



**Výroční zpráva společnosti CZ LOKO, a.s.
za hospodářský rok 2024**



Obsah

1	Základní identifikační údaje společnosti	6
2	Zpráva o podnikatelské činnosti společnosti	8
2.1	Produktové portfolio	9
2.2	Investiční program	16
2.3	Základní ekonomické a finanční informace:	20
3	Zpráva auditora	21
4	Účetní závěrka CZ LOKO, a.s.	26
4.1	Rozvaha	26
4.2	Výkaz zisků a ztrát	30
4.3	Příloha k účetní závěrce	32
1	Obecné údaje	36
1.1	Založení a charakteristika společnosti	36
1.2	Vlastnická struktura společnosti	37
1.3	Organizační struktura společnosti	37
1.4	Statutární a dozorčí orgány	37
2	Základní východiska pro vypracování účetní závěrky	37
3	Obecné účetní zásady, účetní metody a jejich změny a odchylky	38
3.1	Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek	38
3.2	Dlouhodobý finanční majetek	40
3.3	Peněžní prostředky	40
3.4	Zásoby nakupované a vytvořené ve vlastní režii	41
3.5	Pohledávky a dohadné účty aktivní	41
3.6	Deriváty	42

3. 7	Vlastní kapitál	42
3. 8	Cizí zdroje	42
3. 9	Leasing	43
3. 10	Devizové operace	43
3. 11	Použití odhadů	44
3. 12	Účtování nákladů a výnosů	44
3. 13	Daň z příjmů	44
3. 14	Dotace	45
3. 15	Následné události	45
3. 16	Změna účetních metod a postupů	45
4	Doplňující údaje k Rozvaze a Výkazu zisků a ztrát	46
4. 1	Dlouhodobá aktiva	46
4. 1. 1	Dlouhodobý hmotný majetek	46
4. 1. 2	Dlouhodobý nehmotný majetek	47
4. 1. 3	Drobný nehmotný a hmotný majetek neuvedený v rozvaze	48
4. 1. 4	Najatý majetek	49
4. 1. 5	Dlouhodobý finanční majetek	50
4. 2	Zásoby	52
4. 3	Pohledávky	52
4. 3. 1	Krátkodobé pohledávky	52
4. 3. 2	Dlouhodobé pohledávky	54
4. 4	Peněžní prostředky	55
4. 5	Deriváty	55
4. 6	Ostatní aktiva a ostatní pasiva	56
4. 6. 1	Náklady příštích období a komplexní náklady příštích období	56
4. 6. 2	Výnosy příštích období	56

4. 7 Závazky	56
4. 7. 1 Krátkodobé závazky.....	56
4. 7. 2 Dlouhodobé závazky.....	58
4. 8 Splatná a odložená daň	59
4. 9 Rezervy	60
4. 10 Vlastní kapitál	61
4. 11 Bankovní úvěry a finanční výpomoci	62
4. 12 Výnosy a náklady z provozní činnosti	64
4. 12. 1 Tržby z běžné činnosti podle hlavních činností.....	64
4. 12. 2 Provozní výnosy a náklady	65
4. 13 Výnosy a náklady z finanční činnosti	66
4. 14 Pojištění	67
4. 15 Audit.....	68
4. 16 Dotace.....	68
5 Zaměstnanci a řídící pracovníci.....	68
5. 1 Pracovníci a osobní náklady	68
5. 2 Odměňování členů představenstva a dozorčí rady.....	69
6 Soudní spory.....	69
7 Peněžní toky.....	69
8 Konsolidace	69
9 Prohlášení	70
10 Události po datu účetní závěrky	70
5 Přehled o změnách vlastního kapitálu	72
6 Přehled o peněžních tocích.....	73
7 Návrh představenstva společnosti na rozdělení hospodářského výsledku.....	75
8 Aktivity v oblasti výzkumu a vývoje	75

9 Aktivity v oblasti ochrany životního prostředí a pracovněprávních vztahů, integrovaného systému řízení a kvality	85
9.1 Reklamace - dodavatelské.....	90
10 Společenská odpovědnost	92
11 Informace o organizační složce podniku v zahraničí	92
12 Události po datu účetní závěrky	93
13 Zpráva o vztazích.....	94
14 Stručný výklad k předpokládanému vývoji společnosti CZ LOKO, a.s.....	100

1 Základní identifikační údaje společnosti

a. Založení a vznik společnosti.

CZ LOKO, a.s. (dále jen „společnost“) byla založena dne 3. 1. 1995, společnost je ode dne 14. 2. 2007 registrována v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, číslo vložky 2584.

b. Vlastníci společnosti.

Základní kapitál společnosti k 31. březnu 2025 čini 210 000 000 Kč a je tvořen 100 ks akcii na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 2 100 000 Kč. Akcie na jméno jsou převoditelné pouze se souhlasem valné hromady.

O zaknihování akcii bylo rozhodnuto na zasedání valné hromady společnosti dne 30. 6. 2016.

V období 1.4.2024 – 31.3.2025 nenabyla společnost CZ LOKO, a.s. žádné vlastní akcie.

Akcionáři společnosti k 30. březnu 2025 jsou:

- 1) Ing. Josef Bárta
- 2) Zeppelin CZ s.r.o.

c. Obchodní firma:

CZ LOKO, a.s.

d. Sídlo společnosti:

Semanínská 580

560 02 Česká Třebová

e. Orgány společnosti**Představenstvo:**

Ing. Josef Bárta, předseda představenstva



Ing. Josef Gulyás, MBA, místopředseda představenstva



Ing. Jan Bárta, člen představenstva



Ing. Jan Kutálek, MBA, člen představenstva

Dozorčí rada:Ing. Stanislav Chládek
předseda dozorčí radyIng. Jan Grünwald
člen dozorčí radyRomana Szitová
členka dozorčí rady

Členové představenstva zastupují společnost a za společnost jednají tak, že právní jednání činí předseda představenstva samostatně nebo dva členové představenstva společně.

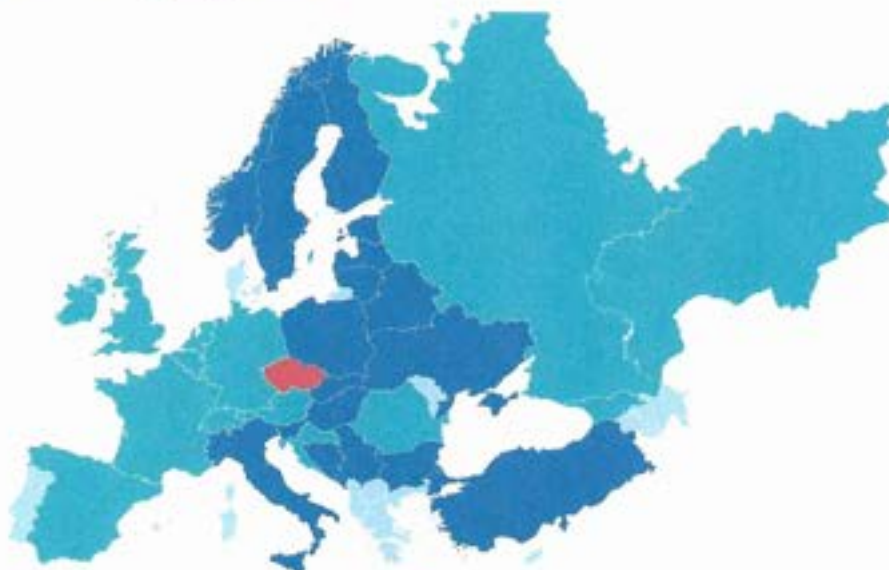
f. Společnosti s majetkovým podílem CZ LOKO, a.s.

- 1) CZ Logistics, s.r.o., Semanínská 580, 560 02 Česká Třebová, IČ: 62957937, obchodní podíl: 100 %
- 2) CZ LOKO ITALIA S.R.L., Via Valeggio 6, 46100 Mantova, Itálie, obchodní podíl: 100%
- 3) CZ LOKO Polska, Sp. z o.o., ul. Aleja Wojciecha Korfantego 2, 40-040 Katowice, Polsko, REGON: 270521480, obchodní podíl: 100 %
- 4) MSV elektronika s.r.o., Poštovní 662, 742 13 Studénka – Butovice, IČ: 25371274, obchodní podíl: 20%
- 5) CZ PMERREL s.r.o., Vrutnická 13, 277 31 Velký Borek, IČ: 17066212, obchodní podíl: 60%
- 7) CZ LOKO SERVICES a.s., Semanínská 580, 560 02 Česká Třebová, IČ: 21409358, obchodní podíl: 34 %

2 Zpráva o podnikatelské činnosti společnosti

Představenstvo společnosti CZ LOKO, a.s. předkládá tuto výroční zprávu za CZ LOKO, a.s. za hospodářský rok od 1.4.2024 do 31.3.2025.

Základním a neměnícím posláním a vizí CZ LOKO, a.s., s tradicí přes 175 let je dynamický rozvoj z původně opravárenské společnosti, na moderní evropskou firmu, jejímž primárním cílem je poskytování komplexní služby zaměřené na výrobu a modernizaci kolejových vozidel s vlastním know-how, vývojem, konstrukcí, výrobou a komplexním maintenance a servis programem s garancí podpory celého životního cyklu vozidla. Kolejová vozidla made-in CZ LOKO jsou vyvíjeny s ohledem na co nejvyšší efektivitu a ekonomiku provozu, s cílem snížit náklady na provozu a údržbu a zároveň umožnit co nejednodušší obsluhu. Díky tomu se daří získávat nové klienty nejen napříč celou Evropou. Budoucím cílem je určovat trendy v segmentu posunovacích a univerzálních kolejových vozidel, představit trhu nové portfolio s důrazem na alternativními a hybridní pohony, jež zajišťují ekologický provoz a jsou šetrné k životnímu prostředí.



Lokomotivy od CZ LOKO jsou aktuálně v provozu v 18 zemích (tmavě modře). Hlavním cílem pro příští roky je posilování pozice na středoevropském, jihoevropském a skandinávském trhu. Celkem CZ LOKO za svou novodobou historii vyrábilo přes 1 400 lokomotiv, z nichž přes 530 ks bylo určeno na export.

2.1 Produktové portfolio

Základem aktuálního výrobního portfolia CZ LOKO jsou lokomotivy řady EffiShunter 1000, přičemž CZ LOKO rozšířilo své portfolio o duální hybridní lokomotivy modelové řady DualShunter 2000, přičemž první 4 ks už byly dodány do Itálie, které tvoří vrcholný model a „vlajkovou loď“ produkce společnosti. Portfolio pak doplňují modely EffiShunter 300 v řádech jednotek kusů ročně a EffiShunter 600, který jako průmyslová posunovací lokomotiva pomalu přestává být pro trhy EU atraktivní. Naproti tomu očekává CZ LOKO v dalších letech prudký nárůst prodejů nového modelu DualShunter 2000. Dalším segmentem je modernizační program kolejových vozidel s možností lokalizace některých činností přímo v místě provozu a samozřejmě také kompletní opravárenský a maintenance program pro vozidla všech řad současné i minulé produkce společnosti.

**EFFISHUNTER®
300**

Dvounápravová lokomotiva EffiShunter 300 je vhodná pro lehký posun ve stanicích, depech a na vlečkách. Zvolená konstrukce umožňuje její provoz i v podzemních tunelech metra. V průběhu fiskálního roku 2024 Nebyla vyrobena žádná lokomotiva této řady, nicméně aktuálně se CZ LOKO účastní tendru na dodávku těchto lokomotiv pro srbskou společnost Srbija Kargo, vážný zájem o vozidla této řady projevilo také varšavské metro. Obecně se počítá s výrobou jednotek kusů ročně. V průběhu roku 2024 byla realizována oprava velkého rozsahu prototypového vozidla 794.001, které bylo vážně poškozeno během nehody na Železničním zkušebním okruhu Cerhenice a také byla realizována velká část oprav série vozidel dodané českým drahám v průběhu minulých let.



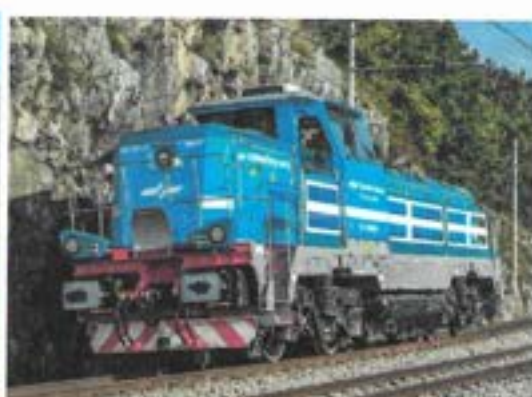
**EFFISHUNTER®
600**

EffiShunter 600 je vhodný především pro posun a pro obsluhu průmyslových areálů. Konstrukce umožnuje nasazení i v náročných podmínkách se zvýšenou okolní teplotou a prašností, které jsou typické pro hutní provozy. Úpravou uložení pojezdu lze dosáhnout průjezdnoty oblouky o minimálním poloměru až 60 m. Vozidla jsou zpravidla na přání zákazníků vybavovány dálkovým ovládáním a poloautomatickým spřáhlem. V průběhu roku 2024 byl proveden upgrade technického řešení, kdy došlo ke sjednocení motorizace na jeden typ spalovacího motoru CAT C18 v emisním standardu EU Stage V o výkonu 563 kW (namísto původního C18 Stage III B pro země EU a C27 Stage III A pro země mimo EU).



**EFFISHUNTER®
1000**

EffiShunter 1000 představuje vrchol současné produkce CZ LOKO. Je určen jak pro provoz na průmyslových vlečkách nebo v terminálech, tak tak pro traťovou službu. Pro tyto účely může být vybaven evropským zabezpečovacím systémem ETCS. V roce 2024 navázalo CZ LOKO na dodávky zákazníkům ve Švédsku a Norsku, italský trh bohužel aktuálně prochází stagnací, další dodávky očekáváme v průběhu roku 2026. V době uzávěrky roku 2024 byly EffiShunter 1000 předány těmto zákazníkům: Sokolovský uhelná (2 ks), Hrochostroj (1 ks), ČD CARGO (2 ks), Olomoucká dopravní (1 ks), Čepro (1 ks), ČMŽO (1 ks), ČMŽO-Elektronika (1 ks), GJW Praha (3 ks), těsně před dokončením jsou pak další vozidla pro Čepro, DB CARGO Czechia, BorsodChem a Subterra. Aktuální technické řešení pro středoevropský trh obsahuje ETCS CAF Auriga, národní zabezpečovač Mirel VZ1, rychloměr Hasler Theloc, trakční a pomocnou výzbroj Ineltech a radiostanici Lena z produkce NexRail. Produkce lokomotivy EffiShunter 1000 se nachází ve fázi nastavené a ověřené sériové výroby, která bude bez zásadních technických změn páteří produkce konvenčních lokomotiv i v následujících letech.



Speciální drážní vozidla

Důležitým segmentem zůstává i nadále kategorie speciálních drážních vozidel. V průběhu fiskálního roku 2024 byl dokončen projekt implementace ETCS do vozidel řady MUV 75 dodávaných Správě železnic v předchozích letech. Celkem si zadavatel objednal instalaci do 44 ks, následně uplatnil opcii na zbývajících 6, které budou dodatečně vybaveny v průběhu roku 2026. V rámci tohoto „retrofit“ projektu doznalo vozidlo zásadních změn, instalován byl systém ETCS ALTLAS v softwarové verzi 3. 6. 0. z produkce společnosti ALSTOM, současně byl také dosazen rychloměr Hasler Theloc a rozvaděč ETCS z produkce společnosti Ineltech. V průběhu roku byla také dokončena a předána 3 vozidla MUV 75 (ve shodné konfiguraci) pro privátního zákazníka JARO Česká Skalice, který se zabývá likvidací vegetace na železničním svršku. Tato vozidla byla nad rámec dodávky vybavena speciální technologií pro postřik trati selektivními herbicidy. V průběhu roku 2024 se CZ LOKO účastnilo výběrového řízení na dodávku dalších 50 speciálních vozidel MUV pro Správu Železnic. Ve výběrovém řízení uspělo a podepsalo se zadavatelem smlouvu. Dodávky vozidel začnou v průběhu druhé půlky roku 2026.





MODERNIZAČNÍ
A LOKALIZAČNÍ
PROGRAM

EFFI SHUNTER[®]
1600

S ohledem na končící platnost certifikátu TSI pro tuto řadu bylo CZ LOKO nutno produkci těchto vozidel pro členské země EU úplně zastavit. Pro země mimo EU popř. pro země mimo oblast působnosti TSI je realizace možná i nadále. Existují vyjimky – na přelomu roku 2024 a 2025 byla předána dvě vozidla společnosti Bulk Transhipment Slovakia, , která budou provozována na širokorozchodné trati na Slovensku. Jednání o dodávkách pro ukrajinský trh jsou v pokročilejších fázích vyjednávání, nicméně s ohledem na nelehkou politickou situaci je další vývoj nejistý.



ArcelorMittal Krivoj Rog



Fenniarail

CZ LOKO*Locomotion Excellence****EFFISHUNTER[®]**
1000M

EffiShunter 1000-M (řady 742.71X, 742.61X, 743.2) vznikla modernizací původních lokomotiv ČKD řady 742, nicméně technicky a konstrukčně již vychází z lokomotivního portfolia CZ LOKO. Použitý design odkazuje na typ EffiShunter 600, vyvýšená kabina je shodná s řadou EffiShunter 1000. Na lokomotivách je instalován evropský zabezpečovač ETCS. V roce 2024 byla dokončena série 25 ks pro ČD Cargo, a série 20 ks pro ŽS CARGO Slovakia, na které navazuje realizace opčního plnění v počtu 10 ks v průběhu fiskálního roku 2025. Současně také společnost CZ LOKO v průběhu 2. poloviny roku 2024 úspěšně vyhrála výběrové řízení na modernizaci dalších 50 ks pro společnost ČD Cargo. Konstrukčně budou vozidla III. Série prakticky totožná s vozidly série II., upraveno bude jen několik technických řešení na základě zkušeností z provozu předchozích sérií. Realizace prototypu v současné době probíhá, sériové dodávky začnou začátkem roku 2026 a budou pokračovat až do konce roku 2027.

**Rail Cargo Carrier**
Member of OBB**TC** Cargo**ODOS**
Elektronická obchodovací platforma, a.s.**České dráhy**

741.7

Modernizovaná lokomotiva 741.7 je určena především pro posun, čemuž odpovídá kapotové uspořádání s věžovou kabinou strojvedoucího, zajišťující obsluze dokonalý výhled. Pohon obstarává spalovací motor Caterpillar 3508 o výkonu 1000 kW. Koncepcně se jedná o starší technické řešení CZ LOKO nicméně mezi klienty je stále oblíben především pro svou jednoduchost a nízkou cenu. Nové kontrakty na dodávky této řady probíhají nyní již pouze v Itálii, nicméně produkce bude pokračovat minimálně další 3 roky. V roce 2023 došlo z důvodů špatné ekonomické situace k výpovědi nájemní smlouvy na pronájem a servis 20 vozidel v ostravské hutí Liberty, všech 20 vozidel bylo prodáno zákazníkům na Slovensku a v Itálii.

2.2 Investiční program

CZ LOKO, a.s. aktivovalo ve fiskálním roce 2024 investice v celkové výši 71 587 070 Kč. Investice aktivované ve fiskálním roce 2024 jsou součástí dlouhodobé investiční strategie s cílem neustálého zvyšování efektivity společnosti a specializace provozoven. Jihlava pro výrobu a modernizační program a Česká Třebová pro maintenance program a servis primárně pro vozidla produkce CZ LOKO s hlavním zaměřením na rozvoj interní logistiky, zrychlení vnitřní dopravy a minimalizaci ztrátových výrobních časů. Další investiční rozvoj probíhal v oblasti informačních technologií, infrastruktury, energetiky, bezpečnosti a pracovního prostředí zaměstnanců společnosti. Nově se společnost CZ LOKO pustila do investice spojené se službou výkonové rovnováhy, tzv SVR.

Společnost dále plánuje investovat do pracovního prostředí, efektivity společnosti, infrastruktury a také do životního prostředí a kyberbezpečnosti. Právě IT oblast je pro následující období ta primární pro firemní investice. Kromě zmínované kyberbezpečnosti již probíhá příprava na historicky největší IT projekt společnosti – implementace nového ERP systému.

Hlavní přehled investic aktivovaných ve fiskálním roce 2024:

a. **Energocentrum pro služby výkonové rovnováhy ČEPS (SVR) v České Třebově.** Společnost využila možnosti se podílet na rozvíjejících se službách SVR, které pomáhají řešit důsledky změn energetického mixu vyvolaných požadavky přeměny energetiky s ohledem na uhlíkovou neutrálnost.



b. **Nové svařovací pracoviště v Jihlavě** Část I.NP budovy E byla přestavěna na svařovací halu pro střední díly. Jednotlivá pracoviště byla osazena výkonnými odsávacími jednotkami pro zajištění vhodné hygieny práce. Pracoviště lze do budoucna využít pro kooperativní svařovací roboty.



c. **Strojní vybavení pro cívkárnu haly ETS v České Třebově.** Modernizace pracoviště cívkárny byla ukončena pořízením a zprovozněním poloautomatického stroje pro tvarování uzavřených cívek od firmy RIMAC. Tím se podařilo zefektivnit a zkvalitnit výrobu cívek.



d. **Informační technologie.** V roce 2024 došlo k prvním potřebným investicím vyvolaným prostupnou implementací nového firemního informačního systému IFS. Dále došlo k dalšímu rozvoji SW Engineering Base a PLM.

e. **Obnova autoprovozu** Nákupem 14 nových služebních a servisních vozidel došlo k výraznému zmodernizování a omlazení vozového parku společnosti, které zajistí větší spolehlivost a bezpečnost při nutných služebních cestách a sníží náklady a údržbu a opravy automobilů.

f. **Investice do infrastruktury** V obou provozovnách došlo k dílčím investicím do budov a komunikací. Postupně se tak zlepšuje technický stav budov, zejména jejich izolací a fasád, které navíc dostavují jednotný nátěr. Došlo též k dílčím zlepšením stavu vnitropodnikových komunikací.

INVESTICE výhled na FIS 25

V obou provozovnách budou pokračovat investice s cílem dosáhnout maximální efektivity a kvalitu poskytovaných služeb a investice do produktu v oblasti hybridních pohonů či duálních pohonů.

V roce 2025 dojde k realizaci nebo aktivaci těchto akcí:

- aktivace lokomotivy TRIO-hybrid 719.401-2
- již probíhající rekonstrukce tzv. Sociální budovy na centrální administrativní budovu pro úseky spojené s hlavním procesem. Tím dojde k ukončení několika letého plánu na centralizaci pracovišť THP zaměstnanců.



- Generální oprava CNC WHQ 105 a jeho přesun do nově vybudované obrobny v místě bývalé rámárny
- Pořízení IT infrastruktury sloužící k postupné implementaci nového ERP systému.
- další obnova autoparku
- realizace MaR v kotelnách K1 a K2 a instalace hybridního hořáku v kotelně K8 pro úsporu energií
- první část rekonstrukce Montovny v ČT

2.3 Základní ekonomické a finanční informace:

- a) Ve fiskálním roce 2024 byl celkový obrat tržeb z prodeje výrobků, služeb a zboží činil 4,1mld. Kč za 12 měsíců. V příštím FR2025 je úroveň tržeb plánována ve výši 3,9 mld. Kč.
- b) Závazky vůči úřadům Finanční správy, České správě sociálního zabezpečení i vůči všem zdravotním pojišťovnám byly plněny vždy ve lhůtě splatnosti. Vůči ostatním obchodním partnerům jsou závazky plněny dle vzájemných dohod, včas nebo jen s minimálním zpožděním.

3 Zpráva auditora

**Zpráva auditora k účetní závěrce a výroční zprávě společnosti
CZ LOKO, a.s. za účetní období od 1. dubna 2024 do 31. března 2025**

Identifikační údaje:

Obchodní firma: CZ LOKO, a.s.
IČ: 616 72 131
Sídlo: Semaninská 580, 560 02 Česká Třebová
Předmět auditu: Ověření účetní závěrky a ostatních informací uvedených ve výroční zprávě společnosti CZ LOKO, a.s. za účetní období od 1. dubna 2024 do 31. března 2025
Ověřované období: Účetní období od 1. dubna 2024 do 31. března 2025
Rozvahový den: 31. března 2025
Datum podepsání zprávy: 30. června 2025
Auditoři:
EURO-Trend Audit, a.s.
Oprávnění KAČR č. 317

Ing. Petr Ryneš
Oprávnění KAČR č. 1299

**Zpráva auditora k účetní závěrce a výroční zprávě
Společnosti CZ LOKO, a.s. za účetní období
od 1. dubna 2024 do 31. března 2025**



ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Aкционářům společnosti CZ LOKO, a.s.

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti CZ LOKO, a.s. (dále také „Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31.3. 2025, výkazu zisku a ztráty za účetní období končící 31. 3. 2025, přehledu o změnách ve vlastním kapitálu za účetní období končící 31. 3. 2025, přehledu o peněžních tocích za účetní období končící 31. 3. 2025 a přílohy této účetní závěrky, včetně významných (materiálních) informací o použitych účetních metodách. Údaje o společnosti CZ LOKO, a.s jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv společnosti CZ LOKO, a.s. k 31. 3. 2025 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za období od 1. dubna 2024 do 31. března 2025 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA), případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na společnosti CZ LOKO, a.s. nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá představenstvo Společnosti.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky seznámeni se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce ziskanými během ověřování účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, již dokážeme posoudit, uvádíme, že

- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou a
- ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o Společnosti, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nejistili.

Odpovědnost představenstva a dozorčí rady Společnosti za účetní závěrku

Představenstvo Společnosti odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy, a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky je představenstvo Společnosti povinno posoudit, zda je Společnost schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy představenstvo plánuje zrušení Společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

Za dohled nad procesem účetního výkaznictví ve Společnosti odpovídá dozorčí rada.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

Našim cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí připadnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vznikat v důsledku podvodu nebo chyb a považuji se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnut a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součásti podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol vedením.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnut auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních metod, přiměřenosť provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti vedení Společnosti uvedlo v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky vedením Společnosti a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Společnosti nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti Společnosti nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Společnost ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně příloh, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naši povinnosti je informovat představenstvo a dozorčí radu mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

Praha, 30. června 2025

Petr Ryneš

Auditorská společnost:
EURO-Trend Audit, a.s.
Senovážné nám. 978/23, Praha
Oprávnění KAČR č. 317

Za společnost:
Ing. Petr Ryneš, předseda správní rady



Petr Ryneš

Klíčový auditorský partner:
Ing. Petr Ryneš
Oprávnění KAČR č. 1299

4 Účetní závěrka CZ LOKO, a.s.

4.1 Rozvaha

ROZVAHA

v plném rozsahu

ke dni: 31.3.2025

(v celých tisících Kč)

IČ: 61672131

Název a sídlo účetní jednotky

CZ LOKO, a.s.
Semaninská 580
Česká Třebová
56002

Sestaveno dne: 25.6.2025

Právní forma účetní jednotky: akciová společnost

Předmět podnikání účetní jednotky: Výroba, modernizace a opravy kolejových vozidel

Spisová značka: odd. B vč. 2984

V likvidaci: Ne

Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období 1.4.2024 – 31.3.2025		Minulé úč. období 1.10.2023– 31.3.2024
			Brutto 1	Korekce 2	
	AKTIVA CELKEM (A. + B. + C. + D.)	01	4 381 132	825 527	3 555 605
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	02			0
B.	Stata aktiva (B.I. + B.II. + B.III.)	03	1 619 094	768 566	850 528
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (soudet B.I.1. až B.I.5.2.)	04	64 914	56 154	8 760
1.	Nehmotné výsledky vývoje	05			0
2.	Ocenitelná práva	06	54 574	55 814	8 760
2.1.	Software	07	59 367	50 607	8 760
2.2.	Ostatní ocenitelná práva	08	5 207	5 207	0
3.	Goodwill	09			0
4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	10	340	340	0
5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	11			4 794
5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	12			0
5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	13			4 794
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek (soudet B.II.1. až B.II.5.2.)	14	1 484 435	712 412	772 023
1.	Pozemky a stavby	15	858 378	304 068	554 310
1.1.	Pozemky	16	22 545		22 545
1.2.	Stavby	17	835 833	304 068	529 815
2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	18	549 807	408 344	141 463
3.	Ocenovací rozdíl k nabytému majetku	19			0
4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	20	100		100
4.1.	Přírodními celky trvalých porostů	21			0
4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny	22			0
4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	23	100		100
5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	24	76 150		76 150
5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	25	737		7 583
5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	26	75 413		75 413
					37 174

Oznámení	AKTIVA	Číslo řádku	Běžné účetní období		Mimoř. úč. období 1.10.2023- 31.3.2024	
			Brutto	Korekce		
			1	2	3	4
B.II.	Dlouhodobý finanční majetek (součet B.II.1. až B.II.7.2.)	27	69 745		69 745	80 530
1.	Podíly - ovládané nebo ovládající osoba	28	43 506		43 506	45 671
2.	Záložky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba	29				0
3.	Podíly - podstatný vliv	30	26 239		26 239	34 859
4.	Záložky a úvěry - podstatný vliv	31				0
5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	32				0
6.	Záložky a úvěry - ostatní	33				0
7.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	34				0
7.1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek	35				0
7.2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	36				0
C.	Obecné aktiva (C.I. + C.II. + C.III. + C.IV.)	37	2 671 434	56 961	2 614 473	2 499 948
C.I.	Zásoby (součet C. I.1. až C.I.5.)	38	1 342 416	29 317	1 313 099	1 340 531
1.	Materiál	39	418 322	29 317	389 005	407 723
2.	Nedokončená výroba a poklovy	40	794 407		794 407	848 532
3.	Výrobky a zboží	41	23 808		23 808	16 836
3.1.	Výrobky	42	23 808		23 808	16 836
3.2.	Zboží	43				0
4.	Mladá a ostatní zvěřata a jejich skupiny	44				0
5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	45	105 879		105 879	67 440
C.II.	Pohledávky (C.II.1 + C.II.2 + C.II.3)	46	1 327 034	27 644	1 299 390	1 158 512
1.	Dlouhodobé pohledávky	47	36 974		36 974	11 381
1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	48				0
1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	49				0
1.3.	Pohledávky - podstatný vliv	50				0
1.4.	Odpisání daňová pohledávka	51	36 974		36 974	11 381
1.5.	Pohledávky - ostatní	52				0
1.5.1.	Pohledávky za společníky	53				0
1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	54				0
1.5.3.	Dohadné účty aktivní	55				0
1.5.4.	Jiné pohledávky	56				0

Oznámení	AKTIVA	Číslo řádku	Běžné účetní období		Mimoř. úč. období 1.10.2023- 31.3.2024	
			Brutto	Korekce		
			1	2	3	4
2.	Kratkodobé pohledávky	57	1 290 000	27 644	1 262 416	1 147 131
2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	58	1 264 432	27 644	1 236 788	1 109 310
2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	59	1 059		1 059	1 000
2.3.	Pohledávky - podstatný vliv	60				0
2.4.	Pohledávky - ostatní	61	24 569		24 569	36 821
4.1.	Pohledávky za společníky	62				0
4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	63				0
4.3.	Státní daňové pohledávky	64				27 905
4.4.	Kratkodobé poskytnuté zálohy	65	4 290		4 290	3 841
4.5.	Dohadné účty aktivní	66	7 983		7 983	5 055
4.6.	Jiné pohledávky	67	12 296		12 296	20
3.	Časové rozšíření aktív	68				0
3.1.	Náklady příštích období	69				0
3.2.	Komplektní náklady příštích období	70				0
3.3.	Příjmy příštích období	71				0
C.III.	Kratkodobý finanční majetek (C.III.1. + C.III.2.)	72				0
1.	Podíly - ovládané nebo ovládající osoba	73				0
2.	Ostatní kratkodobý finanční majetek	74				0
C.IV.	Pendijní prostředky (C.IV.1. + C.IV.2.)	75	1 984		1 984	905
1.	Poněmění prostředky v pokladně	76	279		279	140
2.	Peměřitelné prostředky na účtech	77	1 705		1 705	765
D.	Časové rozšíření aktív (D.1. + D.2. + D.3.)	78	90 604		90 604	31 502
1.	Náklady příštích období	79	42 154		42 154	31 502
2.	Komplektní náklady příštích období	80	48 450		48 450	0
3.	Příjmy příštích období	81				0

Oznámení a	PASIVA b	Číslo řádku c	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
			1.4.2024 – 31.3.2025	1.10.2022 – 31.3.2024
			5	6
	PASIVA CELKEM (A. + B. + C. + D.)	01	3 555 605	3 371 952
A.	Vlastní kapitál (A.I. + A.II. + A.III. + A.IV. + A.V. + A.VI.)	02	1 064 550	983 970
A.I.	Základní kapitál (A.I.1. + A.I.2. + A.I.3.)	03	210 000	210 000
1.	Základní kapitál	04	210 000	210 000
2.	Vlastní podíly (-)	05		0
3.	Změny základního kapitálu	06		0
A.II.	Ážio a kapitálové fondy (součet A.II.1. + A.II.2.)	07	114	279
1.	Ážio	08		0
2.	Kapitálové fondy	09	114	279
2.1.	Ostatní kapitálové fondy	10		0
2.2.	Ocenovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	11	114	279
2.3.	Ocenovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	12		0
2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	13		0
2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	14		0
A.III.	Fondy ze zisku (A.III.1. + A.III.2.)	15	43 129	42 832
1.	Ostatní rezervní fondy	16	42 000	42 000
2.	Statutární a ostatní fondy	17	1 129	832
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-) (A.IV.1. + A.IV.2.)	18	715 359	697 441
1.	Nerozdělený zisk nebo neuhraněná ztráta minulých let (+/-)	19	715 359	697 441
2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	20		0
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	21	95 948	33 418
A.VI.	Rezohodnuto o zálohově výplatě podílu na zisku (-)	22		0
B + C.	Cizí zdroje (součet B. + C.)	23	2 478 292	2 342 080
B.	Rezervy (součet B.1. až B.4.)	24	238 537	63 757
1.	Rezerva na důchody a podobné závazky	25		0
2.	Rezerva na daň z příjmů	26		0
3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	27		0
4.	Ostatní rezervy	28	238 537	63 757
C.	Závazky (součet C.I. + C.II. + C.III.)	29	2 239 755	2 278 323
C.I.	Dlouhodobé závazky (součet C.I.1. až C.I.9.)	30	692 119	343 912
1.	Vydané dluhopisy	31		0
1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	32		0
1.2.	Ostatní dluhopisy	33		0

Oznámení č.	PASIVA b	Číslo řádku c	Stav v běžném účet. období	Stav v minulém účetním období
			1.4.2024 – 31.3.2025	1.10.2022 – 31.3.2024
			5	6
2.	Závazky k úvěrovým institucím	34		305 042
3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	35	692 119	38 570
4.	Závazky z obchodních vztahů	36		0
5.	Dlouhodobé smlínsky k úhradě	37		0
6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	38		0
7.	Závazky - podstatný vliv	39		0
8.	Odočený daňový závazek	40		0
9.	Závazky - ostatní	41		0
9.1.	Závazky ke společníkům	42		0
9.2.	Dohadné účty pasivní	43		0
9.3.	Jiné závazky	44		0
C.II.	Krátkodobé závazky (součet C. II.1. až C.II.8.)	45	1 547 636	1 934 411
1.	Vydané dluhopisy	46		0
1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	47		0
1.2.	Ostatní dluhopisy	48		0
2.	Závazky k úvěrovým institucím	49	390 402	395 137
3.	Krátkodobé přijaté zálohy	50	321 752	561 158
4.	Závazky z obchodních vztahů	51	677 261	806 509
5.	Krátkodobé smlínsky k úhradě	52		0
6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	53		0
7.	Závazky - podstatný vliv	54		0
8.	Závazky ostatní	55	158 221	171 607
8.1.	Závazky ke společníkům	56	20 756	31 492
8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci	57		0
8.3.	Závazky k zaměstnancům	58	22 523	23 185
8.4.	Závazky ze sociálního a zdravotního pojištění	59	11 492	11 597
8.5.	Státi - daňkové závazky a dotace	60	66 094	34 006
8.6.	Dohadné účty pasivní	61	37 356	71 305
8.7.	Jiné závazky	62		21
C.III.	Časově rozlišení pasiv (C.III.1. + C.III.2)	63		0
1.	Výdaje příštích období	64		0
2.	Výnosy příštích období	65		0
D.	Časově rozlišení pasiv (D.1. + D.2.)	66	12 763	45 902
1.	Výdaje příštích období	67	1 559	4 430
2.	Výnosy příštích období	68	11 204	41 472

Podpisový záznam

V Praze, dne 25.6.2025

Ing. Josef Gulyás, MBA

CZ LOKO, a.s.

Místopředseda představenstva



Ing. Jan Bárta

CZ LOKO, a.s.

Člen představenstva

4.2 Výkaz zisků a ztrát

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY, druhové členění

v plném rozsahu

ke dni: 31.3.2025

(v celých tisících Kč)

IČ: 61672131

Název a sídlo účetní jednotky

CZ LOKO, a.s.

Semaninská 580

Česká Třebová

56002

Sestaveno dne: 25.6.2025

Právní forma účetní jednotky: akciová společnost

Předmět podnikání účetní jednotky: Výroba, modernizace a opravy kolejových vozidel

Spisová značka: odd. B vč 2984

V likvidaci: Ne

Cvičení	TEXT	Číslo řádku	Stavobrnost v období od:	
			záčátek 1.4.2024- 31.3.2025	konci 1.10.2022- 31.3.2024
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	01	4 061 430	4 530 599
II.	Tržby za prodej zboží	02	40 854	53 609
A.	Výkonná spotřeba	(součet A.1. až A.3.)	03	3 456 717
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	04	24 240	33 000
2.	Spotřeba materiálu a energie	05	2 574 151	3 119 422
3.	Služby	06	858 326	911 481
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	07	47 153	-175 888
C.	Akciace (-)	08	-39 518	-151 003
D.	Osobní náklady	(součet D.1. až D.2.)	09	453 205
D.1.	Mzdové náklady	10	333 290	451 744
2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	11	119 915	167 056
2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	12	108 417	150 022
2.2.	Ostatní náklady	13	11 498	17 034
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	(součet E.1. až E.3.)	14	91 949
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	15	71 101	104 029
1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	16	71 101	104 029
1.2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné	17		0
2.	Úpravy hodnot zásob	18	6 832	57
3.	Úpravy hodnot pohledávek	19	14 016	11 120
III.	Ostatní provozní výnosy	(součet III.1 až III.3.)	20	467 322
1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21	274 738	320 810
2.	Tržby z prodaného materiálu	22	6 694	9 141
3.	Jiné provozní výnosy	23	185 890	74 164
F.	Ostatní provozní náklady	(součet F.1. až F.5.)	24	406 381
F.1.	Zástatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25	50 571	229 211
2.	Prodaný materiál	26	969	569
3.	Daně a poplatky	27	3 481	5 048
4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příslušných období	28	126 329	21 391
5.	Jiné provozní náklady	29	225 031	170 610
+/-	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	30	153 719	90 476

Oznámení z	TEXT b	Číslo řádku z	Skutečnost v účetním období	
			září 2024- 31.3.2024	Minulé 1.10.2022- 31.3.2024
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly (součet IV. 1 + IV.2.)	31	27 683	12 749
1.	Výnosy z podílu - ovládaná nebo ovládající osoba	32	18 973	5 749
2.	Ostatní výnosy z podílu	33	8 710	7 000
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	34	10 620	0
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku (součet V. 1 + V.2.)	35		0
1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba	36		0
2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	37		0
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem	38		0
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy (součet VI. 1 + VI.2.)	39	59	210
1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba	40	59	210
2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	41		0
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti	42		0
J.	Nákladové úroky a podobné náklady (součet J.1 + J..2.)	43	49 552	86 442
J.1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba	44	2 264	3 077
2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	45	47 288	83 365
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	123	33 174
K.	Ostatní finanční náklady	47	4 608	7 956
*.	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	48	-36 915	-46 265
**.	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	49	116 804	42 211
L.	Dan z příjmů (součet L. 1 + L.2.)	50	20 856	8 793
L.1.	Dan z příjmů splatná	51	40 450	5 308
2.	Dan z příjmů odložená (+/-)	52	-25 594	3 485
**.	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	53	95 948	33 418
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	54		0
***.	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	55	95 948	33 418
	Čistý obrat za účetní období	56	4 377 023	

Podpisový záznam

V Praze, dne 25.6.2025

Ing. Josef Gulyás, MBA

CZ LOKO, a.s.

Místopředseda představenstva

Ing. Jan Bárta

CZ LOKO, a.s.

Člen představenstva

4.3 Příloha k účetní závěrce**CZ LOKO**

Locomotion Excellence®

k 31. březnu 2025

Obsah

1	Obecné údaje	4
1.1	Založení a charakteristika společnosti	4
1.2	Vlastnická struktura společnosti	5
1.3	Organizační struktura společnosti.....	5
1.4	Statutární a dozorčí orgány	5
2	Základní východiska pro vypracování účetní závěrky	6
3	Obecné účetní zásady, účetní metody a jejich změny a odchylinky.....	7
3.1	Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek.....	7
3.2	Dlouhodobý finanční majetek.....	9
3.3	Peněžní prostředky.....	9
3.4	Zásoby nakupované a vytvořené ve vlastní režii.....	9
3.5	Pohledávky a dohadné účty aktivní.....	10
3.6	Deriváty	11
3.7	Vlastní kapitál	11
3.8	Cizí zdroje	11
3.9	Leasing	13
3.10	Devizové operace.....	13
3.11	Použití odhadů.....	14
3.12	Účtování nákladů a výnosů	14
3.13	Daň z příjmů	14
3.14	Dotace	15
3.15	Následné události	15
3.16	Změna účetních metod a postupů.....	15
4	Doplňující údaje k Rozvaze a Výkazu zisků a ztrát	16
4.1	Dlouhodobá aktiva	16
4.1.1	Dlouhodobý hmotný majetek	16

4. 1. 2 Dlouhodobý nehmotný majetek	18
4. 1. 3 Drobný nehmotný a hmotný majetek neuvedený v rozvaze.....	19
4. 1. 4 Najatý majetek	19
4. 1. 5 Dlouhodobý finanční majetek	21
4. 2 Zásoby.....	23
4. 3 Pohledávky	24
4. 3. 1 Krátkodobé pohledávky	24
4. 3. 2 Dlouhodobé pohledávky	24
4. 4 Peněžní prostředky.....	27
4. 5 Deriváty	27
4. 6 Ostatní aktiva a ostatní pasiva	28
4. 6. 1 Náklady příštích období a komplexní náklady příštích období.....	28
4. 6. 2 Výnosy příštích období.....	29
4. 7 Závazky	29
4. 7. 1 Krátkodobé závazky.....	29
4. 7. 2 Dlouhodobé závazky.....	32
4. 8 Splatná a odložená daň	32
4. 9 Rezervy	35
4. 10 Vlastní kapitál	36
4. 11 Bankovní úvěry a finanční výpomoci	37
4. 12 Výnosy a náklady z provozní činnosti	39
4. 12. 1 Tržby z běžné činnosti podle hlavních činností	39
4. 12. 2 Provozní výnosy a náklady	41
4. 13 Výnosy a náklady z finanční činnosti	43
4. 14 Pojištění	44
4. 15 Audit.....	44

4. 16 Dotace.....	44
5 Zaměstnanci a řídící pracovníci.....	45
5. 1 Pracovníci a osobní náklady	45
5. 2 Odměňování členů představenstva a dozorčí rady.....	46
6 Soudní spory.....	46
7 Peněžní toky.....	46
8 Konsolidace	47
9 Prohlášení.....	47
10 Události po datu účetní závěrky	48

1 Obecné údaje

název společnosti:	CZ LOKO, a.s.
sídlo společnosti:	Semaninská 580, 560 02 Česká Třebová
identifikační číslo:	61672131
právní forma:	akciová společnost
rozvahový den:	31. 3. 2025
den sestavení účetní závěrky:	25. 06. 2025
účetní období:	1. 4. 2024 až 31. 3. 2025 (dále jen „běžné období“)
srovnatelné účetní období:	1. 10. 2022 až 31. 3. 2024 (dále jen „minulé období“)

Vzhledem k tomu, že společnost v souladu se zákonem o účetnictví přešla na hospodářský rok začínající 1. října a končící 31. března, tudiž účetní uzávěrka minulého období byla sestavena za období 18 měsíců – 1. října 2022 do 31. března 2024, z tohoto důvodu nejsou údaje ve výkazu zisku a ztráty běžného období plně srovnatelné s obdobím minulým.

měna sestavení účetní závěrky: v tis. CZK

1. 1 Založení a charakteristika společnosti

CZ LOKO, a.s. (dále jen „společnost“) byla založena dne 3. 1. 1995 a do obchodního rejstříku vedenému u Městského soudu v Praze byla zapsána dne 25. 1. 1995 v oddíle B, číslo vložky 2984. Ke dni 20.12.2007 došlo ke změně sídla a názvu společnosti, a tedy i ke změně příslušnosti soudu vedoucího obchodní rejstřík. Od 12. 2. 2007 je společnost registrována v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, číslo vložky 2584.

Hlavním předmětem podnikání společnosti je:

- Výroba drážních hnacích vozidel a drážních vozidel na dráze tramvajové, trolejbusové a lanové a železničního parku
- Opravy ostatních dopravních prostředků a pracovních strojů
- Pronájem a půjčování věcí movitých
- Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení

1. 2 Vlastnická struktura společnosti

Základní kapitál společnosti k 31. březnu 2025 činí 210 000 000 Kč a je tvořen 100 ks akcií na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 2 100 000 Kč. Akcie na jméno jsou převoditelné pouze se souhlasem valné hromady.

Pozn. O zaknihování akcií bylo rozhodnuto na zasedání valné hromady společnosti dne 30. 6. 2016.

V období 1. 4. 2024 - 31. 3. 2025 nenabyla společnost CZ LOKO, a.s. žádné vlastní akcie.

Aкционáři k 31. 3. 2025:

- Ing. Josef Bárta – podíl 51%
- Zeppelin CZ s.r.o., IČ 18627226 - podíl 49%

1. 3 Organizační struktura společnosti

Společnost je organizačně členěna na útvary a úseky. Společnost nemá organizační složky v zahraničí.

1. 4 Statutární a dozorčí orgány

Personální obsazení představenstva a dozorčí rady k 31. 3. 2025 byla následující:

	<u>Představenstvo</u>	<u>Dozorčí rada</u>
Předseda:	Ing. Josef Bárta	Ing. Stanislav Chládek
Místopředseda:	Ing. Josef Gulyás, MBA	
Člen:	Ing. Jan Bárta Ing. Jan Kutálek, MBA	Ing. Jan Grünwald Romana Szitová

Členové představenstva zastupují společnost a za společnost jednají tak, že právní jednání činí předseda představenstva samostatně nebo dva členové představenstva společně.

Během účetního období nedošlo ke změně ve složení statutárního orgánu.

Představenstvo je složeno ze 4 členů.

2 Základní východiska pro vypracování účetní závěrky

Přiložená individuální účetní závěrka (nekonsolidovaná) byla připravena v souladu se zákonem o účetnictví č.563/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákona o účetnictví“) a prováděcí vyhláškou č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb. O účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícimi

v soustavě podvojeného účetnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „prováděcí vyhláška k zákonu o účetnictví“).

V souladu s § 1 zákona o účetnictví je tato účetní jednotka velkou účetní jednotkou. Níže komentované hodnoty v účetních výkazech se týkají významných položek, jejich věcná náplň není zřejmá přímo z názvu položky výkazu.

Společnost podléhá povinnému auditu, sestavuje závěrku v plném rozsahu, sestavuje přehled o peněžních tocích včetně přehledu o změnách vlastního kapitálu.

Na základě novely Zákona o účetnictví č. 563/1991 Sb. S platností od 1.1.2024 došlo ke změně definice čistého obratu. Účetní jednotka si stanovila čistý obrat výnosy z prodeje výrobků, zboží a služeb, a z prodeje dlouhodobého majetku. V souvislosti s touto změnou z důvodu srovnatelnosti období účetní jednotka neuvádí ve výkazu Zisků a ztrát čistý obrat za minulé období na řádku č. 56. Jako účetní období má společnost hospodářský rok stanoven na období od 1. 4. 2024 do 31. 3. 2025. Následující hospodářský rok je stanoven na období 1.4.2025 do 31.3.2026.

3 Obecné účetní zásady, účetní metody a jejich změny a odchylinky

3. 1 Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek

Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek je oceněn pořizovacími cenami.

Dlouhodobý majetek vytvořený vlastní činností

Ocenění dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku (kromě zásob) vytvořeného vlastní činnosti zahrnuje přímé náklady vynaložené na výrobu a nepřímé náklady, které se vztahují k výrobě.

Pozemky

Pozemky zakoupené po založení společnosti jsou oceněny pořizovací cenou.

Drobný hmotný a nehmotný majetek

Drobným hmotným majetkem je majetek, jehož pořizovací cena nepřevyšuje částku 80.000,00 Kč a doba použitelnosti je delší než 1 rok. Tento majetek je účtován přímo do spotřeby materiálu dle příslušného analytického třídění. Výjimku tvoří pořízení drobného hmotného majetku na jednorázové vybavení dlouhodobého majetku, který překračuje celkovou hodnotu 500 tis. Kč. V tomto případě se bude tato hodnota drobného majetku časově rozlišovat po dobu tří let.

Drobný hmotný majetek v rozmezí 10.000,00 Kč – 80.000,00 Kč je evidován v operativní evidenci. Z drobného hmotného majetku do výše 9.999,99 Kč jsou v operativní evidenci evidovány pouze mobilní telefony, spotřební elektronika, elektrické spotřebiče, el. nástroje, měřící přístroje, nábytek a vstupní ceny majetku pořízeného leasingem. U ostatního drobného hmotného majetku v pořizovací ceně 0,00 Kč – 9.999,99 Kč není povinnost vést operativní evidenci.

Drobným nehmotným majetkem je takový majetek, jehož pořizovací cena nepřevyšuje částku 80.000,00 Kč a doba využitelnosti je delší než 1 rok. Tento majetek je účtován na vrub nákladů v okamžiku vydání do užívání. Drobný nehmotný majetek v rozmezí 20.000,00 Kč – 80.000,00 Kč je evidován v operativní evidenci. Drobný nehmotný majetek do částky 19.999,99 Kč nepodléhá operativní evidenci.

Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek

Rozumí se jím dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek, jehož ocenění je vyšší než 80.000,00 Kč a doba použitelnosti je delší než 1 rok. Do pořizovací ceny majetku vstupují veškeré náklady související s jeho pořízením (příprava a zabezpečení pořizovaného majetku, poradenské služby, zprostředkování, správní poplatky, poskytnutí bankovní záruky a otevření akreditivu, expertizy, projektové práce, terénní úpravy, clo, dopravné, montáž, vyřazení staveb v důsledku nové stavby – ZC vyřazených staveb tvoří součást nového majetku, zkoušky před uvedením do stavu způsobilého k používání) kromě úroků z investičního úvěru. Tyto úroky se účtuji přímo do nákladů Pozemky a stavby jsou dlouhodobým hmotným majetkem bez ohledu na výši ocenění a dobu použitelnosti, pokud nejsou zbožím.

Pokud dojde opravě dlouhodobého majetku, popř. majetku ve finančním leasingu typu kolejového vozidla, oprava se časově rozlišuje dle plánu údržby vydané ke konkrétní řadě lokomotiv, a to v jen případě, že oprava přesáhne 1 000 000 Kč.

Odpisový plán

V běžném období byly uplatněny účetní a daňové odpisy dlouhodobého majetku. Účetní a daňové odpisy se nerovnají. Daňové odpisy jsou uplatňovány na základě Zákona o daních z příjmů. Rozdíl mezi účetními a daňovými odpisy je uveden v odložené dani.

Účetní odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku. Odpisový plán je v průběhu používání dlouhodobého hmotného majetku aktualizován na základě očekávané doby životnosti. Předpokládaná životnost je stanovena takto:

- pozemky a umělecká díla	neodpisovány
- budovy	30 let
- jiné stavby	20 let

- osobní automobily	6 let
- počítače	4 roky
- ostatní kancelářské stroje a zařízení	4 roky
- ostatní stroje a zařízení	12 nebo 6 let

Dlouhodobý nehmotný majetek (DNM) se odpisuje rovnoměrně. Odpisování DNM je zahájeno následující měsíc po měsíci, v kterém došlo k zařazení DNM.

V případě, že dojde k TZ nehmotného majetku, postupuje účetní jednotka obdobně jako u hmotného majetku. Pokud TZ nepřesáhne v jednom zdaňovacím období u jednoho nehmotného majetku částku 80 000,00 Kč, toto zhodnocení bude zaúčtováno přímo do nákladů prostřednictvím účtu nákladů na služby – technické zhodnocení DNM do limitu.

Na nehmotný majetek pořízený před 01.10.2020 a na jeho TZ uvedené do užívání po 01.10.2020 se použijí ustanovení směrnice platné do 30.09.2020 (v souladu s bodem 10 a 11 čl. XII Přechodných ustanovení zákona 609/2020 Sb.), tj.

- u majetku se pokračuje v původním započatém odpisování
- TZ se řídí limitem 40 000,00 Kč a jeho odpis se řídí § 32a zákona o daních z příjmů ve znění platném do 30.09.2020.

3. 2 Dlouhodobý finanční majetek

Dlouhodobý finanční majetek je oceněn k datu jeho pořízení pořizovací cenou. Cenné papíry znějící na cizí měnu se oceňují kursem platným v den pořízení. K datu účetní závěrky se přeceňují na reálnou hodnotu příslušné položky dlouhodobého finančního majetku definované v §27 zákona o účetnictví. Dlouhodobý finanční majetek, který se nepřeceňuje reálnou hodnotou, zůstává v ocenění historickou pořizovací cenou. Pokud dochází k poklesu účetní hodnoty u dlouhodobého finančního majetku, rozdíl se považuje za dočasné snížení hodnoty a je zaúčtovaný jako opravná položka.

3. 3 Peněžní prostředky

Peněžní prostředky tvoří cenniny, peníze v hotovosti a na bankovních účtech.

3. 4 Zásoby nakupované a vytvořené ve vlastní režii

Nakupované zásoby jsou oceňovány v pořizovacích cenách. Pořizovací cena zahrnuje cenu pořízení a vedlejší pořizovací náklady. Mezi vedlejší náklady patří zejména clo, celni poplatky, dopravné, skladné, manipulace, poštovné, balné a provize za zprostředkování.

Zásoby vlastní výroby se oceňují vlastními náklady. Jedná se o přímé náklady vynaložené na výrobu nebo jinou činnost – přímý materiál, kooperace, vedlejší přímé náklady (přímá energie, drobný hmotný majetek pro výrobu, hromadné zásobení) a přímé mzdy.

Nedokončená výroba k materiálu a kooperacím je tvořena 1:1. Nedokončená výroba ke mzdám a ostatním režijním nákladům je tvořena cenou práce. Cena práce = počet odpracovaných hodin x platná hodinová sazba.

Zásoby pořízeny bezplatně, nalezené (přebytky zásob), odpad a zbytkové produkty vrácené z výroby se ocení reprodukční pořizovací cenou.

Zásoby jsou účtovány metodou A. Výdaje zásob ze skladu jsou účtovány metodou FIFO.

Opravná položka k pomalu obrátkovým a zastaralým zásobám či jinak dočasně znehodnoceným zásobám je tvořena na základě analýzy obrátkovosti zásob a na základě individuálního posouzení zásob.

V běžném období byly k zásobám starším než 1 rok tvořeny opravné položky ve výši 100 % mimo strategických zásob (na opravy lokomotiv, které ještě zákazníkům nabízíme a provádíme servisní práce), které určilo Oddělení plánování a logistiky.

3. 5 Pohledávky a dohadné účty aktivní

Pohledávky se oceňují při svém vzniku jmenovitou hodnotou. Ocenění pochybných pohledávek se snižuje pomocí opravných položek na vrub nákladů a na jejich realizační hodnotu, a to na základě individuálního posouzení jednotlivých dlužníků a věkové struktury pohledávek. Odděleně se zjišťují a vykazují daňové opravné položky a účetní opravné položky k pohledávkám. Tvorba daňových opravných položek k nepromlčeným pohledávkám se řídí platnými daňovými předpisy. Nad rámec daňových (zákonních) opravných položek se tvoří účetní opravné položky. K nezajištěným pohledávkám po splatnosti více než 12 měsíců se obvykle tvoří 100 % opravná položka, pokud se na základě individuálního posouzení nedojde k jinému odhadu. Dohadné účty aktivní se oceňují na základě odborných odhadů a propočtů.

Pohledávky i dohadné účty aktivní se rozdělují na krátkodobé (doba splatnosti do 12 měsíců včetně) a dlouhodobé (splatnost nad 12 měsíců) s tím, že krátkodobé jsou splatné do jednoho roku od rozvahového dne.

V položce jiné pohledávky se vykazují také hodnoty zjištěné v důsledku ocenění finančních derivátů reálnou hodnotou.

3. 6 Deriváty

Deriváty jsou k rozvahovému dni oceněny dle §27 Zákona o účetnictví reálnou hodnotou. Reálnou hodnotu derivátu stanovila finanční instituce, se kterou je derivátová transakce uzavřena. Oceníení derivátu je finanční institucí uvedeno vždy z pohledu společnosti.

3. 7 Vlastní kapitál

Základní kapitál společnosti se vykazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku krajského soudu. Případné zvýšení nebo snížení základního kapitálu na základě rozhodnutí valné hromady, které nebylo ke dni účetní závěrky zaregistrováno, se vykazuje jako změny základního kapitálu.

Společnost má vytvořen v souladu s v minulosti platnými stanovami rezervní fond ze zisku ve výši 20 % základního kapitálu. Dále společnost vytváří v souladu se stanovami ze zisku sociální fond, který se řídí platnými vnitřními předpisy společnosti.

3. 8 Cizí zdroje

Společnost vytváří rezervy na ztráty a rizika v případech, kdy lze s vysokou mírou pravděpodobnosti stanovit titul, výši a termín plnění při dodržení věcné a časové souvislosti.

Tvorba rezerv

Společnost vytváří pouze účetní rezervy, a to rezervy na:

- garance
- penále
- nevyčerpanou dovolenou
- rezerva na bonus
- rezerva na náklady výroby a obchodu
- rezerva na kvartální bonus výroby

Výpočet rezervy na garance je stanoven jako součin výrobních nákladů za běžný rok upravených o změnu nedokončené výroby a koeficientu garancí. Ten se stanoví jako podíl 50 % garančních nákladů běžného roku a výrobních nákladů upravených o změnu nedokončené výroby roku minulého.

Rezerva na nevyčerpanou dovolenou je vypočítána ze všech dnů nároku na dovolenou za kalendářní rok 2024, které nebyly k 31. 3. 2025 vyčerpány.

Rezerva na bonus zahrnuje odhad výplaty ročního bonusu dle pravidel schválených představenstvem.

Rezerva na náklady výroby a obchodu zahrnuje náklad na provizi a náklady budoucího období související s realizací projektu ETCS (HW, SW a vývojové náklady).

Rezerva na penále zahrnuje odhad předpokládaného penále za pozdní předání díla.

Rezerva na kvartální bonus výroby je stanovena plněním termínů výroby dle vydaného rozhodnutí GŘ na příslušný kvartál. Fyzické vyplácení probíhá v následujícím kvartálu.

Závazky a dohadné účty pasivní

Dlouhodobé i krátkodobé závazky se vykazují ve jmenovitých hodnotách.

Dlouhodobé i krátkodobé úvěry se vykazují ve jmenovité hodnotě. Za krátkodobý úvěr se považuje i část dlouhodobých úvěrů, která je splatná do jednoho roku od rozvahového dne.

Dohadné účty pasivní jsou oceňovány na základě odborných odhadů a propočtů. Rozdělují se na krátkodobé (doba splatnosti do 12 měsíců včetně) a dlouhodobé (splatnost nad 12 měsíců) s tím, že krátkodobé jsou splatné do jednoho roku od rozvahového dne.

Princip stanovení reálné hodnoty majetku a závazků nebyl použit s výjimkou ocenění derivátů, které jsou oceněny dle §27 Zákona o účetnictví a jsou popsány v bodě 3.6.

3. 9 Leasing

Společnost účtuje o najatém majetku tak, že zahrnuje leasingové splátky do nákladů a aktivuje v případě finančního leasingu příslušnou hodnotu najatého majetku v době, kdy smlouva o nájmu končí a uplatňuje se možnost nákupu. Splátky nájemného hrazené předem se časově rozlišují.

3. 10 Devizové operace

Majetek a závazky pořízené v cizí měně se oceňují v českých korunách v kurzu platném ke dni jejich vzniku, a jsou přepočítávány denním kurzem ČNB. K rozvahovému dni byly položky peněžité povahy oceněny kurzem platným k 31. 3. vyhlášeným Českou národní bankou.

Realizované i nerealizované kurzové zisky a ztráty se účtuji do finančních výnosů nebo finančních nákladů běžného roku. Kurzové rozdíly zjištěné při uzavírání účetních knih ke dni sestavení účetní závěrky jsou účtovány výsledkově. Společnost využila ustanovení §58 vyhlášky č. 500/2002 Sb. a ve Výkaze zisků a ztrát k rozvahovému dni vykázala kurzové rozdíly souhrnně v běžném i minulém období. Kurzové ztráty byly vykázány na řádku VII Ostatní finanční výnosy. Přehled kursových zisků a ztrát je uvedeno v bodě 4.13.

Přepočty majetkových účasti v zahraničí v cizí měně jsou účtovány do oceňovacích rozdílů v kapitálu. Společnost postupuje dle interpretace ustanovení NÚR č. 42 a neprovádí přepočet cizích měn u přijatých záloh a u poskytnutých záloh na zboží a poskytnutých záloh na pořízení dlouhodobého majetku ke dni účetní závěrky. U přijatých plateb se neočekává její vrácení, ale očekává se dokončení transakce dodáním předmětu transakce. U poskytnutých záloh se očekává plnění dodáním výrobku či služeb.

3.11 Použití odhadů

Sestavení účetní závěrky vyžaduje, aby vedení společnosti používalo odhady a předpoklady, jež mají vliv na vykazované hodnoty majetku a závazků k datu účetní závěrky a na vykazovanou výši výnosů a nákladů za sledované období. Vedení společnosti stanovilo tyto odhady a předpoklady na základě všech jemu dostupných relevantních informací. Nicméně, jak vyplývá z podstaty odhadu, skutečné hodnoty v budoucnu se mohou od těchto odhadů odlišovat. Odhady se týkají zejména odpisování stálých aktiv, stanovení výše rezerv, odložených dani, opravných položek atd.

3.12 Účtování nákladů a výnosů

Výnosy a náklady se účtuji časově rozlišené, tj. do období, s nímž věcně i časově souvisejí.

3.13 Daň z příjmů

Náklad na daň z příjmů se počítá za pomocí platné daňové sazby z účetního zisku zvýšeného nebo sníženého o trvale nebo dočasně daňově neuznatelné náklady a nezdaňované výnosy (např. tvorba a zúčtování ostatních rezerv a opravných položek, náklady na reprezentaci, rozdíl mezi účetními a daňovými odpisy atd.). Dále se zohledňují položky snižující základ daně (dary), odčitatelné položky (daňová ztráta, náklady na realizaci projektů výzkumu a vývoje) a slevy na dani z příjmů.

Odložená daňová povinnost odráží daňový dopad přechodných rozdílů mezi zůstatkovými hodnotami aktiv a pasiv z hlediska účetnictví a stanovení základu daně z příjmu s přihlédnutím k období realizace.

3. 14 Dotace

Dotace je zaúčtována v okamžiku jejího přijetí či nezpochybnitelného nároku na přijetí. Dotace přijatá na úhradu nákladů se účtuje do ostatních provozních nebo finančních výnosů. Dotace přijatá na pořízení dlouhodobého majetku včetně technického zhodnocení a na úhradu úroků zahrnutých do pořizovací ceny majetku snižuje pořizovací cenu nebo vlastní náklady na pořízení.

3. 15 Následné události

Dopad události, které nastaly mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky, je zachycen v účetních výkazech v případě, že tyto události poskytly doplňující informace o skutečnostech, které existovaly k rozvahovému dni. V případě, že mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky došlo k významným událostem zohledňujícím skutečnosti, které nastaly po rozvahovém dni, jsou důsledky těchto událostí popsány v příloze účetní závěrky, ale nejsou zaúčtovány v účetních výkazech.

3. 16 Změna účetních metod a postupů

V běžném období nedošlo ke změnám účetních metod a postupů.

4 Doplňující údaje k Rozvaze a Výkazu zisků a ztrát

4.1 Dlouhodobá aktiva

4.1.1 Dlouhodobý hmotný majetek

Vývoj dlouhodobého hmotného majetku k 31. 3. 2025 (údaje v tis Kč):

Pořizovací hodnota

	Budovy a pozemky	Dopravní prostředky	Ostatní stroje a zařízení	Nedokončené investice a zálohy na DM	Celkem
Stav k 30. 9. 2022	683 053	78 316	367 480	171 139	1 299 988
Přírůstky (+)	+ 145 693	+ 245 851*	+ 96 144	+ 387 984	875 672
Úbytky (-)	- 1 471	- 239 617*	- 12 582	- 514 366	- 768 036
Stav k 31. 3. 2024	827 275	84 550	451 042	44 757	1 407 624
Přírůstky (+)	+ 34 173	+ 54 472*	+ 22 179	+ 151 111	+ 261 935
Úbytky (-)	- 3 069	- 49 452*	- 12 884	- 119 718	- 185 123
Stav k 31. 3. 2025	858 378	89 570	460 337	76 150	1 484 435

*skutečně aktivovaný majetek je ve výši 116 923 tis. Kč. Rozdíl v obrazech přírůstků a úbytků ve výši 45 336 tis. Kč vznikl prodejem lokomotiv z ukončených leasingů.

*skutečně aktivovaný majetek v minulém období 336 610 tis. Kč. Rozdíl v obrazech přírůstků a úbytků v minulém období ve výši 157 314 tis. Kč vznikl prodejem lokomotiv z ukončených leasingů.

Oprávky

	Budovy a pozemky	Dopravní prostředky	Ostatní stroje a zařízení	Nedokončené investice a zálohy na DM	Celkem
Stav k 30. 9. 2022	236 506	59 211	288 679	0	584 396
Přírůstky (+)	+ 39 879	+ 244 838*	+ 43 864	0	+ 328 581

Úbytky (-)	- 1 471	- 239 617*	- 12 582	0	- 253 670
Stav k 31. 3. 2024	274 914	64 432	319 961	0	659 307
Přírůstky (+)	+ 32 222	+ 53 685*	+ 32 602	0	+ 118 509
Úbytky (-)	-3 068	-49 452*	-12 884	0	-65 404
Stav k 31. 3. 2025	304 068	68 665	339 679	0	712 412

*skutečně aktivovaný majetek je ve výši 116 923 tis. Kč. Rozdíl v obrazech přírůstků a úbytků ve výši 45 336 tis. Kč vznikl prodejem lokomotiv z ukončených leasingů.

skutečně aktivovaný majetek v minulém období 336 610 tis. Kč. Rozdíl v obrazech přírůstků a úbytků v minulém období ve výši 157 314 tis. Kč vznikl prodejem lokomotiv z ukončených leasingů

Zástatková hodnota

	Budovy a pozemky	Dopravní prostředky	Ostatní stroje a zařízení	Nedokončené investice a zálohy na DM	Celkem
Stav k 31. 3. 2024	552 361	20 118	131 081	44 757	748 317
Stav k 31. 3. 2025	554 310	20 905	120 658	76 150	772 023

Společnost eviduje k 31. 3. 2025 majetek zatižený zástavním právem uvedeným v bodu 4.11.

Nedokončené investice jsou k 31.3.2025 převážně tvořeny rekonstrukcemi staveb a vývoji na lokomotivě TRIO-Hybrid 719.401-2.

U staveb se jedná o rekonstrukci sociální budovy na administrativní budovu v provozovně Česká Třebová.

4. 1. 2 Dlouhodobý nehmotný majetek

Vývoj dlouhodobého nehmotného majetku k 31. 3. 2025 (údaje v tis. Kč):

Pořizovací hodnota

	Software	Ostatní nehmotný majetek	Nedokončené investice a zálohy na DNM	Celkem
Stav k 30. 9. 2022	58 039	5 547	3 715	67 301
Přírůstky (+)	+ 6 236	0	+ 7 315	+ 13 551
Úbytky (-)	- 206	0	- 6 236	- 6 442

Stav k 31. 3. 2024	64 069	5 547	4 794	74 410
Přírůstky (+)	+ 6 099	0	+ 1 305	+ 7 404
Úbytky (-)	-10 801	0	-6 099	-16 900
Stav k 31. 3. 2025	59 367	5 547	0	64 914

Oprávky

	Software	Ostatní nehmotný majetek	Nedokončené investice a zálohy na DNM	Celkem
Stav k 30. 9. 2022	53 899	4 079	0	57 978
Přírůstky (+)	+ 3 877	+1 105	0	+ 4 982
Úbytky (-)	- 205	0	0	- 205
Stav k 31. 3. 2024	57 571	5 184	0	62 755
Přírůstky (+)	+ 3 837	+ 363	0	+ 4 200
Úbytky (-)	-10 801	0	0	-10 801
Stav k 31. 3. 2025	50 607	5 547	0	56 154

Zástatková hodnota

	Software	Ostatní nehmotný majetek	Nedokončené investice a zálohy na DNM	Celkem
Stav k 31.3.2024	6 498	363	4 794	11 655
Stav k 31.3.2025	8 760	0	0	8 760

4. 1. 3 Drobný nehmotný a hmotný majetek neuvedený v rozvaze

Společnost eviduje k 31. 3. 2025 v pořizovací ceně drobný hmotný majetek v částce 80 377 tis. Kč a drobný nehmotný majetek v částce 852 tis. Kč. (V minulém období 79 528 tis. Kč a 852 tis. Kč).

4.1.4 Najatý majetek

4.1.4.1 Operativní pronájem

Celková částka placeného nájemného od 1. 04. 2024 do 31. 3. 2025 činila 30 744 tis. Kč (v minulém období 36 698 tis. Kč).

Hlavními složkami najatého majetku jsou kanceláře, dopravní prostředky, zařízení a software.

4.1.4.2 Finanční pronájem

Seznam plateb souvisejících s uzavřenými smlouvami o finančním pronájmu (v tis. Kč):

	Celková suma splátek	Splátky uhrazeny do 31.3.2024	Splátky uhrazeny do 31.3.2025	Splátky se splatností delší než 5 let	Celková suma splátek	Splátky uhrazeny do 31.3.2025	Splátky uhrazeny do 31.3.2026	Splátky se splatností delší než 5 let
	Minulé období	Minulé období	Minulé období	Minulé období	Běžné období	Běžné období	Běžné období	Běžné období
Automobily	16 858	16 536	322	0	4 547	4 547	0	0
Lokomotivy	1 191 860	999 254	66 555	0	736 546	592 852	35 859	0
Celkem	1 208 718	1 015 790	66 877	0	741 093	597 399	35 859	0

Uvedené hodnoty jsou včetně daně z přidané hodnoty.

Náklady na finanční leasing od 1. 4. 2024 do 31. 3. 2025 činí 45 818 tis Kč (v minulém období 130 534 tis. Kč).

4. 1. 5 Dlouhodobý finanční majetek

Společnost vlastnila k 31. 3. 2025 tyto majetkové cenné papíry a majetkové účasti:

	Název společnosti	Sídlo společnosti	Identifikační číslo	Výše podílu	Minulé období	Minulá období	Pořizovací cena, vč. přepočtu cizích	Hospodářský výsledek v tis. Kč	Vlastní kapitál v tis. Kč	Výše podílu	Běžné období	Běžné období	Pořizovací cena, vč. přepočtu cizích	Hospodářský výsledek v tis. Kč	Vlastní kapitál v tis. Kč	
1	CZ Logistics, s.r.o.	Semaninská 580 Česká Třebová	62957937	100 %	200	3 544	12 866	100 %	200	200	200	4 183	15 048			
2	CZ LOKO Polska, Sp. z o.o.	ALEJA WOJCIECHA KORFANTEGO, nr. 2, KATOWICE, Polsko	270521480	100 %	293	-581	706	100 %	298	-381	533					
3	CZ LOKO ITALIA S.R.L.	Via Valeggio 6 Mantova, Itálie	02483130205	100 %	12 652	4 903	24 424	100 %	12 482	338	21 651					
4	MSV elektronika s.r.o.	Poštovní 662 Studénka – Butovice	25371274	20 %	25 559	59 197	30 1926	20 %	25 559	78 366	350 748					
5	CZ PMERREL s.r.o.	Vrutická 13 Velký Borek	17066212	60 %	30 525	4 777	15 227	60 %	30 525	6 306	17 533					

6	PARI CZ Servis s.r.o.	Olivova 2096/4, 11000 Praha 1	07995911	30%	9 300	6 367	12 165	0%	0	0	0
7	CZ LOKO SERVICES, a.s.	Semaninská 580 Česká Třebová	21409358	100 %	2 000	0	0	34 %	680	2 321	99 740

Účetní období společnosti CZ Logistics je hospodářský rok, HV a VK je uveden k datu 31. 3. 2025 (v minulém období 31.3.2024).

Účetní období společnosti CZ LOKO Polska, Sp. z o.o. je hospodářský rok, HV a VK je uveden k datu 31. 12. 2024 (v minulém období 31.3.2023). Přepočet cizích měn u hospodářského výsledku a vlastního kapitálu byl proveden kurzem ČNB k 31. 12. 2024

Účetní období společnosti CZ LOKO ITALIA S.R.L.o. je hospodářský rok, HV a VK je uveden k datu 31. 3. 2025 (v minulém období 31.12.2024). Přepočet cizích měn u hospodářského výsledku a vlastního kapitálu byl proveden kurzem ČNB k 31. 3. 2025

Účetní období společnosti MSV elektronika, s.r.o. je kalendářní rok, HV a VK je uveden k datu 31. 12. 2024 (v minulém období 31.12.2023).

Účetní období společnosti CZ PMERREL s.r.o. je hospodářský rok, HV a VK je uveden k datu 31. 3. 2025 (v minulém období 31.3.2024).

Účetní období společnosti PARI CZ Servis s.r.o. je hospodářský rok, HV a VK je uveden k datu 31. 3. 2025 (v minulém období 31.3.2024). Podíl byl prodán společnosti CZ LOKO Services, a.s.

Společnost CZ LOKO SERVICES, a.s. byla založena 26.3.2024. Hospodářský rok skončil k datu 31.3.2025. Výše uvedené údaje společnosti vycházejí z neauditovaných výkazů, mimo účetní závěrku MSV elektronika s.r.o (v minulém období z neauditovaných výkazů, mimo účetní závěrku MSV elektronika s.r.o.).

U společnosti CZ PMERREL s.r.o. se výše podílu skládá z kupní ceny podílu ve výši 20 200 tis. Kč a z dobrovolného příplateku mimo základní kapitál ve výši 10 325 tis. Kč.

4. 2 Zásoby

	Brutto k 31. 3. 2025	Brutto k 31. 3. 2024
Materiál	418 322	430 209
Nedokončená výroba a polotovary	794 407	848 532
Výrobky	23 808	16 836
Poskytnuté zálohy na zásoby	105 879	67 440
Celkem	1 342 416	1 363 017

Opravná položka k zásobám	K 31. 3. 2025	K 31. 3. 2024
Počáteční zůstatek	-22 485	22 429
Přírůstky (+)	0	0
Úbytky (-)	-6 832	- 57
Konečný zůstatek	29 317	22 486

Nejvýznamnější hodnotou zásob je vykázaná nedokončená výroba a polotovary ve výši 794 407 Kč (v minulém období 848 532 tis. Kč). Jedná se o rozpracované nasmlouvané výrobní zakázky.

K materiálu v částce 418 322 tis. Kč (v minulém období 430 209 tis. Kč) byla vytvořena opravná položka v částce 29 317 tis. Kč (v minulém období 22 486 tis. Kč).

Společnost vykazuje poskytnuté zálohy dodavatelům na dodávky materiálu ve výši 105 879 tis. Kč (v minulém období 67 440 tis. Kč).

4. 3 Pohledávky

4. 3. 1 Krátkodobé pohledávky

Krátkodobé pohledávky z obchodního styku k 31. 3. 2025 (údaje v tis. Kč):

	Brutto k 31. 3. 2025	Brutto k 31. 3. 2024
Celkem	1 264 432	1 122 938

Opravná položky pohledávkám	K 31. 3. 2025	K 31. 3. 2024

Počáteční zůstatek	13 628	2 508
Přirůstky (+)	+ 14 019	+ 11 120
Úbytky (-)	-3	0
Konečný zůstatek	27 644	13 628

Pohledávky po lhůtě splatnosti přes 180 dnů jsou evidovány v částce 228 314 tis. Kč (v minulém období 90 171 tis. Kč).

Z pohledávek po splatnosti přes 180 dní tvoří 173 453 tis. Kč zádržné z důvodů neukončeného schvalovacího procesu dle požadavku odběratele (v minulém období 6 885 tis. Kč).

K pohledávkám byly vytvořeny opravné položky ve výši 27 644 tis. Kč, (v minulém období 13 628 tis. Kč),

z toho účetní opravné položky 5 081 tis. Kč a daňové opravné položky 22 563 tis. Kč (v minulém období z toho účetní opravné položky 6 718 tis. Kč a daňové opravné položky 6 910 tis. Kč).

Součástí opravné položky k pohledávkám je i účetní opravná položka k pohledávkám za společností Liberty Ostrava.

Společnost neeviduje běžném ani minulém období žádné pohledávky, které by nebyly uvedeny v rozvaze.

Společnost má poskytnuté zálohy ve výši 4 290 tis. Kč. Jedná se o zálohy dodavatelům na dodávky služeb a energie (v minulém období 3 841 tis. Kč).

Dohadné účty aktivní jsou vytvořeny v částce 7 983 tis. Kč. Jedná se zejména o odhad ročních bonusů z obratu od dodavatelů ve výši 5 132 tis. Kč (v minulém období 5 055 tis. Kč), a o očekávaný výnos při přechodu garančních nákladů na placený servis ve výši 2 319 tis. Kč a další položky škodní události a jiné ve výši 532 tis. Kč.

Jiné pohledávky v částce 12 296 tis. Kč jsou tvořeny pohledávkami za prodej podílu PARI CZ, s.r.o. ve výši 9 300 tis. Kč, neuhrané dividendy CZ LOKO ITALIA S.R.O. ve výši 2 996 tis. Kč. (v minulém období 20 tis. Kč, který tvořil za zaměstnanci v částce 20 tis. Kč.).

4.3.1.1. Pohledávky mezi spřízněnými osobami

Pohledávky mezi spřízněnými osobami k 31. 3. 2025 (údaje v tis. Kč) - Běžné období

Společnost	Pohledávky z obchodních vztahů	Jiné pohledávky z titulů nevyplacených dividend	Poskytnuté zápůjčky a směnky	Zaplacené zálohy
CZ Logistics, s.r.o.	59 550	0	0	0
CZ LOKO Polska, Sp. z o.o.	0	0	0	0
CZ LOKO ITALIA, S.r.l.	46 158	2 996	0	0
MSV elektronika s.r.o.	334	0	0	0
Zeppelin CZ, s. r.o.	0	0	0	0
CZ PMERREL s.r.o.	0	0	1 059	0
Celkem	28 296	0	1 059	0

Veškeré transakce mezi spřízněnými osobami probíhaly za běžných tržních podmínek.

Pohledávky mezi spřízněnými osobami k 31. 3. 2024 (údaje v tis. Kč) - Minulé období

Společnost	Pohledávky z obchodních vztahů	Jiné pohledávky z titulů nevyplacených dividend	Poskytnuté zápůjčky vč. Úroků a směnky	Zaplacené zálohy
CZ Logistics, s.r.o.	0	0	0	0
CZ LOKO Polska, Sp. z o.o.	0	0	0	0
CZ LOKO ITALIA, S.r.l.	27 987	0	0	0
MSV elektronika s.r.o.	211	0	0	0
Zeppelin CZ, s. r.o.	0	0	0	0
CZ PMERREL s.r.o.	0	0	1 000	0
PARI CZ Services s.r.o.	98	0	0	0
Celkem	28 296	0	1 000	0

Veškeré transakce mezi spřízněnými osobami probíhaly za běžných tržních podmínek.

4.3.2 Dlouhodobé pohledávky

Společnost neeviduje dlouhodobé pohledávky. Společnost nemá pohledávky, které mají k rozvahovému dni dobu splatnosti delší než 5 let.

4. 4 Peněžní prostředky

	k 31. 3. 2025	k 31. 3. 2024
Peněžní prostředky v pokladně	279	140
Peněžní prostředky na účtech	1 705	765
Celkem	1 984	905

Peněžní prostředky v pokladně představují finanční hotovost v pokladně v hodnotě 111 tis. Kč a 7 tis. EUR (v minulém období 66 tis. Kč, 3 tis. EUR).

Peněžní prostředky na účtech jsou vykázány jako kladné zůstatky na bankovních účtech v hodnotě 299 tis. Kč a 56 tis. EUR. Hodnota cizích měn byla přepočtena kurzem k 31. 3. 2025 (v minulém období 244 tis. Kč a 21 tis. EUR. Hodnota cizích měn byla přepočtena kurzem k 31. 3. 2024).

4. 5 Deriváty

Deriváty jsou oceněny k rozvahovému dni dle §27 Zákona o účetnictví reálnou hodnotou.

K 31. 3. 2025 byly otevřené tyto terminové prodeje EUR (forwardy) - Běžné období

Datum obchodu	Datum vypořádání	Měna	Nominál (tis.)	Nákup / prodej	Ocenění kontraktu (tis. CZK)
-	-	-	0	-	-
Ocenění celkem k 31. 3. 2025					0

K 31. 3. 2024 byly otevřené tyto terminové prodeje EUR (forwardy) - Minulé období

Datum obchodu	Datum vypořádání	Měna	Nominál (tis.)	Nákup / prodej	Ocenění kontraktu (tis. CZK)
28. 2. 2024	31. 5. 2024	EUR	2 000	Prodej	- 96,726
28. 2. 2024	31. 7. 2024	EUR	2 000	Prodej	- 0,247
28. 2. 2024	31. 1. 2025	EUR	1 000	Prodej	- 34,552
28. 2. 2024	28. 2. 2025	EUR	1 000	Prodej	- 38,425
28. 2. 2024	31. 3. 2025	EUR	1 000	Prodej	- 44,290
Ocenění celkem k 31. 3. 2024					- 20,788

4. 6 Ostatní aktiva a ostatní pasiva

4. 6. 1 Náklady příštích období a komplexní náklady příštích období

Náklady příštích období k 31. 3. 2025 činí 42 154 tis. Kč. v minulém období 31 502 tis. Kč).

Jedná se o zaplacené mimořádné splátky na zpětný leasing lokomotiv, pojištění a další položky ve výši 26 488 Kč.

Další položkou je časové rozlišení nákladů příštích období na nový ERP systém ve výši 15 666 tis. Kč. V tomto roce probíhá první fáze implementace, spuštění nového ERP systému je naplánováno od FR 2027 (1.4.2027), celková očekávaná částka je 90 211 tis. Kč. Postupně dochází k zatěžování HV z celkové ceny nového ERP systému, a to na dobu 10 let. Celková částka nájmu sw je 59 237 tis. Kč, implementace 29 894 tis. Kč a výběrového řízení 1 080 tis. Kč.

Položka komplexních nákladů příštích období představuje časové rozlišení vývojových nákladů. V běžném období došlo k rozpuštění vývojových nákladů na DS2000 ve výši 48 450 tis. Kč. Vývojové náklady na DS2000 činí celkově 80 751 tis. Kč a budou rozpouštěny postupně do 10 lokomotiv, na které jsou již podepsány obchodní kontrakty. 4 lokomotivy byly již ve FS 2024 vyfakturovány a zatiženy 1/10 z celkové částky vývojových nákladů. Zůstatek 48 450 tis. Kč bude v následujících letech rozpouštěn do cen 6 lokomotiv.

4. 6. 2 Výnosy příštích období

Výnosy příštích období k 31.3.2025 činí 11 204 tis. Kč. Jedná se prodlouženou garancí na lokomotivy dle uzavřené smlouvy s odběratelem, která se bude realizovat v následujícím období (v minulém období 41 472 Kč).

4. 7 Závazky

4. 7. 1 Krátkodobé závazky

Krátkodobé závazky z obchodního styku k 31. 3. 2025 (údaje v tis. Kč):

	k 31. 3. 2025	k 31. 3. 2024
Celkem	677 261	806 509

Závazky po lhůtě splatnosti přes 180 dnů společnost eviduje v hodnotě 1 156 tis. Kč (v minulém období 43 867 tis. Kč).

Ze závazků po splatnosti přes 180 dnů tvoří 1 089 tis. Kč za penalizační faktury od dodavatele ČD Cargo, které jsou zápočtované vůči fakturám vydaným vystaveným na téhož zákazníka za pravidelnou údržbu lokomotiv. (v minulém období 42 682 tis. Kč za zádržné z důvodu nedokončené fáze „SWITCH ON“ u zařízení ETCS).

Společnost nemá závazky, které by nebyly zachyceny v rozvaze, kromě závazků, které poskytly banky za společnost CZ LOKO a.s. třetím stranám z titulu poskytnutých záruk v hodnotě 1 488 783 tis. Kč, z toho je 4 834 tis. Kč u Komerční banky, 638 925 tis. Kč u ČSOB, 593 931 tis. Kč u České spořitelny a 251 093 tis. Kč u Euler Hermes (v minulém období byla tato hodnota 1 084 563 tis. Kč, z toho je 41 864 tis. Kč u Komerční banky, 374 606 tis. Kč u ČSOB, 413 410 tis. Kč u České spořitelny a 254 683 tis. Kč u Euler Hermes).

Výše splatných závazků k zaměstnancům čini zejména nevyplacené mzdy za březen 2025 ve výši 22 253 tis. Kč, které byly řádně vyplaceny v dubnu 2025 (v minulém období 23 185 tis. Kč)

Výše splatných závazků pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti k 31. 3. 2025 byla 8 065 tis. Kč, řádně zaplaceny v dubnu 2025 (v minulém období 8 147 tis. Kč).

Výše splatných závazků veřejného zdravotního pojištění k 31. 3. 2025 byla 3 427 tis. Kč, řádně zaplaceny v dubnu 2025 (v minulém období 3 450 tis. Kč).

Společnost nemá v běžném ani minulém období žádné penzijní závazky.

Společnost má krátkodobé přijaté zálohy v celkové hodnotě 321 752 tis. Kč, (v minulém období 561 158 tis. Kč). Jedná se především o zaplacené zálohy na uzavřené kontrakty.

Závazky ke státu jsou evidovány v hodnotě 66 094 tis. Kč (v minulém období 34 006 tis. Kč). Tato částka představuje zálohovou daň a srážkovou daň ze závislé činnosti fyzických osob 759 tis. Kč (v minulém období 248 tis. Kč) a daňovou povinnost z titulu DPH 15 139 tis. Kč (v minulém období 33 758 tis. Kč). A částka 50 196 tis. Kč představuje zaplacenou zálohu na daň z příjmu právnických osob hospodářského roku 2023 ve výši 115 tis. Kč a zůstatek nedoplatku z daně z příjmu právnických osob za hospodářský rok 2024 ve výši 50 081 tis. Kč. Ve výkaze Přehled o peněžních tocích je v řádku A.5. uvedena částka 28 364 tis. Kč což představuje částku zaplacených záloh 115 tis. Kč a obdržených vratek záloh na daň z příjmů ve výši 28 479 tis. Kč.

Dohadné účty pasivní v hodnotě 37 356 tis. Kč. Kč (v minulém období 71 306 tis. Kč) jsou tvořeny náklady, na které do konce účetní závěrky nebyly obdrženy daňové doklady, ale dodávky materiálu či služby byly poskytnuty.

4.7.1.1. Závazky za ovládajícími, řídícími a spřízněnými osobami

Závazky za ovládající a řídící osobou k 31. 3. 2025 uvedené v položce pasiv CII. 8.1. rozvahy jsou ve výši 20 756 tis. Kč z titulu záruk od akcionáře Ing. Josefa Bárty (v minulém období 31 492 tis. Kč)

4.7.1.2. Závazky ve skupině

Závazky mezi spřízněnými osobami k 31. 3. 2025 (údaje v tis. Kč) - běžné období

Společnost	Závazky z obchodních styků	Závazky z titulu nevyplacených dividend	Přijaté záruk včetně úroků	Zaplacené zálohy
CZ Logistics, s.r.o.	9 996	0	0	0
CZ LOKO Polska, Sp. z o.o.	119	0	0	0
CZ LOKO ITALIA, S.r.l.	297	0	0	0
MSV elektronika s.r.o.	45 235	0	0	0
Zeppelin CZ, s. r.o.	105 365	0	0	0
CZ PMERREL s.r.o.	7 872	0	0	0
CZ LOKO Services, a.s.	7 377			
Celkem	176 261	0	0	0

Veškeré transakce mezi spřízněnými osobami probíhaly za běžných tržních podmínek.

Závazky mezi spřízněnými osobami k 31. 3. 2024 (údaje v tis. Kč) – minulé období

Společnost	Závazky z obchodních styků	Závazky z titulu nevyplacených dividend	Přijaté záruk včetně úroků	Zaplacené zálohy
CZ Logistics, s.r.o.	12 380	0	0	0
CZ LOKO Polska, Sp. z o.o.	0	0	0	0
CZ LOKO ITALIA, S.r.l.	0	0	0	0
MSV elektronika s.r.o.	37 327	0	0	0
Zeppelin CZ, s. r.o.	141 497	0	0	0
CZ PMERREL s.r.o.	3 613	0	0	0
PARI CZ Services s.r.o.	5 341	0	0	0
Celkem	200 158	0	0	0

Veškeré transakce mezi spřízněnými osobami probíhaly za běžných tržních podmínek.

4.7.2 Dlouhodobé závazky

Společnost má k 31. 3. 2025 následující dlouhodobé závazky:

Závazky k úvěrovým institucím 250 000 tis. Kč (v minulém období 305 042 tis. Kč), podrobněji uvedeno viz bod 4.11.

Závazky z titulu přijatých záloh ve výši 692 119 tis. Kč (v minulém období 38 870 tis. Kč). Jedná se především o zaplacené zálohy na uzavřené kontrakty.

Společnost nemá v běžném ani minulém období závazky, které mají k rozvahovému dni dobu splatnosti delší než 5 let.

4.8 Splatná a odložená daň

Přehled výpočtu odložené daně za běžné období (údaje v tis. Kč):

Titul	Účetní hodnota k 31. 3. 2025	Daňová hodnota k 31. 3. 2025	Přechodný rozdíl	Odložená daň 21 %
Zůstatkové ceny odpisovaného majetku	681 988	574 188	-107 800	-22 638
OP k zásobám a pohledávkám	29 318	0	29 318	6 156
Rezervy – účetní	238 537	0	238 537	50 093
Nevyčerpaný odpočet na VaV a vzdělávání	0	0	0	0
Náklady ze sml. pokut – nezaplacené a neuhraněné úroky ze zájmy od FO	16 014	0	16 014	3 363
Výnosy ze sml. pokut – nezaplacené	0	0	0	0
Daň z nemovitosti – nezaplacená	0	0	0	0
Daňová ztráta běž. období a min. let	0	0	0	0
Celkem daňová pohledávka			176 069	36 974

Přehled výpočtu odložené daně za minulé období (údaje v tis. Kč):

Titul	Účetní hodnota k 31. 3. 2024	Daňová hodnota k 31. 3. 2024	Přechodný rozdíl	Odložená daň 21 %
Zůstatkové ceny odpisovaného majetku	687 773	594 126	-93 647	-19 666
OP k zásobám a pohledávkám	28 331	0	28 331	5 949
Rezervy – účetní	63 757	0	63 757	13 389
Nevyčerpaný odpočet na VaV a vzdělávání	0	0	0	0
Náklady ze sml. pokut – nezaplacené a neuhraněné úroky ze zájmy od FO	36 718	0	36 718	7 711
Výnosy ze sml. pokut – nezaplacené	56 044	0	-56 044	-11 769
Daň z nemovitosti – nezaplacená	0	0	0	0
Daňová ztráta běž. období a min. let	0	75 079	75 079	15 767
Celkem daňová pohledávka			54 194	11 381

Přehled výpočtu splatné daně (údaje v tis. Kč):

Titul	Hodnota minulé období k 31.3.2024	Hodnota běžné období k 31.3.2025
HV před zdaněním	48 075	116 804
Položky zvyšující DZ	125 650	275 744
Položky snižující DZ	76 727	73 477
Upravený DZ	96 998	319 071
Odpočty na VaV, na podporu vzdělávání, odpočet daň. ztráty, dar	71 339	78 520
DZ	25 659	240 551
Daň 19%, 21%	4 875	50 515
Sleva	204	204
Daň uhrazená v zahraničí	464	0
Výsledná daň splatná řádek L.1. výkazu zisků a ztrát	5 308	46 450
Pozn. Řádku L.1 Srážková daň uhrazená v zahraničí	1 101	0
Zaplacené zálohy	32 112	115
Zůstatek pohledávek vůči FU	27 905	-50 196

4. 9 Rezervy

K 31. 3. 2025 společnost nemá vytvořeny zákonné rezervy.

Účetní rezerva byla tvořena v částce 238 537 tis. Kč (v minulém období 63 757 tis. Kč) a skládá se z těchto položek (údaje v tis. Kč):

Rezervy	Stav k 30. 9. 2022	přírůstek	úbytek	Stav k 31. 3. 2024	přírůstek	úbytek	Stav k 31. 3. 2025
Rezerva na garance	8 186	10 675	0	18 863	24	0	18 887
rezerva na penále	4 507	4 028	4 087	4 448	155 461	1 292	158 617
rezerva na roční bonusy	0	20 313	0	20 313	15 110	20 313	15 110
rezerva na nevybranou dovolenou	401	2 033	401	2 033	443	2 033	443
rezerva ve výrobě a obchodu (náklady na vyfakturované projekty)	29 273	16 159	29 273	16 159	40 162	12 469	43 852
Rezerva na kvartální bonus	0	1 943	0	1 943	1 629	1 943	1 629
Celkem ostatní rezervy	42 366	55 153	33 761	63 758	212 829	38 050	238 537

4. 10 Vlastní kapitál

Základní kapitál společnosti k 31. března 2025 činí 210 000 000 Kč a je tvořen 100 ks akcií na jméno v zaknihované podobě o jmenovité hodnotě 2 100 000 Kč. Akcie na jméno jsou převoditelné pouze se souhlasem valné hromady.

Zisk roku 2023 ve výši 33 418 tis. Kč byl rozdělen takto:

- a) část zisku ve výši 2 200 000,00 Kč přidělena do sociálního fondu,
- b) část zisku ve výši 13 300 000,00 Kč vyplacena jako dividendy akcionářům,
- c) zbývající část zisku ve výši 17 918 375,67 Kč zaúčtována do nerozdělených zisků minulých let.

Představenstvo společnosti předkládá k rozhodnutí valné hromadě tento návrh na rozdělení hospodářského výsledku, dosaženého v roce 2024 společností CZ LOKO, a.s. ve výši 95 947 802,10Kč:

- a) část zisku ve výši 1 500 000,00 Kč přidělit do sociálního fondu,

b) část zisku ve výši 38 000 000,00 Kč vyplatit jako dividendy akcionářům, (za podmínky schválení výjimky ze strany banky, pro výplatu dividend)

c) zbývající část zisku ve výši 56 447 802,10 Kč zaúčtovat do nerozdělených zisků minulých let.

Podrobný popis změn vlastního kapitálu je uveden v samostatném výkazu „Přehled o změnách vlastního kapitálu“.

4. 11 Bankovní úvěry a finanční výpomoci

Krátkodobé bankovní úvěry (v tis. Kč):

Subjekt	Max. výše úvěru	Čerpání k 31. 3. 2024	Čerpání k 31.3.2025	Splatnost	Forma zajištění úvěrů a záruk
ČSOB kontokorent CZK	150 000	112 291	20 138	3M výpovědní lhůta	Zástavní právo k nemovitostem, movitým věcem a pohledávkám, blankosměnka
ČSOB kontokorent EUR	150 000	175	18 759	3M výpovědní lhůta	Zástavní právo k nemovitostem, movitým věcem a pohledávkám, blankosměnka
ČSOB kontokorent PLN	150 000	1 151	3 216	3M výpovědní lhůta	Zástavní právo k nemovitostem, movitým věcem a pohledávkám, blankosměnka
ČSOB revolving CZK	150 000	100 000	0	3M výpovědní lhůta	Zástavní právo k nemovitostem, movitým věcem a pohledávkám, blankosměnka
ČS kontokorent CZK	200 000	156 244	40 065	3M výpovědní lhůta	Zástavní právo k nemovitostem, movitým věcem a pohledávkám
ČS kontokorent EUR	200 000	64	53 182	3M výpovědní lhůta	Zástavní právo k nemovitostem, movitým věcem a pohledávkám
Celkem		369 925	135 360		

Splátka dlouhodobých úvěrů do 1 roku vykázaná v krát. úvěrech		25 212	255 042		
Celkem krátkodobé bankovní úvěry		395 137	390 402		

Výše uvedené úvěry byly poskytnuty za běžné sazby úvěrové sazby.

Maximální výše čerpání kontokorentního úvěru u ČSOB je ve výši 150 000 tis. CZK v celkovém součtu pro všechny měny. Maximální výše čerpání kontokorentního úvěru u České spořitelny je 200 000 tis. CZK v celkovém součtu čerpání pro všechny měny.

Hodnota cizích měn byla přepočtena kurzem k 31.3.2025.

Dlouhodobé bankovní úvěry (v tis. Kč):

Subjekt	Max výše úvěru	Zůstatek k 31. 3. 2024	Zůstatek k 31.3.2025	Splatnost	Forma zajištění úvěrů a záruk
Česká Spořitelna	52 779	30 254	5 042	20.05.2025	Zástava strojního zařízení
EGAP+	300 000	300 000	250 000	28.2.2026	
Celkem		330 254	255 042		
Splátka dlouhodobých úvěrů do 1 roku vykázaná v krát. úvěrech		-25 212	-255 042		
Dlouhodobé bankovní úvěry		305 042	0		

Poskytnuté dlouhodobé úvěry jsou čerpány na financování movitých věcí a za účelem vyšší dostupnosti likvidity.

Úvěr EGAP+ je čerpán z důvodů pokrytí záporného CashFlow, které bylo způsobeno důsledkem pandemie COVID-19 a především důsledků nestability dodavatelských řetězců z důvodu válečného konfliktu na Ukrajině a souvisejících negativních vlivů. Ve FR 2024 byla provedena částečná splátka ve výši 50 000 tis. Kč.

Ve FR 2024 byla nově navázaná spolupráce s Factoringem ČS. Výše limitu pro čerpání factoringu je 236 645 tis. Kč. K 31.3.2025 nebylo z limitu čerpáno, nicméně tato služba byla využita a předpokládáme, že ve FR 2025 budeme factoring nadále využívat.

Společnost k datu účetní uzávěrky neplní některé ostatní závazky (finanční covenanty) vyplývající z uzavřených smluv vůči bankám. Proběhlo ale jednání s bankami, které akceptují důvod neplnění covenantů a spolupráce s nimi pokračuje bez výrazných změn.

4. 12 Výnosy a náklady z provozní činnosti

4. 12. 1 Tržby z běžné činnosti podle hlavních činností

Vývoj tržeb z běžné činnosti (údaje v tis. Kč):

Druh činnosti	Stav k 31. 3. 2025	Stav k 31. 3. 2024
Zboží	40 854	53 609
Vlastní výrobky a služby	4 061 430	4 530 599
Tržby celkem	4 102 284	4 584 208

Tržby podle produktů	Částka v tis. Kč	Částka v tis. Kč
	K 31. 3. 2025	K 31. 3. 2024
Modernizace	1 955 452	2 831 625
Novovýroba	1 579 669	946 969
Opravárenství	450 733	521 386
Pronájmy	23 808	127 552
Servis + ostatní	92 622	156 676
Tržby celkem	4 102 284	4 584 208

Z celkového objemu tržeb za hospodářský rok 2024 bylo 1 850 049 tis. Kč do zahraničí v následujícím členění:

Tržby podle země	Částka v tis. Kč	Částka v tis. Kč
	K 31. 3. 2025	K 31. 3. 2024
Itálie	526 516	645 538
Švédsko	509 477	0
Slovinsko	505	1 486

Estonsko	0	1 421
Srbsko	0	127
Slovensko	732 191	622 525
Maďarsko	4 914	78 505
Lotyšsko	0	772
Německo	373	0
Nizozemí	10	0
Finsko	3 676	8 677
Norsko	0	218 842
Litva	0	191
Turecko	64 471	121 351
Bosna a Hercegovina	54	55
Polsko	94	201 850
Chorvatsko	7 768	12 501
Tržby celkem	1 850 049	1 913 840

4. 12. 2 Provozní výnosy a náklady

Vývoj provozních výnosů a nákladů (údaje v tis. Kč):

	Stav k 31.3.2025	Stav k 31. 3. 2024
Tržby celkem	4 102 284	4 584 208
Ostatní výnosy	467 322	404 115
Provozní výnosy celkem	4 569 606	4 988 323
Nákup zboží, materiál, energie	2 598 391	3 152 422
Služby	858 326	911 481
Osobní náklady	453 205	618 800
Odpisy a opravné položky	91 949	115 206
Ostatní náklady	414 016	99 271
Provozní náklady celkem	4 415 887	4 897 847
Provozní hospodářský výsledek	153 719	90 476

Výnosy a náklady mezi spřízněnými osobami k 31. 3. 2025 (údaje v tis. Kč) - běžné období

Společnost	Výnosy	Náklady
CZ Logistics, s.r.o.	57 680	57 142
CZ LOKO Polska, Sp. z o.o.	0	414
CZ LOKO ITALIA, S.r.l.	39 885	6 338
MSV elektronika s.r.o.	654	113 587
Zeppelin CZ, spol. s r.o.	0	328 619
CZ PMERREL s.r.o.	784	21 230
CZ LOKO Services	16 043	25 981
Celkem	115 046	553 311

Výnosy a náklady mezi spřízněnými osobami k 31. 3. 2024 (údaje v tis. Kč) - minulé období

Společnost	Výnosy	Náklady
CZ Logistics, s.r.o.	2 141	61 192
CZ LOKO Polska, Sp. z o.o.	0	0
CZ LOKO ITALIA, S.r.l.	32 830	12 372
MSV elektronika s.r.o.	628	130 277
Zeppelin CZ, spol. s r.o.	1 791	395 788
CZ PMERREL s.r.o.	0	10 174
PARI SERVIS	6 684	73 692
Celkem	44 074	683 495

Veškeré transakce mezi spřízněnými osobami probíhaly za běžných tržních podmínek

4. 13 Výnosy a náklady z finanční činnosti

	Stav k 31. 3. 2025	Stav k 31. 3. 2024
Výnosy z finančních investic	27 683	12 749
Kurzové zisky	24 550	75 130
Úrok placené – výnosové	59	210
Tržby z prodeje cenných papírů	0	0
Ostatní finanční výnosy	123	2 141
Úroky placené – nákladové	49 552	86 442

Kurzové ztráty	27 739	44 097
Prodané cenné papíry	0	0
Ostatní finanční náklady	12 038	7 956
Hospodářský výsledek z finančních operací	-36 915	- 48 265

Společnost využila ustanovení §58 vyhlášky č. 500/2002 Sb. a ve Výkaze zisků a ztrát k rozvahovému kurzové rozdíly souhrnně v běžném i minulém období. Kurzové ztráty byly vykázány na řádku VII Ostatní finanční výnosy.

Výnosy z podílů společnosti s majetkovou účastí v hospodářském roce 2024 činil 17 063 tis. Kč (v minulém období 12 749 tis. Kč). Jedná se o dividendy společnosti MSV Elektronika s.r.o. ve výši 7 000 tis. Kč (v minulém období 7 000 tis. Kč), CZ Logistics, s.r.o. 2 000 tis. Kč (v minulém období 2 000 tis. Kč), CZ PMERREL s.r.o. 2 400 tis. Kč (v minulém období 900 tis. Kč) a CZ LOKO ITALIA, S.r.l. 160 tis. EUR. (v minulém období 120 tis. EUR).

Úroky placené – nákladové	Stav k 31.3.2025	Stav k 31. 3. 2024
Úroky z půjček	2 264	3 078
Úroky bankovní garance	9 341	12 355
Komerční banka, a.s.	468	2 723
ČSOB, a.s.	3 390	4 850
Český Spořitelna, a.s.	2 939	2 479
Allianz Trade	2 544	2 309
Úroky z úvěrů	37 527	71 009
Komerční banka, a.s.	0	7 885
ČSOB, a.s.	11 637	21 134
Český Spořitelna, a.s.	25 890	38 349
SG Equipment Finance Czech Republic s.r.o.	0	3 641
Úroky faktoring	420	0
Český Spořitelna, a.s.	420	0
Celkem	49 552	86 442

4. 14 Pojištění

Společnost má uzavřeny pojistné smlouvy na majetek a vlastní činnost.

4. 15 Audit

Náklady na provedení povinného auditu roční závěrky v hospodářském roce 2024 byly ve výši 499 tis. Kč (v minulém období 499 tis. Kč). Jiné ověřovací zakázky byly auditorem poskytnuty ve výši 4.tis. Kč (v minulém 40 tis. Kč).

4. 16 Dotace

V běžném období ani minulém společnost CZ LOKO, a.s. neobdržela dotaci ze státního rozpočtu na výzkum a vývoj.

V rámci svých vývojových aktivit ve spolupráci se společností KPMG Česká republika, s.r.o. neuplatnila možnost slevy na dani z příjmu vzhledem k tomu, že projekt DualShunter 2000DC byl v roce FR2024 ukončen.

Uznatelné náklady do odpočtu daní z příjmu v minulém období byla 27 852 940,49 Kč, čehož činila sleva na dani 5 292 058,69 Kč.

5 Zaměstnanci a řídící pracovníci

5. 1 Pracovníci a osobní náklady

Průměrný přeypočtený stav pracovníků:

	Celkem k		THP k		Výrobní dělníci k		Vedení k	
	31.3.2025	31.3. 2024	31.3. 2025	31.3. 2024	31.3.2025	31.3. 2024	31.3.2025	31.3. 2024
Počet zaměstnanců	563,26	600,19	202,38	207,15	355,88	388,04	5,0	5,0

Vedení je složeno z Generálního ředitele, Finančního ředitele, Ředitel obchodu a nákupu, Personálně a správní ředitele a Ředitele Realizace.

Osobní náklady (údaje v tis. Kč):

	Stav k 31. 3. 2025	Stav k 31. 3. 2024
Mzdové náklady	322 010	437 074
Odměny statutárních orgánů a dozorčí rady	11 280	14 670
Sociální a zdravotní pojištění	108 417	150 022
Sociální náklady	11 498	17 034
Osobní náklady celkem	453 205	618 800

Průměrná mzda, bez TOP managementu a Představenstva společnosti, v roce 2024 činila 41 853,- Kč (v minulém období 35 919,- Kč).

5. 2 Odměňování členů představenstva a dozorčí rady

V hospodářském roce 2024 obdrželi členové představenstva a dozorčí rady odměny ve výši 11 280 tis. Kč (v minulém období 14 670 tis. Kč). Členům představenstva a dozorčí rady nebyly poskytnuty zálohy, závdavky, zápůjčky a úvěry či poskytnutá zajištění a ostatní plnění těmto osobám dle §39 odst. 1f Vyhlášky č.500/200 Sb.

6 Soudní spory

CZ LOKO, a.s., prostřednictvím advokátních kanceláří vymáhá své pohledávky za společnostmi v konkurenčním a insolvenčním řízení v částce 23 444 tis. Kč s příslušenstvím. Současně vymáhá další pohledávky v exekučním řízení v částce 354 tis. Kč s příslušenstvím

Proti společnosti CZ LOKO, a.s. není veden žádný soudní spor.

7 Peněžní toky

Účetní jednotka vykazuje peněžní toky kombinovanou metodou v souladu s § 40-43 vyhlášky č. 500/2002 Sb. a ČÚS č. 023.

Za peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty se používají peníze v hotovosti (účtová skupina 21) a peněžní prostředky na účtech (účtová skupina 22 včetně skupiny 26).

Členění výkazu je podrobné v souladu se vzorem uvedeným v ČÚS č. 023.

Uvedený model a konstrukce výkazu je zachováván průběžně, aby byla možná porovnatelnost zveřejňovaných údajů.

8 Konsolidace

Společnost CZ LOKO neprovádí konsolidaci na základě výjimky ze zákona, dle §22a) odst. 3 Zákona o účetnictví, z důvodu nevýznamnosti.

9 Prohlášení

Statutární orgány prohlašují, že k 31. 3. 2025 nepodepsaly žádné směnky s výjimkou zajištění uvedeného v bodu 4.11.

Majetek společnosti není zastaven ve prospěch třetích osob s výjimkou zajištění uvedeného v bodu 4.11.

Za společnost CZ LOKO ITALIA s.r.l. bylo poskytnuto ručení v roce 2019 za úvěry od KBC Bank N.V. Italia ve výši 248 000 EUR a 100 000 EUR. Stav úvěru k 31. 3. 2025 je 131 749,93 EUR a 55 208,40 EUR.

10 Události po datu účetní závěrky

Po datu účetní závěrky společnost CZ LOKO, a.s. pokračuje v realizaci opatření, které vedou k strategické nezávislosti především u vlastní výroba kritických komponent, omezení vlivu rizik v dodavatelských řetězcích. Vzhledem k tomu, že dochází k zásadnímu nárůstu výroby a obratu společnosti, primárním cílem je efektivita a maximální možná automatizace všech procesů ve společnosti či robotizace výroby. Stále pokračují opatření z důvodu nutnosti změny způsobu plánování v důsledku nutnosti předzásobení materiálem a realizace komplexních opatření na úsporu energií a tím i snížení souvisejících nákladů.

Trvajícím cílem je promítnutí zvýšených nákladů do finálních cen, stabilizace rozvoje produktového portfolia a stabilizace cash-flow společnosti. Zásadním úkolem je udržení tempa vývoje vlastního produktu, především s ohledem na GREEN DEAL a tvorbu nového hybridního portfolia výrobků, které dlouhodobě zásadní zvýší konkurenčeschopnost, přidanou hodnotu a zásadně zvýší cenu značky CZ LOKO.

Samostatnou kapitolou je potom dokončení projektů implementace Evropského zabezpečovače ETCS, kde z důvodu nepřipravenosti dodavatelského řetězce dochází k zásadnímu zpozdění všech projektů a tím negativním vlivům na hospodaření společnosti. CZ LOKO, a.s. úspěšně ukončilo fáze SWITCH-ON a typové schválení u několika řad kolejových vozidel, a také několika dodavatelů on-board units. Budoucí období se budeme soustředit na další rozvoj služeb a servisu souvisejícího s oblastní ETCS, tak jako další technologických rozvoj v této oblasti s posílením vlastního know-how.

Základní prioritou také zůstává zachování zaměstnanosti, udržení odborníků ve společnosti, posílení postavení společnosti na trhu práce a zlepšení pracovních podmínek zaměstnanců v rámci dosažitelných finančních možností.

I přes současné velmi složité a náročné období budeme pokračovat v posilování naší tržní pozice, rozvoji exportní politiky primárně na trhy západní, střední a severní Evropy, další rozšiřování sekundárního trhu a poskytování komplexní služby, přičemž takto strategie dovedla CZ LOKO, a.s. na první místo v segmentu výroby posunovacích a univerzálních kolejových vozidel v Evropě. Naše schopnost vlastního vývoje a vlastní know-how je nyní zásadní příležitostí, kterou GREEN DEAL přináší a věříme, že do budoucna naší pozici ještě posílí. Ani současný vývoj nijak neohrožuje střednědobé a dlouhodobé strategie rozvoje a nemá vliv na předpoklad nepřetržitého trvání podniku. Žádné významné události po datu účetní závěrky nenastaly. Účetní závěrka k 31. březnu 2025 byla sestavena za předpokladu nepřetržitého trvání společnosti. Přiložená účetní závěrka tudiž neobsahuje žádné úpravy, které by mohly z této nejistoty vyplývat.

V Praze, dne 25. 6. 2025

Sestavil: Simona Klementová

Hlavní účetní

Ing. Josef Gulyás, MBA
CZ LOKO, a.s.
Místopředseda představenstva

Ing. Jan Bártá
CZ LOKO, a.s.
Člen představenstva

5 Přehled o změnách vlastního kapitálu

Přehled o změnách vlastního kapitálu společnosti

CZ LOKO, a.s.

se sídlem Semaninská 580, 560 02 Česká Třebová
zapsané v obchodním rejstříku vedeném u KS v Hradci Králové, B 2584
za účetní období roku od 01.04.2024 do 31.03.2025

	Název položky	ZÁKLADNÍ KAPITÁL	FONDY ZE ZISKU	KAPITÁLOVÉ FONDY	NEROZDĚLENÝ ZISK MINULÝCH LET A JINÝ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ MINULÝCH LET	ZISK/ZTRÁTA	v tis. Kč CELKEM
1	Závratek k 30.9.2023 minulého roku	210 000	43 520	-226	719 684	-20 044	952 934
2	Změny účetních metod						0
3	Opravy zásadních chyb						0
4	Kurzové rozdíly z převzetí cizoměnových majetkových účasti			505	1		506
5	Čistý zisk/ztráta za účetní období					33 418	33 418
6	Podíly na zisku						0
7	Vypořádání mrtvých do nerozdělených zisků				-22 244	20 044	-2 200
8	Převod do fondů		2 200				2 200
9	Použití fondů		-2 888				-2 888
10	Závratek k 31.03.2024 minulého roku	210 000	42 832	279	697 441	33 418	983 970
11	Změny účetních metod						0
12	Opravy zásadních chyb						0
13	Kurzové rozdíly z převzetí cizoměnových majetkových účasti			-165			-165
14	Čistý zisk/ztráta za účetní období					95 948	95 948
15	Podíly na zisku					-13 300	-13 300
16	Převod mrtků do nerozdělených zisků				17 918	-20 118	-2 200
17	Převod do fondů		2 200				2 200
18	Použití fondů		-1 903				-1 903
19	Závratek k 31.03.2025 běžného roku	210 000	43 129	114	715 359	95 948	1 064 550

Česká Třebová dne:

25.06.2025

Vytvořeno:

Janovský

Podpisový záznam:

V Praze, dne 25.6.2025

Ing. Josef Gulyás, MBA
CZ LOKO, a.s.
Místostředodá půdruženství

Ing. Jan Bartoš
CZ LOKO, a.s.
Člen představenstva

6 Přehled o peněžních tocích

PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

za období od 1.4.2024 do 31.3.2025

(v celých tisících Kč)

IČ: 61672131

Název a sídlo účetní jednotky

CZ LOKO, a.s.

Semaninská 580

Česká Třebová

56002

Sestaveno dne: 25.6.2025

Právní forma účetní jednotky: Akciová společnost

Předmět podnikání účetní jednotky: Výroba, modernizace a opravy kolejových vozidel

Opisání	TICKT	Skutečnost v účetním období	
		Datum 14.04. 31.3.2025	Mužk 1.1.2023 31.3.2024
P.	Stav peněžních prostředků (PP) a ekvivalentů na začátku účetního období	905	25 654
Peněžní tok z hlavní výrobou a provozem činností			
Z.	Účetní zisk nebo ztráta před zdaněním	116 804	42 211
A.1.	Úprava o nepeněžní operace	75 340	119 011
A1.1.	Odpisy stálých aktiv (+) s vyj. zisk. činn. a dále umoc. spr. pol. k majetku	71 101	104 029
A1.2.	Změna stavu opravných položek, rezerv	195 627	32 568
A1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv, výběru, do výnosů -, do nákladů +	-224 167	-91 599
A1.4.	Výnosy z dividend a podílu na zisku (-)	-17 063	-12 749
A1.5.	Vydávané finanční aktiva (v. s výhradou aktiv ekvivalentů do účetního období) a vydávané rizikové aktiva (-)	49 494	86 232
A1.6.	Případné úpravy o ostatní nepeněžní operace	348	530
A.**	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a změnami pr. kap.	192 144	161 222
A.2.	Změna stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu:	-653 739	155 058
A2.1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti (+/-) až rozšíření	-189 613	-270 385
A2.2.	Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti (+/-) pu čas. mzd.	-494 727	617 891
A2.3.	Změna stavu zásob (+/-)	20 601	-192 487
A2.4.	Změna stavu krátkodobého finančního maj. nespadající do PP a ekv.	0	0
A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	-474 985	241 276
PENĚŽNÍ TOKY Z INVESTIČNÍ ČINNOSTI			
B.1.	Výdaje spojené s nabýváním stálých aktív	-131 698	-391 308
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktív	274 738	320 610
B.3.	Zaplácení a úvěry splízněními osobám	0	-900
B.***	Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti	143 040	-71 398

Oznámení a	TEXT b	Skutečnost v účetním období	
		běžném 14.2024- 31.3.2025	Minciř 1.10.2022 31.3.2024
PENĚŽNÍ TOKY Z FINANČNÍCH ČINNOSTÍ			
C.1.	Dopady změn dlouhodobých, popř. krátkodobých závazků na PP a eky,	348 207	-174 185
C.2.	Dopady změn vlastního kapitálu na PP a eky.	-15 203	-20 342
C.2.1.	Zvýšení PP a eky, z titulu zvýšení základního kapitálu (RF) (+)		0
C.2.2.	Vyplacení podílu na vlastním kapitálu společníků (-)		0
C.2.3.	Další vklady PP společníků a akcionářů		0
C.2.4.	Úhrada ztráty společníky (+)		0
C.2.5.	Přimě platby na vrub fondů (-)	-1 903	-2 888
C.2.6.	Vyplacené dividendy nebo podíly na zisku včetně zapl. trážkové daně (-)	-13 300	-17 454
C***	Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti	333 004	-194 527
F.	Čisté zvýšení, resp. snížení peněžních prostředků	1 079	-24 649
R.	Stav peněžních prostředků a ekvivalentů na konci období	1 984	905

Podpisový záznam

V Praze, dne 25.6.2025

Ing. Josef Gulyás, MBA
 CZ LOKO, a.s.
 Místopředseda představenstva



Ing. Jan Bárta
 CZ LOKO, a.s.
 Člen představenstva



7 Návrh představenstva společnosti na rozdělení hospodářského výsledku

Představenstvo společnosti předkládá k rozhodnutí valné hromadě tento návrh na rozdělení hospodářského výsledku, dosaženého v roce 2024 společností CZ LOKO, a.s. ve výši 95 947 802,10 Kč:

- a) část zisku ve výši 1 500 000,00 Kč přidělit do sociálního fondu,
- b) část zisku ve výši 38 000 000,00 Kč vyplatit jako dividendy akcionářům, (za podmínky schválení výjimky ze strany banky, pro výplatu dividend)
- c) zbývající část zisku ve výši 56 447 802,10 Kč zaúčtovat na účet 428010 nerozdělený zisk minulých let.

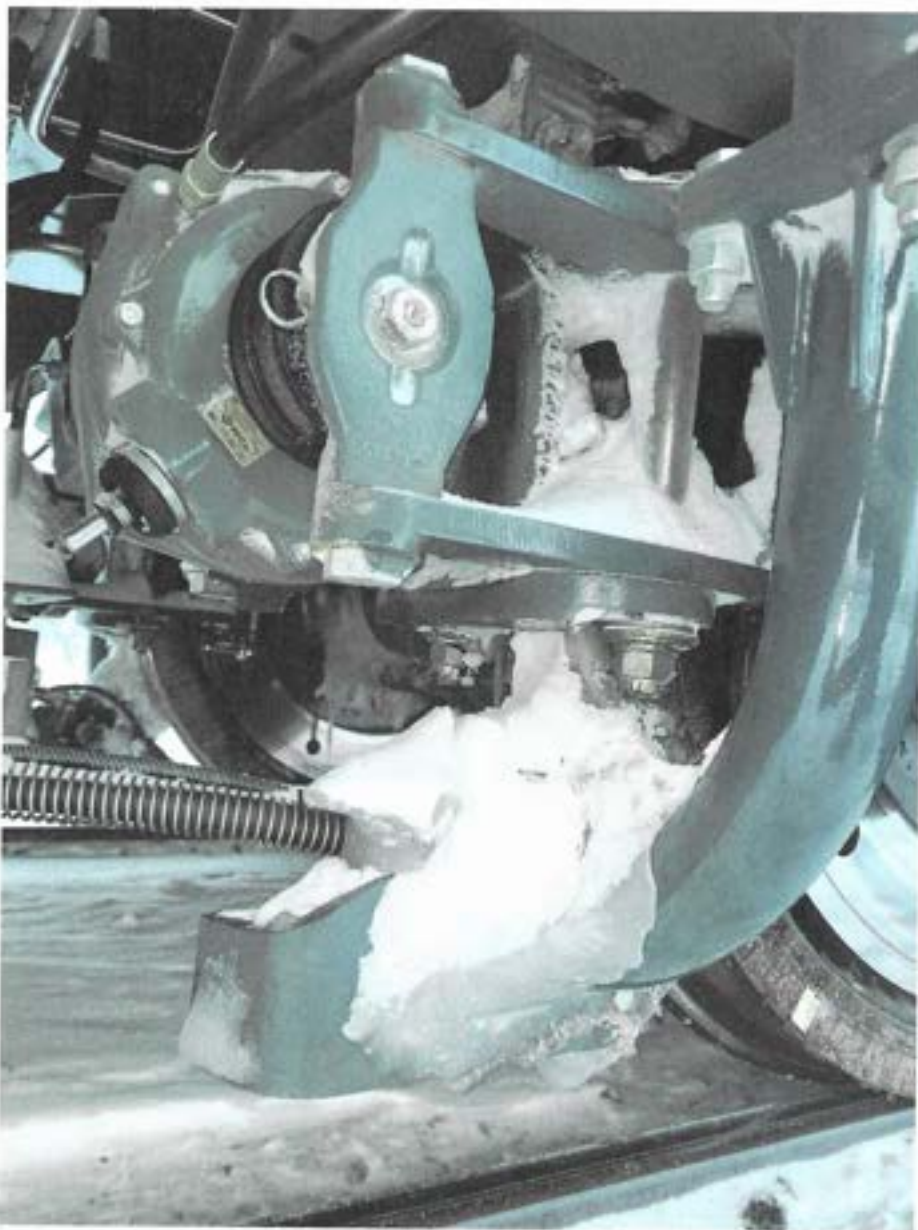
8 Aktivity v oblasti výzkumu a vývoje

Ve fiskálním roce 2024 společnost CZ LOKO, a.s. neobdržela dotaci ze státního rozpočtu na výzkum a vývoj.

Vylepšený brzdový systém lokomotiv 744.1 pro zimní provoz ve Švédsku:

Zajímavou technickou výzvou se v průběhu roku 2024 stal provoz brzdového systému našich lokomotiv v severských podmínkách, kde jsou lokomotivy vystaveny teplotám blížící se -40°C, námraze a prachovému sněhu. Mechanická brzda lokomotiv se při těchto podmínkách nechovala stabilně a nepravidelně docházelo k prodlužování zábrzdné vzdálenosti a tím poklesu hodnoty brzdových procent. Největší vliv na stabilitu brzdného výkonu lokomotivy má třecí dvojice, tj. brzdový kotouč KOVIS a brzdové obložení Becorit V30. V rámci vývoje stabilizace brzdového výkonu byly osloveni další výrobci brzdového obložení, kteří vytipovali a dodali vzorky alternativního brzdového obložení - Knorr-Bremse ProPad 878, Bremskerl BK7000 a Dellner FR20.H2. Tyto alternativy jsme za účasti pracovníků zkušební laboratoře Výzkumného Ústavu Železniční otestovali nejprve v zimních podmínkách v Česku na trati Česká Třebová – Moravany a následně jsme je otestovali v severských podmínkách za polárním kruhem na trati Kiruna – Gällivare. Celkově se s VÚŽ provedlo více než 150 jízdních brzdových zkoušek. Na základě výsledku zkoušek byla k současnému brzdovému obložení Becorit V30 schválena alternativa brzdového obložení Knorr-Bremse ProPad 878 a Bremskerl BK7000 pro všechny lokomotivy řady 744.1. Pro severské podmínky bylo doporučeno použití brzdového obložení Bremskerl BK7000, které se během zkoušek v Česku i

Švédsku chovalo nejstabilněji. V rámci Winterizace byla na lokomotivy také doplněna funkce automatické čistící brzdy, funkce zimního provozu kompresoru, funkce automatického čištění kroužků trakčního alternátoru a do obsluhy byl doplněn návod na „rolování lokomotivy před prvním vyjetím“ (očištění brzdových kotoučů od námrazy).

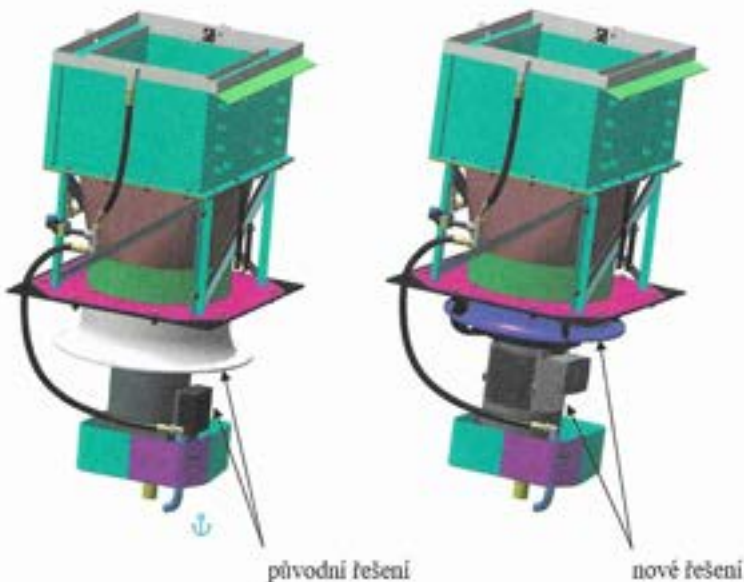


Vývoj nových komponent

Ve spolupráci s oddělením nákupu jsme úspěšně vyřešili nahradu elektromotoru v sestavě bloku chlazení EDB pro loko řady 742.6, 742.7 a 743.2. Odstranili jsme tak rizika nestabilních dodávek a jiných skutečností ohledně stávajícího stejnosměrného elektromotoru tohoto typu (od EM Brno).

Bylo zpracováno nové mechanické konstrukční řešení sestavení pohonu chlazení odporníku. To spočívá v tom, že byl využit používaný střídavý elektromotor s příslušným difuzorem, osazovaný v EDB na lokomotivách řady 744.1 a 190.0. Tím pádem došlo k sjednocení a unifikaci dílů napříč

různými řadami lokomotiv. V této souvislosti došlo také k úpravě elektro koncepce. Výsledkem není jen prostá nahrađa, ale dalším efektem je nezanedbatelné zlevnění celého soustrojí.



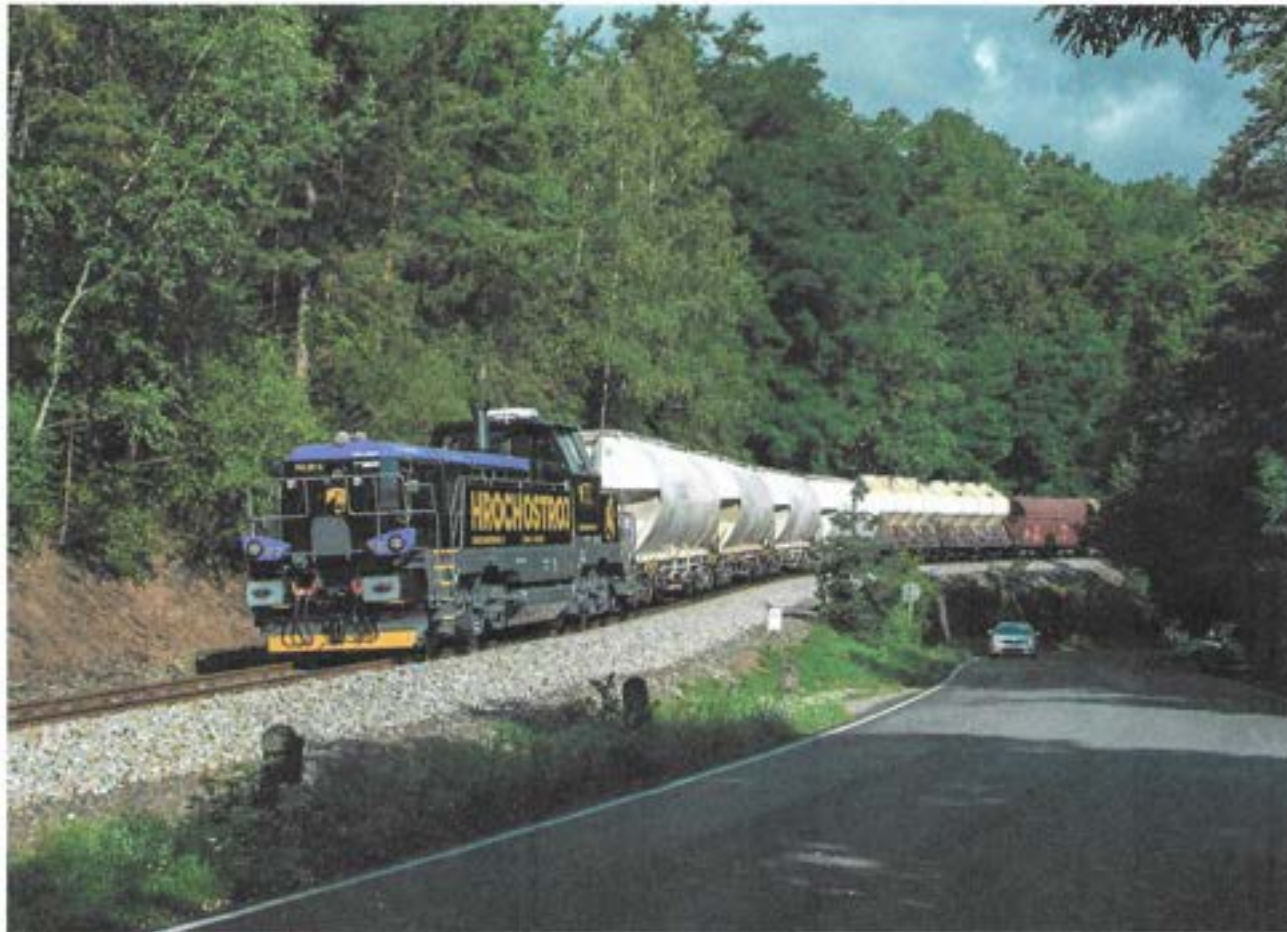
Alternativní trakční výzbroj řady 744

V roce 2024 se nám podařilo úspěšně dokončit vývoj a instalaci kompletní nové trakční výzbroje (tedy střídačů a rozvaděče pomocných pohonů) od naší dceřinné společnosti Ineltech s.r.o. jako nahradu za poněkud nespolehlivého dodavatele EVPÚ. Výzbroj byla osazena lokomotiva 744.161 Hrochostroj. Součástí modifikací trakčního řetězce byla i nutnost SW úprav řídicího systému. Po instalaci nastala fáze ladění, která probíhala nejen na pávovské vlečce, ale také jsme využili vlečku Čertovy schody. Podařilo se nám úspěšně lokomotivu schválit do zkušebního provozu a takto ji předat zákazníkovi. Mimoto jsme během oživovací fáze lokomotivu využili také pro zkoušku emisí pro Caterpillar.

CZ LOKO

Locomotion Excellence®

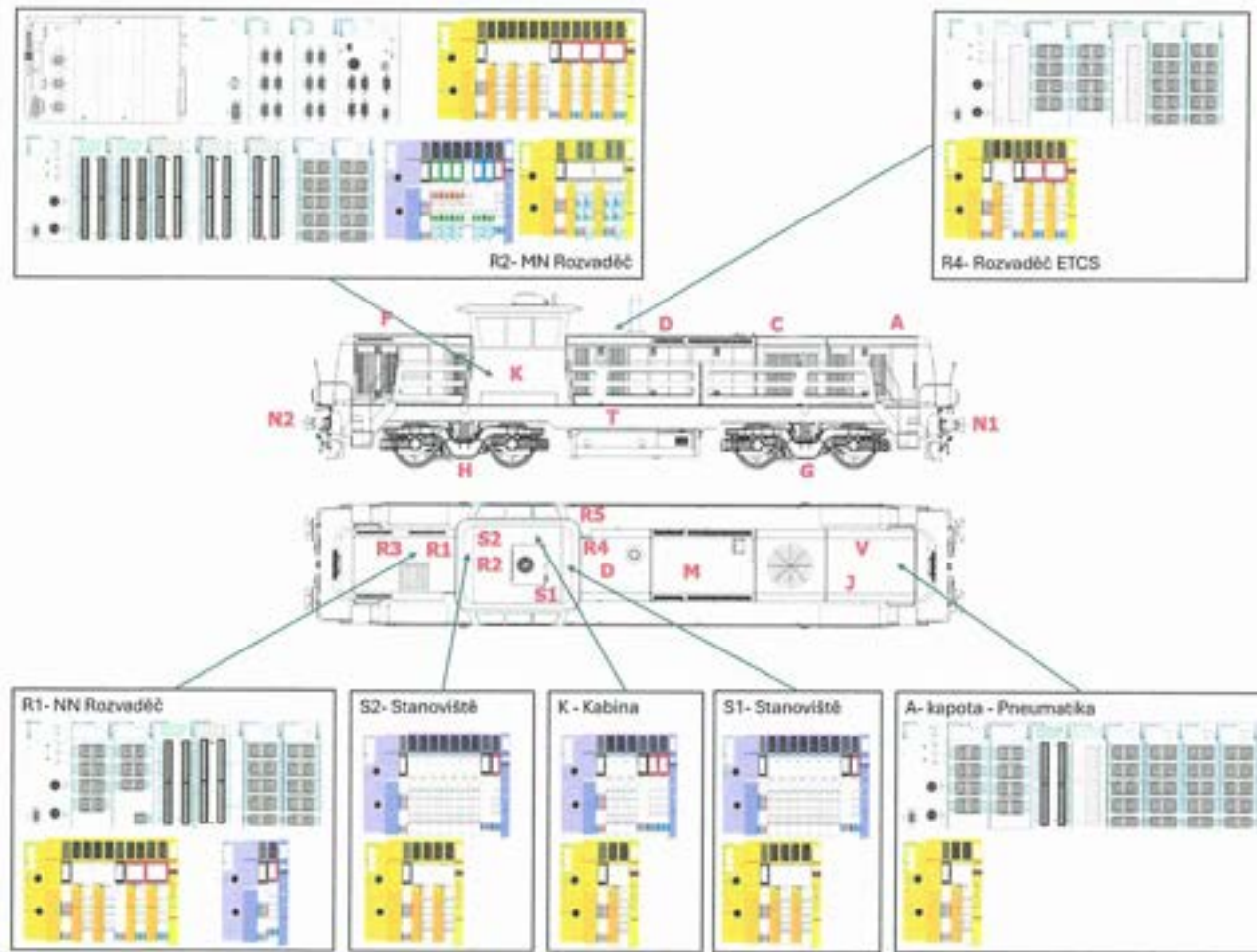




Nadřazený řídící systém lokomotivy

Strategickým milníkem v oblasti vývoje lokomotiv CZ LOKO bylo spuštění projektu vlastního řídícího systému, k němuž došlo již koncem roku 2023. Cílem projektu je vytvořit alternativu stávajícímu řešení a získat tak plnou kontrolu nad chováním, řízením i diagnostikou lokomotiv řady 744.

V první etapě projektu byl vytvořen konstrukční tým, vznikl hardwarový návrh a kompletní elektrokonstrukční dokumentace nového systému na komponentech Selectron. Dalším dílem skládanky se stal technický popis požadavků na systém jako celek i na jeho jednotlivé součásti, popis komunikačních rozhraní, analogových a digitálních vstupů a výstupů, všech řízených veličin a obvodů.



Tyto vstupy slouží v druhé etapě projektu programátorům k vytvoření programových balíčků, které následně spojujeme s fyzickými komponenty lokomotivy a ověřujeme je jako funkční vzorky, zčásti v laboratoři, později i na skutečném vozidle.

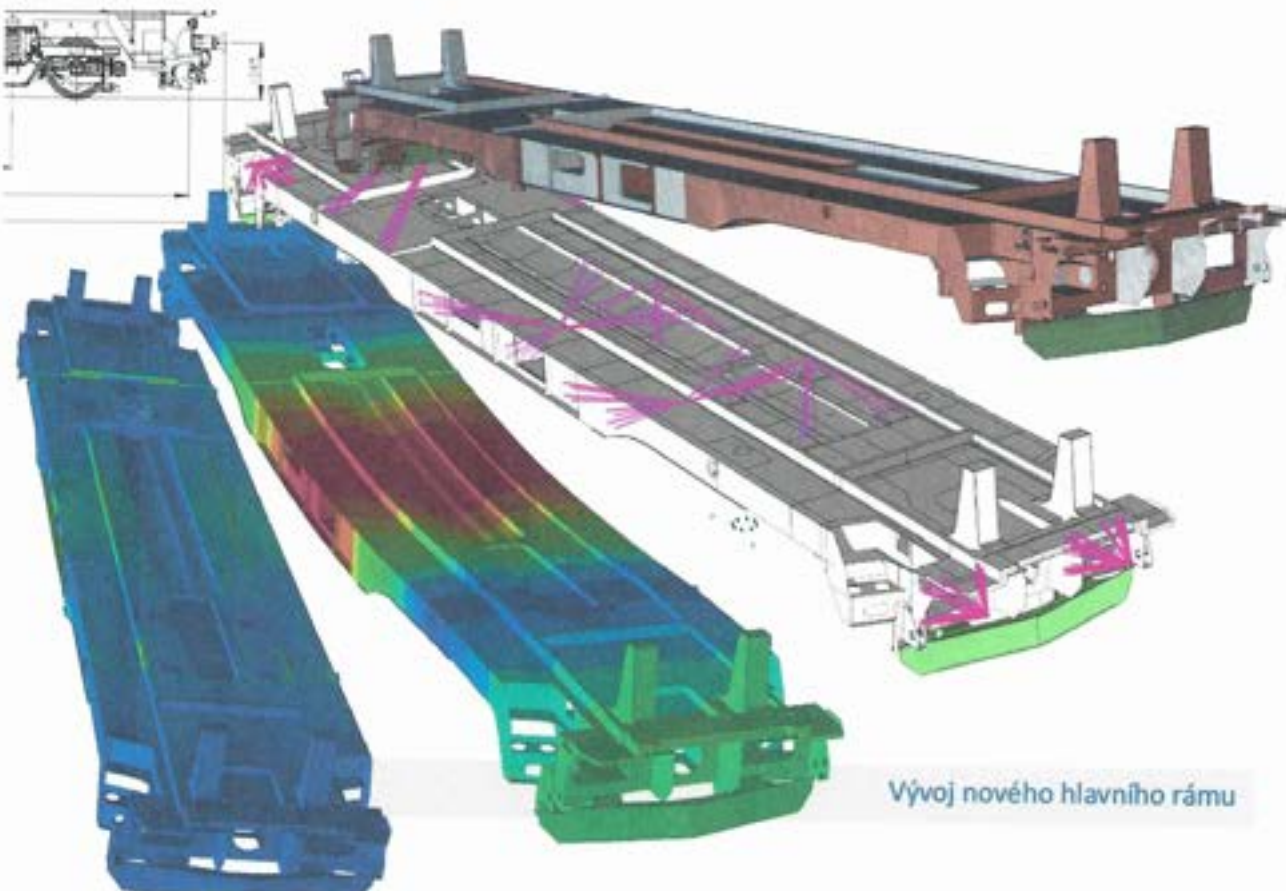
V průběhu fiskálního roku 2025 si klademe za cíl dojít až ke stavbě prototypové lokomotivy s novým systémem řízení pro následné dlouhodobé ladění, ověřování a testování. Součástí řešení bude i zvýšený standard bezpečnostní úrovně systému dle SIL level 2 a vyšší pro vybrané funkce.

Koncepce nové platformy hlavního rámu řady DS 2000 AC

Již v rámci raných fází projektu bylo zřejmé, že bude nezbytné pro tuto lokomotivu navrhnout zcela nový hlavní rám. Důvodem byl především požadavek větší zástavbové plochy strojovny pro nové komponenty, tedy prodloužení lokomotivy a tím i hlavního rámu. Zároveň bylo nutné naplnit požadavek na montáž transformátoru pod rámem. Tato rozměrná a hmotná komponenta svojí zástavbovou výškou neumožnila montáž pod původní hlavní rám s centrálním nosným podélníkem. Proto byla pro nový hlavní rám zvolena koncepce s nosnými bočnicemi, které budou tvořit charakteristickou siluetu nové konstrukce.

V souvislosti se značnou vahou přidanou elektrickou střídavou výzbrojí bylo nutné také docílit úspory hmotnosti této konstrukce, aby se celá lokomotiva vešla do váhového limitu 80 t. Cílem bylo dosáhnout úsporu hmotnosti 20 % oproti současnemu rámu. Tento ambiciozní cíl byl v kontrastu s prodloužením rámu o 2,1 m a také snížení jeho zástavbové výšky. Kromě toho byly na nový hlavní rám kladený nové nároky například v podobě možnosti instalace digitálního automatického spřáhla. Do této nové konstrukce se také promítly aktuální požadavky norem nebo provozních a výrobních zkušenosti se současnými rámy.

Nový hlavní rám je nejen základním stavebním kamenem naší nové lokomotivy, ale může se stát i základní platformou pro novou rodinu odvozených typů, které budou využívat vysokých užitých vlastností této konstrukce.



Automatizace výroby ETS

V rámci rozvoje výroby nových točivých AC strojů typu TAM, konkrétně pro lokomotivy 744 a DS2000, bylo kapacitně nezbytné modernizovat a automatizovat proces jejich výroby. Na hale točivých strojů (ETS) se tak z ruční výroby cívek, které jsou základem vinutí každého motoru, stalo mnohem modernější pracoviště. Cílem nebylo vyrábět vše plně automaticky a ve velkých sériích, ale

cíleně využít dostupné technologie, které zefektivní, usnadní a sjednotí kvalitu polotovarů vinutí, pro uvedené motory. K modernizaci pracoviště byly vybrány stroje od Italské firmy RIMAC srl.

Pneumaticko-elektrický tvarovací stroj typu FOR 2000P umožňuje ve svých čelistech uchopit předvinutý polotovar cívky a následně jej dle předvoleného nastavení natvarovat během několika málo vteřin do požadovaného tvaru a rozměru. Samotný stroj a ustavení čelistí je variabilní a lze jej tak v budoucnu požívat pro jiné typy a tvary cívek AC motorů. Finální cívka má jednotný tvar, usnadňující zakládání do drážek statoru. Velkým benefitem je nejen časová úspora, ale také omezení zmetkovitosti, ke kterému docházelo při ručním tvarování na dřevné šabloně a s pomocí gumové palice.

I další časově náročný krok v přípravě AC cívek (ale i DC) se podařilo automatizovat. Jde o fázi ovíjení cívek předepsaným elektroizolačním materiélem (páskou), které bylo čistě ruční záležitostí s velkou pracností a požadavky na vysokou přesnost a kvalitu. Toto nyní usnadňuje zakoupený poloautomatický ovijecí stůl NSN BENCH. Cívky se stále musí předbalovat, ale již jen na svých koncích. Následně je celá délka cívky ovíjena strojně na uvedeném stole. Obsluha danou cívku jen vede a ovíjení probíhá řádově v několika minutách automatizovaně s možností regulace rychlosti nožním pedálem. Díky protisměrnému vedení pásky je zabezpečeno konzistentní utažení, které nebortí tvar vrstvené cívky a zároveň je díky nastavení stolu zabezpečeno i požadované překrytí izolační pásky v celé délce cívky. Docílenou přesnost a sílu utažení, není možné při ručním ovíjení nikdy takto docílit.

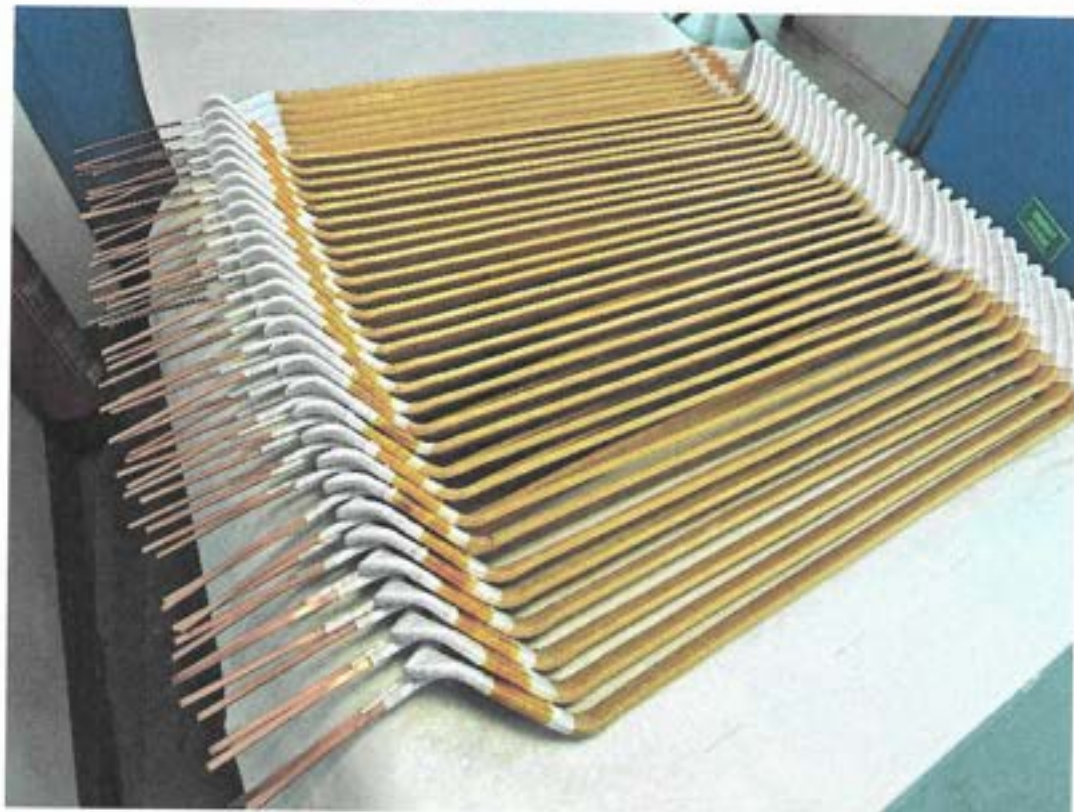
Tvarovací automat FOR 2000 P



Ovijecí stůl NSN BENCH



Hotové natvarované a obalené cívky :



Svařovací technologie

Další kapitolou technologického rozvoje byl převod výroby klíčových svařenců lokomotiv do nově vzniklé provozovny v Zábřehu na Moravě. V portfolio výrobní jednotky dnes již máme tyto celky:

- modernizace hlavních rámů lokomotiv 741.7; 742.71 (z České Třebové)
- novovýroba hlavních rámů lokomotiv 744.1 (staženo od externích dodavatelů)
- novovýroba naftových nádrží lokomotiv 744.1 (staženo od externích dodavatelů)
- modernizace naftových nádrží lokomotiv 741.7; 742.71 (z Česká Třebová)



V rámci uvedené výroby těžkých svařenců byly vytvořeny základní technologické postupy pro stavbu těchto částí včetně svařovacích, montážních a kontrolních postupů. Dodávky prvních vyrobených

kusů již probíhají. Nadále pak zpřesňujeme a optimalizujeme výrobní a kontrolní postupy pro zvýšení efektivity výroby. Převážně v rámci stavby hlavních rámů lokomotiv 744.1 došlo k získání řady nových zkušeností a poznatků, které jsou intenzivně využívány při projekci nového rámu DS2000AC.

9 Aktivity v oblasti ochrany životního prostředí a pracovněprávních vztahů, integrovaného systému řízení a kvality

Společnost CZ LOKO, a.s. má od roku 2016 implementovaný Integrovaný systém řízení zastoupený následujícími normami: ISO 9001, ISO 14001 a ISO 45001. V uplynulém období proběhl re-certifikační audit v oblasti systému managementu kvality (ISO 9001), a dohledový audit v oblasti životního prostředí (ISO 14001) a bezpečnosti práce (ISO 45001). Dále, společnost CZ LOKO je od roku 10/2021 certifikována v oblasti systému řízení údržby kolejových vozidel (ECM), tzn. je držitelem Osvědčení o shodě subjektu odpovědného za údržbu a Osvědčení o shodě pro funkce údržby. Systém údržby vozidel (ECM) byl zahrnut do oblasti stávajícího integrovaného systému řízení. V uplynulém období byl ze strany DÚ proveden re-certifikační audit.

Certifikace společnosti dle normy ISO 14001 prokazuje, že je společnost schopna řídit dopady své činnosti a chovat se šetrně vůči životnímu prostředí. Všichni zaměstnanci mají povědomí o ochraně životního prostředí, znají dopady své práce a jsou v této oblasti pravidelně školeni. Společnost plní legislativní požadavky v oblasti nakládání s chemickými látkami, nahrazuje používání nebezpečných chemických látok méně nebezpečnými. Spotřeba vody je sledována a řízena novými technologiemi s nízkou spotřebou vstupní vody a šetrnými mycími prostředky. Průmyslové odpadní vody jsou čištěny v průmyslové čistírně odpadních vod a vypouštěny do kanalizace. Jejich kvalita je pravidelně sledována, parametry vypouštěných odpadních vod plní stanovené limity. Nakládání s odpady probíhá v souladu s platnou legislativou a rozhodnutími orgánů státní správy. Dbá se na správné třídění odpadů se snahou maximálně vytřídit využitelnou složku odpadů. Společnost klade důraz na ochranu ovzduší, provozuje veškeré zdroje znečišťování ovzduší v souladu s legislativou, měří vypouštěné emise a investuje do zařízení ke snižování emisí. CZ LOKO, a.s. za tímto účelem využívá nejmodernější technologie a výrobní postupy, které přispívají ke zlepšování a ochraně životního prostředí. V červnu 2024 v provozovně Jihlava proběhla kontrola České inspekce životního prostředí na kontrolu dodržování zásad autorizovaného měření na vyjmenovaném zdroji Lakovna železničních vozidel. Zároveň inspekce provedla kontrolu plnění povinností provozovatele zdroje. Inspekce během kontroly neshledala žádné porušení zákona o ovzduší.

Závazek k zajišťování a zlepšování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci rozvíjí společnost v souladu s normou ISO 45001 včetně dodržování platné legislativy. Norma a legislativní požadavky jsou zakomponované do řídící dokumentace. CZ LOKO, a.s. neustále vyhledává rizika, která odstraňuje, eliminuje a přijímá potřebná opatření k minimalizaci jejich dopadu, preventivně instaluje prvky ke zvýšení úrovně BOZP a PO. CZ LOKO, a.s. v rámci své činnosti neustále zdokonaluje svůj systém bezpečnosti práce a ochrany zdraví zaměstnanců na pracovištích i v návaznosti na prvky moderní doby a snižující se trend pracovních úrazů. Výsledky jsou graficky prezentovány v MRW. Společnost splňuje požadavky v rámci zvyšování požární prevence s vazbou na snížení požárního nebezpečí. Instaluje preventivně bezpečnostní prvky s připojením na elektronickou požární stanici s vazbou na záchranu lidských životů a ochranu majetku. Mimo normu ISO 45001 byly opakovaně naplněny standardy Bezpečného podniku v provozovně Jihlava. Cílem je v budoucnu rozšíření také na provozovnu Česká Třebová. Kontroly SOD probíhaly v roce 2024 při kolaudacích a nebyly zjištěny žádné nedostatky.

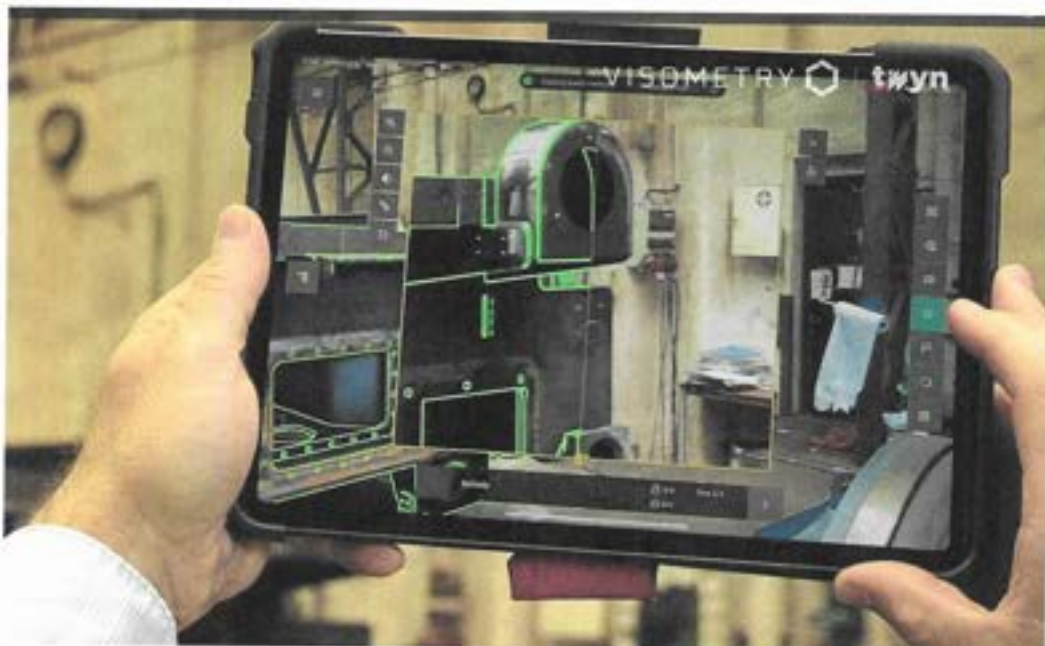
Společnost jedná v souladu s Etickým kodexem společnosti CZ LOKO, a.s., který je vyjádřením základního standardu etického a bezúhonného jednání, který CZ LOKO dodržuje, a současně je vodítkem pro každého zaměstnance společnosti, jak se zachovat při různých jednáních tak, aby nebyla zpochybňena důvěra trhu ve společnost CZ LOKO, a.s. a její dobrá pověst na trhu. Společnost při své činnosti trvá na dodržování etických pravidel a morálních hodnot. Jedná v souladu se zákony, za všech okolností respektuje základní lidská práva a vylučuje jakoukoli diskriminaci. CZ LOKO, a.s. vždy ctí a dodržuje pravidla poctivé a otevřené hospodářské soutěže.

CZ LOKO, a.s. podniká s vysokou morální integritou a netoleruje žádné úplatky, korupci či jiné neopodstatněné dary. CZ LOKO, a.s. považuje dodržování etických pravidel při podnikání za jeden ze základních stavebních kamenů své činnosti, proto jednání a chování svých zaměstnanců pravidelně kontroluje. Smyslem je získané zkušenosti posoudit a rozhodnout, zda bylo zjištěné jednání nebo chování v souladu s etickými standardy jednání CZ LOKO a.s., a případně přjmout vhodná opatření, která by případným nedostatkům v budoucnosti zamezila.

Další s prioritních oblastí podnikání CZ LOKO je také neustálé zvyšování kvality produktů, ale také systému a procesů řízení a měření kvality a souvisejících činností.

Po úspěšném zavedení rozšířené 3D reality v rámci kontrolních procesů ve výrobě postupně rozšiřujeme možnosti jejího využití. Zajímavým krokem je bezesporu implementace kontrol do mobilních telefonů. Díky

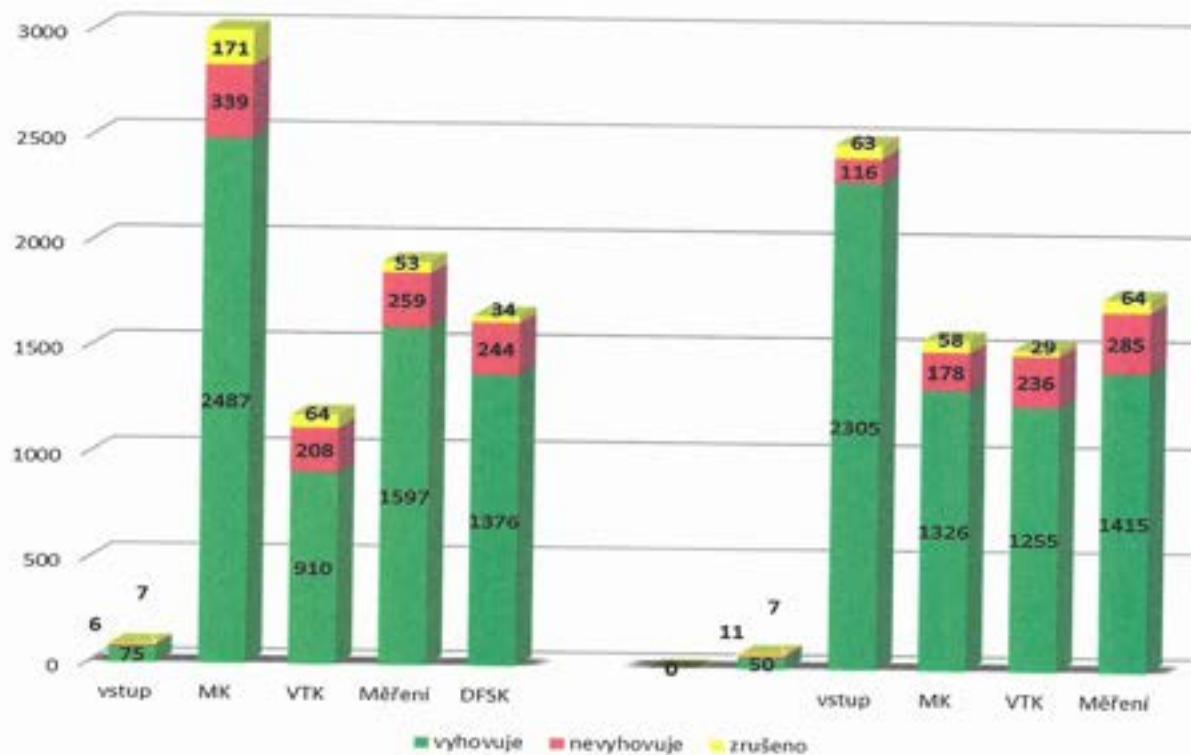
dostupnosti stále podrobnějších modelů jednotlivých celků, se nám daří provádět stále přesnější kontroly. Abychom omezili počet neshod na vstupním materiálu do naší společnosti, začali jsme spolupracovat s některými dodavateli na zavedení rozšířené 3D reality na jejich výstupní kontrole materiálu. Technologie, kterou využíváme, umí vygenerovat protokol z provedené kontroly. Tyto protokoly nám umožňují provádět kontrolu našich dodavatelů. Tento přístup pozitivně ovlivňuje kvalitu a šetří kapacity naší vstupní kontroly v našich výrobních závodech. V následujícím roce se chceme věnovat využití této technologie při šetření mimořádných událostí z pohledu identifikace poškození například hlavního rámu lokomotivy pro násilné poškození již při prvním ohledání a tím predikovat náročnost oprav.



Probíhá také měření jednotlivých činností a kontrolních operací:

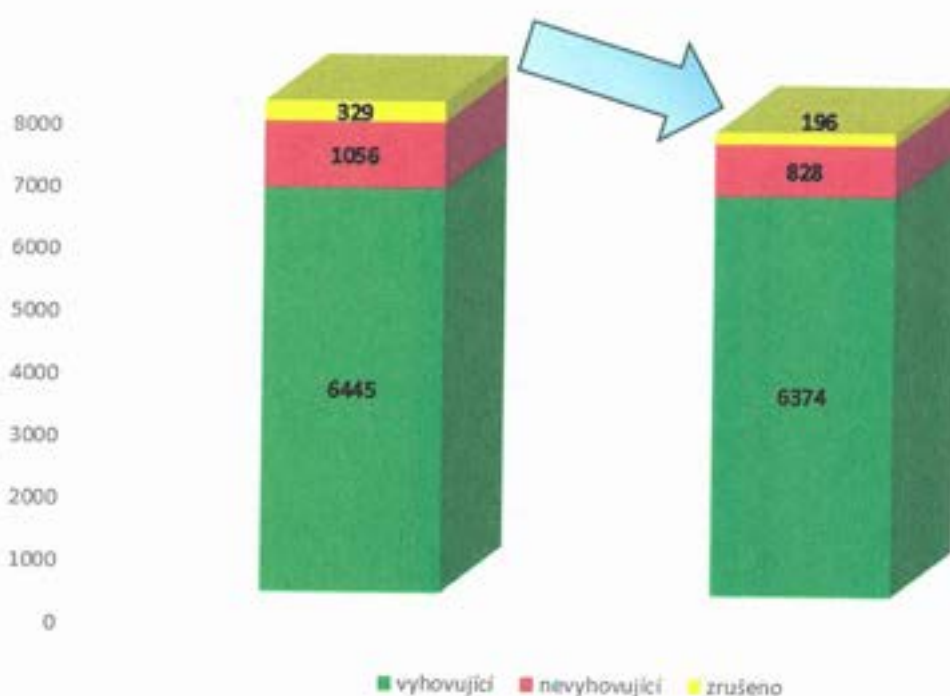
Kontrolní operace v roce 2024, tj. v období 1. 4. 2024 – 31. 03. 2025.

Porovnání kontrolních operací FR2023 vs FR2024



Porovnání kontrolních operací dle výsledku:

Porovnání kontrolních operací FR2023 vs FR2024



Porovnání Interních neshod FR 2020 – FR 2024

Porovnání interních neshod FR2020 - FR2024



9.1 Reklamace - dodavatelské

V roce 2024, tj. v období 1. 4. 2024 – 31. 03. 2025 jsme reklamovali u dodavatelů celkem 946 položek. Uznané reklamace od dodavatelů 618, neuznané reklamace 264, reklamace v řešení 64.

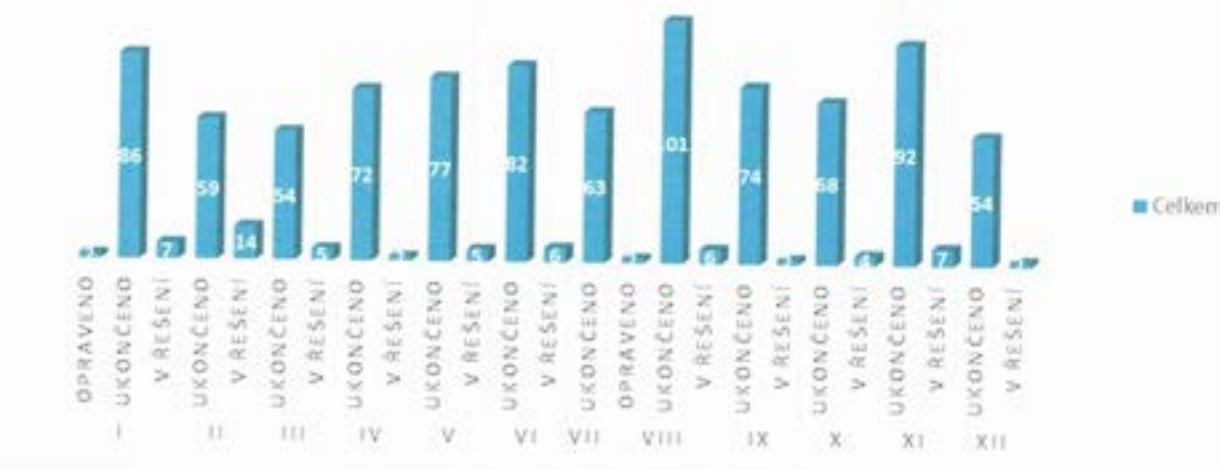
Náklady na uznané reklamace k fakturaci

NÁKLADY POŽADOVANÉ ODD. KVALITY K PŘEFAKTURACI ZA FR2024



Přehled reklamací dle jednotlivých měsíců

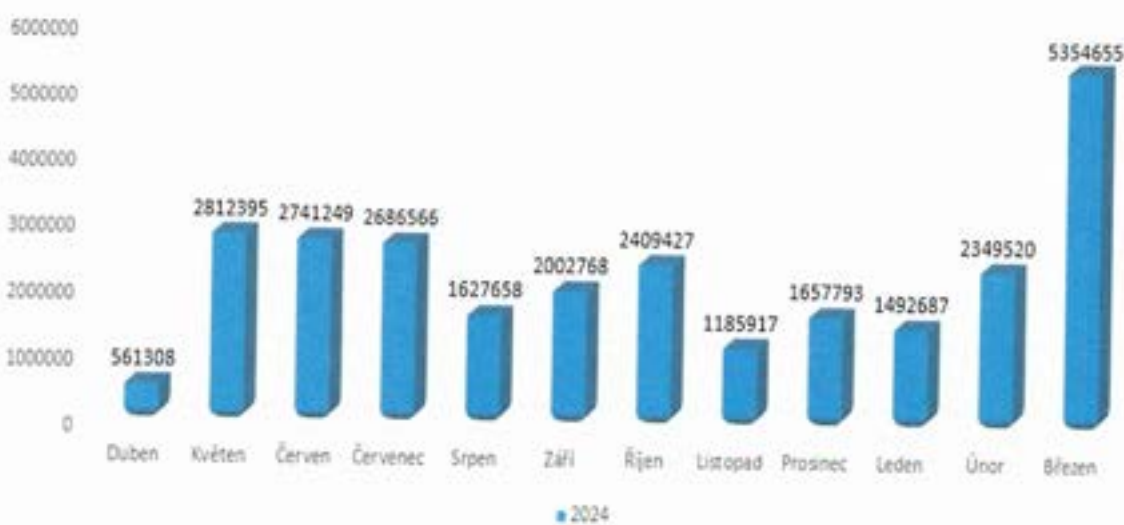
POČET A STAV DODAVATELSKÝCH REKLAMACÍ ZA FR2024



9.2 Reklamace - zákaznické

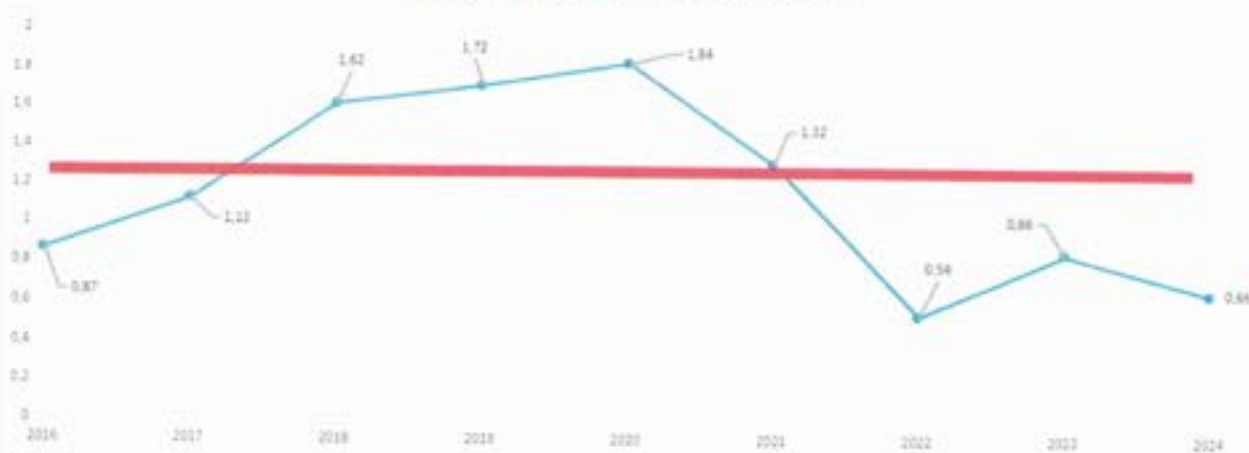
- porovnání nákladů na reklamace ze strany našich zákazníků

Vývoj nákladů na reklamace v FR2024



Vývoj nákladů na nekvalitu vs. obrat v %

Vývoj nákladů na reklamce vs obrat v %



10 Společenská odpovědnost

CZ LOKO, a.s. je také partnerem nadace Okřídlené kolo.

Nadace Okřídlené kolo je nezávislá nezisková organizace, která již více než 20 let shromažďuje finanční i nefinanční podporu k záchráně a obnově železniční historie v České republice. Jejím hlavním posláním je získávání prostředků pro opravu a údržbu historických železničních kolejových vozidel, zejména ve vlastnictví Českých drah, a.s. a Národního technického muzea, případně jiných subjektů.

11 Informace o organizační složce podniku v zahraničí

Společnost CZ LOKO, a.s. nemá v zahraničí organizační složku.

12 Události po datu účetní závěrky

Po datu účetní závěrky společnost CZ LOKO, a.s. pokračuje v realizaci opatření, které vedou k strategické nezávislosti především u vlastní výroba kritických komponent, omezení vlivu rizik v dodavatelských řetězcích. Vzhledem k tomu, že dochází k zásadnímu nárůstu výroby a obratu společnosti, primárním cílem je efektivita a maximální možná automatizace všech procesů ve společnosti či robotizace výroby. Stále pokračují opatření z důvodu nutnosti změny způsobu plánování v důsledku nutnosti předzásobení materiélem a realizace komplexních opatření na úsporu energií a tím i snížení souvisejících nákladů.

Trvajícím cílem je promítnutí zvýšených nákladů do finálních cen, stabilizace rozvoje produktového portfolia a stabilizace cash-flow společnosti. Zásadním úkolem je udržení tempa vývoje vlastního produktu, především s ohledem na GREEN DEAL a tvorbu nového hybridního portfolia výrobků, které dlouhodobě zásadní zvýší konkurenčeschopnost, přidanou hodnotu a zásadně zvýší cenu značky CZ LOKO.

Samostatnou kapitolou je potom dokončení projektů implementace Evropského zabezpečovače ETCS, kde z důvodu nepřipravenosti dodavatelského řetězce dochází k zásadnímu zpoždění všech projektů a tím negativním vlivům na hospodaření společnosti. CZ LOKO, a.s. úspěšně ukončilo fáze SWICH-ON a typové schválení u několika řad kolejových vozidel, a také několika dodavatelů on-board units. Budoucí období se budeme soustředit na další rozvoj služeb a servisu souvisejícího s oblastí ETCS, tak jako další technologických rozvoj v této oblasti s posílením vlastního know-how.

Základní prioritou také zůstává zachování zaměstnanosti, udržení odborníků ve společnosti, posílení postavení společnosti na trhu práce a zlepšení pracovních podmínek zaměstnanců v rámci dosažitelných finančních možností.

I přes současné velmi složité a náročné období budeme pokračovat v posilování naší tržní pozice, rozvoji exportní politiky primárně na trhy západní, střední a severní Evropy, další rozširování sekundárního trhu a poskytování komplexní služby, přičemž takto strategie dovedla CZ LOKO, a.s. na první místo v segmentu výroby posunovacích a univerzálních kolejových vozidel v Evropě. Naše schopnost vlastního vývoje a vlastní know-how je nyní zásadní přiležitostí, kterou GREEN DEAL přináší a věříme, že do budoucna naší pozici ještě posili. Ani současný vývoj nijak neohrožuje střednědobé a dlouhodobé strategie rozvoje a nemá vliv na předpoklad nepřetržitého trvání podniku.

Žádné významné události po datu účetní závěrky nenastaly. Účetní závěrka k 31. březnu 2025 byla sestavena za předpokladu nepřetržitého trvání společnosti. Přiložená účetní závěrka tudiž neobsahuje žádné úpravy, které by mohly z této nejistoty vyplývat.

13 Zpráva o vztazích

ZPRÁVA

statutárního orgánu společnosti CZ LOKO, a.s.

se sídlem Česká Třebová, Semanínská 580, PSČ 560 02, IČ 61672131

podle ustanovení § 82 a násł. zákona o obchodních korporacích

**o vztazích mezi ovládající osobou a ovládanou osobou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými
stejnou ovládající osobou**

za hospodářský rok od 1. 4. 2024 do 31.3.2025

ODDÍL I.

PROPOJENÉ OSOBY

1) Ovládaná osoba

obchodní společnost

obchodní firma: **CZ LOKO, a.s.**

sídlo: Česká Třebová, Semanínská 580, PSČ 560 02

IČ: 61672131

statutární orgán - představenstvo:

- Ing. Josef Bárta, předseda představenstva
- Ing. Josef Gulyás, MBA, místopředseda představenstva
- Ing. Jan Bárta, člen představenstva
- Ing. Jan Kutálek, MBA, člen představenstva

akciová společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, v oddile B, číslo vložky 2584

Předmětem podnikání je:

1. Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, a to činnosti odpovídající následujícím obořům činnosti náležejicím do živnosti volné dle přílohy č. 4 zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů:

- Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků
- Výroba strojů a zařízení
- Výroba motorových a přípojných vozidel a karoserii
- Výroba drážních hnacích vozidel a drážních vozidel na dráze tramvajové, trolejbusové a lanové a železničního parku
- Zprostředkování obchodu a služeb
- Velkoobchod a maloobchod
- Údržba motorových vozidel a jejich příslušenství
- Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě
- Ubytovací služby
- Poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály
- Pronájem a půjčování věcí movitých
- Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
- Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kreslické práce
- Projektování elektrických zařízení
- Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd
- Testování, měření, analýzy a kontroly
- Reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení
- Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy
- Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti

2. Činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence,

3. Klempířství a oprava karoserií,

4. Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení,

5. Truhlářství, podlahářství,

6. Opravy ostatních dopravních prostředků a pracovních strojů,

7. Zámečnictví, nástrojářství,

8. Revize, prohlídky a zkoušky určených technických zařízení v provozu,

9. Opravy silničních vozidel,

10. Provádění technických prohlídek a zkoušek určených technických zařízení,

11. Výroba elektřiny.

2) Ovládající osoby

Aktionář: Ing. Josef Bárta

3) Osoby ovládané stejnou ovládající osobou

Není žádná osoba, která by byla ovládána stejnou ovládající osobou.

ODDÍL II.**VZTAHY MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI****1) Způsob ovládání**

Ovládající osoba je akcionář společnosti vlastníci akcie s hlasovacím právem 51 % všech hlasů (většinovým společníkem), který může svými hlasami prosadit jmenování a odvolání členů statutárního orgánu (členů představenstva) ovládané osoby a může přímo uplatňovat rozhodující vliv.

2) Personální unie

Není známa. Ovládající osoba není členem statutárního orgánu jiné korporace a nemá majetkový podíl v jiné korporaci.

3) Struktura propojení

Ovládající osoba je akcionářem, který má tyto podíly v ovládané osobě:

Ing. Josef Bárta

počet akcií: 51 kmenových jmenovitých hodnoty 2 100 000 Kč

podíl: 51%

Ovládající osoba je současně předsedou představenstva společnosti.

Dalším akcionářem je obchodní společnost:

obchodní firma: Zeppelin CZ s.r.o.

sídlo: Modletice, Lipová 72, PSČ 251 70

IČ: 18627226

počet akcií: 49 kmenových jmenovitých hodnoty 2 100 000 Kč

podíl: 49%

Ovládaná společnost má tyto majetkové účasti ve společnostech:

1. obchodní společnost

obchodní firma: CZ Logistics, s.r.o.

IČ: 62957937

podíl: 100%

2. obchodní společnost

obchodní firma: CZ LOKO Polska, Sp. z o.o.

IČ: 270521480

podíl: 100%

3. obchodní společnost

obchodní firma: CZ LOKO ITALIA S.R.L.

IČ: 02483130205

podíl: 100%

4. obchodní společnost

obchodní firma: MSV elektronika s.r.o.

IČ: 25371274

podíl: 20%

5. obchodní společnost

obchodní firma: CZ PMERREL s.r.o.

IČ: 17066212

podíl: 60%

6. obchodní společnost

obchodní firma: CZ LOKO Services, a.s.

IČ: 21409358

podíl: 34%

ODDÍL III.

ROZHODNÉ OBDOBÍ

Tato zpráva je zpracována za poslední účetní období, to jest za období od 1. dubna 2024 do 31. března 2025.
Po celou dobu účetního období existoval popisovaný vztah mezi ovládající a ovládanou osobou.

ODDÍL IV.

PŘEHLED JEDNÁNÍ ZA OBDOBÍ OD 1. 4. 2024 DO 31. 3. 2025

UČINĚNÁ NA POPUD NEBO V ZÁJMU OVLÁDAJÍCÍ OSOBY

Nebyla učiněna žádná právní ani jiná jednání na popud nebo v zájmu ovládající osoby (ručení, přistoupení k dluhu apod.).

Za fiskální rok 2023 bylo dosaženo zisku ve výši 33 418 395,67 Kč, ve fiskálním roce 2024 byly vyplaceny dividendy ve výši 13 300 000,- Kč.

ODDÍL V.

SMLOUVY UZAVŘENÉ MEZI OSOBOU OVLÁDANOU A OSOBOU OVLÁDAJÍCÍ

Přehled o smlouvách uzavřených v rozhodném období:

1) Smlouvy uzavřené v rámci obchodního styku

Nebyly uzavřeny žádné smlouvy v obchodním styku a společnosti nevznikla žádná újma.

2) Smlouvy uzavřené podle občanského zákoníku

Za souhlasu valné hromady uděleného dne 16. 9. 2024 byla uzavřena tato smlouva:

Dodatek č. 2 ke smlouvě o zápůjčce ze dne 1. 10. 2022 přijaté od akcionáře a předsedy představenstva Ing. Josefa Bártty, kterým se snižuje částka, stanovuje úrok a prodlužuje se splatnost zápůjčky do 1. 10. 2025.

Jedná se o úročenou půjčku. Společnosti nevznikla újma, naopak se jedná o výhodný zdroj financování činnosti společnosti.

3) Smlouvy týkající se cenných papírů

Nebyly uzavřeny žádné smlouvy týkající se cenných papírů a společnosti nevznikla žádná újma.

4) Smlouvy podle zákona o obchodních korporacích

Za souhlasu valné hromady uděleného dne 21. 1. 2025 byla s předsedou představenstva Ing. Josefem Bártou uzavřena Smlouva o výkonu funkce člena orgánu společnosti s účinností od 22. 1. 2025. Nová Smlouva má stejné parametry, jako Smlouva původní, jednalo se o znovuzvolení předsedy představenstva v souvislosti s uplynutím funkčního období. Jedná se o odměny ve výši obvyklé pro výkon takových funkcí ve srovnatelných společnostech, tedy společnosti nevznikla újma.

ODDÍL VI.

POSOUZENÍ TOHO, ZDA SPOLEČNOSTI VZNIKLA ÚJMA

Společnosti z jednání a smluv uzavřených s ovládající osobou nevznikla žádná újma. Žádné nevýhody plynoucí ze vztahu mezi ovládající a ovládanou osobou nebyly představenstvem shledány. Převládají tedy pouze výhody. Představenstvo neshledalo žádná rizika vyplývající z ovládání společnosti ovládající osobou. Tedy žádné vyrovnání nepřichází v úvahu.

ODDÍL VII.

DŮVĚRNOST INFORMACÍ

Zpráva obsahuje veškeré informace, ve vztazích mezi propojenými osobami neexistují žádné informace, které by podléhaly obchodnímu tajemství nebo jakémukoliv stupni utajení.

ODDÍL VIII.

ZÁVĚR

Informace uváděné v oddilech I. a II. byly získány dotazy na akcionáře, ze seznamu akcionářů a z obchodního rejstříku, údaje uváděné v dalších oddilech byly čerpány z účetní evidence společnosti CZ LOKO, a.s.

Tato zpráva byla zpracována statutárním orgánem ovládané osoby, společnosti CZ LOKO, a.s., dne 25. června 2025. Tato zpráva se připojuje k výroční zprávě a musí ji přezkoumat dozorčí rada společnosti, která své stanovisko sdělí valné hromadě společnosti.

V Praze 25. června 2025

CZ LOKO, a.s.

Ing. Josef Gulyás, MBA
místopředseda představenstva



Ing. Jan Bárta
člen představenstva

14 Stručný výklad k předpokládanému vývoji společnosti CZ LOKO, a.s.

Společnost CZ LOKO, a.s. bude pokračovat nejen ve fiskálním roce 2025, ale i v dalších obdobích v posilování pozice předního evropského hráče v segmentu posunovacích, speciálních a univerzálních kolejových vozidel, s orientací na vlastní know-how, vlastní výrobu i pokrytí celého životního cyklu vlastních výrobků údržbou a servisem. Společnosti CZ LOKO, a.s. plánuje další rozvoj exportu především na teritoria severní a západní Evropy. Podmínkou je dokončení vývoje nové platformy DUALSHUNTER 2000 – AC verze s možností nabídnout jak duální tak hybridní řešení pohonu vozidla. Samozřejmostí je pak pokračování v intenzivním výzkumu, vývoji trendů a rozvoje vlastního portfolia duálních a hybridních technologií využitelných v odvětví výroby kolejových vozidel s důrazem na dlouhodobou ekologickou udržitelnost. Zvyšování kvality produkce a služeb CZ LOKO, a.s. považuje za klíčové.

Rozvoj vlastního know-how a posilování tržní pozice

Ve fiskálním roce 2024 firma CZ LOKO, a.s. dokončila vývoj vozidla s obchodním názvem DualShunter 2000 DC. V průběhu fiskálního roku 2024 jsme s vozidlem absolvovali kompletní řadou typových zkoušek a následnou homologaci. Současně také společnost pracovala na vývoji čtyřnápravové hybridní lokomotivy DualShunter 2000AC, která po úspěšně dokončené fázi studie proveditelnosti včetně technicko-ekonomické rozvahy, je nyní v konstrukční a projekční fázi s přípravou na výrobu prototypu určeného pro provoz v Západní Evropě. Dále se technický rozvoj odehrává na poli klíčových komponent lokomotivy, jakými jsou alternativy spalovacích motorů s vyšším výkonem, vlastní řídící systém, zaváděním alternativního dodavatele ETCS, vlastní koncepcí kompresorového bloku a zcela přepracovanou trakční výbavou vozidel 744.1.

V oblasti alternativních ekologických pohonů probíhají zejména tržní konzultace a technicko-ekonomické studie různých variant – prototyp s tzv. ač už s bateriovými či vodíkovými zdroji energie.

Na poli realizace zakázek jsme úspěšně implementovali a ověřili systém ETCS EBICAB 2000 na řadách 742.7, 753.7, 753.6 a 744, ATLAS na řadě MUV 75 provenience ALSTOM, dále také systém AURIGA provenience CAF na vozidlech řady 743.2 a 742.7 a 365 Class. U všech zmíněných řad proběhl či proběhne tzv. Switch-On v průběhu fiskálního roku 2024 včetně zajištění servisní podpory pro provoz všech uvedených vozidel ve výhradním provozu, který začal 1.1.2025.

Nové produktové hybridní a duální portfolio CZ LOKO, a.s.**DualShunter 2000-DC**

Duální (elektrická/motorová) lokomotiva řady DS2000DC je určena pro středně těžkou posunovací a traťovou službu na vlečkách a tratích o rozchodu 1435 mm při rychlosti do 120 km/h v klimatických podmínkách dle teplotních tříd T2 a T3 (dle EN 50125-1) a nadmořské výšce třídy A1 (dle EN 50125-1). Lokomotiva je konstruována dle aktuálních platných nařízení komise EU o interoperabilitě (rozuměj TSI platná v roce 2022). Lokomotiva je navržena pro provoz na elektrifikovaných tratích se systémem 3000V stejnosměrný (příkon cca 2200 kW) a se spalovacím motorem Caterpillar C32 EU Stage V o výkonu 895 kW pro provoz v nezávislé trakci.

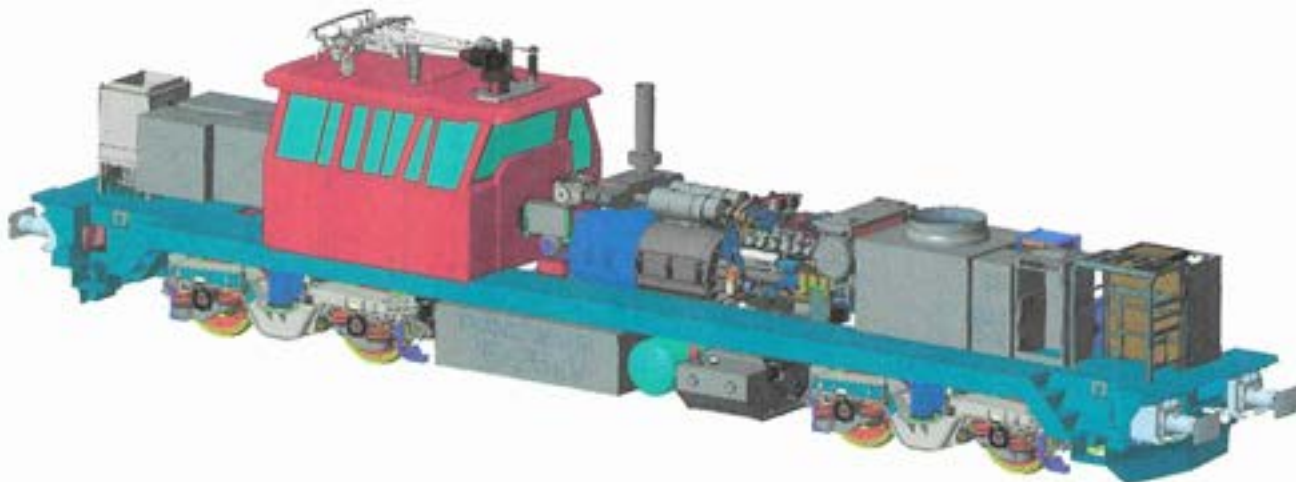


**Nová fotka – ideálně z provozu v Itálii****DualShunter 2000-AC**

Duální dvoufrekvenční (elektrická/motorová) lokomotiva řady DS2000 AC je určena pro středně těžkou posunovací a traťovou službu na vlečkách a tratích o rozchodu 1435 mm při rychlosti do 120 km/h v klimatických podmínkách dle teplotních tříd T2 a T3 (dle EN 50125-1) a nadmořské výšce třídy A1 (dle EN 50125-1). Lokomotiva je konstruována dle aktuálních platných nařízení komise EU o interoperabilitě (rozuměj TSI platná v roce 2022).

Lokomotiva je navržena pro provoz na elektrifikovaných tratích se systémem 15kV/16,7Hz a 25kV/50Hz AC (příkon cca 2200 kW) a se spalovacím motorem Caterpillar C32B EU Stage V o výkonu 1119 kW pro provoz v nezávislé trakci. Může být variantně vybavena zdrojem elektrické sítě o výkonu 400 kW pro napájení osobních souprav (3000V DC v DE režimu, 1500V/50Hz AC, 1000V/16,7Hz AC v příslušném režimu AC).

Studie lokomotivy řady DS2000 AC vznikla na základě zkušeností s výrobou a provozem vozidel řad 744.1 a 190.0 (DS2000 DC).



Vizualizace studie DualShunter 2000AC

EffiShunter 1000

EffiShunter 1000 Nové Generace je novější verze původní EffiShunter 1000 která je nyní sériově vyráběna. Upgrade spočívá ve vývoji a dosazení nového řídícího systému, trakčních kontejnerů a rozvaděče pomocné sítě. Dále v dosazení nového spalovacího motoru C32B stage V o maximálním výkonu 1119kW. S dosazením nového spalovacího motoru souvisí dosazení nového trakčního alternátoru odpovídajícího výkonu a dosazení nového chladicího bloku, který bude navržen pro dany chladicí výkon nového motoru. Dále bude na vozidle nově dosazen systém ETCS od výrobce CAF Signaling a národní zabezpečovač AŽD typu LS07. Současně používaný rychloměr bude nahrazen rychloměrem od Firmy Hasler Teloc 3000. Dalším novým prvkem bude použití radiostanice firmy NextRail typu LENAS. Z výše uvedeného se ve fiskálním roce 2023 podařilo dokončit a v praxi implementovat zmíněně nové ETCS (vozidla 743.2 s CAF), národní zabezpečovač, rychloměr i radiostanice, dále trakční kontejnery (vozidla 744.161 a dále). Zbylé oblasti procházejí fází konceptů a prototypů a sériová realizace nastane ve fiskálním období 2024 a dále.



HydrogenShunter 1000

Plug-in hybridní lokomotiva s výkonom 800 kW po mechanické stránce také vychází z modelu EffiShunter 1000 a je primárně poháněna energií z trakčních baterií o kapacitě až 480 kWh, které jsou průběžně dobíjeny z vodíkových článků nebo rekuperací energie. V případě odstavení by měly být baterie dobíjeny z externí sítě. Lokomotiva je určena pro posun, popř. příležitostnou traťovou službu.



Vizualizace studie HydrogenShunter 1000

CZ LOKO bude dále rozvíjet získané trhy a dle vypracované marketingové strategie pracovat na získání dalších obchodních teritorií. Mezi významné zákazníky CZ LOKO patří jak národní, tak i privátní železniční přepravci a operátoři posunu na seřadištích a v nejrůznějších průmyslových podnicích. CZ LOKO dodává také správcům železniční infrastruktury v Česku i Slovensku, kde vidí pokračující příležitost v modernizaci a obnově parku speciálních vozidel.

Obchodní strategie je postavena na přesně definovaném a minulým hospodářským rokem ověřeném portfoliu produktů a služeb pro naše široké spektrum klientů a partnerů. Toto základní portfolio produktů přináší našim zákazníkům unifikovanou spolehlivou a ekologickou koncepci s cílem maximálního možného snížení především provozních a údržbových nákladů. Cílem je také efektivnější a rychlejší výroba, což umožňuje udržení vysoké úrovně vývojových nákladů a další investice do produktů a technologií. Nové multifunkční výrobní haly v provozovně Jihlava, umožnila navýšit výrobních kapacity a zlepšit technologickou nezávislost. Další lepšení a zefektivnění oblasti výroby přinesla nová Kolovka, pracoviště pro výrobu a opravy dvojkolí, které bylo dokončeno v druhém čtvrtletí roku 2023. Mezi aktivované investice v posledním čtvrtletí fiskálu 2023 na poli inženýringu bylo zavedení konstrukčního SW E-Base. Jeho cílem bylo řádově zvýšit kvalitu a rychlosť přípravy konstrukce obvodových elektro-schemat, schemat zapojení, popisů a trasování vodičů. Výhody a synergie plynoucí z jeho zavedení jsou patrné hned v prvních měsících po ostrém spuštění.

Dále na základě zkušenosti získaných v minulých letech počítá CZ LOKO s realizací speciálních projektů primárně určených na měřici a vyhodnocovací technologie, automatizaci a robotizaci výroby.

CZ LOKO, a.s. aktivně rozvíjí také oblast systémového servisu produktu s garancí podpory po celou dobu životního cyklu výrobku, komplexní servisní služby v rozsahu od rychlých servisních zásahů na místě, až po periodické opravy v provozovnách CZ LOKO, přičemž CZ LOKO disponuje komplexní technologií na opravy nejvyšších rozsahů na specializovaných pracovištích na všechny komponenty vozidel produkce CZ LOKO, a.s., primárně opravy spalovacích motorů, dvojkolí, podvozků, povrchová úprava, certifikovaná brzdová zařízení, výkonová i řídící elektronika, trakční motory, elektrické točivé stroje apod. Cílovým segmentem jsou primárně drážní vozidla a komponenty vozidel z produkce CZ LOKO.

Hlavním úkolem následujících období zůstává technické, organizační a personální zvládnutí sériové výroby portfoliových řad ve všech provoznách s dalším zvýšením produktivity.

K významnému rozvoji také dochází v segmentu poskytování komplexních služeb – poskytování full-service služby, týkající se údržby vozidel kompletně ze strany CZ LOKO, a.s.

SYSTÉMOVÁ OPATŘENÍ

V souladu s dlouhodobou strategií definovanou Programem VIZE 2025 bude ve fiskálním roce 2025 probíhat primárně příprava na implementaci nového ERP software – výměnu páteřního informačního systému společnosti, opět s cílem především digitalizace, automatizace, kvality a efektivity všech procesů společnosti. Další rozvoj projektu Energo – postupné náhrady centrálních zdrojů za nezávislé s cílem dosažení uhlíkové neutrality a využívání obnovitelných zdrojů, další úspory energií.

INVESTICE

K technologickým investicím plánovaným pro další období bude patřit především automatizace sváření hlavních rámů, modernizace pracovišť obrábění v České Třebové, optimalizace interní logistiky v obou provozech, další zkvalitnění sociálního zázemí pro zaměstnance.

Samostatnou kapitolou a prioritou pro následující období je rozšíření a zkvalitnění servisních činností. Za tímto účelem byla založena dceřinná společnost CZ LOKO Services, a.s., jejíž hlavní činností je poskytovat našim klientům komplexní servisní služby, rychlé reakční doby a odbornou komunikaci podpořenou on-line monitoringem. Našim posláním je podpora celého životního cyklu u všech vozidel dodaných CZ LOKO našim partnerům a rozvoj poprodejných služeb k tomu bezpochyby patří.

V obou provoznách budou pokračovat investice s cílem dosáhnout maximální efektivitu a kvalitu poskytovaných služeb.

Fotky bych zase dal nějaké aktuálnější

Nová hala pro výrobu dvojkoli („kolovka“) v České Třebové



Montážní hala "K" Jihlava



Jménem představenstva společnosti CZ LOKO, a.s. chci poděkovat všem našim zákazníkům, dodavatelům, obchodním partnerům a zaměstnancům a ujistit je, že si jich velice vážíme.

V Praze, dne 25. 6. 2025



Ing. Josef Bárta

předseda představenstva

CZ LOKO, a. s.