě nejsou zahrnuty zásoby, které jsou nejméně likvidní složkou, můžeme pohotovou likviditu považovat za univerzální nástroj vhodný pro meziodvětvové srovnání. (Špička, 2017, s. 36)

Ukazatel by měl nabývat hodnot v rozmezí 1–1,5. (Knápková, Pavelková, Remeš a Šteker, 2017, s. 95)

$$\text{pohotová likvidita} = \frac{\text{oběžná aktiva} - \text{zásoby}}{\text{krátkodobé závazky}} \quad (8.)$$

Hotovostní likvidita

Taktéž nazývána jako okamžitá likvidita obsahuje pouze nejlikvidnější položky z rozvahy. Představuje schopnosti podniku hradit právě splatné závazky. (Higgins, Koski a Mitton, 2019, s. 38)

Kubíčková a Jindřichovská (2015, s. 135) doporučují hodnoty v rozmezí 0,2 – 0,7. Vysoká hodnota ukazatele představuje neefektivní nakládání s finančními prostředky.

$$\text{Hotovostní likvidita} = \frac{\text{krátkodobý finanční majetek}}{\text{krátkodobé závazky}} \quad (9.)$$

2.3.3 Ukazatele zadluženosti

Analýza zadluženosti je založena na hledání optimální skladby zdrojů krytí majetku. Podnik se stává zadluženým tehdy, pokud používá k financování svých aktiv cizí zdroje. Pokud by byly financovány veškerá aktiva vlastním kapitálem, docházelo by tak ke snížení jeho výnosnosti. Zároveň však čím vyšší zadluženost podnik má, tím větší riziko na sebe přenáší, protože musí být stále schopen splácet své závazky. (Růčková, 2021, s. 64)

Pro podnik může být zadlužení užitečné, protože cizí kapitál je levnější než ten vlastní. Jelikož úroky z cizího kapitálu snižují daňové zatížení podniku, protože snižují zisk. (Knápková, Pavelková, Remeš a Šteker, 2017, s. 87)

Celková zadluženost

Pro tento ukazatel platí, čím vyšší hodnoty dosahuje, tím vyšší riziko pro věřitele představuje. (Růčková, 2021, s. 68)

Dle Kubíčkové a Jindřichovské (2015, s. 142) by měl ukazatel činit 50 % a respektovat zlaté bilanční pravidlo. Vyšší podíl cizích zdrojů by neměl být považován jako stav nestability,

pokud je podnik schopen zhodnocovat vložený kapitál ve vyšší míře než úroková míra z důsledků použití cizích zdrojů

$$\text{Celková zadluženost} = \frac{\text{cizí kapitál}}{\text{celková aktiva}} \quad (10.)$$

Míra zadluženosti

Jedná se o poměr dluhu vůči vlastnímu kapitálu. Tento ukazatel je významný pro banky, protože se stává nápomocným při rozhodování, zda podniku úvěr poskytnou či nikoli. Banka se zajímá, zda se v průběhu podíl cizích zdrojů snižuje nebo zvyšuje. (Máče, 2020, s. 78)

$$\text{Míra zadluženosti} = \frac{\text{cizí kapitál}}{\text{vlastní kapitál}} \quad (11.)$$

Úrokové krytí

Ukazatel úrokového krytí vyjadřuje, kolikrát převyšuje zisk nákladové úroky neboli kolikrát je podnik schopen krýt úroky z cizího kapitálu poté, co jsou uhrazeny všechny náklady související s činností podniku. (Scholleová, 2017, s. 183)

Hodnota 1 představuje kritickou hodnotu, protože má dostatečný zisk pouze pro splacení úroků. Nikoliv však pro zaplacení daní státu a ani pro samostatného vlastníka by nezbyl žádný zisk. Doporučená hodnota by měla být rovna nebo vyšší než 5. (Knápková, Pavelková, Remeš a Šteker, 2017, s. 90)

$$\text{Úrokové krytí} = \frac{EBIT}{\text{nákladové úroky}} \quad (12.)$$

2.3.4 Analýza aktivity

Ukazatelé aktivity vyjadřují, jak efektivně podnik využívá investované finanční prostředky. Pokud jich má podnik více než je třeba, vznikají mu zbytečné náklady, a tím i nízký zisk. Má-li jich nedostatek, přichází o potenciální tržby. Růčková (2021, s. 70)

Sedláček (2011, s. 60) tvrdí, že pokud má podnik více aktiv, než je potřebné, mohou vznikat přebytečné náklady a tím nižší výsledek hospodaření. Naopak pokud má podnik málo aktiv, musí se vzdát eventuálních příležitostí, které by mohly být ziskové.

Obrat aktiv

Obrat aktiv určuje kolikrát se aktiva obrátí v daném podniku za určitý časový interval, obvykle jeden rok. Obecně platí, že čím je vyšší hodnota tohoto ukazatele, tím lépe.

Doporučovaná hodnota je minimální 1. Nízká hodnota naznačuje neúměrnou majetkovou vybavenost podniku a neefektivní využití. (Vochozka, 2020, s. 115)

$$\text{Obrat aktiv} = \frac{\text{tržby}}{\text{aktiva celkem}} \quad (13.)$$

Obrat zásob

Obrat zásob udává, kolikrát se přemění zásoby v ostatní formy oběžného majetku až po konečný prodej hotových výrobků, z kterých podnik generují tržby. (Kalouda, 2017, s. 74)

$$\text{Obrat zásob} = \frac{\text{tržby}}{\text{zásoby}} \quad (14.)$$

Doba obratu zásob

Doba obratu zásob udává počet dní, po kterou jsou oběžná aktiva vázána ve formě zásob až do doby, než se spotřebují nebo prodají. Ukazatel je rovněž ukazatelem likvidity, jelikož zobrazuje za kolik dní se zásoba promění v peněžní hotovost. (Kalouda, 2017, s. 74)

$$\text{Doba obratu zásob} = \frac{\text{průměrný stav zásob}}{\text{tržby}} \times 360 \quad (15.)$$

Doba obratu pohledávek

Tento ukazatel vyjadřuje, za kolik dní se pohledávky přemění do podoby peněžních prostředků. Kratší doba obratu je preferovanější, při ní tak dochází k rychlejšímu získávání peněžních prostředků, které jsou vázány v pohledávkách. (Kubíčková, Jindřichovská, 2015, str. 155)

$$\text{Doba obratu pohledávek} = \frac{\text{průměrný stav pohledávek}}{\text{tržby}} \times 360 \quad (16.)$$

Doba obratu závazků

Doba obratu závazků představuje, za kolik dní jsou uhrazovány krátkodobé závazky podniku. Zvyšování doby splatnosti závazků je výhodnější, neboť podnik může peněžní prostředky využívat delší dobu. Pro zachování finanční stability by doba obratu závazků neměla být kratší než doba obratu pohledávek. (Růčková, 2021, str. 68)

$$\text{Doba obratu závazků} = \frac{\text{krátkodobé závazky}}{\text{tržby}} \times 360 \quad (17.)$$

2.4 Analýza soustav ukazatelů

Sedláček (2011, s. 81) tvrdí že velký počet rozdílových a poměrových ukazatelů představuje nevýhodu, protože charakterizují jen jistý úsek podnikové činnosti. Proto se využívají soustavy ukazatelů k posouzení celkové finanční situace.

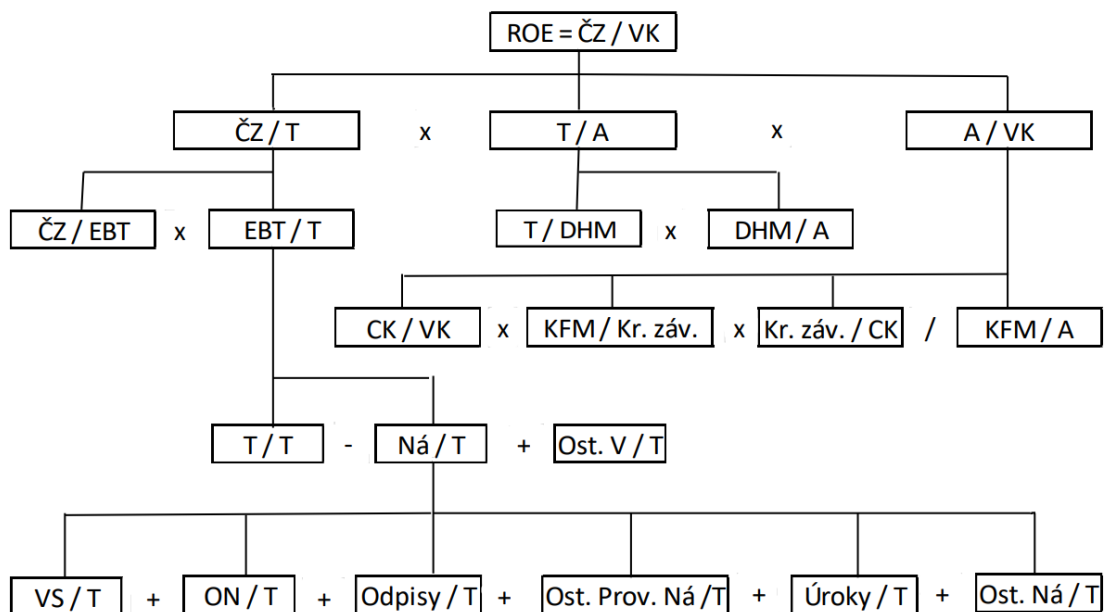
Pro zjednodušení interpretace poměrových ukazatelů a jejich vzájemných souvislostí jsou využívány soustavy ukazatelů. (Růčková, 2021, s. 45)

Podle Knápkové, Pavelkové a Šteker (2017, s. 129) se soustavy dělí na dva typy:

- paralelní soustavy ukazatelů – jednotlivé ukazatele jsou řazeny vedle sebe
- pyramidové soustavy ukazatelů – vrcholný ukazatel je rozkládán na dílčí ukazatele

2.4.1 Pyramidový rozklad rentability vlastního kapitálu (ROE)

Taktéž zvaný jako Du Pontův rozklad je nejvyužívanějším pyramidovým rozkladem. Rentabilita vlastního kapitálu představuje vrcholový ukazatel, která je dále členěna na dílčí části, které ovlivňují vrcholový ukazatel. ROE lze rozložit na rentabilitu tržeb, obrat celkových aktiv a finanční páku. (Růčková, 2021, s. 76 – 77)



Obrázek 3 Pyramidový rozklad ROE (zdroj: Knápková, Pavelková, Remeš, Šteker, 2017, s.131)

2.5 Souhrnné ukazatele finančního zdraví podniku

Souhrnné ukazatele nebo také účelově vybrané ukazatele finančního zdraví se snaží zhodnotit celkovou finanční situaci podniku a predikovat její pozdější vývoj za pomoci jednoho čísla. (Růčková, 2021, s. 75)

V odborné literatuře se rozlišují dvě základní skupiny:

- Bankrotní modely – jejich cílem je identifikovat, zda se podnik nenachází v situaci, ve které by byl v dohledné době ohrožen bankrotem. Nejpoužívanější bankrotní modely jsou Z-skóre (Altmanův model) a index IN
- Bonitní modely – pomocí bodového hodnocení jednotlivých hodnocených oblastí hospodaření se snaží stanovit bonitu hodnoceného podniku a následně zařadit firmu z finančního hlediska při mezipodnikovém srovnání. Využívá se např. Tamariho model

Knápková, Pavelková, Remeš, Šteker (2017, s. 136) podotýkají, že bonitní a bankrotní modely mají pouze doplňkový, orientační charakter. Nemohou zcela nahradit podrobnou analýzu jednotlivých ukazatelů finanční analýzy podniku a také jeho postavení v rámci odvětví a konkurence.

2.5.1 Z – skóre (Altmanův model)

Altmanův model je používaný příklad souhrnného ukazatele. Kalkulován je jako součet pěti poměrových ukazatelů, kterým je přiřazena různá váha, nejvyšší váha je přiřazena rentabilitě celkového kapitálu. (Růčková, 2021, s. 81)

$$Z = 0,717 X1 + 0,847 X2 + 3,107 X3 + 0,42 X4 + 0,998 X5 \text{ (18.)}$$

kde $X1$ = pracovní kapitál / aktiva

$X2$ = nerozdělené zisky / aktiva

$X3$ = EBIT / aktiva

$X4$ = tržní hodnota vlastního kapitálu / cizí zdroje

$X5$ = tržby / aktiva

Kubíčková, Jindřichovská (2015, s. 209) interpretují výsledky Z – skóre. Pokud je hodnota ukazatele vyšší než 2,99, firma má uspokojivou finanční situaci, při hodnotě 1,81 – 2,99 je

firma v tzv. pásmu neutrální šedé zóny, jenž signalizuje možné problémy a při Z menším než 1,81 jsou pravděpodobné vážné finanční problémy a očekávaný bankrot firmy.

2.5.2 Index IN

Index IN neboli index důvěryhodnosti byl sestaven za účelem vyhodnocení finančního zdraví českých firem. Jedná se o výsledek 24 matematicko-statistických modelů podnikové hodnocení. Stejně jako Altmanův model je i tento vyjádřen rovnicí, ve které jsou použity ukazatele zadluženosti, rentability, likvidity a aktivity. Index IN přihlíží ke specifickým jednotlivých odvětví na rozdíl od Altmanova modelu. (Růčková, 2021, s. 82)

Sedláček (2011, s. 111) uvádí tyto indexy IN:

- Index IN95 (index věřitele)
- Index IN99 (index vlastníka)
- Index IN01 (komplexní varianta)
- Index IN05 (modifikovaná komplexní varianta)

$$\text{Index IN05} = 0,13 \times \text{aktiva/cizí zdroje} + 0,04 \times \text{EBIT/nákladové úroky} + 3,97 \times \text{EBIT/aktiva} + 0,21 \times \text{výnosy/aktiva} + 0,09 \times \text{oběžná aktiva/krátkodobé závazky}$$

Pro vyhodnocení tohoto indexu platí, že pokud je hodnota vypočteného indexu IN05 větší než 1,6, podnik vytváří hodnotu. Jestliže se index pohybuje mezi hodnotami 0,9-1,6, podnik se nachází v tzv. šedé zóně. Pokud je hodnota menší než 0,9, podnik hodnotu naopak nevytváří. (Knápková, Pavelková, Remeš, Šteker, 2017, s. 133 – 134)

2.6 Závěr finanční analýzy

Na závěr je vhodné shrnout výsledky a zhodnotit celkovou finanční situaci analyzovaného podniku získané na základě vypočtených ukazatelů finanční analýzy. Poté je také patřičné uvést návrhy doporučení ke zlepšení finančního zdraví podniku na základě současné situace podniku a s ohledem na očekávaný vývoj a strategický plán podniku. (Knápková, Pavelková, Remeš, Šteker, 2017, s. 136)

3 SHRUTÍ TEORETICKÉ ČÁSTI

Finanční analýza je často využívaný nástroj, který slouží k podrobnějšímu zkoumání finančního zdraví podniku a je velmi důležitou součástí finančního řízení a plánování podniku. Jednotlivé finanční rozhodnutí musí být něčím podloženy, nejčastěji se opírají právě o finanční analýzu. Jejím hlavním cílem je poskytovat informace nejen analytikům o finanční stabilitě podniku.

Jako hlavní zdroj dat pro tvorbu finanční analýzy je považována účetní závěrka, která bývá součástí výročních zpráv. Pro kvalitní zpracování finanční analýzy by měly být využívány informace z finančního účetnictví a zároveň i vnitropodnikového účetnictví s využitím detailnějších, interních zdrojů společnosti.

Struktura finanční analýzy není právně vymezena, v průběhu času se vyvinuly určité obecné postupy a analytické metody, které se standardizovaly a jsou využívány v podnicích.

Byly popsány základní metody finanční analýzy jako metoda absolutních, rozdílových, poměrových a soustav ukazatelů. Absolutní ukazatele se využívají k horizontální analýze, jenž sleduje změny jednotlivých položek v čase a vertikální analýza, která udává procentuální podíl položek na celku. Rozdílové ukazatele poskytují informace pro hodnocení likvidity neboli schopnosti, zda je schopen podnik hradit své závazky, kde nejužívanějším ukazatelem je čistý pracovní kapitál. Pro hodnocení finanční stability a výkonnosti jsou nejčastěji užívanou metodou poměrové ukazatele. Nejvíce důležité a užívané ukazatele jsou likvidita, rentabilita, aktivita a zadluženost. Analýza soustav ukazatelů je složením několika ukazatelů, mezi kterými existují závislosti. Jeden z nejnámějších ukazatelů je například Du Pont pyramidový rozklad a dále existují bonitní a bankrotní modely.

Na závěr pro vyhodnocení jednotlivých výsledků podniku je vhodné využít odvětvového srovnání, kdy se analyzované výsledky podniku srovnají se odvětvím, ve kterém podnik působí anebo srovnání svých výsledků s konkurenčním podnikem, jenž působí ve stejném odvětví. Po posouzení celkové finanční situace je vhodné navrhnout doporučení do budoucna, aby mohl podnik dosahovat lepších výsledků do budoucna.

II. PRAKTICKÁ ČÁST

4 PŘEDSTAVENÍ ANALYZOVANÉ PODNIKU

Podnik si nepřál, aby byl v této práci jeho název a také název konkurenčního podniku. Pro zpracování finanční analýzy bude podnik označen jako AB. Jedná se o český podnik, který byl založen 1995 a působí na českém trhu. Jako předmět podnikání uvádí výroba strojů a zařízení, přičemž se specializuje na zakázkovou výrobu technických a obuvnických, tvarovacích, sklářských a jiných forem. Mimo jiné se dále podnik věnuje i opravám, servisu, konstrukci i výrobě jednoúčelových strojů. Mezi její strojní vybavení se řadí CNC obráběcí centra, horizontální a vertikální frézy a dále například hydraulická ohýbačka. V rámci sledovaného období se počet zaměstnanců pohybuje okolo 30.

5 ANALÝZA ABSOLUTNÍCH UKAZATELŮ

5.1 Analýza majetkové struktury

Ve sledovaném období má výše aktiv převážně klesající tendenci. Významný pokles je viditelný mezi lety 2018-2019 o 13,89 % v přechodu z 2017-2018 a 2019–2020 vzrostla položka aktiv o necelé 0,6 %. V rámci tohoto čtyřletého období klesla aktiva o 11,1 mil. Kč. V oblasti dlouhodobého majetku tvoří majoritní část položka dlouhodobý hmotný majetek, který je tvořen převážně stroji. Položka dlouhodobý hmotný majetek v rámci let klesá, což nevypovídá o tom, že by do ní podnik investoval. Společnost po celé období nevykazuje žádný dlouhodobý finanční majetek.

Ve struktuře převládá nejvyšší procentuální zastoupení u oběžných aktiv, jenž tvoří po celou dobu více než 80 % z celkových aktiv. Největší počet v rámci oběžných aktiv vykazují peněžní prostředky, respektive peněžní prostředky na účtech. Což opět nenaznačuje o tom, že by společnost výrazně investovala, ale na druhou stranu disponuje výraznou likviditou. Společnost nevlastní žádné krátkodobé cenné papíry, jelikož nevykazuje žádný krátkodobý finanční majetek. Druhou významnou položkou z oběžných aktiv jsou zásoby, konkrétně tedy výrobky a zboží, které se v průběhu sledovaného období snižují. Výše pohledávek se také v posledních dvou letech snižuje.

Tabulka 1 Majetková struktura podniku (vlastní zpracování)

(v tis. Kč)	2017	2018	2019	2020
Aktiva celkem	86 476	87 025	74939	75349
Dlouhodobý majetek	16820	15121	14181	11252
DNM	724	389	179	0
DHM	16 096	14 732	14002	11252
DFM	0	0	0	0
Oběžná aktiva	69290	71 563	60455	63 868
Zásoby	17137	16682	14908	12774
Materiál	229	175	48	40
Nedokončená výroba a polotovary	2216	3232	3187	2577
výrobky a zboží	14690	13 275	11673	10157
Pohledávky	10989	11403	6015	4599
Dlouhodobé pohledávky	20	20	20	20
Krátkodobé pohledávky	10969	11383	5995	4579
Krátkodobý finanční majetek	0	0	0	0
Peněžní prostředky	41164	43478	46495	39532
Časové rozlišení aktiv	366	341	303	229

Tabulka 2 Horizontální a vertikální analýza majetkové struktury podniku (vlastní zpracování)

(v %)	2017	2018	2019	2020	17/18	18/19	19/20
Aktiva celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	0,63	-13,89	0,55
Dlouhodobý majetek	19,45	17,38	18,92	14,93	-10,10	-6,22	-20,65
DNM	0,84	0,45	0,24	0,00	-46,27	-53,98	-100,00
DHM	18,61	16,93	18,68	14,93	-8,47	-4,96	-19,64
DFM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Oběžná aktiva	80,13	82,23	80,67	84,76	3,28	-15,52	5,65
Zásoby	19,82	19,17	19,89	16,95	-2,66	-10,63	-14,31
Materiál	0,26	0,20	0,06	0,05	-23,58	-72,57	-16,67
Nedokončená výroba a polotovary	2,56	3,71	4,25	3,42	45,85	-1,39	-19,14
výrobky a zboží	16,99	15,25	15,58	13,48	-9,63	-12,07	-12,99
Pohledávky	12,71	13,10	8,03	6,10	3,77	-47,25	-23,54
Dlouhodobé pohledávky	0,02	0,02	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
Krátkodobé pohledávky	12,68	13,08	8,00	6,08	3,77	-47,33	-23,62
KFM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Peněžní prostředky	47,60	498,11	62,04	52,47	953,05	-89,27	-14,98
Časové rozlišení aktiv	0,42	0,39	0,40	0,30	-6,83	-11,14	-24,42

5.2 Analýza finanční struktury

V oblasti majetkové struktury odvětví, je zjevné že největší část tvoří vlastní kapitál vůči cizím zdrojům. Tento podíl je ve sledovaném období zachován a vlastní kapitál tak vytváří 90 % z celkových pasiv. Ve složce vlastního kapitálu je významná část nerozdělených zisků z minulých let, jenž vypovídá o tom, že společnost zadržuje získané zisky ve společnosti, který může být použit pro krytí případných ztrát, pokud by byl výsledek hospodaření dalších let záporný. Výsledek hospodaření se postupně velmi výrazně snižuje, nejvyšší pokles a to o téměř 59 % byl zaznamenán mezi lety 2019-2020.

Podíl cizích zdrojů vůči vlastnímu kapitálu se postupně snižuje. Podnik nevytváří žádné rezervy, pro případy krytí budoucích výdajů. Taktéž nemá žádné dlouhodobé závazky, což svědčí o tom, že nečerpá žádný bankovní úvěr.

Tabulka 3 Finanční struktura podniku (vlastní zpracování)

(v tis. Kč)	2017	2018	2019	2020
Pasiva celkem	86476	87025	74939	75349
Vlastní kapitál	79323	77728	69264	69894
Základní kapitál	2000	2000	2000	2000
Nerozdělený zisk. min. let	73252	73295	67136	65600
VH běžného účetního období	3943	2305	1536	630

Cizí zdroje	6947	9139	5515	5298
Rezervy	0	0	0	0
Závazky	6947	9139	5515	5298
Dlouhodobé závazky	0	0	0	0
Krátkodobé závazky	6947	9139	5515	5298
Časové rozlišení pasiv	206	158	160	157

Tabulka 4 Horizontální a vertikální analýza finanční struktury (vlastní zpracování)

(v %)	2017	2018	2019	2020	17/18	18/19	19/20
Pasiva celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	0,63	-13,89	0,55
Vlastní kapitál	91,73	89,32	92,43	92,76	-2,01	-10,89	0,91
Základní kapitál	2,31	2,30	2,67	2,65	0,00	0,00	0,00
Nerozdělený zisk. min. let	84,71	84,22	89,59	87,06	0,06	-8,40	-2,29
VH běžného účetního období	4,56	2,65	2,05	0,84	-41,54	-33,36	-58,98
Cizí zdroje	8,03	10,50	7,36	7,03	31,55	-39,65	-3,93
Rezervy	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Závazky	8,03	10,50	7,36	7,03	31,55	-39,65	-3,93
Dlouhodobé závazky	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Krátkodobé závazky	8,03	10,50	7,36	7,03	31,55	-39,65	-3,93
Časové rozlišení pasiv	0,24	0,18	0,21	0,21	-23,30	1,27	-1,88

5.3 Analýza výnosů

Tržby z prodeje výrobků představují ve všech pozorovaných letech více než 65 % z celkových výnosů. Z čehož je možné usoudit, že se jedná o výrobní podnik. Tržby však od roku 2018 začaly meziročně značně klesat, nejnižší hodnoty dosáhly v roce 2020 a to 24 148 tis. Kč. Vývoj tržeb za prodej zboží má taktéž klesající tendenci a opětovně mezi lety 2019-2020 nejvíce poklesl a to o 25,63 %. Podniku po celou dobu plynou výnosové úroky jakožto odměna za poskytnutí svých finančních prostředků.

Tabulka 5 Výnosy podniku (vlastní zpracování)

(v tis. Kč)	2017	2018	2019	2020
Výnosy celkem	52340	53416	49362	35658
Tržby z prodeje výrobků a služeb	34252	36524	32471	24148
Tržby za prodej zboží	17268	15065	14875	9113
Ostatní provozní výnosy	315	790	885	650
Tržby z prodaného DM	2	55	184	0
Jiné provozní výnosy	312	734	701	650
výnosové úroky	69	86	145	92
ostatní finanční výnosy	122	162	101	1005

Tabulka 6 Horizontální a vertikální analýza výnosů podniku (vlastní zpracování)

(v %)	2017	2018	2019	2020	17/18	18/19	19/20
Výnosy celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	2,06	-7,59	-27,76
Tržby z prodeje výrobků a služeb	65,44	68,38	65,78	67,72	6,63	-11,10	-25,63
Tržby za prodej zboží	32,99	28,20	30,13	25,56	-12,76	-1,26	-38,74
Ostatní provozní výnosy	0,60	1,48	1,79	1,82	150,79	12,03	-26,55
Tržby z prodaného DM	0,00	0,10	0,37	0,00	2650,00	234,55	-100,00
Jiné provozní výnosy	0,60	1,37	1,42	1,82	135,26	-4,50	-7,28
výnosové úroky	0,13	0,16	0,29	0,26	24,64	68,60	-36,55
ostatní finanční výnosy	0,23	0,30	0,20	2,82	32,79	-37,65	895,05

5.4 Analýza nákladů

Hodnota celkových nákladů mezi lety 2017-2018 vzrostla o 6,98 % a poté meziročně klesá, až do roku 2020, ve kterém poklesla nejvíce ze sledovaných let o 27,75 %. Růst výnosů a nákladů má téměř totožnou tendenci. Nejvyšší podíl na celkových nákladech činí výkonová spotřeba, pohybuje se v rozmezí 50,34 - 41,87 %. Její procentuální podíl se opětovně meziročně snižuje, z čehož je patrné že dochází k poklesu výrobní aktivity podniku. Osobní náklady tvořily druhou nejvyšší položku nákladů. Mzdové náklady nepochybně kolísaly z důsledků fluktuace zaměstnanců, až se následně v roce 2020 snížily o 22 % v souvislosti se snížením počtu zaměstnanců.

Tabulka 7 Náklady podniku (vlastní zpracování)

(v tis. Kč)	2017	2018	2019	2020
Náklady celkem	48039	51394	47012	33968
Výkonová spotřeba	24181	25085	21391	14221
Náklady na prodej zboží	11660	9936	9537	5547
Spotřeba materiálu a energie	8729	10763	8056	6205
Služby	3792	4386	3798	2469
Osobní náklady	19210	19814	19708	14715
mzdové náklady	13744	14275	14266	11090
Náklady na soc zabezpeč, ZP a ostatní	5466	5539	5442	3625
úpravy hodnot v provozní oblasti	2607	3942	3389	3355
ostatní provozní náklady	834	1586	1880	877
Nákladové úroky	0	0	0	0
Ostatní finanční náklady	511	227	147	314
Daň z příjmů	696	740	497	486

Tabulka 8 Horizontální a vertikální analýza nákladů (vlastní zpracování)

(v %)	2017	2018	2019	2020	17/18	18/19	19/20
Náklady celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	6,98	-8,53	-27,75
Výkonová spotřeba	50,34	48,81	45,50	41,87	3,74	-14,73	-33,52
Náklady na prodej zboží	24,27	19,33	20,29	16,33	-14,79	-4,02	-41,84
Spotřeba materiálu a energie	18,17	20,94	17,14	18,27	23,30	-25,15	-22,98
Služby	7,89	8,53	8,08	7,27	15,66	-13,41	-34,99
Osobní náklady	39,99	38,55	41,92	43,32	3,14	-0,53	-25,33
mzdové náklady	28,61	27,78	30,35	32,65	3,86	-0,06	-22,26
N na soc zabezpeč, ZP a ostatní	11,38	10,78	11,58	10,67	1,34	-1,75	-33,39
úpravy hodnot v provozní oblasti	5,43	7,67	7,21	9,88	51,21	-14,03	-1,00
ostatní provozní náklady	1,74	3,09	4,00	2,58	90,17	18,54	-53,35
Nákladové úroky	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ostatní finanční náklady	1,06	0,44	0,31	0,92	-55,58	-35,24	113,61
Daň z příjmů	1,45	1,44	1,06	1,43	6,32	-32,84	-2,21

5.5 Analýza rozdílových ukazatelů

5.5.1 Čistý pracovní kapitál

Hodnoty čistého kapitálu od roku 2017 až do roku 2020 dosahují kladných hodnot, což znamená, že oběžná aktiva dosahují vyšších hodnot než krátkodobé závazky podniku. V roce 2020 poklesl na nejnižší hodnotu a to 58 570 Kč. Celkově podnik však podnik disponuje dostatečné množství oběžných aktiv, které mohou být použity pro krytí krátkodobých závazků.

Tabulka 9 Vývoj čistého pracovního kapitálu (vlastní zpracování)

(v tis. Kč)	2017	2018	2019	2020
Oběžná aktiva	69290	71 563	60455	63 868
Krátkodobé závazky	6947	9139	5515	5298
Čistý pracovní kapitál	62343	62424	54940	58570



Graf 1 Vývoj čistého pracovního kapitálu (vlastní zpracování)

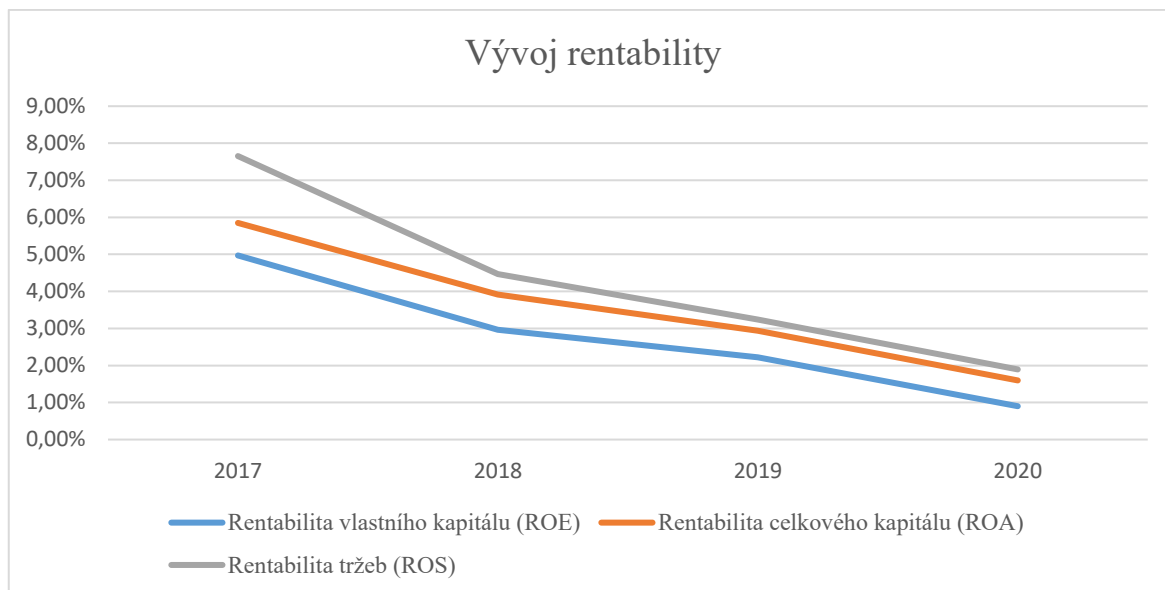
5.6 Analýza poměrových ukazatelů

5.6.1 Analýza rentability

Pomocí ukazatelů rentability je možné pozorovat, že je podnik po celé sledované období ziskový. Rentabilita vlastního kapitálu (ROE) se dá vyjádřit jako výnosnost vloženého kapitálu vlastníky podniku. V roce 2017 nabývá ROE nejvyšší hodnoty a od tohoto roku ukazatel vykazuje jednoznačně klesající tendenci. Rentabilita celkového kapitálu (ROA), která zhodnocuje celkovou podnikovou efektivnost, má taktéž klesající trend, přičemž z roku přelomu roku 2019-2020 klesá o necelý dvojnásobek. Co se týče rentability tržeb, která udává do poměru zisk a tržby a jedná se vyjádření ziskové marže. V letech 2017 rentabilita tržeb dosahovala 7,65 % tedy nejvyšší hodnoty. Stejně jako u ostatních rentabilit je zjevné, že i vývoj rentability tržeb má klesající charakter. Což je možné pozorovat z grafu č 2.

Tabulka 10 Ukazatele rentability (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
Rentabilita vlastního kapitálu (ROE)	4,97%	2,97%	2,22%	0,90%
Rentabilita celkového kapitálu (ROA)	5,85%	3,92%	2,94%	1,60%
Rentabilita tržeb (ROS)	7,65%	4,47%	3,24%	1,89%



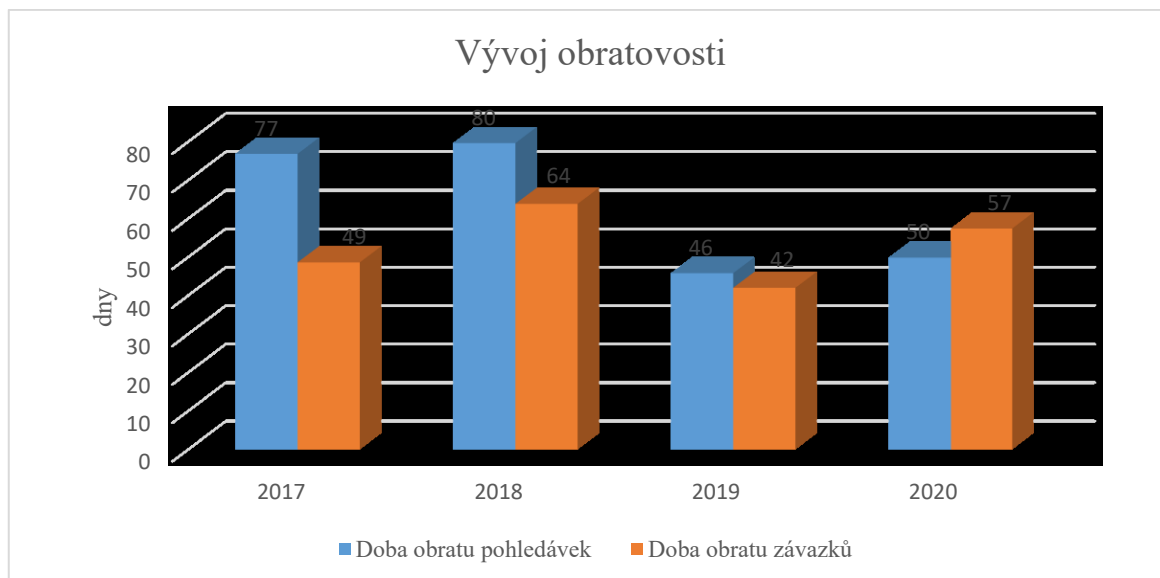
Graf 2 Vývoj jednotlivých rentabilit (vlastní zpracování)

5.6.2 Analýza aktivity

Ukazatelé aktivity měří, jak podnik efektivně hospodaří se svými aktivy. U obratu zásob po sledovanou dobu byl vyšší než 3, až na výjimku, kterou tvoří rok 2020 s hodnotou 2,6. U tohoto ukazatele platí pravidlo čím vyšší obratovost zásob a tím tak kratší doba obratu zásob tím lépe. Jestliže se zásoby obracejí třikrát do roku, převedeno na dny je to v průměru za 120 dní a pro rok 2020, jenž dosáhl nižší hodnoty obratu je to 138 dní. Doba obratu pohledávek informuje o tom, za jak dlouhou dobu jsou pohledávky v průměru splaceny. Je příhodné srovnat dobu obratu pohledávek s dobou obratu závazků, která vyjadřuje dobu od vzniklého závazku až do doby jeho splacení. Doba obratu závazků by měla dosahovat alespoň hodnoty doby obratu pohledávek či být delší. Ve sledovaném období se tomu však neděje až do roku 2020, ve kterém doba obratu závazků převyšuje dobu obratu pohledávek. Například v roce 2018 dostane podnik zaplacen za své pohledávky v průměru za 80 dní, avšak sama své závazky splácí za 64 dní. Což je rozhodně nevýhodné, jelikož od svých odběratelů získává peníze později, než je doba, za kterou své závazky uhradí.

Tabulka 11 Ukazatele aktivity (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
Obrat zásob	3,01	3,09	3,18	2,60
Doba obratu zásob	120	116	113	138
Doba obratu pohledávek	77	80	46	50
Doba obratu závazků	49	64	42	57
Obrat celkových aktiv	0,60	0,59	0,63	0,44
Obrat dlouhodobého majetku	3,06	3,41	3,34	2,96



Graf 3 Vývoj obratovosti (vlastní zpracování)

5.6.3 Analýza zadluženosti

V rámci celkové zadluženosti podnik stabilně vykazuje nízké hodnoty a postupně se ve sledovaných letech i nadále snižuje, výjimku činí pouze rok 2018, ve kterém se hodnota navýšila. Literaturou doporučované hodnoty se pohybují mezi 30 až 60 %. Což není případ tohoto podniku, který pro svou hospodářskou činnost využívá převážně vlastní zdroje než cizí kapitál. I ukazatel míra zadluženosti dosahuje velmi nízkých hodnot, které jsou sympatické pro banky, které by podniku jistě poskytnuly úvěr, pokud by o něj podnik zažádal. Úrokové krytí v této části není počítané, jelikož podnik neplatí žádné nákladové úroky z čehož vyplývá, že aktuálně nečerpá žádný úvěr ve sledovaném období.

Tabulka 12 analýza zadluženosti (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
Celková zadluženost	8,03%	10,50%	7,36%	7,03%
Míra zadluženosti	0,09	0,12	0,08	0,08

5.6.4 Analýza likvidity

Ukazatel běžné likvidity ukazuje, kolikrát oběžná aktiva dokáží překrýt krátkodobé závazky podniku. Doporučeného hodnoty pro tento ukazatel se pohybují v rozmezí 1,5 – 2,5. V těchto hodnotách se však podnik nepohybuje a z tabulky č. 13 je jednoznačně vidno, že podnik několikanásobně po celé období převyšuje doporučené hodnoty. Je tak přelikvidněný, jelikož velký podíl oběžného majetku je tvořen peněžní hotovostí na účtech. Nicméně na druhou stranu je podnik schopen platit své závazky okamžitě, což dává jistou

míru důvěryhodnosti. Co se týká pohotové a hotovostní likvidity, i pro tyto hodnoty jsou doporučovány nižší hodnoty než podnik vykazuje, což svědčí o tom, že podnik neefektivně nakládá se svými finančními prostředky.

Tabulka 13 Ukazatele likvidity (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
Běžná likvidita	9,97	7,83	10,96	12,06
Pohotová likvidita	7,51	6,01	8,26	9,64
Hotovostní likvidita	5,93	4,76	8,43	7,46

5.7 Analýza soustav ukazatelů

5.7.1 Altmanův model (Z-skóre)

Hodnoty Z-skóre neboli Altmanova modelu se po celé sledované období pohybují v hodně vyšší než 2,9. Od této hodnoty se dá podnik považovat za finančně stabilní. Vzhledem k zvyšujícímu trendu této hodnoty v čase se dá říct, že by se v nejbližších letech neměl přiblížit pod hodnotu 2,9 a tím se tak kategorizovat do šedé zóny. Nejvyšší hodnoty podnik vykazuje z hlediska jeho podílové struktury, kde vlastní kapitál převyšuje cizí zdroje.

Tabulka 14 Výpočet Z-skóre (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
0,717 x ČPK/A	0,517	0,514	0,526	0,557
0,847 x nerozdělené zisky/A	0,717	0,713	0,759	0,737
3,107 x EBIT/A	0,167	0,109	0,084	0,046
0,42 x VK/CZ	4,796	3,572	5,275	5,541
0,998 x T/A	0,595	0,592	0,631	0,441
Z-skóre	6,791	5,500	7,274	7,322

5.7.2 Index IN05

Dle výsledků Indexu IN05 vypočítaného v tabulce č. 15 se vybraný podnik nachází po celé sledované období nad hranicí šedé zóny (rozmezí hodnot 0,9 – 1,6), tudíž podnik se nachází v dobré finanční situaci a vytváří nadále hodnotu. Ve výpočtu nedošlo ke zkreslení, jenž by mohl představovat podíl EBITu s nízkými nákladovými úroky.

Tabulka 15 Výpočet indexu IN05 (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
0,13 x A/cizí zdroje	1,62	1,24	1,77	1,85
0,04 x EBIT/nákladové úroky	0,00	0,00	0,00	0,00
3,97 x EBIT/A	0,21	0,14	0,11	0,06
0,21 x T/A	0,13	0,12	0,13	0,09

0,09 x OA/KZ	0,90	0,70	0,99	1,08
Index IN05	2,85	2,21	2,99	3,09

6 SROVNÁNÍ S KONKURENČNÍM PODNIKEM

V následující kapitole bude vybraný podnik srovnán s podnikem konkurenčním, jehož označení pro tuto část bude XY, protože si nepřál být zveřejněn.

6.1 Společnost XY

Jedná se o českou společnost zabývající se taktéž výrobou obuvnických forem, konstrukcí forem a také CNC frézováním včetně programování. Společnost vznikla a byla zapsána do obchodního rejstříku roku 1994. Předmětem podnikání společnost uvádí obráběčství, zámečnictví a nástrojářství a také výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona. K roku 2020 eviduje 25 zaměstnanců a její základní kapitál je ve výši 104 tisíc Kč.

6.2 Srovnání majetkové struktury

Pro srovnání majetkové struktury vybraného podniku (AB) a jeho konkurenční společnosti (XY) byla použita vertikální a horizontální analýza z aktiv. V oblasti dlouhodobého majetku se procentuální zastoupení dlouhodobého nehmotného majetku neliší v obou případech zastoupení klesá, jelikož u AB je koncem roku 2020 všechn odepsán. Oběžná aktiva zastupují o obou konkurentů majoritní podíl a v rámci let se i nadále jejich podíl zvyšuje. Protože peněžní prostředky zastávají opět velkou část oblasti oběžných aktiv, je možné tvrdit že jsou AB i XY likvidní a vzhledem k jejich stálého růstu peněžní prostředky nevyužívají pro investice, jak je také možné pozorovat z krátkodobého finančního majetku, nevlastní žádné krátkodobé cenné papíry.

Tabulka 16 Majetková struktura podniku AB (vlastní zpracování)

(v %)	2017	2018	2019	2020	17/18	18/19	19/20
Aktiva celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	0,63	-13,89	0,55
Dlouhodobý majetek	19,45	17,38	18,92	14,93	-10,10	-6,22	-20,65
DNM	0,84	0,45	0,24	0,00	-46,27	-53,98	-100,00
DHM	18,61	16,93	18,68	14,93	-8,47	-4,96	-19,64
DFM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Oběžná aktiva	80,13	82,23	80,67	84,76	3,28	-15,52	5,65
Zásoby	19,82	19,17	19,89	16,95	-2,66	-10,63	-14,31
Materiál	0,26	0,20	0,06	0,05	-23,58	-72,57	-16,67
Nedokončená výroba a polotovary	2,56	3,71	4,25	3,42	45,85	-1,39	-19,14
výrobky a zboží	16,99	15,25	15,58	13,48	-9,63	-12,07	-12,99
Pohledávky	12,71	13,10	8,03	6,10	3,77	-47,25	-23,54

Dlouhodobé pohledávky	0,02	0,02	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
Krátkodobé pohledávky	12,68	13,08	8,00	6,08	3,77	-47,33	-23,62
Krátkodobý finanční majetek	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Peněžní prostředky	47,60	49,96	62,04	52,47	5,62	6,94	-14,98
Časové rozlišení aktiv	0,42	0,39	0,40	0,30	-6,83	-11,14	-24,42

Tabulka 17 Majetková struktura společnosti XY (vlastní zpracování)

(v %)	2017	2018	2019	2020	17/18	18/19	19/20
Aktiva celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	-12,50	0,50	-43,45
Dlouhodobý majetek	41,00	30,26	28,37	27,50	-35,42	-5,80	-45,18
DNM	1,78	0,81	0,41	0,33	-60,09	-49,89	-53,88
DHM	39,22	29,45	27,96	27,17	-34,30	-4,58	-45,06
DFM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Oběžná aktiva	58,16	68,71	70,65	71,79	3,38	3,33	-42,54
Zásoby	4,67	2,08	3,76	1,13	-61,00	81,59	-83,02
Materiál	0,01	0,01	0,00	0,00	75,00	-100,00	0,00
Nedokončená výroba a polotovary	4,66	2,07	3,76	1,13	-61,19	82,73	-83,02
výrobky a zboží	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Pohledávky	23,30	33,08	19,38	21,79	24,25	-41,13	-36,41
Dlouhodobé pohledávky	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Krátkodobé pohledávky	23,01	30,86	19,38	21,79	17,33	-36,88	-36,41
Krátkodobý finanční majetek	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Peněžní prostředky	30,19	33,55	47,51	48,87	-2,78	42,32	-41,83
Časové rozlišení aktiv	0,84	1,02	0,98	0,71	6,58	-3,63	-58,95

6.3 Srovnání finanční struktury

V oblasti vertikální analýzy v rámci finanční struktury je zřejmé, že u AB je tvořena převážně vlastním kapitálem jenž představoval téměř 90 % po celou sledovanou dobu. Kdežto u konkurenta XY v letech 2017 a 2020 převažovala část zdrojů cizích. Z toho lze vyvodit, že společnost AB se dá považovat v oblasti finančního řízení za konzervativní. A pro společnost XY tedy platí, že využívá převážně vyvážené strategie. Společnost XY vykazuje také vysoké dlouhodobé závazky, konkrétně k úvěrovým institucím, ze kterých je provoz financován. Naopak podnik AB nevykazuje žádné dlouhodobé závazky, čili úvěr nepobírá.

Tabulka 18 Finanční struktura podniku AB (vlastní zpracování)

(v %)	2017	2018	2019	2020	17/18	18/19	19/20
Pasiva celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	0,63	-13,89	0,55
Vlastní kapitál	91,73	89,32	92,43	92,76	-2,01	-10,89	0,91
Základní kapitál	2,31	2,30	2,67	2,65	0,00	0,00	0,00
Nerozdělený zisk. min. let	84,71	84,22	89,59	87,06	0,06	-8,40	-2,29
VH běžného účetního období	4,56	2,65	2,05	0,84	-41,54	-33,36	-58,98
Cizí zdroje	8,03	10,50	7,36	7,03	31,55	-39,65	-3,93
Rezervy	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Závazky	8,03	10,50	7,36	7,03	31,55	-39,65	-3,93
Dlouhodobé závazky	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Krátkodobé závazky	8,03	10,50	7,36	7,03	31,55	-39,65	-3,93
Časové rozlišení pasiv	0,24	0,18	0,21	0,21	-23,30	1,27	-1,88

Tabulka 19 Finanční struktura společnosti XY (vlastní zpracování)

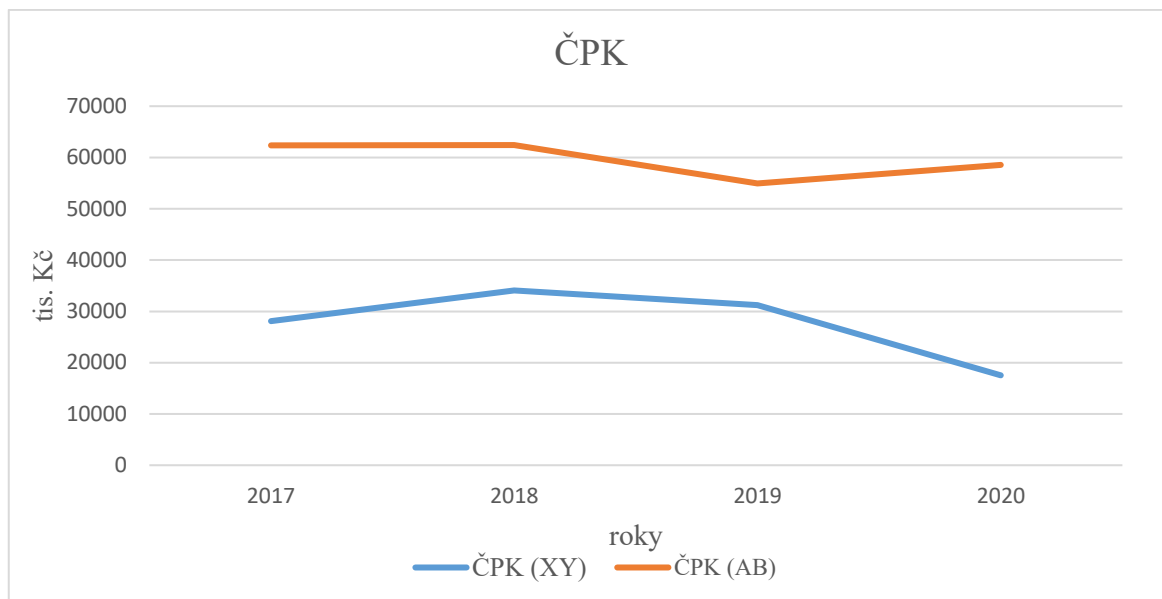
(v %)	2017	2018	2019	2020	17/18	18/19	19/20
Pasiva celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	-12,50	0,50	-43,45
Vlastní kapitál	39,33	50,26	53,30	39,22	11,81	6,57	-58,39
Základní kapitál	0,33	0,37	0,37	0,34	0,00	0,00	-48,00
Nerozdělený zisk. min. let	27,18	44,54	49,64	42,32	43,41	12,01	-51,79
VH běžného účetního období	11,80	5,31	3,29	-3,45	-60,62	-37,83	0,00
Cizí zdroje	60,16	49,19	46,59	60,47	-28,46	-4,81	-26,60
Rezervy	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Závazky	60,16	49,19	46,59	60,47	-28,46	-4,81	-26,60
Dlouhodobé závazky	47,68	43,86	26,04	59,57	-19,52	-40,34	29,38
Krátkodobé závazky	12,47	5,33	12,90	14,43	-62,63	143,40	-36,77
Časové rozlišení pasiv	0,51	0,55	0,11	0,31	-5,41	-79,46	55,74

6.4 Analýza ČPK

Z hlediska čistého pracovního kapitálu podnik AB dosahuje vyšších hodnot než společnost XY. U konkurenta XY je od roku 2018 viditelný klesající trend ukazatele. AB i XY dosahují ve sledovaném období pouze kladných hodnot, takže se dají považovat za likvidní a disponují určitou rezervou, pokud by v budoucnu nastaly nepříznivé okolnosti.

Tabulka 20 Vývoj čistého pracovního kapitálu podniku a konkurenta (vlastní zpracování)

(v tis. Kč)	2017	2018	2019	2020
Oběžná aktiva (XY)	35735	36 942	38173	21 935
Krátkodobé závazky (XY)	7664	2864	6971	4408
ČPK (XY)	28071	34078	31202	17527
ČPK (AB)	62343	62424	54940	58570



Graf 4 Vývoj čistého pracovního kapitálu pro AB a XY (vlastní zpracování)

6.5 Srovnání poměrových ukazatelů

6.5.1 Analýza rentability

Všechny uvedené rentability konkurenční společnosti XY dosahují vyšších hodnot v období od roku 2017 až do 2019, v roce 2020 byl jeho výsledek hospodaření záporný a ocitnul se ve ztrátě. Vyšší hodnoty konkurenta jsou způsobeny majetkovou strukturou a větším podílem cizího kapitálu vůči vlastnímu. Ukazatel tržeb u společnosti XY je také po první 3 roky vyšší, to je dáno výše nastavenou ziskovou marží.

Tabulka 21 Ukazatele rentability podniku AB (vlastní zpracování)

(v %)	2017	2018	2019	2020
Rentabilita tržeb (ROS)	7,65	4,47	3,24	1,89
Rentabilita celkového kapitálu (ROA)	5,85	3,92	2,94	1,60
Rentabilita vlastního kapitálu (ROE)	4,97	2,97	2,22	0,90

Tabulka 22 Ukazatele rentability společnosti XY (vlastní zpracování)

(v %)	2017	2018	2019	2020
Rentabilita tržeb (ROS)	11,06	5,13	4,23	-3,78
Rentabilita celkového kapitálu (ROA)	35,64	11,85	7,30	-8,79
Rentabilita vlastního kapitálu (ROE)	30,00	10,57	6,16	-8,79

6.5.2 Analýza aktivity

Konkurenční společnost dosahuje daleko vyššího obrátu zásob po celou sledovanou dobu a to až třicetkrát vyšší v roce 2020. To svědčí o tom, že konkurent v oblasti oběžného majetku

udržuje nižší hodnotu zásob. U obou je ukazatel doba obratu pohledávek vyšší než doba obratu pohledávek, což staví je staví do role věřitele. Nejhůře na tom je společnost XY v roce 2018, kdy rozdíl mezi splatností závazků a pohledávek činí celých 96 dní.

Tabulka 23 Ukazatele aktivity podniku AB (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
Obrat zásob	3,01	3,09	3,18	2,60
Doba obratu zásob	120	116	113	138
Doba obratu pohledávek	77	80	46	50
Doba obratu závazků	49	64	42	57

Tabulka 24 Ukazatele aktivity společnosti XY (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
Obrat zásob	22,85	49,75	20,66	80,67
Doba obratu zásob	16	7	17	4
Doba obratu pohledávek	79	115	90	86
Doba obratu závazků	42	19	60	57

6.5.3 Analýza zadluženosti

V rámci celkové zadluženosti se podnik AB výrazně liší tím, že preferuje financování za pomoci vlastních zdrojů a v průběhu let nadále tento ukazatel snižuje. Naopak u konkurenta XY je vyvážený poměr vlastního kapitálu a cizího, pouze v letech 2017 a 2020 využívá více cizích zdrojů a ukazatel dosahuje až 60 %. Konkurent oproti podniku AB využívá dlouhodobý úvěr, tudíž je u něj možné uvést úrokové krytí, v roce 2020 dosahuje záporné hodnoty z důvodu ztráty v roce 2020.

Tabulka 25 Ukazatele zadluženosti podniku AB (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
Celková zadluženost	8,03%	10,50%	7,36%	7,03%
Míra zadluženosti	0,09	0,12	0,08	0,08

Tabulka 26 Ukazatele zadluženosti společnosti XY (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
Celková zadluženost	60,16%	49,19%	46,59%	60,47%
míra zadluženosti	1,53	0,98	0,87	1,54
úrokové krytí	17,65	4,43	2,50	-2,11

6.5.4 Analýza likvidity

Pro ukazatel běžná likvidita vycházejí jak pro podnik AB, tak i pro jeho konkurenta příliš vysoké hodnoty, výrazně vyšší, než jsou doporučené hodnoty tohoto ukazatele. Podobně je tomu také u pohotové a hotovostní likvidity. Oba podniky jsou přelikvidněny a udržují velkou část oběžného majetku, respektive peněžních prostředků na účtu, které jsou považovány za nejlikvidnější. Avšak oba jsou schopni splatit své krátkodobé závazky okamžitě.

Tabulka 27 Ukazatele likvidity podniku AB (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
Běžná likvidita	9,97	7,83	10,96	12,06
Pohotová likvidita	7,51	6,01	8,26	9,64
Hotovostní likvidita	5,93	4,76	8,43	7,46

Tabulka 28 Ukazatele likvidity společnosti XY (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
Běžná likvidita	4,66	12,90	5,48	4,98
Pohotová likvidita	4,29	12,51	5,18	4,90
Hotovostní likvidita	2,42	6,30	3,68	3,39

6.5.5 Altmanův model (Z-skóre)

Podle výsledků Altmanova modelu podnik AB se pohybuje nad hodnotou 2,99 a je tak považováno, že se podnik nachází v uspokojivé finanční situaci. To ovšem neplatí pro jeho konkurenta XY ani v jednom roce, nýbrž konkurent se nachází po celou dobu v šedé zóně, pro kterou platí rozmezí hodnot 1,81 – 2,99, tudíž to může signalizovat možné problémy po finanční stránce.

Tabulka 29 Z-skóre podniku AB a jeho konkurenta XY (vlastní zpracování)

	2017	2018	2019	2020
Z-skóre (AB)	6,79	5,50	7,27	7,32
Z-skóre (XY)	2,33	2,48	2,21	1,84

7 SHRUTÍ PRAKTICKÉ ČÁSTI

Praktická část začíná představením vybraného podniku a předmětem jeho podnikání. V další části se vyskytuje analýza absolutních ukazatelů, pro které bylo využito vertikální a horizontální analýzy, jako první je zde analyzována majetková struktura. V rámci majetkové struktury nejvyšší procentní zastoupení představují po celou dobu sledování od roku 2017-2020 oběžná aktiva. Položka dlouhodobý hmotný majetek v rámci uvedených let klesá, tudíž podnik neinvestuje a nepořizuje nový majetek ani nemodernizuje stávající, přestože drží velké množství peněžních prostředků na účtech, které by mohly být pro tyto účely využity.

Finanční struktura informuje o tom, z jakých prostředků je tvořena. U sledovaného podniku převažuje poměr vlastního kapitálu vůči cizímu a vlastní kapitál tvoří 90 % z celkových pasiv. Podnik po celou dobu sledovaného období měl kladný výsledek hospodaření a neocitnul se ve ztrátě. Tudíž se dá podnik z této stránky považovat za ziskový. Podnik nevytváří žádné rezervy ani nečerpá žádný dlouhodobý úvěr, preferuje financování vlastními zdroji.

Analýza výnosů představuje očekávatelné hodnoty, vzhledem k výrobní povaze podniku dosahují tržby z prodeje výrobků ve sledovaném období hodnot přes 60 %. Tržby za prodej výrobků i tržby za prodej zboží v průběhu let klesají. Největší pokles se vyskytl mezi lety 2019-2020, kdy byl pokles u tržeb z prodeje výrobků 25,63 %. Tento pokles byl z příčiny koronakrize. V oblasti analýze nákladů od roku 2018 klesá nákladová spotřeba, podnik vyrábí méně výrobků než v předchozích letech. Také se snížila položka mzdových nákladů z důvodu propuštění zaměstnanců.

Poté byla provedena poměrových ukazatelů. Nejdříve byla provedena analýza rentability. Rentabilita tržeb, celkového i vlastního kapitálu dosahovaly nejvyšších hodnot v roce 2017. Od tohoto roku všechny 3 rentability mají klesající charakter, přičemž nejnižší jsou opět v roce 2020, stejně jako tomu bylo i u tržeb či nákladů. S ohledem na analýzu aktivity, kde doba obratu pohledávek do roku 2019 je větší než doba obratu závazků, což znamená že své závazky splatí dříve, než je podniku zapláceno za jeho pohledávky. V další části byla provedena analýza zadluženosti, ve které se celková zadluženost snižuje a nejnižší hodnotu 7 % dosahuje v roce 2020. V rámci analýzy likvidity bylo zjevné že podnik dosahoval značně vyšších hodnot, než jsou hodnoty doporučované, protože podnik drží velké množství peněz v hotovosti je velmi likvidní, ale tyto prostředky by mohl investičně využít.

Následně bylo využito Altmanova modelu, kde vycházejí ve sledovaném období hodnoty podniku vyšší než 2,99, která představuje dobrou finanční situaci, to zároveň tak potvrzují i hodnoty indexu IN05.

Poslední část porovnávala získané hodnoty vybraného podniku s jeho konkurentem působícím ve stejném odvětví. Porovnány byly majetkové a finanční struktury podniků, z pohledu finanční struktury se konkurent výrazně liší a poměr cizího vlastního a kapitálu se pohybuje v rozmezí od 50–60 %. Poté byly srovnány jejich rentability, aktivity, likvidity a zadluženosti. Konkurent dosahuje lepších hodnot rentability v letech 2017-2019 za pomoci větší míry využíváním cizího kapitálu.

8 DOPORUČENÍ PRO VYBRANÝ PODNIK

Z výsledků získaných za pomoci finanční analýzy, lze tvrdit že vybraný podnik je z finanční stránky jednoznačně stabilní, který preferuje konzervativní strategii financování.

Po celé sledované období je položka nerozděleného zisku z minulých let příliš vysoká. Podnik také vykazuje vysoké hodnoty, jenž mají i nadále rostoucí charakter, v rámci jednotlivých likvidit, které nejsou optimální, jelikož drží velké množství oběžného majetku v peněžní hotovosti, což může být sympatické pro dodavatele podniku, ale spíše to svědčí o nevyužívání těchto zdrojů, které mohou být dále investovány.

Rentability vybraného podniku měly klesající trend, což způsobovaly klesající tržby v období od roku 2017-2020.

Na základě těchto skutečností bych podniku navrhnul dvě doporučení, které by mohl podnik využít.

8.1 Doporučení 1

První doporučení by zahrnovalo koupi nového stroje (hydraulických nůžek), díky nákupu, který by podnik mohl hradit z oběžného majetku by se snížila, byť jen nepatrně snížila likvidita, ale rozšířilo by se portfolio služeb, které podnik nabízí, což by mohlo mít za následek zvýšení tržeb z důvodu navázání možných spoluprací B2B.

Náklady na pořízení a provoz stroje jsou vyčísleny v následující tabulce.

Tabulka 30 Náklady spojené s pořízením stroje (vlastní zpracování)

Náklady	Cena
Pořizovací náklady	1 240 000 Kč
Náklady na zaškolení	30 000 Kč
Náklady na dopravu	15 000 Kč
Náklady na montáž a uložení	42 000 Kč
Mzdové náklady	336 000 Kč
Zdrav.+soc.	114 240 Kč
Náklady na kalibraci/seřízení	23 000 Kč
Celkem	1 800 240 Kč

Celkové náklady spojené s tímto investičním projektem činí 1 800 240 Kč. Potencionální přírůst tržeb díky novému stroji je sestaven pro 3 varianty – pesimistická, realistická a optimistická.

Tabulka 31 Varianty tržeb v následujících letech (vlastní zpracování)

	Pesimistická varianta	Realistická varianta	Optimistická varianta
Tržby 2023	656 000 Kč	820 000 Kč	984 000 Kč
Tržby 2024	721 600 Kč	902 000 Kč	1 082 400 Kč
Tržby 2025	793 760 Kč	992 200 Kč	1 190 640 Kč
Tržby 2026	873 136 Kč	1 091 420 Kč	1 309 704 Kč
Tržby 2027	960 450 Kč	1 200 562 Kč	1 440 674 Kč
CELKEM	4 004 946 Kč	5 006 182 Kč	6 007 418 Kč

Hodnoty tržeb se ročně zvyšují o 10 % a doba návratnosti investice je vypočítána v další tabulce.

Tabulka 32 Návratnost investice spojené s pořízením stroje (vlastní zpracování)

	Pesimistická varianta	Realistická varianta	Optimistická varianta
Doba návratnosti	2,744	2,195	1,830
Doba návratnosti	2 roky, 8 měsíců a 28 dní	2 roky, 2 měsíce a 11 dní	1 rok, 9 měsíců a 29 dní
Index ziskovosti	2,22	2,78	3,34

Index ziskovosti v rámci všech tří scénářů vychází vyšší než 1, což znamená že daná investice by se vyplatila.

8.2 Doporučení 2

Jako druhé doporučení, jenž by vedlo ke snížení hodnoty likvidit. Navrhují volně dostupné finanční prostředky na účtech zhodnotit konzervativním způsobem, tudíž vložit na

terminovaný vklad. Hlavní výhodou je minimální riziko a výše zhodnocení vložených prostředků vyšší než nula. Tímto způsobem by se tak snížila alespoň výše hotovostní likvidity. V následující tabulce je srovnání možností termínových vkladů. Hlavním hodnotícím kritériem byla výše úrokové sazby, dále pak minimalizace pásmového úročení a poplatků za předčasný výběr.

Tabulka 33 Srovnání termínových vkladů podle kritérií (vlastní zpracování)

Finanční instituce	Maximální úroková sazba	Pásmové úročení	Předčasný výběr
Spořitelni družstvo NEY PRO	5,00%	Ano	Max. 5% z vkladu
Banka Creditas	4,50%	Ano	2% z vybírané částky
J&T BANKA	4,50%	Ano	Individuálně
MONETA Money Bank	4,30%	Ano	2% z vybírané částky
Raiffeisenbank	4,30%	Ne	2% z vybírané částky

Na základě údajů v tabulce a zadaných kritérií společností doporučuji zvolit řešení od Raiffeisen bank, která nabízí vysoký úrok, který se od výše vkladu nesnižuje. V případě zvolení řešení od společnosti Raiffeisenbank na období jednoho roku může podnik vložit 30 mil. Kč a zároveň tak bude zachována okamžitá likvidita v poměru 1,8.

ZÁVĚR

V rámci této bakalářské práce byla provedena finanční analýza pro vybraný podnik, která slouží jako nástroj k zhodnocení finančního zdraví a celkové jeho finanční situace. Finanční analýza byla provedena za období 2017-2020.

První část práce obsahovala teoretické pojmy, které vycházejí z literární rešerše zkoumající problematiku finanční analýzy. Zde bylo vysvětleno k čemu finanční analýza složí, které zdroje informací se využívají k její vyhotovení. Poté byly vysvětleny jednotlivé analýzy absolutních, rozdílových, poměrových ukazatelů.

V praktické části byl nejdříve podnik představen včetně jeho oboru, ve kterém podniká. Následně byly provedeny výpočty pro jednotlivé ukazatele popsány v teoretické části. Jednotlivé výsledky ukazatelů byly popsány a srovnány s doporučenými hodnotami, které uvádí odborná literatura. Následně byl vybraný podnik také porovnán s výsledky jeho konkurenta, který podniká ve stejné oblasti.

V závěru práce bylo shrnuta praktická část a na to následně navázalo zhodnocení a navržení konkrétní realizovatelná doporučení, které by mohl zvážit a po jejich realizaci tak zlepšit některé sledované ukazatele.

Doufám, že tato bakalářská práce bude přínosná pro vybraný analyzovaný podnik.

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY

BAŘINOVÁ, Dagmar a Iveta VOZŇÁKOVÁ, 2007. Pohledávky: právně, daňově, účetně. 3., rozš. vyd. Praha: Grada, 135 s. Finance pro praxi. ISBN 9788024718163.

BŘEZINOVÁ, Hana, 2019. Rozumíme účetní závěrce podnikatelů. 3. vydání. Praha: Wolters Kluwer, xv, 213 s. Účetnictví. ISBN 9788075984883.

DLUHOŠOVÁ, Dana, 2021. Finanční řízení a rozhodování podniku: analýza, investování, oceňování, riziko, flexibilita, interakce. Čtvrté vydání. Osnice: Ekopress, 257 s. ISBN 978-80-87865-71-2.

HIGGINS, Robert C., Jennifer L. KOSKI a Todd MITTON, 2019. Analysis for financial management. Twelfth edition, International student edition. New York: McGraw-Hill Education, xiv, 445 s. The McGraw-Hill education series in finance, insurance, and real estate. ISBN 978-1-260-09191-5

KALOUDA, František, 2017. Finanční analýza a řízení podniku. 3. rozšířené vydání. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 328 s. ISBN 9788073806460.

KISLINGEROVÁ, Eva, 2004. Manažerské finance. Praha: C.H. Beck, xxxi, 714 s. Beckova edice ekonomie. ISBN 8071798029.

KNÁPKOVÁ, Adriana, Drahomíra PAVELKOVÁ, Daniel REMEŠ a Karel ŠTEKER, 2017. Finanční analýza: komplexní průvodce s příklady. 3., kompletně aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 228 s. Prosperita firmy. ISBN 9788027105632.

KOTULIČ, Rastislav, Péter KIRÁLY a Miroslava RAJČÁNIOVÁ, 2018. Finančná analýza podniku. Tretie, prepracované a doplnené vydanie. Bratislava: Wolters Kluwer, 227 s. Ekonómia. ISBN 9788081688881.

KRAFTOVÁ, Ivana, 2002. Finanční analýza municipální firmy. Praha: C. H. Beck, xii, 206 s. C.H. Beck pro praxi. ISBN 8071797782.

KUBÍČKOVÁ, Dana a Irena JINDŘICHOVSKÁ, 2015. Finanční analýza a hodnocení výkonnosti firem. V Praze: C.H. Beck, xxiii, 342 s. Beckova edice ekonomie. ISBN 9788074005381.

MÁČE, Miroslav, 2020. Účetnictví, analýza a řízení financí. Brno: Václav Klemm - Vydavatelství a nakladatelství, 703 s. ISBN 978-80-87713-20-4.

RŮČKOVÁ, Petra, 2021. Finanční analýza: metody, ukazatele, využití v praxi. 7. aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 165 s. Finance. ISBN 978-80-271-3124-2.

SEDLÁČEK, Jaroslav 2011. Finanční analýza podniku. 2. aktualiz. vyd. Brno: Computer Press, 152 s. ISBN 9788025133866.

SCHOLLEOVÁ, Hana, 2017. Ekonomické a finanční řízení pro neekonomy 3., aktualizované vydání. Grada. ISBN 978-80-271-9870-2.

ŠPIČKA, Jindřich, 2017. Finanční analýza organizace z pohledu zájmových skupin. V Praze: C.H. Beck, xviii, 173 s. C.H. Beck pro praxi. ISBN 9788074006647.

ŠTEKER, Karel a Milana OTRUSINOVÁ, 2021. Jak číst účetní výkazy: základy českého účetnictví a výkaznictví. 3., aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 294 s. Prosperita firmy. ISBN 978-80-271-3184-6.

VOCHOZKA, Marek, 2020. Metody komplexního hodnocení podniku. 2. aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 479 s. Finance. ISBN 9788027117017.

SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK

A	Aktiva
CF	Cash flow
CK	Cizí kapitál
ČPK	Čistý pracovní kapitál
ČZ	Čistý zisk
DFM	Dlouhodobý finanční majetek
DHM	Dlouhodobý hmotný majetek
DM	Dlouhodobý majetek
DNM	Dlouhodobý nehmotný majetek
EAT	Zisk po zdanění
EBIT	Zisk před zdaněním a úroky
EBT	Zisk před zdaněním
KZ	Krátkodobé závazky
KFM	Krátkodobý finanční majetek
N	Náklady
ON	Osobní náklady
OPN	Ostatní provozní náklady
Ost.V	Ostatní výnosy
ROA	Rentabilita celkového kapitálu
ROE	Rentabilita vlastního kapitálu
ROS	Rentabilita tržeb
T	Tržby
VK	Vlastní kapitál
VS	Výkonová spotřeba

SEZNAM OBRÁZKŮ

Obrázek 1 Rozvaha (vlastní zpracování dle Knápkové, Pavelkové, Remeše a Štekera, 2017, s. 24).....	14
Obrázek 2 Vztah ROA a úrokové sazby (zdroj: Sedláček 2011, s. 58).....	20
Obrázek 3 Pyramidový rozklad ROE (zdroj: Knápková, Pavelková, Remeš, Šteker, 2017, s.131).....	25

SEZNAM TABULEK

Tabulka 1 Majetková struktura podniku (vlastní zpracování)	31
Tabulka 2 Horizontální a vertikální analýza majetkové struktury podniku (vlastní zpracování).....	32
Tabulka 3 Finanční struktura podniku (vlastní zpracování)	32
Tabulka 4 Horizontální a vertikální analýza finanční struktury (vlastní zpracování)	33
Tabulka 5 Výnosy podniku (vlastní zpracování)	33
Tabulka 6 Horizontální a vertikální analýza výnosů podniku (vlastní zpracování)	34
Tabulka 7 Náklady podniku (vlastní zpracování).....	34
Tabulka 8 Horizontální a vertikální analýza nákladů (vlastní zpracování)	35
Tabulka 9 Vývoj čistého pracovního kapitálu (vlastní zpracování)	35
Tabulka 10 Ukazatele rentability (vlastní zpracování)	36
Tabulka 11 Ukazatele aktivity (vlastní zpracování)	37
Tabulka 12 analýza zadluženosti (vlastní zpracování)	38
Tabulka 13 Ukazatele likvidity (vlastní zpracování).....	39
Tabulka 14 Výpočet Z-skóre (vlastní zpracování)	39
Tabulka 15 Výpočet indexu IN05 (vlastní zpracování).....	39
Tabulka 16 Majetková struktura podniku AB (vlastní zpracování)	41
Tabulka 17 Majetková struktura společnosti XY (vlastní zpracování)	42
Tabulka 18 Finanční struktura podniku AB (vlastní zpracování).....	43
Tabulka 19 Finanční struktura společnosti XY (vlastní zpracování)	43
Tabulka 20 Vývoj čistého pracovního kapitálu podniku a konkurenta (vlastní zpracování)	43
Tabulka 21 Ukazatele rentability podniku AB (vlastní zpracování)	44
Tabulka 22 Ukazatele rentability společnosti XY (vlastní zpracování)	44
Tabulka 23 Ukazatele aktivity podniku AB (vlastní zpracování).....	45
Tabulka 24 Ukazatele aktivity společnosti XY (vlastní zpracování)	45
Tabulka 25 Ukazatele zadluženosti podniku AB (vlastní zpracování).....	45
Tabulka 26 Ukazatele zadluženosti společnosti XY (vlastní zpracování).....	45
Tabulka 27 Ukazatele likvidity podniku AB (vlastní zpracování)	46
Tabulka 28 Ukazatele likvidity společnosti XY (vlastní zpracování)	46
Tabulka 29 Z-skóre podniku AB a jeho konkurenta XY (vlastní zpracování).....	46
Tabulka 30 Náklady spojené s pořízením stroje (vlastní zpracování)	49
Tabulka 31 Varianty tržeb v následujících letech (vlastní zpracování).....	50
Tabulka 32 Návratnost investice spojené s pořízením stroje (vlastní zpracování).....	50

Tabulka 33 Srovnání termínových vkladů podle kritérií (vlastní zpracování) 51

SEZNAM GRAFŮ

Graf 1 Vývoj čistého pracovního kapitálu (vlastní zpracování)	36
Graf 2 Vývoj jednotlivých rentabilit (vlastní zpracování).....	37
Graf 3 Vývoj obratovosti (vlastní zpracování)	38
Graf 4 Vývoj čistého pracovního kapitálu pro AB a XY (vlastní zpracování).....	44

SEZNAM PŘÍLOH

Příloha P I: Rozvaha podniku AB (2018)

Příloha P II: VZZ podniku AB (2018)

Příloha P III: Rozvaha podniku AB (2020)

Příloha P IV: VZZ podniku AB (2020)

Příloha P V: Rozvaha konkurenta XY (2018)

Příloha P VI: VZZ konkurenta XY (2018)

Příloha P VII: Rozvaha konkurenta XY (2020)

Příloha P VIII: VZZ konkurenta XY (2020)

PŘÍLOHA P I: ROZVAHA PODNIKU AB (2018)

Označ. a	AKTIVA b	Čisl. řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč.ob.
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
	AKTIVA CELKEM (A.+B.+C.+D.)	001	140 090	53 065	87 025	86 476
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002				
B.	Stálá aktiva (B.I.+B.II.+B.III.)	003	63 118	47 997	15 121	16 820
B.I.	Dlouhodobý nehmot. majet. (B.I.1 až B.I.5)	004	2 776	2 387	389	724
B.I. 1.	Nehmotné výsledky vývoje	005				
B.I.2.	Ocenitelná práva	006	2 543	2 180	363	667
B.I. 2. 1.	Software	007	2 543	2 180	363	667
B.I. 2. 2.	Ostatní ocenitelná práva	008				
B.I. 3.	Goodwill	009				
B.I. 4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	010	233	207	26	57
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na DNM a nedokončeny DNM	011				
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouh. nehm. maj.	012				
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehm. majetek	013				
B.II.	Dlouhodobý hmot.majetek (B.II.1až B.II.5)	014	60 342	45 610	14 732	16 096
B.II. 1.	Pozemky a stavby	015	14 013	4 789	9 224	9 580
B.II. 1.1	Pozemky	016	3 299		3 299	3 299
B.II. 1.2	Stavby	017	10 714	4 789	5 925	6 281
B.II. 2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	018	45 699	40 821	4 878	6 516
B.II. 3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	019				
B.II. 4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	020				
B.II. 4.1	Pěstitelské celky trvalých porostů	021				
B.II. 4.2	Dospělá zvířata a jejich skupiny	022				
B.II. 4.3	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	023				
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na DHM a nedokončeny DHM	024	630		630	
B.II.5.1	Poskytnuté zálohy na dlouh. hmotný majetek	025	630		630	
B.II.5.2	Nedokončený dlouh. hmotný majetek	026				
B.III.	Dlouhod.finanční majetek (B.III.1až B.III.7.)	027				
B.III.1.	Podíly - ovládaná osoba nebo ovládající Zápůjčky a úvěry-oviadana nebo oviadajici osoba	028				
B.III.2.	Podíly - podstatný vliv	029				
B.III.3	Podíly - podstatný vliv	030				
B.III.4.	Zápůjčky a úvěry-podstatný vliv	031				
B.III.5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	032				
B.III.6.	Zápůjčky a úvěry - ostatní	033				
B.III.7.	Ostatní dlouh. fin. majetek	034				
B.III.7.1	Jiný dlouhodobý finanční majetek	035				
B.III.7.2	Poskytnuté zálohy na dlouh. fin. majetek	036				

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

Označ. a	AKTIVA b	Čisl. řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč.ob. Netto 4
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	
C.	Oběžná aktiva (C.I.+C.II.+C.III.+C.IV.)	037	76 631	5 068	71 563	69 290
C.I.	Zásoby (C.I.1.až C.I.5.)	038	21 735	5 053	16 682	17 137
C.I. 1.	Materiál	039	175		175	229
C.I. 2.	Nedokončená výroba a polotovary	040	3 232		3 232	2 216
C.I. 3.	Výrobky a zboží	041	18 328	5 053	13 275	14 690
C.I. 3.1	Výrobky	042				
C.I. 3.2	Zboží	043	18 328	5 053	13 275	14 690
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	044				
C.I. 5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	045				2
C.II.	Pohledávky	046	11 418	15	11 403	10 989
C.II. 1.	Dlouhodobé pohledávky	047	20		20	20
C.II. 1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	048				
C.II. 1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	049				
C.II. 1.3.	Pohledávky - podstatný vliv	050				
C.II. 1.4.	Odložená daňová pohledávka	051				
C.II. 1.5.	Pohledávky-ostatní	052	20		20	20
C.II. 1.5.1	Pohledávky za společníky	053				
C.II. 1.5.2	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	054	20		20	20
C.II. 1.5.3	Dohadné účty aktivní	055				
C.II. 1.5.4	Jiné pohledávky	056				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky (C.II.1.až C.II.4.)	057	11 398	15	11 383	10 969
C.II.2.1	Pohledávky z obchodních vztahů	058	11 295	15	11 280	10 967
C.II.2.2	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	059				
C.II.2.3	Pohledávky - podstatný vliv	060				
C.II.2.4	Pohledávky-ostatní	061	103		103	2
C.II.2.4.1	Pohledávky - za společníky	062				
C.II.2.4.2	Sociální zabezp. a zdravotní pojištění	063				
C.II.2.4.3	Stát - daňové pohledávky	064				
C.II.2.4.4	Krátkodobé poskytnuté zálohy	065	102		102	1
C.II.2.4.5	Dohadné účty aktivní	066	1		1	1
C.II.2.4.6	Jiné pohledávky	067				
C.III.	Krátkodobý fin. majetek (C.III.1.až C.III.2.)	072				
C.III.1	Podíly-ovládaná nebo ovládající osoba	073				
C.III.2	Ostatní krátkodobý finanční majetek	074				
C.IV.	Peněžní prostředky	075	43 478		43 478	41 164
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	076	557		557	304
2.	Peněžní prostředky na účtech	077	42 921		42 921	40 860
D.I.	Časové rozlišení (D.I.1.až D.I.3.)	078	341		341	366
D.I. 1.	Náklady příštích období	079	329		329	366
2.	Komplexní náklady příštích období	080				
3.	Příjmy příštích období	081	12		12	
	Kontrolní číslo (t.01 až 77)	999	607 074	224 297	382 777	381 486

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

Označ.	PASIVA	Čísl. řádku	Stav v běžném účet.obd.	Stav v minulém účet.obd.
a	b	c	5	6
	PASIVA CELKEM (A.+B.+C.)	101	87 025	86 476
A.	Vlastní kapitál (A.1.až A.V.)	102	77 728	79 323
A.I.	Základní kapitál (A.I.1.až A.I.3.)	103	2 000	2 000
A.I. 1.	Základní kapitál	104	2 000	2 000
2.	Vlastní podíly (-)	105		
3.	Změny základního kapitálu	106		
A.II.	Ážio a kapitálové fondy (A.II.1.až A.II.6.)	107	-72	-72
A.II.1.	Ážio	108		
A.II.2.	Kapitálové fondy (A.II.2.1 až A.II.2.5.)	109	-72	-72
A.II.2.1	Ostatní kapitálové fondy	110		
A.II.2.2	Oceňovací rozdíly z přecenění maj.a zav. Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměn.	111	-72	-72
A.II.2.3	obchodních korporací	112		
A.II.2.4	Rozdíly z přeměn obchodních korporací	113		
A.II.2.5	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací	114		
A.III.	A.III.2.)	115	200	200
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	116	200	200
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	117		
A.IV.	Výsledek hosp. min.let (A.IV.1.až A.IV.3.)	118	73 295	73 252
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	119	73 295	73 252
2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let	120		
A.V.	Výsledek hospodaření běž.úč.obd. [E.01 - (+ 70 + 74 + 81 + 84 +90+123)]	121	2 305	3 943
A.VI.	Rozhodnuto o zálohách na výplatu podílu na zisku (-)	122		
B.	Cizí zdroje (B+C)	123	9 139	6 947
B.I.	Rezervy (B.I.1.až B.I.4.)	124		
B.I. 1.	Rezervy na důchody a podobné závazky	125		
2.	Rezerva na daň z příjmů	126		
3.	Rezervy podle zvláštních předpisů	127		
4.	Ostatní rezervy	128		
C.	Závazky	129	9 139	6 947
C.I.	Dlouhodobé závazky	130		
C.I.1	Vydané dluhopisy	131		
C.I.1.1	Vyměnitelné dluhopisy	132		
C.I.1.2	Ostatní dluhopisy	133		
C.I.2	Závazky - k úvěrovým institucím	134		
C.I.3	Dlouhodobé přijaté zálohy	135		
C.I.4	Závazky z obchodních vztahů	136		
C.I.5	Dlouhodobé směnky k úhradě	137		
C.I.6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	138		
C.I.7	Závazky - podstatný vliv	139		
C.I.8	Odložený daňový závazek	140		
C.I.9	Závazky - ostatní (C.I.9.1 až C.I.9.3)	141		
C.I.9.1	Závazky ke společníkům	142		
C.I.9.2	Dohadné účty pasivní	143		
C.I.9.3	Jiné závazky	144		

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

Označ.	PASIVA	Čisl. řádku	Stav v běžném účet.obd.	Stav v minulém účet.obd.
a	b	c	5	6
C.II.	Krátkodobé závazky (C.II.1 až C.II.8)	145	9 139	6 947
C.II.1	Vydané dluhopisy (C.II.1.1. a C.II.1.2)	146		
C.II.1.1	Vyměnitelné dluhopisy	147		
C.II.1.2	Ostatní dluhopisy	148		
C.II.2	Závazky - k úvěrovým institucím	149		
C.II.3	Krátkodobé přijaté zálohy	150	5 741	2 775
C.II.4	Závazky z obchodních vztahů	151	1 336	1 882
C.II.5	Krátkodobé směnky k úhradě	152		
C.II.6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	153		
C.II.7	Závazky - podstatný vliv	154		
C.II.8	Závazky - ostatní (C.II.8.1. až C.II.8.7)	155	2 062	2 290
C.II.8.1	Závazky ke společníkům	156		
C.II.8.2	Krátkodobé finanční výpomoci	157		
C.II.8.3	Závazky k zaměstnancům	158	978	940
C.II.8.4	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	159	548	532
C.II.8.5	Stát - daňové závazky a dotace	160	507	796
C.II.8.6	Dohadné účty pasivní	161		
C.II.8.7	Jiné závazky	162	29	22
D	Časové rozlišení (D.1.+ D.2.)	166	158	206
D .1.	Výdaje příštích období	167	38	42
D .2.	Výnosy příštích období	168	120	164
	Kontrolní číslo (ř.101 až 166)	999	356 766	350 920

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

PŘÍLOHA P II: VZZ PODNIKU AB (2018)

Označ. a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžněm 1	minulém 2
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	01	36 524	34 252
II.	Tržby za prodej zboží	02	15 065	17 268
A.	Výkonová spotřeba (A.1.+ A.2.+ A3)	03	25 085	24 181
A.1.	Náklady na vynaložené na prodané zboží	04	9 936	11 660
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	05	10 763	8 729
A.3.	Služby	06	4 386	3 792
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	07	-1 016	293
C.	Aktivace (-)	08	-56	-249
D.	Osobní náklady (D.1 + D.2)	09	19 814	19 210
D.1.	Mzdové náklady	10	14 275	13 744
D.2.	Náklady na soc. zabezp.a zdrav.pojištění a ost. (ř.12+13)	11	5 539	5 466
D.2.1.	Náklady na soc. zabezp. a zdrav.pojištění	12	4 753	4 626
D.2.2.	Ostatní náklady	13	786	840
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti (E.1. + E.2 + E.3)	14	3 942	2 607
E.1.	Úpravy hodnot dlouh.nehmot.a hmotného majetku (ř.16+17)	15	3 188	2 808
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouh.nehmot.a hmotného majetku - trvalé	16	3 188	2 808
E.1.2.	Úpravy hodnot dlouh.nehmot.a hmotného majetku - dočasné	17		
E.2.	Úpravy hodnot zásob	18	747	-151
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	19	7	-50
III.	Ostatní provozní výnosy (III.1 + III.2 + III.3)	20	790	315
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21	55	2
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	22	1	1
III.3.	Jiné provozní výnosy	23	734	312
F.	Ostatní provozní náklady (F.1+F.2+F.3+F.4+F.5)	24	1 586	834
F.1	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25		
F.2	Prodaný materiál	26		1
F.3.	Daně a poplatky	27	118	119
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28		
F.5.	Jiné provozní náklady	29	1 468	714
*	Provozní výsledek hospodaření ř.1+2-3(+/-)7(+/-)8-9-14+20-24	30	3 024	4 959

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

Označ. a	TEXT b		Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly (IV.1+IV.2)	31		
IV.1	Výnosy z podílů - ovládaná a nebo ovládající osoba	32		
IV.2	Ostatní výnosy z podílů	33		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	34		
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku (V.1+V.2)	35		
V.1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku-ovládaná nebo ovládající osoba	36		
V.2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	37		
H.	Náklady související s ostatním dlouh. finančním majetkem	38		
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy (VI.1+VI.2)	39	86	69
VI.1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovlád. os	40		
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	41	86	69
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti	42		
J.	Nákladové úroky a podobné náklady (J.1+J.2)	43		
J.1.	Nákladové úroky a podob. náklady - ovládaná nebo ovládající os.	44		
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	45		
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	162	122
K.	Ostatní finanční náklady	47	227	511
*	Finanční výsl.hosp. (+/-) ř. +31-34+35-38+38(+ú-)42-43+46-47	48	21	-320
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) ř. 30+48	49	3 045	4 639
L.	Daň z příjmů (L.1.+ L.2)	50	740	696
L.1.	Daň z příjmů splatná	51	740	696
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	52		
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	53	2 305	3 943
M	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	54		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) ř.53(+/-)54	55	2 305	3 943
*	Cistý obrat za účetní období = I.+II.+III.+IV.+VI.+VII.	56	52 627	52 026

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

PŘÍLOHA P III: ROZVAHA PODNIKU AB (2020)

Označ. a	AKTIVA b	Cisl. řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč.ob. Netto 4
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	
	AKTIVA CELKEM (A.+B.+C.+D.)	001	133 437	58 088	75 349	74 939
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002				
B.	Stálá aktiva (B.I.+B.II.+B.III.)	003	63 982	52 730	11 252	14 181
B.I.	Dlouhodobý nehmot. majet. (B.I.1.až B.I.5)	004	2 766	2 766		179
B.I. 1.	Nehmotné výsledky vývoje	005				
B.I.2.	Ocenitelná práva	006	2 543	2 543		179
B.I. 2. 1.	Software	007	2 543	2 543		179
B.I. 2. 2.	Ostatní ocenitelná práva	008				
B.I. 3.	Goodwill	009				
B.I. 4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	010	223	223		
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na DNM a nedokončený DNM	011				
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouh. nehm. maj.	012				
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehm. majetek	013				
B.II.	Dlouhodobý hmot.majetek (B.II.1až B.II.5)	014	61 216	49 964	11 252	14 002
B.II. 1.	Pozemky a stavby	015	14 525	5 532	8 993	9 367
B.II. 1.1	Pozemky	016	3 299		3 299	3 299
B.II. 1.2	Stavby	017	11 226	5 532	5 694	6 068
B.II. 2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	018	46 691	44 432	2 259	4 635
B.II. 3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	019				
B.II. 4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	020				
B.II. 4.1	Pěstitelské celky trvalých porostů	021				
B.II. 4.2	Dospělá zvířata a jejich skupiny	022				
B.II. 4.3	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	023				
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na DHM a nedokončený DHM	024				
B.II.5.1	Poskytnuté zálohy na dlouh. hmotný majetek	025				
B.II.5.2	Nedokončený dlouh. hmotný majetek	026				
B.III.	Dlouhod.finanční majetek (B.III.1až B.III.7.)	027				
B.III.1.	Podíly - ovládaná osoba nebo ovládající	028				
B.III.2.	Zápůjčky a úvěry-ovládaná nebo ovládající osoba	029				
B.III.3	Podíly - podstatný vliv	030				
B.III.4.	Zápůjčky a úvěry-podstatný vliv	031				
B.III.5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	032				
B.III.6.	Zápůjčky a úvěry - ostatní	033				
B.III.7.	Ostatní dlouh. fin. majetek	034				
B.III.7.1	Jiný dlouhodobý finanční majetek	035				
B.III.7.2	Poskytnuté zálohy na dlouh. fin. majetek	036				

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

C.	Oběžná aktiva (C.I.+C.II.+C.III.+C.IV.)	037	69 226	5 358	63 868	60 455
C.I.	Zásoby (C.I.1.až C.I.5.)	038	18 128	5 354	12 774	14 908
C.I. 1.	Materiál	039	40		40	48
C.I. 2.	Nedokončená výroba a polotovary	040	2 766	189	2 577	3 187
C.I. 3.	Výrobky a zboží	041	15 322	5 165	10 157	11 673
C.I. 3.1	Výrobky	042				
C.I. 3.2	Zboží	043	15 322	5 165	10 157	11 673
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	044				
C.I. 5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	045				
C.II.	Pohledávky	046	4 603	4	4 599	6 015
C.II. 1.	Dlouhodobé pohledávky	047	20		20	20
C.II. 1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů Pohledávky - ovládaná nebo ovládající	048				
C.II. 1.2.	osoba	049				
C.II. 1.3.	Pohledávky - podstatný vliv	050				
C.II. 1.4.	Odložená daňová pohledávka	051				
C.II. 1.5.	Pohledávky-ostatní	052	20		20	20
C.II. 1.5.1	Pohledávky za společníky	053				
C.II. 1.5.2	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	054	20		20	20
C.II. 1.5.3	Dohadné účty aktivní	055				
C.II. 1.5.4	Jiné pohledávky	056				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky (C.II.1.až C.II.4.)	057	4 583	4	4 579	5 995
C.II.2.1	Pohledávky z obchodních vztahů Pohledávky - ovládaná nebo ovládající	058	4 447	4	4 443	5 729
C.II.2.2	osoba	059				
C.II.2.3	Pohledávky - podstatný vliv	060				
C.II.2.4	Pohledávky-ostatní	061	136		136	266
C.II.2.4.1	Pohledávky - za společníky	062				
C.II.2.4.2	Sociální zabezp. a zdravotní pojištění	063				
C.II.2.4.3	Stát - daňové pohledávky	064	133		133	221
C.II.2.4.4	Krátkodobé poskytnuté zálohy	065	2		2	44
C.II.2.4.5	Dohadné účty aktivní	066	1		1	1
C.II.2.4.6	Jiné pohledávky	067				
C.III.	Krátkodobý fin. majetek (C.III.1.až C.III.2.)	072				
C.III.1	Podíly-ovládaná nebo ovládající osoba	073				
C.III.2	Ostatní krátkodobý finanční majetek	074				
C.IV.	Peněžní prostředky	075	46 495		46 495	39 532
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	076	271		271	363
2.	Peněžní prostředky na účtech	077	46 224		46 224	39 169
D.I.	Časové rozlišení (D.I.1.až D.I.3.)	078	229		229	303
D.I. 1.	Náklady příštích období	079	218		218	293
2.	Komplexní náklady příštích období	080				
3.	Příjmy příštích období	081	11		11	10

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

	PASIVA CELKEM (A.+B.+C.)	101	75 349	74 939
A.	Vlastní kapitál (A.I.až A.V.)	102	69 894	69 264
A.I.	Základní kapitál (A.I.1.až A.I.3.)	103	2 000	2 000
A.I. 1.	Základní kapitál	104	2 000	2 000
2.	Vlastní podíly (-)	105		
3.	Změny základního kapitálu	106		
A.II.	Ážio a kapitálové fondy (A.II.1.až A.II.6.)	107	-72	-72
A.II.1.	Ážio	108		
A.II.2.	Kapitálové fondy (A.II.2.1 až A.II.2.5.)	109	-72	-72
A.II.2.1	Ostatní kapitálové fondy	110		
A.II.2.2	Oceňovací rozdíly z přecenění maj.a zav. Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměn.	111	-72	-72
A.II.2.3	obchodních korporací	112		
A.II.2.4	Rozdíly z přeměn obchodních korporací Rozdíly z ocenění při přeměnách	113		
A.II.2.5	obchodních korporací	114		
A.III.	Fondy ze zisku (A.III.1.+ A.III.2.)	115	200	200
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	116	200	200
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	117		
A.IV.	Výsledek hosp. min.let (A.IV.1.až A.IV.3.)	118	67 136	65 600
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	119	67 136	65 600
2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let	120		
A.V.	Výsledek hospodaření běž.úč.obd. [ř.01 - (+ 70 + 74 + 81 + 84 +90+123)]	121	630	1 536
A.VI.	Rozhodnuto o zatohách na vyplatu podniku na zisku (-)	122		
B.	Cizí zdroje (B+C)	123	5 298	5 515
B.I.	Rezervy (B.I.1.až B.I.4.)	124		
B.I. 1.	Rezervy na důchody a podobné závazky	125		
2.	Rezerva na daň z příjmů	126		
3.	Rezervy podle zvláštních předpisů	127		
4.	Ostatní rezervy	128		
C.	Závazky	129	5 298	5 515
C.I.	Dlouhodobé závazky	130		
C.I.1	Vydané dluhopisy	131		
C.I.1.1	Vyměnitelné dluhopisy	132		
C.I.1.2	Ostatní dluhopisy	133		
C.I.2	Závazky - k úvěrovým institucím	134		
C.I.3	Dlouhodobé přijaté zálohy	135		
C.I.4	Závazky z obchodních vztahů	136		
C.I.5	Dlouhodobé směnky k úhradě	137		
C.I.6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	138		
C.I.7	Závazky - podstatný vliv	139		
C.I.8	Odložený daňový závazek	140		
C.I.9	Závazky - ostatní (C.I.9.1 až C.I.9.3)	141		
C.I.9.1	Závazky ke společníkům	142		
C.I.9.2	Dohadné účty pasivní	143		
C.I.9.3	Jiné závazky	144		

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

Označ.	PASIVA	Čísł. řádku	Stav v běžném účet.obd.	Stav v minulém účet.obd.
a	b	c	5	6
C.II.	Krátkodobé závazky (C.II.1 až C.II.8)	145	5 298	5 515
C.II.1	Vydané dluhopisy (C.II.1.1. a C.II.1.2)	146		
C.II.1.1	Vyměnitelné dluhopisy	147		
C.II.1.2	Ostatní dluhopisy	148		
C.II.2	Závazky - k úvěrovým institucím	149		
C.II.3	Krátkodobé přijaté zálohy	150	2 403	2 405
C.II.4	Závazky z obchodních vztahů	151	1 239	1 049
C.II.5	Krátkodobé směnky k úhradě	152		
C.II.6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	153		
C.II.7	Závazky - podstatný vliv	154		
C.II.8	Závazky - ostatní (C.II.8.1. až C.II.8.7)	155	1 656	2 061
C.II.8.1	Závazky ke společníkům	156		
C.II.8.2	Krátkodobé finanční výpomoci	157		
C.II.8.3	Závazky k zaměstnancům	158	691	934
C.II.8.4	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	159	374	527
C.II.8.5	Stát - daňové závazky a dotace	160	574	580
C.II.8.6	Dohadné účty pasivní	161		
C.II.8.7	Jiné závazky	162	17	20
D	Časové rozlišení (D.1.+ D.2.)	166	157	160
D .1.	Výdaje příštích období	167	37	40
D .2.	Výnosy příštích období	168	120	120
	Kontrolní číslo (ř.101 až 166)	999	307 491	305 564

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

PŘÍLOHA IV: VZZ PODNIKU AB (2020)

Označ. a	TEXT b	Číslo radku c	Skutečnost v účetním období	
			bežnem 1	minulem 2
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	01	24 148	32 471
II.	Tržby za prodej zboží	02	9 113	14 875
A.	Výkonová spotřeba (A.1. + A.2 + A3)	03	14 221	21 391
A.1.	Náklady na vynaložené na prodané zboží	04	5 547	9 537
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	05	6 205	8 056
A.3.	Služby	06	2 469	3 798
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	07	420	45
C.	Aktivace (-)	08	-10	-116
D.	Osobní náklady (D.1 + D.2)	09	14 715	19 708
D.1.	Mzdové náklady	10	11 090	14 266
D.2.	Náklady na soc. zabezp. a zdrav. pojištění a ost. (ř.12+13)	11	3 625	5 442
D.2.1.	Náklady na soc. zabezp. a zdrav. pojištění	12	3 019	4 698
D.2.2.	Ostatní náklady	13	606	744
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti (E.1. + E.2 + E.3)	14	3 355	3 389
E.1.	Úpravy hodnot dlouh. nehmot. a hmotného majetku (ř.16+17)	15	2 945	3 508
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouh. nehmot. a hmotného majetku - trvalé	16	2 945	3 508
E.1.2.	Úpravy hodnot dlouh. nehmot. a hmotného majetku - dočasné	17		
E.2.	Úpravy hodnot zásob	18	406	-104
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	19	4	-15
III.	Ostatní provozní výnosy (III.1 + III.2 + III.3)	20	650	885
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21		184
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	22		
III.3.	Jiné provozní výnosy	23	650	701
F.	Ostatní provozní náklady (F.1+F.2+F.3+F.4+F.5)	24	877	1 880
F.1	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25		
F.2	Prodaný materiál	26		
F.3.	Daně a poplatky	27	113	117
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28		
F.5.	Jiné provozní náklady	29	764	1 763
*	Provozní výsledek hospodaření ř.1+2-3(+/-)7(+/-)8-9-14+20-24	30	333	1 934

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

Označ. a	TEXT b		Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly (IV.1+IV.2)	31		
IV.1	Výnosy z podílů - ovládaná a nebo ovládající osoba	32		
IV.2	Ostatní výnosy z podílů	33		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	34		
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku (V.1+V.2)	35		
V.1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku-ovládaná nebo ovládající osoba	36		
V.2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	37		
H.	Náklady související s ostatním dlouh. finančním majetkem	38		
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy (VI.1+VI.2)	39	92	145
VI.1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovlad. os	40		
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	41	92	145
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti	42		
J.	Nákladové úroky a podobné náklady (J.1+J.2)	43		
J.1.	Nákladové úroky a podob. náklady - ovládaná nebo ovládající os.	44		
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	45		
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	1 005	101
K.	Ostatní finanční náklady	47	314	147
*	Finanční výsl.hosp. (+/-) ř. +31-34+35-38+38(+ú-)-42-43+46-47	48	783	99
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) ř. 30+48	49	1 116	2 033
L.	Daň z příjmů (L.1.+L.2)	50	486	497
L.1.	Daň z příjmů splatná	51		497
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	52		
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-) Převod podílu na výsledku hospodaření	53	630	1 536
M	společníkům (+/-)	54		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) ř.53(+/-)54	55	630	1 536
*	Cistý obrat za účetní období = I.+II.+III.+IV.+VI.+VII.	56	35 008	48 477
	Kontrolní číslo (ř.01až 57)	57	148 366	207 878

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

PŘÍLOHA V: ROZVAHA KONKURENTA XY (2018)

AKTIVA			Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
	AKTIVA CELKEM	1	114 300	-60 537	53 763	61 445
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	2	0	0	0	0
B.	Stálá aktiva	3	76 807	-60 537	16 270	25 193
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	4	6 219	-5 782	437	1 095
B. I. 1	Nehmotné výsledky vývoje	5	0	0	0	0
2	Ocenitelná práva	6	6 219	-5 782	437	1 095
2.1	Software	7	6 219	-5 782	437	1 095
2.2	Ostatní ocenitelná práva	8	0	0	0	0
3	Goodwill	9	0	0	0	0
4	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	10	0	0	0	0
5	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	11	0	0	0	0
5.1	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	12	0	0	0	0
5.2	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	13	0	0	0	0
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	14	70 588	-54 755	15 833	24 098
B. II. 1	Pozemky a stavby	15	5 147	-519	4 628	4 895
1.1	Pozemky	16	0	0	0	0
1.2	Stavby	17	5 147	-519	4 628	4 895
2	Hmotné movité věci a jejich soubory	18	64 854	-53 959	10 895	19 203
3	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	19	0	0	0	0
4	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	20	277	-277	0	0
4.1	Pěstitelské celky trvalých porostů	21	0	0	0	0
4.2	Dospělá zvířata a jejich skupiny	22	0	0	0	0
4.3	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	23	277	-277	0	0
5	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	24	310	0	310	0
5.1	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	25	298	0	298	0
5.2	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	26	12	0	12	0
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek	27	0	0	0	0
B. III. 1	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	28	0	0	0	0
2	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba	29	0	0	0	0
3	Podíly - podstatný vliv	30	0	0	0	0
4	Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv	31	0	0	0	0
5	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	32	0	0	0	0
6	Zápůjčky a úvěry - ostatní	33	0	0	0	0
7	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	34	0	0	0	0
7.1	Jiný dlouhodobý finanční majetek	35	0	0	0	0
7.2	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	36	0	0	0	0

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

		Brutto	Korekce	Netto	Netto	
		1	2	3	4	
C.	Oběžná aktiva	37	36 942	0	36 942	35 735
C. I.	Zásoby	38	1 119	0	1 119	2 869
C. I. 1	Materiál	39	7	0	7	4
2	Nedokončená výroba a polotovary	40	1 112	0	1 112	2 865
3	Výrobky a zboží	41	0	0	0	0
3.1	Výrobky	42	0	0	0	0
3.2	Zboží	43	0	0	0	0
4	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	44	0	0	0	0
5	Poskytnuté zálohy na zásoby	45	0	0	0	0
C. II.	Pohledávky	46	17 787	0	17 787	14 315
C. II. 1	Dlouhodobé pohledávky	47	0	0	0	0
1.1	Pohledávky z obchodních vztahů	48	0	0	0	0
1.2	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	49	0	0	0	0
1.3	Pohledávky - podstatný vliv	50	0	0	0	0
1.4	Odložená daňová pohledávka	51	0	0	0	0
1.5	Pohledávky – ostatní	52	0	0	0	0
1.5.1	Pohledávky za společníky	53	0	0	0	0
1.5.2	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	54	0	0	0	0
1.5.3	Dohadné účty aktivní	55	0	0	0	0
1.5.4	Jiné pohledávky	56	0	0	0	0
C. II. 2	Krátkodobé pohledávky	57	17 787	0	17 787	14 315
2.1	Pohledávky z obchodních vztahů	58	16 951	0	16 951	14 140
2.2	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	59	0	0	0	0
2.3	Pohledávky - podstatný vliv	60	0	0	0	0
2.4	Pohledávky – ostatní	61	836	0	836	175
2.4.1	Pohledávky za společníky	62	0	0	0	0
2.4.2	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	63	0	0	0	0
2.4.3	Stát - daňové pohledávky	64	716	0	716	6
2.4.4	Krátkodobé poskytnuté zálohy	65	120	0	120	168
2.4.5	Dohadné účty aktivní	66	0	0	0	0
2.4.6	Jiné pohledávky	67	0	0	0	0
C. II. 3	Časové rozlišení aktiv	68	0	0	0	0
3.1	Náklady příštích období	69	0	0	0	0
3.2	Komplexní náklady příštích období	70	0	0	0	0
3.3	Příjmy příštích období	71	0	0	0	0
C. III.	Krátkodobý finanční majetek	72	0	0	0	0
C. III. 1	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	73	0	0	0	0
2	Ostatní krátkodobý finanční majetek	74	0	0	0	0
C. IV.	Peněžní prostředky	75	18 036	0	18 036	18 551
C. IV. 1	Peněžní prostředky v pokladně	76	317	0	317	191
2	Peněžní prostředky na účtech	77	17 719	0	17 719	18 360
D.	Časové rozlišení aktiv	78	551	0	551	517
D. 1	Náklady příštích období	79	551	0	551	469
2	Komplexní náklady příštích období	80	0	0	0	0
3	Příjmy příštích období	81	0	0	0	48

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

PASIVA			Běžné účetní období	Minulé úč období
			5	6
	PASIVA CELKEM	82	53 763	61 445
	Vlastní kapitál	83	27 022	24 167
A. I.	Základní kapitál	84	200	200
1	Základní kapitál	85	200	200
2	Vlastní podíly (-)	86	0	0
3	Změny základního kapitálu	87	0	0
A. II.	Ážio a kapitálové fondy	88	0	0
A. II. 1	Ážio	89	0	0
2	Kapitálové fondy	90	0	0
2.1	Ostatní kapitálové fondy	91	0	0
2.2	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	92	0	0
2.3	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obch korp (+/-)	93	0	0
2.4	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	94	0	0
2.5	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	95	0	0
A. III.	Fondy ze zisku	96	20	20
A. III. 1	Ostatní rezervní fondy	97	20	20
2	Statutární a ostatní fondy	98	0	0
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	99	23 947	16 698
A. IV. 1	Nerozdělený zisk min let nebo neuhrazená ztráta min let (+/-)	100	23 947	16 698
2	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	101	0	0
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	102	2 855	7 249
A. VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	104	0	0
B. + C.	Cizí zdroje	105	26 444	36 964
B.	Rezervy	106	0	0
B. 1	Rezerva na důchody a podobné závazky	107	0	0
2	Rezerva na daň z příjmů	108	0	0
3	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	109	0	0
4	Ostatní rezervy	110	0	0
C.	Závazky	111	26 444	36 964
C. I.	Dlouhodobé závazky	112	23 580	29 300
C. I. 1	Vydané dluhopisy	113	0	0
1.1	Vyměnitelné dluhopisy	114	0	0
1.2	Ostatní dluhopisy	115	0	0
2	Závazky k úvěrovým institucím	116	23 580	29 300
3	Dlouhodobé přijaté zálohy	117	0	0
4	Závazky z obchodních vztahů	118	0	0
5	Dlouhodobé směnky k úhradě	119	0	0
6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	120	0	0
7	Závazky - podstatný vliv	121	0	0
8	Odložený daňový závazek	122	0	0
9	Závazky – ostatní	123	0	0
9.1	Závazky ke společníkům	124	0	0
9.2	Dohadné účty pasivní	125	0	0
9.3	Jiné závazky	126	0	0
C. II.	Krátkodobé závazky	127	2 864	7 664
C. II. 1	Vydané dluhopisy	128	0	0
1.1	Vyměnitelné dluhopisy	129	0	0
1.2	Ostatní dluhopisy	130	0	0
2	Závazky k úvěrovým institucím	131	0	0
3	Krátkodobé přijaté zálohy	132	0	0
4	Závazky z obchodních vztahů	133	1 237	4 440
5	Krátkodobé směnky k úhradě	134	0	0
6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	135	0	0
7	Závazky - podstatný vliv	136	0	0
8	Závazky – ostatní	137	1 627	3 224
8.1	Závazky ke společníkům	138	40	385
8.2	Krátkodobé finanční výpomoci	139	0	0
8.3	Závazky k zaměstnancům	140	789	813
8.4	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	141	464	458
8.5	Stát - daňové závazky a dotace	142	334	1 518
8.6	Dohadné účty pasivní	143	0	18
8.7	Jiné závazky	144	0	32

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

	Vlastní kapitál	83	27 022	24 167
A. I.	Základní kapitál	84	200	200
1	Základní kapitál	85	200	200
2	Vlastní podíly (-)	86	0	0
3	Změny základního kapitálu	87	0	0
A. II.	Ážio a kapitálové fondy	88	0	0
A. II. 1	Ážio	89	0	0
2	Kapitálové fondy	90	0	0
2.1	Ostatní kapitálové fondy	91	0	0
2.2	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	92	0	0
2.3	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obch. korp (+/-)	93	0	0
2.4	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	94	0	0
2.5	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	95	0	0
A. III.	Fondy ze zisku	96	20	20
A. III. 1	Ostatní rezervní fondy	97	20	20
2	Statutární a ostatní fondy	98	0	0
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	99	23 947	16 698
A. IV. 1	Nerozdělený zisk min let nebo neuhrazená ztráta min let (+/-)	100	23 947	16 698
2	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	101	0	0
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	102	2 855	7 249
A. VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	104	0	0
B. + C.	Cizí zdroje	105	26 444	36 964
B.	Rezervy	106	0	0
B. 1	Rezerva na důchody a podobné závazky	107	0	0
2	Rezerva na daň z příjmů	108	0	0
3	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	109	0	0
4	Ostatní rezervy	110	0	0
C.	Závazky	111	26 444	36 964
C. I.	Dlouhodobé závazky	112	23 580	29 300
C. I. 1	Vydané dluhopisy	113	0	0
1.1	Vyměnitelné dluhopisy	114	0	0
1.2	Ostatní dluhopisy	115	0	0
2	Závazky k úvěrovým institucím	116	23 580	29 300
3	Dlouhodobé přijaté zálohy	117	0	0
4	Závazky z obchodních vztahů	118	0	0
5	Dlouhodobé směnky k úhradě	119	0	0
6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	120	0	0
7	Závazky - podstatný vliv	121	0	0
8	Odložený daňový závazek	122	0	0
9	Závazky - ostatní	123	0	0
9.1	Závazky ke společníkům	124	0	0
9.2	Dohadné účty pasivní	125	0	0
9.3	Jiné závazky	126	0	0
C. II.	Krátkodobé závazky	127	2 864	7 664
C. II. 1	Vydané dluhopisy	128	0	0
1.1	Vyměnitelné dluhopisy	129	0	0
1.2	Ostatní dluhopisy	130	0	0
2	Závazky k úvěrovým institucím	131	0	0
3	Krátkodobé přijaté zálohy	132	0	0
4	Závazky z obchodních vztahů	133	1 237	4 440
5	Krátkodobé směnky k úhradě	134	0	0
6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	135	0	0
7	Závazky - podstatný vliv	136	0	0
8	Závazky - ostatní	137	1 627	3 224
8.1	Závazky ke společníkům	138	40	385
8.2	Krátkodobé finanční výpomoci	139	0	0
8.3	Závazky k zaměstnancům	140	789	813
8.4	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	141	464	458
8.5	Stát - daňové závazky a dotace	142	334	1 518
8.6	Dohadné účty pasivní	143	0	18
8.7	Jiné závazky	144	0	32
9.2	Dohadné účty pasivní	125	0	0
9.3	Jiné závazky	126	0	0
C. II.	Krátkodobé závazky	127	2 864	7 664
C. II. 1	Vydané dluhopisy	128	0	0
1.1	Vyměnitelné dluhopisy	129	0	0
1.2	Ostatní dluhopisy	130	0	0
2	Závazky k úvěrovým institucím	131	0	0
3	Krátkodobé přijaté zálohy	132	0	0
4	Závazky z obchodních vztahů	133	1 237	4 440
5	Krátkodobé směnky k úhradě	134	0	0
6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	135	0	0
7	Závazky - podstatný vliv	136	0	0
8	Závazky - ostatní	137	1 627	3 224
8.1	Závazky ke společníkům	138	40	385
8.2	Krátkodobé finanční výpomoci	139	0	0
8.3	Závazky k zaměstnancům	140	789	813
8.4	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	141	464	458
8.5	Stát - daňové závazky a dotace	142	334	1 518
8.6	Dohadné účty pasivní	143	0	18
8.7	Jiné závazky	144	0	32
C. III.	Časové rozlišení pasiv	145	0	0

PŘÍLOHA VI: VZZ KONKURENTA XY (2018)

			Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
I.	Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb	1	55 666	65 558
II.	Tržby za prodej zboží	2	0	0
A.	Výkonová spotřeba	3	20 781	27 078
1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	4	0	0
2.	Spotřeba materiálu a energie	5	13 419	17 527
3.	Služby	6	7 362	9 551
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	7	1 753	176
C.	Aktivace (-)	8	0	0
D.	Osobní náklady	9	18 762	18 007
1.	Mzdové náklady	10	13 503	12 959
2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	11	5 259	5 048
2. 1	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	12	4 461	4 253
2. 2	Ostatní náklady	13	798	795
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti (ř. 15 + 18 + 19)	14	10 220	12 118
1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku (ř. 16 + 17)	15	10 220	12 118
1. 1	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	16	10 220	12 118
1. 2	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné	17	0	0
2.	Úpravy hodnot zásob	18	0	0
3.	Úpravy hodnot pohledávek	19	0	0
III.	Ostatní provozní výnosy (ř. 21 + 22 + 23)	20	348	1 788
III. 1	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21	0	0
2	Tržby z prodaného materiálu	22	279	440
3	Jiné provozní výnosy	23	69	1 348
F.	Ostatní provozní náklady (ř. 25 až 29)	24	498	495
1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25	0	0
2.	Prodaný materiál	26	0	0
3.	Daně a poplatky	27	39	37
4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28	0	0
5.	Jiné provozní náklady	29	459	458
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	30	4 000	9 472

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly (ř. 32 + 33)	31	0	0
IV. 1	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba	32	0	0
2	Ostatní výnosy z podílů	33	0	0
3.	Náklady vynaložené na prodané podíly	34	0	0
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku (ř. 36 + 37)	35	0	0
V. 1	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající o	36	0	0
2	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	37	0	0
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem	38	0	0
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy (ř. 40 + 41)	39	0	0
VI. 1	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba	40	0	0
2	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	41	0	0
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti	42	0	0
J.	Nákladové úroky a podobné náklady (ř. 44 + 45)	43	723	488
1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba	44	0	0
2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	45	723	488
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	76	204
K.	Ostatní finanční náklady	47	151	574
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	48	-798	-858
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) (ř. 30 + 48)	49	3 202	8 614
L.	Daň z příjmů (ř. 51 + 52)	50	347	1 365
1.	Daň z příjmů splatná	51	347	1 365
2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	52	0	0
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-) (ř. 49 - 50)	53	2 855	7 249
VI.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	54		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (ř. 53 - 54)	55	2 855	7 249
*	Čistý obrat za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII	56	56 090	67 550

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

PŘÍLOHA VII: ROZVAHA KONKURENTA XY (2020)

	AKTIVA CELKEM (ř. 02 + 03 + 37 + 74)	001	92 529	-61 974	30 555	54 031
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002	0	0	0	0
B.	Dlouhodobý majetek (ř. 04 + 14 + 28)	003	70 350	-61 948	8 402	15 327
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř. 05 + 06 + 09 až 11)	004	6 335	-6 234	101	219
B. I. 1	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	005	0	0	0	0
2	Ocenitelná práva (ř. 07 + 08)	006	6 335	-6 234	101	219
2.1	Software	007	6 335	-6 234	101	219
2.2	Ostatní ocenitelná práva	008	0	0	0	0
3	Goodwill	009	0	0	0	0
4	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	010	0	0	0	0
5	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek (ř. 12 + 13)	011	0	0	0	0
5.1	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012	0	0	0	0
5.2	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	013	0	0	0	0
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek (ř. 15 + 18 až 20 +24)	014	64 015	-55 714	8 301	15 108
B. II. 1	Pozemky a stavby (ř. 16 + 17)	015	257	-65	192	4 309
1.1	Pozemky	016	0	0	0	0
1.2	Stavby	017	257	-65	192	4 309
2	Hmotné movité věci a jejich soubory	018	63 758	-55 649	8 109	10 799
3	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	019	0	0	0	0
4	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek (ř. 21 + 22 + 23)	020	0	0	0	0
4.1	Pěstitelské celky trvalých porostů	021	0	0	0	0
4.2	Dospělá zvířata a jejich skupiny	022	0	0	0	0
4.3	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	023	0	0	0	0
5	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek (ř. 25 + 26)	024	0	0	0	0
5.1	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	025	0	0	0	0
5.2	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	026	0	0	0	0
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 28 až 34)	027	0	0	0	0
B. III. 1	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	028	0	0	0	0
2	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba	029	0	0	0	0
3	Podíly - podstatný vliv	030	0	0	0	0
4	Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv	031	0	0	0	0
5	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	032	0	0	0	0
6	Zápůjčky a úvěry - ostatní	033	0	0	0	0
7	Ostatní dlouhodobý finanční majetek (ř. 35 + 36)	034	0	0	0	0
7.1	Jiný dlouhodobý finanční majetek	035	0	0	0	0
7.2	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	036	0	0	0	0

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

C.	Oběžná aktiva (ř. 38 + 46 + 68 + 71)	037	21 961	-26	21 935	38 173
C. I.	Zásoby (ř.39 + 40 + 41 + 44 + 45)	038	345	0	345	2 032
C. I. 1	Materiál	039	0	0	0	0
2	Nedokončená výroba a polotovary	040	345	0	345	2 032
3	Výrobky a zboží (ř.42 + 43)	041	0	0	0	0
3.1	Výrobky	042	0	0	0	0
3.2	Zboží	043	0	0	0	0
4	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	044	0	0	0	0
5	Poskytnuté zálohy na zásoby	045	0	0	0	0
C. II.	Pohledávky (ř. 47 + 57)	046	6 685	-26	6 659	10 472
C. II. 1	Dlouhodobé pohledávky (ř. 48 až 52)	047	0	0	0	0
1.1	Pohledávky z obchodních vztahů	048	0	0	0	0
1.2	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	049	0	0	0	0
1.3	Pohledávky - podstatný vliv	050	0	0	0	0
1.4	Odložená daňová pohledávka	051	0	0	0	0
1.5	Pohledávky - ostatní (ř. 53 až 56)	052	0	0	0	0
1.5.1	Pohledávky za společníky	053	0	0	0	0
1.5.2	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	054	0	0	0	0
1.5.3	Dohadné účty aktivní	055	0	0	0	0
1.5.4	Jiné pohledávky	056	0	0	0	0
2	Krátkodobé pohledávky (ř. 58 až 61)	057	6 685	-26	6 659	10 472
2.1	Pohledávky z obchodních vztahů	058	6 371	-26	6 345	9 827
2.2	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	059	0	0	0	0
2.3	Pohledávky - podstatný vliv	060	0	0	0	0
2.4	Pohledávky - ostatní (ř. 62 až 67)	061	314	0	314	645
2.4.1	Pohledávky za společníky	062	0	0	0	0
2.4.2	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	063	0	0	0	0
2.4.3	Stát - daňové pohledávky	064	255	0	255	533
2.4.4	Krátkodobé poskytnuté zálohy	065	39	0	39	86
2.4.5	Dohadné účty aktivní	066	0	0	0	0
2.4.6	Jiné pohledávky	067	20	0	20	26
C. III.	Krátkodobý finanční majetek (ř. 69 +70)	068	0	0	0	0
C. III. 1	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	069	0	0	0	0
2	Ostatní krátkodobý finanční majetek	070	0	0	0	0
C. IV.	Peněžní prostředky (ř. 72 +73)	071	14 931	0	14 931	25 669
C. IV. 1	Peněžní prostředky v pokladně	072	129	0	129	134
2	Peněžní prostředky na účtech	073	14 802	0	14 802	25 535
D. I.	Časové rozlišení aktiv (ř. 75 až 77)	074	218	0	218	531
D. I.	Náklady příštích období	075	218	0	218	432
D. II.	Komplexní náklady příštích období	076	0	0	0	0
D. III.	Příjmy příštích období	077	0	0	0	99

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

	PASIVA CELKEM (ř. 79 + 101 + 141)	078	30 555	54 031
A.	Vlastní kapitál (ř. 80 + 84 + 92 + 95 + 99 - 100)	079	11 983	28 797
A. I.	Základní kapitál (ř. 81 až 83)	080	104	200
1	Základní kapitál	081	104	200
2	Vlastní podíly (-)	082	0	0
3	Změny základního kapitálu	083	0	0
A. II.	Ážio a kapitálové fondy (ř. 85 + 86)	084	0	0
A. II. 1	Ážio	085	0	0
2	Kapitálové fondy (ř. 87 až 91)	086	0	0
2.1	Ostatní kapitálové fondy	087	0	0
2.2	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	088	0	0
2.3	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací	089	0	0
2.4	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	090	0	0
2.5	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	091	0	0
A. III.	Fondy ze zisku (ř. 93 + 94)	092	0	0
A. III. 1	Ostatní rezervní fondy	093	0	0
2	Statutární a ostatní fondy	094	0	0
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-) (ř. 96 až 98)	095	12 932	26 822
A. IV. 1	Nerozdělený zisk minulých let	096	12 932	26 822
2	Neuhrazená ztráta minulých let (-)	097	0	0
3	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	098	0	0
A. V. 1	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) <i>(ř.01 - (+ 69 + 73 + 79 + 83 - 88 + 89 + 122)/</i>	099	-1 053	1 775
2	Rozhodnuto o zálohách na výplatě podílu na zisku (-)	100	0	0
B. + C.	Cizí zdroje (ř. 102 + 107)	101	18 477	25 173
B. I.	Rezervy (ř. 103 až 106)	102	0	0
B. I. 1	Rezerva na důchody a podobné závazky	103	0	0
2	Rezerva na daň z příjmů	104	0	0
3	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	105	0	0
4	Ostatní rezervy	106	0	0
C.	Závazky (ř. 108 + 123)	107	18 477	25 173
C. I.	Dlouhodobé závazky (ř. 109 + 112 až 119)	108	14 069	18 202
C. I. 1	Vydané dluhopisy (ř.110 + 111)	109	0	0
1.1	Vyměnitelné dluhopisy	110	0	0
1.2	Ostatní dluhopisy	111	0	0
2	Závazky k úvěrovým institucím	112	14 069	18 202
3	Dlouhodobé přijaté zálohy	113	0	0
4	Závazky z obchodních vztahů	114	0	0
5	Dlouhodobé směnky k úhradě	115	0	0
6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	116	0	0
7	Závazky - podstatný vliv	117	0	0
8	Odložený daňový závazek	118	0	0
9	Závazky - ostatní (ř. 120 až 122)	119	0	0
9.1	Závazky ke společníkům	120	0	0
9.2	Dohadné účty pasívní	121	0	0
9.3	Jiné závazky	122	0	0

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

označ a	PASIVA b	řád c	Běžné účetní období 5	Minulé účetní období 6
C. II.	Krátkodobé závazky (ř. 124 + 127 až 133)	123	4 408	6 971
C. II. 1	Vydané dluhopisy (ř. 125 + 126)	124	0	0
1.1	Vyměnitelné dluhopisy	125	0	0
1.2	Ostatní dluhopisy	126	0	0
2	Závazky k úvěrovým institucím	127	0	0
3	Krátkodobé přijaté zálohy	128	0	0
4	Závazky z obchodních vztahů	129	1 023	2 015
5	Krátkodobé směnky k úhradě	130	0	0
6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	131	0	0
7	Závazky - podstatný vliv	132	0	0
8	Závazky - ostatní (ř. 134 až 140)	133	3 385	4 956
8.1	Závazky ke společníkům	134	0	0
8.2	Krátkodobé finanční výpomoci	135	1 784	2 886
8.3	Závazky k zaměstnancům	136	620	824
8.4	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	137	367	471
8.5	Stát - daňové závazky a dotace	138	610	737
8.6	Dohadné účty pasivní	139	0	34
8.7	Jiné závazky	140	4	4
D.	Časové rozlišení pasív (ř. 142 + 143)	141	95	61
D. I.	Výdaje příštích období	142	95	61
D. II.	Výnosy příštích období	143	0	0

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

PŘÍLOHA VIII: VZZ KONKURENTA (2020)

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
I.	Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb	01	27 832	41 976
II.	Tržby za prodej zboží	02	0	0
A.	Výkonová spotřeba (ř. 04 + 05 + 06)	03	10 712	18 000
1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	04	0	0
2.	Spotřeba materiálu a energie	05	6 350	12 283
3.	Služby	06	4 362	5 717
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	07	1 688	-921
C.	Aktivace (-)	08	0	0
D.	Osobní náklady (ř. 10 + 11)	09	14 849	18 768
1.	Mzdové náklady	10	10 754	13 539
2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady (ř. 12 + 13)	11	4 095	5 229
2. 1	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	12	3 470	4 464
2. 2	Ostatní náklady	13	625	765
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti (ř. 15 + 18 + 19)	14	2 489	2 799
1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku (ř. 16 + 17)	15	2 463	2 799
1. 1	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	16	2 463	2 799
1. 2	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné	17	0	0
2.	Úpravy hodnot zásob	18	0	0
3.	Úpravy hodnot pohledávek	19	26	0
III.	Ostatní provozní výnosy (ř. 21 + 22 + 23)	20	6 529	463
III. 1	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21	4 456	0
2	Tržby z prodaného materiálu	22	219	229
3	Jiné provozní výnosy	23	1 854	234
F.	Ostatní provozní náklady (ř. 25 až 29)	24	6 134	605
1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25	5 632	0
2.	Zůstatková cena prodaného materiálu	26	0	7
3.	Daně a poplatky v provozní oblasti	27	43	41
4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28	0	0
5.	Jiné provozní náklady	29	459	557
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-) (ř. 01 + 02 - 03 - 07 - 08 - 09 - 14 + 20 - 24)	30	-1 511	3 188

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném 1	minulém 2
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly (ř. 32 + 33)	31	0	0
IV. 1	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba	32	0	0
2	Ostatní výnosy z podílů	33	0	0
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	34	0	0
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku (ř. 36 + 37)	35	0	0
V. 1	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba	36	0	0
2	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	37	0	0
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem	38	0	0
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy (ř. 40 + 41)	39	0	0
VI. 1	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba	40	0	0
2	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	41	0	0
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti	42	0	0
J.	Nákladové úroky a podobné náklady (ř. 44 + 45)	43	498	840
1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba	44	0	0
2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	45	498	840
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	1 378	97
K.	Ostatní finanční náklady	47	422	344
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-) (ř. 31 - 34 + 35 - 38 + 39 - 42 - 43 +46 - 47)	48	458	-1 087
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) (ř. 30 + 48)	49	-1 053	2 101
L.	Daň z příjmů (ř. 51 + 52)	50	0	326
1.	Daň z příjmů splatná	51	0	326
2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	52	0	0
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-) (ř. 49 - 50)	53	-1 053	1 775
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	54	0	0
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) (ř. 53 - 54)	55	-1 053	1 775
*	Čistý obrat za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII	56	35 739	42 536

Zdroj: (Veřejný rejstřík a sbírka listin)