

UNIVERZITA PARDUBICE

FAKULTA EKONOMICKO-SPRÁVNÍ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

2024

Kateřina Salfická

Univerzita Pardubice
Fakulta ekonomicko-správní

Rozbor finančního zdraví sítě čerpacích stanic
Bakalářská práce

Univerzita Pardubice
Fakulta ekonomicko-správní
Akademický rok: 2023/2024

ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

(projektu, uměleckého díla, uměleckého výkonu)

Jméno a příjmení: **Kateřina Salfická**
Osobní číslo: **E20418**
Studijní program: **B0413A050008 Ekonomika a management**
Specializace: **Ekonomika a provoz podniku**
Téma práce: **Rozbor finančního zdraví sítě čerpacích stanic**
Zadávající katedra: **Ústav podnikové ekonomiky a managementu**

Zásady pro vypracování

Cílem práce je zhodnocení výsledků finanční analýzy a tvorba doporučení pro finanční řízení na základě rozboru finančního hospodaření vybrané sítě čerpacích stanic a porovnání s konkurenční sítí čerpacích stanic obdobného rozsahu ve stejném období. Při hodnocení bude použita analýza absolutních a poměrových ukazatelů.

Osnova:

- Finanční analýza – cíl, uživatelé, nástroje.
- Analýza absolutních a poměrových ukazatelů.
- Charakteristika společnosti a odvětví.
- Analýza absolutních ukazatelů vybrané sítě a vybrané konkurence.
- Analýza poměrových ukazatelů vybrané sítě a vybrané konkurence.
- Zhodnocení, doporučení či návrh opatření.

Rozsah pracovní zprávy: **cca 35 stran**
Rozsah grafických prací:
Forma zpracování bakalářské práce: **tištěná/elektronická**

Seznam doporučené literatury:

KNÁPKOVÁ, A., PAVELKOVÁ, D., REMEŠ, D., ŠTEKER, K. *Finanční analýza: komplexní průvodce s příklady*. 3., kompletně aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 2017. 232 s. ISBN 978-80-271-0563-2.
KUBÍČKOVÁ, D., JINDŘICHOVSKÁ, I. *Finanční analýza a hodnocení výkonnosti firmy*. V Praze: C.H. Beck, 2015. 342 s. ISBN 978-80-7400-538-1.
RŮČKOVÁ, P. *Finanční analýza: metody, ukazatele, využití v praxi*. 6. aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 2019. 160 s. ISBN 978-80-271-2028-4.
VOCHOZKA, M. *Metody komplexního hodnocení podniku*. 2. aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 2020. 480 s. ISBN 978-80-271-1701-7.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Michal Kuběnka, Ph.D.**
Ústav podnikové ekonomiky a managementu

Datum zadání bakalářské práce: **1. září 2023**
Termín odevzdání bakalářské práce: **30. dubna 2024**

prof. Ing. Jan Stejskal, Ph.D. v.r.
děkan

L.S.

doc. Ing. Michaela Kotková Strítěská, Ph.D. v.r.
garant studijního programu

V Pardubicích dne 1. září 2023

PROHLÁŠENÍ AUTORA

Prohlašuji:

Práci s názvem Rozbor finančního zdraví sítě čerpacích stanic jsem vypracovala samostatně. Veškeré literární prameny a informace, které jsem v práci využila, jsou uvedeny v seznamu použité literatury.

Byla jsem seznámena s tím, že se na moji práci vztahují práva a povinnosti vyplývající ze zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů, zejména se skutečností, že Univerzita Pardubice má právo na uzavření licenční smlouvy o užití této práce jako školního díla podle § 60 odst. 1 autorského zákona, a s tím, že pokud dojde k užití této práce mnou nebo bude poskytnuta licence o užití jinému subjektu, je Univerzita Pardubice oprávněna ode mne požadovat přiměřený příspěvek na úhradu nákladů, které na vytvoření díla vynaložila, a to podle okolností až do jejich skutečné výše.

Beru na vědomí, že v souladu s § 47b zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, a směrnicí Univerzity Pardubice č. 7/2019 Pravidla pro odevzdávání, zveřejňování a formální úpravu závěrečných prací, ve znění pozdějších dodatků, bude práce zveřejněna prostřednictvím Digitální knihovny Univerzity Pardubice.

V Pardubicích dne 25. 6. 2024

Kateřina Salfická v.r.

PODĚKOVÁNÍ

Ráda bych poděkovala Ing. Michalu Kuběnkovi, Ph.D., za jeho vedení a podnětné připomínky, které mi byly velmi užitečné při zpracování bakalářské práce. Velké děkuji patří mé rodině za podporu během mého studia.

ANOTACE

Tato bakalářská práce se zaměřuje na rozbor finančního zdraví sítí čerpacích stanic.

Bakalářská práce je rozdělena na dvě části. První část popisuje finanční zdraví a finanční analýzu, dále jsou uvedeny její ukazatele. Zahrnuje také popis účetních výkazů, jako jsou rozvaha, výkaz zisku a ztrát a cash flow. Rovněž jsou představeny základní metody finanční analýzy. Druhá část se věnuje praktické aplikaci finanční analýzy, zahrnuje představení společnosti, souhrnné zhodnocení výsledků a návrhy doporučení pro finanční řízení.

KLÍČOVÁ SLOVA

Finanční zdraví, finanční analýza, EUROBIT, absolutní ukazatele, poměrové ukazatele

TITLE

Analysis of the Financial Health of Gas Station Networks

ANNOTATION

This bachelor thesis focuses on analyzing the financial health of gas station networks. The thesis is divided into two parts. The first part describes the financial health and financial analysis, including its indicators. It also covers the description of financial statements such as the balance sheet, income statement, and cash flow. Additionally, basic methods of financial analysis are introduced.

The second part addresses the practical application of financial analysis, including the presentation of the company, a comprehensive evaluation of the results, and recommendations for financial management.

KEYWORDS

Financial health, financial analysis, EUROBIT, absolute indicators, ratio indicators

OBSAH

1	TEORETICKÁ ČÁST	13
1.1	Finanční zdraví.....	13
1.2	Finanční analýza.....	14
1.3	Cíl finanční analýzy	14
1.4	Uživatelé finanční analýzy	15
1.5	Zdroje dat pro finanční analýzu	17
1.5.1	Účetní výkazy	17
1.5.2	Rozvaha	17
1.5.3	Výkaz o peněžních tocích	19
1.5.4	Příloha.....	20
1.6	Nástroje finanční analýzy.....	21
1.7	Analýza absolutních ukazatelů.....	21
1.7.1	Horizontální analýza	21
1.7.2	Vertikální analýza	22
1.8	Analýza poměrových ukazatelů	22
1.8.1	Ukazatele rentability	22
1.8.2	Ukazatele aktivity	23
1.8.3	Ukazatele zadluženosti	25
1.8.4	Ukazatele likvidity	26
2	ANALÝZA SPOLEČNOSTI	28
2.1	Základní údaje o společnosti.....	28
2.2	Představení společnosti	29
2.3	Charakteristika odvětví	30
2.4	Charakteristika konkurence.....	31
2.5	Konkurenční podniky	32
2.6	Analýza účetní politiky	32
2.7	Analýza účetních výkazů	33
2.7.1	Horizontální a vertikální analýza aktiv	33
2.7.2	Horizontální a vertikální analýza pasiv	36

2.8	Analýza poměrových ukazatelů	38
2.8.1	Ukazatele rentability	38
2.8.2	Ukazatele aktivity	41
2.8.3	Ukazatele likvidity	45
2.8.4	Ukazatele zadluženosti	48

SEZNAM ILUSTRACÍ A TABULEK

Obrázek 1 Logo EUROBIT	29
Obrázek 2 Síť čerpacích stanic Eurobit	30
Tabulka 1 Rozvaha	18
Tabulka 2 Základní údaje EUROBIT	28
Tabulka 3 Prostorové srovnání Eurobit a vybraných subjektů konkurence k 31.12.2022	31
Tabulka 4 Horizontální a vertikální analýza aktiv společnosti Eurobit (tis. Kč).....	33
Tabulka 5 Horizontální a vertikální analýza pasiv společnosti Eurobit (tis. Kč)	36
Tabulka 6 Srovnání ukazatele rentability s konkurencí v odvětví.....	38
Tabulka 7 Srovnání ukazatele aktivity s konkurencí v odvětví	41
Tabulka 8 Srovnání doby obrátů a obchodního deficitu s konkurencí v odvětví	43
Tabulka 9 Srovnání ukazatele likvidity s konkurencí v odvětví.....	45
Tabulka 10 Srovnání ukazatele zadluženosti s konkurencí v odvětví	48
Graf 1 Vertikální analýza aktiv společnosti Eurobit (v %).....	34
Graf 2 Vertikální analýza pasiv společnosti Eurobit	37
Graf 3 Struktura vlastního kapitálu společnosti Eurobit.....	37
Graf 4 Znázornění vývoje ukazatele rentability aktiv	39
Graf 5 Znázornění vývoje ukazatele rentability vlastního kapitálu	40
Graf 6 Znázornění vývoje ukazatele rentability tržeb.....	40
Graf 7 Znázornění vývoje doby obrátu zásob (ve dnech).....	43
Graf 8 Znázornění vývoje ukazatele obchodního deficitu (ve dnech).....	45
Graf 9 Vývoj ukazatele běžné likvidity	46
Graf 10 Vývoj ukazatele pohotové likvidity.....	47
Graf 11 Vývoj ukazatele okamžité likvidity	48

SEZNAM ZKRATEK A ZNAČEK

%	procento
CNG	stlačený zemní plyn
CZ	Česká republika
EAT	zisk po zdanění
EBIT	zisk před zdaněním a úroky
Kč	koruna česká
NACE	statistická klasifikace ekonomických činností
ROA	rentabilita aktiv
ROE	rentabilita vlastního kapitálu
ROS	rentabilita tržeb
s. r. o.	společnost s ručením omezeným
str.	strana
tis.	tisíc
VH	výsledek hospodaření

ÚVOD

Tato bakalářská práce se zabývá rozbohem finančního zdraví sítě čerpacích stanic. Čerpací stanice patří mezi důležité aktéry v energetickém sektoru a hrají klíčovou roli při poskytování paliv a služeb pro motoristickou veřejnost. Cílem této práce je analyzovat finanční zdraví sítě čerpacích stanic z hlediska rentability, finanční stability a konkurenceschopnosti.

V současné době se trh s palivy a provozováním čerpacích stanic potýká s různými výzvami. Jednou z klíčových výzev je udržet finanční zdraví sítě čerpacích stanic. To znamená, že čerpací stanice musí být schopna generovat dostatečný příjem, aby pokryla náklady spojené s provozem a zároveň dosahovala určité ziskovosti.

Rozbor finančního zdraví sítě čerpacích stanic je důležitý, protože umožňuje přehledně zhodnotit a analyzovat ekonomickou situaci a výkonnost čerpacích stanic. To může pomoci provozovatelům čerpacích stanic k identifikaci případných problémů a přijetí potřebných opatření pro zlepšení finanční situace.

Tento rozbor může zahrnovat analýzu nákladů a výnosů čerpacích stanic, hodnocení efektivity využití majetku a kapitálu, analýzu konkurence a tržních podmínek, či vyhodnocení rizik spojených s provozováním čerpacích stanic.

V kontextu současného trhu s palivy je rozbor finančního zdraví sítě čerpacích stanic důležitý. Trh s palivy je velmi konkurenční a provozovatelé čerpacích stanic se musí vypořádat s různými vlivy, jako jsou změny cen ropy, energetická politika, rostoucí konkurence, nebo změny spotřebitelských preferencí. Proto je důležité, aby provozovatelé byli schopni pružně reagovat na tyto vlivy a zajistit udržení finančního zdraví sítě čerpacích stanic.

Celkově lze tedy říct, že rozbor finančního zdraví sítě čerpacích stanic představuje důležitý nástroj pro provozovatele čerpacích stanic, který umožňuje monitorovat ekonomickou situaci a výkonnost sítě čerpacích stanic a přijímat strategická rozhodnutí pro udržení a zlepšení finančního zdraví ve stále konkurenčnějším trhu s palivy.

1 TEORETICKÁ ČÁST

Teoretická část práce vysvětluje pojmy finančního zdraví a jeho vztahu k fungování čerpacích stanic. Literatura zabývající se finanční analýzou a ukazateli podnikového zdraví poskytuje základní informace, které jsou využity v praktické části. Klíčové ukazatele a trendy v odvětví správy sítí čerpacích stanic jsou zkoumány, čímž je poskytnut kontext pro hlavní analýzu finančního zdraví sítě čerpacích stanic.

1.1 Finanční zdraví

Kalouda uvádí, že finanční analýza představuje metodický prostředek, který umožňuje zhodnotit finanční zdraví zkoumaného podniku. (Kalouda, 2017, s. 57)

Finanční zdraví podniku je klíčovým faktorem pro jeho dlouhou prosperitu a udržitelnost. Je to stav, ve kterém podnik dokáže efektivně spravovat své finance, minimalizovat rizika a dosahovat stabilních a předvídatelných výsledků. K dosažení finančního zdraví je nezbytné mít dobře promyšlený finanční plán, který zahrnuje strategii pro získávání finančních prostředků, jejich efektivní využití a řízení cash flow. (Růčková, 2021, s. 6-9)

Pro zachování finančního zdraví podniku je důležitá správná analýza a hodnocení finančních ukazatelů. Podnik by měl pravidelně monitorovat své příjmy, výdaje, zisky a ztráty, aby mohl identifikovat případné problémy nebo najít oblasti, které vyžadují zlepšení. Kromě toho je nezbytné věnovat pozornost správě zásob, řízení úvěrových rizik a efektivnímu řízení pracovního kapitálu.

Dalším klíčovým aspektem finančního zdraví podniku je schopnost adaptovat se na změny v externím prostředí, jako jsou změny v ekonomických podmínkách, regulace nebo konkurenční tlak. Flexibilita a schopnost rychle reagovat na nové podmínky mohou být rozhodující pro úspěch podniku v turbulentním prostředí.

Nakonec, transparentní a odpovědné řízení s jasně definovanými procesy a kontrolami je podstatné k minimalizaci rizik spojených s podvody a chybami. Tím posiluje důvěru investorů, věřitelů a dalších zúčastněných stran v podnikání. Celkově je udržení finančního zdraví podniku dynamickým procesem, vyžadujícím neustálou pozornost, plánování a správu finančních prostředků za účelem dosažení dlouhodobé úspěšné podnikatelské činnosti. (Pavelková, 2017, s. 51-54)

1.2 Finanční analýza

Finanční analýza je proces sběru, analýzy a interpretace finančních údajů a informací o podniku. Finanční analýza se často zabývá různými aspekty finančního zdraví podniku jako je likvidita, rentabilita, zadluženost, růst a efektivnost. Analyzují se finanční výkazy, což je rozvaha, výkaz zisku a ztrát, anebo cash flow, dále ukazatele jako například ukazatele poměrové, růstové či ukazatele efektivity.

Finanční analýza může být také použita k porovnávání výkonnosti podniku s konkurencí, k hodnocení budoucího potenciálu a tržní hodnoty podniku, k posouzení finančních rizik a zajištění správného financování podniku.

Finanční analýzu lze charakterizovat mnoha definicemi. Většinou se při analýze posuzuje podnik jako celek s přihlédnutím ke všem faktorům ovlivňujícím jeho situaci.

Například dle P. Růčkové je definována tak, že *„finanční analýza představuje systematický rozbor získaných dat, která jsou obsažena především v účetních výkazech.“* Finanční analýzy zahrnují nejen hodnocení firemní minulosti, současnosti, ale i předpovídání budoucích finančních podmínek. Finanční analýza je určena pro finanční plánování. Umožňuje plánování krátkodobé, které je spojené s běžným chodem firmy, a plánování strategické související s dlouhodobým rozvojem firmy. Při objektivním zpracování finanční analýzy lze identifikovat slabiny ve firemním finančním zdraví, které by mohly v budoucnu vést k problémům, a naopak lze identifikovat silné stránky, které souvisejí s budoucím zhodnocením majetku firmy. (Růčková, 2019, s. 9)

Mezi citovanými definicemi lze najít i tu od Michala Hrdého a Michaely Krechovské (2016, s. 209), která zní takto: *„Nejobecněji lze finanční analýzu definovat jako soubor činností, jejichž cílem je zjistit a vyhodnotit komplexně finanční situaci podniku.“*

Mnoho autorů pak definuje finanční analýzu jako proces systematického sběru, interpretace a vyhodnocení dat z finančních výkazů podniku, který umožňuje posoudit jeho finanční výkonnost a stabilitu.

1.3 Cíl finanční analýzy

Cílem finanční analýzy je poskytnout relevantní informace pro manažery, investory, věřitele a další zainteresované strany, které jim umožní přijímat informovaná rozhodnutí o budoucnosti podniku.

Prvním cílem finanční analýzy je posoudit finanční stabilitu podniku. To zahrnuje hodnocení jeho schopností splácet dluhy a zvládat finanční rizika. Pokud je podnik dlouhodobě stabilní a má dostatečnou finanční kapacitu, je to pozitivní signál pro investory a věřitele.

Druhým cílem je posoudit finanční výkonnost podniku. To je schopnost generovat zisky a růst. Finanční analýza poskytuje různé ukazatele, které umožňují porovnávat výkon podniku s jeho konkurencí a dokáže tím tak odhalit případná slabá místa.

Dalším cílem může být posouzení efektivnosti využívání finančních prostředků. To je klíčové pro maximalizaci zisku a zlepšení výkonnosti podniku.

Celkovým cílem finanční analýzy je tedy získat ucelený pohled na finanční situaci a výkonnost organizace, aby se identifikovaly oblasti zlepšení a byl předložen základ pro rozhodnutí podnikových a investičních strategií a vývoj do budoucna. (Knápková et al., 2017, s. 48)

Cílem finanční analýzy podle Kaloudy je především posoudit finanční stabilitu a výkonnost podniku prostřednictvím kombinace ukazatelů rentability a likvidity, které dohromady vyjadřují finanční zdraví podle vzorce (1). Nicméně tento účel není jediný a může být rozšířen o další alternativní nebo doplňující cíle, aby lépe vyhovoval potřebám analytického procesu. Kromě toho je také úkolem finanční analýzy obnovit a zlepšit výkonnost podniku a maximalizovat využití informací z dostupných datových základů. To zahrnuje generování dat, která by jinak nebyla dostupná, a fungování jako diagnostický nástroj pro finanční řízení podniku. (Kalouda, 2017, s. 57)

$$\text{finanční zdraví} = \text{rentabilita} + \text{likvidita} \quad (1)$$

1.4 Uživatelé finanční analýzy

Uživatelé finanční analýzy jsou subjekty, které přicházejí do kontaktu s daným podnikem. Členíme je na uživatele externí a interní. Autor Vochozka ve své literatuře uvádí, že mezi externí subjekty patří investoři, obchodní partneři, konkurence, banky a další věřitelé. K interním uživatelům lze zařadit podnikové manažery, zaměstnance nebo odboráře. Větší vypovídací schopnost a podrobnější podnikové informace zpracovává interní finanční analýza než analýza externí. (Vochozka, 2020, s. 13)

Externí uživatelé:

Investoři či akcionáři společností se zaměřují na klíčové údaje týkající se ziskovosti, stability a likvidity podniku. Tato data ovlivňují výši dividend vyplácených akcionářům a snadnost prodeje jejich podílů. Jejich hlavním zájmem je ověřit, zda jsou jejich investice

efektivně využívány a správně zhodnocovány. Pro analýzu využívají různé ukazatele, jako je ziskovost a poměr peněžních toků k dlouhodobým závazkům. Pro investory jsou tyto informace klíčové z hlediska investování, tak i z hlediska sledování a řízení vývoje společnosti. (Růčková, 2019, s. 25-27)

Obchodní partneři se primárně zajímají o schopnost podniku řádně plnit své finanční závazky. Hlavním zájmem je krátkodobá prosperita, likvidita a solventnost podniku. U dlouhodobých dodavatelů je zájem také o stabilitu, která zajišťuje dlouhodobé obchodní vztahy a spolehlivý odbyt. Zákazníci pečlivě monitorují finanční stabilitu dodavatele, zejména v dlouhodobých obchodních vztazích, aby snížili riziko případných finančních obtíží nebo dokonce bankrotu dodavatele, což by mohlo ovlivnit jejich vlastní výrobu. Dále je vyžadována záruka, že dodavatel bude schopen dodržet sjednané dodávky.

Konkurenti se aktivně zajímají o výsledky především úspěšných podniků na trhu, aby se mohli inspirovat a aplikovat tak již osvědčené postupy. (Knápková et al., 2017, s. 51-54)

Banky a jiní věřitelé jsou subjekty, kteří poskytují finanční zdroje a úvěry jednotlivcům nebo firmám. Provádějí analýzu zahrnující posouzení schopnosti splácet, platební historii a celkovou finanční stabilitu klienta. To umožňuje vyhodnotit riziko spojené s poskytnutím úvěru.

Interní uživatelé:

Manažeři aktivně využívají data z finančního účetnictví k řízení podniku jak dlouhodobě, tak i v běžném provozu. Tato data slouží k propojení rozhodování na úrovni vedení s konkrétními výsledky v praxi. Se znalostí finanční situace podniku mohou manažeři účinně rozhodovat o získávání finančních prostředků, správě majetkové struktury a alokaci zisků. Finanční analýzy odhalující silné a slabé stránky hospodaření podniku jim umožňují plánovat budoucí podnikatelské kroky s ohledem na finanční strategii.

Zaměstnanci v podniku jsou aktivně zapojeni do sledování prosperity, ekonomického zdraví a finanční stability svého zaměstnavatele. Často sdílí podobné motivace jako manažeři, protože jsou motivováni výsledky podniku. Jejich zájmy zahrnují stabilitu pracovního místa a možnosti růstu mzdy a sociálních výhod.

Státní instituce jsou zcela jistě zainteresovány inovativními podniky schopnými generovat zisky a přispívat daněmi do státního rozpočtu. (Knápková et al., 2017, s. 51-54)

1.5 Zdroje dat pro finanční analýzu

Primárním zdrojem dat jsou účetní výkazy firem, zahrnující rozvahu (bilanci), výkaz zisku a ztráty, cash flow, přehled o změnách vlastního kapitálu a přílohu účetní závěrky. Výroční zpráva poskytuje důležité informace o výkonnosti a situaci společnosti. Informace lze rovněž získat z interních reportů, statistik týkajících se výroby, poptávky, prodeje a zaměstnanosti, oficiálních ekonomických indikátorů, obchodních analýz, a také z hodnocení a prognóz odborníků. Komplexní analýza těchto dat poskytuje ucelený pohled na stav a vývoj podniku. (Knápková et al., 2017, s. 51-54)

1.5.1 Účetní výkazy

Účetní reporty jsou prostředkem, který detailně mapuje účetní strukturu a tok finančních prostředků ve firmě či v rámci státních institucí, které spravují finanční zdroje. Tyto dokumenty systematicky informují o dění v minulosti i současnosti, a ve formě simulovaných zpráv poskytují soubor účetních údajů s ohlednutím na budoucnost. Přestože se jednotlivé firmy mohou lišit, způsob prezentace účetních informací zůstává konzistentní. Vždy se sleduje majetek (aktiva) a způsoby jeho krytí (pasiva). (Máče, 2006, s. 24)

Výkaz zisku a ztráty

Výsledovka, častěji označovaná výkazem zisku a ztrát, hodnotí hospodaření firmy v určitém časovém úseku. Je klíčovým prvkem účetní závěrky, který podnikatelům přináší přehled o výsledcích podnikání v daném a minulém období.

V tomto dokumentu se zaznamenávají pouze náklady a výnosy. Náklady zahrnují provozní, finanční a mimořádné výdaje, zatímco na druhé straně jsou uvedeny příslušné výnosy. I když jsou náklady a výnosy evidovány podle vzniku, nemusí přesně odrážet peněžní toky. Výsledovka proto nepopisuje přímé příjmy a výdaje.

U výrobních firem jsou hlavní výnosy tržby z prodeje, zatímco u obchodních společností je to marže, rozdíl mezi prodejní a nákupní cenou.

Správné určení nákladů je klíčové pro efektivní hospodaření firmy, bez ohledu na to, zda byly náklady uhrazeny v daném období či nikoliv. (Scholleová, 2017, s. 44-48)

1.5.2 Rozvaha

Rozvaha je klíčovým účetním dokumentem, který poskytuje přehled o majetku a finanční situaci podniku v konkrétním časovém úseku, známém jako rozvahový den nebo konec rozvahového období.

Jako statistický účetní výkaz zachycuje rozvaha momentální stav účetní jednotky, ačkoli kolem ní dochází k neustálým proměnám. Je to jakési snímání, které mapuje majetkovou strukturu a závazky podniku v daném okamžiku.

Zahajovací rozvaha se připravuje na počátku podnikání. Na konci účetního období následuje rozvaha konečná, která tvoří východisko pro rozvahu počáteční dalšího období. Tento princip bilanční kontinuity je klíčovou účetní zásadou.

Rozvahy mohou být sestavovány i k jiným datům, například při uzavření účetních knih. Tyto mimořádné rozvahy jsou součástí mimořádné účetní závěrky. Pokud účetní knihy nejsou uzavřeny, jde o mezitímní účetní závěrku.

Externí uživatelé účetních výkazů obdrží řádnou rozvahu jako součást roční účetní závěrky. Pro interní potřeby se mohou rozvahy sestavovat častěji, například měsíčně.

Sedláček ve své knize uvádí, že rozvaha je strukturována do číselných řádků a sloupců, které se dělí na aktiva a pasiva. (Sedláček, 2016, s. 39)

Tabulka 1 Rozvaha

AKTIVA	PASIVA
1. DLOUHODOBÝ MAJETEK	1. VLASTNÍ KAPITÁL
Dlouhodobý nehmotný majetek	Základní kapitál
Dlouhodobý hmotný majetek	Ážio a kapitálové fondy
Dlouhodobý finanční majetek	Fondy ze zisku
	Výsledek hospodaření
2. OBĚŽNÁ AKTIVA	2. CIZÍ ZDROJE
Zásoby	Rezervy
Dlouhodobé pohledávky	Dlouhodobé závazky
Krátkodobé pohledávky	Krátkodobé závazky
Finanční majetek	Dluhy k úvěrovým institucím
3. ČASOVÉ ROZLIŠENÍ	3. ČASOVÉ ROZLIŠENÍ
Celkem aktiva	Celkem pasiva

Zdroj – vlastní zpracování

Aktiva

Aktiva hrají klíčovou roli v účetnictví podniku a vyznačují se několika důležitými vlastnostmi. Jednou z nich je, že aktiva představují zdroj ekonomického prospěchu pro podnik a zároveň jsou plně pod jeho kontrolou. Jsou výsledkem minulých obchodních transakcí, což znamená, že jejich hodnota je odrazem historie podnikání. Důležitým aspektem je také očekávaný budoucí prospěch, který aktiva přinesou, a tento očekávaný prospěch musí být spolehlivý a prokazatelný. Kromě toho je nezbytné, aby hodnota aktiv byla spolehlivě ocenitelná

a vyjádřitelná v penězích. Tato skutečnost umožňuje přesné zhodnocení finančního stavu podniku. Charakteristiky aktiv jsou zásadní pro posouzení výkonnosti a stability podniku z hlediska jeho majetkového zabezpečení a schopnosti generovat budoucí přínosy.

Pasiva

Pasiva jsou podstatnou součástí účetního záznamu a charakterizuje je několik významných znaků. Primárně pasiva představují finanční závazky a zdroje financování podniku, čímž vyjadřují, jakým způsobem je financován jeho majetek. Jsou výsledkem minulých transakcí, jež formují finanční strukturu a závazky podniku. Dále jsou pasiva měřítkem externích finančních povinností, které podnik má vůči jiným subjektům. Očekávaný budoucí odliv finančních prostředků, spojený s plněním finančních závazků, je rovněž důležitým faktorem. V neposlední řadě, hodnota pasiv je spolehlivě ocenitelná a vyjádřitelná v penězích, což umožňuje transparentní zhodnocení finančního zdraví podniku. Tyto charakteristiky pasiv jsou klíčové pro analýzu finanční stability a schopnosti splácet své závazky.

Pro sestavení rozvahy je základním pilířem bilanční rovnice, která vyjadřuje harmonii mezi aktivy a pasivy podniku. (Vochozka, 2020, s. 15-17)

$$aktiva = pasiva \quad (2)$$

1.5.3 Výkaz o peněžních tocích

Výkaz cash flow, známý také jako výkaz o peněžních tocích, je důležitý finanční výkaz, který ukazuje, jaké množství peněz přichází a odchází z podniku za určité období. Slouží ke sledování peněžních toků, které podnik generuje z provozních činností (například prodej výrobků nebo poskytování služeb), investičních činností (například splacení půjček nebo vyplacení dividend akcionářům).

Provádí se tři hlavní kategorie peněžních toků: operativní, investiční a finanční. Operativní peněžní toky zahrnují peněžní toky související s hlavními podnikatelskými činnostmi, jak jsou prodeje zboží a služeb a náklady na mzdy. Investiční peněžní toky se týkají nákupu a prodeje dlouhodobých aktiv, jako jsou nemovitosti, vybavení a investice do jiných společností. Finanční peněžní toky zahrnují financování podniku prostřednictvím splátek půjček, výplat dividend a emisí nových akcií. (Čižinská, 2018, s. 301-311)

Hlavním záměrem cash flow výkazu je prezentovat informace týkající se reálných peněžních pohybů v rámci podniku, což je důležité pro posouzení jeho finanční stability a schopnosti splácet dluhy, investovat a provozovat svou činnost bezproblémově. Tento výkaz je důležitým

nástrojem pro manažery, investory, věřitele a další zainteresované strany při rozhodování a hodnocení finanční situace podniku.

1.5.4 Příloha

Příloha účetní závěrky je nedílnou součástí účetních výkazů, která má povinnost poskytnout doplňující informace ke klíčovým účetním dokumentům jako je rozvaha, výkaz zisků a ztrát a další. Jedná se o důležitý dokument, který přináší podrobnější informace o účetních metodách, aktivech, pasivech, vlastním kapitálu, příjmech a nákladech společnosti.

Příloha k účetní závěrce je povinná pro všechny subjekty, bez ohledu na jejich kategorii. Slouží jak pro interní využití vedení účetní jednotky, tak i pro externí uživatele. Obsah přílohy je obvykle vyjádřen v tisících Kč. Může být sestavena buď v plném rozsahu nebo ve zjednodušené podobě, zejména u účetních subjektů, na něž není vztahována povinnost auditu.

V rámci analýzy účetní závěrky, kterou provádí Pavelková (2017, s. 234-241) jsou prezentovány detailní informace o různých aspektech finanční situace podniku. Mezi tyto informace patří popis použitých účetních postupů a odchylek, včetně jejich vlivu na majetek, závazky a finanční stabilitu podniku. Důležitou součástí analýzy je také model stanovení reálné hodnoty, který poskytuje podrobný obraz o ocenění majetku a závazků společnosti.

Dalším důležitým bodem jsou kryté pohledávky a závazky, které poskytují informace o zabezpečení věcnými zárukami a pomáhají posoudit rizika a stabilitu společnosti. Mimořádné výnosy a náklady jsou důkladně analyzovány kvůli jejich vlivu na hospodaření podniku.

Detaily finančních transakcí s členy orgánů společnosti zobrazují informace o zálohách, půjčkách a úvěrech, poskytnutých členům orgánů společnosti, včetně specifikace podmínek a úrokových sazeb.

Pro pochopení finanční situace mohou být klíčové nevykázané závazky a podmíněné závazky. Ty odhalují závazky, jež nejsou uvedeny v hlavních účetních výkazech, a podmínky, za nichž by mohly vzniknout.

Zásadním statistickým údajem je průměrný počet zaměstnanců, který představuje průměrný počet zaměstnanců během účetního období a má potenciál přispět k pochopení rozsahu a velikosti podnikání společnosti.

1.6 Nástroje finanční analýzy

Nástroje finanční analýzy jsou finanční pomůcky pro hodnocení hospodářského zdraví a výkonnosti společnosti, metody a techniky pro interpretaci finančních údajů a pomoc při rozhodování v oblasti financí. Mezi tyto potřeby finanční analýzy patří indikátory rentability, likvidity, zadluženosti, efektivity, analýzu cash flow, poměrové ukazatele a další analytické přístupy.

Indikátory rentability se zaměřují na schopnost společnosti generovat zisk z investovaného kapitálu. Tyto ukazatelé jsou klíčovými měřítky pro zhodnocení efektivity využití kapitálu a dosažení zisku. (Máče, 2006, s. 78)

Likviditní ukazatele hodnotí schopnost společnosti splácet krátkodobé závazky z dostupných aktiv. Pomáhají zhodnotit finanční stabilitu a plynulost podnikání v krátkodobém horizontu. (Kubíčková a Jindřichovská, 2015, s. 102)

Ukazatele zadluženosti jsou indikátory pro posouzení míry financování společnosti cizím kapitálem. Poměr zadluženosti a poměr vlastního kapitálu poskytují informace o finanční stabilitě a míře rizika. (Růčková, 2019, s. 125)

Analýza cash flow monitoruje pohyb hotovosti do a z podniku, což je důležité pro plánování finančních toků a zajištění finanční stability. Nabízí podrobný přehled o zdrojích a využití hotovosti ve společnosti. (Vochozka, 2020, s. 145)

Poměrové ukazatele, jako aktuální poměr a poměr obratovosti majetku, umožňují porovnání různých aspektů výkonnosti společnosti a hodnocení efektivity v různých oblastech (Sedláček, 2016, s. 87)

Těmito analytickými nástroji a technikami získávají manažeři, investoři a analytici komplexní pohled na finanční situaci společnosti a poskytují jim důležité informace pro strategické rozhodování a plánování budoucího vývoje podniku.

1.7 Analýza absolutních ukazatelů

Analýza absolutních čili stavových ukazatelů zahrnuje především horizontální a vertikální analýzu.

1.7.1 Horizontální analýza

Horizontální analýza, jinak také pojmenovávána jako analýza trendů se zabývá časovými změnami absolutních ukazatelů, Nutností při tvorbě horizontální analýzy je vycházet

z dostatečně dlouhých časových řad zejména proto, aby se předcházelo nepřesnostem z hlediska interpretace výsledků propočtu. (Růčková, 2019, s. 48)

1.7.2 Vertikální analýza

Vertikální analýza se soustředí na vnitřní strukturu absolutních ukazatelů, někdy se označuje jako analýza komponent. Jde o poměrování jednotlivých položek základních účetních výkazů k předem zvolené základně. Základnou se ve vertikální analýze rozvahy rozumí bilanční suma neboli celková suma aktiv či pasiv. Aplikace metody umožňuje srovnatelnost účetních výkazů s předchozím obdobím a ulehčuje tak komparaci s jinými firmami ze stejného oboru podnikání. (Růčková, 2019, s. 49)

1.8 Analýza poměrových ukazatelů

Na rozdíl od horizontální a vertikální analýzy poskytuje analýza poměrových ukazatelů detailnější informace o finanční situaci firmy. Tato metoda také umožňuje porovnávat různé podniky mezi sebou. Hlavním zdrojem informací jsou účetní výkazy, tj. rozvahy a výkazy zisku a ztráty. Poměrové ukazatele se vypočítávají jako poměr mezi jednou nebo více účetními položkami a jinou položkou či souborem položek. Nejčastěji se setkáváme s ukazateli rentability, aktivity, zadluženosti, likvidity a ukazateli kapitálového trhu. (Růčková, 2019, s. 46)

1.8.1 Ukazatele rentability

Ukazatele rentability neboli ukazatele poměrují zisk s výší zdrojů, které jsou vynaloženy na tvorbu tohoto zisku. Jsou používány pro hodnocení intenzity využívání, reprodukce nebo zhodnocení podniku.

Pro kostru ukazatelů se vychází z rozvahy i výkazů zisku a ztráty. Ukazatele rentability jsou od sebe odlišovány podle zisku, který je dosazován do čitatele, nebo podle vloženého kapitálu, který dosazujeme do jmenovatele zlomku v ukazateli. (Máče, 2006, s. 34)

Rentabilita aktiv

Rentabilita aktiv jiným názvem rentabilita celkového kapitálu poměruje zisk s celkovými aktivy, které jsou investovány do podnikání. Ukazatel hodnotí výnosnost celkového vloženého kapitálu a je dále používán k měření souhrnné efektivity. (Růčková, 2019, s. 65)

$$ROA = \frac{EBIT}{\text{celková aktiva}} \quad (3)$$

Rentabilita vlastního kapitálu

Ukazatelem rentability vlastního kapitálu se zjišťuje, zda vložený kapitál vlastníků dodává dostatečný výnos vzhledem k velikosti investičního rizika. Je nutné vymezit vlastní kapitál, který obsahuje jak základní kapitál, tak i emisní ážio, zákonné a další fondy, které jsou tvořeny ze zisku, a i zisk z běžného období. Pro současné i budoucí investory je podstatné, aby ukazatel byl vyšší než úroky. (Vochozka, 2020, s. 24; Růčková, 2019, s. 67)

$$ROE = \frac{EAT}{\text{vlastní kapitál}} \quad (4)$$

Rentabilita tržeb

Tento ukazatel je základním vyjádřením efektivnosti firmy, jinými slovy, kolik korun zisku bylo vytvořeno při jedné koruně tržeb. K výpočtu se využívá zisk, který je v čitateli zlomku, do jmenovatele jsou dosazovány tržby nebo výnosy. Tržbami jsou myšleny tržby z prodeje vlastních výrobků a tržby z prodeje zboží. (Růčková, 2019, s. 69)

$$ROS = \frac{EAT}{\text{tržby}} \quad (5)$$

1.8.2 Ukazatele aktivity

Ukazatele aktivity jsou informačními ukazateli, které hodnotí účinnost využívání aktiv (přebytečné aktivity způsobují nadbytečné náklady, nedostatek aktiv vede ke ztrátě potenciálních příjmů). Existují dva typy ukazatelů – ukazatele počtu obrátek a ukazatele doby obratu. Ukazatele počtu obrátek vyjadřují, kolikrát se určitý druh majetku převrátí v daném časovém období. Ukazatele doby obratu sledují, jak dlouho je majetek vázán ve specifické formě. (Máče, 2006, s. 36)

Obrat aktiv

Obrat aktiv je ukazatel, který vyjadřuje hodnotu veškerých peněžních či materiálních prostředků, které společnost vygeneruje za určité období prodejem svých výrobků či služeb. Jedná se o čistý příjem z prodeje, tedy bez zohlednění nákladů a daní. Jde tedy o ukazatel, který vyjadřuje, jak efektivně firma prodává své produkty a generuje zisk.

$$\text{celkový obrat aktiv} = \frac{\text{tržby}}{\text{celková aktiva}} \quad (6)$$

Obrat stálých aktiv

Obrat stálých aktiv je důležitým ukazatelem finančního zdraví společnosti, protože ukazuje, jakou hodnotu společnost vygenerovala s dlouhodobých aktiv během určitého období. Vyšší

hodnota tohoto ukazatele naznačuje, že společnost úspěšně využívá svá stálá aktiva a generuje vyšší zisk.

$$\text{obrat stálých aktiv} = \frac{\text{tržby}}{\text{dlouhodobý majetek}} \quad (7)$$

Obrat zásob

Obrat zásob je ukazatel, který informuje o tom, kolikrát je každá položka zásob prodána a naskladněna během určitého období. Pokud je tento ukazatel vyšší než průměrná hodnota, znamená to, že firma nemá nadbytečné nelikvidní zásoby, které by vyžadovaly nepotřebné financování. Naopak, pokud je tento ukazatel nižší než průměrná hodnota, znamená to, že firma má nadbytečné zásoby, které nejsou produktivní a váží na sobě finanční prostředky, které musí být financovány. Tím se zvyšuje vázanost kapitálu, které nepřináší podniku, žádný výnos. (Vochozka, 2020, s. 25)

$$\text{obrat zásob} = \frac{\text{tržby}}{\text{zásoby}} \quad (8)$$

Doba obratu zásob

Doba obratu zásob je míra, která vyjadřuje průměrný počet dnů, po které jsou zásoby vázány v podniku, než jsou buď spotřebovány nebo prodány. Pokud se jedná o hotové výrobky nebo zboží, je doba obratu zásob také ukazatelem likvidity. Vyjadřuje, kolik dní trvá, než se zásoba promění v hotovost nebo pohledávku. (Vochozka, 2020, s. 26)

$$\text{doba obratu zásob} = \frac{\text{zásoby}}{\frac{\text{tržby}}{360}} \quad (9)$$

Doba obratu pohledávek z obchodních vztahů

Doba obratu pohledávek z obchodních vztahů představuje informace o tom, jak dlouho majetek podniku zůstává vázán v podobě pohledávek. Tato doba je ukazatelem toho, jak dlouho trvá průměrné splacení pohledávek od zákazníků. Doporučenou hodnotu tohoto ukazatele je běžná doba splatnosti faktur. Pokud se doba inkasa pohledávek prodlouží nad tuto stanovenou lhůtu, může to znamenat ohrožení platební schopnosti podniku. (Růčková, 2019, s. 76)

$$\text{doba obratu pohledávek} = \frac{\text{pohledávky}}{\frac{\text{tržby}}{360}} \quad (10)$$

Doba obratu závazků z obchodních vztahů

Dobou obratu závazků se rozumí časový úsek, během kterého je firma schopna splatit krátkodobé závazky vůči dodavatelům. Určuje se jako průměrná doba, kterou firma potřebuje

na uhrazení faktur. Tato definice tedy zahrnuje dobu, ve které jsou krátkodobé závazky obvykle uhrazovány. (D. Kubičková, I. Jindřichovská, 2015, s. 156)

$$\text{doba obratu závazků} = \frac{\text{závazky}}{\frac{\text{tržby}}{360}} \quad (11)$$

Obchodní deficit

Obchodní deficit je termín, pro který se nepoužívá žádná zkratka, kterým se rozumí rozdíl mezi dobou splatnosti pohledávek a dobou úhrady krátkodobých závazků. Vyjadřuje počet dnů, které je potřeba financovat.

$$\text{obchodní deficit} = \text{doba splatnosti pohledávek} - \text{doba splatnosti závazků} \quad (12)$$

1.8.3 Ukazatele zadluženosti

Věřitelské riziko

Věřitelské riziko je vyjádřeno jako poměr cizího kapitálu k celkovým aktivům. Větší hodnota tohoto ukazatele obvykle signalizuje vyšší riziko pro věřitele. (Růčková, 2019, s. 68)

$$\text{věřitelské riziko} = \frac{\text{cizí kapitál}}{\text{celková aktiva}} \quad (13)$$

Míra zadluženosti

Důležitým ukazatelem, který se využívá, je míra zadluženosti. Tento ukazatel slouží k měření poměru cizího a vlastního kapitálu. Při žádosti o nový úvěr se tato míra stává pro banku důležitá, protože na základě ní rozhoduje, zda úvěr schválit či nikoliv. Pro posouzení rizika je zásadní sledovat časový vývoj tohoto ukazatele a pozorovat, zda se oddíl cizích zdrojů zvyšuje či snižuje. Míra zadluženosti signalizuje, do jaké míry by mohly být ohroženy případné pohledávky věřitelů. (Knápková, 2017, s. 371)

$$\text{míra zadluženosti} = \frac{\text{cizí kapitál}}{\text{vlastní kapitál}} \quad (14)$$

Úrokové krytí

Úrokové krytí charakterizuje schopnost podniku splácet nákladové úroky a slouží k vyjádření výše zadluženosti. Tato míra je zejména důležitá při financování zdrojů s úrokem a je potřeba věnovat pozornost svému vývoji v případě nerovnoměrného vývoje zisku před zdaněním v časovém horizontu.

Jestli je hodnota ukazatele rovna 1, znamená to, že podnik dosáhl dostatečného zisku k úhradě úroků věřitelům, ale nezůstalo nic pro stát ve formě daní a vlastníka ve formě čistého zisku. Z toho vyplývá, že tato hodnota není pro podnik dostačující. Odborná literatura obvykle doporučuje překročení této hodnoty a stanoví ji na vyšší hodnotu než 5. (Knápková, 2017, s. 376)

$$\text{úrokové krytí} = \frac{EBIT}{\text{nákladové úroky}} \quad (15)$$

1.8.4 Ukazatele likvidity

Dostatečná likvidita je klíčová pro finanční stabilitu firmy, protože pouze likvidní podnik je schopný splnit své závazky včas. Na druhou stranu, příliš vysoká likvidita není pro vlastníky podniku příznivá, protože finanční prostředky jsou vázány v neziskových aktivech, která neumožňují významné zhodnocení investice a snižují rentabilitu. Dle P. Růčkové (2019, s. 48): „Je tedy potřeba hledat, pokud možno vyváženou likviditu, která zaručí jak dostatečné zhodnocení prostředků, tak i schopnost dostát svým závazkům.“

Běžná likvidita

Ukazatel běžné likvidity vyjadřuje schopnost podniku pokrýt krátkodobé závazky pomocí oběžných aktiv. Při výpočtu tohoto ukazatele je nutné zohlednit strukturu zásob a jejich reálné ocenění s ohledem na jejich prodejnost. Neprodejné zásoby by měly být vypočtenému ukazateli odečteny, protože neovlivňují likviditu podniku. Důkladně je třeba posoudit také strukturu pohledávek, zejména pokud jde o pohledávky po lhůtě splatnosti a nedobytné pohledávky, které by neměly být započítány do výpočtu. Doporučená hodnota tohoto ukazatele se pohybuje mezi 1,5 – 2,5. Jestliže je hodnota ukazatele rovna 1, znamená to, že oběžný majetek a krátkodobé závazky jsou si rovny, likvidita podniku je výrazně riziková, zejména je-li obrat krátkodobých závazků vyšší než obrat oběžných aktiv. Obratovost obou složek má navíc proměnlivý charakter. Velmi rizikové je hospodaření podniku, který využívá část krátkodobých závazků na financování dlouhodobého majetku. Příliš vysoká hodnota tohoto ukazatele zase naznačuje zbytečně vysokou hodnotu čistého pracovního kapitálu a nákladné investování. (Knápková, 2017, s. 401)

$$\text{běžná likvidita} = \frac{\text{oběžná aktiva}}{\text{krátkodobé závazky}} \quad (16)$$

Pohotová likvidita

Pohotová likvidita zahrnuje oběžná aktiva podniku, která jsou schopna se rychle a snadno proměnit na hotovost a použít k úhradě krátkodobých závazků. Kromě toho je třeba upravit

ukazatel o nedobytné pohledávky nebo pohledávky s nejistou dobytností. Je lepší sledovat pohotovou likviditu v určitém časovém období a porovnávat ji s referenčními hodnotami. Optimální hodnota ukazatele se pohybuje v rozmezí 1 – 1,5. Jestliže je ukazatel roven 1, znamená to, že podnik by byl schopen splnit své závazky bez prodeje svých zásob. Příliš vysoká hodnota ukazatele označuje, že podnik má příliš mnoho likvidních prostředků, které přinášejí minimální výnosy. (Vochozka, 2020, s. 28)

$$\text{pohotová likvidita} = \frac{\text{oběžná aktiva-zásoby}}{\text{krátkodobé závazky}} \quad (17)$$

Okamžitá (hotovostní) likvidita

Likvidita okamžitá je někdy označována jako likvidita prvního stupně nebo také cash ratio a představuje nejúžeji vymezenou formu likvidity. Zahrnuje pouze nejlikvidnější položky z rozvahy. Existuje doporučená hodnota pro okamžitou likviditu, která se pohybuje v rozmezí 0,2 – 0,5. Ministerstvo průmyslu a obchodu však ve své metodice uvádí ještě nižší hodnotu 0,2, která je považována za kritickou. Je třeba si však uvědomit, že nedodržení předepsaných hodnot okamžité likvidity nemusí vždy znamenat finanční problémy pro firmu. (Růčková, 2019, s. 58)

$$\text{okamžitá likvidita} = \frac{\text{krátkodobý finanční majetek}}{\text{krátkodobé závazky}} \quad (18)$$

2 ANALÝZA SPOLEČNOSTI

V rámci praktické části je rozebráno finanční zdraví vybrané obchodní společnosti se sítí čerpacích stanic na českém trhu. Za tímto účelem byla vybrána společnost EUROBIT – čerpací stanice s.r.o. Finanční analýza zahrnuje období od roku 2020 do roku 2022 a je prováděna na základě účetních výkazů obsažených ve výročních zprávách společnosti. Kalendářní rok společnosti odpovídá hospodářskému roku. Finanční výkazy za sledované období – rozvaha, výkaz zisku a ztráty jsou k dispozici v příloze A. Údaje z výkazů byly získány z databáze obchodního rejstříku, kterou spravuje Ministerstvo spravedlnosti České republiky.

2.1 Základní údaje o společnosti

Tabulka 2 Základní údaje EUROBIT

Obchodní firma:	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.
Sídlo:	Pardubice – zelené Předměstí, Teplého 1375, 530 02 Pardubice
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Identifikační číslo:	288 25 829
Datum vzniku a zápisu:	24. listopadu 2011
Základní kapitál:	200 000,- Kč, splaceno 100 %
Předmět podnikání:	<ul style="list-style-type: none">• výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona• montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny• hostinská činnost• prodej kvasného lihu, konzumního lihu a lihovin• pekařství, cukrářství
Hlavní ekonomická činnost (CZ NACE):	Maloobchod s pohonnými hmotami ve specializovaných prodejnách
Společníci:	Dušan Trpkoš – 50 %, Michal Trpkoš – 50 %
Statutární orgán:	Dušan Trpkoš (jednatel)
Způsob jednání:	Jednatel jedná jménem společnosti samostatně

Zdroj: Justice.cz, vlastní zpracování



Zdroj: <https://www.eurobit.cz/>

2.2 Představení společnosti

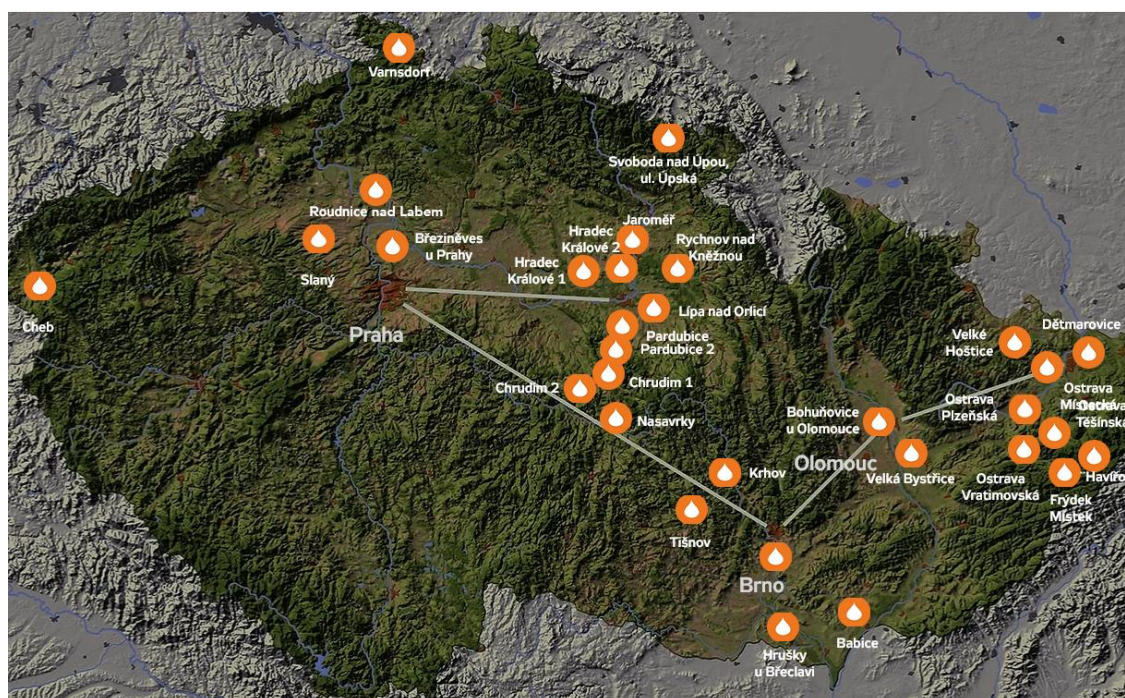
EUROBIT – čerpací stanice s.r.o. je dynamicky rozvíjející se podnik působící v oblasti distribuce a prodeje paliv. Společnost byla založena v roce 2011. Čerpací stanice s logem EUROBIT, vyznačující se šedo oranžovou barvou, se nachází po celé České republice již na 35 místech. Hlavní koncentrace těchto stanic se nachází ve východních Čechách, na Severní Moravě, avšak není výjimkou narazit na ně i v lokalitách jako Praha, Cheb, Varnsdorf či Uherské Hradiště. Společnost je specializovaná na provozování moderních čerpacích stanic, které nabízejí široký sortiment paliv včetně benzínu, nafty a aditivovaných paliv.

Pro zvýšení pohodlí zákazníků je na benzinkách Eurobit kromě nápojů i široký výběr potravin. Nabídka je poměrně netradiční a zahrnuje nejen různé druhy past, omáček a koření, ale i chlazené hovězí maso z místního chovu v Železných horách. (Petrol.cz)

Společnost se pyšní svou profesionální a spolehlivou službou, která je zaměřena na maximální spokojenost zákazníků. I proto bylo zvoleno motto: Myslíme na motoristy. Zaměstnanci jsou školeni a odborně vybaveni pro poskytování vysoké kvality paliv a rychlého a efektivního obsluhování. Společnost se zaměřuje na udržitelný rozvoj a používá moderní technologie a postupy které minimalizují negativní dopad na životní prostředí. Aktivně se také zapojuje do místních iniciativ a projektů, které podporují udržitelnost a prosperitu regionu. (Čerpačka.cz)

Eurobit se zaměřuje i na inovace a neustále sleduje trh s cílem přinášet nové produkty a služby, které odpovídají potřebám zákazníků. Společnost se také snaží budovat dlouhodobé a partnerské vztahy se svými zákazníky a spolupracovat s regionálními partnery a dodavateli.

Obrázek 2 Síť čerpacích stanic Eurobit



Zdroj: <https://www.eurobit.cz/seznam>

2.3 Charakteristika odvětví

Odvětví čerpacích stanic zastává významnou pozici v infrastruktuře mnoha zemí po celém světě. Jeho primárním cílem je zajišťovat přístup k palivům pro motorová vozidla a současně poskytovat širokou škálu doplňkových služeb pro řidiče.

Různí provozovatelé čerpacích stanic využívají různé obchodní modely. Mohou to být samostatné stanice, stanice provozované pod známými palivovými značkami nebo franšizové stanice, které se připojují k existujícím řetězcům.

V rámci svého sortimentu a nabídky služeb čerpací stanice neustále rozšiřují svůj sortiment. Kromě běžných paliv zde lze nalézt také občerstvení, drobné náhradní díly, služby mytí aut, pneuservis a další.

Paliva jsou samozřejmě jádrem podnikání čerpacích stanic. Poskytují škálu různých paliv, včetně benzínu, nafty, aditiv do nafty a v některých případech i alternativních paliv jako CNG (stlačený zemní plyn) nebo elektřinu.

Umístění benzinových pump je klíčové. Jsou umístěny v blízkosti hlavních dopravních tepen, aby bylo pro řidiče snadné je najít a využívat.

Bezpečnost a ochrana životního prostředí jsou prioritami čerpacích stanic. Musí dodržovat přísné bezpečnosti normy a zákony, aby minimalizovaly riziko nehod a chránily životní prostředí před znečištěním.

Konkurence v odvětví čerpacích stanic je velká. Stanice soutěží nejen v cenách paliv, ale i ve službách, kvalitě a pohodlí pro zákazníky.

S technologickým pokrokem se čerpací stanice neustále vyvíjejí. Modernizují se, přidávají rychlonabíjecí stanice pro elektromobily a využívají digitální technologie ke zlepšení služeb pro zákazníky.

Provoz čerpacích stanic podléhá přísným zákonům a nařízením, které se týkají bezpečnosti, ochrany životního prostředí a kvality poskytovaných paliv. Tyto předpisy se mohou lišit v závislosti na konkrétním regionu či zemi.

2.4 Charakteristika konkurence

Trh s čerpacími stanicemi v České republice je v neustálém vývoji. Některé dříve známé značky zmizely, ale celkový počet čerpacích stanic se v podstatě nezměnil, protože je přebírají buď existující, nebo noví hráči na trhu.

Struktura trhu s pohonnými hmotami má oligopolní charakter. Většinu trhu ovládá několik hlavních firem, které provozují většinu čerpacích stanic. Tradičním lídrem na trhu je společnost Orlen (dříve Benzina), která informuje o 436 pumpách v Česku.

Do povědomí motoristů se dostává i maďarská skupina MOL s 304 pumpami. Ta svou pozici na trhu posiluje skupováním dalších čerpacích stanic. Nejprve se jednalo o značku Slovnaft, která se stala dobře známou, a následně nákup čerpacích stanic Pap Oil, Lukoil a Agip.

V žebříčku nejsilnějších značek čerpacích stanic figurují Shell se 175 stanicemi a OMV, která podle svých údajů provozuje 140 čerpacích stanic.

Tabulka 3 Prostorové srovnání Eurobit a vybraných subjektů konkurence k 31.12.2022

Společnost	Aktiva netto (tis. Kč)	Obrat (tis. Kč)	Počet zaměstnanců*	Počet benzinek
EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	104 233	3 149 646	138	33
Tank ONO, s.r.o.	1 615 364	31 302 633	534	44
RoBiN OIL s.r.o.	2 382 402	5 454 939	49	75
TOP TANK s.r.o.	460 984	3 622 635	238	30

Zdroj: EUROBIT – čerpací stanice, s.r.o.; Tank ONO, s.r.o.; RoBiN OIL, s.r.o.; TOP TANK s.r.o.; výroční zprávy 2020-2022, vlastní zpracování

2.5 Konkurenční podniky

Pro srovnání a zhodnocení finančního zdraví analyzované společnosti Eurobit byly mezi konkurenty v odvětví vybrány následující podniky:

- RoBiN OIL s.r.o., (dále jen „RoBiN OIL“)
- Tank ONO s.r.o., (dále jen „Tank ONO“)
- Top Tank s.r.o., (dále jen „Top Tank“)

Tyto čerpací stanice byly vybrány z důvodu podobného rozsahu a působnosti na trhu s pohonnými hmotami. Všechny tyto stanice jsou aktivní na trhu déle než 10 let a nabízejí podobný sortiment paliv a služeb.

RoBiN Oil s.r.o. byla jako průkopník mezi soukromými firmami po roce 1990 v budování sítě čerpacích stanic pro pohonné hmoty. Od svého založení v roce 1991 se postupně zaměřila na rozvoj obchodu a logistiky pohonných hmot, přičemž vytvořila jednu z největších prodejních sítí v České republice, zahrnující 75 stanic s palivy i občerstvením. V roce 2024 tuto síť koupil státní podnik Čepro od podnikatele Jiřího Zoubka, čímž získal nové možnosti pro rozvoj energetické infrastruktury v zemi.

Společnost Tank ONO s.r.o., je významným hráčem na českém trhu čerpacích stanic, a to díky svému inovativnímu přístupu k prodeji pohonných hmot s minimální marží. Tato rodinná firma, vedená bratry Jiřím a Petrem Ondrovými, se rozvíjí od roku 1993 na pevných základech. Aktuálně provozují 44 benzinových pump po celé České republice.

Top Tank s.r.o. zahájila svou činnost v roce 2004 otevřením první stanice. Nyní provozuje 30 stanic Free1 GAS. Od roku 2016 firma zavádí jednotnou koncepci stanic, včetně nové značky Global Free, a zaměřuje se na ekologická řešení, jako jsou nabíjecí stanice pro elektromobily.

2.6 Analýza účetní politiky

Účetnictví společnosti Eurobit je vedeno převážně v historických hodnotách a je v souladu s účetními předpisy. Ve všech sledovaných obdobích byly účetní závěrky ověřeny auditní společností AUDITING Plus, s.r.o., kdy auditor došel k závěru, že účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz hospodaření společnosti v souladu s českými účetními předpisy.

Pro analýzu účetních výkazů jsou klíčové horizontální a vertikální analýzy. V textu jsou výkazy uvedeny ve zkrácené podobě. Detailní podoba rozvahy nebo výkazu zisku a ztráty je k nahlédnutí v příloze.

2.7 Analýza účetních výkazů

Analýza účetních výkazů má za úkol nabídnout přehled o vývoji klíčových položek a ukazatelů. Tento proces umožňuje posoudit finanční situaci společnosti. Základem analýzy jsou horizontální a vertikální analýza účetních výkazů. Pro snadnější porozumění jsou v textu prezentovány zjednodušené verze výkazů, kompletní dokumenty jsou k dispozici v příloze.

2.7.1 Horizontální a vertikální analýza aktiv

Tabulka 4 Horizontální a vertikální analýza aktiv společnosti Eurobit (tis. Kč)

	2020	2021	2022	Δ 2021-2020	Δ 2022-2021	2020	2021	2022
AKTIVA CELKEM	104 233	153 772	242 906	+49 539	+89 134	100,0%	100,0%	100,0%
B. Dlouhodobý majetek	3 074	3 494	6 546	+420	+3 052	2,9%	2,3%	2,7%
B.I. Dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%
B.II. Dlouhodobý hmotný majetek	3 074	3 494	6 546	+420	+3 052	2,9%	2,3%	2,7%
B.III. Dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%
C. Oběžná aktiva	101 159	150 278	236 360	+49 119	+86 082	97,1%	97,7%	97,3%
C.I. Zásoby	48 652	67 090	78 632	+18 438	+11 542	46,7%	43,6%	32,4%
C.II. Pohledávky	48 279	74 418	143 841	+26 139	+69 423	46,3%	48,4%	59,2%
<i>C.II.1. Dlouhodobé pohledávky</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0,0%</i>	<i>0,0%</i>	<i>0,0%</i>
<i>C.II.2. Krátkodobé pohledávky</i>	<i>47 890</i>	<i>74 117</i>	<i>86 433</i>	<i>+26 227</i>	<i>+12 316</i>	<i>45,9%</i>	<i>48,2%</i>	<i>35,6%</i>
<i>C.II.3. Časové rozlišení aktiv</i>	<i>389</i>	<i>301</i>	<i>57 408</i>	<i>-88</i>	<i>+57 107</i>	<i>0,4%</i>	<i>0,2%</i>	<i>23,6%</i>
C.III. Krátkodobý finanční majetek	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%
C.IV. Peněžní prostředky	4 228	8 770	13 887	+4 542	+5 117	4,1%	5,7%	5,7%
<i>C.IV.1. Peněžní prostředky v pokladně</i>	<i>2 824</i>	<i>3 446</i>	<i>7 771</i>	<i>+622</i>	<i>+4 325</i>	<i>2,7%</i>	<i>2,2%</i>	<i>3,2%</i>
<i>C.IV.2. Peněžní prostředky na účtech</i>	<i>1 404</i>	<i>5 324</i>	<i>6 116</i>	<i>+3 920</i>	<i>+792</i>	<i>1,3%</i>	<i>3,5%</i>	<i>2,5%</i>
D. Časové rozlišení aktiv	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%

Zdroj: Výroční zprávy Eurobit 2020-2022, vlastní zpracování

Při pohledu na vývoj celkových aktiv v letech 2020 až 2022 je vidět výrazná rostoucí tendence. Během prvních dvou období částka celkových aktiv stoupla o 49 539 tis. Kč, a následně v dalším roce o 89 134 tis. Kč. Tento růst lze přičíst výraznému navýšení oběžných aktiv, která jsou klíčovou položkou v rámci celkových aktiv společnosti.

Dlouhodobý majetek se také zvýšil, zejména v roce 2022, kdy došlo k nárůstu o 3 052 tis. Kč oproti předchozímu roku. Tento růst byl způsoben především zvýšením hodnoty dlouhodobého hmotného majetku. Navýšení dlouhodobého hmotného majetku bylo výsledkem investic do

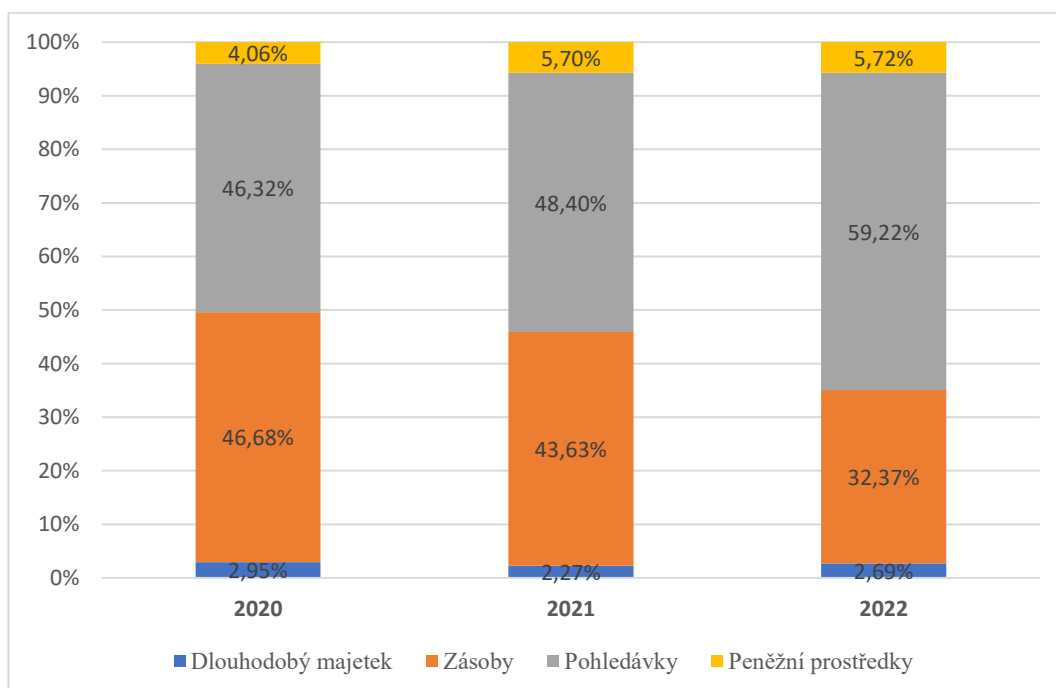
modernizace výrobních zařízení a infrastruktury, což mělo za cíl zvýšit výrobní kapacity a efektivitu provozu.

Významný nárůst byl zaznamenán u oběžných aktiv, která vzrostla z 101 159 tis. Kč v roce 2020 na 236 360 tis. Kč v roce 2022. Nárůst je důsledkem vyšší hodnoty zásob, které se zvýšily. Růst pohledávek naznačuje úspěšnou expanzi na nové trhy a posílení vztahů s klíčovými odběrateli. Společnost mohla těžit z lepších platebních podmínek a důvěry obchodních partnerů, což přispělo k finanční stabilitě a růstu společnosti.

Peněžní prostředky v pokladně i na účtech vzrostly díky zvýšeným tržbám a efektivnímu řízení hotovosti, to společnosti umožnilo lépe spravovat své finanční toky.

V období let 2020 a 2022 společnost Eurobit vykazovala silnou růstovou dynamiku, která se projevila ve všech hlavních kategoriích aktiv. Růst byl podporován zejména expanzí oběžných aktiv a zlepšením finanční pozice společnosti.

Určení položek pro vertikální analýzu aktiv je založeno na jejich relevantním podílu na celkové bilanční sumě a na jejich vlivu na celkový vývoj společnosti. Tímto způsobem jsou identifikovány klíčové faktory ovlivňující strukturu a dynamiku aktiv společnosti Eurobit.



Graf 1 Vertikální analýza aktiv společnosti Eurobit (v %)

Dlouhodobý majetek společnosti dosáhl svého maxima v roce 2020, přičemž podíl dlouhodobých aktiv na celkové bilanční sumě byl 2,9 %. Tuto skutečnost způsobila položka

dlouhodobého hmotného majetku, která zahrnovala automobily, chladicí vitríny a vybavení bistro koutků.

Při prvotním pohledu na rozvahovou tabulku společnosti Eurobit lze pozorovat převažující podíl oběžných aktiv, které tvoří průměrný podíl 97,3 % na celkové částce aktiv. Součástí oběžných aktiv jsou zejména zásoby a pohledávky, Nejvyšší hodnoty zásob společnost dosáhla v roce 2022.

Krátkodobé pohledávky dosahovaly pravidelné hodnoty v rozmezí 35,6 – 59,2 %. Převažuje zde význam pohledávek z obchodních vztahů, což reflektuje způsob fungování společnosti Eurobit. Nejvyšší podíl na celkových aktivech měly krátkodobé pohledávky v roce 2022.

Podíl peněžních prostředků na celkových aktivech společnosti se pohybuje kolem 5,7 %. Nejvyšší hodnotu peněžních prostředků společnost vykázala v roce 2022.

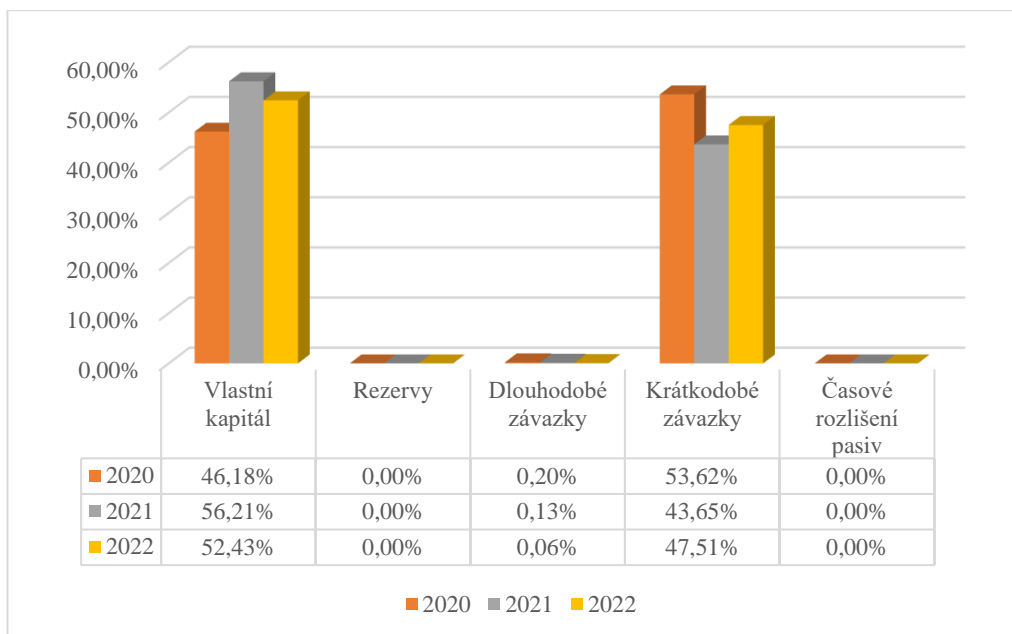
2.7.2 Horizontální a vertikální analýza pasiv

Tabulka 5 Horizontální a vertikální analýza pasiv společnosti Eurobit (tis. Kč)

	2020	2021	2022	Δ 2021-2020	Δ 2022-2021	2020	2021	2022
PASIVA CELKEM	104 233	153 772	242 906	+49 539	+89 134	100,0%	100,0%	100,0%
A. Vlastní kapitál	47 128	86 124	126 631	+38 996	+40 507	45,2%	56,0%	52,1%
A.I. Základní kapitál	200	200	200	0	0	0,2%	0,1%	0,1%
A.II. Ážio a kap. fondy	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%
A.III. Rezervní fondy	20	0	0	-+20	0	0,0%	0,0%	0,0%
A.IV. VH minulých let	36 273	46 928	85 924	+10 655	+38 996	34,8%	30,5%	35,4%
A.V. VH běžného účet. období (+,-)	10 635	38 996	40 507	+28 361	+1 511	10,2%	25,4%	16,7%
B. + C. Cizí zdroje	57 105	67 648	116 275	+10 543	+48 627	54,8%	44,0%	47,9%
B. Rezervy	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%
C. Závazky	57 105	67 648	116 275	+10 543	+48 627	54,8%	44,0%	47,9%
C.I. Dlouhodobé závazky	205	205	151	0	-+54	0,2%	0,1%	0,1%
C.II. Krátkodobé závazky	54 718	66 883	114 759	+12 165	+47 876	52,5%	43,5%	47,2%
<i>C.II.2. Závazky k úvěrovým institucím</i>	<i>24 040</i>	<i>22 993</i>	<i>22 754</i>	<i>-1 047</i>	<i>-239</i>	<i>23,1%</i>	<i>15,0%</i>	<i>9,4%</i>
<i>C.II.3. Krátkodobé přijaté zálohy</i>	<i>367</i>	<i>252</i>	<i>357</i>	<i>-115</i>	<i>+105</i>	<i>0,4%</i>	<i>0,2%</i>	<i>0,1%</i>
<i>C.II.4. Závazky z obchodních vztahů</i>	<i>20 950</i>	<i>19 540</i>	<i>80 034</i>	<i>-1 410</i>	<i>+60 494</i>	<i>20,1%</i>	<i>12,7%</i>	<i>32,9%</i>
<i>C.II.8. Závazky - ostatní</i>	<i>9 361</i>	<i>24 098</i>	<i>11 614</i>	<i>+14 737</i>	<i>-12 484</i>	<i>9,0%</i>	<i>15,7%</i>	<i>4,8%</i>
C.III. Časové rozlišení pasivní	2 182	560	1 365	-1 622	+805	2,1%	0,4%	0,6%
D. Časové rozlišení pasiv	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%

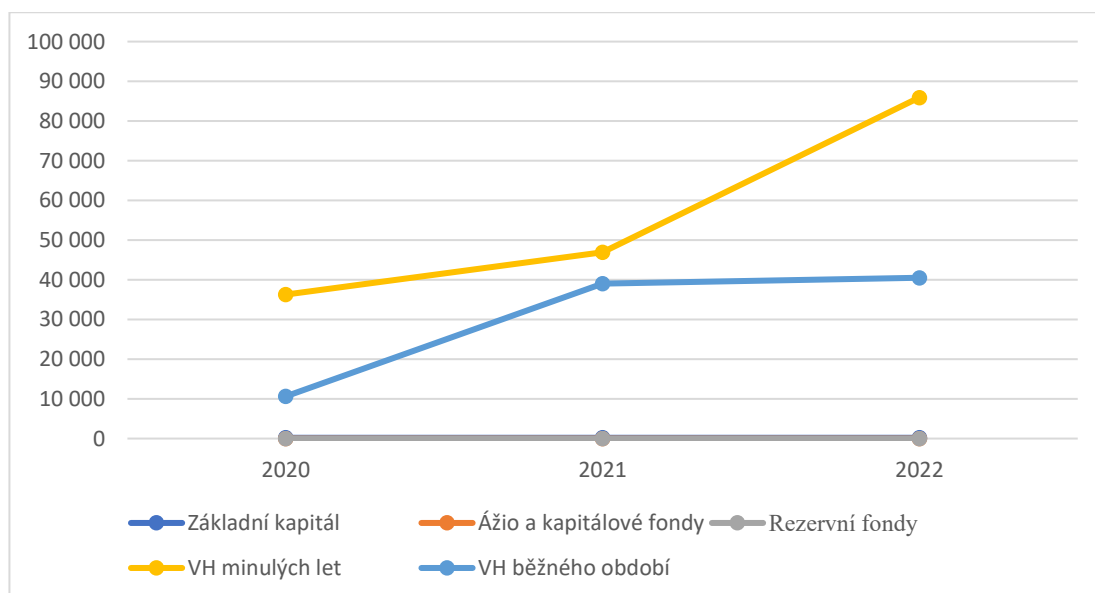
Zdroj: Výroční zprávy Eurobit 2020-2022, vlastní zpracování

Horizontální analýza pasiv společnosti Eurobit za období 2020–2022 ukazuje významný nárůst celkových pasiv. Mezi roky 2020 a 2021 došlo k nárůstu o 49 539 tis. Kč, co představuje růst o 47,5 %. Následně mezi lety 2021 a 2022 byl zaznamenán ještě větší nárůst o 89 134 tis. Kč, to je přírůstek o 58 %. Tento růst signalizuje nejen pozitivní finanční stabilitu společnosti, ale také indikuje důvěru vlastníků a investorů ve výkonnost a budoucnost firmy.



Graf 2 Vertikální analýza pasiv společnosti Eurobit

Vlastní kapitál společnosti též zaznamenal značný nárůst mezi lety 2020 a 2021 o 38 996 tis. Kč a poté o dalších 40 507 tis. Kč mezi lety 2021 a 2022. Podíl vlastního kapitálu na celkové bilanční sumě stoupl z 45,2 % v roce 2020 na 52,1 % v roce 2022. Tento trend naznačuje, že společnost se stále více spoléhá na externí financování, zatímco podíl vlastního kapitálu klesá.



Graf 3 Struktura vlastního kapitálu společnosti Eurobit

Naopak cizí zdroje, tvořené rezervami a závazky, vykazují menší podíl na celkové bilanční sumě ve srovnání s vlastním kapitálem. Jejich podíl se však postupně zvětšuje, a tím naznačuje

rostoucí závazky společnosti. Největší nárůst byl zaznamenán v kategorii závazků z obchodních vztahů, které mezi roky 2021 a 2022 vzrostly o 60 494 tis. Kč. Takový růst může být důsledkem zvýšené aktivity ve vztahu k obchodním partnerům a investicím do rozvoje obchodních operací.

Analýza časového rozlišení pasiv ukazuje, že přestože tyto položky představují menší část celkových finančních závazků, jejich vývoj má významný dopad na finanční stabilitu společnosti.

2.8 Analýza poměrových ukazatelů

Tato část se zaměřuje na posouzení poměrových ukazatelů společnosti Eurobit ve srovnání s konkurenčními firmami na trhu. Metodika výpočtů těchto ukazatelů je detailně popsána v metodologické části této práce.

2.8.1 Ukazatele rentability

Pro analýzu rentability jsou využity tři ukazatele – rentabilita celkového kapitálu (ROA), rentabilita vlastního kapitálu (ROE) a rentabilita tržeb (ROS).

Tabulka 6 Srovnání ukazatele rentability s konkurencí v odvětví

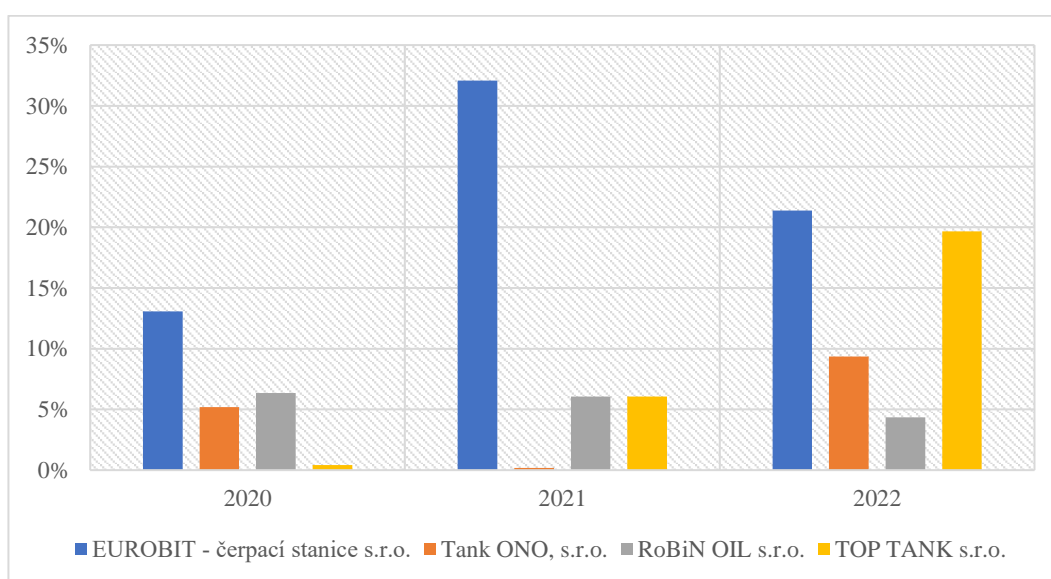
Ukazatel	Společnost	2020	2021	2022
ROA	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	13,06%	32,08%	21,39%
	Tank ONO, s.r.o.	5,20%	0,18%	9,36%
	RoBiN OIL s.r.o.	6,35%	6,06%	4,35%
	TOP TANK s.r.o.	0,42%	6,05%	19,67%
ROE	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	22,57%	45,28%	31,99%
	Tank ONO, s.r.o.	15,46%	0,41%	27,73%
	RoBiN OIL s.r.o.	5,28%	5,11%	3,65%
	TOP TANK s.r.o.	0,17%	12,12%	31,52%
ROS	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	0,56%	1,77%	1,30%
	Tank ONO, s.r.o.	0,30%	0,01%	0,39%
	RoBiN OIL s.r.o.	3,86%	3,12%	1,56%
	TOP TANK s.r.o.	0,01%	0,75%	2,13%

Zdroj: EUROBIT – čerpací stanice, s.r.o.; Tank ONO, s.r.o.; RoBiN OIL, s.r.o.; TOP TANK s.r.o.; výroční zprávy 2020-2022, vlastní zpracování

Rentabilita celkového kapitálu (ROA)

Analýza výkonnosti firem prezentovaná v tabulce 6 ilustruje rozmanitost výsledků ROA v rámci sledovaného období. Společnost Eurobit exceluje svým výkonem v letech 2020 a 2021, dosahující ROA 13,06 % a pozoruhodných 32,08 %. I když v roce 2022 tento ukazatel mírně

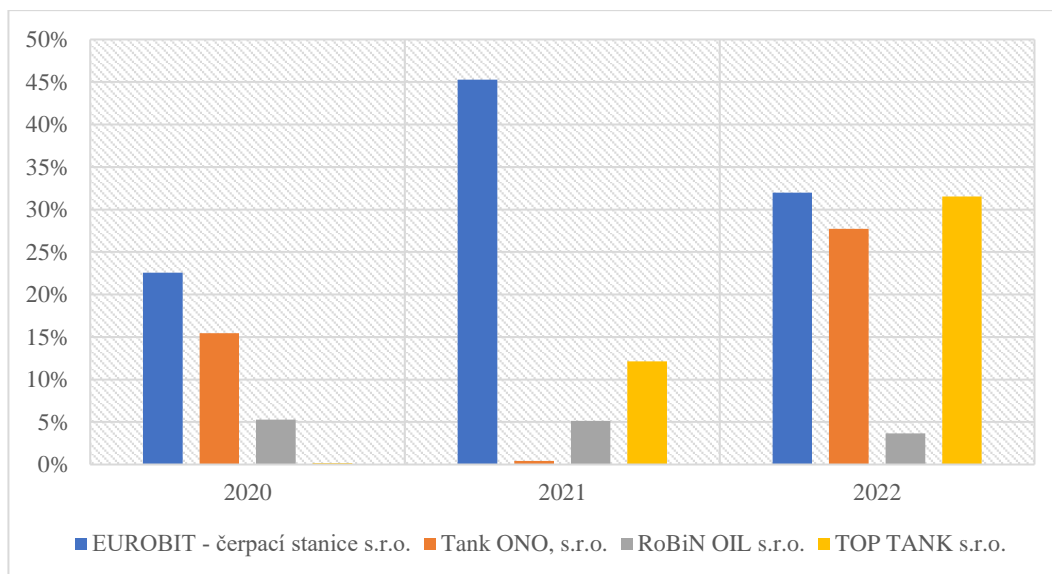
klesl na 21,39 % stále se jedná o respektabilní hodnotu. Naopak společnost Tank ONO čelila v roce 2021 výraznému poklesu ROA na pouhých 0,18 %, což mohlo být způsobeno vysokými provozními náklady nebo snížením poptávky. Avšak v roce 2022 ukazatel zlepšila na 9,36 % pravděpodobně díky optimalizaci nákladů a zlepšení tržních podmínek. RoBiN OIL udržela relativně stabilní ROA. Tento stabilní výkon ukazuje konzistentní finanční strategii a stabilní tržní postavení, i když nižší než Eurobit. Naproti tomu Top Tank dosáhla zlepšení ROA z 0,42 % v roce 2020 na 19,67 % v roce 2022. Toto zvýšení lze přisuzovat podstatnému zvýšení tržeb. Všechny kladné hodnoty ROA svědčí o schopnosti společností vytvářet zisk bez ohledu na zdroj kapitálu.



Graf 4 Znárodnění vývoje ukazatele rentability aktiv

Rentabilita vlastního kapitálu (ROE)

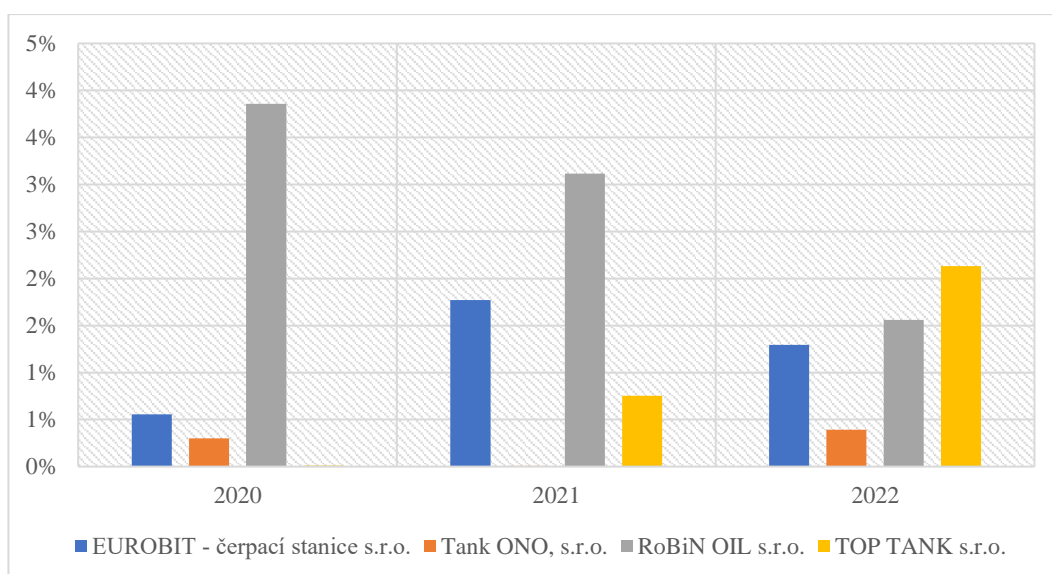
Společnost Eurobit v letech 2020 až 2022 vykazovala vysoké hodnoty ROE. V roce 2020 činila ROE 22,57 %, v roce 2021 vzrostla na 45,28 % a v roce 2022 mírně poklesla na 31,99 %. Vývoj hodnot poukazuje na schopnost tvorby zisku z vlastních zdrojů kapitálu. Z tabulky hodnot ROE je patrný vývoj tohoto ukazatele mezi konkurenčními firmami. V roce 2022 se společnosti Tank ONO s hodnotou 27,73 % a Top Tank s hodnotou 31,52 % dostávají do těsné blízkosti Eurobit.



Graf 5 Znárodnění vývoje ukazatele rentability vlastního kapitálu

Rentabilita tržeb (ROS)

Z tabulky 6 o rentabilitě tržeb vyplývá, že jednotlivé společnosti dosahují rozdílných úrovní ziskovosti. Společnost Eurobit vykazuje relativně stabilní ROS, která se pohybuje mezi 0,56 % a 1,77 %, přičemž v roce 2021 dosáhla svého maxima. Naopak společnost RoBiN OIL zaznamenala výrazný pokles ROS z 3,86 % na 1,56 % mezi lety 2022 a 2022. Společnost Top Tank naopak zaregistrovala vzestup ROS, který se zvýšil z 0,01 % na 2,13 % během sledovaného období. Celkově lze vidět, že jednotlivé společnosti mají odlišné trendy ve vývoji ziskovosti. Důsledkem mohou být různé faktory, jako jsou změny v nákladech, tržní podíly nebo efektivita provozu.



Graf 6 Znárodnění vývoje ukazatele rentability tržeb

2.8.2 Ukazatele aktivity

V rámci ukazatelů aktivity byly zvoleny následující ukazatele: celkový obrat aktiv, obrat stálých aktiv, obrat zásob, doba obratu zásob, doba obratu pohledávek z obchodních vztahů a doba obratu závazků z obchodních vztahů. Nakonec byl použit i ukazatel obchodního deficitu.

Tabulka 7 Srovnání ukazatele aktivity s konkurencí v odvětví

Ukazatel	Společnost	2020	2021	2022
Celkový obrat aktiv	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	18,35	14,32	12,87
	Tank ONO, s.r.o.	13,61	13,73	19,35
	RoBiN OIL s.r.o.	1,33	1,58	2,25
	TOP TANK s.r.o.	6,38	6,24	7,56
Obrat stálých aktiv	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	622,35	630,30	477,62
	Tank ONO, s.r.o.	49,47	52,44	80,21
	RoBiN OIL s.r.o.	3,89	5,19	8,31
	TOP TANK s.r.o.	18,63	25,10	41,10
Obrat zásob	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	39,32	32,83	39,76
	Tank ONO, s.r.o.	229,78	122,81	330,61
	RoBiN OIL s.r.o.	47,67	46,94	70,79
	TOP TANK s.r.o.	17,34	14,94	21,84
Doba obratu zásob (ve dnech)	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	10	11	10
	Tank ONO, s.r.o.	2	3	2
	RoBiN OIL s.r.o.	8	8	6
	TOP TANK s.r.o.	21	25	17

Zdroj: EUROBIT – čerpací stanice, s.r.o.; Tank ONO, s.r.o.; RoBiN OIL, s.r.o.; TOP TANK s.r.o.; výroční zprávy 2020-2022, vlastní zpracování

Obrat aktiv

Tabulka ukazuje, jak často se aktiva jednotlivých společností obrátí během roku. V letech 2020 až 2022 vykazovala společnost Eurobit postupně klesající hodnoty celkového obratu aktiv, a to z 18,35 v roce 2020 na 12,87 v roce 2022. Naopak společnost Tank ONO zaznamenala mezi lety 2020 a 2022 kolísání s nárůstem v roce 2022, kdy hodnota celkového obratu aktiv dosáhla 19,35, což je nejvyšší hodnota mezi všemi sledovanými společnostmi v tomto období. RoBiN OIL vykazovala v těchto letech stabilní růst od hodnoty 1,33 v roce 2020 až po 2,25 v roce 2022, to pro společnost znamená zlepšující se efektivitu využívání aktiv. Společnost Top Tank udržovala poměrně stabilní hodnoty celkového obratu aktiv, s mírným nárůstem z 6,38 v roce 2020 na 7,56 v roce 2022. Z těchto údajů je patrné, že společnosti se v efektivitě využívání svých aktiv výrazně liší. Tank ONO dosahuje nejvyšších hodnot, zatímco RoBiN OIL vykazuje nejnižší, ale stále se zlepšující výsledky. Eurobit a Top Tank se pohybují mezi těmito extrémy, přičemž Eurobit zaznamenává postupný pokles efektivity.

Obrat stálých aktiv

Hodnoty z tabulky ilustrují rozdíly v obratu stálých aktiv mezi konkurenčními společnostmi ve sledovaném období a odhaluje jejich efektivitu v dlouhodobém využívání zdrojů. Eurobit měla stabilní růst následovaný výrazným poklesem v roce 2022 na 477,62. Tento pokles může naznačovat nižší efektivitu využití stálých aktiv. Tank ONO dosáhla stabilního růstu se zlepšením na 80,21 v roce 2022, což může být výsledkem investic do stálých aktiv nebo jejich efektivnějšího využití. Společnost RoBiN OIL vykazovala konstantní růst z 3,89 v roce 2020 na 8,31 v roce 2022, to značí zvyšující se efektivitu využití stálých aktiv. Top Tank ve všech třech letech zaznamenávala výrazný růst, který vykazuje zlepšující se efektivitu nebo zvýšené investice do stálých aktiv.

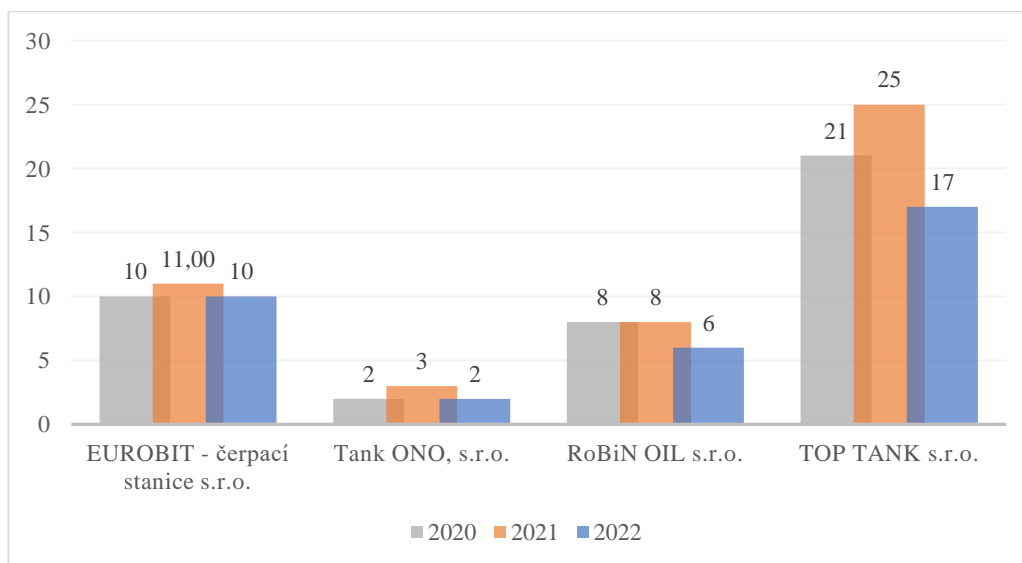
Obrat zásob

Z tabulky 7 lze vyčíst, že v roce 2021 Eurobit čelila poklesu na 32,83, ale o rok později se situace obrátila a její výsledky stouply na 39,76. Proměnlivý trend může indikovat nestabilitu v prodeji zásob, způsobenou kolísavou poptávkou na trhu nebo v logistických procesech. Naopak Tank ONO zažila prudký propad na 122,81 v roce 2021, ale v roce 2022 se její výsledky vylepšily a dosáhly 330,61. Výkyvy nastaly v důsledku změn v poptávce. Po stabilním vývoji v letech 2020 a 2021 došlo u RoBiN OIL v roce 2022 ke zvýšení hodnoty na 70,79. Díky investicím do logistiky a efektivnějším procesům nastalo zlepšení řízení zásob. Top Tank zažila kolísání s poklesem na 14,94 v roce 2021 a v následujícím roce dosáhl vyšší hodnoty 21,84. Změna proběhla pravděpodobně jako reakce na fluktuace v poptávce na trhu.

Doba obratu zásob

U analyzované společnosti Eurobit se doba obratu zásob pohybovala v rozmezí 10 až 11 dnů. Tato konzistentní doba obratu říká, že společnost úspěšně udržovala své zásoby na optimální úrovni, a to přispělo k plynulému fungování obchodního procesu. Tank ONO byla dokonce ještě efektivnější s velmi krátkou dobou obratu zásob, která činila pouze 2 až 3 dny. V takovém případě rychlý obrat zásob svědčí o vynikajícím řízení zásob a schopnosti společnosti reagovat na poptávku trhu promptně a efektivně. Na druhé straně RoBiN OIL prokázala stabilní dobu obratu zásob kolem 8 dnů v letech 2020 a 2021, a to také svědčí o solidním řízení zásob. Avšak v roce 2022 došlo ke zlepšení, kdy se doba obratu snížila na pouhých 6 dnů. Snížení hodnoty ukazuje potenciální trend směrem k ještě efektivnějšímu využití zásob a zlepšení obchodních procesů. Naopak společnost Top Tank zažila zhoršení v roce 2021, kdy doba obratu vzrostla na 25 dnů. Zvýšená hodnota může být způsobena různými faktory, jako je nedostatečné plánování zásob nebo náhlé změny na trhu. Nicméně, v roce 2022 došlo k pozitivnímu vývoji,

kdy se doba obratu zásob opět snížila na 17 dnů. Návrat k nižším hodnotám sděluje, že společnost byla schopna řídit své zásoby a lépe reagovat na aktuální podmínky na trhu.



Graf 7 Znáznornění vývoje doby obratu zásob (ve dnech)

Tabulka 8 Srovnání doby obrátů a obchodního deficitu s konkurencí v odvětví

Ukazatel	Společnost	2020	2021	2022
Doba obratu pohledávek z obchodních vztahů	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	7	8	8
	Tank ONO, s.r.o.	10	12	9
	RoBiN OIL s.r.o.	4	4	4
	TOP TANK s.r.o.	4	4	4
Doba obratu závazků z obchodních vztahů	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	4	4	10
	Tank ONO, s.r.o.	3	3	2
	RoBiN OIL s.r.o.	2	4	3
	TOP TANK s.r.o.	9	22	15
Obchodní deficit	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	3	5	-1
	Tank ONO, s.r.o.	7	10	8
	RoBiN OIL s.r.o.	3	0	1
	TOP TANK s.r.o.	-4	-17	-11

Zdroj: EUROBIT – čerpací stanice, s.r.o.; Tank ONO, s.r.o.; RoBiN OIL, s.r.o.; TOP TANK s.r.o.; výroční zprávy 2020-2022, vlastní zpracování

Doba obratu pohledávek z obchodních vztahů

Údaje v tabulce 8 vyjadřují průměrnou dobu, po kterou jsou pohledávky z obchodních vztahů splaceny. Hodnoty se pohybují mezi 4 a 12 dny. Nejnížší hodnoty byly zaznamenány u společnosti RoBiN OIL a Top Tank, které si držely konzistentní dobu obratu pohledávek na 4 dnech po celé tři sledované roky. Nejdelší doba splatnosti, 12 dní, byla zjištěna u společnosti Tank ONO v roce 2021. V porovnání s ostatními firmami Eurobit evidovala podprůměrnou

dobu obratu pohledávek z obchodních vztahů, jež se pohybovala mezi 7 a 8 dny. Srovnání ukazuje, že společnosti RoBiN Oil a Top Tank mají velmi úspěšné řízení pohledávek, zatímco společnost Tank ONO ukazuje určité kolísání v průběhu sledovaného období.

Doba obratu závazků z obchodních vztahů

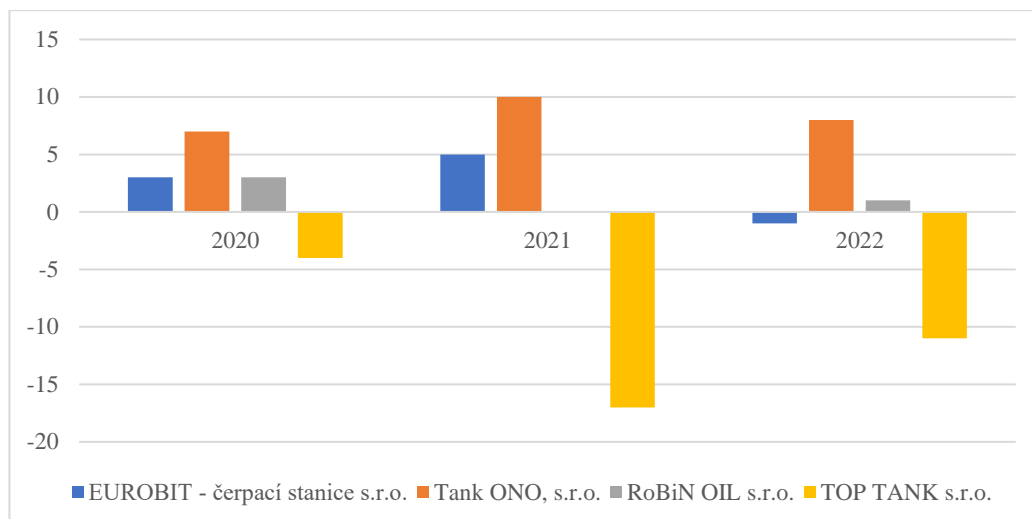
Hodnoty ukazatele doby obratu závazků zobrazují, jak rychle společnosti vyrovnávají své závazky vůči dodavatelům. V porovnání s konkurenčními firmami se ukazuje, že společnost Eurobit má dobu obratu závazků z obchodních vztahů pod průměrem. Zatímco společnosti Tank ONO, RoBiN OIL a Top Tank dosahují nejlepších výsledků, jejich doba obratu závazků se během sledovaného období měnila. Například společnost Tank ONO má nejkratší dobu obratu závazků, která se dokonce v roce 2022 snížila na 2 dny. Společnost Top Tank zažila nárůst na 22 dnů v roce 2021, avšak poté se tato hodnota opět snížila na 15 dnů v roce 2022. Eurobit si udržuje relativně stabilní dobu obratu závazků v rozmezí 4 až 10 dnů po celé sledované období. I přestože Eurobit není na úrovni nejrychleji splácejících firem, stále si udržuje solidní pozici ve srovnání s konkurencí.

Obchodní deficit

Pomocí ukazatele doby obratu pohledávek a závazků z obchodních vztahů lze stanovit výši obchodního deficitu. V případě společnosti Eurobit tento ukazatel v letech 2020 a 2021 rostl, hodnoty dosáhly 3 a 5. Avšak v roce 2022 došlo k poklesu, to se projevilo negativní hodnotou -1. Takový pokles znamená, že společnost v daném roce dostávala platby od odběratelů rychleji, než hradila své závazky vůči dodavatelům.

Když porovnáme obchodní deficit ostatních firem v odvětví, Tank ONO vykazuje nejvyšší hodnoty, s nejvyšším bodem 10 v roce 2021 a mírným poklesem na 8 v roce následujícím. Obchodní deficit společnosti RoBiN OIL se pohybovala v roce 2020 na hodnotě 3, v roce 2021 klesl na hodnotu 0 a v roce 2022 mírně povyrostl na 1. Na druhé straně společnost Top Tank měla po celé sledované období záporný deficit, s nejhorší hodnotou -17 v roce 2021, ta se v roce 2022 mírně zlepšila na -11.

Během sledovaného období vykazovala společnost Top Tank největší obchodní deficit ve srovnání s ostatními firmami. Na špici s nejlepším výsledkem se držela společnost Tank ONO. Eurobit se se svými hodnotami řadila mezi průměr a podprůměr, avšak v roce 2022 se její situace v oblasti řízení pohledávek zlepšila.



Graf 8 Znárodnění vývoje ukazatele obchodního deficitu (ve dnech)

2.8.3 Ukazatele likvidity

Mezi hlavní ukazatele, které určují schopnosti společnosti splácet své závazky, patří běžná likvidita, pohotová likvidita a peněžní (okamžitá) likvidita. Těmto ukazatelům se podrobně věnuje následující kapitola.

Tabulka 9 Srovnání ukazatele likvidity s konkurencí v odvětví

Ukazatel	Společnost	2020	2021	2022
Běžná likvidita	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	1,85	2,25	2,06
	Tank ONO, s.r.o.	2,28	1,98	1,04
	RoBiN OIL s.r.o.	49,56	26,91	29,88
	TOP TANK s.r.o.	1,14	1,34	1,84
Pohotová likvidita	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	0,96	1,24	1,37
	Tank ONO, s.r.o.	2,10	1,68	0,96
	RoBiN OIL s.r.o.	47,46	25,61	28,58
	TOP TANK s.r.o.	0,49	0,58	1,05
Okamžitá likvidita	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	0,08	0,13	0,12
	Tank ONO, s.r.o.	0,88	0,27	0,18
	RoBiN OIL s.r.o.	46,14	24,84	27,33
	TOP TANK s.r.o.	0,29	0,34	0,63

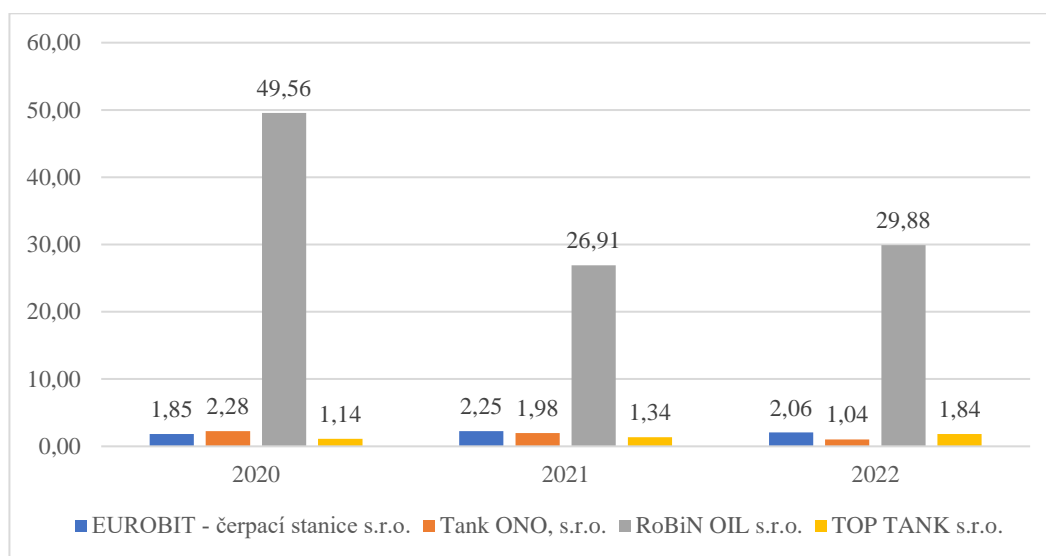
Zdroj: EUROBIT – čerpací stanice, s.r.o.; Tank ONO, s.r.o.; RoBiN OIL, s.r.o.; TOP TANK s.r.o.; výroční zprávy 2020-2022, vlastní zpracování

Běžná likvidita

V analyzovaném období let 2020 až 2022 znázorňují hodnoty běžné likvidity u společnosti Eurobit příznivý růstový trend. Likvidita se nacházela v rozmezí od 1,85 do 2,25. Hodnoty nad spodní hranicí optimálního intervalu 1,50 – 2,50 svědčí o finanční stabilitě společnosti.

Společnost Top Tank rovněž vykazuje pozitivní přírůstek, kdy se její běžná likvidita zvýšila z 1,14 v roce 2020 na 1,84 v roce 2022, tím bylo sníženo riziko platební neschopnosti. Kolísavý trend zaregistrovala společnost Tank ONO. Z počáteční hodnoty 2,28 v roce 2020 došlo k úpadku na 1,04 v roce 2022, to může představovat významné riziko platební neschopnosti. Extrémně vysoké hodnoty běžné likvidity u společnosti RoBiN OIL, mezi 26,91 a 49,56, značí přebytek krátkodobých aktiv, která by mohla být využita lépe, přesto však zajišťují dostatečnou krátkodobou solventnost.

Ve srovnání s konkurencí si čerpací stanice Eurobit vedla velmi dobře, s hodnotami běžné likvidity, které se nacházely nad spodní hranicí doporučeného intervalu. Tank ONO by měla věnovat pozornost svému poklesu likvidity, aby se vyhnula budoucím finančním potížím. RoBiN OIL se sice může pyšnit extrémně vysokými hodnotami, ale měla by zvážit účinnější využití svých aktiv. Top Tank s pozitivním růstem likvidity ukazuje dobrý směr a potenciál pro další zlepšení.

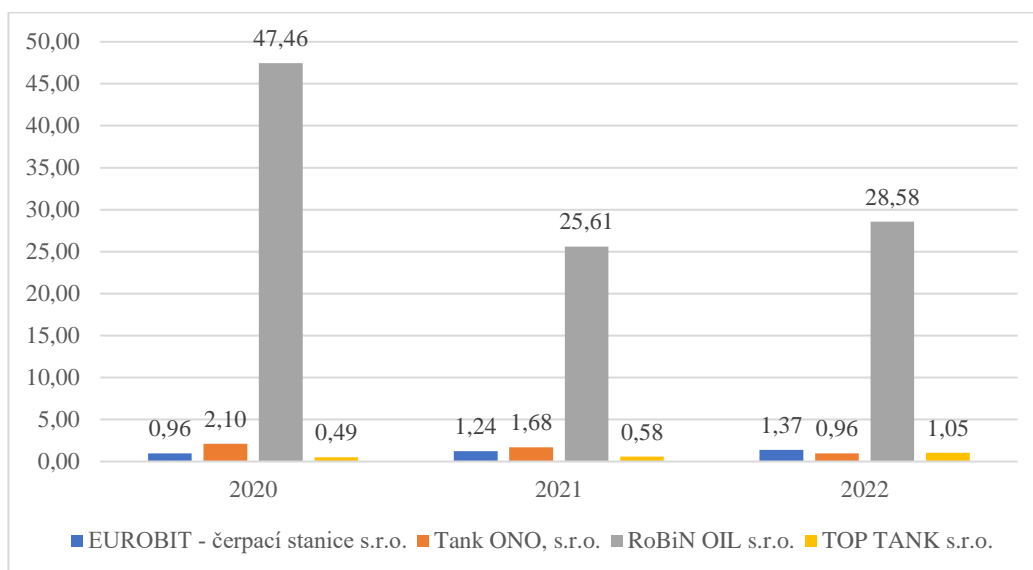


Graf 9 Vývoj ukazatele běžné likvidity

Pohotová likvidita

Vývoj pohotové likvidity společnosti Eurobit naznačuje pozitivní trend ve správě finančních toků, kdy hodnoty postupně rostou z 0,96 na 1,37. V období, kdy peněžní likvidita společnosti Eurobit klesla pod hodnotu 1, by nebyla schopna řádně plnit své závazky, pokud by musela transformovat svá krátkodobá oběžná aktiva na hotovost po odečtení. V porovnání s konkurenčními firmami je Eurobit relativně pevná a dosahuje dokonce vyšších hodnot likvidity než její konkurenti. Společnost Tank ONO projevuje markantní výkyvy ve svých hodnotách, které se pohybují od 0,96 do 2,10. Nestabilita ve finančním řízení, kterou signalizuje

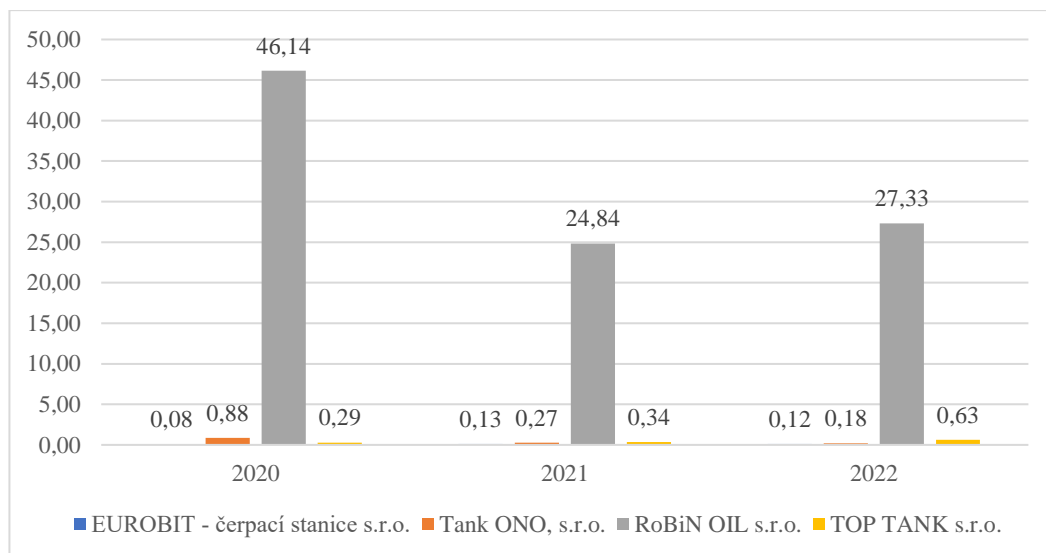
tento rozptyl, může představovat riziko platební neschopnosti. Porovnání likvidity společností RoBiN OIL a Top Tank ukazuje, že obě tyto společnosti mají širší rozpětí hodnot, a to indikuje možné obtíže s likviditou a řízením finančních prostředků.



Graf 10 Vývoj ukazatele pohotové likvidity

Okamžitá likvidita

Různorodost v řízení finančních toků se odráží v okamžité likviditě firem. Vývoj okamžité likvidity společnosti Eurobit ukazují rozmanité trendy, kdy hodnoty kolísají od 0,08 do 0,63. Tato škála hodnot přináší jak určité výhody, tak i potenciální rizika. Společnost Eurobit se pohybuje v rozmezí hodnot, které se blíží optimálnímu intervalu likvidity, to značí, že společnosti je schopna řádně plnit své finanční povinnosti. Společnost RoBiN OIL projevuje vysoké fluktuace v hodnotách likvidity, které mohou signalizovat nestabilitu v řízení finančních toků a představovat riziko platební neschopnosti v případě krizových situací. Obecně je klíčové, aby společnosti pečlivě monitorovaly a řídily svou likviditu, aby byly schopny reagovat na případné finanční výzvy a udržely si svou stabilitu na trhu.



Graf 11 Vývoj ukazatele okamžité likvidity

2.8.4 Ukazatele zadluženosti

V této kapitole je zkoumána finanční situace společnosti Eurobit z perspektivy jejího využívání cizího kapitálu. K analýze jsou použity ukazatele věřitelského rizika, úrokového krytí a míry zadluženosti, aby byl získán detailní pohled na správu finančních zdrojů společnosti.

Tabulka 10 Srovnání ukazatele zadluženosti s konkurencí v odvětví

Ukazatel	Společnost	2020	2021	2022
Věřitelské riziko	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	0,55	0,44	0,48
	Tank ONO, s.r.o.	0,74	0,78	0,73
	RoBiN OIL s.r.o.	0,03	0,04	0,04
	TOP TANK s.r.o.	0,60	0,57	0,44
Úrokové krytí	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	39,93	128,80	42,23
	Tank ONO, s.r.o.	X	X	X
	RoBiN OIL s.r.o.	X	X	X
	TOP TANK s.r.o.	0,95	34,35	239,87
Míra zadlužení	EUROBIT – čerpací stanice s.r.o.	1,21	0,79	0,92
	Tank ONO, s.r.o.	2,80	3,47	2,66
	RoBiN OIL s.r.o.	0,03	0,04	0,04
	TOP TANK s.r.o.	1,56	1,46	0,87

Zdroj: EUROBIT – čerpací stanice, s.r.o.; Tank ONO, s.r.o.; RoBiN OIL, s.r.o.; TOP TANK s.r.o.; výroční zprávy 2020-2022, vlastní zpracování

Z tabulky výše lze pozorovat vývoj ukazatele věřitelského rizika u analyzovaných společností. Společnosti dosahovaly hodnot věřitelského rizika v rozmezí 0,03 až 0,78 ve sledovaném období. Maximální hodnotu zaznamenala Tank ONO v roce 2021, zatímco minimální hodnotu vykázala společnost RoBiN OIL v celém sledovaném období.

V roce 2021 dosáhla Eurobit vysoké hodnoty věřitelského rizika 0,44, během roku 2022 hodnota poklesla na 0,48. Pokles byl způsoben zvýšenými investicemi do expanze podnikání nebo možnými změnami v oblasti úvěrové politiky. Tank ONO v roce 2021 docílila hodnoty 0,78, avšak v roce 2022 se snížila na 0,73. Jev může být důsledkem snížení ziskovosti nebo změnou v managementu financí společnosti.

Společnost RoBiN OIL si udržela konstantní hodnotu 0,04 v celém sledovaném období. To může indikovat stabilní finanční situaci nebo malý vliv externích faktorů na riziko společnosti. Naopak Top Tank sledovala snížení hodnoty z 0,60 v roce 2020 na 0,44 v roce 2022. Ke snížení mohlo dojít ztrátou tržního podílu, zvýšenými náklady. V rámci sledovaného období se jednotlivé společnosti mohly potýkat s různými finančními výzvami a změnami ve svém obchodním prostředí, což mělo vliv na hodnoty ukazatele věřitelského rizika.

Společnost Eurobit projevila v roce 2021 výrazný nárůst úrokového krytí překračující doporučenou hranici. Top Tank tímto ukazatelem registruje významné fluktuace. V roce 2022 dosahuje Top Tank hodnoty 0,95, která se v roce 2021 zvyšuje na 34,35 a další rok markantně roste na 239,87. Absence dat u společností Tank ONO a RoBiN OIL omezuje schopnost provést komplexní analýzu.

Zjištěné hodnoty úrokového krytí u společnosti Top Tank v roce 2022, přesahující doporučenou hranici, naznačují robustní finanční pozici. Nízké hodnoty úrokového krytí u Eurobit v předchozích letech a absence dat u konkurenčních společností by mohly vzbuzovat otázky ohledně jejich schopnosti účinného krytí úroků ze svých zisků.

Analýzou předchozích dat z tabulky č. 10 lze pozorovat vývoj míry zadlužení jednotlivých společností. Výrazný pokles míry zadlužení společnosti Tank ONO mezi lety 2021 a 2022 ukazuje možné úspěšné restrukturalizační kroky či lepší alokaci kapitálu. Podobným trendem se vyznačuje i společnost Top Tank, kde také dochází ke snížení míry zadlužení, to by mohlo svědčit o úspěšném omezení nákladů.

V rámci konkurence společnost Eurobit zažívá mírný nárůst míry zadlužení od roku 2020 do roku 2021, následovaný malým poklesem v roce 2022. Tyto změny mohou být výsledkem proměnlivých tržních podmínek nebo revidované finanční strategie.

SHRNUTÍ A DOPORUČENÍ

Při analýze celkových aktiv společnosti Eurobit v posledních letech je patrná výrazná rostoucí tendence, způsobená hlavně růstem oběžných aktiv. Tento růst je podporován investicemi do modernizace výrobních zařízení a zvýšenou hodnotou zásob a pohledávek, což reflektuje úspěšnou expanzi na nové trhy a posílení vztahů s klíčovými odběrateli. Peněžní prostředky v pokladně i na účtech vzrostly díky zvýšeným tržbám a efektivnímu řízení hotovosti, čímž došlo k vylepšení správy finančních toků. Dlouhodobý majetek dosáhl svého maxima v roce 2020, přičemž hlavní složkou byly automobily, chladicí vitríny a vybavení bistro koutků.

Horizontální analýza pasiv ukázala na zvýšení celkových závazků, to signalizovalo pozitivní finanční stabilitu a důvěru vlastníků a investorů ve výkonnost firmy. Vlastní kapitál také vzrostl, i když podíl cizích zdrojů, tvořený převážně závazky z obchodních vztahů, postupně stoupal. Tento trend naznačoval zvýšenou aktivitu ve vztahu k obchodním partnerům a investicím do rozvoje obchodních operací, to však mělo významný dopad na finanční stabilitu společnosti. Kromě toho vertikální analýza aktiv odhalila, že oběžná aktiva průměrně tvořila 97,3 % z celkových aktiv, čímž byla potvrzena jejich klíčová role v celkové bilanční sumě společnosti.

V sektoru čerpacích stanic společnost Eurobit excelovala díky vynikající výkonnosti, jak dokazují klíčové finanční ukazatele ROA a ROE. Tyto ukazatele svědčí o schopnosti Eurobitu efektivně generovat zisk z celkových aktiv a vlastního kapitálu, čímž se výrazně odlišovala od konkurentů, kteří vykazovali proměnlivé výsledky. Eurobit si dokázala udržet konzistentní a vysokou úroveň výkonnosti. Pokud jde o ziskovost tržeb, Eurobit prokázala stabilní hodnoty, to signalizuje stabilní efektivitu provozu. Naopak konkurenční společnosti vykazují rozdílné trendy, přičemž některé dosahují růstu ROS a zlepšují provozní efektivitu. I přes dosažení stabilních hodnot ROS je nezbytné pokračovat v optimalizaci procesů provozu. Eurobit by měl hledat nové příležitosti pro zlepšení efektivity, například prostřednictvím automatizace rutinních úkolů nebo optimalizace dodavatelského řetězce.

Přestože Eurobit zaznamenal růst ve využívání stálých aktiv, náhlý pokles v roce 2022 naznačuje potřebu podrobnějšího zkoumání. Konkrétně je důležité analyzovat, zda jsou tyto investice do aktiv prováděny efektivně a zda jejich využití odpovídá dlouhodobým cílům společnosti. Doporučením je provést důkladnou revizi investiční strategie a optimalizovat procesy využívání stálých aktiv.

U Eurobitu se doba obratu zásob udržovala na konstantní úrovni, což podporovalo plynulý průběh obchodních procesů a efektivní správu skladových zásob. K lepšímu využití zdrojů a snížení rizika spojeného s neefektivním skladováním a správou pohledávek by mohla vést důkladná revize řízení zásob a pohledávek. Pečlivé monitorování těchto oblastí a implementace vhodných opatření by mohly výrazně zlepšit cash flow společnosti.

Ve správě pohledávek a závazků Eurobit evidovala podprůměrnou dobu obratu pohledávek, avšak stabilní dobu obratu závazků.

Hodnoty běžné likvidity ukazují, že Eurobit vykazovala kontinuálně finanční stabilitu s hodnotami nad spodní hranicí optimálního intervalu. Ve sledovaném období byl zaznamenán pokles likvidity, který představuje potencionální riziko platební neschopnosti.

Vývoj pohotové likvidity a okamžité likvidity u Eurobitu ukázal pozitivní trend ve správě finančních toků, to podporuje schopnost společnosti plnit své finanční závazky včas. V porovnání s konkurencí, která vykazuje vyšší fluktuace v likviditě, Eurobit demonstruje lepší stabilitu a nižší riziko finanční krize.

Pro Eurobit by bylo výhodné implementovat strategie zaměřené na zlepšení správy pohledávek a optimalizaci obratu pohledávek. Automatizace procesů inkasa pohledávek a efektivnější sledování dlužníků by mohly zkrátit průměrnou dobu otevřených pohledávek. Současně by firma měla posílit krátkodobou likviditu, aby lépe zvládala nečekané finanční výzvy. Revize finančních zdrojů a vyjednávání s bankami a dodavateli mohou posílit zdroje kapitálu a zvýšit odolnost Eurobitu v proměnlivém ekonomickém prostředí. Taková opatření by přispěla k posílení finanční pozice společnosti a zvýšení její schopnosti reagovat na dynamiku trhu.

ZÁVĚR

Cílem této práce bylo detailně analyzovat finanční zdraví sítí čerpacích stanic z hlediska rentability, finanční stability a konkurenceschopnosti.

V teoretické části byly nejprve představeny klíčové metody a ukazatele pro zpracování finanční analýzy. Tyto teoretické koncepty byly následně aplikovány v druhé části práce, která byla zaměřena na analýzu veřejně dostupných dat.

Druhá část práce byla soustředěna na podrobnou analýzu společnosti Eurobit a jejího odvětví, včetně výběru konkurenčních společností pro srovnání. Během analýzy byly důkladně prozkoumány výsledky společnosti Eurobit ve sledovaném období a detailně byly analyzovány změny v jejich účetních závěrkách pomocí horizontální a vertikální analýzy. Výsledky byly pak porovnány s konkurenčními firmami, aby bylo lépe porozuměno postavení společnosti Eurobit na trhu.

V závěrečné části práce byly souhrnně zhodnoceny výsledky finanční analýzy a bylo navrženo několik doporučení pro zlepšení finančního řízení společnosti. Eurobit by se měla zaměřit na automatizaci rutinních úkolů s cílem úspory provozních nákladů a zvýšení efektivity chodu společnosti. Veškerá doporučení jsou založena na nalezených trendech a klíčových faktorech ovlivňujících finanční situaci společnosti a mohou být použita jako podklad pro budoucí strategické rozhodování.

POUŽITÁ LITERATURA

Literatura:

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

HRDÝ, Milan a Michaela KRECHOVSKÁ. *Podnikové finance v teorii a praxi*. 2. vydání. Praha: Wolters Kluwer, 2016. ISBN 978-80-7552-449-2.

KALOUDA, František. *Finanční analýza a řízení podniku*. 3. rozšířené vydání. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 2017. ISBN 978-80-7380-646-0.

KNÁPKOVÁ, Adriana; PAVELKOVÁ, Drahomíra; REMEŠ, Daniel a ŠTEKER, Karel. *Finanční analýza: komplexní průvodce s příklady*. 3., kompletně aktualizované vydání. Prosperita firmy. Praha: Grada Publishing, 2017. ISBN 978-80-271-0563-2.

KUBÍČKOVÁ, Dana a JINDŘICHOVSKÁ, Irena. *Finanční analýza a hodnocení výkonnosti firmy*. Beckova edice ekonomie. V Praze: C.H. Beck, 2015. ISBN 978-80-7400-538-1.

MÁČE, Miroslav. *Finanční analýza obchodních a státních organizací: praktické příklady a použití*. Finanční řízení. Praha: Grada, 2006. ISBN 80-247-1558-9.

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

SEDLÁČEK, Jaroslav. *Základy finančního účetnictví*. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 2016. ISBN 978-80-7380-612-5.

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

VOCHOZKA, Marek. *Metody komplexního hodnocení podniku*. 2. aktualizované vydání. Finance (Grada). Praha: Grada Publishing, 2020. ISBN 978-80-271-1701-7.

Elektronické zdroje:

Historie Top Tank s.r.o. Online. Linkedin.cz. Dostupné z: <https://cz.linkedin.com/company/top-tank-s.r.o..> [cit. 2024-06-01].

JUSTICE.CZ. *Veřejný rejstřík a Sbírka listin, EUROBIT - čerpací stanice s.r.o.* Online. Justice.cz. Dostupné z: <https://or.justice.cz/ias/ui/rejstrik-firma?nazev=eurobit+%C4%8Derpac%C3%AD>. [cit. 2024-06-01].

JUSTICE.CZ. *Veřejný rejstřík a Sbírka listin, RoBiN OIL s.r.o.* Online. Justice.cz. Dostupné z: <https://or.justice.cz/ias/ui/vypis-sl-firma?subjektId=462521>. [cit. 2024-06-01].

JUSTICE.CZ. *Veřejný rejstřík a Sbírka listin, Tank ONO, s.r.o.* Online. Justice.cz. Dostupné z: <https://or.justice.cz/ias/ui/vypis-sl-firma?subjektId=148426>. [cit. 2024-06-01].

JUSTICE.CZ. *Veřejný rejstřík a Sběrka listin, TOP TANK s.r.o.* Online. Justice.cz. Dostupné z: <https://or.justice.cz/ias/ui/vypis-sl-firma?subjektId=113710>. [cit. 2024-06-01].

Logo EUROBIT. Online. In: Eurobit.cz. Dostupné z: <https://www.eurobit.cz/>. [cit. 2024-06-01].

Nejnižší ceny Tank ONO. Online. E15.cz. 2020. Dostupné z: <https://www.e15.cz/byznys/dno-je-19-korun-za-litr-ale-to-se-nejspis-nestane-rika-sef-site-benzinek-tank-ono-1369058>. [cit. 2024-06-01].

NEVYHOŠTĚNÝ, Jan. *Stát jako největší pumpař.* Online. Zdopravy.cz. 2024. Dostupné z: <https://zdopravy.cz/stat-jako-treti-nejvetsi-pumpar-v-zemi-cepro-prevzalo-75-benzinek-robinoil-192622/>. [cit. 2024-06-01].

Pumpa nebo restaurace? Online. Petrol.cz. 2019. Dostupné z: <https://www.petrol.cz/petrol-awards/petrolawards-19/pumpa-nebo-restaurace-oboji-10128>. [cit. 2024-03-27].

ROBIN OIL. *Historie firmy.* Online. [Http://www.robinoil.cz/index.php/o-firme/historie-firmy](http://www.robinoil.cz/index.php/o-firme/historie-firmy). Dostupné z: <http://www.robinoil.cz/index.php/o-firme/historie-firmy>. [cit. 2024-06-01].

Sít čerpacích stanic EUROBIT. Online. In: Eurobit.cz. Dostupné z: <https://www.eurobit.cz/seznam>. [cit. 2024-06-01].

Synergie, která funguje. Online. Čerpačka.cz. 2023. Dostupné z: <https://www.cerpacka.cz/2023/04/24/tomas-veverka-jde-o-to-najit-synergii-ktera-funguje/>. [cit. 2024-03-27].

Tank ONO je lídrem. Online. Čerpačka.cz. 2024. Dostupné z: <https://www.cerpacka.cz/2024/02/19/tank-ono-je-lidrem-v-zakaznicke-zkusenosti-vime-co-zakaznici-chteji-a-vernostni-program-to-neni-rika-jiri-ondra/>. [cit. 2024-06-01].

SEZNAM PŘÍLOH

PŘÍLOHA A: Rozvaha společnosti EUROBIT – čerpací stanice s.r.o. – aktiva (v tis. Kč)

PŘÍLOHA B: Rozvaha společnosti EUROBIT – čerpací stanice s.r.o. – pasiva (v tis. Kč)

PŘÍLOHA C: Výkaz zisku a ztrát společnosti EUROBIT – čerpací stanice s.r.o. (v tis. Kč)

PŘÍLOHA A: Rozvaha společnosti EUROBIT – čerpací stanice s.r.o. – aktiva (v tis. Kč)

Označení	Položka	Účetní období		
		2020	2021	2022
	AKTIVA CELKEM	104 233	153 772	242 906
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	0	0	0
B.	Stálá aktiva (Dlouhodobý majetek)	3 074	3 494	6 546
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0
1.	Nehmotné výsledky vývoje	0	0	0
2.	Ocenitelná práva	0	0	0
2.1.	Software	0	0	0
2.2.	Ostatní ocenitelná práva	0	0	0
3.	Goodwill	0	0	0
4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0
5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0
5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0
5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	3 074	3 494	6 546
1.	Pozemky a stavby	0	0	0
1.1.	Pozemky	0	0	0
1.2.	Stavby	0	0	0
2.	Hmotné movité věci	3 074	3 494	6 546
3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	0	0	0
4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek		0	0
4.1.	Pěstitelské celky trvalých porostů	0	0	0
4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny	0	0	0
4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	0	0	0
5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	0	0	0
5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý majetek	0	0	0
5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	0	0	0
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek	0	0	0
1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0
2.	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0
3.	Podíly - podstatný vliv	0	0	0
4.	Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv	0	0	0
5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	0	0	0
6.	Zápůjčky a úvěry - ostatní	0	0	0
7.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	0	0	0
7.1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek	0	0	0
7.2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	0	0	0
C.	Oběžná aktiva	101 159	150 278	236 360
C. I.	Zásoby	48 652	67 090	78 632
1.	Materiál	0	0	0
2.	Nedokončená výroba a polotovary	0	0	0

Označení	Položka	Účetní období		
		2020	2021	2022
3.	Výrobky a zboží	48 652	67 090	78 632
3.1.	Výrobky	0	0	0
3.2.	Zboží	48 652	67 090	78 632
4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	0	0	0
5.	Poskytnuté zálohy	0	0	0
C. II.	Pohledávky	48 279	74 418	143 841
1.	Dlouhodobé pohledávky	0	0	0
1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	0	0	0
1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0
1.3.	Pohledávky - podstatný vliv	0	0	0
1.4.	Odložená daňová pohledávka	0	0	0
1.5.	Pohledávky - ostatní	0	0	0
1.5.1.	Pohledávky za společníky	0	0	0
1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	0	0	0
1.5.3.	Dohadné účty aktivní	0	0	0
1.5.4.	Jiné pohledávky	0	0	0
2.	Krátkodobé pohledávky	47 890	74 117	86 433
2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	35 537	46 483	68 611
2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0
2.3.	Pohledávky - podstatný vliv	0	0	0
2.4.	Pohledávky - ostatní	12 353	27 634	17 822
2.4.1.	Pohledávky za společníky	0	0	0
2.4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	0	0	0
2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	0	0	3 148
2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	1 876	1 385	937
2.4.5.	Dohadné účty aktivní	0	0	0
2.4.6.	Jiné pohledávky	10 477	26 249	13 737
3.	Časové rozlišení aktiv	389	301	57 408
3.1.	Náklady příštích období	55	36	48
3.2.	Komplexní náklady příštích období	0	0	0
3.3.	Příjmy příštích období	334	265	57 360
C. III.	Krátkodobý finanční majetek	0	0	0
1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0
2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek	0	0	0
C. IV.	Peněžní prostředky	4 228	8 770	13 887
1.	Peněžní prostředky v pokladně	2 824	3 446	7 771
2.	Peněžní prostředky na účtech	1 404	5 324	6 116
D.	Časové rozlišení aktiv	0	0	0
1.	Náklady příštích období	0	0	0
2.	Komplexní náklady příštích období	0	0	0
3.	Příjmy příštích období	0	0	0

Zdroj: EUROBIT – čerpací stanice, s.r.o., výroční zpráva 2020-2022, vlastní zpracování

PŘÍLOHA B: Rozvaha společnosti EUROBIT – čerpací stanice s.r.o. – pasiva (v tis. Kč)

Označení	Položka	Účetní období		
		2020	2021	2022
	PASIVA CELKEM	104 233	153 772	242 906
A.	Vlastní kapitál	47 128	86 124	126 631
A. I.	Základní kapitál	200	200	200
1.	Základní kapitál	200	200	200
2.	Vlastní podíly (-)	0	0	0
3.	Změny základního kapitálu	0	0	0
A. II.	Ážio a kapitálové fondy	0	0	0
1.	Ážio a kapitálové fondy	0	0	0
2.	Kapitálové fondy	0	0	0
2.1.	Ostatní kapitálové fondy	0	0	0
2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	0	0	0
2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	0	0	0
2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	0	0	0
2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	0	0	0
A. III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku	20	0	0
1.	Ostatní rezervní fondy	20	0	0
2.	Statutární a ostatní fondy	0	0	0
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	36 273	46 928	85 924
1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	36 273	46 928	85 924
2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	0	0	0
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	10 635	38 996	40 507
A. VI.	Rozhodnutí o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	0	0	0
B. + C.	Cizí zdroje	57 105	67 648	116 275
B.	Rezervy	0	0	0
1.	Rezerva na důchody a podobné závazky	0	0	0
2.	Rezerva na daň z příjmů	0	0	0
3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	0	0	0
4.	Ostatní rezervy	0	0	0
C.	Závazky	57 105	67 648	116 275
C. I.	Dlouhodobé závazky	205	205	151
1.	Vydané dluhopisy	0	0	0
1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	0	0	0
1.2.	Ostatní dluhopisy	0	0	0
2.	Závazky k úvěrovým institucím	0	0	0
3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	0	0	0
4.	Závazky z obchodních vztahů	0	0	0
5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	0	0	0
6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0
7.	Závazky - podstatný vliv	0	0	0

Označení	Položka	Účetní období		
		2020	2021	2022
8.	Odložený daňový závazek	205	205	151
9.	Závazky - ostatní	0	0	0
9.1.	Závazky ke společníkům	0	0	0
9.2.	Dohadné účty pasivní	0	0	0
9.3.	Jiné závazky	0	0	0
C. II.	Krátkodobé závazky	54 718	66 883	114 759
1.	Vydané dluhopisy	0	0	0
1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	0	0	0
1.2.	Ostatní dluhopisy	0	0	0
2.	Závazky k úvěrovým institucím	24 040	22 993	22 754
3.	Krátkodobé přijaté zálohy	367	252	357
4.	Závazky z obchodních vztahů	20 950	19 540	80 034
5.	Krátkodobé směnky k úhradě	0	0	0
6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0
7.	Závazky - podstatný vliv	0	0	0
8.	Závazky - ostatní	9 361	24 098	11 614
8.1.	Závazky ke společníkům	1 000	1 000	1 000
8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci	0	0	0
8.3.	Závazky k zaměstnancům	2 590	2 944	3 766
8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	1 528	1 557	1 894
8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	1 418	14 247	3 558
8.6.	Dohadné účty pasivní	1 851	2 520	787
8.7.	Jiné závazky	974	1 830	609
C. III.	Časové rozlišení pasiv	2 182	560	1 365
1.	Výdaje příštích období	2 182	560	1 365
2.	Výnosy příštích období	0	0	0
D.	Časové rozlišení pasiv	0	0	0
1.	Výdaje příštích období	0	0	0
2.	Výnosy příštích období	0	0	0

Zdroj: EUROBIT – čerpací stanice, s.r.o., výroční zprávy 2020-2022, vlastní zpracování

PŘÍLOHA C: Výkaz zisku a ztrát společnosti EUROBIT – čerpací stanice s.r.o. (v tis. Kč)

Označení	Položka	Účetní období		
		2020	2021	2022
I.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	5 467	10 069	12 655
II.	Tržby za prodej zboží	1 907 628	2 192 216	3 113 865
A.	Výkonová spotřeba	1 844 653	2 088 320	3 016 892
1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	1 775 230	2 010 675	2 922 599
2.	Spotřeba materiálu a energie	10 924	9 743	18 823
3.	Služby	58 499	67 902	75 470
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	0	0	0
C.	Aktivace (-)	0	0	0
D.	Osobní náklady	49 672	52 184	61 402
1.	Mzdové náklady	37 092	39 146	44 812
2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	12 580	13 038	16 590
2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	12 366	12 978	14 881
2.2.	Ostatní náklady	214	60	1 709
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	-5 502	886	284
1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	919	886	1 386
1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	919	886	1 386
1.2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné	0	0	0
2.	Úpravy hodnot zásob	0	0	0
3.	Úpravy hodnot pohledávek	-6 421	0	-1 102
III.	Ostatní provozní výnosy	3 648	2 919	2 394
1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	744	277	4
2.	Tržby z prodaného materiálu	0	0	0
3.	Jiné provozní výnosy	2 904	2 642	2 390
F.	Ostatní provozní náklady	6 418	5 832	4 902
1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	1 077	183	0
2.	Zůstatková cena prodaného materiálu	0	0	0
3.	Daně a poplatky	39	45	23
4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	0	0	0
5.	Jiné provozní náklady	5 302	5 604	4 879
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	21 502	57 982	65 434
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly	0	0	0
1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0
2.	Ostatní výnosy z podílů	0	0	0
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	0	0	0
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	0	0	0
1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	0
2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	0	0	0

Označení	Položka	Účetní období		
		2020	2021	2022
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem	0	0	0
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	18	241	732
1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	732
2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	18	241	0
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti	0	0	0
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	341	383	1 230
1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba	0	0	1 230
2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	341	383	0
VII.	Ostatní finanční výnosy	2	1 840	0
K.	Ostatní finanční náklady	7 906	10 731	14 219
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-8 227	-9 033	-14 717
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	13 275	48 949	50 717
L	Daň z příjmů	2 640	9 953	10 210
1.	Daň z příjmů splatná	2 764	9 953	10 264
2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	-124	0	-54
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	10 635	38 996	40 507
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	0	0	0
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	10 635	38 996	40 507
*	Čistý obrat za účetní období	1 916 763	2 207 285	3 149 646

Zdroj: EUROBIT – čerpací stanice, s.r.o., výroční zpráva 2020-2022, vlastní zpracování