

VÝROČNÁ SPRÁVA

za účtovné obdobie
od 1. januára 2025 do 31. decembra 2025

I. Základné identifikačné údaje

Obchodné meno: Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o.
Právna forma: spoločnosť s ručením obmedzeným
Sídlo: Solivarská 1/A, 080 01 Prešov
IČO: 36 663 662
Zápis v obchodnom registri: Okresný súd Prešov, oddiel: Sro, vložka č. 19194/P

II. Stručný profil spoločnosti

Spoločnosť Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o. (ďalej ako „spoločnosť“) bola založená spoločenskou zmluvou zo dňa 4. júla 2006 v zmysle príslušných ustanovení Obchodného zákonníka a vznikla zápisom do obchodného registra dňa 11. augusta 2006.

Spoločnosť patrí do skupiny Lear Corporation, ktorá je svetovým lídrom vo výrobe a skladaní sedadiel a interiérových súčiastok do automobilov. Spoločníkmi spoločnosti sú Lear (Luxembourg) S.a.r.l a Lear Corporation.

III. Vývoj a stav hospodárenia

Vývoj významných položiek z účtovnej závierky uvádzame v nasledujúcich tabuľkách.

Významné položky Výkazu finančnej pozície (v tis EUR)		
Rok	2025	2024
SPOLU MAJETOK	184 635	177 283
Neobežný majetok	76 632	72 619
Dlhodobý nehmotný majetok	260	260
Dlhodobý hmotný majetok a práva na užívanie	72 538	70 029
Obežný majetok	108 003	104 664
Zásoby	11 339	11 750
Pohľadávky z obchodného styku	88 935	80 089
Peniaze a peňažné ekvivalenty	6 384	8 041
SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY	184 635	177 283
Vlastné imanie	54 511	51 030
Základné imanie	7	7
Kapitálové fondy	46 006	46 006
Výsledok hospodárenia minulých rokov	5 017	969
Výsledok hospodárenia za účt. obdobie po zdanení	3 481	4 048
Záväzky	130 124	126 253
Dlhodobé záväzky z nájmu	18 897	23 464
Krátkodobé záväzky z obchodného styku	87 049	84 628
Rezervy	1 883	1 912

Významné položky Výkazu ziskov a strát		
(v tis. EUR)		
Rok	2025	2024
Výnosy z prevádzkovej činnosti celkom	519 645	485 503
tržby z predaja vlastných výrobkov	515 336	481 517
Ostatné prevádzkové výnosy celkom, z toho:	4 309	3 986
Výsledok z predaja dlhodobého majetku (+zisk/-strata)	15	14
Výsledok z predaja materiálu	282	333
Náklady na prevádzkovú činnosť celkom	513 623	477 692
Spotreba materiálu a energie	389 725	362 512
Osobné náklady	58 135	52 675
Náklady na služby	50 653	46 716
Odpisy dlhodobého nehmotného a hmotného majetku	13 195	14 704
Ostatné prevádzkové náklady	1 915	1 084
Výsledok hospodárenia z prevádzkovej činnosti	6 022	7 811
Finančné výnosy	556	518
Finančné náklady	2 586	1 881
Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	(2 030)	(1 363)
Výsledok hospodárenia za účtov. obdobie pred zdanením	3 992	6 448
Daň z príjmov	510	2 400
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení	3 481	4 048

Vplyv na životné prostredie

Spoločnosť je držiteľom certifikátu ISO 14001, ktorý predstavuje medzinárodnú normu definujúcu požiadavky na systém environmentálneho manažérstva (EMS). Tento systém pomáha organizácii znižovať environmentálne vplyvy, zabezpečovať súlad s legislatívou a zlepšovať výkonnosť prostredníctvom princípov cyklu PDCA.

Počas roka 2025 prebehol v závode Prešov externý audit podľa noriem ISO 14001 a ISO 45001. Audit bol ukončený bez identifikovaných nezhôd, čo potvrdzuje stabilitu, vyspelosť a dlhodobú funkčnosť systému riadenia. V závode Voderady prebehli audity podľa týchto štandardov v rokoch 2023 a 2024. V závode Plavecký Štvrtok je audit plánovaný v roku 2027.

Počas roka 2025 prebehli v závode Prešov kontrolné činnosti zo strany Inšpekcie životného prostredia. Kontrola zameraná na schválenie aktualizácie Havarijného plánu bola v júni 2025 ukončená bez nedostatkov. Rovnako kontrola ovzdušia (KTL) potvrdila plné dodržiavanie emisných požiadaviek. Tieto výsledky posilňujú dôveru v stabilitu environmentálnych procesov závodu.

Spoločnosť si aj v roku 2025 úspešne udržala status „Landfill Free“, ktorý predstavuje významný environmentálny míľnik. Žiadny odpad nebol smerovaný na skládku, čím sa podarilo zachovať dlhodobý trend udržateľného nakladania s odpadmi. Tento výsledok je v súlade s cieľmi spoločnosti znižovať environmentálnu stopu a zvyšovať mieru recyklácie.

Celková miera recyklácie dosiahla úroveň 95 %, čo potvrdzuje efektívnu separáciu odpadov vo výrobných aj administratívnych priestoroch.

V závodoch Prešov a Voderady bol implementovaný nový energetický monitorovací systém umožňujúci sledovanie energetických tokov v reálnom čase. Tento systém predstavuje významné zlepšenie v oblasti riadenia energií, keďže umožňuje presnejšiu identifikáciu anomálií, detailnejšiu analýzu spotreby a efektívnejšie plánovanie úspor. Na základe nameraných údajov boli realizované projekty, ktoré priniesli úsporu energie vo výške 2 % z absolútnej spotreby elektrickej energie v roku 2025.

Napriek týmto opatreniam sa v závode Prešov nepodarilo splniť stanovené energetické ciele. Dôvodom bol výrazný pokles výroby, pričom značná časť energetickej spotreby má charakter fixných nákladov. Tento nepomer spôsobil zvýšenie ukazovateľov spotreby na jednotku – odpracovanú hodinu. Úsporné opatrenia z predchádzajúcich rokov však zostávajú plne funkčné.

V roku 2025 bola úspešne ukončená implementácia korporátnych príručiek Waste Reduction Playbook a Water Stewardship Playbook v závodoch Prešov a Voderady, ktoré sú zamerané na znižovanie tvorby odpadov a efektívne hospodárenie s vodou. Súčasťou implementácie bolo systematické zvyšovanie povedomia o význame šetrenia energií a prírodných zdrojov, ako aj zavedenie jednotného prístupu k identifikácii úsporných príležitostí.

V roku 2025 neboli v spoločnosti hlásené žiadne environmentálne incidenty. Tento výsledok potvrdzuje vysokú úroveň riadenia rizík a efektívne fungovanie preventívnych opatrení. K stabilite prispievajú pravidelné interné kontroly, audity a mesačné aktivity komisie BOZP, ktoré sa zameriavajú aj na identifikáciu environmentálnych rizík.

Spoločnosť aktívne zvyšuje environmentálne povedomie zamestnancov nielen prostredníctvom interných školení, ale aj podporou aktivít, ako sú Deň Zeme, Hodina Zeme, účasť v kampani Do práce na bicykli či organizácia upratovania pozemkov v okolí závodov.

Riziká a neistoty

Riziká a neistoty, ktorým spoločnosť čelí, sú úzko späté so súčasným geopolitickým vývojom a zmenami na globálnych trhoch. Významný vplyv má najmä rastúca prítomnosť čínskych automobiliek na európskom trhu, ktorá zvyšuje konkurenčný tlak v automobilovom priemysle. Medzi najvýraznejšie riziká v súčasnosti patrí možné obmedzenie dopytu po produkcii v dôsledku zavádzania ciel na americkom trhu.

Nadalej pretrváva rast cien tovarov a služieb, ktorý je dôsledkom ekonomických opatrení zavedených na Slovensku, ako sú napríklad transakčná daň či zvyšovanie DPH. Tieto opatrenia zvyšujú finančné zaťaženie podnikov a premietajú sa do rastu cien vstupných komponentov, ako aj nákladov na prácu a služby.

K významným rizikovým faktorom sa v roku 2026 pridáva aj eskalácia ozbrojeného konfliktu v Iráne, ktorá spôsobila výrazný rast cien ropy na svetových trhoch. Zvýšené ceny energií a ropných derivátov majú priamy dopad na nákladovú štruktúru spoločnosti, najmä v oblasti logistiky, výrobných vstupov a prevádzkových nákladov. Tento vývoj môže negatívne ovplyvniť konkurencieschopnosť a ziskovosť spoločnosti v nasledujúcom období.

Spoločnosť sa snaží čeliť týmto rizikám prostredníctvom redukcie nákladov dosiahnutej aj cez zvyšovanie flexibility, produktivity a kvality práce ako aj diverzifikáciou predajného portfólia.

Ľudské zdroje a zamestnanosť

Situácia v oblasti ľudských zdrojov sa v jednotlivých závodoch Spoločnosti v roku 2025 vyvíjala rozdielne, čo súviselo s rôznymi fázami životného cyklu výrobných projektov.

Rok 2025 bol pre závod Voderady obdobím rozvoja interných kapacít. Spoločnosť zaviedla štvrtú – víkendovú – zmenu pre zákazníka Stellantis, čím reagovala na rastúce výrobné požiadavky.

Významná pozornosť bola venovaná rozvoju riadiacich kompetencií vedúcich zamestnancov. Všetci lídri vo výrobe a logistike absolvovali školenia zamerané na leadership, s cieľom zabezpečiť jednotný prístup k riadeniu tímov a zosúladienie ich práce s hodnotami a princípmi Spoločnosti. Tieto aktivity prispeli k posilneniu firemnej kultúry a efektívnejšiemu vedeniu zamestnancov.

Spoločnosť pokračovala aj v optimalizácii výrobných procesov prostredníctvom industrializácie a automatizácie. Tieto iniciatívy boli úzko prepojené s rozvojom odborných kapacít, pričom dôraz sa kládol na systematické vzdelávanie špecialistov, aby dokázali reagovať na technologické inovácie a meniace sa požiadavky automobilového priemyslu.

Od septembra 2025 sa závod zapojil do systému duálneho vzdelávania, čím Spoločnosť aktívne podporuje prípravu budúcich odborníkov a prehľbuje spoluprácu so strednými školami.

V závode Prešov, kde v roku 2025 končili ďalšie projekty, bola prioritou udržať stabilnú úroveň angažovanosti zamestnancov napriek nevyhnutným organizačným zmenám a prepúšťaniu. Počet zamestnancov poklesol o 171 osôb. Pozitívnym výsledkom je, že reštrukturalizácia bola ukončená v novembri 2025 a rok 2026 by mal priniesť stabilizáciu situácie.

V oblasti duálneho vzdelávania bola od roku 2025 nadviazaná spolupráca už s druhou strednou školou – Strednou priemyselnou školou elektrotechnickou v Prešove.

V súvislosti s výstavbou nového závodu v Plaveckom Štvrtku došlo zo strany zákazníka VW Slovakia k posunutiu začiatku sériovej výroby o šesť mesiacov. Tento posun ovplyvnil aj časový rámec plánovaného rozširovania zamestnanosti, ktoré sa presúva prevažne do roku 2026. V priebehu roka 2026 sa očakáva nárast počtu zamestnancov na približne 500 pracovníkov.

Vzhľadom na predpokladaný rozsah produkcie sa počíta aj s potrebou náboru pracovníkov z krajín mimo EÚ. Spoločnosť zároveň spolupracuje s Úradom práce v Malackách a realizuje iniciatívy na podporu lokálnej zamestnanosti.

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci zostávajú prioritou, podporovanou školeniami, technickými opatreniami a environmentálnym vzdelávaním.

Spoločnosť dlhodobo podporuje diverzitu a inklúziu. V praxi sa to prejavuje zamestnávaním pracovníkov z rôznych krajín, najmä v závode Voderady, a inklúziou zamestnancov z rómskych komunít v závode Prešov. Za tieto aktivity získal závod Prešov v roku 2025 prestížne korporátne ocenenie Champions of Lear v oblasti komunity a inklúzie.

Vzdelávanie zamestnancov prebiehalo prostredníctvom interných a externých školení, pričom v roku 2025 bola osobitná pozornosť venovaná podpore korporátneho projektu IDEA, zameraného na inovácie, automatizáciu a operačnú excelentnosť s cieľom formovať budúcnosť mobility.

Priemerný počet zamestnancov		
rok	2025	2024
Priemerný počet zamestnancov	1 630	1 673
<i>z toho vedúcich pracovníkov</i>	<i>50</i>	<i>48</i>

IV. Udalosti osobitného významu, ktoré nastali po skončení účtovného obdobia, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa

Po skončení účtovného obdobia nenastali žiadne udalosti osobitného významu, ktoré by ovplyvnili obsah tejto výročnej správy.

V. Predpokladaný budúci vývoj činnosti

V roku 2026 bude v závode Voderady prebiehať stabilná výroba modelov pre dvoch kľúčových zákazníkov – Stellantis Trnava a Jaguar Land Rover Nitra. Závod bude zároveň pokračovať v industrializácii výroby a v implementácii projektov založených na umelej inteligencii.

V roku 2024 Spoločnosť založila nový odštepny závod v Plaveckom Štvrtku, zameraný na výrobu sedadlových systémov pre Volkswagen Slovakia v režime JIT. V závode prebiehajú investície do novej výrobnéj linky pre modely Audi Q7 a Audi Q9. Počas roku 2025 pokračovali investície do technológie a prebiehala výroba prototypov sedadiel. Začiatok sériovej výroby je naplánovaný na apríl 2026, pričom plnú výrobnú kapacitu by mal závod dosiahnuť v novembri 2026.

V priebehu roku 2026 v závode Prešov nezačínajú žiadne väčšie nové projekty. Nové programy STLA Large a ACES majú posunutý termín spustenia sériovej výroby na roky 2027 a 2028. V súčasnosti prebieha pred-sériová produkcia pre tieto projekty. Oba projekty sú už investične pripravené. Počas roku 2026 bude zároveň ukončený menší projekt FIAT.

VI. Náklady na činnosť v oblasti výskumu a vývoja

V rámci oddelenia Engineering je Spoločnosť zameraná na výskum, vývoj a valorizáciu pokročilých riešení v oblasti automobilových sedadiel a ich mechanizmov. Väčšina prevádzkových a investičných výdavkov tohto oddelenia bola smerovaná práve do týchto aktivít, s cieľom podporiť technologický pokrok a posilniť inovačný potenciál Spoločnosti.

Investície a prevádzkové náklady sú cielene smerované do digitalizácie vývoja, virtuálneho overovania funkčných a pevnostných vlastností produktov, optimalizácie výrobných procesov a posilňovania riadenia rizík naprieč celým produktovým cyklom.

Spoločnosť aktívne podporuje experimentálny vývoj nových materiálov, konštrukčných konceptov a mechanických aplikácií s dôrazom na udržateľnosť a znižovanie uhlíkovej stopy. Súčasne sa významne angažuje v RFQ procesoch pre viacerých OEM partnerov, kde sa podieľa na oceňovaní a technickej definícii nových projektov.

Rozvíja tiež konceptuálne riešenia vrátane concept cars a portfólia IDEA by Lear, ktoré reflektujú budúce požiadavky mobility a posilňujú strategickú pozíciu Spoločnosti v automobilovom priemysle s podporou Lear Corporation, US.

VII. Nadobúdanie vlastných akcií, dočasných listov, obchodných podielov a akcií, dočasných listov a obchodných podielov materskej účtovnej jednotky

V uplynulom účtovnom období spoločnosť nenadobudla vlastné akcie, dočasné listy a obchodné podiely, ani akcie, dočasné listy a obchodné podiely materskej účtovnej jednotky.

VIII. Návrh na rozdelenie zisku alebo vyrovnanie straty

Hospodársky výsledok spoločnosti za rok 2025 bol zisk vo výške 3 481 tisíc EUR. O rozdelení zisku rozhodne valné zhromaždenie spoločnosti. Vedenie spoločnosti navrhuje použiť zisk na financovanie ďalších aktivít spoločnosti.

IX. Údaje požadované podľa osobitných predpisov

Spoločnosti nevyplýva povinnosť zverejňovať údaje podľa osobitných predpisov.

X. Organizačné zložky spoločnosti v zahraničí

Spoločnosť nemá organizačné zložky v zahraničí.

XI. Vykazovanie informácií v súlade s EÚ Taxonómiou

Spoločnosť Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o. (ďalej uvedené ako „Lear“) je na základe Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 o vytvorení rámca na uľahčenie udržateľných investícií a zmene nariadenia (EÚ) 2019/2088 (ďalej ako „Nariadenie o taxonómii“, alebo „EÚ taxonómia“) povinná vyhodnocovať a zverejňovať za rok 2025 informácie o podiele výnosov, kapitálových výdavkov a prevádzkových výdavkov, ktoré sú spojené s oprávnenými ekonomickými činnosťami resp. s ekonomickými činnosťami, ktoré sú v súlade s taxonómiou EÚ.

Naša spoločnosť je za účtovné obdobie 2025 povinná vyhodnotiť a zverejniť v súlade s článkom 8 nariadenia o taxonómii požadované informácie o hospodárskych činnostiach podľa nariadenia o taxonómii a príslušných delegovaných nariadení uvedených nižšie:

- Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2021/2139 (tzv. klimatické delegované nariadenie), ktoré obsahuje klasifikáciu hospodárskych činností, ktoré významne prispievajú ku **klimatickým** cieľom mitigácie zmeny klímy a/alebo adaptácii na zmenu klímy. Hospodárske činnosti spadajúce pod toto delegované nariadenie majú byť posúdené nielen na ich oprávnenosť, ale **aj zosúladenosť** s taxonómiou EÚ, t.j. sú zohľadnené aj náležité technické kritéria posúdenia.
- Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1214 (tzv. doplňujúce delegované nariadenie), ktoré určuje podmienky pre hospodárske činnosti v určitých odvetviach energetiky.
- Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2021/2178 (tzv. delegované nariadenie o zverejňovaní) stanovujúce rozsah a obsah informácií, ktoré majú spoločnosti zverejňovať, pokiaľ ide o environmentálne udržateľné hospodárske činnosti, ako aj metodiku na splnenie uvedenej povinnosti zverejňovania.
- Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2023/2486 (tzv. environmentálne delegované nariadenie), ktoré obsahuje klasifikáciu hospodárskych činností, ktoré významne prispievajú aspoň k jednému zo zvyšných environmentálnych cieľov taxonómie:

znečistenie, vodné a morské zdroje, biodiverzita a ekosystémy a/alebo obehové hospodárstvo.

- Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2023/2485, ktorým sa mení delegované nariadenie (EÚ) 2021/2139 stanovením dodatočných technických kritérií preskúmania na určenie podmienok, za ktorých sa určité hospodárske činnosti označujú za významne prispievajúce k zmierneniu zmeny klímy alebo adaptácii na zmenu klímy, a na určenie toho, či tieto činnosti výrazne nenarúšajú plnenie niektorého z iných environmentálnych cieľov.
- Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2026/73 z 4. júla 2025, ktorým sa menia delegované nariadenia (EÚ) 2021/2178, (EÚ) 2021/2139 a (EÚ) 2023/2486 zjednotením obsahu a prezentácie informácií, ktoré sa majú zverejňovať v súvislosti s environmentálne udržateľnými činnosťami a zjednotením určitých technických kritérií preskúmania.

Za finančný rok 2025 sú hospodárske činnosti posúdené na ich oprávnenosť, resp. zosúladenosť s taxonómiou EÚ za všetkých šesť environmentálnych cieľov (zmiernenie zmeny klímy, adaptácia na zmenu klímy, udržateľné využívanie a ochrana vodných a morských zdrojov, prechod na obehové hospodárstvo, prevencia a kontrola znečisťovania životného prostredia, ochrana a obnova biodiverzity a ekosystémov).

V zmysle Delegovaného nariadenia Komisie (EÚ) 2026/73 z 4. júla 2025 Lear pri vykazovaní informácií za finančný rok 2025 uplatňuje prechodnú možnosť a vykazuje informácie v súlade s EÚ Taxonómiou podľa pravidiel platných do 31. decembra 2025.

Kritériá EÚ Taxonómie

Nariadenie o EÚ Taxonómii vymedzuje základné princípy pre určenie hospodárskej činnosti ako environmentálne udržateľnej, ktoré potom bližšie špecifikujú príslušné delegované nariadenia Európskej únie. Klasifikačný systém taxonómie pracuje s tromi kategóriami, ktoré pomáhajú určovať mieru ich environmentálnej udržateľnosti. V rámci tohto režimu sa rozlišujú:

- hospodárske činnosti oprávnené podľa taxonómie,
- hospodárske činnosti zosúladené s taxonómiou,
- hospodárske činnosti neoprávnené v rámci taxonómie.

Pri príprave zverejnenia boli preskúmané všetky hospodárske činnosti, ktoré vykonával Lear, s cieľom identifikovať oprávnené a zosúladené hospodárske činnosti podľa príloh I a II klimatického delegovaného nariadenia, dopĺňujúceho delegovaného nariadenia a príloh I, II, III a IV environmentálneho delegovaného nariadenia.

V tabuľke oprávnených zverejnených činností uvádzame zoznam tých hospodárskych činností, ktoré sme vyhodnotili ako oprávnené podľa taxonómie. Informácie o miere zosúladenia týchto hospodárskych činností s taxonómiou, ako aj o ich príspevku k príslušným environmentálnym cieľom, sú uvedené v tabuľkách pre jednotlivé kľúčové ukazovatele výkonnosti. Vo všeobecnosti z vykázaných hospodárskych činností Lear v súčasnosti generuje obrat a v súvislosti s nimi znáša kapitálové výdavky i prevádzkové výdavky.

1. Oprávnené hospodárske činnosti spoločnosti Lear

Oprávnená hospodárska činnosť podľa taxonómie EÚ (ďalej iba „oprávnená hospodárska činnosť“) je hospodárska činnosť, ktorá je popísaná v delegovaných nariadeniach dopĺňajúcu taxonómiu EÚ bez

ohľadu na to, či táto hospodárska činnosť spĺňa niektoré alebo všetky technické kritériá preskúmania stanovené v týchto delegovaných aktoch.

Spoločnosť Lear je globálnym lídrom v oblasti automobilových technológií. Spoločnosť je dodávateľom kompletných sedadlových systémov, kľúčových komponentov sedadiel, kompletných elektrických rozvodov, vysokonapäťových produktov distribúcie energie vrátane jednotiek na odpojenie batérií, nízkonapäťové napájanie, distribúcia produktov, elektronických ovládačov a iných elektronických výrobkov do všetkých najväčších svetových automobilových výrobcov. Podnikanie spoločnosti je rozdelené do dvoch reportovacích segmentov a to na Sedadlá a na E-systémy. Každý z týchto segmentov má pestré portfólio vo viacerých kategóriách komponentov.

Medzi oprávnené hospodárske činnosti v zmysle taxonómie EÚ uvádzame pre Lear nasledovnú činnosť:

ENVIRONMENTÁLNY CIEĽ: ZMIERNENIE ZMENY KLÍMY

3. Priemyselná výroba

3.18. Výroba komponentov pre automobilový priemysel a mobilitu

Lear vo finančnom roku končiacom 31. decembra 2025 identifikoval jednu oprávnenú hospodársku činnosť, *3.18 Výroba komponentov pre automobilový priemysel a mobilitu*, ktorá zároveň predstavuje pre Lear jednu z hlavných činností z pohľadu obratu, kapitálových aj prevádzkových výdavkov.

Tabuľka č. 1 – Oprávnené hospodárske činnosti spoločnosti Lear v zmysle taxonómie EÚ

Hospodárska činnosť	Popis	Významný prínos ku environmentálne mu cieľu	Podiel na ukazovateli	Kód NACE
3.18. Výroba komponentov pre automobilový priemysel a mobilitu	Výroba, oprava údržba komponentov pre automobilový priemysel a mobilitu	Zmiernenie zmeny klímy	Obrat	C29.3

Na základe podrobného preskúmania Nariadenia o taxonómii spolu k nej pridruženým delegovaným platným nariadeniam Komisie (EÚ), ktorými sa dopĺňa Nariadenie o taxonómii stanovením technických kritérií preskúmania a po preskúmaní hospodárskych činností spoločnosti Lear, (NACE kód C29.3.2, Výroba ostatných dielov a príslušenstva pre motorové vozidlá) sme okrem horeuvedenej činnosti neidentifikovali dodatočné hospodárske činnosti, ktoré by spĺňali definíciu „oprávnená hospodárska činnosť“.

2. Zosúladené hospodárske činnosti spoločnosti Lear

Hospodárska činnosť sa označuje za environmentálne udržateľnú, ak je zosúladená s taxonómiou EÚ (ďalej iba „zosúladená hospodárska činnosť“) a ktorá spĺňa všetky nasledujúce požiadavky podľa čl. 3 nariadenia taxonómie EÚ:

- Spĺňa technické kritériá preskúmania, ktoré stanovila Európska komisia v súlade s nariadeniami a to konkrétne:
 - Významne prispieva k plneniu jedného alebo viacerých environmentálnych cieľov stanovených v nariadení.
 - Výrazne nenarúša plnenie žiadneho z týchto environmentálnych cieľov (DNSH princíp).
 - Vykonáva sa v súlade s minimálnymi sociálnymi zárukami stanovenými v nariadení.

2.1 Technické kritériá preskúmania

2.1.1 Významný príspevok ku zmierneniu zmeny klímy

Hospodárska činnosť výroby komponentov pre automobilový priemysel a mobilitu významne prispieva ku cieľu zmierneniu zmeny klímy, ak výrobný proces neprekračuje hodnoty emisií skleníkových plynov určené v nariadení. Časť komponentov zo segmentu E-systémov je dodávaná pre vozidlá s nulovými emisiami a zároveň spĺňa podmienku nevyhnutnosti na dosiahnutie a zlepšenie environmentálnych vlastností týchto vozidiel. To znamená, že v roku 2025 táto časť produktov spĺňa požiadavku významného prínosu ku zmierneniu zmeny klímy.

2.1.2 Zásada „Výrazne nenarušiť“ (DNSH)

Technické kritériá preskúmania sa okrem významného prínosu venujú aj tzv. zásade „výrazne nenarušiť“, ktorou by sa malo zabezpečiť, aby hospodárska činnosť nemala výrazný negatívny vplyv na životné prostredie a nenarúšala plnenie žiadneho iného environmentálneho cieľa stanoveného v článku 9 nariadenia (EÚ) 2020/852. Súčasťou týchto kritérií je adaptácia na zmenu klímy, udržateľné využívanie a ochrana vodných zdrojov, prechod na obehové hospodárstvo, prevencia a kontrola znečisťovania a ochrana, a obnova biodiverzity a ekosystémov.

Lear disponuje vyhodnotením klimatických rizík podľa TCFD rámca na globálnej úrovni. Avšak na splnenie požiadavky princípu „Výrazne nenarušiť“ („DNSH“) je nevyhnutné spĺňať kritériá aj Dodatkov B, C a D v klimatickom delegovanom nariadení. Vzhľadom k malej časti produktov, ktoré by mohli byť považované za zosúladené, sa požiadavky princípu „Výrazne nenarušiť“ („DNSH“) bližšie neoverovali.

2.1.3 Minimálne sociálne záruky

V zmysle čl. 3 ods. c) taxonómie EU, sa musí každá hospodárska činnosť, ktorá je považovaná za environmentálne udržateľnú vykonávať v súlade s minimálnymi zárukami.

Minimálne záruky definuje čl. 18 ods. a) taxonómie EÚ ako postupy, ktoré zabezpečujú výkon environmentálne udržateľných hospodárskych činnosti v súlade so:

- Smernicou OECD pre nadnárodné podniky (2011)¹;
- Hlavnými zásadami OSN v oblasti podnikania a ľudských práv (UNGP)², vrátane zásad a práv stanovených v ôsmich základných dohovoroch uvedených v Deklarácii Medzinárodnej organizácie práce o základných zásadách a právach pri práci³;
- Medzinárodnou listinou ľudských práv⁴.

¹ <https://www.oecd.org/daf/inv/mne/48004323.pdf>

² https://www.ohchr.org/sites/default/files/Documents/Publications/GuidingPrinciplesBusinessHR_EN.pdf

³ https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_norm/---declaration/documents/normativeinstrument/wcms_716594.pdf

⁴ <https://www.ohchr.org/sites/default/files/Documents/Publications/Compilation1.1en.pdf>

Posúdenie Minimálnych záruk bolo vykonané v zmysle Záverečnej správy o Minimálnych zárukách vypracovanej Platformou pre udržateľné financie v októbri 2022⁵.

Posúdenia súladu s minimálnymi sociálnymi zárukami boli vykonané pre štyri skúmané oblasti:

- Ľudské práva (vrátane pracovných a spotrebiteľských práv)
- Korupcia a úplatkárstvo
- Zdaňovanie
- Spravodlivá hospodárska súťaž

V Spoločnosti nebolo ani počas vykazovacieho obdobia ani historicky, zaznamenané žiadne významné porušenie ľudských práv (vrátane pracovných a spotrebiteľských práv). Pre zabezpečenie správneho fungovania spoločnosti v oblasti ľudských práv je zavedený Code of Business Conduct & Ethics spoločnosti. Tento kódex má v sebe okrem ľudských práv aj tému predchádzania korupčného správania a úplatkárstva. Lear od Finančnej správy SR taktiež obdržalo označenie „Vysoko spoľahlivý daňový subjekt“.

3. Účtovné politiky spoločnosti Lear

Kľúčové ukazovatele výkonnosti (KPI) zahŕňajú ukazovateľ obratu, ukazovateľ kapitálových výdavkov a ukazovateľ prevádzkových výdavkov. Zverejnenie KPI ukazovateľov je v súlade s taxonómiou EÚ a v zmysle Prílohy II k delegovanému nariadeniu o zverejňovaní a Prílohy II k environmentálnemu delegovanému nariadeniu.

Nakoľko Lear pre aktuálne reportovacie obdobie nemá zatiaľ žiadnu zosúladenú činnosť v zmysle podmienok taxonómie EÚ, naše podiely zosúladených KPI ukazovateľov vykazujú nulové hodnoty pre obrat, kapitálové aj prevádzkové výdavky a iba nenulové hodnoty pre podiely oprávnených (nezosúladených) činností.

Sumárny podiel hospodárskych činností oprávnených a zosúladených na jednotlivých ukazovateľoch Spoločnosti za finančný rok 2025 je uvedený v tabuľke č. 2. Sumárny podiel oprávnených hospodárskych činností na jednotlivých ukazovateľoch Learu za porovnateľné obdobie končiace k 31. decembru 2024 je uvedený v tabuľke č. 3.

⁵ https://finance.ec.europa.eu/system/files/2022-10/221011-sustainable-finance-platform-finance-report-minimum-safeguards_en.pdf

Tabuľka č. 2 – Podiel hospodárskych činností oprávnených a zosúladených v zmysle EÚ taxonómie za rok 2025 (obrat, kapitálové výdavky, prevádzkové náklady)

<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2025</i>	Spolu (tis. EUR)	Podiel oprávnených (nezosúladených) hospodárskych činností (%)	Podiel zosúladených hospodárskych činností (%)	Podiel neoprávnených hospodárskych činností (%)
Obrat	515 336	8,32%	0%	91,68%
Kapitálové výdavky	13 578	0 %	0%	0%
Prevádzkové výdavky	7 108	0 %	0%	0%

Tabuľka č. 3 – Podiel hospodárskych činností oprávnených a zosúladených v zmysle EÚ taxonómie za rok 2024 (obrat, kapitálové výdavky, prevádzkové náklady)

<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2024</i>	Spolu (tis. EUR)	Podiel oprávnených (nezosúladených) hospodárskych činností (%)	Podiel zosúladených hospodárskych činností (%)	Podiel neoprávnených hospodárskych činností (%)
Obrat	476 894	1,19%	0%	98,81%
Kapitálové výdavky	36 740	0 %	0%	0%
Prevádzkové výdavky	8 058	0 %	0%	0%

3.1 Obrat

Ukazovateľ obratu bol určený ako podiel čistého obratu spojeného s oprávnenými hospodárskymi činnosťami (čitateľ) a celkového čistého obratu spoločnosti Lear podľa definície taxonómie EÚ (menovateľ) za rok končiaci sa 31. decembra 2025.

Čistý obrat tvoria výnosy z predaja vlastných výrobkov a súvisiacich služieb po odpočítaní dane a zliav. Ide predovšetkým o predaj sedadlových systémov a E-systémov pre vozidlá s nulovými emisiami. Bližšie informácie sú uvedené v bode 19 poznámok konsolidovanej účtovnej závierky.

Tabuľka č. 4 – Ukazovateľ výnosov za finančný rok 2025

3.18 Výnos komponentov pre automobilový priemysel a mobilitu.

Finančný rok 2025	Rok 2025			Kritéria významného prínosu						Kritéria týkajúce sa zásady "výrazne nenarušiť"					Minimálne záruky	Podiel obrátu zosúladeného s taxonómiou (A.1) alebo oprávneného v rámci taxonómie (A.2), rok 2024	Kategória (podpomáha činnosť)	Kategória (prechodná činnosť)
	Kód	Obrát	Podiel obrátu	Zníženie zmeny klímy	Adaptácia na zmenu klímy	Vodné a morské zdroje	Obehové hospodárstvo	Znečistenie životného prostredia	Biodiverzita a ekosystémy	Zníženie zmeny klímy	Adaptácia na zmenu klímy	Vodné a morské zdroje	Obehové hospodárstvo	Znečistenie životného prostredia				
Hospodárske činnosti		mil. EUR	%	áno/nie/neoprávnené	áno/nie/neoprávnené	áno/nie/neoprávnené	áno/nie/neoprávnené	áno/nie/neoprávnené	áno/nie/neoprávnené	áno/nie	áno/nie	áno/nie	áno/nie	áno/nie	áno/nie	%		
A. ČINNOSTI OPRAVĚNÉ V RÁMCI TAXONÓMIE																		
A.1 Environmentálne udržateľné činnosti (zosúladené s taxonómiou)																		
Žiadne		0	0%													0%		
A.2 Činnosti oprávnené v rámci taxonómie, ale nie environmentálne udržateľné (činnosti nezosúladené s taxonómiou)																		
3.18 Výnos komponentov pre automobilový priemysel a mobilitu, (1)	CCM 3.18	42 862	8,32%	Oprávnená	Neoprávnená	Neoprávnená	Neoprávnená	Neoprávnená	Neoprávnená							1,19%	áno	
Obrát z činností oprávnených v rámci taxonómie, ale nie environmentálne udržateľných (činnosti nezosúladené s taxonómiou) (A.2)		42 862	8,32%	Oprávnená	Neoprávnená	Neoprávnená	Neoprávnená	Neoprávnená	Neoprávnená							1,19%	áno	
A. Obrát z činností oprávnených v rámci taxonómie (A.1 + A.2)		42 862	8,32%															
B. NEOPRAVĚNÉ ČINNOSTI V RÁMCI TAXONÓMIE																		
Obrát z činností neoprávnených v rámci taxonómie		472 473	91,68%															
SPOLU		515 336	100%															

(1) Činnosť je oprávnená v rámci taxonómie v celom rozsahu. Na základe taxonomických kritérií, však činnosť nemôže byť zosúladená. Preto môže byť činnosť vykazovaná len v rámci A2. V prípade činností uvedených v A2 môžu nefinančné podniky dobrovoľne vyplňať stĺpec 5 až 17.

3.2 Kapitálové výdavky

Ukazovateľ kapitálových výdavkov bol určený ako podiel kapitálových výdavkov spojených s oprávnenými hospodárskymi činnosťami (čitateľ) a celkových kapitálových výdavkov podľa definície taxonómie EÚ (menovateľ) za rok končiaci sa 31. decembra 2024.

Menovateľ zahŕňa všetky časti celkových kapitálových výdavkov, ktoré súvisia s hlavnou činnosťou spoločnosti. Menovateľ zahŕňa celkové kapitálové výdavky za účtovné obdobie, ktoré obsahujú prírastky nehnuteľností, strojov a zariadení a nehmotného majetku, ako sú vykázané v bodoch 8. a 9. poznámok konsolidovanej účtovnej závierky.

Keďže výroba pre vozidlá s nulovými emisiami tvorí zanedbateľnú časť portfólia, Lear sa rozhodol zvlášť nesledovať kapitálové výdavky pre takéto vozidlá. Z tohto dôvodu sa čitateľ považuje za nulový.

Tabuľka č. 6 – Ukazovateľ kapitálových výdavkov za finančný rok 2024

Finančný rok 2025	Rok 2025			Kritéria významného prínosu						Kritéria týkajúce sa zásady "vyjadre nenarušiť"						Minimálne záruky	Podiel kapitálových výdavkov zosúladených s taxonómia (A.1) alebo oprávnených v rámci taxonómie (A.2), rok N-1	Kategória (podporná činnosť)	Kategória (prechodná činnosť)
	Kód	Kapitálové výdavky	Podiel kapitálových výdavkov	Zmierenie zmeny klímy	Adaptácia na zmenu klímy	Vodné a morské zdroje	Obehové hospodárstvo	Znečistenie životného prostredia	Biodiverzita a ekosystémy	Zmierenie zmeny klímy	Adaptácia na zmenu klímy	Vodné a morské zdroje	Obehové hospodárstvo	Znečistenie životného prostredia	Biodiverzita a ekosystémy				
Hospodárske činnosti		číslo EUR	%	áno/nie/neoprávnená	áno/nie/neoprávnená	áno/nie/neoprávnená	áno/nie/neoprávnená	áno/nie/neoprávnená	áno/nie/neoprávnená	áno/nie	áno/nie	áno/nie	áno/nie	áno/nie	áno/nie	áno/nie	%		
A. ČINNOSTI OPRAVĚNÉ V RÁMCI TAXONÓMIE																			
A.1 Environmentálne udržiateľné činnosti (zosúladené s taxonómia)																			
Zažito																			
0%																			
A.2 Činnosti oprávnené v rámci taxonómie, ale nie environmentálne udržiateľné (činnosti nezosúladené s taxonómia)																			
3.18 Výroba komponentov pre automobilový priemysel a mobilitu	CCM 3.18	0	0%	Oprávnená	Neoprávnená	Neoprávnená	Neoprávnená	Neoprávnená	Neoprávnená								áno	0%	
(1)																			
Kapitálové výdavky z činností oprávnených v rámci taxonómie, ale nie environmentálne udržiateľných (činnosti nezosúladené s taxonómia) (A.2)																			
0																			
0%																			
A. Kapitálové výdavky z činností oprávnených v rámci taxonómie (A.1 + A.2)																			
0																			
0%																			
B. NEOPRAVĚNÉ ČINNOSTI V RÁMCI TAXONÓMIE																			
Kapitálové výdavky z činností neoprávnených v rámci taxonómie																			
13 578																			
100%																			
SPOLU																			
13 578																			
100%																			

Tabuľka č. 7 – Ukazovateľ kapitálových výdavkov za finančný rok 2024

Finančný rok 2024	Rok 2024			Kritéria vj známého prínosu							Kritéria týkajúce sa zásady "vyraze nenarušiť"					Minimálne záruky	Podiel kapitálových výdavkov zosúladeného s taxonómiou (A.1) alebo oprávneného v rámci taxonómie (A.2), rok N-1 %	Kategória podpomá (činnosť)	Kategória (prechodná činnosť)
	Kód	Kapitálové výdavky	Podiel kapitálových výdavkov	Zníženie zmeny klímy	Adaptácia na zmenu klímy	Vodné a morské zdroje	Obehové hospodárstvo	Znečistenie životného prostredia	Biodiverzita a ekosystémy	Zníženie zmeny klímy	Adaptácia na zmenu klímy	Vodné a morské zdroje	Obehové hospodárstvo	Znečistenie životného prostredia	Biodiverzita a ekosystémy				
		€	EUR	%	áno/nie/neoprávnené	áno/nie/neoprávnené	áno/nie/neoprávnené	áno/nie/neoprávnené	áno/nie/neoprávnené	áno/nie/neoprávnené	áno/nie	áno/nie	áno/nie	áno/nie	áno/nie				
A. ČINNOSTI OPRAVĚNÉ V RÁMCI TAXONÓMIE																			
A.1 Environmentálne udržateľné činnosti (zosúladené s taxonómiou)																			
Stadné																			
A.2 Činnosti oprávnené v rámci taxonómie, ale nie environmentálne udržateľné (činnosti nezosúladené s taxonómiou)																			
3.18 Výroba komponentov pre automobilový priemysel a mobilitu (1)	CCM 3.18	0	0%	Oprávnené	Neoprávnené	Neoprávnené	Neoprávnené	Neoprávnené	Neoprávnené	Neoprávnené					áno	0%			
Kapitálové výdavky z činností oprávnených v rámci taxonómie, ale nie environmentálne udržateľných (činnosti nezosúladené s taxonómiou) (A.2)		0	0%	Oprávnené	Neoprávnené	Neoprávnené	Neoprávnené	Neoprávnené	Neoprávnené	Neoprávnené					áno	0%			
A. Kapitálové výdavky z činností oprávnených v rámci taxonómie (A.1 + A.2)		0	0%																
B. NEOPRAVĚNÉ ČINNOSTI V RÁMCI TAXONÓMIE																			
Kapitálové výdavky z činností neoprávnených v rámci taxonómie		36 740	100%																
SPOLU		36 740	100%																

3.3 Prevádzkové výdavky

Ukazovateľ prevádzkových výdavkov bol určený ako podiel prevádzkových výdavkov spojených s oprávnenými hospodárskymi činnosťami (čitateľ) a celkových prevádzkových výdavkov podľa definície taxonómie EÚ (menovateľ).

Medzi prevádzkové náklady podľa taxonómie EÚ sme posudzovali náklady spojené s údržbou a opravou budov, strojov a zariadení, s výskumom a vývojom a krátkodobým lízingom a prenájmi. V prípade Lear tvoria tieto prevádzkové náklady najmä náklady súvisiace s údržbou a opravami a všetky ostatné náklady súvisiace s každodennou údržbou zariadení súvisiacich s hlavnou činnosťou spoločnosti.

Keďže výroba pre vozidlá s nulovými emisiami tvorí zanedbateľnú časť portfólia, Lear sa rozhodol zvlášť nesledovať prevádzkové výdavky pre takéto vozidlá. Z tohto dôvodu sa čitateľ považuje za nulový.

Prílohy:

Účtovná závierka za rok 2025
Správa audítora

V Prešove, dňa 26. mája 2026

Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o.

Zast.:



Ian Douglas Hickman
Štatutárny orgán

Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o.

Účtovná závierka
k 31. decembru 2025

zostavená podľa Medzinárodných štandardov
finančného výkazníctva (IFRS) v znení prijatom
Európskou úniou (EU)

Obsah

Výkaz finančnej pozície k 31. decembru 2025	3
Výkaz ziskov a strát a ostatného komplexného výsledku hospodárenia za rok končiaci sa 31. decembra 2025	4
Výkaz zmien vlastného imania za rok končiaci sa 31. decembra 2025	5 - 6
Výkaz peňažných tokov za rok končiaci sa 31. decembra 2025	7
Poznámky účtovnej závierky za rok končiaci sa 31. decembra 2025	8 – 43

Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o.
 Výkaz finančnej pozície k 31. decembru 2025

v tisícoch eur

	Poznámka	31. december 2025	31. december 2024
Majetok			
Nehnutelnosti, stroje a zariadenia	8	45 315	38 229
Nehmotný majetok	9	260	260
Práva na užívanie	26	27 223	31 800
Odložená daňová pohľadávka	10	3 834	2 329
Neobežný majetok celkom		76 632	72 619
Zásoby	11	11 339	11 750
Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky	13	88 935	80 089
Ostatné finančné pohľadávky		7	14
Ostatný majetok		1 338	1 299
Peňažné prostriedky a ekvivalenty peňažných prostriedkov	14	6 384	8 041
Daň z príjmov splatná		0	3 472
Obežný majetok celkom		108 003	104 665
Majetok celkom		184 635	177 283
Vlastné imanie			
Základné imanie		7	7
Fondy		46 006	46 006
Nerozdelený zisk		8 498	5 017
Vlastné imanie celkom	18	54 511	51 030
Závázky			
Závázky z nájmu	26	18 897	23 464
Rezervy na záväzky a poplatky	15	0	0
Zamestnanecké požitky	15	96	116
Neobežné záväzky celkom		18 993	23 580
Závázky z nájmu	26	7 181	6 372
Rezervy na záväzky a poplatky	15	1 883	1 912
Závázky z obchodného styku	16	87 049	84 628
Daň z príjmov		2 655	0
Ostatné záväzky	17	12 363	9 761
Obežné záväzky celkom		111 131	102 673
Závázky celkom		130 124	126 253
Vlastné imanie a záväzky celkom		184 635	177 283

Poznámky na stranách 8 až 43 sú neoddeliteľnou súčasťou tejto účtovnej závierky.

v tisícoch eur

Za rok končiaci sa 31. decembra	Poznámka	2025	2024
Tržby z predaja vlastných výrobkov		511 217	476 894
Tržby z poskytnutých služieb		4 119	4 623
Tržby celkom	19	515 336	481 517
Ostatné výnosy	20	4 309	3 986
Spotreba materiálu		(387 570)	(360 411)
Spotreba energií		(2 155)	(2 101)
Osobné náklady	21	(58 135)	(52 675)
Odpisy	8, 9, 26	(13 195)	(14 704)
Služby	22	(50 511)	(46 470)
Nájom		(142)	(246)
Ostatné náklady	23	(1 915)	(1 084)
Výsledok hospodárenia z prevádzkovej činnosti		6 022	7 811
Finančné výnosy		556	518
Finančné náklady		(2 586)	(1 881)
Finančné náklady, netto	24	(2 030)	(1 363)
Zisk pred zdanením		3 992	6 448
Daň z príjmov	25	(510)	(2 400)
Zisk po zdanení		3 481	4 048
Ostatné súčasti komplexného výsledku <i>Položky, ktoré nebudú prevedené do výsledku hospodárenia:</i>		0	0
Ostatné súčasti komplexného výsledku za účtovné obdobie		0	0
Komplexný výsledok za účtovné obdobie celkom		3 481	4 048

Poznámky na stranách 8 až 43 sú neoddeliteľnou súčasťou tejto účtovnej závierky.

v tisícoch eur

	Poznámka	Základné imanie	Ostatné kapitálové fondy	Zákonný rezervný fond	Nerozdelený zisk	Celkom
Stav k 1. januáru 2025		7	46 000	6	5 017	51 030
Zisk za účtovné obdobie					3 481	3 481
<i>Ostatné súčasti komplexného výsledku</i>						
Aktuárske precenenie	15					
<i>Komplexný výsledok celkom</i>					3 481	3 481
<i>Transakcie s vlastníkami</i>						
Výplata dividend					0	0
Presun základného imania pri zlúčení entity						
<i>Transakcie s vlastníkami celkom</i>						
Stav k 31. decembru 2025	18	7	46 000	6	8 498	54 511

Poznámky na stranách 8 až 43 sú neoddeliteľnou súčasťou tejto účtovnej závierky.

v tisícoch eur

	Poznámka	Základné imanie	Ostatné kapitálové fondy	Zákonný rezervný fond	Nerozdelený zisk	Celkom
Stav k 1. januáru 2024		57	46 000	6	15 919	61 982
Zisk za účtovné obdobie					4 048	4 048
Ostatné súčasti komplexného výsledku						
Aktuárske precenenie	15					
Komplexný výsledok celkom					4 048	4 048
Transakcie s vlastníkmi						
Výplata dividend					(15 000)	(15 000)
Presun základného imania pri zlúčení entity		(50)			50	0
Transakcie s vlastníkmi celkom		(50)			(14 950)	(15 000)
Stav k 31. decembru 2024	18	7	46 000	6	5 017	51 030

Poznámky na stranách 8 až 43 sú neoddeliteľnou súčasťou tejto účtovnej závierky.

v tisícoch eur

Za rok končiaci sa 31. decembra	Poznámka	2025	2024
Peňažné toky z prevádzkových činností			
Zisk za účtovné obdobie pred zdanením		3 992	6 448
Úpravy o nepeňažné operácie:			
Odpisy nehnuteľností, strojov a zariadení a nehmotného majetku vrátane straty zo znehodnotenia	8, 9, 26	13 195	14 704
Rezervy na záväzky a poplatky a zamestnanecké požitky		(49)	(326)
Opravné položky		82	(564)
Nákladové úroky		936	1 003
Výnosové úroky		(3)	0
(Zisk) / strata z predaja nehnuteľností, strojov a zariadení		(15)	(192)
Manká a škody		151	86
Ostatné nepeňažné operácie		(153)	83
Zisk z prevádzkovej činnosti pred zmenami pracovného kapitálu		18 136	21 234
(Prírastok) / Úbytok pohľadávok z obchodného styku a ostatných pohľadávok		(8 879)	(2 016)
Prírastok / (Úbytok) záväzkov z obchodného styku a ostatných záväzkov		5 026	(7 749)
Úbytok / (Prírastok) zásob		179	2 448
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti		(3 392)	13 966
Vrátený preplatok na dani z príjmov / zaplatené preddavky		3 984	(4 620)
Zaplatené úroky		(936)	(1 003)
Príjem z predaja materiálu		282	206
Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti		17 792	8 550
Peňažné toky z investičných činností			
Príjmy z predaja nehnuteľností, strojov a zariadení		15	192
Obstaranie nehnuteľností, strojov a zariadení a nehmotného majetku		(11 124)	(15 367)
Čisté peňažné toky z investičných činností		(11 109)	(15 175)
Peňažné toky z finančných činností			
Vyplatené dividendy			(15 000)
Nájmy – splátky istiny	26	(8 337)	(9 720)
Čisté peňažné toky z finančných činností		(8 337)	(24 720)
Čistý prírastok / (úbytok) peňažných prostriedkov a ekvivalentov peňažných prostriedkov		(1 657)	(31 345)
Peňažné prostriedky a ekvivalenty peňažných prostriedkov na začiatku roka	14	8 041	39 386
Peňažné prostriedky a ekvivalenty peňažných prostriedkov na konci roka	14	6 384	8 041

1. Všeobecné informácie o Spoločnosti

Vykazujúca účtovná jednotka

Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o. (ďalej ako "Spoločnosť") je spoločnosť založená na Slovensku.

Sídlo Spoločnosti je:

Solivarská 1/A 080 01 Prešov Slovensko

Spoločnosť bola založená 4. júla 2006 a do obchodného registra bola zapísaná 11. augusta 2006 (Obchodný register Okresného súdu Prešov, oddiel: Sro, Vložka 19194/P). Identifikačné číslo Spoločnosti (IČO) je 36663662 daňové identifikačné číslo (DIČ) je 2022234346.

Hlavné činnosti Spoločnosti

Hlavným predmetom činnosti Spoločnosti sú:

- výroba a skladanie sedadiel a iných interiérových súčiastok do automobilov v rozsahu voľnej živnosti

Počet zamestnancov

Priemerný prepočítaný počet zamestnancov Spoločnosti v účtovnom období 2025 bol 1 630 (v účtovnom období 2024 bol 1 673).

Počet zamestnancov k 31. decembru 2025 bol 1 553, z toho 50 vedúcich zamestnancov (k 31. decembru 2024 bol 1 638, z toho 48 vedúcich zamestnancov).

Údaje o neobmedzenom ručení

Spoločnosť nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v iných spoločnostiach podľa § 56 ods. 5 Obchodného zákonníka, ani podľa podobných ustanovení iných predpisov.

Právny dôvod na zostavenie účtovnej závierky

Účtovná závierka je zostavená ako riadna účtovná závierka podľa IFRS v znení prijatom Európskou Úniou v súlade s § 17 ods. 6 a § 17a ods. 2 zákona o účtovníctve č. 431/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov za účtovné obdobie od 1. januára 2025 do 31. decembra 2025.

Dátum schválenia účtovnej závierky na zverejnenie

Táto účtovná závierka bola zostavená k 31. decembru 2025 a za rok končiaci sa 31. decembra 2025 a bola zostavená a schválená na zverejnenie štatutárnym orgánom Spoločnosti 15. mája 2026.

Spoločníci Spoločnosti môžu meniť túto účtovnú závierku do jej schválenia valným zhromaždením.

Dátum schválenia účtovnej závierky za predchádzajúce obdobie

Účtovná závierka k 31. decembru 2024, za predchádzajúce účtovné obdobie, bola schválená valným zhromaždením 13. októbra 2025.

Informácie o orgánoch Spoločnosti

Konateľ Martin Henningsen (od 18. augusta 2008)
Ian Douglas Hickman (od 1. mája 2019)

Informácie o štruktúre spoločníkov ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka

Štruktúra spoločníkov k 31. decembru 2025 bola nasledovná:

Spoločník	Výška podielu na základnom imaní v tisícoch eur		Obchodný podiel v %
	absolútne	v %	
Lear (Luxembourg) S.a.r.l.	5,8	88,7	99,99
Lear Corporation	0,8	11,3	0,01
Spolu	6,6	100	100

Informácie o materskej spoločnosti, ktorá zostavuje účtovnú závierku za všetky skupiny účtovných jednotiek konsolidovaného celku

Spoločnosť je súčasťou konsolidovanej účtovnej závierky spoločnosti Lear Corporation, ktorá bola založená podľa zákonov spojených štátov amerických, so sídlom na Telegraph Road 21557, Southfield, štát Michigan, 48033, USA. Táto účtovná závierka je k nahliadnutiu v sídle uvedenej spoločnosti.

Schválenie audítora

Valné zhromaždenie Spoločnosti schválilo 13. októbra 2025 spoločnosť Ernst & Young Slovakia, spol. s r.o. ako audítora na overenie účtovnej závierky za účtovné obdobie končiace sa 31. decembra 2025.

2. Vyhlásenie o zhode

Táto účtovná závierka bola zostavená podľa Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva v znení prijatom Európskou úniou (IFRS/EÚ).

3. Východiská pre zostavenie účtovnej závierky

Účtovná závierka bola zostavená za predpokladu nepretržitého trvania Spoločnosti (going concern).

Základy pre oceňovanie

Účtovná závierka bola zostavená podľa zásady historických obstarávacích cien.

Funkčná a prezentačná mena

Funkčnou menou Spoločnosti je euro. Účtovná závierka je prezentovaná v mene euro a všetky finančné informácie prezentované v mene euro sú zaokrúhlené na celé tisícky eur, ak nie je uvedené inak. Záporné hodnoty sú uvedené v zátvorkách.

Použitie odhadov a úsudkov

Zostavenie účtovnej závierky v súlade s IFRS/EÚ vyžaduje, aby vedenie Spoločnosti urobilo úsudky, odhady a predpoklady, ktoré ovplyvňujú aplikáciu účtovných postupov a hodnotu vykazovaného majetku, záväzkov, výnosov a nákladov. Odhady a súvisiace predpoklady sú založené na minulých skúsenostiach a iných rozličných faktoroch, považovaných za primerané okolnostiam, na základe ktorých sa formuje východisko pre posúdenie účtovných hodnôt majetku a záväzkov, ktoré nie sú zrejmé z iných zdrojov. Skutočné výsledky sa môžu líšiť od odhadov. Rozdiely medzi skutočnými výsledkami a odhadmi a úsudkami nie sú významné.

Odhady a súvisiace predpoklady sú neustále prehodnocované. Korekcie účtovných odhadov sú vykázané v období, v ktorom je odhad korigovaný, ak korekcia ovplyvňuje iba toto obdobie alebo v období korekcie a v budúcich obdobiach, ak korekcia ovplyvňuje toto aj budúce obdobia.

Informácie o významných oblastiach neistoty a použitých úsudkoch v súvislosti s aplikáciou účtovných postupov, ktoré majú významný dopad na hodnoty vykázané v účtovnej závierke, sú bližšie popísané v bodoch:

- Poznámka 4. Významné účtovné metódy a zásady: b) Nehnuteľnosti, stroje a zariadenia – určenie doby použiteľnosti.
- Poznámka 4. Významné účtovné metódy a zásady: bod h) – opravné položky k majetku (dlhodobý majetok, zásoby, pohľadávky) – kľúčové predpoklady týkajúce sa odhadu zníženia budúcich ekonomických úžitkov.
- Poznámka 4. Významné účtovné metódy a zásady: bod i) – rezerva na záručné opravy - pravdepodobnosť a výška budúceho zníženia ekonomických úžitkov.
- Poznámka 4. Významné účtovné metódy a zásady: bod l) ii. – aktivácia odloženej daňovej pohľadávky – dosiahnutie budúcich zdaniteľných ziskov, voči ktorým môžu byť využité odpočítateľné dočasné rozdiely, umorené daňové straty a využité daňové odpočty a nároky.
- Poznámka 4. Významné účtovné metódy a zásady: bod n) – rezerva na zamestnanecké požitky – kľúčové predpoklady.

Spoločnosť neúčtovala o opravách chýb minulých účtovných období v roku 2025 ani v roku 2024.

4. Významné účtovné metódy a účtovné zásady

Účtovné metódy a účtovné zásady uvedené nižšie boli konzistentne aplikované vo všetkých obdobiach, ktoré sú vykázané v účtovnej závierke v súlade s IFRS/EÚ.

a) Cudzia mena

Transakcie v cudzej mene sú prepočítané na funkčnú menu výmenným kurzom Európskej centrálnej banky platným v deň uskutočnenia transakcie. Peňažné položky majetku a záväzkov v cudzej mene ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, sú prepočítané na euro kurzom cudzej meny platným ku dňu, ku ktorému sa účtovná závierka zostavuje. Kurzové rozdiely z prepočtu cudzej meny sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát.

b) Nehnutelnosti, stroje a zariadenia**i. Vykazovanie a oceňovanie**

Nehnutelnosti, stroje a zariadenia sú prvotne ocenené obstarávacou cenou alebo vlastnými nákladmi, zníženými o oprávky (pozri nižšie) a o kumulované straty zo zníženia hodnoty (pozri účtovné zásady bod h)). Obstarávacia cena zahŕňa všetky výdavky priamo priraditeľné k obstaraniu majetku. Vlastné náklady majetku vytvoreného vlastnou činnosťou zahŕňajú náklady na materiál, priame mzdové náklady, všetky priamo priraditeľné náklady na uvedenie majetku do stavu, v ktorom je schopný prevádzky určeným spôsobom. Tam, kde je to relevantné, obstarávacia cena/vlastné náklady zahŕňajú aj prvotný odhad nákladov na demontáž a odstránenie majetku a na uvedenie miesta jeho umiestnenia do pôvodného stavu, a náklady na úvery a pôžičky, ako je opísané nižšie.

Náklady na úvery a pôžičky, ktoré sú priamo priraditeľné k obstaraniu, výstavbe alebo výrobe kvalifikovaného majetku, sú súčasťou obstarávacej ceny/vlastných nákladov tohto majetku.

Ak položky nehnuteľností, strojov a zariadení majú rôznu dobu použiteľnosti, potom sú účtované ako samostatné položky (veľké náhradné diely) nehnuteľností, strojov a zariadení.

Zisk a strata z vyradenia nehnuteľností, strojov a zariadení sa zistí porovnaním výnosov z vyradenia a účtovnej hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení a vykazuje sa vo výkaze ziskov a strát, v prevádzkovej činnosti netto.

ii. Následné náklady

Následné náklady sa aktivujú iba vtedy, ak je pravdepodobné, že budúce ekonomické úžitky spojené s týmito nákladmi budú plynúť do Spoločnosti.

iii. Odpisy

Odpisy sa počítajú z odpisovateľnej hodnoty, ktorou je obstarávacia cena majetku po odpočítaní jeho reziduálnej hodnoty.

Odpisy sú vykázané s vplyvom na výsledok hospodárenia v prevádzkovej činnosti na rovnomernom základe počas odhadovanej doby použiteľnosti jednotlivých položiek nehnuteľností, strojov a zariadení. Odpisovať sa začína vtedy, keď je majetok k dispozícii na používanie. Pozemky a obstarávaný hmotný majetok sa neodpisujú.

Odhadované doby použiteľnosti, metódy odpisovania a odpisové sadzby sú stanovené pre jednotlivé skupiny nehnuteľností, strojov a zariadení a sú nasledovné:

	Predpokladaná doba použiteľnosti v rokoch	Ročná odpisová sadzba	Metóda odpisovania
Stavby	5 až 20	5 až 20 %	Lineárna
Stroje, prístroje a zariadenia	5 až 15	6,67 až 20 %	Lineárna
Dopravné prostriedky	5	20 %	Lineárna
Inventár	3 až 15	6,67 až 33,33 %	Lineárna

Metódy odpisovania, doby použiteľnosti a reziduálne hodnoty sa prehodnocujú ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, a ak je to potrebné, urobia sa úpravy.

iv. Posúdenie zníženia hodnoty majetku

Faktory, ktoré sú považované za dôležité pri posudzovaní zníženia hodnoty majetku sú:

- technologický pokrok,
- významne nedostatočné prevádzkové výsledky v porovnaní s historickými alebo plánovanými prevádzkovými výsledkami,
- významné zmeny v spôsobe použitia majetku Spoločnosti alebo celkovej zmeny stratégie Spoločnosti,
- zastaralosť produktov.

Ak Spoločnosť zistí, že na základe existencie jedného alebo viacerých indikátorov zníženia hodnoty majetku prevyšuje účtovná hodnota majetku jeho návratnú hodnotu, určí zníženie hodnoty majetku na základe odhadov projektovaných čistých diskontovaných peňažných tokov, ktoré sa očakávajú z daného majetku, vrátane jeho prípadného predaja. Odhadované zníženie hodnoty by sa mohlo preukázať ako nedostatočné, ak analýzy nadhodnotili peňažné toky alebo ak sa menia podmienky v budúcnosti. Pre viac informácií pozri bod h) Zníženie hodnoty.

c) Nehmotný majetok

i. Vykazovanie a oceňovanie

Nehmotný majetok obstaraný Spoločnosťou má určitú dobu použiteľnosti a oceňuje sa obstarávacou cenou zníženou o oprávky a kumulované straty zo zníženia hodnoty (pozri účtovné zásady bod h)).

ii. Následné náklady

Následné náklady sa aktivujú len vtedy, ak zvýšia budúce ekonomické úžitky obsiahnuté v položke nehmotného majetku, ktorého sa týkajú. Všetky ostatné náklady, vrátane nákladov na interne generovaný goodwill a značky, sa vykazujú ako náklad s vplyvom na výsledok hospodárenia, v prevádzkovej činnosti v tom období, v ktorom vznikli.

iii. Odpisy

Odpisy sa počítajú z obstarávacej ceny/vlastných nákladov majetku.

Odpisy sa vykazujú s vplyvom na výsledok hospodárenia, v prevádzkovej činnosti na rovnomernom základe počas odhadovanej doby používania jednotlivých položiek nehmotného majetku. Odpisovanie začína vtedy, keď je majetok k dispozícii na používanie.

Predpokladaná doba používania, metóda odpisovania a odpisová sadzba sú stanovené pre neobežný nehmotný majetok nasledovne:

	Predpokladaná doba použiteľnosti v rokoch	Ročná odpisová sadzba	Metóda odpisovania
Softvér	3	33,33 %	Lineárna
Oceniteľné práva (licencia)	20	5 %	Lineárna

Metódy odpisovania, doby použiteľnosti a reziduálne hodnoty sa prehodnocujú ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, a ak je to potrebné, urobia sa úpravy.

iv. Posúdenie zníženia hodnoty majetku

Posúdenie zníženia hodnoty nehmotného majetku je vykonané podobným spôsobom ako posúdenie zníženia hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení, ako je popísané v účtovnej zásade b) iv. vyššie a v účtovnej zásade h).

d) Nájmy (Spoločnosť ako nájomca)

Pri uzavretí zmluvy Spoločnosť vyhodnocuje, či zmluva obsahuje nájom. Zmluva predstavuje nájomnú zmluvu respektíve obsahuje nájom, ak prenáša právo kontrolovať používanie daného majetku počas určitého obdobia za protihodnotu. Spoločnosť považuje zmluvu za nájom, ak spĺňa všetky nasledujúce podmienky:

- existuje identifikovaný majetok, či už explicitne alebo implicitne, a
- nájomca získa v podstate všetky ekonomické úžitky z používania identifikovaného majetku, a
- nájomca má právo riadiť používanie identifikovaného majetku.

Spoločnosť vykáže právo na používanie majetku a záväzok z nájmu na začiatku nájmu. Počiatočná hodnota práva na používanie majetku sa stanoví ako súčet počiatočnej hodnoty záväzku z nájmu, platieb nájomného uskutočnených pred alebo v deň začatia nájmu, počiatočných priamych nákladov na strane nájomcu ponížených o akékoľvek obdržané lízingové stimuly.

Pri stanovení doby nájmu sa predovšetkým posudzuje dĺžka dohodnutej doby nájmu ako aj možnosti jej predčasného ukončenia resp. možnosti predĺženia zmluvy. Pri posudzovaní pravdepodobnosti uplatnenia možnosti predĺženia respektíve predčasného ukončenia doby nájmu Spoločnosť berie do úvahy všetky relevantné skutočnosti a okolnosti, ktoré poskytujú ekonomické podnety na uplatnenie (neuplatnenie) týchto možností. Doba, o ktorú je možné zmluvu predĺžiť (respektíve doba, ktorá nasleduje po možnosti zmluvu predčasne ukončiť), sa zahrnie do doby nájmu iba v prípade, že si je Spoločnosť dostatočne istá, že predĺženie bude uplatnené.

Právo na používanie majetku sa odpisuje rovnomerne počas doby nájmu od začatia nájmu až do jeho ukončenia. V prípade, ak nájom zahŕňa prevod vlastníctva alebo kúpnu opciu, sa právo na používanie majetku odpisuje rovnomerne počas doby použiteľnosti majetku. Odpisovať sa začína dňom začatia nájmu. Posúdenie možného znehodnotenia práva na používanie majetku sa uskutočňuje podobným spôsobom ako posúdenie zníženia hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení, ako je opísané v účtovnej zásade 4 b) vyššie.

Záväzok z nájmu sa prvýkrát oceňuje v deň sprístupnenia najatého majetku nájomcovi (deň začiatku nájmu). Záväzky z nájmu sa prvotne oceňujú v súčasnej hodnote lízingových splátok (splátok nájomného) počas doby nájmu, ktoré neboli zaplatené k dátumu počiatočného ocenenia s použitím diskontnej sadzby, ktorú predstavuje prírastková výpožičková miera nájomcu („the incremental borrowing rate“).

Prírastková výpožičková miera nájomcu bola stanovená na základe dostupných finančných informácií týkajúcich sa Spoločnosti. Následné precenenie záväzku z nájmu sa vykoná v prípade, že dôjde k zmene podmienok zmluvy, napríklad zmena doby nájmu z dôvodu uplatnenia možnosti na predĺženie prípadne predčasné ukončenie zmluvy, zmena platby za nájom na základe zmeny indexu alebo sadzby používanej pri stanovení platieb, zmena posúdenia pravdepodobnosti uplatnenia kúpnej opcie atď. Akékoľvek následné prehodnotenie záväzku z nájmu bude mať vplyv aj na ocenenie práva na používanie majetku. Ak by to viedlo k zápornej hodnote práva na používanie majetku, zostávajúci vplyv sa vykáže s vplyvom na výsledok hospodárenia (takže výsledné právo na používanie majetku bude vykázané v nulovej hodnote).

Spoločnosť uplatnila voliteľnú výnimku a nevykazuje právo na používanie majetku ani záväzkov z nájmu pri všetkých typoch nájomných zmlúv s dobou nájmu 12 mesiacov alebo menej. Náklady súvisiace s týmito nájmi sú v účtovnej závierke vykázané ako prevádzkové náklady rovnomerne počas doby nájmu.

Spoločnosť vo výkaze finančnej pozície vykazuje právo na používanie majetku v osobitnom riadku práva na užívanie a záväzky z nájmu v rámci krátkodobých a dlhodobých záväzkov z nájmu. Ďalej Spoločnosť vo výkaze peňažných tokov vykázala transakcie súvisiace s nájmom nasledovne:

- platby za istinu týkajúcu sa záväzkov z nájmu v rámci tokov z finančných činností,
- platby za úroky týkajúce sa záväzkov z nájmu v rámci tokov z prevádzkovej činnosti, a
- platby za krátkodobý nájom, nájom drobného majetku a platby variabilných častí nájomného, ktoré nie sú zahrnuté do ocenenia záväzkov z nájmu v rámci tokov z prevádzkovej činnosti.

e) Finančné nástroje

i. Nederivátový finančný majetok

Vykázanie a prvotné ocenenie

Pohľadávky z obchodného styku sa vykážu v momente ich vzniku. Pohľadávky z obchodného styku bez významného finančného komponentu sa oceňujú v transakčnej cene.

Klasifikácia

Pri prvotnom vykázaní sa finančný majetok zaradí do kategórie finančného majetku oceňovaného v umorovanej hodnote alebo v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát (FVTPL).

Finančný majetok sa ocení umorovanou hodnotou, ak sú splnené nasledovné dve podmienky:

- majetok je držaný v rámci obchodného modelu, ktorého cieľom je držať majetok za účelom obdržať zmluvné peňažné toky, a
- zmluvné podmienky vedú k určenému termínu k peňažným tokom, ktoré predstavujú výhradne platby istiny a úrokov z nezaplatenej istiny.

Vedenie Spoločnosti klasifikuje finančný majetok pri jeho prvotnom vykázaní. Klasifikácia finančného majetku sa môže zmeniť iba v prípade, že dôjde k zmene obchodného modelu. V takom prípade sa dotknutý finančný majetok preklasifikuje v prvý deň účtovného obdobia nasledujúceho po zmene obchodného modelu.

Posúdenie obchodného modelu

Spoločnosť posudzuje ciele obchodného modelu, na základe ktorého drží finančný majetok. Posúdenie obchodného modelu obsahuje:

- stanovené postupy a ciele pre finančný majetok a výkon týchto postupov v praxi,
- ako je výkonnosť finančného majetku vyhodnocovaná a predkladaná vedeniu Spoločnosti,
- riziká, ktoré majú vplyv na výkonnosť obchodného modelu (a finančného majetku držaného v rámci daného obchodného modelu) a ako Spoločnosť tieto riziká riadi,
- ako sú manažéri zodpovední za odmeňovania (napr. či sú odmeny stanovené na základe reálnej hodnoty riadeného majetku resp. na základe prijatých zmluvných peňažných tokov,
- frekvenciu, objem a načasovanie predaja finančného majetku v predchádzajúcich obdobiach, dôvody pre tieto predaje a očakávané predaje do budúcnosti.

Presuny finančného majetku tretím stranám, ktoré nevyústia do odúčtovania finančného majetku, sa nepovažujú za predaj pre účely posúdenia.

Posúdenie, či zmluvné peňažné toky predstavujú výhradne platby istiny a úrokov z nezaplatenej istiny

Pre účely tohto posúdenia je „istina“ definovaná ako reálna hodnota finančného majetku pri jeho prvotnom vykázaní. „Úrok“ je definovaný ako protihodnota za časovú hodnotu peňazí a za úverové riziko týkajúce sa nezaplatenej istiny za určité obdobie a za ďalšie základné riziká a náklady (napr. riziko likvidity a administratívne náklady) a obsahuje taktiež maržu.

Pre posúdenie, či zmluvné toky predstavujú výhradne platby istiny a úrokov z nezaplatenej istiny, Spoločnosť posudzuje zmluvné podmienky finančného nástroja. Napríklad, či finančný majetok obsahuje zmluvné podmienky, ktoré môžu takým spôsobom ovplyvniť načasovanie a hodnotu zmluvných peňažných tokov, že by táto podmienka nebola splnená. Posúdenie tiež zahŕňa:

- podmienené udalosti, ktoré môžu ovplyvniť načasovanie a hodnotu peňažných tokov,
- platby vopred a opcie na predĺženie,
- podmienky, ktoré obmedzujú nároky Spoločnosti na peňažné toky zo špecifického majetku (napr. bez-regresné doložky).

Finančný majetok v umorovanej hodnote obsahuje pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky a peňažné prostriedky a ekvivalenty peňažných prostriedkov. Pohľadávky sa považujú za držané za účelom inkasa peňažných tokov (angl. „held-to-collect“) pričom zostávajú vykazované Spoločnosťou.

Pohľadávky držané v rámci iného obchodného modelu sú pohľadávky, pri ktorých cieľom je predaj pohľadávok.

Následné oceňovanie a zisk a strata

Finančný majetok v umorovanej hodnote sa následne oceňuje s použitím metódy efektívnej úrokovej miery. Umorovaná hodnota sa zníži o straty zo zníženia hodnoty. Výnosové úroky, kurzové zisky a straty a strata zo zníženia hodnoty sú vykázané s vplyvom na výsledok hospodárenia. Zisk alebo strata pri odúčtovaní sa vykáže s vplyvom na výsledok hospodárenia.

Finančný majetok vo FVTPL sa následne oceňuje reálnou hodnotou. Čistý zisk alebo strata vrátane úrokov sa vykazujú vo výsledku hospodárenia v rámci ostatných finančných nákladov.

Odúčtovanie

Finančný majetok je odúčtovaný, keď

- a) majetok je splatený alebo práva na peňažné toky z tohto majetku uplynuli iným spôsobom alebo
- b) Spoločnosť previedla práva na peňažné toky z finančného majetku alebo uzatvorila dohodu o prevode peňažných platieb z tohto majetku okamžite po ich obdržaní, pričom
 - previedla v podstate všetky riziká a prínosy spojené s vlastníctvom tohto majetku, alebo
 - nepreviedla a ani si neponechala v podstate všetky riziká a prínosy spojené s vlastníctvom, ale neponechala si kontrolu. Kontrola je ponechaná, ak zmluvná strana, ktorá majetok obstarala, nemá praktickú schopnosť predať tento majetok nezávislej tretej strane bez toho, aby predaj nepodliehal ďalším obmedzeniam.

ii. Nederivátové finančné záväzky - ocenenie

Spoločnosť klasifikuje nederivátové finančné záväzky do kategórie ostatných finančných záväzkov.

Závazky z obchodného styku a ostatné finančné záväzky

Závazky z obchodného styku a ostatné finančné záväzky sa prvotne oceňujú reálnou hodnotou. Následne sa oceňujú amortizovanými nákladmi.

f) Zásoby

Zásoby sú ocenené obstarávacou cenou. Pri rovnakom druhu zásob sa používa metóda štandardných cien – dohodnutých zmluvných cien; do vedľajších nákladov vstupuje clo, prepravné a ostatné vedľajšie náklady. Vedľajšie náklady sa účtovali na osobitnej analytike účtovnej skupiny zásob a zostatok vedľajších nákladov k 31. decembru 2025 predstavuje pomer vedľajších nákladov k stavu zásob na sklade k 31. decembru 2025.

Do ceny hotových výrobkov vstupujú okrem cien materiálu aj hodnota priamych mzdových nákladov a nepriame výrobné náklady. Zásoby obstarané iným spôsobom sa oceňujú reálnou hodnotou v prípade bezodplatného nadobudnutia zásob alebo zásob novo zistených pri inventarizácii; t.j. cenou, za ktorú by sa majetok obstaral v čase, keď sa o ňom účtuje.

Zníženie hodnoty zásob na ich čistú realizačnú hodnotu a všetky straty zo zásob sa vykazujú ako náklad v tom účtovnom období, v ktorom k zníženiu hodnoty alebo k strate došlo.

g) Majetok zo zmlúv so zákazníkmi

Majetok zo zmlúv so zákazníkmi predstavuje platby zákazníkom (náklady na spustenie výroby, poplatok za nomináciu) v prípade, že Spoločnosť získala príslušný projekt od zákazníka. Tieto platby sa aktivujú a vykazujú ako majetok zo zmlúv so zákazníkmi a zúčtovávajú sa do výsledku hospodárenia ako zníženie tržieb z predaja výrobkov maximálne počas obdobia piatich rokov.

h) Zníženie hodnoty

Nederivátový finančný majetok

Pre nederivátový finančný majetok je používaný model znehodnotenia majetku v súlade s IFRS/EÚ „očakávaná strata z úverov“ (expected credit loss, ECL) a znamená, že udalosť spôsobujúca stratu nemusí nastať predtým, ako sa vykáže opravná položka.

Opravné položky k pohľadávkam z obchodného styku a zmluvným aktívam sa vždy oceňujú v sume rovnajúcej sa celoživotným ECL.

Pri určovaní, či sa úverové riziko finančného aktíva od prvotného vykázania významne zvýšilo a pri odhadovaní ECL, Spoločnosť zvažuje primerané a podložené informácie, ktoré sú relevantné a dostupné bez zbytočných nákladov alebo úsilia. Zahŕňa to kvantitatívne aj kvalitatívne informácie a analýzy, založené na historických skúsenostiach Spoločnosti a ratingovom hodnotení vrátane výhľadových budúcich informácií (forward-looking information).

Spoločnosť predpokladá, že úverové riziko finančného aktíva sa výrazne zvýšilo, ak je viac ako 30 dní po splatnosti.

Spoločnosť považuje finančné aktívum za zlyhané, keď:

- je nepravdepodobné, že dlžník zaplatí svoje úverové záväzky voči Spoločnosti v plnom rozsahu, bez toho, aby Spoločnosť využila také činnosti, ako je realizácia zabezpečenia (ak nejaké existuje); alebo
- finančné aktívum je viac ako 90 dní po splatnosti.

Spoločnosť považuje dlhový cenný papier alebo poskytnutý úver za aktívum s nízkym kreditným rizikom, ak je jeho hodnotenie úverového rizika ekvivalentné globálne zaužívanej definícii „investičného stupňa“. Spoločnosť za také považuje Baa3 alebo vyššiu od agentúry Moody's alebo BBB alebo vyššie od agentúry Standard & Poor's.

Celoživotné ECL sú ECL, ktoré vyplývajú zo všetkých možných udalostí zlyhania počas očakávanej životnosti finančného nástroja.

Dvanásťmesačné ECL sú časťou ECL, ktoré sú výsledkom zlyhaných udalostí, ktoré sú možné do 12 mesiacov od dátumu vykazovania (alebo kratšieho obdobia, ak očakávaná životnosť nástroja je kratšia ako 12 mesiacov).

Maximálne uvažované obdobie pri odhadovaní ECL je maximálne zmluvné obdobie, počas ktorého je Spoločnosť vystavená úverovému riziku.

Ocenenie ECL

ECL sú pravdepodobnosťou vážený odhad kreditných strát. Úverové straty sa oceňujú ako súčasná hodnota všetkých peňažných nedostatkov (t. j. rozdiel medzi peňažnými tokmi splatnými účtovnej jednotke v súlade so zmluvou a peňažnými tokmi, ktoré Spoločnosť očakáva).

ECL sú diskontované efektívnou úrokovou sadzbou finančného aktíva.

Nefinančný majetok

Účtovná hodnota nefinančného majetku Spoločnosti, iného ako sú zásoby (pozri účtovné zásady bod f)) a odložená daňová pohľadávka (pozri účtovné zásady bod l)) sa posudzuje ku každému dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka z hľadiska možnosti existencie indikátorov zníženia hodnoty tohto majetku. Ak takéto indikátory existujú, odhadne sa návratná hodnota daného majetku.

Zníženie hodnoty sa vykáže vždy, keď účtovná hodnota majetku, resp. jednotky generujúcej peňažné prostriedky, prevyšuje jeho návratnú hodnotu. Zníženie hodnoty sa vykáže s vplyvom na výsledok hospodárenia, v prevádzkovej činnosti. Jednotka generujúca peňažné prostriedky je najmenšia identifikovateľná skupina majetku zabezpečujúca príjem peňažných prostriedkov, ktoré sú do veľkej miery nezávislé od príjmov peňažných prostriedkov z ostatného majetku alebo skupín majetku. Zníženie hodnoty vykázané s ohľadom na jednotku generujúcu peňažné prostriedky je alokované ako zníženie účtovnej hodnoty majetku v jednotke (skupine jednotiek) proporčne.

Návratná hodnota majetku alebo jednotky generujúcej peňažné prostriedky je reálna hodnota znížená o náklady na predaj alebo hodnota v používaní, podľa toho, ktorá je vyššia. Pri určení hodnoty v používaní sa predpokladané budúce peňažné toky odúročia na ich súčasnú hodnotu použitím diskontnej sadzby pred zdanením, ktorá zohľadňuje súčasné trhové posúdenie budúcej časovej hodnoty peňazí a riziká špecifické pre daný majetok. Pre majetok, ktorý negeneruje do veľkej miery samostatné peňažné toky, sa návratná hodnota určuje pre skupinu jednotiek generujúcich peňažné prostriedky, do ktorej tento majetok patrí.

Straty zo zníženia hodnoty majetku vykázané v predchádzajúcich obdobiach sa vyhodnocujú ku každému dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka s cieľom zistiť, či existujú faktory, ktoré by naznačovali, že sa strata znížila alebo prestala existovať. Strata zo zníženia hodnoty sa zruší, ak došlo k zmene predpokladov použitých na určenie návratnej hodnoty.

Strata zo zníženia hodnoty sa zruší len v rozsahu, v akom účtovná hodnota majetku neprevyší účtovnú hodnotu, ktorá by bola stanovená po zohľadnení odpisov, ak by nebola vykázaná strata zo zníženia hodnoty.

Zásady posúdenia zníženia hodnoty nefinančného majetku sú opísané aj v účtovných zásadách bod 4. b) iv.

i) Rezervy

Rezerva sa vykáže vo výkaze finančnej pozície, ak má Spoločnosť v dôsledku minulej udalosti existujúci právny alebo implicitný záväzok, ktorý možno spoľahlivo odhadnúť a je pravdepodobné, že splnenie daného záväzku bude viesť k úbytku ekonomických úžitkov v budúcnosti. Pri určení hodnoty rezerv sa očakávané budúce peňažné toky odúročia na ich súčasnú hodnotu použitím diskontnej sadzby pred zdanením, ktorá zohľadňuje súčasné trhové posúdenie hodnoty peňazí a riziká vzťahujúce sa na daný záväzok.

Záruky

Rezerva na záruky sa vykáže, keď sú výrobky alebo služby, na ktoré sa záruka vzťahuje, predané. Rezerva sa tvorí na základe historických údajov pri zohľadnení všetkých možných výsledkov a pravdepodobností ich splnenia.

j) Tržby

i. Predaj vlastných výrobkov a tovaru

Tržby z predaja výrobkov a tovaru sa vykazujú v deň splnenia dodávky podľa Obchodného zákonníka, podľa Incoterms alebo podľa podmienok dohodnutých v zmluve. Tržby z predaja vlastných výrobkov a tovaru z bežných činností sa oceňujú v hodnote prijatej protihodnoty alebo nerolovateľnej protihodnoty uvedenej v zmluve so zákazníkom po zohľadnení všetkých vratiek, obchodných zliav a objemových rabatov. Zmluvy so zákazníkmi neobsahujú významný komponent financovania, pretože úhrada transakčnej ceny je splatná podľa platných platobných podmienok dohodnutých so zákazníkom, obvykle do jedného mesiaca.

Spoločnosť poskytuje zákazníkovi na výrobky štandardnú záruku. Na základe historickej skúsenosti Spoločnosť v súvislosti s týmito štandardnými zárukami neočakáva významné odúčtovanie vykázaných výnosov.

Pri tzv. monolitných predajoch Spoločnosť vystupuje ako agent (osoba zodpovedná za zariadenie, že tovar a služby budú poskytnuté, agent) a nie ako poskytovateľ tovaru a služieb (principal) a výnosy sa vykazujú v netto hodnote po odpočítaní súvisiacich nákladov.

ii. Služby

Tržby z poskytovaných služieb sa vykážu priebežne v závislosti od toho, kedy je príslušná služba poskytnutá v zmysle dohodnutých zmluvných podmienok. Úhrada transakčnej ceny je splatná podľa platných platobných podmienok dohodnutých so zákazníkom, obvykle do jedného mesiaca.

k) Finančné náklady a finančné výnosy

Finančné náklady a finančné výnosy zahŕňajú najmä:

- nákladové úroky z úverov a pôžičiek, počítané metódou efektívnej úrokovej miery (okrem tých, ktoré sú priamo priraditeľné k obstaraniu, výstavbe alebo výrobe kvalifikovaného majetku);
- výnosové úroky z investovaných prostriedkov; a
- kurzové zisky a straty.

Úrokové výnosy a náklady sa vykazujú s vplyvom na výsledok hospodárenia na báze časového rozlíšenia metódou efektívnej úrokovej sadzby.

Náklady na úvery a pôžičky, ktoré nie sú priamo priraditeľné k obstaraniu, výstavbe alebo výrobe kvalifikovaného majetku, sa vykážu s vplyvom na výsledok hospodárenia metódou efektívnej úrokovej miery.

Kurzové zisky a straty z monetárneho majetku a záväzkov sú vykázané netto ako finančné náklady alebo finančné výnosy podľa toho, či je výsledkom pohybu kurzov cudzích mien čistý zisk alebo čistá strata.

I) Daň z príjmov

Daň z príjmov (náklad) zahŕňa splatnú a odloženú daň. Splatná a odložená daň sa vykazujú s vplyvom na výsledok hospodárenia okrem prípadov, kedy sa týka podnikových kombinácií alebo položiek vykazovaných priamo vo vlastnom imaní alebo v ostatných súčiastiach komplexného výsledku.

i. Splatná daň

Splatná daň z príjmov je očakávaný daňový záväzok alebo pohľadávka zo zdaniteľných príjmov alebo strát za účtovné obdobie s použitím sadzby dane platnej pre dané účtovné obdobie a úprav daňového záväzku minulých rokov.

ii. Odložená daň

Odložená daň sa vykáže z dočasných rozdielov medzi účtovnou hodnotou majetku a záväzkov pre účely finančného výkazníctva a ich daňovou základňou. Odložená daň sa nepočíta z dočasných rozdielov, ktoré vznikajú pri prvotnom vykázaní majetku alebo záväzkov v transakcii, ktorá nie je podnikovou kombináciou a ktorá v čase transakcie nemá vplyv ani na výsledok hospodárenia ani na základ dane.

Odložená daň vyjadruje daňové dôsledky, ktoré sledujú spôsob, akým Spoločnosť očakáva návratnosť alebo vyrovnanie účtovnej hodnoty svojho majetku a záväzkov na konci účtovného obdobia.

Odložená daň sa počíta podľa sadzby dane, o ktorej sa predpokladá, že sa bude uplatňovať na dočasné rozdiely v čase, kedy dôjde k ich vyrovnaniu, pričom sa použijú sadzby dane podľa zákonov, ktoré boli schválené alebo v podstate schválené do dňa, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

Odložená daňová pohľadávka a záväzok sa môžu vzájomne započítať, ak existuje právne vymožitelné právo započítať splatný daňový záväzok a pohľadávku a ak ide o rovnaký daňový úrad a rovnakého daňovníka, alebo sa týkajú rôznych daňovníkov, ale títo majú v úmysle vyrovnať daňové záväzky a pohľadávky netto alebo ich daňové pohľadávky a záväzky budú realizované súčasne.

O odloženej daňovej pohľadávke z nevyužitých daňových strát, daňových úľav a odpočítateľných dočasných rozdielov sa účtuje len vtedy, ak je pravdepodobné, že budúci základ dane, voči ktorému bude možné vyrovnať dočasné rozdiely, je dosiahnuteľný. Odložená daňová pohľadávka sa preveruje ku každému dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka a znižuje sa vo výške, v akej je nepravdepodobné, že bude dosiahnutý základ dane z príjmov.

iii. Daňové riziko

Pri určovaní hodnoty splatnej a odloženej dane Spoločnosť berie do úvahy vplyv neistých daňových pozícií alebo ďalšie dane a úroky, ktoré by mohli byť splatné. Toto zhodnotenie je založené na odhadoch a predpokladoch a môže predstavovať celý rad úsudkov, ktoré sa viažu k budúcim udalostiam. Nové informácie, ktoré môžu byť k dispozícii, môžu zmeniť úsudok Spoločnosti ohľadom primeranosti existujúcich daňových záväzkov; takéto zmeny v daňových záväzkoch ovplyvnia náklad dane z príjmu v tom účtovnom období, v ktorom k takejto zmene dôjde.

m) Dotácie zo štátneho rozpočtu

O nároku na dotácie zo štátneho rozpočtu, podporu alebo príspevok sa účtuje, ak je takmer isté, že sa splnia všetky podmienky súvisiace s dotáciou a súčasne, že sa dotácia poskytne.

Dotácie na úhradu nákladov, ktoré kompenzujú konkrétne náklady spojené s činnosťou Spoločnosti sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát ako poníženie daných nákladov v časovej a vecnej súvislosti s vynaložením nákladov na príslušný účel.

Spoločnosť požiadala o štátnu podporu v čase skrátenej práce (tzv. Kurzarbeit), keďže k obmedzeniu činnosti zamestnávateľa došlo vplyvom vonkajšieho faktora. Ide o zákon č. 215/2021 o podpore v čase skrátenej práce.

n) Zamestnanecké požitky

Krátkodobé zamestnanecké požitky

Krátkodobé zamestnanecké požitky sa nediskontujú a vykazujú sa ako náklad v tom období, v ktorom zamestnanec poskytol súvisiacu službu. Rezerva sa vyказuje vo výške, v ktorej sa očakáva vyplatenie krátkodobých peňažných odmien, ak má Spoločnosť existujúci právny alebo implicitný záväzok vyplatiť túto sumu ako dôsledok služby poskytnutej zamestnancom v minulosti a tento záväzok možno spoľahlivo oceniť.

Dlhodobé záväzky so stanovenou výškou zamestnaneckých požitkov

Dlhodobé záväzky Spoločnosti vyplývajúce zo schém so stanovenou výškou zamestnaneckých požitkov predstavujú požitky, ktoré zamestnanci získajú za svoju prácu pre Spoločnosť v bežnom a predchádzajúcich obdobiach. Požitky sú diskontované, aby sa zistila ich súčasná hodnota.

o) Vzájomné započítavanie

Finančný majetok a záväzky sa vzájomne započítavajú a ich netto hodnota sa vyказuje vo výkaze finančnej pozície vtedy a len vtedy, ak má Spoločnosť právo na vzájomné započítanie týchto zostatkov a má v úmysle platiť na netto báze alebo realizovať majetok a súčasne uhradiť záväzok.

Výnosy a náklady sa vyказujú na netto báze len vtedy, ak to dovoľujú účtovné štandardy, alebo v prípade ziskov a strát vznikajúcich zo skupiny podobných transakcií.

5. Určenie reálnej hodnoty

Reálna hodnota pre účely oceňovania a/alebo zverejňovania je určená na základe nasledovných metód:

i. Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky

Reálna hodnota pohľadávok z obchodného styku a ostatných pohľadávok je určená ako súčasná hodnota budúcich peňažných tokov diskontovaná trhovou úrokovou mierou ku dňu ocenenia. Krátkodobé pohľadávky, ktoré nemajú stanovenú úrokovú mieru, sa oceňujú fakturovanou sumou, ak efekt diskontovania je nevýznamný. Reálna hodnota sa určuje pri prvotnom ocenení a pre účely zverejnenia k dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

ii. Záväzky z obchodného styku a ostatné finančné záväzky

Záväzky z obchodného styku a ostatné finančné záväzky sa prvotne oceňujú reálnou hodnotou. Účtovná hodnota záväzkov z obchodného styku sa približne rovná ich reálnej hodnote.

6. Uplatnenie nových štandardov a interpretácií

Spoločnosť prijala všetky nové a revidované štandardy a interpretácie, ktoré vydala Rada pre medzinárodné účtovné štandardy (International Accounting Standards Board - IASB) a Výbor pre interpretáciu medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (International Financial Reporting Interpretations Committee - IFRIC) pri IASB, ktoré boli schválené na použitie v Európskej únii (ďalej len „EÚ“), a ktoré sa vzťahujú na jej činnosti a sú platné pre účtovné obdobia so začiatkom 1. januára 2025.

Prvé uplatnenie nových štandardov a dodatkov k existujúcim štandardom a nových interpretácií platných pre bežné účtovné obdobie

Nasledujúce štandardy a dodatky k existujúcim štandardom a nové interpretácie, ktoré vydala Rada pre medzinárodné účtovné štandardy (IASB) a schválila EÚ, sú platné pre bežné účtovné obdobie:

- **IAS 21 Účinky zmien vo výmenných kurzoch: Nedostatok zameniteľnosti (Novela).** Zmeny nadobúdajú účinnosť pre ročné vykazovacie obdobia začínajúce 1. januára 2025 alebo neskôr, pričom skoršie uplatnenie je povolené.

Uplatnenie týchto štandardov a dodatkov k existujúcim štandardom a nových interpretácií nevedlo k významným zmenám v účtovnej závierke spoločnosti.

7. Nové štandardy a interpretácie, ktoré ešte neboli aplikované

K 31. decembru 2025 boli vydané nasledujúce Medzinárodné štandardy finančného výkazníctva, doplnenia a interpretácie k už existujúcim štandardom, ktoré ešte neboli účinné a teda neboli aplikované Skupinou pri zostavení tejto účtovnej závierky:

- **Dodatky IFRS 9 Finančné nástroje** – Odúčtovanie finančného záväzku vysporiadaného elektronickým prevodom a Klasifikácia finančných aktív a dodatky IFRS 7 Finančné nástroje: zverejňovanie – Zverejňovanie investícií do kapitálových nástrojov oceňovaných reálnou hodnotou cez ostatné súčasti komplexného výsledku, Zmluvné podmienky, ktoré môžu zmeniť načasovanie alebo výšku zmluvných peňažných tokov a Úpravy ďalších štandardov – vydané Radou pre medzinárodné účtovné štandardy (“IASB”) dňa 30. mája 2024. Po prijatí EÚ sa očakáva, že dodatky budú účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2026 alebo neskôr
- **IFRS 18 Prezentácia a zverejňovanie informácií v účtovnej závierke** – vydaný IASB dňa 9. apríla 2024. Po prijatí EÚ sa očakáva, že štandard bude účinný pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2027 alebo neskôr
- **IFRS 19 Dcérske spoločnosti bez verejnej zodpovednosti: zverejňovanie informácií** – vydaný IASB dňa 9. mája 2024. Po prijatí EÚ sa očakáva, že štandard bude účinný pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2027 alebo neskôr.
- **Dodatky IFRS 10 Konsolidovaná účtovná závierka a IAS 28 Investície do pridružených podnikov a spoločných podnikov** – Predaj alebo vklad aktív medzi investorom a jeho pridruženým podnikom alebo spoločným podnikom – v decembri 2015 IASB odložila dátum účinnosti týchto dodatkov na neurčito, kým nebude známy výsledok jej výskumného projektu týkajúceho sa metódy účtovania vlastného imania. Dodatky zatiaľ neboli prijaté EÚ.
- **Dodatky IFRS 9 Finančné nástroje a IFRS 7 Finančné nástroje: zverejňovanie** – Zmluvy viažuce sa k elektrine závislej od prírody (“Contracts Referencing Nature-dependent Electricity”) - vydané IASB dňa 18. decembra 2024. Po prijatí EÚ sa očakáva, že dodatky budú účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2026 alebo neskôr,
- **Ročné vylepšenia IFRS, zväzok 11** - vydané IASB dňa 18. júla 2024. Po prijatí EÚ sa očakáva, že vylepšenia budú účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2026 alebo neskôr.

Uvedené dátumy účinnosti boli stanovené v normách uverejnených Radou pre medzinárodné účtovné štandardy. Skutočné dátumy prijatia týchto noriem v Európskej únii sa môžu líšiť od dátumov stanovených v normách a budú oznámené, hneď ako budú schválené na uplatňovanie v Európskej únii.

Spoločnosť sa nerozhodla za skoršie prijatie akéhokoľvek štandardu, interpretácie alebo dodatku, ktorý bol publikovaný ale nevstúpil ešte do platnosti.

V súčasnosti Spoločnosť posudzuje dopady uvedených štandardov na svoju účtovnú závierku.

8. Nehnutelnosti, stroje a zariadenia

v tisícoch eur

	Pozemky	Stavby	Stroje a zariadenia	Ostatný hmotný majetok	Obstarávaný hmotný majetok	Poskytnuté preddavky	Celkom
Obstarávacia cena							
Stav k 1. januáru 2024	294	10 443	65 931	3 080	5 162		84 910
Prírastky		54	3 181	92	18 755	376	22 458
Presuny		109	5 020	33	(5 162)		0
Úbytky		0	(10 655)	(179)	0		(10 834)
Stav k 31. decembru 2024	294	10 605	63 477	3 026	18 755	376	96 534
Stav k 1. januáru 2025	294	10 605	63 477	3 026	18 755	376	96 534
Prírastky			3 829	22	8 422	594	12 867
Presuny		33	6 584	13	(6 630)		0
Úbytky		(93)	(6 838)	(107)	0	(626)	(7 664)
Stav k 31. decembru 2025	294	10 545	67 052	2 954	20 547	344	101 736
Oprávky a straty zo zníženia hodnoty							
Stav k 1. januáru 2024	0	6 731	52 081	2 409	0		61 221
Odpisy za účtovné obdobie		792	6 572	261	0		7 625
Úbytky		0	(10 363)	(178)	0		(10 541)
Stav k 31. decembru 2024	0	7 523	48 290	2 492	0	0	58 305
Stav k 1. januáru 2025	0	7 523	48 290	2 492	0	0	58 305
Odpisy za účtovné obdobie		545	4 434	166	0		5 145
Úbytky		(93)	(6 829)	(107)	0		(7 029)
Stav k 31. decembru 2025	0	7 975	45 895	2 551	0	0	56 421
Účtovná hodnota							
K 1. januáru 2024	294	3 712	13 850	671	5 162	0	23 689
K 31. decembru 2024	294	3 083	15 187	535	18 755	376	38 229
K 1. januáru 2025	294	3 083	15 187	535	18 755	376	38 229
K 31. decembru 2025	294	2 570	21 157	403	20 547	344	45 315

Záložné práva

K 31. decembru 2025 nebolo na nehnuteľnosti, stroje a zariadenia zriadené záložné právo (k 31. decembru 2024: žiadne).

K 31. decembru 2025 Spoločnosť neeviduje žiadne nehnuteľnosti, stroje a zariadenia, pri ktorých má obmedzené právo s nimi nakladať (k 31. decembru 2024: žiadne).

Poistenie

Dlhodobý hmotný majetok je poistený do výšky 107 258 tisíc EUR (k 31. decembru 2024: 125 851 tisíc EUR).

Nevyužitý majetok a používaný majetok plne odpísaný

K 31. decembru 2025 Spoločnosť vlastnila nevyužívaný hmotný majetok, ku ktorému v plnej výške vytvorila opravnú položku v hodnote 365 tisíc EUR (2024: 146 tisíc EUR).

K 31. decembru 2025 Spoločnosť používala plne odpísaný hmotný majetok v obstarávacej hodnote 37 559 tisíc EUR (2024: 41 054 tisíc EUR).

9. Nehmotný majetok

<i>v tisícoch eur</i>	Softvér	Oceniiteľné práva	Obstarávaný nehmotný majetok	Celkom
Obstarávacia cena				
Stav k 1. januáru 2024	1 421	166	39	1 626
Prírastky	34	0	57	91
Presuny	0	0	0	0
Úbytky	(86)	0	0	(86)
Stav k 31. decembru 2024	1 369	166	96	1 631
Stav k 1. januáru 2025	1 369	166	96	1 631
Prírastky	46	0	74	120
Presuny	173	0	(173)	0
Úbytky	(134)	0	0	(134)
Stav k 31. decembru 2025	1 455	166	0	1 621
Oprávky a straty zo zníženia hodnoty				
Stav k 1. januáru 2024	1 235	115	0	1 350
Odpisy za účtovné obdobie	98	8	0	106
Úbytky	(86)	0	0	(86)
Stav k 31. decembru 2024	1 248	124	0	1 372
Stav k 1. januáru 2025	1 248	124	0	1 371
Odpisy za účtovné obdobie	115	8	0	123
Úbytky	(134)	0	0	(134)
Stav k 31. decembru 2025	1 228	132	0	1 360
Účtovná hodnota				
K 1. januáru 2024	185	51	39	275
K 31. decembru 2024	122	42	96	260
K 1. januáru 2025	122	42	96	260
K 31. decembru 2025	226	34	0	260

Záložné práva

Na nehmotný majetok nie je k 31. decembru 2025 zriadené záložné právo (k 31. december 2024: žiadne).

K 31. decembru 2025 Spoločnosť neeviduje žiaden nehmotný majetok, pri ktorom má obmedzené právo s ním nakladať (k 31. decembru 2024: žiaden).

Nevyužitý majetok a používaný majetok plne odpísaný

K 31. decembru 2025 Spoločnosť nevlastnila nevyužívaný nehmotný majetok, preto opravná položka pre rok 2025 a ani rok 2024 nebola potrebná.

K 31. decembru 2025 Spoločnosť používala plne odpísaný nehmotný majetok v obstarávacej hodnote 1 079 tisíc EUR (2024: 1 076 tisíc EUR).

10. Odložená daňová pohľadávka

v tisícoch eur

	31. december 2025	31. december 2024
Nehnutelnosti, stroje a zariadenia	(6 533)	(7 776)
Pohľadávky	20	20
Zásoby	409	390
Závazky	7 671	7 946
Rezervy	2 244	1 648
Zamestnanecké požitky	23	28
Odpočítateľná daň.strata minulých období	0	73
Vykázaná odložená daňová pohľadávka	3 834	2 329

Odložená daň z dočasných rozdieloch bola vykázaná s vplyvom na výsledok hospodárenia za príslušné obdobie.

Odložená daň sa počíta podľa sadzby dane, o ktorej sa predpokladá, že sa bude uplatňovať na dočasné rozdiely v čase, kedy dôjde k ich vyrovnaniu. Odložené daňové pohľadávky a záväzky boli prepočítané pri dani z príjmov právnických osôb sadzbou 24 % (2024: 24 %).

Pohyby v odloženej daňovej pohľadávke sú uvedené v nasledujúcom prehľade:

v tisícoch eur

	1. január 2025	Zaúčtovaná ako výnos / (náklad)	Zaúčtovaná do ostatných súčastí komplexného výsledku	31. december 2025
Nehnutelnosti, stroje a zariadenia	(7 776)	(1 243)	0	(6 533)
Pohľadávky	20	0	0	20
Zásoby	390	19	0	409
Závazky	7 946	(275)	0	7 671
Rezervy	1 648	596	0	2 244
Zamestnanecké požitky	28	(5)	0	23
Odpočítateľná daň.strata min.období	73	(73)	0	0
Vykázaná odložená daňová pohľadávka	2 329	1 505	0	3 834

<i>v tisícoch eur</i>	1. január 2024	Zaučtovaná ako výnos / (náklad)	Zaučtovaná do ostatných súčastí komplexného výsledku	31. december 2024
Nehnutelnosti, stroje a zariadenia	(2 135)	(5 641)	0	(7 776)
Pohľadávky	44	(24)	0	20
Zásoby	432	(42)	0	390
Závázky	5 045	2 901	0	7 946
Rezervy	1 317	331	0	1 648
Zamestnanecké požitky	24	4	0	28
Odpočítateľná daň.strata min.období	0	73	0	73
Vykázaná odložená daňová pohľadávka	4 727	(2 398)	0	2 329

11. Zásoby

<i>v tisícoch eur</i>	31. december 2025	31. december 2024
Materiál	8 078	8 122
Nedokončená výroba a polotovary	451	534
Výrobky	2 072	2 197
Tovar	738	897
	11 339	11 750

K 31. decembru 2025 a k 31. decembru 2024 nebolo na zásoby zriadené záložné právo a Spoločnosť neviduje k tomuto dátumu žiadne zásoby, pri ktorých má obmedzené právo s nimi nakladať.

Zásoby sú poistené proti všetkým rizikám do sumy 13 570 tis. EUR (k 31. decembru 2024: 15 522 tis. EUR).

V účtovnom období 2025 bola hodnota materiálu vykazaného ako náklad vo výške 387 570 tis. EUR (2024: 360 411 tis. EUR).

Ku všetkým zásobám prekračujúcim 90 dňovú požiadavku zákazníka sa tvorí opravná položka vo výške 100 %. Hodnota tejto opravnej položky vytvorenej k 31. decembru 2025 je 702 tisíc EUR (k 31. decembru 2024: 471 tisíc EUR).

Spoločnosť tvorí opravnú položku vo výške 100 % ku všetkým zastaraným zásobám. Hodnota tejto opravnej položky k 31. decembru 2025 je 984 tisíc (k 31. decembru 2024: 1 081 tisíc EUR).

Spoločnosť k 31. decembru 2025 taktiež vytvorila opravnú položku k zásobám, ktoré nespĺňajú kvalitatívne štandardy a je pravdepodobné, že budú v priebehu roka 2026 vyradené z majetku spoločnosti. Výška tejto opravnej položky k 31. decembru 2025 je 19 tisíc (k 31. decembru 2024: 72 tisíc EUR).

Vývoj opravnej položky k zásobám v priebehu účtovného obdobia bol nasledovný:

<i>v tisícoch eur</i>	Materiál	Nedokončená výroba a polotovary	Výrobky	Celkom
Opravná položka				
Stav k 1. januáru 2024	1 192	217	651	2 059
Tvorba opravnej položky	656	0	9	665
Zrušenie opravnej položky	(857)	(115)	(129)	(1 101)
Stav k 31. decembru 2024	991	102	531	1 624
Stav k 1. januáru 2025	991	102	531	1 624
Tvorba opravnej položky	627	4	17	648
Zrušenie opravnej položky	(419)	(22)	(127)	(568)
Stav k 31. decembru 2025	1 199	84	422	1 704

12. Finančné nástroje podľa kategórií

v tisícoch eur

31. december 2025

Majetok podľa výkazu finančnej pozície

Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky
Peňažné prostriedky a ekvivalenty peňažných prostriedkov

Umorovaná hodnota finančného majetku	Celkom
88 935	88 935
6 384	6 384
95 319	95 319

v tisícoch eur

31. december 2025

Závazky podľa výkazu finančnej pozície

Závazky z nájmu
Závazky z obchodného styku

Umorovaná hodnota finančných záväzkov	Celkom
26 078	26 078
87 049	87 049
113 127	113 127

v tisícoch eur

31. december 2024

Majetok podľa výkazu finančnej pozície

Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky
Peňažné prostriedky a ekvivalenty peňažných prostriedkov

Umorovaná hodnota finančného majetku	Celkom
80 089	80 089
8 041	8 041
88 129	88 129

v tisícoch eur

Umorovaná hodnota finančných záväzkov **Celkom**

31. december 2024**Závazky podľa výkazu finančnej pozície**

Závazky z nájmu	29 836	29 836
Závazky z obchodného styku	<u>84 628</u>	<u>84 628</u>
	114 464	114 464

13. Pohľadávky z obchodného styku

v tisícoch eur

		31. december 2024
Pohľadávky z obchodného styku	89 020	80 172
Opravná položka k pohľadávkam	(85)	(84)
	<u>88 935</u>	<u>80 089</u>

Úverové a kurzové riziká, ktorým je Spoločnosť vystavená a opravné položky k pohľadávkam z obchodného styku a ostatným finančným pohľadávkam sú opísané v bode 31 poznámok.

Pohľadávky nie sú k 31. decembru 2025 kryté záložným právom ani inou formou zabezpečenia (k 31. decembru 2024: žiadne). Spoločnosť neeviduje pohľadávky s obmedzeným právom s nimi nakladať. Na pohľadávky nebolo zriadené záložné právo.

14. Peňažné prostriedky a ekvivalenty peňažných prostriedkov

v tisícoch eur

	31. december 2025	31. december 2024
Pokladnica, ceniny	6	4
Bankové účty	6 378	8 037
	<u>6 384</u>	<u>8 041</u>

Účtami v bankách môže Spoločnosť voľne disponovať.

15. Rezervy

v tisícoch eur

	Odchodné do dôchodku	Záručné opravy	Ostatné	Celkom
Stav k 1. januáru 2025	116	348	1 564	2 028
Tvorba rezervy	0	45	0	45
Použitie rezervy	0	-53	0	-53
Zrušenie rezerv	-21	-21	0	0
Stav k 31. decembru 2025	<u>95</u>	<u>319</u>	<u>1 564</u>	<u>2 020</u>
Neobežné	96	0	0	96
Obežné	0	319	1 564	1 883
	<u>96</u>	<u>319</u>	<u>1 564</u>	<u>1 979</u>

<i>v tisícoch eur</i>	Odchodné do dôchodku	Záručné opravy	Ostatné	Celkom
Stav k 1. januáru 2024	116	308	1 564	1 989
Tvorba rezervy	0	197	0	197
Použitie rezervy	0	(158)	0	(158)
Zrušenie rezerv	0	0	0	0
Stav k 31. decembru 2024	116	348	1 564	2 028
Neobežné	116	0	0	116
Obežné	0	348	1 564	1 912
	116	348	1 564	2 028

Rezerva na záručné opravy

Rezerva na záručné opravy v sume 319 tisíc EUR je tvorená na odhadované záručné opravy výrobkov, ktoré sa predali pred 31. decembrom 2025. Rezerva sa tvorí na základe objemu produkcie. Záručné doby sú v rozpätí od 1 – 5 rokov v závislosti od jednotlivých zákazníkov.

Rezerva na odchodné do dôchodku

Rezerva na odchodné do dôchodku predstavuje záväzok Spoločnosti voči zamestnancom, tak ako to vyplýva z ich práce v bežnom a predchádzajúcich obdobiach na základe existujúcich dlhodobých zamestnaneckých požitkov ako aj na základe ustanovení Zákonníka práce.

Rezerva na jednorazovú výplatu odchodného pri prvom odchode do starobného dôchodku a odchode do invalidného dôchodku sa tvorí použitím aktuárskej matematiky. Rezerva sa plánuje použiť v období dlhšom ako jeden rok. Časové vymedzenie rezervy a suma na splnenie povinnosti sú neisté.

Ostatné

Položku ostatných rezerv tvorí z väčšej časti ohraničenie na nezrealizované no nárokovateľné benefity zamestnancov, ktoré netvorí priamu súčasť mzdových nákladov. Tieto rezervy sa budú postupne rozpúšťať v súlade so zánikom ich nárokovateľnosti.

Aktuárske predpoklady

Počet a vekové zloženie zamestnancov, pre ktorých bol záväzok stanovený je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

	31. december 2025	31. december 2024
Priemerný počet zamestnancov, ktorí majú nárok na požitky	1 630	1 673
Priemerná fluktuácia	24%	27%
Budúci nárast miezd	6%	7%
Diskontný faktor	2.15%	3.0%

Analýza citlivosti

Citlivosť výsledkov, výpočtov záväzkov zo zamestnaneckých požitkov na zmeny v jednotlivých predpokladoch je nevýznamná.

16. Závazky z obchodného styku*v tisícoch eur*

	31. december 2025	31. december 2024
Závazky z obchodného styku	60 433	52 742
Nevyfakturované dodávky	26 616	31 886
	87 049	84 628

Takmer všetky záväzky sú denominované v eurách.

Závazky z obchodného styku podľa splatnosti*v tisícoch eur*

	31. december 2025	31. december 2024
Závazky po lehote splatnosti	6 392	9 061
Závazky v lehote splatnosti	80 657	75 567
	87 049	84 628

Štruktúra záväzkov podľa zostatkovej doby splatnosti je uvedená v bode 31, časť Riziko likvidity.

Závazky z obchodného styku nie sú zabezpečené záložným právom a ani inou formou zabezpečenia (k 31. decembru 2024: žiadne).

Reálna hodnota záväzkov z obchodného styku a ostatných finančných záväzkov sa neodlišuje významne od ich účtovnej hodnoty.

17. Ostatné záväzky*v tisícoch eur*

	31. december 2025	31. december 2024
Závazky voči zamestnancom	4 128	3 996
Sociálne zabezpečenie	2 081	2 021
Ostatné daňové záväzky	405	300
Daň z pridanej hodnoty	5 033	2 417
Výnosy budúcich období	716	1 028
Ostatné záväzky	0	0
	12 363	9 761

Sociálny fond

Závazok zo sociálneho fondu je vykázaný medzi záväzkami voči zamestnancom a jeho pohyb v priebehu účtovného obdobia bol nasledovný:

v tisícoch eur

	2025	2024
Stav na začiatku obdobia	100	82
Tvorba na ťarchu nákladov	452	385
Čerpanie	(359)	(367)
Stav na konci obdobia	192	100

Sociálny fond sa podľa zákona o sociálnom fonde čerpá na sociálne, zdravotné, rekreačné a iné potreby zamestnancov.

18. Základné imanie a fondy**Základné imanie**

Schválené a upísané základné imanie Spoločnosti k 31. decembru 2025 je 7 tisíc eur. Základné imanie je splatené v plnej výške. Spoločníkmi Spoločnosti od 13. augusta 2024 sú spoločnosť Lear Corporation, Spojené štáty americké, Telegraph road 21557, 48033 Southfield, Michigan, ktorá vlastní 11,3 % podielu na základom imaní Spoločnosti a 0,01 % obchodného podielu a spoločnosť Lear (Luxembourg) S.a.r.l., Rue Jean Piret 1B, Luxembourg L-2350, Luxembursko ktorá vlastní 88,7 % na základnom imaní Spoločnosti a 99,99 % obchodného podielu.

Predchádzajúcimi spoločníkmi Spoločnosti boli od 14. mája 2010 spoločnosť Lear Corporation UK Holdings Limited, 13th Floor One Angel Court, EC2R 7HJ Londýn, Spojené kráľovstvo Veľkej Británie a Severného Írska, ktorá vlastnila 11,3 % podielu na základom imaní Spoločnosti a 0,01 % obchodného podielu a spoločnosť Lear (Luxembourg) S.a.r.l., Rue Jean Piret 1B, Luxembourg L-2350, Luxembursko ktorá vlastnila 88,7 % na základnom imaní Spoločnosti a 99,99 % obchodného podielu.

Zákonný rezervný fond

Spoločnosť je podľa Obchodného zákonníka povinná tvoriť zákonný rezervný fond vo výške minimálne 5 % z čistého zisku (ročne) maximálne do výšky 10 % základného imania. Stav zákonného rezervného fondu k 31. decembru 2025 je 5 664 EUR. V budúcnosti nebude potrebný žiadny príspevok do zákonného rezervného fondu, keďže zákonný rezervný fond už dosiahol svoju minimálnu výšku vyžadovanú Obchodným zákonníkom. Zákonný rezervný fond sa môže použiť iba na krytie strát Spoločnosti.

Kapitálové fondy

Ostatné kapitálové fondy sú tvorené z dvoch vkladov spoločníkov v roku 2009 v celkovej hodnote 46 000 tisíc EUR. Účelom vkladov bolo zmeniť negatívny stav vlastného imania z roku 2008. Táto transakcia bola v roku 2009 záúčtovaná oproti zníženiu pôžičky v rámci konsolidovaného celku.

Rozdelenie zisku z predchádzajúceho účtovného obdobia

Valné zhromaždenie rozhodlo o rozdelení zisku za účtovné obdobie 2024 vykázanej v štatutárnej závierke nasledovne:

- Prevod do nerozdeleného zisku minulých období – 4 048 tisíc EUR.

O rozdelení zisku za účtovné obdobie 2025, vo výške 3 481 tisíc EUR rozhodne valné zhromaždenie. Návrh štatutárneho orgánu valnému zhromaždeniu je takýto:

- Prevod do nerozdeleného zisku minulých období.

19. Tržby

Predaj vlastných výrobkov a tovaru

Predaj vlastných výrobkov a tovaru podľa hlavných divízií

v tisícoch eur

	2025	2024
Komponentná výroba METAL	46 508	74 714
Hotové sedacie systémy JIT	464 709	402 180
	511 217	476 894

Predaj vlastných výrobkov a tovaru podľa trhov

v tisícoch eur

		2025	2024
Komponentná výroba METAL	Krajina		
	Česká republika	9	29
	Nemecko	394	231
	Španielsko	155	6 200
	Francúzsko	12 533	21 581
	Veľká Británia	12 318	21 227
	Taliansko	895	889
	Poľsko	4 987	5 114
	Rumunsko	606	1 290
	Slovinsko	0	6 927
	Slovensko	20	0
	Turecko	14 590	11 225
	Celkom	46 508	74 714
Hotové sedacie systémy JIT	Slovensko	453 692	382 898
	Rakúsko	0	15 542
	Česká republika	805	7
	Francúzsko	259	745
	Rumunsko	34	0
	Macedónsko	0	18
	Poľsko	418	60
	Maďarsko	898	0
	Srbsko	109	6
	Maroko	144	4
	Nemecko	4 054	134
	USA	76	0
	Veľká Británia	4 220	2 767
		Celkom	464 709
		511 217	476 894
Celkom			

20. Ostatné výnosy*v tisícoch eur*

	2025	2024
Ostatné výnosy z prevádzkovej činnosti	4 011	3 639
Zisk / (strata) z predaja neobežného majetku	15	14
Zisk / (strata) z predaja materiálu	282	333
	4 309	3 986

Najvýznamnejšie položky ostatných výnosov z prevádzkovej činnosti sú uvedené v tabuľke nižšie:

v tisícoch eur

	2025	2024
Výnosy z refakturácie nákladov v rámci skupiny	344	126
Výnosy z refakturácie škody za dodávky materiálu od dodávateľa	746	505
Výnosy z predaja šrotu	933	1 369
Inventúrne rozdiely	108	109
Refakturácia nákladov spojených s vývojom projektov V710 a VW	986	1 064
Refakturácia nákladov spojených s rozšírením kapacity L460	559	0
Ostatné	335	466
	4011	3 639

21. Osobné náklady*v tisícoch eur*

	2025	2024
Mzdy	37 098	34 813
Sociálne a zdravotné poistenie	14 142	13 195
<i>z toho: Starobné poistenie</i>	5 469	5 103
Ostatné osobné náklady	6 896	4 667
	58 135	52 675

22. Služby (náklady)*V tisícoch eur*

	2025	2024
Doprava výrobkov k zákazníkom	3 385	4 501
Refakturácia IC nákladov	11 399	9 681
Licenčné poplatky	27 005	23 640
Náklady za poskytnuté služby audítorskou spoločnosťou	166	152
Ostatné služby s podielom pod 5 %	8 556	8 497
	50 511	46 470

Náklady na audítorské služby a poradenstvo poskytnuté audítorskou spoločnosťou obsahujú:

<i>v tisícoch eur</i>	2025	2024
Overenie účtovnej závierky	166	152
Ostatné neaudítorské služby	0	0
	166	152

23. Ostatné náklady

<i>v tisícoch eur</i>	2025	2024
Zákaznícke reklamácie (služby triedenia)	903	375
Dane a poplatky	517	222
Garančné náklady	11	183
Ostatné prevádzkové náklady	484	304
	1 915	1 084

24. Finančné výnosy a finančné náklady

<i>v tisícoch eur</i>	2025	2024
Úrokové náklady	(937)	(1 003)
Úrokové výnosy	3	0
<i>Úrokové (náklady)/ výnosy, netto</i>	(934)	(1 003)
Kurzové straty	(1 384)	(714)
Kurzové zisky	553	517
<i>Kurzové (straty)/ zisky, netto</i>	(831)	(197)
Ostatné finančné náklady	(265)	(163)
<i>Ostatné finančné (náklady), netto</i>	(265)	(163)
Finančné (náklady)/ výnosy, netto	(2 030)	(1 363)
<i>Z toho:</i>		
Finančné výnosy	556	517
Finančné náklady	(2 586)	(1 880)

25. Daň z príjmov*v tisícoch eur*

	2025	2024
Splatná daň z príjmov	2 016	4
Odložená daň z príjmov		
Vznik a zánik dočasných rozdielov	(1 506)	2 396
Daň z príjmov vykázaná ako náklad (výnos) bežného účtovného obdobia	510	2 400

Odsúhlasenie efektívnej daňovej sadzby*v tisícoch eur*

	2025	%	2024	%
Zisk pred zdanením	3 992		6 448	
Daň z príjmu vo výške domácej sadzby dane	958	24	1 354	21
Vplyv zmeny sadzby odloženej dane	0	0	(291)	(5)
Daňovo neuznané náklady	180	5	127	2
Ostatné položky	(628)	(16)	1 210	14
Daň z príjmu vykázaná vo výsledku hospodárenia – náklad (výnos)	510	13	2 400	37

26. Nájom (Spoločnosť ako nájomca)

Spoločnosť nemá prenajatý majetok formou finančného lízingu.

Spoločnosť si najíma logistické zariadenia. Nájomné zmluvy sú podpísané do roku 2026 až 2030 s možnosťou ich predĺženia na požiadanie Spoločnosti. Ročné nájomné za rok 2025 predstavovalo 855 tis EUR.

Spoločnosť si najíma osobné autá. Nájomné zmluvy sú podpísané do roku 2026 až 2029 s možnosťou ich predĺženia na požiadanie Spoločnosti. Ročné nájomné za rok 2025 predstavovalo 558 tis EUR.

Spoločnosť si najíma od tretích strán externé sklady na dobu neurčitú a taktiež Výrobnú halu vo Voderadoch a Plaveckom Štvrtku s ukončením nájmu v roku 2030 až 2032 s možnosťou jeho predĺženia. Ročné nájomné za rok 2025 predstavovalo 3 580 tis EUR.

Spoločnosť si taktiež prenajíma ubytovacie zariadenia. Nájomné zmluvy sú podpísané do roku 2026 až 2027. Ročné nájomné za rok 2025 predstavovalo 2 478 tis EUR.

Spoločnosť nemá v nájomných zmluvách dohodnutú možnosť odkúpenia najímaného majetku.

Prehľad majetku s právom na používanie podľa IFRS 16 vykázaného ako súčasť nehnuteľností, strojov a zariadení je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

v tisícoch eur

	Budovy	Stroje a zariadenia	Spolu
Stav k 1. januáru 2025	28 896	2 904	31 800
Prírastky		1 311	1 311
Odpisy	(6 759)	(1 158)	(7 918)
Modifikácie	2 027	54	2 081
Úbytky		(53)	(53)
Stav k 31. decembru 2025	24 163	3 059	27 222

v tisícoch eur

	Budovy	Stroje a zariadenia	Spolu
Stav k 1. januáru 2024	18 727	1 486	20 214
Prírastky	12 841	1 350	14 190
Odpisy	6 078	896	6 974
Modifikácie	3 406	964	4 370
Úbytky	0	0	0
Stav k 31. decembru 2024	28 896	2 904	31 800

Analýza záväzkov z nájmu podľa doby splatnosti je uvedená v nasledujúcej tabuľke:

<i>v tisícoch eur</i>	31. december 2025	31. december 2024
Menej ako jeden rok	7 181	6 372
Jeden až päť rokov	10 554	17 364
Viac ako päť rokov	8 343	6 100
	26 078	29 836

Prehľad transakcií z nájmu vykázaných vo výsledku hospodárenia je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

<i>v tisícoch eur</i>	31. december 2025	31. december 2024
Odpisy	7 918	6 974
Úrok zo záväzkov z nájmu	928	997
Náklady na krátkodobý nájom a nájom majetku nízkej hodnoty	142	1 293
	8 988	8 217

Úroky zo záväzkov z nájmu sú vykázané vo finančných nákladoch vo výkaze ziskov a strát a ostatných súčastí komplexného výsledku.

Platby istiny v účtovnom období vo výške 7 918 tis. EUR (2024: 9 720 tis. EUR) sú vo výkaze peňažných tokov klasifikované ako peňažné toky z finančných činností. Úrokové splátky zo záväzkov z nájmu vo výške 928 tis. EUR (2024: 1 003 tis. EUR) sa vo výkaze peňažných tokov klasifikujú ako peňažné toky z prevádzkových činností.

27. Kapitálové záväzky

K 31. decembru 2025, 31. decembru 2024 neexistujú žiadne významné kapitálové záväzky.

28. Podmienené záväzky

Neistota v daňovej legislatíve

Vzhľadom na to, že mnohé oblasti slovenského daňového práva doteraz neboli dostatočne overené praxou, existuje neistota v tom, ako ich budú daňové orgány aplikovať. Mieru tejto neistoty nie je možné kvantifikovať a zanikne až potom, keď budú k dispozícii právne precedensy, prípadne oficiálne interpretácie príslušných orgánov. Vedenie Spoločnosti si nie je vedomé žiadnych okolností, v dôsledku ktorých by jej vznikol významný náklad.

Ostatné finančné záväzky

Spoločnosti neboli poskytnuté žiadne bankové záruky.

29. Informácie o príjmoch a výhodách členov štatutárnych orgánov, dozorných orgánov a iných orgánov účtovnej jednotky

Členom štatutárnych orgánov Spoločnosti z dôvodu výkonu ich funkcie pre Spoločnosť neboli v sledovanom účtovnom období poskytnuté odmeny (v roku 2024: žiadne).

Členom štatutárnemu orgánu neboli v roku 2025 poskytnuté žiadne pôžičky, záruky alebo iné formy zabezpečenia, ani finančné prostriedky alebo iné plnenia na súkromné účely členov, ktoré sa vyúčtovávajú (v roku 2024: žiadne).

30. Spriaznené osoby

Identita spriaznených osôb

Spriaznenými osobami Spoločnosti sú spriaznené podniky v skupine, ako aj ich štatutárne orgány, riaditelia a výkonní riaditelia. Najvyššou kontrolujúcou osobou je spoločnosť Lear Corporation.

Transakcie s kľúčovými osobami vedenia

Kľúčovými osobami vedenia sú členovia štatutárnych orgánov Spoločnosti s právomocou a zodpovednosťou za plánovacie, riadiace a kontrolné činnosti účtovnej jednotky, a to priamo alebo nepriamo. Priemerný počet kľúčových osôb vedenia v rokoch 2025 bol 8 (v roku 2024 to bolo 8).

Transakcie s materskou spoločnosťou

Spoločnosť neuskutočnila žiadne transakcie s materskou spoločnosťou Lear (Luxembourg) S.a.r.l. a so spoločníkom Lear Corporation v priebehu roka 2025 a 2024.

Transakcie s ostatnými spriaznenými osobami

Spoločnosť uskutočnila nasledovné transakcie s ostatnými spoločnosťami v skupine Lear Corporation:

v tisícoch eur

	2025	2024
Služby (refakturácia nákladov)	8 760	7 636
Hmotný majetok	14	191
Predaj materiálu, výrobkov a tovaru	28 566	35 776
Výnosy celkom	37 341	43 603

v tisícoch eur

	2025	2024
Služby	21 004	20 408
Licenčné poplatky	27 005	23 640
Hmotný majetok	86	719
Nákupy materiálu, výrobkov a tovaru	103 257	118 615
Nákupy celkom	151 352	163 382

Majetok a záväzky z transakcií s ostatnými spriaznenými spoločnosťami sú uvedené v nasledujúcom prehľade:

v tisícoch eur

	31. december 2025	31. december 2024
Pohľadávky z obchodného styku	5 056	6 722
Pohľadávky celkom	5 056	6 722

<i>v tisícoch eur</i>	31. december 2025	31. december 2024
Závazky z obchodného styku	15 002	12 427
Závazky celkom	15 002	12 427

31. Riadenie finančných rizík

Prehľad

Spoločnosť je vystavená nasledujúcim rizikám z používania finančných nástrojov:

- úverové riziko,
- riziko likvidity,
- trhové riziko.

Táto časť poskytuje informácie o tom, ako je Spoločnosť vystavená vyššie uvedeným rizikám, ciele, metódy a procesy Spoločnosti na ohodnotenie a riadenie rizika a riadenie kapitálu Spoločnosťou. Ďalšie kvantitatívne údaje sú uvádzané aj v iných častiach účtovnej závierky.

Vedenie Spoločnosti má celkovú zodpovednosť za stanovenie a dohľad nad systémom riadenia rizika Spoločnosti. Metódy riadenia rizika Spoločnosti sú stanovené na identifikáciu a analýzu rizík, ktorým je Spoločnosť vystavená, na stanovenie vhodných hraníc rizika a kontrol a na monitorovanie rizika a dodržiavanie týchto hraníc. Metódy a systémy riadenia rizika sú pravidelne prehodnocované, aby odrážali zmeny trhových podmienok a aktivít Spoločnosti. Cieľom Spoločnosti je prostredníctvom školení a štandardov a procesov riadenia vyvíjať disciplinované a konštruktívne kontrolné prostredie, v ktorom všetci zamestnanci chápu svoje postavenie a povinnosti.

Vedenie Spoločnosti sleduje súlad so zásadami a postupmi riadenia rizika Spoločnosti a preveruje primeranosť štruktúry riadenia rizika vzhľadom na riziká, ktorým je Spoločnosť vystavená.

Úverové riziko

Úverové riziko je riziko finančnej straty Spoločnosti, ak odberateľ alebo zmluvná strana finančného nástroja zlyhá pri plnení svojich zmluvných záväzkov. Úverové riziko vzniká najmä z pohľadávok Spoločnosti voči zákazníkom.

Vedenie Spoločnosti posudzuje úverovú schopnosť každého zákazníka, pričom berie do úvahy jeho finančnú pozíciu, skúsenosti z minulosti a iné faktory. Individuálne limity rizika sú stanovené na základe interných a externých ratingov v súlade so všeobecnými limitmi stanovenými vedením Spoločnosti. Vedenie Spoločnosti neočakáva straty v dôsledku platobnej neschopnosti zákazníkov.

Úverové riziko, ktorému je Spoločnosť vystavená

Maximálnu mieru úverového rizika predstavuje účtovná hodnota každého finančného majetku vykázaného vo výkaze finančnej pozície.

Peňažné prostriedky a ekvivalenty peňažných prostriedkov

Peňažné prostriedky a ekvivalenty peňažných prostriedkov sú vedené v banke s ratingom Moody's Aa3 / P-1, stabilný výhľad. Spoločnosť sa domnieva, že ide o finančné nástroje s nízkym kreditným rizikom, na ktoré by sa aplikovali 12-mesačné očakávané straty. Vzhľadom na nevýznamnosť hodnoty ECL, Spoločnosť neúčtovala o opravnej položke na peňažné prostriedky a ekvivalenty peňažných prostriedkov.

Pohľadávky z obchodného styku

Spoločnosť je vystavená nízkemu kreditnému riziku, pohľadávky voči tretím stranám sú zaradené do kategórie s minimálnym rizikom. Kreditné riziko pohľadávok (bod 13) je riadené na úrovni skupiny a Spoločnosť ho preto považuje za minimálne.

Pohľadávky voči spriazneným osobám sú priebežne uhrádzané, a preto ich Spoločnosť považuje za pohľadávky bez zvýšeného úverového rizika. Rating rizika individuálnych spoločností v skupine nie je dostupný a Spoločnosť nediferencuje mieru úverového rizika spriaznených strán v rámci skupiny.

Úverové riziko Spoločnosti je ovplyvnené najmä individuálnymi charakteristikami každého zákazníka. Vedenie Spoločnosti však berie do úvahy aj faktory, ktoré môžu ovplyvniť úverové riziko jeho zákazníckej základne, vrátane rizika zlyhania spojeného s odvetvím a krajinou, v ktorej zákazníci pôsobia.

Spoločnosť obmedzuje svoju angažovanosť voči úverovému riziku z pohľadávok z obchodného styku stanovením maximálnej lehoty splatnosti na dva mesiace.

Takmer všetci zákazníci Spoločnosti obchodujú so Spoločnosťou viac ako päť rokov a takmer žiadna z pohľadávok voči týmto zákazníkom nebola odpísaná alebo k dátumu zostavenia účtovnej závierky nie je znehodnotená. Pri monitorovaní úverového rizika voči klientom sú zákazníci zoskupení v súlade s ich úverovými charakteristikami, vrátane ich geografickej polohy, priemysel, histórie obchodovania so spoločnosťou a prípadnej existencie predchádzajúcich finančných ťažkostí.

Spoločnosť monitoruje ekonomické prostredie v jednotlivých geografických regiónoch.

Spoločnosť nevyžaduje zabezpečenie pohľadávok z obchodného styku a iných pohľadávok. Spoločnosť nemá pohľadávky z obchodného styku a zmluvné aktíva, pre ktoré nie je vykázaná opravná položka z dôvodu zabezpečenia.

Analýza pohľadávok z obchodného styku

Veková štruktúra pohľadávok z obchodného styku je uvedená v tabuľke nižšie:

<i>v tisícoch eur</i>	31. december 2025	31. december 2024
V lehote splatnosti	85 867	77 913
Po lehote splatnosti	3 153	2 260
Opravná položka k pohľadávkam	(85)	(84)
	88 935	80 089

Analýza podľa matice opravných položiek k 31. decembru 2025

<i>v tisícoch eur</i>	Hrubá účtovná hodnota	Opravná položka	Kreditne znehodnotené
V lehote splatnosti	85 867	0	0
Po lehote splatnosti 1 - 90 dní	2 546	33	0
Po lehote splatnosti 91 -120 dní	1	1	0
Po lehote splatnosti 121 - 150 dní	150	29	0
Po lehote splatnosti 151 - 180 dní	1	1	0
Po lehote splatnosti 181 - 360 dní	429	5	0
Viac ako 360 dní po splatnosti	25	16	0
	89 020	85	0

Analýza podľa matice opravných položiek k 31. decembru 2024

<i>v tisícoch eur</i>	Hrubá účtovná hodnota	Opravná položka	Kreditne znehodnotené
V lehote splatnosti	77 913	0	0
Po lehote splatnosti 1 - 90 dní	2 175	4	0
Po lehote splatnosti 91 - 120 dní	3	3	0
Po lehote splatnosti 121 -150 dní	9	8	0
Po lehote splatnosti 151 -180 dní	9	5	0
Po lehote splatnosti 181 - 360 dní	19	19	0
Viac ako 360 dní po splatnosti	45	45	0
	80 172	84	0

Maximálne úverové riziko z pohľadávok z obchodného styku podľa geografických oblastí ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, je nasledovné:

<i>v tisícoch eur</i>	31. december 2025	31. december 2024
Slovensko	82 402	69 872
Krajiny Eurozóny	3 365	7 014
Ostatné krajiny	3 252	3 286
	89 020	80 172

Riziko likvidity

Riziko likvidity je riziko, že Spoločnosť nebude schopná splniť svoje finančné záväzky v dátume splatnosti. Spoločnosť riadi likviditu tak, aby zabezpečila, tak ako to len bude možné, že bude mať peňažné prostriedky vždy k dispozícii na splnenie svojich záväzkov v lehote splatnosti, pri bežných aj neobvyklých podmienkach, bez toho, aby vykázala neprijateľné straty.

Na financovanie prevádzkových potrieb ako aj na financovanie investícií používa Spoločnosť vlastné imanie.

Spoločnosť pripravuje mesačné plány toku peňazí na riadenie likvidity.

Štruktúra finančných záväzkov podľa ich zmluvnej doby splatnosti je uvedená v nasledujúcich tabuľkách:

31. december 2025

<i>v tisícoch eur</i>	<i>Poznámka</i>	<i>Účtovná hodnota</i>	<i>Menej ako 1 rok</i>	<i>1 – 5 rokov</i>	<i>Viac ako 5 rokov</i>
Záväzky z obchodného styku	16	87 049	87 049	0	0
Ostatné záväzky	17	12 363	11 886	477	0
Záväzky z nájmu	26	26 078	7 181	10 554	8 343
		125 490	106 116	11 031	8 343

31. december 2024

<i>v tisícoch eur</i>	<i>Poznámka</i>	<i>Účtovná hodnota</i>	<i>Menej ako 1 rok</i>	<i>1 – 5 rokov</i>	<i>Viac ako 5 rokov</i>
Záväzky z obchodného styku	16	84 628	84 628	0	0
Ostatné záväzky	17	9 761	9 046	716	0
Záväzky z nájmu	26	29 836	6 372	17 364	6 100
		124 225	100 046	18 080	6 100

Očakávané doby splatnosti záväzkov z obchodného styku a ostatných finančných záväzkov sa významne nelíšia od zmluvnej doby splatnosti. Na základe výhľadu toku peňazí z prevádzkovej činnosti Spoločnosť očakáva, že bude plniť svoje finančné záväzky v dátume splatnosti.

Trhové riziko

Trhové riziko je riziko, že zmeny v trhových cenách, ako napríklad výmenné kurzy a úrokové sadzby ovplyvnia výnosy Spoločnosti alebo hodnotu jej finančných nástrojov. Cieľom riadenia trhového rizika je riadiť a kontrolovať vystavenie sa trhovému riziku v prijateľnej miere popri optimalizácii výnosov z rizika.

Spoločnosť je vystavená trhovému riziku nepriamo prostredníctvom nákupných trendov zákazníkov v automobilovom sektore. Riziko je riadená materskou spoločnosťou Spoločnosti monitorovaním trhových trendov a tomu zodpovedajúcou úpravou objemu výroby.

Menové riziko

Menové riziko vzniká, keď sú budúce obchodné transakcie alebo majetok a záväzky vyjadrené v inej mene ako je funkčná mena Spoločnosti.

Spoločnosť je vystavená menovému riziku pri hotovosti, nákupoch a predajoch v inej mene než je euro, ktoré je funkčnou menou Spoločnosti. Z ostatných mien používa Spoločnosť najčastejšie CZK, USD, GBP, PLN a iné. Prípadná zmena hodnoty eura oproti ostatným menám nebude mať významný dopad na výsledok hospodárenia Spoločnosti, nakoľko väčšina transakcií je realizovaná v eurách. Z toho dôvodu nebola analýza citlivosti na menové riziká vykonaná a nie je preto ani zverejnená.

Riadenie kapitálu

Spoločnosť definuje kapitál ako vlastné imanie. Zasadou Spoločnosti je udržať silný kapitálový základ a tak si udržať budúci vývoj podnikateľskej činnosti. Neboli poskytnuté významné opcie na podiely zamestnancom ani tretím stranám.

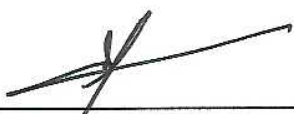
Počas účtovného obdobia nenastala žiadna zmena v prístupe Spoločnosti k riadeniu kapitálu.

32. Reálne hodnoty

Reálna hodnota pohľadávok z obchodného styku a ostatných finančných pohľadávok, peňažných prostriedkov a ekvivalentov peňažných prostriedkov, záväzkov z obchodného styku a ostatných finančných záväzkov sa určuje ako súčasná hodnota budúcich peňažných tokov diskontovaná trhovou úrokovou sadzbou ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka a približuje sa ich účtovným hodnotám k 31. decembru 2025 a tiež k 31. decembru 2024.

33. Informácie o skutočnostiach, ktoré nastali po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, do dňa zostavenia účtovnej závierky

Ku dňu zostavenia tejto účtovnej závierky nenastali udalosti, ktoré by si vyžadovali úpravy alebo dodatočné zverejnenia v účtovnej závierke a v poznámkach účtovnej závierky.



Ian Douglas Hickman
Konateľ

26.05.2026

Dátum

Správa nezávislého audítora

Spoločníkom a konateľom spoločnosti Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o.:

Správa z auditu účtovnej závierky

Názor

Uskutočnili sme audit účtovnej závierky spoločnosti Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o. („Spoločnosť“), ktorá obsahuje výkaz finančnej pozície k 31. decembru 2025, výkaz ziskov a strát a ostatného komplexného výsledku hospodárenia, výkaz zmien vlastného imania, výkaz peňažných tokov za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, a poznámky, ktoré obsahujú významné účtovné zásady a účtovné metódy a ďalšie vysvetľujúce informácie.

Podľa nášho názoru, priložená účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie Spoločnosti k 31. decembru 2025, výsledku jej hospodárenia a peňažných tokov za rok končiaci sa k uvedenému dátumu v súlade s IFRS účtovnými štandardmi (Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo) v znení prijatom Európskou úniou.

Základ pre názor

Audit sme vykonali podľa medzinárodných audítorských štandardov (International Standards on Auditing, ISA). Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov je uvedená v odseku Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky. Od Spoločnosti sme nezávislí v zmysle Medzinárodného etického kódexu pre účtovných odborníkov (vrátane Medzinárodných štandardov nezávislosti), ktorý vydala Rada pre medzinárodné etické štandardy účtovníkov v znení schválenom Slovenskou komorou audítorov (ďalej len „Etický kódex audítora“), vrátane etických požiadaviek zákona č. 423/2015 Z. z. o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, v platnom znení (ďalej len „zákon o štatutárnom audite“), ktoré sa vzťahujú na audit účtovných závierok v Slovenskej republike. Splnili sme aj ostatné povinnosti týkajúce sa etiky v zmysle Etického kódexu audítora a etických požiadaviek zákona o štatutárnom audite. Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu a osôb poverených spravovaním za účtovnú závierku

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie a vernú prezentáciu tejto účtovnej závierky v súlade s IFRS účtovnými štandardmi (Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo) platnými v Európskej únii a za tie interné kontroly, ktoré považuje za potrebné na zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za zhodnotenie schopnosti Spoločnosti nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za opísanie skutočností týkajúcich sa nepretržitého pokračovania v činnosti, ak je to potrebné, a za použitie predpokladu nepretržitého pokračovania v činnosti v účtovníctve, ibaže by mal v úmysle Spoločnosť zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo by nemal inú realistickú možnosť než tak urobiť.

Osoby poverené spravovaním sú zodpovedné za dohľad nad procesom finančného výkazníctva Spoločnosti.



Shape the future
with confidence

Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky

Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora, vrátane názoru. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonaný podľa medzinárodných audítorských štandardov vždy odhalí významné nesprávnosti, ak také existujú. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a za významné sa považujú vtedy, ak by sa dalo odôvodnene očakávať, že jednotlivito alebo v súhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe tejto účtovnej závierky.

V rámci auditu uskutočneného podľa medzinárodných audítorských štandardov, počas celého auditu uplatňujeme odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká významnej nesprávnosti účtovnej závierky, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy reagujúce na tieto riziká a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na poskytnutie základu pre náš názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti v dôsledku podvodu je vyššie ako toto riziko v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné vynechanie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol Spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a uvedenie s nimi súvisiacich informácií, uskutočnené štatutárnym orgánom.
- Robíme záver o tom, či štatutárny orgán vhodne v účtovníctve používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov záver o tom, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybniť schopnosť Spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, modifikovať náš názor. Naše závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania našej správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že spoločnosť prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.
- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah účtovnej závierky vrátane informácií v nej uvedených, ako aj to, či účtovná závierka zachytáva uskutočnené transakcie a udalosti spôsobom, ktorý vedie k ich vernému zobrazeniu.

S osobami poverenými spravovaním komunikujeme okrem iného o plánovanom rozsahu a harmonograme auditu a o významných zisteniach auditu, vrátane všetkých významných nedostatkov internej kontroly, ktoré počas nášho auditu zistíme.

Osobám povereným spravovaním tiež poskytujeme vyhlásenie o tom, že sme splnili príslušné požiadavky týkajúce sa nezávislosti, a komunikujeme s nimi o všetkých vzťahoch a iných skutočnostiach, pri ktorých sa možno opodstatnene domnievať, že majú vplyv na našu nezávislosť, ako aj o prípadných súvisiacich ochranných opatreniach.



Shape the future
with confidence

Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych predpisov

Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú vo výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za informácie uvedené vo výročnej správe, zostavenej podľa požiadaviek zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“). Náš vyššie uvedený názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na iné informácie vo výročnej správe.

V súvislosti s auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámenie sa s informáciami uvedenými vo výročnej správe a posúdenie, či tieto informácie nie sú vo významnom nesúlade s auditovanou účtovnou závierkou alebo našimi poznatkami o účtovnej jednotke a situácii v nej, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, alebo sa inak zdajú byť významne nesprávne.

Posúdili sme, či výročná správa Spoločnosti obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve.

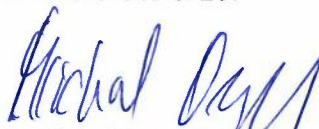
Na základe prác vykonaných počas auditu účtovnej závierky, podľa nášho názoru:

- informácie uvedené vo výročnej správe zostavenej za rok 2025 sú v súlade s účtovnou závierkou za daný rok,
- výročná správa obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve.

Okrem toho, na základe našich poznatkov o účtovnej jednotke a situácii v nej, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, sme povinní uviesť, či sme zistili významné nesprávnosti vo výročnej správe, ktorú sme obdržali pred dátumom vydania tejto správy audítora. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.

26. mája 2026
Bratislava, Slovenská republika

Ernst & Young Slovakia, spol. s r.o.
Licencia SKAU č. 257


Ing. Michal Oros, štatutárny audítor
Licencia UDVA č. 1293

ANNUAL REPORT

for accounting period
1 January to 31 December 2025



I. Company details

Company name:	Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o.
Legal form:	s.r.o. - limited liability company
Seat:	Solivarská 1/A, 080 01 Prešov
Tax no.:	36 663 662
Commercial Register:	District Court Prešov, Insert No. 19194/P

II. Company profile

Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o. ("the Company"), was established on 4 July 2006 in accordance with the relevant provisions of the Commercial Code, and was registered in the commercial register on 11 August 2006.

The Company belongs to Lear Corporation Group, which is the world leader in production and assembly of seats and other interior parts for the automotive industry. The Company's shareholders are Lear (Luxembourg) S.a.r.l. and Lear Corporation.

III. Financial information

Significant items in the financial statements are illustrated in the tables below.

Significant items in the Statement of financial position (in thousands EUR)		
Year	2025	2024
Total Assets	184 635	177 283
Non-current assets	76 632	72 619
Non-current intangible assets	260	260
Non-current tangible assets incl. right of use assets	72 538	70 029
Current Assets	108 003	104 664
Inventory	11 339	11 750
Receivables	88 935	80 089
Cash and cash equivalents	6 384	8 041
Total Equity & Liabilities	184 635	177 283
Shareholders' equity	54 511	51 030
Registered capital	7	7
Other capital funds	46 006	46 006
Retained earnings	5 017	969
Profit from current period	3 481	4 048
Liabilities total	130 124	126 253
Lease liabilities non-current	18 897	23 464
Current liabilities	87 049	84 628
Provisions	1 883	1 912

Significant items in the Statement of profit & loss		
(in thous. EUR)		
Rok	2025	2024
Total revenue from operational activities	519 645	485 503
Revenues from the sale of own products	515 336	481 517
Total other operating income, of which:	4 309	3 986
Result from sale of fixed assets (+ profit / loss)	15	14
Result from sale of material (+ profit / loss)	282	333
Total operating expenses	513 623	477 692
Material and energy consumption	389 725	362 512
Personnel expenses	58 135	52 675
Services	50 653	46 716
Depreciation of non-current assets	13 195	14 704
Other operating expenses	1 915	1 084
Profit or loss from operating activities	6 022	7 811
Revenues from financial activities	556	518
Financial expenses	2 586	1 881
Profit or loss from financial activities	(2 030)	(1 363)
Profit or loss for the period before tax	3 992	6 448
Tax on income	510	2 400
Net profit or loss for the period after tax	3 481	4 048

Environmental impact

The Company holds the ISO 14001 certification, an international standard that defines the requirements for an Environmental Management System (EMS). This system supports the organization in reducing environmental impacts, ensuring regulatory compliance, and enhancing overall performance through the principles of the PDCA cycle.

During the year 2025, an external audit was conducted at the Prešov plant in accordance with the ISO 14001 and ISO 45001 standards. The audit was completed with no non-conformities identified, confirming the stability, maturity, and long-term effectiveness of the management system. At the Voderady plant, audits according to these standards were conducted in 2023 and 2024. For the Plavecký Štvrtok plant, audit is expected in 2027.

Throughout 2025, the plant Prešov was also subject to inspections by the Environmental Inspectorate. The review related to the approval of the updated Emergency Response Plan was concluded in June 2025 without any deficiencies. Similarly, the air-quality inspection (KTL) confirmed full compliance with emission requirements. These outcomes further strengthen confidence in the robustness of the plant's environmental management processes.

The Company successfully maintained its "Landfill Free" status in 2025, representing a significant environmental milestone. No waste was sent to landfill, thereby sustaining the long-term trend of responsible and sustainable waste management. This achievement aligns with the company's objectives to reduce its environmental footprint and increase recycling rates.

The overall recycling rate reached 95%, confirming the effectiveness of waste separation across both production and administrative areas.

At the Prešov and Voderady plants, a new energy monitoring system was implemented, enabling real-time tracking of energy flows. This system represents a significant enhancement in energy management, as it allows for more accurate anomaly detection, more detailed consumption analysis, and more efficient planning of energy-saving measures. Based on the collected data, several projects were carried out, resulting in energy savings amounting to 2% of the plant's total electricity consumption in 2025.

Despite these measures, the established energy targets were not achieved at the plant Prešov. The primary reason was a substantial decline in production, while a considerable portion of energy consumption consists of fixed costs. This imbalance led to an increase in consumption indicators per unit—specifically per worked hour. Nevertheless, the energy-saving measures implemented in previous years remain fully effective.

In 2025 the implementation of the corporate Waste Reduction Playbook and Water Stewardship Playbook was successfully completed at the Prešov and Voderady plants. These frameworks focus on reducing waste generation and ensuring efficient water management. The implementation process included systematic awareness-raising on the importance of conserving energy and natural resources, as well as the introduction of a unified approach to identifying opportunities for efficiency improvements.

In 2025, the Company recorded no environmental incidents. This outcome confirms the high level of risk management and the effective functioning of preventive measures. Regular internal inspections, audits, and monthly activities of the Health and Safety Committee—also focused on identifying environmental risks—contribute significantly to maintaining this stability.

The Company actively promotes environmental awareness among employees not only through internal training but also by supporting initiatives such as Earth Day, Earth Hour, participation in the “Bike to Work” campaign, and organizing clean-up activities in the vicinity of the plants.

Risks and uncertainties

The risks and uncertainties faced by the company are closely linked to current geopolitical developments and shifts in global markets. A significant factor is the growing presence of Chinese automotive manufacturers in the European market, which is intensifying competitive pressure within the automotive industry. One of the most prominent risks at present is the potential reduction in demand for the Company's production resulting from the introduction of tariffs in the United States.

The continued increase in the prices of goods and services also poses a challenge, driven by economic measures introduced in Slovakia, such as the transaction tax and the rise in VAT. These measures increase the financial burden on businesses and translate into higher costs for input components, labour, and services.

In 2026, the escalation of the armed conflict in Iran has emerged as an additional significant risk factor, leading to a sharp rise in global oil prices. Higher energy and petroleum-based product costs have a direct impact on the company's cost structure, particularly in logistics, production inputs, and operating expenses. This development may adversely affect the company's competitiveness and profitability in the upcoming period.

The company is trying to address these risks through cost-reduction initiatives supported by increased flexibility, productivity, and work quality, as well as through the diversification of its sales portfolio.

Human resources and employment

The human resources and employment situation across the Company's individual plants evolved differently in 2025, reflecting the various stages of the production projects' life cycles.

For the Voderady plant, 2025 was a year of strengthening internal capacities. The Company introduced a fourth—weekend—shift for the customer Stellantis in response to increasing production requirements.

Significant attention was devoted to developing managerial competencies among leadership staff. All team leaders in production and logistics completed leadership-focused training aimed at ensuring a unified approach to team management and aligning daily operations with the Company's values and principles. These initiatives contributed to reinforcing the corporate culture and improving the effectiveness of employee leadership.

The Company also continued optimizing production processes through industrialization and automation. These initiatives were closely linked to the development of technical expertise, with a strong emphasis on systematic training of specialists to ensure they can respond to technological innovations and evolving demands within the automotive industry.

Since September 2025, the plant has participated in the dual education system, thereby actively supporting the preparation of future professionals and strengthening cooperation with secondary schools.

In the Prešov plant, where several projects were concluding in 2025, the priority was to maintain stable employee engagement despite necessary organizational changes and workforce reductions. The number of employees decreased by 171. A positive outcome is that the restructuring process was completed in November 2025, and the year 2026 is expected to bring stabilization.

In the area of dual education, cooperation was expanded in 2025 to include a second secondary school—the Secondary School of Electrical Engineering in Prešov.

In connection with the construction of the new plant in Plavecký Štvrtok, the customer VW Slovakia postponed the start of serial production by six months. This delay also affected the timeline for the planned expansion of the workforce, which will now take place primarily in 2026. During 2026, the number of employees is expected to increase to approximately 500.

Given the anticipated production volume, the Company expects the need to recruit workers from non-EU countries. At the same time, it continues to cooperate with the Labour Office in Malacky and implements initiatives aimed at supporting local employment.

Occupational health and safety remain a top priority, supported through training, technical measures, and environmental education.

The Company has long supported diversity and inclusion. In practice, this is reflected in the employment of workers from various countries—particularly at the Voderady plant—and in the inclusion of employees from Roma communities at the Prešov plant. For these efforts, the Prešov plant received the prestigious corporate Champions of Lear award in 2025 in the category of community and inclusion.

Employee development was carried out through internal and external training programmes, with particular emphasis in 2025 on supporting the corporate IDEA project, focused on innovation, automation, and operational excellence with the aim of shaping the future of mobility.

Average number of employees		
Year	2025	2024
Average number of employees	1 630	1 673
<i>including management staff</i>	<i>50</i>	<i>48</i>

IV. Events of special significance which occurred after the end of the reporting accounting period

There were no significant events after the end of the reporting period which would affect the content of this Annual Report.

V. Expected future development of Company sales

In 2026, the Voderady plant will maintain stable production of models for two key customers—Stellantis Trnava and Jaguar Land Rover Nitra. At the same time, the plant will continue advancing industrialization initiatives and implementing projects based on artificial intelligence.

In 2024, the Company established a new branch plant in Plavecký Štvrtok, dedicated to the production of seat systems for Volkswagen Slovakia under a JIT operating model. The plant is currently undergoing investments in a new production line for the Audi Q7 and Audi Q9 models. Throughout 2025, investments in technology continued and prototype seat production was carried out. Serial production is scheduled to begin in April 2026, with full production capacity expected to be reached in November 2026.

In 2026, no major new projects will be launched at the Prešov plant. The new STLA Large and ACES programmes have postponed the start of serial production to 2027 and 2028. Pre-series production for these programmes is currently underway, and both are already fully prepared from an investment perspective. Additionally, the smaller FIAT project will be concluded during 2026.

VI. Costs for Research and Development (R&D)

Within the Engineering Department, the Company is focused on research, development, and the advancement of sophisticated solutions in the field of automotive seating and associated mechanisms. The majority of the department's operating and investment expenditures were directed toward these activities, with the objective of fostering technological progress and strengthening the Company's innovation capacity.

Investments and operating resources are purposefully allocated to the digitalization of product development, virtual validation of functional and structural performance, optimization of manufacturing processes, and the enhancement of risk management across the entire product lifecycle.

The Company actively supports the experimental development of new materials, structural concepts, and mechanical applications, with a strong emphasis on sustainability and the reduction of its carbon footprint. In parallel, it plays an important role in RFQ processes for several OEM partners, contributing to cost evaluations and the technical definition of new projects.

The Company also develops conceptual solutions, including concept vehicles and the IDEA by Lear portfolio, which reflect future mobility requirements and reinforce its strategic position within the automotive industry, with the support from Lear Corporation, US.

VII. Acquisition of own shares

In the reporting year, the Company did not acquire any of its own shares or shares of the parent entity.

VIII. Proposed distribution of profit or settlement of loss

The economic result for 2025 was a profit of EUR 3 481 thousand. The general meeting of the company will decide on the distribution of the profit. Management recommends using the profit to finance the Company's future operations.

IX. Data required under special regulations

The Company is not required to disclose information under special regulations.

X. Company branches abroad

The Company does not have any branches abroad.

XI. Reporting Information in accordance with the EU Taxonomy

Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o. (hereinafter referred to as "Company" or "Lear") is obliged to disclose information in accordance with the Regulation of the European Parliament and the Council (EU) 2020/852 of 18 June 2020 on the establishment of a framework to facilitate sustainable investments (hereinafter referred to as the "Taxonomy Regulation" or "EU Taxonomy") and related regulations. These also include:

- Commission Delegated Regulation (EU) 2021/2139 of 4 June 2021 ("Climate Delegated Act"), which includes the classification of economic activities that significantly contribute to climate change mitigation and/or adaptation to climate change. Economic activities falling under this delegated regulation are to be assessed not only for their eligibility but also for their alignment with the EU Taxonomy, i.e., the appropriate technical screening criteria are considered,
- Commission Delegated Regulation (EU) 2022/1214 of 9 March 2022 ("Complementary Climate Delegated Act"), which sets conditions for economic activities in certain energy sectors,
- Commission Delegated Regulation (EU) 2021/2178 of 6 July 2021 ("Disclosure Delegated Act") establishing the scope and content of information that entities are to disclose regarding environmentally sustainable economic activities, as well as the methodology for fulfilling this disclosure obligation,

- Commission Delegated Regulation (EU) 2023/2486 of 27 June 2023 (“Environmental Delegated Act”), which includes the classification of economic activities that significantly contribute to at least one of the remaining environmental objectives of the Taxonomy: pollution, water and marine resources, biodiversity, and ecosystems, and/or the circular economy,
- Commission Delegated Regulation (EU) 2023/2485 of 27 June 2023 amending Delegated Regulation (EU) 2021/2139 establishing additional technical screening criteria for determining the conditions under which certain economic activities qualify as contributing substantially to climate change mitigation or climate change adaptation and for determining whether those activities cause no significant harm to any of the other environmental objectives.
- Commission Delegated Regulation (EU) 2026/73 of 4 July 2025 amending Delegated Regulations (EU) 2021/2178, (EU) 2021/2139 and (EU) 2023/2486 by simplifying the content and presentation of information to be disclosed in relation to environmentally sustainable economic activities and by simplifying certain technical screening criteria.

For the financial year 2024, the economic activities are assessed for their eligibility and/or alignment with the EU Taxonomy for all six environmental objectives (climate change mitigation, climate change adaptation, sustainable use and protection of water and marine resources, transition to circular economy, pollution prevention and control, protection and restoration of biodiversity and ecosystems).

In accordance with Commission Delegated Regulation (EU) 2026/73 of 4 July 2025, Lear applies the transitional option when reporting for the financial year 2025 and discloses information in line with the EU Taxonomy based on the requirements applicable until December 31, 2025.

EU Taxonomy Criteria

The Taxonomy Regulation defines the basic principles for identifying an economic activity as environmentally sustainable, which are then further specified by the relevant delegated regulations of the European Union. The EU Taxonomy classification system works with three categories, which help determine their level of environmental sustainability. Within this framework, the following are distinguished:

- Taxonomy-eligible economic activities,
- Taxonomy-aligned economic activities,
- Taxonomy-non-eligible economic activities.

In preparing the disclosure, all economic activities carried out by Lear were reviewed to identify Taxonomy-eligible and Taxonomy-aligned economic activities, in accordance with Annexes I and II of the Climate Delegated Act, the Complementary Climate Delegated Act, and Annexes I, II, III, and IV of the Environmental Delegated Act.

In the table of Taxonomy-eligible disclosed activities, we provide a list of those economic activities assessed as eligible according to the EU Taxonomy. The degree of Taxonomy-alignment of these economic activities, along with their contribution to the relevant environmental objectives, is detailed in the tables for each key performance indicators (KPI). In general, Lear generates turnover from its reported economic activities and incurs the related capital expenditure and operating expenditure.

1. Taxonomy-eligible economic activities of the company Lear

A Taxonomy-eligible economic activity (hereinafter referred to as an “eligible economic activity”) is an economic activity described in the Delegated Acts, regardless of whether it meets some or all the technical screening criteria set out in these regulations.

Lear is a global leader in automotive technology. The Company is a supplier of complete seating systems, key seat components, complete electrical wiring, high-voltage power distribution products including battery disconnect units, low-voltage power supply, distribution of products, electronic controllers and other electronic products to all the world's largest automotive manufacturers. The company's business is divided into two reporting segments, namely Seats and E-systems. Each of these segments has a varied portfolio in several component categories.

Among the Taxonomy-eligible economic activities of the Company, we list the following activities:

ENVIRONMENTAL OBJECTIVE: CLIMATE CHANGE MITIGATION

3. Manufacturing

3.18. Manufacture of automotive and mobility component

In the financial year ending December 31, 2025, Lear identified one eligible economic activity, with activity 3.18. *Manufacture of automotive and mobility components* representing one of the main activities of the Company in terms of turnover, capital expenditures, and operating expenditures.

Table 1 – Taxonomy-eligible economic activities of the company Lear

Economic activity	Description	Significant contribution to the environmental objective	Share on the indicator	NACE code
3.18. Manufacture of automotive and mobility components	Production, repair and maintenance of components for the automotive industry and mobility	Climate change mitigation	Turnover	C22.2, C26.1, C26.2, 26.3, 26.4, C28.14, C28.15, C29.2, C29.3, C33.17

Based on a detailed review of the Taxonomy Regulation and the associated delegated regulations of the Commission (EU), which supplement the Taxonomy Regulation by establishing technical screening criteria, and after reviewing the company Lear's economic activities (NACE code C29.3.2, Manufacture of other parts and accessories for motor vehicles), we have not identified any additional economic activities, apart from the aforementioned one, that meet the definition of "eligible economic activity."

2. Taxonomy-aligned economic activities of the company Lear

An economic activity is considered environmentally sustainable if it is aligned with the EU Taxonomy (hereinafter referred to as "aligned economic activity") and meets all the following requirements according to Article 3 of the EU Taxonomy Regulation:

- Meets the technical screening criteria established by the European Commission in accordance with the regulations, specifically:
 - Significantly contributes to the fulfilment of one or more environmental objectives set out in the regulation,
 - Does not significantly harm any of these environmental objectives (Do No Significant Harm - DNSH principle),
 - Is carried out in compliance with the minimum social safeguards set out in the regulation.

2.1 Technical screening criteria

2.1.1 Significant contribution to Climate change mitigation

The economic activity 3.18. *Manufacture of automotive and mobility components* contributes significantly to the objective of mitigating climate change, provided that the production process does not exceed the greenhouse gas emission values set out in the Regulation. Some of Lear's products are supplied for zero-emission vehicles, which means that in 2025, this section of the products meets the requirement to make a significant contribution to climate change mitigation.

2.1.2 "Do no significant harm" (DNSH) principle

In addition to significant contribution criteria, technical screening criteria also address the „Do no significant harm“ principle which should ensure that the economic activity does not have a significant negative impact on the environment and does not disrupt the achievement of any other environmental objectives set out in Article 9 of the Regulation (EU) 2020/852. These criteria include climate change adaptation, sustainable use and protection of water and marine resources, transition to a circular economy, pollution prevention and control, and the protection and restoration of biodiversity and ecosystems.

Lear has a global TCFD climate risk assessment. However, to meet the “Do Not Significant Harm” (“DNSH”) requirement, it is also necessary to meet the criteria in Annexes B, C and D of the Climate Delegated Regulation. Due to the small proportion of products that could be considered compliant, the “Do No Significant Harm” (“DNSH”) principle was not further verified.

2.1.3 Minimum social safeguards

In accordance with Article 3, paragraph c) of the EU Taxonomy, each economic activity that is considered environmentally sustainable must be carried out in compliance with minimum safeguards.

Minimum safeguards are defined by Article 18, paragraph a) of the EU Taxonomy as procedures that ensure the performance of environmentally sustainable economic activities in accordance with:

- the OECD Guidelines for Multinational Enterprises (2011)¹,
- the United Nations Guiding Principles on Business and Human Rights (UNGPs)², including the principles and rights outlined in the eight core conventions of the International Labor Organization's Declaration on Fundamental Principles and Rights at Work³;
- the International Bill of Human Rights⁴.

Assessment of minimum safeguards was carried out in accordance with Final Report on Minimum Safeguards prepared by Platform on Sustainable Finance in October 2022⁵.

The assessments of alignment with the minimum safeguards were carried out for the following four areas:

- human rights (including labor and consumer rights),
- corruption and bribery,
- taxation,
- fair economic competition.

The Company did not identify any significant violations of human rights (including labour and consumer rights) either during the reporting period or historically. To ensure the proper functioning of the company in the field of human rights, the Company introduced Code of Business Conduct & Ethics. In addition to human rights, this code also includes the topic of preventing corrupt behaviour and bribery. Lear has also received the "Highly Reliable Tax Entity" designation from the Financial Administration of the Slovak Republic.

3. Accounting policies of the company Lear

Key performance indicators (KPI) include indicators related to turnover, capital expenditure and operating expenditure. The presentation of key performance indicators is in accordance with the EU Taxonomy as set out in Annex II to the Disclosure Delegated Act.

As Lear does not yet have any aligned activity under the criteria of the EU Taxonomy for the current reporting period, our shares of aligned KPIs show zero values for turnover, capital, and operating expenses and only non-zero values for the shares of eligible (non-aligned) activities.

Cumulative proportion of Taxonomy-eligible and Taxonomy-aligned economic activities on individual indicators of the company Lear is provided in Table 2.

The total share of eligible economic activities for each indicator of Lear is presented in Table 2. The total share of eligible economic activities for each indicator of Lear for the comparable period ending December 31, 2024, is presented in Table 3.

¹ <https://www.oecd.org/daf/inv/mne/48004323.pdf>

² https://www.ohchr.org/sites/default/files/Documents/Publications/GuidingPrinciplesBusinessHR_EN.pdf

³ https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_norm/---declaration/documents/normativeinstrument/wcms_716594.pdf

⁴ <https://www.ohchr.org/sites/default/files/Documents/Publications/Compilation1.1en.pdf>

⁵ https://finance.ec.europa.eu/system/files/2022-10/221011-sustainable-finance-platform-finance-report-minimum-safeguards_en.pdf

Table 2 – Proportion of Taxonomy-eligible economic activities for the financial year 2025 (turnover, capital expenditure, operating expenditure)

<i>The year ending 31 December, 2025</i>	Total (EUR ths.)	Proportion of eligible (not aligned) economic activities (%)	Proportion of aligned economic activities (%)	Proportion of non-eligible economic activities (%)
Turnover	515 336	8,32%	0%	91,68%
Capital Expenditure	13 578	0 %	0%	0%
Operating Expenditure	7 108	0 %	0%	0%

Table 3 – Proportion of Taxonomy-eligible and Taxonomy-aligned economic activities for the financial year 2024 (turnover, capital expenditure, operating expenditure)

<i>The year ending 31 December, 2025</i>	Total (EUR ths.)	Proportion of eligible (not aligned) economic activities (%)	Proportion of aligned economic activities (%)	Proportion of non-eligible economic activities (%)
Turnover	515 336	8,32%	0%	91,68%
Capital Expenditure	13 578	0 %	0%	0%
Operating Expenditure	7 108	0 %	0%	0%

3.1 Turnover

The proportion of turnover from eligible economic activities of the company Lear was calculated as the part of the net turnover derived from products or services associated with eligible economic activities (numerator) divided by the net turnover of the company (denominator) for the year ending 31 December 2025.

Net turnover for financial year ending 31 December 2025 consists of revenues from the sale of own products and related services after deducting sales rebates and value added tax and other taxes directly linked to turnover. This is primarily the sale of seat systems and E-systems for zero-emission vehicles.

Further information is provided in item 19 of the notes to the consolidated financial statements.

Table 4 – Turnover KPI for financial year ending 31 December 2025

Financial year 2025	Year 2025			Substantial contribution criteria							DNSH criteria (Does Not Significantly Harm)						Minimum safeguards	Proportion of taxonomy-aligned (A.1) or -eligible (A.2) turnover, year N-1	Category enabling activity	Category transitional activity
	Code	Turnover	Proportion of turnover	Climate change mitigation	Climate change adaptation	Water and marine resources	Circular economy	Pollution	Biodiversity	Climate change mitigation	Climate change adaptation	Water and marine resources	Circular economy	Pollution	Biodiversity					
Economic activities		th. EUR	%	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no				yes/no	yes/no	yes/no	%			
A. TAXONOMY-ELIGIBLE ACTIVITIES																				
A.1 Environmentally sustainable activities (Taxonomy-aligned)																				
None		0	0%																	
A.2 Taxonomy-eligible but not environmentally sustainable activities (not Taxonomy-aligned activities)																				
3.18 Manufacture of automotive and mobility components (1)	CCM 3.18	42 882	8,32%	Eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible							YES	1,19%			
Turnover of Taxonomy-eligible but not environmentally sustainable activities (not Taxonomy-aligned activities) (A.2)		42 882	8,32%	Eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible							YES	1,19%			
A. Turnover of Taxonomy-eligible activities (A.1 + A.2)		42 882	8,32%																	
B. TAXONOMY-NON-ELIGIBLE ACTIVITIES																				
Turnover of Taxonomy-non-eligible activities		472 473	91,68%																	
TOTAL		515 336	100%																	

Table 5 – Turnover KPI for financial year ending 31 December 2024

Financial year 2024	Year 2024			Substantial contribution criteria						DNSH criteria (Does Not Significantly Harm)						Minimum safeguards	Proportion of taxonomy-aligned (A.1) or -eligible (A.2) turnover, year N-1	Category enabling activity	Category transitional activity
	Code	Turnover	Proportion of turnover	Climate change mitigation	Climate change adaptation	Water and marine sources	Circular economy	Pollution	Biodiversity	Climate change mitigation	Climate change adaptation	Water and marine sources	Circular economy	Pollution	Biodiversity				
Economic activities		ths. EUR	%	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	%		
A. TAXONOMY-ELIGIBLE ACTIVITIES																			
A.1 Environmentally sustainable activities (Taxonomy-aligned)																			
None		0	0%																
A.2 Taxonomy-eligible but not environmentally sustainable activities (not Taxonomy-aligned activities)																			
3.18 Manufacture of automotive and mobility components (1)	CCM 3.18	5 000	1,19%	Eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible							YES	0%		
Turnover of Taxonomy-eligible but not environmentally sustainable activities (not Taxonomy-aligned activities) (A.2)		5 000	1,19%	Eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible							YES	0%		
A. Turnover of Taxonomy-eligible activities (A.1 + A.2)		5 000	1,19%																
B. TAXONOMY-NON-ELIGIBLE ACTIVITIES																			
Turnover of Taxonomy-non-eligible activities		471 234	98,81%																
TOTAL		476 894	100%																

3.2 Capital Expenditure

The capital expenditure indicator was determined as the share of capital expenditures associated with eligible economic activities (numerator) and the total capital expenditures according to the EU Taxonomy definition (denominator) for the fiscal year ending 31 December 2025.

The denominator includes all parts of the total capital expenditure that are related to the company's main business. The denominator includes total capital expenditure for the financial year, which includes additions to property, plant and equipment and intangible assets, as recognized in items 8 and 9 of the notes to the consolidated financial statements.

Since production for zero-emission vehicles makes up a negligible part of the portfolio, Lear decided to not specifically track capital expenditures for such vehicles. For this reason, the numerator is considered zero.

Table 6 – CapEx KPI for financial year 2025

Financial year 2025	Year 2025			Substantial contribution criteria						DNSH criteria (Does Not Significantly Harm)						Minimum safeguards	Proportion of taxonomy-aligned (A.1) or -eligible (A.2) turnover, year N-1	Category enabling activity	Category transitional activity
	Code	Turnover	Proportion of turnover	Climate change mitigation	Climate change adaptation	Water and marine resources	Circular economy	Pollution	Biodiversity	Climate change mitigation	Climate change adaptation	Water and marine resources	Circular economy	Pollution	Biodiversity				
Economic activities		fts. / EUR	%	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	%		
A. TAXONOMY-ELIGIBLE ACTIVITIES																			
A.1 Environmentally sustainable activities (Taxonomy-aligned)																			
Name			0%																
A.2 Taxonomy-eligible but not environmentally sustainable activities (not Taxonomy-aligned activities)																			
3.18 Manufacture of automotive and mobility components (1)	CCM 3.18	0	0%	Eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible							YES	0%		
CapEx of Taxonomy-eligible but not environmentally sustainable activities (not Taxonomy-aligned activities) (A.2)		0	0%	Eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible							YES	0%		
A. CapEx of Taxonomy-eligible activities (A.1 + A.2)		0	0%																
B. TAXONOMY-NON-ELIGIBLE ACTIVITIES																			
CapEx of Taxonomy-non-eligible activities		13 578	100%																
TOTAL		13 578	100%																

Table 7 – CapEx KPI for financial year 2024

Financial year 2024	Year 2024			Substantial contribution criteria						DNSH criteria (Does Not Significantly Harm)						Minimum safeguards	Proportion of taxonomy-aligned (A.1) or -eligible (A.2) turnover, year N-1	Category enabling activity	Category transitional activity
	Code	Turnover	Proportion of turnover	Climate change mitigation	Climate change adaptation	Water and marine resources	Circular economy	Pollution	Biodiversity	Climate change mitigation	Climate change adaptation	Water and marine resources	Circular economy	Pollution	Biodiversity				
Economic activities		th. EUR	%	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	%		
A. TAXONOMY-ELIGIBLE ACTIVITIES																			
A.1 Environmentally sustainable activities (Taxonomy-aligned)																			
None			0%																
A.2 Taxonomy-eligible but not environmentally sustainable activities (not Taxonomy-aligned activities)																			
3.18 Manufacture of automotive and mobility components (1)	CCM 3.18	0	0%	Eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible							YES	0%		
CapEx of Taxonomy-eligible but not environmentally sustainable activities (not Taxonomy-aligned activities) (A.2)		0	0%	Eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible							YES	0%		
A. CapEx of Taxonomy-eligible activities (A.1 + A.2)		0	0%																
B. TAXONOMY-NON-ELIGIBLE ACTIVITIES																			
CapEx of Taxonomy-non-eligible activities		38 740	100%																
TOTAL		38 740	100%																

3.3 Operating expenditure

The operating expenditure indicator was determined as the proportion of eligible expenditure (numerator) and the total operating expenditure (denominator) as defined by the EU Taxonomy.

Operating expenditure according to the EU Taxonomy included costs related to the maintenance and repair of buildings, machinery and equipment, research and development, and short-term leasing and rental costs. In the case of Lear, these operating expenditures consist mainly of costs related to maintenance and repairs and all other costs related to the day-to-day maintenance of equipment related to the company's core business.

Since production for zero-emission vehicles makes up a negligible part of the portfolio, Lear decided to not specifically track operating expenditures for such vehicles. For this reason, the numerator is considered zero.

Table 8 – OpEx KPI for financial year 2025

Financial year 2025	Year 2025			Substantial contribution criteria							DNSH criteria (Does Not Significantly Harm)							Minimum safeguards	Proportion of taxonomy-eligible (A.1) or -eligible (A.2) turnover: year 'N-1'	Category enabling activity	Category transitional activity
	Code	Turnover	Proportion of turnover	Climate change mitigation	Climate change adaptation	Water and marine resources	Circular economy	Pollution	Biodiversity	Climate change mitigation	Climate change adaptation	Water and marine resources	Circular economy	Pollution	Biodiversity						
Economic activities	th.	EUR	%	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	%				
A. TAXONOMY-ELIGIBLE ACTIVITIES																					
A.1 Environmentally sustainable activities (Taxonomy-aligned)																					
None																					
A.2 Taxonomy-eligible but not environmentally sustainable activities (not Taxonomy-aligned activities)																					
3-18 Manufacture of automotive and mobility components (3)																					
	CCM 3.18	0	0%	Eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible								YES	0%			
OpEx of Taxonomy-eligible but not environmentally sustainable activities not Taxonomy-aligned activities (A.2)																					
		0	0%														YES	0%			
A. OpEx of Taxonomy-eligible activities (A.1 + A.2)																					
B. TAXONOMY-NON-ELIGIBLE ACTIVITIES																					
OpEx of Taxonomy-non-eligible activities																					
		7 108	100%																		
TOTAL																					
		7 108	100%																		

Table 9 – OpEx KPI for financial year 2024

Financial year 2024	Year 2024		Substantial contribution criteria							DNSH criteria (Does Not Significantly Harm)						Minimum safeguards	Proportion of taxonomy-aligned (A.1) or -eligible (A.2) turnover, year % ¹⁾	Category enabling activity	Category transitional activity
	Code	Turnover	Proportion of turnover	Climate change mitigation	Climate change adaptation	Water and marine resources	Circular economy	Pollution	Biodiversity	Climate change mitigation	Climate change adaptation	Water and marine resources	Circular economy	Pollution	Biodiversity				
Economic activities	ms. EUR	%	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no/not eligible	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	yes/no	%			
A. TAXONOMY-ELIGIBLE ACTIVITIES																			
A.1 Environmentally sustainable activities (Taxonomy-aligned)																			
None																0%			
A.2 Taxonomy-eligible but not environmentally sustainable activities (Not Taxonomy-aligned activities)																			
1.18 Manufacture of automotive and mobility components (1)	CCM 3.18	0	0%	Eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible								YES	0%	
CoEx of Taxonomy-eligible but not environmentally sustainable activities (Not Taxonomy-aligned activities) (A.2)		0	0%	Eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible	Not eligible								YES	0%	
A. CoEx of Taxonomy-eligible activities (A.1 + A.2)		0	0%																
B. TAXONOMY-NON-ELIGIBLE ACTIVITIES																			
CoEx of Taxonomy-non-eligible activities		0.598	100%																
TOTAL		0.598	100%																

Attachments:

Financial statements for 2025
Auditor's report

Prešov, 26 May 2026

Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o.

Repr. by: _____
Ian Douglas Hickman
Managing Director

Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o.

Financial Statements
as at 31 December 2025

prepared in accordance with International Financial Reporting
Standards (IFRS) as adopted by the European Union (EU)

Contents

Statement of financial position as at 31 December 2025	3
Statement of profit and loss and other comprehensive income for the year ended 31 December 2025	4
Statement of changes in equity for the year ended 31 December 2025	5 - 6
Statement of cash flows for the year ended 31 December 2025	7
Notes to the financial statements for the year ended 31 December 2025	8 – 42

Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o.
Statement of financial position as at 31 December 2025

In thousands of euro

	Note	31. december 2025	31. december 2024
Assets			
Property, plant and equipment	8	45 315	38 229
Intangible assets	9	260	260
Right-of-use assets	26	27 223	31 800
Deferred tax asset	10	3 834	2 329
Total non-current assets		76 632	72 619
Inventories	11	11 339	11 750
Trade and other receivables	13	88 935	80 089
Other financial receivables		7	14
Other assets		1 338	1 299
Cash and cash equivalents	14	6 384	8 041
Current income tax		0	3 472
Total current assets		108 003	104 665
Total assets		184 635	177 283
Equity			
Share capital		7	7
Funds		46 006	46 006
Retained earnings		8 498	5 017
Total equity	18	54 511	51 030
Liabilities			
Lease liabilities	26	18 897	23 464
Provisions for liabilities and charges	15	0	0
Employee benefits	15	96	116
Total non-current liabilities		18 993	23 580
Lease liabilities	26	7 181	6 372
Provisions for liabilities and charges	15	1 883	1 912
Trade payables	16	87 049	84 628
Current income tax payable		2 655	0
Other liabilities	17	12 363	9 761
Total current liabilities		111 131	102 673
Total liabilities		130 124	126 253
Total equity and liabilities		184 635	177 283

The notes on pages 8 to 42 are an integral part of these financial statements.

For the year ended 31 December	Note	2025	2024
Revenues from sale of own products		511 217	476 894
Revenues from the sale of services		4 119	4 623
Total revenue from contracts with customers	19	515 336	481 517
Other income	20	4 309	3 986
Consumed raw materials		(387 570)	(360 411)
Energy consumption		(2 155)	(2 101)
Personnel expenses	21	(58 135)	(52 675)
Depreciation and amortization expense	8, 9, 26	(13 195)	(14 704)
Services	22	(50 511)	(46 470)
Rent		(142)	(246)
Other expenses	23	(1 915)	(1 084)
Results from operating activities		6 022	7 811
Financial income		556	518
Financial costs		(2 586)	(1 881)
Net financial costs	24	(2 030)	(1 363)
Profit before income tax		3 992	6 448
Income tax	25	(510)	(2 400)
Profit after tax		3 481	4 048
Other comprehensive income		0	0
<i>Items that will not be reclassified to profit or loss:</i>		0	0
Other comprehensive income for the year		0	0
Total comprehensive income for the year		3 481	4 048

The notes on pages 8 to 42 are an integral part of these financial statements.

Statement of changes in equity for the year ended 31 December 2025

In thousands of euro

	Note	Share capital	Other capital funds	Legal reserve fund	Retained earnings	Total
Balance as at 1 January 2025		7	46 000	6	5 017	51 030
Profit for the year					3 481	3 481
Other comprehensive income						
Actuarial revaluation	15					
Total comprehensive income					3 481	3 481
Transactions with shareholders						
Dividends paid					0	0
Transfer of share capital from merge						
Total transactions with shareholders						
Balance as at 31 December 2025	18	7	46 000	6	8 498	54 511

The notes on pages 8 to 42 are an integral part of these financial statements.

In thousands of euro

	Note	Share capital	Other capital funds	Legal reserve fund	Retained earnings	Total
Balance as at 1 January 2024		57	46 000	6	15 919	61 982
Profit for the year					4 048	4 048
Other comprehensive income						
Actuarial revaluation	15					
Total comprehensive income					4 048	4 048
Transactions with shareholders						
Dividends paid					(15 000)	(15 000)
Transfer of share capital from merge		(50)			50	0
Total transactions with shareholders		(50)			(14 950)	(15 000)
Balance as at 31 December 2024	18	7	46 000	6	5 017	51 030

The notes on pages 8 to 42 are an integral part of these financial statements.

In thousands of euro

For the year ended 31 December	Note	2025	2024
Cash flows from operating activities			
Profit for the period before tax		3 992	6 448
Adjustment for:			
Depreciation of property, plant and equipment and amortization of intangible assets including impairment loss	8, 9, 26	13 195	14 704
Provisions for liabilities and charges and employee benefits		(49)	(326)
Credit loss and impairment allowances		82	(564)
Interest expenses		936	1 003
Interest income		(3)	0
(Gain) / Loss from the sale of property, plant and equipment		(15)	(192)
Shortages and damages		151	86
Other non-cash transactions		(153)	83
Operating profit before changes in working capital items		18 136	21 234
(Increase) / Decrease in trade and other receivables		(8 879)	(2 016)
Increase / (Decrease) in trade and other payables		5 026	(7 749)
Decrease / (Increase) in inventories		179	2 448
Cash generated from operations		(3 392)	13 966
Income tax refund received / (paid)		3 984	(4 620)
Interest paid		(936)	(1 003)
Proceeds from the sale of material		282	206
Net cash flows from operating activities		17 792	8 550
Cash flows from investing activities			
Proceeds from the sale of property, plant and equipment		15	192
Acquisition of property, plant and equipment and intangible assets		(11 124)	(15 367)
Net cash flows from investing activities		(11 109)	(15 175)
Cash flows from financing activities			
Dividends paid			(15 000)
Leases - payments of principal	26	(8 337)	(9 720)
Net cash flows from financing activities		(8 337)	(24 720)
Net increase / (decrease) in cash and cash equivalents		(1 657)	(31 345)
Cash and cash equivalents at the beginning of the year	14	8 041	39 386
Cash and cash equivalents at the end of the year	14	6 384	8 041

1. General information about the Company

Reporting entity

Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o (hereinafter referred to as “the Company”) is a company incorporated in Slovakia.

The Company’s registered address is:

Solivarská 1/A
080 01 Prešov Slovakia

The Company was established on 4 July 2006 and was registered in the Commercial Register on 11 August 2006 (Commercial Register of the District Court Prešov, Section Sro, file 19194/P). Identification number of the Company (IČO) is 36663662 and tax identification number (DIČ) is 2022234346.

The principal activities of the Company

The principal activities of the Company consist of:

- production and assembly of seats and other interior components for cars within the scope of its trade

Number of employees

In the financial year ended 31 December 2025, the average full time equivalent number of employees of the Company was 1 630 (in the financial year ended 31 December 2024 it was 1 673).

The number of employees as at 31 December 2025 was 1 553, out of which 50 were managers (31 December 2024: 1 638 employees, out of it 48 managers).

Information on unlimited liability

The Company is not a partner with unlimited liability in other entities according to Article 56 (5) of the Commercial Code or other similar laws and regulations.

Legal reason for the preparation of the financial statements

The financial statements have been prepared as ordinary financial statements in accordance with IFRS as adopted by the European Union and Article 17 (6), Article 17a (2) of the Act No. 431/2002 Coll. on Accounting as amended for the accounting period from 1 January 2025 to 31 December 2025.

Date of authorization of the financial statements for issue

These financial statements have been prepared as at 31 December 2025 and for the year then ended and were prepared and authorized for issue by the Company’s statutory representatives on 15 May 2026.

The shareholders of the Company can amend these financial statements until they are not approved by its general meeting.

Date of approval of the Financial Statements for the preceding accounting period

The Financial Statements as at 31 December 2024, i.e., for the preceding accounting period, were approved by the Company's general meeting on 13 October 2025.

Information on the Company's bodies

Executive Martin Henningsen (since 18 August 2008)
 Ian Douglas Hickman (since 1 May 2019)

Information about the shareholders as at the end of reporting period

The shareholders' structure as at 31 December 2025 is as follow:

Shareholder	Interest in share capital in thousands of euro		Business shares in %
	In absolute terms	in %	
Lear (Luxembourg) S.a.r.l.	5,8	88,7	99,99
Lear Corporation	0,8	11,3	0,01
Total	6,6	100	100

Information about the ultimate parent, who prepares consolidated financial statements for the whole Group

The Company is part of the consolidated financial statements of Lear Corporation, which was incorporated under the laws of the United States of America, with its registered office at Telegraph Road 21557, Southfield, Michigan, 48033, USA. These financial statements are available at the registered office of the stated company.

Appointment of auditor

On 13 October 2025, the general meeting appointed Ernst & Young Slovakia, spol. s r.o. as the auditor of the financial statements for the accounting period ended 31 December 2025.

2. Statement of compliance

These financial statements have been prepared in accordance with International Financial Reporting Standards as adopted by the European Union (IFRS/EU).

3. Basis for the preparation of financial statements

The Financial Statements have been prepared using the going concern assumption.

Basis for pricing

The financial statements have been prepared based on a historical cost principle.

Functional and presentation currency

The Company's functional currency is euro. The financial statements are presented in the euro and all financial information presented in euro are rounded to the nearest thousand, unless otherwise indicated. Negative values are stated in brackets. Space is used as thousands separator.

Use of estimates and judgment

The financial statements preparation in accordance with IFRS/EU requires that management makes judgments, estimates and assumptions that affect the application of accounting policies and the reported amounts of assets, liabilities, income, and expenses. The estimates and related assumptions are based on historical experience and various factors that are believed to be reasonable under the circumstances, the results of which form the basis of making the judgments about carrying values of assets and liabilities that are not readily apparent from other resources. Actual results may differ from these estimates. Differences between actual results and estimates and judgments are not significant.

Estimates and underlying assumptions are reviewed on an ongoing basis. Revisions to accounting estimates are recognized in the period in which the estimate is revised if the revision affects only that period or in the period of the revision and future periods if the revision affects both current and future periods.

Information on significant areas of uncertainty and judgements used in relation to the application of accounting practices that have a material impact on the values recognised in the financial statements is further described in:

- Note 4, Significant accounting policies: b) Property, plant and equipment - determination of useful life.
- Note 4, Significant accounting policies and principles: (h) - adjustments to assets (non-current assets, inventories, receivables) - key assumptions about estimates related to the reduction in future economic benefits.
- Note 4, Significant accounting policies and principles: (i) - provision for warranty repairs - probability and amount of future reduction in economic benefits.
- Note 4, Significant accounting policies and principles: (l) ii. - capitalization of a deferred tax asset - the achievement of future taxable profits against which deductible temporary differences, amortized tax losses and utilized tax deductions and claims may be used.
- Note 4, Significant accounting policies and principles: (n) - provision for employee benefits - key actuarial assumptions.

In 2025 and also in 2024, the Company did not account for the correction of significant errors affecting past financial results.

4. Summary of material accounting policy information

The accounting methods and accounting policies provided below have been applied consistently to all periods presented in the financial statements in accordance with IFRS / EU.

a) Foreign currency

Transactions in foreign currencies are translated to the functional currency at the foreign exchange rate of the European Central Bank ruling at the date of the transaction. Monetary assets and liabilities denominated in foreign currencies at the end of reporting period are translated to euro at the foreign exchange rate at the date of the financial statements. Foreign exchange differences resulting from translation of foreign currencies are recognized in profit and loss statement.

b) Property, plant and equipment**i. Recognition and measurement**

Property, plant and equipment are initially measured at acquisition cost or own production costs less accumulated depreciation (see below) and accumulated impairment losses (see accounting policy h). Cost includes expenditures directly attributable to the asset acquisition. The cost of self-constructed assets includes the material costs, direct labor costs, any other costs directly attributable to bringing the assets to a working condition for their intended use. If it is relevant, the acquisition costs/own costs also consist of initial estimated cost related to dismantling and removing the item and restoring the site on which item is located, and borrowing costs, as described below.

Borrowing costs that are directly attributable to the acquisition, construction or production of a qualifying asset are capitalized as part of the acquisition cost or own production cost of that asset.

If individual parts of the property, plant and equipment have different useful lives, they are accounted as the separate items (major components) of property, plant and equipment.

Gains and losses on disposal of an item of property, plant and equipment are determined by comparing the proceeds from disposal with the carrying amount of property, plant and equipment and are recognized in profit and loss statement, net in operating activities.

ii. Subsequent expenditures

Subsequent expenses are activated only if there is probability of future economic benefits, associated with those expenses, of the Company.

iii. Depreciation

Depreciation is calculated to allocate the depreciable amount, which is the cost of an asset less its residual value.

Depreciation is charged to profit or loss from operating activities on a straight-line basis over the estimated useful lives of each part of an item of property, plant and equipment. Depreciation begins when the asset is ready for use. Land and assets under construction are not depreciated.

The estimated useful life, depreciation method and depreciation rate for individual groups of property, plant and equipment are as follows:

	Estimated useful life in years	Annual depreciation rate	Depreciation method
Constructions	5 to 20	5 to 20%	Straight-line
Machinery and equipment	5 to 15	6,67 to 20 %	Straight-line
Vehicles	5	20 %	Straight-line
Fixtures and fittings	3 to 15	6,67 to 33,33 %	Straight-line

Depreciation methods and useful lives, as well as residual values, are reassessed at the end of each reporting period and adjusted if appropriate.

iv. Impairment review

Change writing - indicators that are considered important in assessing the impairment of assets are:

- technological progress;
- significant underperformance related to expected historical or projected future operating results;
- significant changes in the manner of the Company's use of the acquired assets or the strategy for the Company's overall business;
- obsolescence of products.

When the Company determines that the carrying value of non-current assets may not be recoverable based upon the existence of one or more of the above indicators of impairment, any impairment is measured based on the Company's estimates of projected net discounted cash flows expected to result from that asset, including proceeds from its disposal. The estimated impairment could be insufficient if the analysis overestimated the cash flows or conditions change in the future. For further details, refer to the note h) Impairment.

c) Intangible assets

i. Recognition and measurement

Intangible assets acquired by the Company have finite useful lives and are measured at cost less accumulated amortization and accumulated impairment losses (see accounting policy h).

ii. Subsequent expenditures

Subsequent expenditures are activated only if they increase the future economic benefits embodied in the specific asset to which they relate. All other expenditures, including expenditure on internally generated goodwill and brands, are recognized in profit or loss from operating activities as incurred.

iii. Amortization

Amortization is calculated based on acquisition/own cost of the asset.

Amortization is recognized with its impact on profit or loss, for operating activities on a straight-line basis over the estimated useful lives of each part of intangible assets. The amortization begins when the asset is ready for use.

The estimated useful life, amortization method and amortization rate are set out for individual groups of non-current intangible assets, as provided in the table below:

	Estimated useful life in years	Annual amortization rate	Amortization method
Software	3	33,33 %	Straight-line
Valuable rights (Licenses)	20	5 %	Straight-line

Amortization methods and useful lives, as well as residual values, are reassessed at the reporting date and adjusted if appropriate.

iv. Impairment review

Impairment review of intangible assets is performed in a similar manner as the impairment review of property, plant and equipment described in the accounting policy b) iv. above and in accounting policy h).

d) Leases (Company as a Lessee)

At conclusion of a contract, the Company considers whether a contract contains lease. A contract is, or contains, a lease if the contract conveys the right to control the use of an identified asset during specific period, for consideration. The Company considers a contract to be a lease in case that all following conditions are met:

- the contract involves the use of an identified asset, this may be specified explicitly or implicitly, and
- the Company has the right to obtain substantially all the economic benefits from use of asset, and
- the Company has the right to direct the use of the asset.

The Company recognizes a right-of-use asset and a lease liability at the lease commencement date. The right-of-use asset is initially measured at cost, which comprises the initial amount of the lease liability adjusted for any lease payments made at or before the commencement date, plus any initial direct costs incurred less any lease incentives received.

In determining the lease term, the Company considers the lease length term and early termination or extension option of contract. In assessing the likelihood of exercise extension or early termination option of lease term, the Company considers all relevant facts and circumstances that provide economic impulse to exercise (not exercise) those options. The period by which the contract can be extended (or period which follows after early termination option of contract) will be included in the lease term only if the Company is sufficiently certain that the extension will be exercised.

The right-of-use asset is subsequently depreciated using the straight-line method from the commencement date to the end of the lease term. If the lease contains transfer of ownership or call option, the right-of-use asset is depreciated using the straight-line method during the useful life of the asset. Depreciation begins on the date of commencement of the lease. The impairment assessment of the right-of-use asset is carried out in a similar way as impairment assessment of property, plant and equipment described in accounting policy 4 b) above.

The lease liability is initially measured on the date when the leased asset is made available to the lessee (the lease commencement date). The lease liability is initially measured at the present value of the lease payments that are not paid at the commencement date, discounted using the Company's incremental borrowing rate.

The Lessee's incremental borrowing rate was determined based on available financial information related to the Company. It is remeasured when there is a change in future lease payments arising from a change in an index or rate, if there is a change in the Company's estimate of the amount expected to be payable under a residual value guarantee or if the Company changes its assessment of whether it will exercise a purchase, extension, or termination option. When the lease liability is remeasured in this way, a corresponding adjustment is made to the carrying amount of the right-of-use asset or is recorded in profit or loss if the carrying amount of the right-of-use asset has been reduced to zero (so that the final right-of-use asset will amount to zero).

The Company has elected not to recognize right-of-use assets and lease liabilities for short-term leases for all types of leases that have a lease term of 12 months or less. The Company recognizes the lease payments associated with these leases as an expense on a straight-line basis over the lease term.

The Company recognizes right-of-use asset separately from property, plant and equipment and lease liabilities as current and non-current lease liabilities in the Statement of financial position. The Company recognizes lease transactions in the Statement of cash flows as follows:

- principal lease payments as a part of financing activities;
- interest payments on lease liabilities as part of operating activities; and

- payments relating to short-term leases, leases of low-value assets and variable lease payments that are not included in the measurement of lease liabilities within cash flows from operating activities.

e) Financial instruments

i. Non-derivative financial assets

Recognition and initial measurement

Trade receivables are recognized when incurred. Trade receivables without a significant financial component are valued at the transaction price.

Classifications

At initial recognition the Company classifies its financial assets into 'amortized cost' measurement category or a category fair value through profit or loss (FVTPL).

A financial asset is measured at amortized cost if the following two conditions are met:

- the asset is held within a business model whose objective is to hold assets to collect contractual cash flows; and
- its contractual terms give rise, on specified dates, to cash flows that are solely payments of principal and interest on the principal outstanding.

The management of the Company classifies a financial asset on its initial recognition. The classification may change only if the business model changes. In such case financial asset is reclassified on the first day of the reporting period following the change of the business model.

Business model assessment

The Company assesses the objective of the business model in which a financial asset is held. The assessment includes:

- the stated policies and objectives for the financial asset and the operation of these policies in practice;
- how the performance of the financial asset is evaluated and reported to the Company's management;
- the risks that affect the performance of the business model (and the financial asset held within that business model) and how those risks are managed by the Company;
- how managers of the business are compensated (e.g. whether compensation is based on the fair value of the assets managed or the contractual cash flows collected);
- the frequency, volume and timing of sales of financial assets in prior periods, the reasons for such sales and expectations about future sales activity.

Transfers of financial assets to third parties in transactions that do not result in derecognition of financial asset are not considered sales for this purpose.

Assessment whether contractual cash flows are solely payments of principal and interest

For the purpose of this assessment „principal“ is defined as the fair value of the financial asset on initial recognition. „Interest“ is defined as consideration for the time value of money and for the credit risk associated with the principal amount outstanding during a particular period of time and for other basic lending risks and costs (e.g. liquidity risk and administrative costs), as well as a profit margin.

In assessing whether the contractual cash flows are solely payments of principal and interests, the Company considers the contractual terms of the financial instrument. For example, whether the financial asset contains a contractual term that could change the timing or amount of contractual cash flows such that it would not meet this condition. The assessment also includes:

- contingent events that would change the amount or timing of cash flows;
- prepayments and extension options;
- terms that limit the Company’s claims to cash flows from specified assets (e.g., non-recourse features).

Financial assets at amortized cost include trade and other receivables and cash and cash equivalents. The receivables are considered to be held within a „held-to-collect“ business model and are continuously recognized by the Company.

Receivables held in other different model are receivables with aim of their sale.

Subsequent measurement and gains and losses

Financial assets at amortized cost are subsequently measured using the effective interest method. The amortized cost is reduced by impairment losses. Interest income, foreign exchange gains and losses and impairment are recognized in profit or loss. Any gain or loss on derecognition is recognized in profit or loss.

Financial assets at FVTPL are subsequently measured at fair value. Net gain or loss including interest are recognized in profit or loss within other financial expenses.

Derecognition

Financial asset is derecognized when

- a) The asset is collected or contractual rights to the cash flows from the asset otherwise expired; or
- b) The Company transferred the rights to receive the cash flows from the financial asset or it agreed to transfer the cash flows from this asset immediately after it received the cash flows, while
 - it transferred substantially all risks and rewards of ownership of the financial asset; or
 - it neither transferred nor retained substantially all risks and rewards of ownership and it did not retain control of the financial asset. The control is retained if the contractual party does not have the practical ability to sell this asset to other independent party without other restrictions.

ii. Non-derivative financial liabilities - measurement

The Company classifies non-derivative financial liabilities into the other financial liabilities category.

Trade payables and other financial liabilities

Trade and other financial liabilities are recognized initially at fair value. Subsequent to initial recognition they are stated at amortized cost.

f) Inventories

Inventories are valued at acquisition costs. For the same type of inventories, the standard price method is used - agreed contract prices; ancillary costs do not include customs duties, transport, and other ancillary costs. Ancillary costs have been posted to a separate analytical account of the inventories, and the balance of ancillary costs as at 31 December 2025 represents the ratio of ancillary costs to inventories in the warehouse as at 31 December 2025.

In addition to material prices, direct labor costs and indirect production costs are also included at the price of finished goods. Inventories acquired in another way measure fair value in the case of free acquisition of inventories or inventories newly identified during the stock take; i.e. the price at which the asset would be acquired at the time it is accounted for.

Impairment of inventories to their realizable value and all losses from the falling fund as an expense in the inventory accounting period in the period in which the inventories or inventories occurred.

g) Customer contract assets

Contract assets represent payments to customers (launch cost, nomination fee) in case of award of contract with the customer. These payments are recognized as contract assets which are released to profit or loss as reduction of sales from own products over a maximum period of five years.

h) Impairment

Non-derivative financial assets

Impairment model based on "expected credit losses" (ECL) according to IFRS/EU is used for non-derivative financial assets. It means that a loss event will no longer need to occur before an impairment allowance is recognized.

Loss allowances for trade receivables and contract assets are always measured at an amount equal to lifetime ECL.

When determining whether the credit risk of a financial asset has increased significantly since initial recognition and when estimating ECLs, the Company considers reasonable and supportable information that is relevant and available without undue cost or effort. This includes both quantitative and qualitative information and analysis, based on the Company's historical experience and informed credit assessment and including forward-looking information.

The Company assumes that the credit risk on a financial asset has increased significantly if it is overdue more than 30 days.

The Company considers a financial asset to be in default when:

- the borrower is unlikely to pay its full credit obligation to the Company, without recourse by the Company to actions such as realizing security (if any is held); or
- the financial asset is overdue more than 90 days.

The Company considers a debt security to have low credit risk when its credit risk rating is equivalent to the globally understood definition of „investment grade “. The Company considers this to be Baa3 or higher per Moody's or BBB or higher rating per Standard & Poor's.

Lifetime ECLs are the ECLs that result from all possible default events over the expected lifetime of the financial instrument.

12-month ECL are the portion of ECL that result from default events, that are possible within 12 months after the reporting period (or a shorter period if the expected life of the instruments is less than 12 months).

The maximum period considered when estimating ECLs is the maximum contractual period over which the Company is exposed to the credit risk.

Measurement of ECLs

ECLs are a probability-weighted estimate of credit losses. Credit losses are measured as the present value of all cash shortfalls (i.e. the difference between the cash flows due to the entity in accordance with the contract and the cash flows that the Company expects to receive).

ECLs are discounted at the effective interest rate of the financial asset.

Non-financial assets

The accounting value of the Company's non-financial assets, other than inventories (see accounting policy f)) and deferred tax assets (see accounting policy l)) is reviewed at each reporting date to determine whether there is any indication of impairment. If such indication exists, the asset's recoverable value is estimated.

An impairment loss is recognized whenever the accounting value of an asset or its cash-generating unit exceeds its recoverable value. Impairment losses are recognized in profit or loss, in operating activities. A cash-generating unit is the smallest identifiable asset group that generates cash flows that are largely independent from other assets and groups. Impairment losses recognized in respect of cash-generating units are allocated to reduce the carrying amount of the other assets in the unit (group of units) on a pro rata basis.

The recoverable asset value or cash-generating unit is always the higher of its fair value less costs to sell and value in use. In assessing value in use, the estimated future cash flows are discounted to their present value using a pre-tax discount rate that reflects current market assessments of the time value of money and the risks specific to the asset. For an asset that does not generate largely independent cash inflows, the recoverable amount is determined for the cash-generating unit to which the asset belongs.

Impairment losses recognized in prior periods are assessed at each reporting date to reveal if the loss has decreased or no longer exists. An impairment loss is reversed if there has been a change in the estimates used to determine the recoverable amount.

An impairment loss is reversed only to the extent that the asset's accounting value does not exceed the accounting value that would have been determined if no impairment loss had been recognized.

Policies used for assessment of impairment of non-financial assets are also described in accounting policy 4 b iv).

i) Provisions

A provision is recognized in the statement of financial position when the Company has a present legal or constructive obligation because of a past event that can be estimated reliably, and it is probable that an outflow of economic benefits will be required to settle the obligation. Provisions are determined by discounting the expected future cash flows at a pre-tax rate that reflects current market assessments of the time value of money and, where appropriate, the risks specific to the liability.

Warranties

A provision for warranties is recognized when the underlying products or services are sold. The provision is based on historical warranty data and a weighting of all possible outcomes against their associated probabilities.

j) Revenue

i. Sale of own products and merchandise

Revenues from the sale of own products and merchandise are recognized at the day of their delivery based on the Commercial Code or based on Incoterms or contract conditions. Revenues from sale of own products and merchandise from operational activities are measured at the value of consideration received or receivable stated in the contract with customer, net of returns, trade discounts and volume rebates. Contracts with customers does not contain significant financial component, because the price is valid based on the actual payment conditions, agreed by both parties, usually one month.

The Company provides a guarantee for standard products. Based on the historical experience, the Company does not expect significant revenues derecognition, regarding those guarantees.

In case of so called monolith sales the Company is in a position of an agent (the entity responsible for the arrangement of delivery of goods and services) instead of the provider of goods and services (principal) and revenues are presented in a net amount after deduction of related expenses.

ii. Services

Revenues from provided services are recognized on an ongoing basis depending on delivery date of the relevant service in accordance with the agreed contractual terms. Payment of the transaction price is payable according to the valid payment terms agreed with the customer, usually within one month.

k) Financial costs and financial income

Financial costs and financial income consist mainly of:

- interest expense on borrowings calculated using the effective interest method (other than those that are directly attributable to the acquisition, construction or production of a qualifying asset);
- interest income on funds invested;
- foreign exchange gains and losses.

Interest income and interest expenses are recognized in profit or loss on a time apportioned basis using the effective interest method.

Borrowing costs that are not directly attributable to the acquisition, construction or production of a qualifying asset are recognized in profit or loss using the effective interest method.

Foreign currency gains and losses on monetary assets and liabilities are reported on a net basis as either financial income or financial cost depending on whether foreign currency movements are in a net gain or net loss position.

l) Income tax

Income tax (expenses) comprises current and deferred tax. Current tax and deferred tax are recognized in profit or loss except to the extent that it relates to a business combination, or items recognized directly in equity or in other comprehensive income.

i. Current tax

Current tax is the expected tax payable or receivable related to taxable income or losses for the period, using tax rates effective at the reporting date, and any adjustment to tax payable in respect of previous periods.

ii. Deferred tax

Deferred tax is recognized in respect of temporary differences between the accounting value of assets and liabilities for financial reporting purposes and the value used for taxation purposes. Deferred tax is not recognized for temporary differences on the initial recognition of assets or liabilities in a transaction that is not a business combination and that affects either accounting nor taxable profit or loss.

Deferred tax reflects the tax consequences that follow the way the Company expects, at the end of the reporting period, to recover or settle the accounting value of its assets and liabilities.

Deferred tax is measured at the tax rates that are expected to be applied to temporary differences when they reverse, using tax rates and laws enacted or substantively enacted at the end of the reporting period.

Deferred tax assets and liabilities are offset if there is a legally enforceable right to offset current tax liabilities and assets, and they relate to taxes levied by the same tax authority on the same taxable entity, or on different tax entities, but they intend to settle current tax liabilities and assets on a net basis, or their tax assets and liabilities will be realized simultaneously.

A deferred tax asset is recognized for unused tax losses, tax credits and deductible temporary differences to the extent that it is probable that future taxable profit will be available against which they can be utilized. Deferred tax assets are reviewed at each reporting date and are reduced to the value that it is no longer probable that the related tax basis will be realized.

iii. Tax exposures

In determining the amount of current and deferred tax, the Company considers the impact of uncertain tax positions and whether additional taxes or interest may be due. This assessment relies on estimations and assumptions and may involve a series of judgments about future events. New information may become available that causes the Company to change its judgment regarding the adequacy of existing tax liabilities; such changes to tax liabilities will impact tax expense in the period that such a determination is made.

m) Government grants

The Government grants are recognized unless the grant conditions are met and only if the grant will be provided to the Company.

The grants, that compensate the cost related to the activities of the Company are recognized in the profit and loss statement as the decrease of related cost based on timely and factual manner on relevant account.

The Company applied for state support under the short-time work scheme (commonly referred to as "Kurzarbeit"), as the restriction of the employer's activities resulted from an external factor. The application was submitted pursuant to Act No. 215/2021 on Support during Short-Time Work.

n) Employee benefits

Short-term employee benefits

Short-term employee benefits obligations are measured on an undiscounted basis and are recognized as expense related to provided service. A provision is recognized in the amount expected to be paid under short-term cash bonus if the Company has a present legal or constructive obligation to pay this amount as a result of past service provided by the employee and the obligation can be estimated reliably.

Long-term payables with defined employee benefit

The Company's long-term liabilities arising from employee benefit plans represent benefits that employees will receive for their work for the Company in the current and prior periods. Benefits are discounted to determine their present value.

o) Offsetting

Financial assets and liabilities are set off and the net amount presented in the statement of financial position only if the Company has a legal right to set off the amounts and intends either to settle on a net basis or to realize the asset and settle the liability simultaneously.

Income and expenses are presented on a net basis only if it is permitted by the reporting standards, or for gains and losses arising from a group of similar transactions.

5. Determination of fair values

Fair values have been determined for measurement and / or disclosure purposes based on the following methods:

i. Trade and other receivables

The fair value of trade and other receivables is determined as the present value of future cash flows discounted at the market interest rate at the measurement date. Short-term receivables with no stated interest rate are measured at the original invoice amount if the effect of discounting is immaterial. Fair value is determined at initial recognition and, for disclosure purposes, at each annual reporting date.

ii. Trade and other financial liabilities

Trade and other financial liabilities are recognized initially at fair value. Accounting value of trade liabilities is approximately equal to their fair value.

6. Application of new standards and interpretations

The Company has adopted all of the new and revised standards and interpretations issued by the International Accounting Standards Board (IASB) and the International Financial Reporting Interpretations Committee (IFRIC) of the IASB that have been endorsed for use in the European Union (hereinafter the "EU"), and that are relevant to its operations and effective for annual periods beginning on 1 January 2025.

Initial application of new standards and amendments to the existing standards and new interpretations effective for the current reporting period

The following standards and amendments to the existing standards and new interpretations issued by the International Accounting Standards Board (IASB) and adopted by the EU are effective for the current reporting period:

- **IAS 21 Effects of Changes in Exchange Rates: Lack of Interchangeability (Amendment).** *The amendments are effective for annual reporting periods beginning on or after 1 January 2025, with earlier application allowed.*

The adoption of these standards and amendments to the existing standards and new interpretations has not led to any material changes in the Company's financial statements.

7. New standards and interpretations not yet adopted

As at 31 December 2025, the following International Financial Reporting Standards, amendments and interpretations to existing standards had been issued but were not yet effective and therefore have not been applied by the Group in the preparation of these financial statements:

- **Amendments to IFRS 9 Financial Instruments – Derecognition of a Financial Liability Settled through an Electronic Transfer and Classification of Financial Assets, and Amendments to IFRS 7 Financial Instruments: Disclosures – Disclosures on Investments in Equity Instruments Designated at Fair Value through Other Comprehensive Income, Contractual Terms that Can Change the Timing or Amount of Contractual Cash Flows, and Consequential Amendments to Other Standards,** issued by the International Accounting Standards Board ("IASB") on 30 May 2024. Subject to endorsement by the EU, the amendments are expected to be effective for annual reporting periods beginning on or after 1 January 2026.
- **IFRS 18 Presentation and Disclosure in Financial Statements,** issued by the IASB on 9 April 2024. Subject to endorsement by the EU, the standard is expected to be effective for annual reporting periods beginning on or after 1 January 2027.
- **IFRS 19 Subsidiaries without Public Accountability: Disclosures,** issued by the IASB on 9 May 2024. Subject to endorsement by the EU, the standard is expected to be effective for annual reporting periods beginning on or after 1 January 2027.
- **Amendments to IFRS 10 Consolidated Financial Statements and IAS 28 Investments in Associates and Joint Ventures – Sale or Contribution of Assets between an Investor and its Associate or Joint Venture.** In December 2015, the IASB deferred the effective date of these amendments indefinitely pending the outcome of its research project on the equity method of accounting. The amendments have not yet been endorsed by the EU.
- **Amendments to IFRS 9 Financial Instruments and IFRS 7 Financial Instruments: Disclosures – Contracts Referencing Nature-dependent Electricity,** issued by the IASB on 18 December 2024. Subject to endorsement by the EU, the amendments are expected to be effective for annual reporting periods beginning on or after 1 January 2026.
- **Annual Improvements to IFRS Accounting Standards, Volume 11,** issued by the IASB on 18 July 2024. Subject to endorsement by the EU, the improvements are expected to be effective for annual reporting periods beginning on or after 1 January 2026.

The effective dates stated above are those specified in the standards as issued by the IASB. The actual dates of endorsement of these standards by the European Union may differ from those specified above and will be announced once the standards are approved for use in the European Union.

The Company has not early adopted any standard, interpretation or amendment that has been issued but is not yet effective.

The Company is currently assessing the impact of the above standards on its financial statements.

8. Property, plant and equipment*In thousands of euro*

	Land	Buildings	Plant and equipment	Acquisition of property, plant and equipment	Other property, plant and equipment	Provided advances	Total
Acquisition Cost							
Balance as at 1 January 2024	294	10 443	65 931	3 080	5 162		84 910
Acquisitions		54	3 181	92	18 755	376	22 458
Transfers		109	5 020	33	(5 162)		0
Disposals		0	(10 655)	(179)	0		(10 834)
Balance as at 31 December 2024	294	10 605	63 477	3 026	18 755	376	96 534
Balance as at 1 January 2025	294	10 605	63 477	3 026	18 755	376	96 534
Acquisitions			3 829	22	8 422	594	12 867
Transfers		33	6 584	13	(6 630)		0
Disposals		(93)	(6 838)	(107)	0	(626)	(7 664)
Balance as at 31 December 2025	294	10 545	67 052	2 954	20 547	344	101 736
Depreciation and impairment losses							
Balance as at 1 January 2024	0	6 731	52 081	2 409	0		61 221
Depreciation charges for the period		792	6 572	261	0		7 625
Disposals		0	(10 363)	(178)	0		(10 541)
Balance as at 31 December 2024	0	7 523	48 290	2 492	0	0	58 305
Balance as at 1 January 2025	0	7 523	48 290	2 492	0	0	58 305
Depreciation charges for the period		545	4 434	166	0		5 145
Disposals		(93)	(6 829)	(107)	0		(7 029)
Balance as at 31 December 2025	0	7 975	45 895	2 551	0	0	56 421
Carrying amounts							
As at 1 January 2024	294	3 712	13 850	671	5 162	0	23 689
As at 31 December 2024	294	3 083	15 187	535	18 755	376	38 229
As at 1 January 2025	294	3 083	15 187	535	18 755	376	38 229
As at 31 December 2025	294	2 570	21 157	403	20 547	344	45 315

Lien

No lien has been established on property, plant and equipment as at 31 December 2025 (31 December 2024: none).

The Company does not record any item of property, plant and equipment which is not at the Company's full disposal as at 31 December 2025 (31 December 2024: none).

Insurance

Property, plant and equipment is insured up to EUR 107 258 thousand (31 December 2024: EUR 125 851 thousand).

Unused assets and used assets fully depreciated

As at 31 December 2025, the Company owned unused tangible assets for which it created a provision in the amount of EUR 365 thousand (2024: EUR 146 thousand).

As at 31 December 2025, the Company used fully depreciated tangible assets in gross book value of EUR 37 559 thousand (2024: EUR 41 054 thousand).

9. Intangible assets

In thousands of euro

	Software	Valuable right (Licenses)	Acquisition of intangible assets	Total
Acquisition Cost				
Balance as at 1 January 2024	1 421	166	39	1 626
Acquisitions	34	0	57	91
Transfers	0	0	0	0
Disposals	(86)	0	0	(86)
Balance as at 31 December 2024	1 369	166	96	1 631
Balance as at 1 January 2025	1 369	166	96	1 631
Acquisitions	46	0	74	120
Transfers	173	0	(173)	0
Disposals	(134)	0	0	(134)
Balance as at 31 December 2025	1 455	166	0	1 621
Amortization and impairment losses				
Balance as at 1 January 2024	1 235	115	0	1 350
Amortization for the period	98	8	0	106
Disposals	(86)	0	0	(86)
Balance as at 31 December 2024	1 248	124	0	1 372
Balance as at 1 January 2025	1 248	124	0	1 371
Amortization for the period	115	8	0	123
Disposals	(134)	0	0	(134)
Balance as at 31 December 2025	1 228	132	0	1 360
Carrying amounts				
As at 1 January 2024	185	51	39	275
As at 31 December 2024	122	42	96	260
As at 1 January 2025	122	42	96	260
As at 31 December 2025	226	34	0	260

Lien

No lien has been established on intangible assets as at 31 December 2025 (31 December 2024: none).

The Company does not record any intangible assets which are not at the Company's full disposal as at 31 December 2025 (31 December 2024: none).

Unused assets and used assets fully depreciated

As at 31 December 2025 and as at 31 December 2024, the Company did not own unused intangible assets, therefore no provision for 2025 and 2024 was required.

As at 31 December 2025, the Company used fully amortized intangible assets in gross book value of EUR 1 079 thousand (2024: EUR 1 076 thousand).

10. Deferred tax asset

<i>In thousands of euro</i>	31 December 2025	31 December 2024
Property, plant and equipment	(6 533)	(7 776)
Receivables	20	20
Inventory	409	390
Payables	7 671	7 946
Provisions	2 244	1 648
Employee benefits	23	28
Deductible tax loss from previous periods	0	73
Deferred tax asset recognized	3 834	2 329

Deferred tax related to temporary differences was recognized in profit or loss in the relevant period.

The deferred tax is calculated based on the tax rate that is expected to apply to temporary differences at the time they are settled. Deferred tax assets and liabilities have been recalculated at the corporate income tax rate of 24% (2024: 24%).

Movements in deferred tax assets are shown in the following table:

<i>In thousands of euro</i>	1 January 2025	Recorded as income / (expense)	Recorded as other comprehensive income	31 December 2025
Property, plant and equipment	(7 776)	(1 243)	0	(6 533)
Receivables	20	0	0	20
Inventory	390	19	0	409
Payables	7 946	(275)	0	7 671
Provisions	1 648	596	0	2 244
Employee benefits	28	(5)	0	23
Deductible tax loss from previous periods	73	(73)	0	0
Deferred tax asset recognized	2 329	1 505	0	3 834

<i>In thousands of euro</i>	1 January 2024	Recorded as income / (expense)	Recorded as other comprehensive income	31 December 2024
Property, plant and equipment	(2 135)	(5 641)	0	(7 776)
Receivables	44	(24)	0	20
Inventory	432	(42)	0	390
Payables	5 045	2 901	0	7 946
Provisions	1 317	331	0	1 648
Employee benefits	24	4	0	28
Deductible tax loss from previous periods	0	73	0	73
Deferred tax asset recognized	4 727	(2 398)	0	2 329

11. Inventories

<i>In thousands of euro</i>	31 December 2025	31 December 2024
Material	8 078	8 122
Work-in-progress	451	534
Finished goods	2 072	2 197
Merchandise	738	897
	11 339	11 750

No lien has been established on inventory as at 31 December 2025 and 31 December 2024. The Company does not record any item of inventory which is not at the Company's full disposal.

The inventories are covered by the insurance against all risks up to EUR 13 570 thousand (31 December 2024: EUR 15 522 thousand).

In 2025, the value of the material recognized as cost amounted to EUR 387 570 thousand (2024: EUR 360 411 thousand).

A provision of 100% is created for all inventories exceeding the customer's 90-day request. The value of this provision created as of 31 December 2025 is EUR 702 thousand (31 December 2024: EUR 471 thousand).

The company creates a provision of 100% for all obsolete inventories. The value of this provision as at 31 December 2025 is EUR 984 thousand (31 December 2024: EUR 1 081 thousand).

As of 31 December 2025, the Company also created a provision for inventories that do not meet quality standards and is likely to be disposed from the Company's assets during 2026. The amount of this provision as at 31 December 2025 is EUR 19 thousand (31 December 2024: EUR 72 thousand).

Movements in the provision for inventories are shown in the following table:

<i>In thousands of euro</i>	Material	Work in progress	Finished goods	Total
Provision to inventory				
Balance as at 1 January 2024	1 192	217	651	2 059
Creation of provision	656	0	9	665
Release of provision	(857)	(115)	(129)	(1 101)
Balance as at 31 December 2024	991	102	531	1 624
Balance as at 1 January 2025	991	102	531	1 624
Creation of provision	627	4	17	648
Release of provision	(419)	(22)	(127)	(568)
Balance as at 31 December 2025	1 199	84	422	1 704

12. Financial instruments by category

In thousands of euro

31 December 2025

Assets as per statement of financial position

Trade receivables
Cash and cash equivalents

Amortized cost	Total
88 935	88 935
6 384	6 384
95 319	95 319

In thousands of euro

31 December 2025

Liabilities as per statement of financial position

Lease liabilities
Trade payables

Financial liabilities at amortized cost	Total
26 078	26 078
87 049	87 049
113 127	113 127

In thousands of euro

31 December 2024

Assets as per statement of financial position

Loans and borrowings
Trade receivables
Cash and cash equivalents

Amortized cost	Total
80 089	80 089
8 041	8 041
88 129	88 129

In thousands of euro

31 December 2024

Liabilities as per statement of financial position

Lease liabilities
Trade payables

Financial liabilities at amortized cost	Total
29 836	29 836
84 628	84 628
114 464	114 464

13. Trade receivables*In thousands of euro*

	31 December 2025	31 December 2024
Trade receivables	89 020	80 172
Provision for impairment	(85)	(84)
	88 935	80 089

Credit and exchange rate risks, to which the Company is exposed and adjustments to trade receivables and other financial receivables are described in Note 31.

No lien or other form of security has been established on trade and other receivables as at 31 December 2025 (31 December 2024: none). The trade receivables and other financial receivables are at the full disposal of the Company. The receivables are not pledged.

14. Cash and cash equivalents*In thousands of euro*

	31 December 2025	31 December 2024
Cash register	6	4
Bank balances	6 378	8 037
	6 384	8 041

Balances on bank accounts are at the full disposal of the Company.

15. Provisions*In thousands of euro*

	Severance	Warranty	Other	Total
Balance as at 1 January 2025	116	348	1 564	2 028
Provisions created	0	45	0	45
Provisions used	0	-53	0	-53
Provisions reversed	-21	-21	0	0
Balance as at 31 December 2025	95	319	1 564	2 020
Non-current	96	0	0	96
Current	0	319	1 564	1 883
	96	319	1 564	1 979

<i>In thousands of euro</i>	Severance	Warranty	Other	Total
Balance as at 1 January 2024	116	308	1 564	1 989
Provisions created	0	197	0	197
Provisions used	0	(158)	0	(158)
Provisions reversed	0	0	0	0
Balance as at 31 December 2024	116	348	1 564	2 028
Non-current	116	0	0	116
Current	0	348	1 564	1 912
	116	348	1 564	2 028

Warranty provision

The provision for warranty repairs of EUR 319 thousand is created for estimated warranty repairs of products sold before 31 December 2025. The provision is created based on production volume. Warranty periods range from 1 to 5 years depending on the individual customer.

Severance pay provision

The provision for retirement benefits represents the Company's liability to employees, as it results from their work in current and prior periods based on existing long-term employee benefits as well as the provisions of the Labor Code.

The provision for the one-off payment of severance pay on first retirement and retirement is created using actuarial mathematics. The reserve is planned to be used for a period longer than one year. The timing of the provision and the amount to be settled are uncertain.

Other provisions

Other provisions represent mostly provision for unrealized but claimable benefits of employees, which do not form a direct part of labor costs. This provision will be gradually derecognized when their claim ability will expire.

Actuarial assumptions

Information on the number and age structure of employees used in the calculation is summarized in the following table:

	31 December 2025	31 December 2024
Number of employees entitled to receive benefit payment	1 630	1 673
Average expected fluctuation rate	24%	27%
Future salary increase	6%	7%
Discount factor	2.15%	3.0%

Sensitivity analysis

Sensitivity of the results of the calculation of employee benefits provision on the changes in the relevant actuarial assumptions is insignificant.

16. Trade payables*In thousands of euro*

	31 December 2025	31 December 2024
Trade payables	60 433	52 742
Uninvoiced deliveries	26 616	31 886
	87 049	84 628

Substantially all the payables are denominated in euro.

Aging structure of trade payables*In thousands of euro*

	31 December 2025	31 December 2024
Payables overdue	6 392	9 061
Payables within maturity period	80 657	75 567
	87 049	84 628

Structure of payables according to maturity is stated in note 31, part Liquidity risk.

Trade payables are not secured by a lien or any other form of security (31 December 2024: none).

The fair value of trade and other financial liabilities does not differ materially from their accounting value.

17. Other liabilities*In thousands of euro*

	31 December 2025	31 December 2024
Employees	4 128	3 996
Social security	2 081	2 021
Other tax liabilities	405	300
Value added tax	5 033	2 417
Deferred income	716	1 028
Other liabilities	0	0
	12 363	9 761

Social fund

The social fund liabilities are presented among employee related liabilities and moved during the period as follows:

In thousands of euro

	2025	2024
Balance at beginning of the period	100	82
Recognized as expenses	452	385
Drawing	(359)	(367)
Balance at the end of the year	192	100

According to the Act on the Social Fund, the social fund is used to satisfy social, health, relaxation and other needs of employees.

18. Share capital and reserves

Share capital

Total authorized and issued share capital of the Company amounts to EUR 7 thousand as at 31 December 2025. The share capital is fully paid up. From 13 August 2024, the Company's shareholders are Lear Corporation, United States of America Telegraph road 21557, 48033 Southfield, Michigan, which owns 11,3 % of the Company's share capital and 0,01 % of business shares and Lear (Luxembourg) S.a.r.l., Rue Jean Piret 1B, Luxembourg L-2350, Luxembourg, which owns 88,7 % of the Company's share capital and 99,99 % of the business shares. The previous partners of the Company were, since May 14, 2010, Lear Corporation UK Holdings Limited, 13th Floor One Angel Court, EC2R 7HJ London, United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland, which owned 11.3% of the Company's share capital and 0.01% of the business share, and Lear (Luxembourg) S.a.r.l., Rue Jean Piret 1B, Luxembourg L-2350, Luxembourg, which owned 88.7% of the Company's share capital and 99.99% of the business share.

Legal reserve fund

The Company is obliged by Slovak Commercial Code to create a legal reserve fund in the minimum amount of 5 % of net profit (annually) and up to a maximum of 10 % of the registered share capital. The balance of the legal reserve fund amounts to EUR 5 664 as at 31 December 2025. No contribution to the legal reserve fund will be needed in the future as the legal reserve fund had already reached its minimum amount required by the Commercial Code. The legal reserve fund can be used for covering of the Company's losses only.

Capital funds

Other capital funds consist of two shareholders' deposits in 2009 with a total value of EUR 46 000 thousand. The purpose of the deposits was to change the negative equity in 2008. This transaction was recorded in 2009 against a reduction of the loan from the consolidated group.

Distribution of profit from the preceding accounting period

The General Meeting decided on the distribution of profit for 2024 as follows:

- Transfer to retained earnings from previous years – EUR 4 048 thousand.

The general meeting will decide on distribution of profit in the amount of EUR 3 481 thousand for the accounting period 2025. The proposal presented by the statutory body to the general meeting is as follows:

- transfer to retained earnings from the previous years.

19. Revenue**Sales of own products and merchandise*****Sales of own products and merchandise according to main divisions****In thousands of euro*

	2025	2024
Component production METAL	46 508	74 714
Finished seating systems JIT	464 709	402 180
	511 217	476 894

Sales of own products and merchandise by geographic region*In thousands of euro*

	2025	2024
Component production METAL		
Country		
Czech Republic	9	29
Germany	394	231
Spain	155	6 200
France	12 533	21 581
Great Britain	12 318	21 227
Italy	895	889
Poland	4 987	5 114
Romania	606	1 290
Slovenia	0	6 927
Slovakia	20	0
Turkey	14 590	11 225
Total	46 508	74 714

Finished seating systems JIT

Slovakia	453 692	382 898
Austria	0	15 542
Czech Republic	805	7
France	259	745
Romania	34	0
Macedonia	0	18
Poland	418	60
Hungary	898	0
Serbia	109	6
Morocco	144	4
Germany	4 054	134
USA	76	0
Great Britain	4 220	2 767
Total	464 709	402 180

Total

	511 217	476 894
--	----------------	----------------

20. Other income

<i>In thousands of euro</i>	2025	2024
Other operating income	4 011	3 639
Net gain / (loss) from sales of non-current assets	15	14
Net gain / (loss) from the sale of material	282	333
	4 309	3 986

The most significant items of other operating income are provided in the table below:

<i>In thousands of euro</i>	2025	2024
Income from recharging of costs	344	126
Damage compensation	746	505
Income from sale of scrap	933	1 369
Inventory differences	108	109
Recharge of costs for development project V710 and VW	986	1 064
Recharge of costs related to the L460 capacity increase	559	0
Others	335	466
	4011	3 639

21. Personnel expenses

<i>In thousands of euro</i>	2025	2024
Wages and salaries	37 098	34 813
Social and health insurance	14 142	13 195
<i>Out of it: Old-age pension insurance</i>	<i>5 469</i>	<i>5 103</i>
Other personnel expenses	6 896	4 667
	58 135	52 675

22. Services (cost)

<i>In thousands of euro</i>	2025	2024
Transport goods to customers	3 385	4 501
Reinvoicing of IC costs	11 399	9 681
Licenses	27 005	23 640
Audit and advisory expenses provided by auditing company	166	152
Other costs with share less than 5 %	8 556	8 497
	50 511	46 470

Audit and advisory expenses provided by the auditing company consist of following items:

<i>In thousands of euro</i>	2025	2024
Audit of the financial statements	166	152
Other non-audit services	0	0
	166	152

23. Other cost

<i>In thousands of euro</i>	2025	2024
Customer claims (Sorting activities)	903	375
Taxes and other fees	517	222
Warranty cost (incl. release of provision)	11	183
Other operating expenses with share less than 5 %	484	304
	1 915	1 084

24. Financial income and expense

<i>In thousands of euro</i>	2025	2024
Interest expense	(937)	(1 003)
Interest income	3	0
<i>Net interest (expense)/income</i>	<i>(934)</i>	<i>(1 003)</i>
Foreign exchange losses	(1 384)	(714)
Foreign exchange gains	553	517
<i>Net foreign exchange (losses) /gains</i>	<i>(831)</i>	<i>(197)</i>
Other financial expense	(265)	(163)
<i>Other financial (expenses), net</i>	<i>(265)</i>	<i>(163)</i>
Net finance (costs) / income	(2 030)	(1 363)
<i>Split as:</i>		
Financial income	556	517
Financial costs	(2 586)	(1 880)

25. Income tax*In thousands of euro*

	2025	2024
Current income tax expense	2 016	4
Deferred tax expense		
Origination and reversal of temporary differences	(1 506)	2 396
Total income tax expense (income) for the period	510	2 400

Reconciliation of the effective tax rate*In thousands of euro*

	2025	%	2024	%
Profit before tax	3 992		6 448	
Income tax using the domestic corporate tax rate	958	24	1 354	21
Impact of changes in the deferred tax rate	0	0	(291)	(5)
Tax-non-deductible expenses	180	5	127	2
Other items	(628)	(16)	1 210	14
Income tax expense (income) in the profit or loss	510	13	2 400	37

26. Leases (Company as Lessee)

The company does not have any leased assets in the form of financial leasing.

The company leases (operational lease) logistics equipment. Lease agreements are signed until years 2026 to 2030 with the possibility of extension at the request of the Company. The annual rent for 2025 was EUR 855 thousand.

The company rents cars. Lease agreements are signed for the period until 2026 to 2029 with the possibility of their extension at the request of the Company. The annual rent for 2025 was EUR 558 thousand.

The company leases from third parties (operating lease) an external warehouse for an indefinite period and also a Production Hall in Voderady and Plavecký Štvrtok with the termination of the lease in 2030 to 2032 and the possibility of its extension. The annual rent for 2025 was EUR 3 580 thousand.

The company also rents accommodation facilities. Lease agreements are signed until 2026 and 2027. The annual rent for 2025 was EUR 2 478 thousand.

The company does not have an agreed option in the lease agreements to purchase the leased property.

Overview of right-of-use assets from lease according to the IFRS 16 recognized as a part of Property, plant and equipment is shown in the following table:

<i>In thousands of euro</i>	Buildings	Machinery and equipment	Total
Balance as at 1 January 2025	28 896	2 904	31 800
Acquisitions		1 311	1 311
Depreciation	(6 759)	(1 158)	(7 918)
Modifications	2 027	54	2 081
Disposals		(53)	(53)
Balance as at 31 December 2025	24 163	3 059	27 222

<i>In thousands of euro</i>	Buildings	Machinery and equipment	Total
Balance as at 1 January 2024	18 727	1 486	20 214
Acquisitions	12 841	1 350	14 190
Depreciation	6 078	896	6 974
Modifications	3 406	964	4 370
Disposals	0	0	0
Balance as at 31 December 2024	28 896	2 904	31 800

Maturity analysis of lease liabilities is shown in the following table:

<i>In thousands of euro</i>	31 December 2025	31 December 2024
Less than one year	7 181	6 372
Between one and five years	10 554	17 364
More than five years	8 343	6 100
	26 078	29 836

Overview of lease transactions recognized in profit or loss is shown in the following table:

<i>In thousands of euro</i>	31 December 2025	31 December 2024
Depreciation	7 918	6 974
Interest on lease liabilities	928	997
Expenses related to the short-term leases and leases of low-value assets	142	1 293
	8 988	8 217

Interest on lease liabilities is included within finance costs in the Statement of profit and loss and other comprehensive income.

Principal payments in the accounting period in the amount of EUR 7 918 thousand (2024: EUR 9 720 thousand) are classified as cash flows from financing activities in the Statement of cash flows. Interest payments on lease liabilities in the amount of EUR 928 thousand (2024: EUR 1 003 thousand) are classified as cash flows from operating activities in the Statement of cash flows.

27. Capital commitments

There are no significant capital commitments as at 31 December 2025 and 31 December 2024.

28. Contingencies

Uncertainties in tax legislation

Due to the fact, that not all parts of the Slovak tax legislation were verified by practice, there is an uncertainty related to application of tax legislation. The level of uncertainty cannot be quantified and will disappear only if the legal precedents will be available or there will be official tax legislation interpretation of the competent authorities. The management of the Company is not aware of any circumstances that would result in significant expenses for it.

Other financial commitments

No bank guarantees were provided to the Company.

29. Information on income and emoluments of members of the statutory bodies, supervisory bodies and other bodies of the accounting Company

In the accounting period the Company's statutory bodies have not received an income for their discharge of functions for the Company (in 2024: none).

In 2025, there were no guarantees or other collaterals issued or loans provided to the members of the statutory bodies; there were no financial resources or other income used for private purposes and claimed by members of the statutory bodies (in 2024: none).

30. Related parties

Identity of the related parties

The Company has a related party relationship with related companies, with its statutory representatives, directors, and executive officers. The ultimate controlling party is Lear Corporation.

Transactions with key management personnel

Key management includes the Company's statutory bodies who have authority and responsibility for planning, directing and controlling the activities of the Company, directly or indirectly. Average number of key management personnel amounted to 8 in 2025 (in 2024: 8).

Transactions with parent company

The Company did not carry out any transactions with its parent company Lear (Luxembourg) S.a.r.l. nor partner Lear Corporation during fiscal year 2025 and 2024.

Other related party transactions

The Company carried out the following transactions with sister companies within group Lear Corporation:

In thousands of euro

	2025	2024
Services (re invoicing of costs)	8 760	7 636
Sale of property, plant and equipment	14	191
Sale of raw material, goods and merchandise	28 566	35 776
Total revenues	37 341	43 603

In thousands of euro

	2025	2024
Services	21 004	20 408
Licenses	27 005	23 640
Purchase of property, plant and equipment	86	719
Purchase of raw material, goods and merchandise	103 257	118 615
Total purchases	151 352	163 382

Assets and liabilities arising from other related party transactions are presented in the table below:

In thousands of euro

	31 December 2025	31 December 2024
Trade receivables	5 056	6 722
Total receivables	5 056	6 722

In thousands of euro

	31 December 2025	31 December 2024
Trade payables	15 002	12 427
Total payables	15 002	12 427

31. Financial risk management

Overview

The Company is exposed to the following risks arising from the use of financial instruments:

- credit risk;
- liquidity risk;
- market risk.

This part provides information on the Company's exposure to each of the above risks, the Company's objectives, policies and processes for measuring and managing risk, and the Company's management of capital. Further quantitative disclosures are included throughout these financial statements.

The management of the Company has overall responsibility for the establishment and oversight of the Company's risk management framework. The Company's risk management policies are established to identify and analyze the risks faced by the Company, to set appropriate risk limits and controls, and to monitor risks and adherence to limits. Risk management policies and systems are reviewed regularly to reflect changes in market conditions and the Company's activities. The Company, through its training and management standards and procedures, aims to develop a disciplined and constructive control environment in which all employees understand their roles and obligations.

The management monitors compliance with the Company's risk management policies and procedures and review the adequacy of the risk management framework in relation to the risks faced by the Company.

Credit risk

Credit risk is the risk of financial loss to the Company if a customer or counterparty to a financial instrument fails to meet its contractual obligations and arises principally from the Company's receivables from customers.

The management of the Company assesses creditworthiness of each customer, considering its financial position, previous experience and other factors. Individual risk limits are set based on internal and external ratings in accordance with general limits set by management. The use of credit limits is regularly reviewed. There are no exceeded limits for the reporting period. The management does not expect losses due default of these counterparties.

Exposure to credit risk

The maximum exposure to credit risk is represented by the accounting value of each financial asset in the statement of financial position.

Cash and cash equivalents

Cash and cash equivalents are held in bank with Moody's rating Aa3 / P-1, outlook stable. The Company assumes that these are financial instruments with low credit risk for which the 12-months ECLs would be applied. As the amount of ECL would be insignificant, the Company has not accounted for impairment loss to cash and cash equivalents.

Trade receivables

The Company's exposure to credit risk is low, receivables towards third parties are categorized as with minimum risk. Credit risk of receivables and loans towards related parties is managed by the Group via cash pooling. Therefore, the Company considers this credit risk minimal.

Receivables towards related parties are continuously paid up, so the Company consider them without increased credit risk. Rating of risk of individual companies within the Group is not available and the Company does not differentiate the credit risk rate of the related parties within the Group.

The Company's credit risk is mainly affected by the individual characteristics of each customer. However, the Company's management also considers factors that may affect the credit risk of its customer base, including the default risk associated with the industry and the country in which customers operate.

The Company's credit risk is mainly affected by the individual characteristics of each customer. However, the Company's management also considers factors that may affect the credit risk of its customer base, including the default risk associated with the industry and the country in which customers operate.

The Company limits its exposure to credit risk from trade receivables by establishing a maximum payment period of two months.

Almost all Company's customers have business activities with the Company for over five years, and none of these customers' balances have been written off or are credit-impaired at the reporting date. In monitoring customer credit risk, customers are grouped according to their credit characteristics, including their geographic location, industry, trading history with the Company and existence of previous financial difficulties, if any.

The Company is monitoring the economic environment particular geographic regions.

The Company does not require collateral in respect of trade and other receivables. The Company does not have trade receivables and contract assets for which no loss allowance is recognized because of collateral.

Trade receivables analysis

The ageing structure of trade receivables is provided in the table below:

<i>In thousands of euro</i>	31 December 2025	31 December 2024
In due	85 867	77 913
Overdue	3 153	2 260
Provision for impairment	(85)	(84)
	88 935	80 089

Analysis of trade receivables as at 31 December 2025 according to loss allowance matrix

<i>In thousands of euro</i>	Gross accounting value	Loss allowance	Credit- impaired
In due	85 867	0	0
Overdue 1 - 90 days	2 546	33	0
Overdue 91 -120 days	1	1	0
Overdue 121 -150 days	150	29	0
Overdue 151 -180 days	1	1	0
Overdue 181 – 360 days	429	5	0
Overdue more than 360 days	25	16	0
	89 020	85	0

Analysis of trade receivables as at 31 December 2024 according to loss allowance matrix

<i>In thousands of euro</i>	Gross carrying amount	Loss allowance	Credit-impaired
In due	77 913	0	0
Overdue 1 - 90 days	2 175	4	0
Overdue 91 -120 days	3	3	0
Overdue 121 -150 days	9	8	0
Overdue 151 -180 days	9	5	0
Overdue 181 – 360 days	19	19	0
Overdue more than 360 days	45	45	0
	80 172	84	0

Maximum credit risk from receivables according to geographical regions as at the reporting date is as follows:

<i>In thousands of euro</i>	31 December 2025	31 December 2024
Slovakia	82 402	69 872
Eurozone countries	3 365	7 014
Others	3 252	3 286
	89 020	80 172

Liquidity risk

Liquidity risk is the risk that the Company will not be able to meet its financial obligations as they fall due. The Company's approach to managing liquidity is to ensure, as far as possible, that it will always have sufficient liquidity to meet its liabilities when due, under both normal and stressed conditions, without incurring unacceptable losses.

The Company uses equity to finance their operational needs and its investments. For managing its liquidity, the Company is preparing monthly cash flow forecasts.

The structure of financial liabilities according to contractual maturity is shown in the table below:

31 December 2025

<i>In thousands of euro</i>	Note	Carrying amount	Less than 1 year	1 – 5 years	More than 5 years
Trade payables	16	87 049	87 049	0	0
Other financial liabilities	17	12 363	11 886	477	0
Lease liabilities	26	26 078	7 181	10 554	8 343
		125 490	106 116	11 031	8 343

31 December 2024

<i>In thousands of euro</i>	Note	Carrying amount	Less than 1 year	1 – 5 years	More than 5 years
Trade payables	16	84 628	84 628	0	0
Other financial liabilities	17	9 761	9 046	716	0
Lease liabilities	26	29 836	6 372	17 364	6 100
		<u>124 225</u>	<u>100 046</u>	<u>18 080</u>	<u>6 100</u>

The expected maturities of trade and other financial liabilities do not differ materially from the contractual maturity. Based on the cash flow from operating activities, the Company expects to meet its financial obligations in due.

Market risk

Market risk is the risk that changes in market prices, such as foreign exchange rates and interest rates will affect the Company's income or the value of its holdings of financial instruments. The objective of market risk management is to manage and control market risk exposures within acceptable parameters, while optimizing the return on risk.

The Company is exposed indirectly to the purchasing trends of consumers in the automotive sector. This risk is managed by the Company's parent company through monitoring market trends and adjusting production volumes accordingly.

Foreign exchange risk

Foreign exchange risk arises when future commercial transactions or recognized assets and liabilities are denominated in a currency that is not the Company's functional currency.

The Company is exposed to foreign currency risk on cash, purchases and sales that are denominated in a currency other than the euro that is the Company's functional currency. Other currencies used in Company's transactions are CZK, USD, GBP, PLN and others. The change in value of the euro against other foreign currencies would not have material impact to the Company's profit, as majority of transactions is performed in euro. Due to this fact, sensitivity analysis to currency risk was not performed and disclosed.

Capital management

The Company defines the capital as its equity. The Company's policy is to maintain a strong capital base to sustain future development of the business. No significant share options are provided to employees or other external parties.

There were no changes in the Company's approach to capital management during the current accounting period.

32. Fair values

The fair value of trade and other receivables, cash and cash equivalents, trade and other financial payables, loans and interest-bearing borrowings with variable interest rate is estimated as the present value of the future cash flows discounted at market rate of interest at the reporting date and is approximated by their carrying amounts as at 31 December 2025 as well as at 31 December 2024.

33. Events after the end of reporting period

At the date of preparation of these financial statements, there have been no events that would require adjustments or additional disclosures in the financial statements or in the notes to the financial statements.

Ian Douglas Hickman
Statutory representative

Date

Independent Auditor's Report

To the Owners and Statutory Representatives of Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o.:

Report on the Audit of the Financial Statements

Opinion

We have audited the financial statements of Lear Corporation Seating Slovakia s.r.o. (the Company), which comprise the statement of financial position as at 31 December 2025, statement of profit and loss and other comprehensive income, statement of changes in equity and statement of cash flow for the year then ended, and notes to the financial statements, including material accounting policy information and other explanatory information.

In our opinion, the accompanying financial statements of the Company give a true and fair view of the financial position of the Company as at 31 December 2025, and of its financial performance and its cash flows for the year then ended in accordance with IFRS accounting standards (International Financial Reporting Standards) as adopted by the European union.

Basis for Opinion

We conducted our audit in accordance with International Standards on Auditing (ISA). Our responsibilities under those standards are further described in the Auditor's Responsibilities for the Audit of the Financial Statements section of our report. We are independent of the Company in accordance with International Ethics Standards Board for Accountants' International Code of Ethics for Professional Accountants (including International Independence Standards) as adopted by the Slovak Chamber of Auditors (Code of Ethics for Auditors), including the ethical requirements of the Act No. 423/2015 on Statutory Audit and on the amendments and supplements to the Act on Accounting No. 431/2002, as amended (Act on Statutory Audit), that are relevant to our audits of the financial statements in the Slovak republic. We have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with the Code of Ethics for Auditors and the ethical requirements of the Act on Statutory Audit. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

Responsibilities of Management and Those Charged with Governance for the Financial Statements

Management is responsible for the preparation and fair presentation of these financial statements in accordance with IFRS accounting standards (International Financial Reporting Standards) as adopted by the European union, and for such internal control as management determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

In preparing the financial statements, management is responsible for assessing the Company's ability to continue as a going concern, disclosing, as applicable, matters related to going concern and using the going concern basis of accounting unless management either intends to liquidate the Company or to cease operations, or has no realistic alternative but to do so.

Those charged with governance are responsible for overseeing the Company's financial reporting process.

THIS IS A TRANSLATION OF THE ORIGINAL SLOVAK REPORT



Shape the future
with confidence

Auditor's Responsibilities for the Audit of the Financial Statements

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the financial statements as a whole are free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to issue an auditor's report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with International Standards on Auditing will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these financial statements.

As part of an audit in accordance with International Standards on Auditing, we exercise professional judgment and maintain professional scepticism throughout the audit. We also:

- Identify and assess the risks of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error, design and perform audit procedures responsive to those risks, and obtain audit evidence that is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion. The risk of not detecting a material misstatement resulting from fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control.
- Obtain an understanding of internal control relevant to the audit in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Company's internal control.
- Evaluate the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made by management.
- Conclude on the appropriateness of management's use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the Company's ability to continue as a going concern. If we conclude that a material uncertainty exists, we are required to draw attention in our auditor's report to the related disclosures in the financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify our opinion. Our conclusions are based on the audit evidence obtained up to the date of our auditor's report. However, future events or conditions may cause the Company to cease to continue as a going concern.
- Evaluate the overall presentation, structure and content of the financial statements including the presented information as well as whether the financial statements captures the underlying transactions and events in a manner that leads to their fair presentation.

We communicate with those charged with governance regarding, among other matters, the planned scope and timing of the audit and significant audit findings, including any significant deficiencies in internal control that we identify during our audit.

We also provide those charged with governance with a statement that we have complied with relevant ethical requirements regarding independence, and to communicate with them all relationships and other matters that may reasonably be thought to bear on our independence, and where applicable, related safeguards.



Shape the future
with confidence

Report on Other Legal and Regulatory Requirements

Report on Information Disclosed in the Annual Report

Management is responsible for the information disclosed in the annual report, prepared based on requirements of the Act on Accounting No 431/2002 Coll., as amended by later legislation ("the Act on Accounting"). Our opinion on the financial statements expressed above does not apply to other information contained in the annual report.

In connection with audit of the financial statements it is our responsibility to understand the information disclosed in the annual report and to consider whether such information is not materially inconsistent with audited financial statements or our knowledge about the Company and its situation obtained in the audit of the financial statements, or otherwise appears to be materially misstated.

We considered whether the Company's annual report contains information, disclosure of which is required by the Act on Accounting.

Based on procedures performed during the audit of financial statements, in our opinion:

- Information disclosed in the annual report prepared for 2025 is consistent with the financial statements for the relevant year,
- The annual report contains information based on the Act on Accounting.

Additionally, based on our understanding of the Company and its situation, obtained in the audit of the financial statements, we are required to disclose whether material misstatements were identified in the annual report, which we received prior to the date of issue of this auditor's report. In this regard, there are no findings which we should disclose.

26 May 2026
Bratislava, Slovak Republic

Ernst & Young Slovakia, spol. s r.o.
SKAU Licence No. 257

Ing. Michal Oros, statutory auditor
UDVA Licence No. 1293