



KONSOLIDOVANÁ VÝROČNÍ ZPRÁVA 2021



Chropynská Group a.s.

WWW.CHROPYNSKA.CZ



Chropynská Group a.s.
Chopinova 1509/20
CZ-12000 Praha

IC/Reg. no. 04329031
DIČ/VAT no. CZ04329031
 info@chropynska.cz

OBSAH

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O KONSOLIDAČNÍM CELKU	3
Konsolidovaný hospodářský výsledek	3
ÚDAJE O ČINNOSTI A PŘEDMĚTU PODNIKÁNÍ KONSOLIDUJÍCÍHO CELKU	3
Výnosy.....	3
TECHNICKÝ ROZVOJ A INVESTICE.....	6
TVORBA A OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	6
PRACOVNÍCI, SOCIÁLNÍ ROZVOJ	7
Průměrné počty pracovníků	7
AKTIVITY V OBLASTI VÝZKUMU A VÝVOJE 2021.....	7
AKTIVITY V OBLASTI VÝZKUMU A VÝVOJE 2020.....	9
PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ.....	11
INFORMACE O SKUTEČNOSTECH, KTERÉ NASTALY AŽ PO ROZVAHOVÉM DNI A JSOU VÝZNAMNÉ PRO NAPLNĚNÍ ÚČELU TĚTO ZPRÁVY	12
INFORMACE O NABYTÍ VLASTNÍCH AKCIÍ NEBO VLASTNÍCH PODÍLŮ	12
INFORMACE O EXISTENCI ORGANIZAČNÍCH SLOŽEK V ZAHRANIČÍ	12
INFORMACE POŽADOVANÉ PODLE JINÝCH NEŽ ÚČETNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ.....	12
PROHLÁŠENÍ PŘEDSTAVENSTVA.....	12
ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA	13
PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE.....	17

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O KONSOLIDAČNÍM CELKU

Informace o konsolidující účetní jednotce a jejím konsolidačním celku jsou uvedeny v příloze ke konsolidované účetní závěrce.

KONSOLIDOVANÝ HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK

V roce 2021 a 2020 bylo dosaženo následujících hodnot výsledkových účtů:

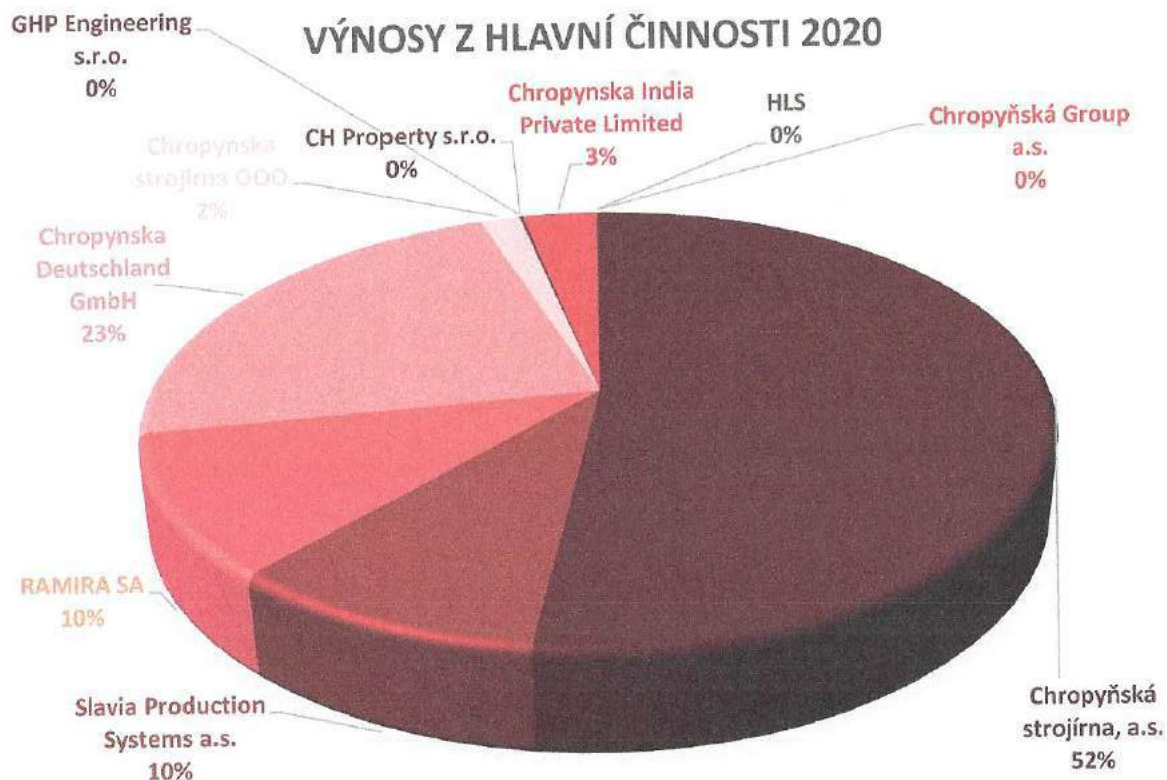
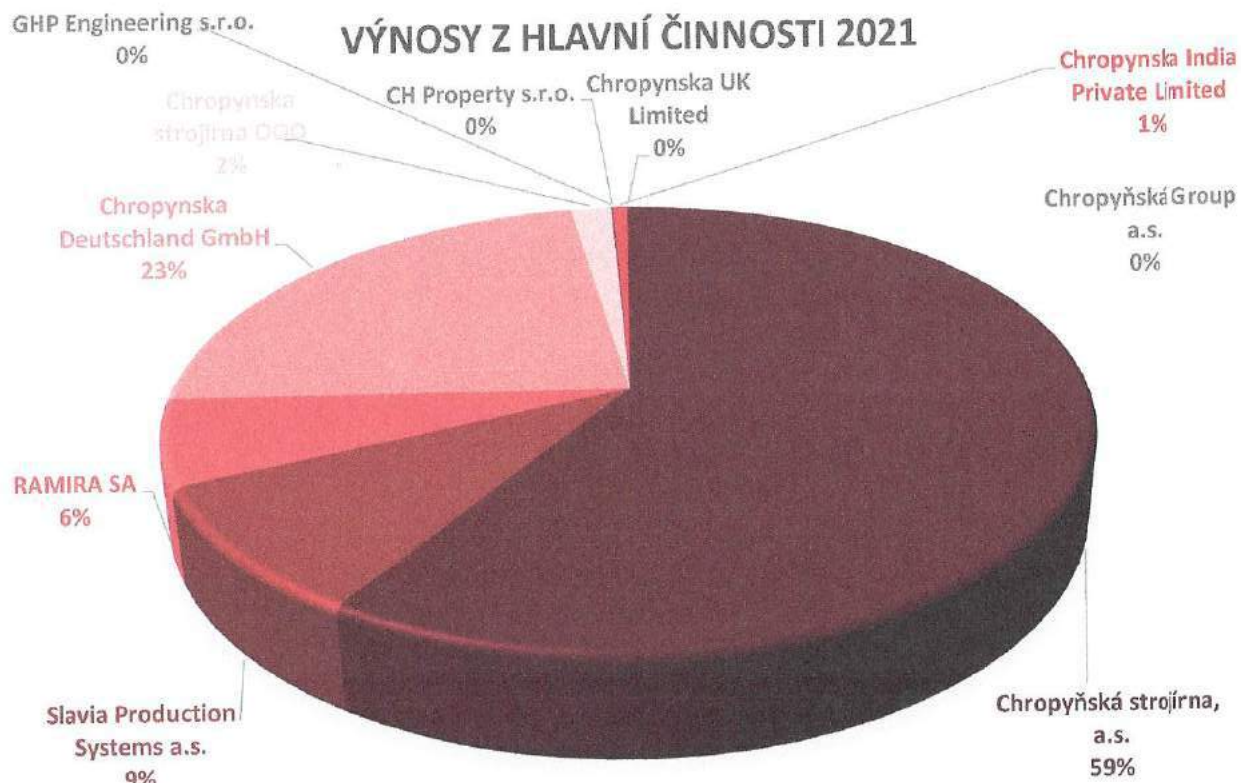
	31.12.2021 (v EUR)	31.12.2020 (v EUR)
Konsolidovaný zisk z provozní činnosti	923 081	6 018 430
Konsolidovaný finanční výsledek hospodaření	131 512	-1 101 662
Podíl na zisku/ztrátě po zdanění v přidružených podnicích	-169 103	42 081
Konsolidovaný zisk před zdaněním	885 490	4 958 849
Daň z příjmu	3 569	506 229
Konsolidovaný zisk po zdanění	881 921	4 452 620

ÚDAJE O ČINNOSTI A PŘEDMĚTU PODNIKÁNÍ KONSOLIDUJÍCÍHO CELKU

VÝNOSY

Konsolidační celek dosáhl v roce 2021 a 2020 těchto výnosů z prodeje zboží, služeb a ze smluv o zhotovení

	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Chropyňská strojírna, a.s.	67 584 437	69 421 728
Slavia Production Systems a.s.	10 634 992	13 038 521
RAMIRA SA	7 111 912	13 988 768
GHP Engineering s.r.o.	7 230	29 697
Chropyňská Group a.s.	-	-
Chropynska Deutschland GmbH	26 185 247	30 243 166
CH Property s.r.o.	53 029	146 041
Chropynska India Private Limited	668 862	4 143 005
Chropynska strojírna 000	1 936 167	2 227 975
HLS Czech Czech s.r.o.	-	-98 629
Chropynska UK Limited	29 775	-
CELKEM	114 211 651	133 140 272



Mezi nejvýznamnější zákazníky v roce 2021 a 2020, podílející se na celkových výnosech, jednotlivých výrobních společností konsolidačního celku patří:

Chropynská strojírna, a.s.

Nejvýznamnějším odběratelem se v roce 2021 stala společnost VOLKSWAGEN Poznaň SP. z o.o. a BMW AG.

Tuzemská společnost ŠKODA AUTO a.s., která se již několik let řadí mezi naše tradiční partnery, dosáhla na třetí příčku v celkovém pořadí dle obrátu ve sledovaném období. Mezi nejvýznamnější projekty patří projekty SK316 a SK270. K nově uzavřeným projektům se řadí především ENYAQ a ELROQ, který se projeví především v tržbách příštího roku.

K dalším významným obchodním partnerům, kteří se v tomto roce podstatně podíleli na celkových tržbách, patří zejména firmy OOO VOLKSWAGEN Group Rus, VOLKSWAGEN SLOVAKIA, a.s., BMW Manufacturing Co., LLC, INEOS Automotive SAS a další. Z tuzemských společností se zde zařadila společnosti ATEK s.r.o.

Nejvýznamnějším odběratelem se v roce 2020 stala tuzemská společnost ŠKODA AUTO a.s., která se již několik let řadí mezi naše tradiční partnery, kdy v roce 2020 její podíl na celkových tržbách nepatrně vzrostl.

K dalším významným obchodním partnerům, kteří se v tomto roce podstatně podíleli na celkových tržbách, patří zejména firmy OOO VOLKSWAGEN Group Rus, BMW AG, VOLKSWAGEN Poznaň SP. z o.o., ŠKODA AUTO Volkswagen India Private Limited, Honda Engineering North America, LLC. a další.

Slavia Production Systems a.s.

V roce 2021 společnost zaznamenala nárůst tržeb v sektoru automobilový průmysl. Významným zákazníkem byla německá společnost Bayerische Motoren Werke AG, Honda Engineering North America, LLC, ŠKODA VAGONKA a.s., Valmet Automotive Inc, Porsche Werkzeugbau s.r.o.

Nejvýznamnějším odběratelem v roce 2020 byla společnost BMW AG, VDL STEELWELD B.V., RohTech-DST GmbH, ŠKODA VAGONKA a.s. a Honda Engineering North America, Inc.

RAMIRA SA

Nejvýznamnějším odběratelem se v roce 2021 stala společnost I.ROB INTERNATIONAL LTD., AUTOMOBILE DACIA SA, ThyssenKrupp System Engineering GmbH, SVQ GmbH a AUDI AG.

Nejvýznamnějším odběratelem se v roce 2020 stala společnost I.ROB INTERNATIONAL LTD., AUTOMOBILE DACIA SA, SNC RENAULT DOUAI, VOLKSWAGEN AG a SVQ GmbH.

Chropynska Deutschland GmbH

Mezi stabilní zákazníky patří společnost BMW AG, BMW Oxford, BMW Manufacturing USA a Opel Automobile GmbH, Ford-Werke GmbH a Magna AG. K nejvýznamnějším projektům ve sledovaném období patří projekty pro Oppel Rüsselsheim a BMW Oxford.

Chropynska strojírna OOO

Výnosy byly tvořeny výhradně realizací projektů zákazníka OOO VOLKSWAGEN Group Rus v Nižním Novgorodu a Kaluze.

Chropynska India Private Limited

Výnosy jsou tvořeny výhradně realizací projektů zákazníka ŠKODA INDIA VOLSWAGEN v Pune v Indii.

TECHNICKÝ ROZVOJ A INVESTICE

Investiční náklady roku 2021 byly srovnatelné s předchozím obdobím.

Investice realizované v roce 2021 a 2020 byly zaměřeny zejména na obnovu stávajícího výrobního zařízení, pořízení nových výrobních technologií, obnova vozového parku a na stavební investice.

Celkové investiční náklady v roce 2021 dosáhly úrovně 3,4 mil. EUR, což představovalo nárůst o 15 % ve srovnání s rokem předcházejícím. Skupina investovala zejména do pořízení nových strojů např. 3D měřicí přístroje, obráběcí centra, frézovací centra a další. Byla obnovena také část vozového parku a IT techniky.

Investice	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Software a jiný DNM	518 791	517 279
Budovy a stavby	183 944	227 684
Pozemky	-	-
Stroje, zařízení	2 030 841	1 749 221
Dopravní prostředky	762 066	477 615
CELKEM	3 495 642	2 971 799

TVORBA A OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Jedním ze základních pilířů konsolidujícího celku je snaha o minimalizaci dopadů naší činnosti na životní prostředí, a to zejména prostřednictvím využívání druhotných surovin a odpadů s vazbou na jejich racionální zužitkování při současném úsilí o zachování podílu nebezpečných odpadů. Ve spolupráci s našimi odběrateli a dodavateli se nám daří racionálně využívat obalové materiály a maximálně tak zabezpečit jejich třídění.

Oproti minulým obdobím se společnosti podařilo výrazně snížit celkovou spotřebu odpadů a lze konstatovat, že šetrný přístup k životnímu prostředí zůstal u naší společnosti zachován a byly dodrženy všechny právní předpisy a navazující legislativní opatření týkající se ochrany životního prostředí.

PRACOVNÍCI, SOCIÁLNÍ ROZVOJ

PRŮMĚRNÉ POČTY PRACOVNÍKŮ

	2021	2020
Chropynská strojírna, a.s.	479	446
Slavia Production Systems a.s.	287	303
RAMIRA SA	380	417
GHP Engineering s.r.o.	12	12
Chropynská Group a.s.	5	4
Chropynska strojirna OOO	2	4
Chropynska Deutschland GmbH	34	32
Chropynska India Private Limited	14	11
Chropynska UK Limited	5	-
CELKEM	1 218	1 229

Celkově lze konstatovat, že záležitostí přijímání nových pracovníků je ze strany vedení společnosti věnována mimořádná pozornost, a to s ohledem na dlouhodobé potřeby zajišťování vysoce kvalifikovaných odborníků a počty zaměstnanců ve všech výrobních společnostech každoročně rostu.

AKTIVITY V OBLASTI VÝZKUMU A VÝVOJE 2021

CHROPYŇSKÁ STROJÍRNA, A.S.

Společnost Chropynská strojírna, a.s. vyvíjela v průběhu roku 2021 aktivity v oblasti výzkumu a vývoje. Jedná se o tyto projekty:

- **VW Ultraschallzelle - VW Ultrazvuková buňka**

Jádrem projektu je kontrola svařovacího bodu pod ultrazvukovou hlavou a automatizace procesu v robotické buňce vybavené potřebnými technologiemi.

Cílem projektu je získání a vývoj know how v práci s 3D skenem pomocí 3D kamer, vývoj a výroba přípravků a greiferů, vývoj automatizace a software, online programování robotů a vývoj databanky a v neposlední řadě optimalizace procesů a nalezení úspor.

- **Výroba prototypů a integrace EU7/ EU7 pro P0536, P0536-1**

Úkolem je dodat výrobní linku v částech podlaha a panelové díly, kdy linka bude sloužit k výrobě prototypů hliníkové karoserie nových modelů Porsche. S pokročilými technologiemi potřebnými k výrobě takové linky naše společnost nemá zkušenost a jejich znalostí disponuje v omezené míře. Půjde tak o pilotní projekt a výrobu unikátního prototypu linky, která bude vyrábět prototypy automobilů.

Cílem projektu je získat know how v oblasti spojování hliníkových plechů a kompozitních materiálů a následně vyvinout linku, která bude obsahovat technologie – např. lisovací nýtování polodutými nýty, šroubové spoje s vrtacími šrouby, třecí svařování a klinčování.

Dále společnost Chropyňská strojírna, a.s. vyvíjela v průběhu roku 2019 až 2020 aktivity v oblasti výzkumu a vývoje. Jedná se o tyto projekty:

- **Výrobní linka - VW Pune 2.0 Svařovací linka karoserie**

Jedná se o prvotní projekt na území Indie a experimentální vývoj svařovací linky pro výrobu modelů určených pro indický trh.

Cílem projektu je experimentální vývoj nové linky – prototypu. Ocenitelným prvkem novosti takového systému je soubor jeho unikátních vlastností plynoucích z komplexnosti celého zařízení. Linka bude světovým unikátem umožňující výrobu právě jen požadovaných modelů automobilů v jejich variacích.

SLAVIA PRODUCTION SYSTEMS A.S.

Společnost vyvíjela v průběhu roku 2021 aktivity v oblasti zákaznického výzkumu a vývoje, které se promítly do konkrétních projektů realizovaných pro externí obchodní partnery.

18595 - BMW i20 VAT/HAT Schweisslinie GU

Vývoj svařovací linky pro koncového zákazníka BMW, který je výrobcem automobilů BMW. Jde o projekt na svařování náprav pro nové plně elektrické SUV. Naším úkolem bylo najít optimální odpovědi pro náročné řešení pro plně automatizovaný proces obrábění, svařování, kontroly kvality a montáže, jakož i definování technologických podmínek výroby a třídění různých typů výrobků v rámci jedné linky pro dosažení optimálních výrobních nákladů a dodávek požadovaných finální montáží.

18596 - BMW i20 VAT/HAT Schweisslinie SBM

Vývoj přípravků a speciálního nářadí pro svařovací linku pro koncového zákazníka BMW, který je výrobcem automobilů BMW. Projekt na svařování přední a zadní nápravy pro nové plně elektrické SUV. Naším úkolem bylo najít optimální řešení sloužící k montáži, stehování, finálnímu svařování, a manipulaci s díly v rámci jedné výrobní linky.

21104101 Valk Welding B.V. – Vývoj a výroba upínacího hydraulického přípravku: Platforma

Cílem projektu byl vývoj a výroba upínacího přípravku, díky kterému náš zákazník dokázal zvýšit svou produkci a snížit náklady ve výrobě.

2115701 ALSTOM Transport S.A. – M7

Cílem projektu je návrh a vývoj přípravků pro sváření podvozku vozu s požadavkem na ruční zakládání dílů, s možností přístupu pracovníků na díl, kde bylo nutné zabezpečit bezpečnostní prvky na ochranu operátorů před pádem jakož i elektronické ochranné prvky zamezující otáčení dílu během přítomnosti operátora na díle.

2131001 Bayerische Motoren Werke AG – R-BOX

Zákazník BMW, se kterým spolupracujeme na svařování náprav, nás požádal o spolupráci na vývoji nového typu automatizované montážní linky pro montáž řídicího modulu nabíjení baterií v elektromobilech BMW. Aktuálně BMW soustřeďuje všechny své síly na vývoj elektromobilů a postavilo speciální linku pro montáž

baterií. Pro předmontáž desky řídicího bloku nabíjecího modulu přizvalo BMW Slavii k participaci při vývoji testovacího pracoviště na montáž tohoto modulu.

2142301 Chropyňská strojírna a.s. – Magna Fisker FM29

Projekt montážní linky dveří a kapoty na karoserii Fisker. Jedná se montážní linku, na které se aktuálně montují modely Toyoty a BMW. Naším úkolem bylo do stávající linky zaintegrovat model Fisker Ocean.

2141501, 2141502 Metallwerk Biebighäuser GmbH – Buckelvorrichtung MQB

Vývoj a výroba upínacího zařízení pro bodové svařování trubek pro automobilový průmysl.

AKTIVITY V OBLASTI VÝZKUMU A VÝVOJE 2020

CHROPYŇSKÁ STROJÍRNA, A.S.

Společnost Chropyňská strojírna, a.s. vyvíjela v průběhu roku 2020 aktivity v oblasti výzkumu a vývoje. Jedná se o tyto projekty:

- **VW Ultraschallzelle - VW Ultrazvuková buňka**

Jádrem projektu je kontrola svařovacího bodu pod ultrazvukovou hlavou a automatizace procesu v robotické buňce vybavené potřebnými technologiemi.

Cílem projektu je získání a vývoj know how v práci s 3D skenem pomocí 3D kamer, vývoj a výroba přípravků a greiferů, vývoj automatizace a software, online programování robotů a vývoj databanky a v neposlední řadě optimalizace procesů a nalezení úspor.

- **Virtuální zprovoznění – virtualizace procesů a automatizace**

S prudkým rozvojem průmyslu 4.0 a automatizace je kladen zvýšený nárok na vývoj částí svařovacích linek, stanic, jejich podskupin, obslužných prvků, dopravníků a technologií ve virtuálním prostředí.

Cílem projektu je získání know-how v oblasti virtualizace, zejména seznámit se s možnostmi virtualizačních SW, možnost vyvíjet části svařovacích linek ve virtuálním prostředí a vývoj nových technologií, standardů a postupů, testování elektrických signálů pro roboty, řídicí jednotky a řízení systémů svařovacích linek.

- **Výroba prototypů a integrace EU7/ EU7 pro P0536, P0536-1**

Úkolem je dodat výrobní linku v částech podlaha a panelové díly, kdy linka bude sloužit k výrobě prototypů hliníkové karoserie nových modelů Porsche. S pokročilými technologiemi potřebnými k výrobě takové linky naše společnost nemá zkušenost a jejich znalostí disponuje v omezené míře. Půjde tak o pilotní projekt a výrobu unikátního prototypu linky, která bude vyrábět prototypy automobilů.

Cílem projektu je získat know how v oblasti spojování hliníkových plechů a kompozitních materiálů a následně vyvinout linku, která bude obsahovat technologie – např. lisovací nýtování polodutými nýty, šroubové spoje s vrtacími šrouby, třecí svařování a klinčování.

SLAVIA PRODUCTION SYSTEMS A.S.

Číslo projektu	Název projektu	Cíle projektu
18595	BMW VAT/HAT Schweislinie GU	i20 Vývoj svařovací linky pro koncového zákazníka BMW, který je výrobcem automobilů BMW. Jde o projekt na svařování náprav pro nové plně elektrické SUV. Naším úkolem bylo najít optimální odpovědi pro náročné řešení pro plně automatizovaný proces obrábění, svařování, kontroly kvality a montáže, jakož i definování technologických podmínek výroby a třídění různých typů výrobků v rámci jedné linky pro dosažení optimálních výrobních nákladů a dodávek požadovaných finální montáží.
18596	BMW VAT/HAT Schweislinie SBM	i20 Vývoj přípravků a speciálního nářadí pro svařovací linku pro koncového zákazníka BMW, který je výrobcem automobilů BMW. Projekt na svařování přední a zadní nápravy pro nové plně elektrické SUV. Naším úkolem bylo najít optimální řešení sloužící k montáži, stehování, finálnímu svařování, a manipulaci s díly v rámci jedné výrobní linky.
20235/02		Hlavním cílem projektu je návrh a vývoj nového konceptu univerzálního dvojúrovňového přípravku, speciálního zařízení na svařování dvou typů osobních železničních vagónů. Měřitelným cílem projektu je dosažení extrémní přesnosti svařování až pro 26 metrů dlouhé vagóny.

PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ

„Být prestižním a nejlepším dodavatelem technologického zařízení pro evropské automobilky a jejich dodavatele“



ŠKODA



HONDA
The Power of Dreams



KUKA

BENTLEY



Audi

MAGNA



PEUGEOT



COMAU



Steelweld



CITROËN



RENAULT

fatra



ŠKODA



Mercedes-Benz



Valmet
FORWARD



**INFORMACE O SKUTEČNOSTECH, KTERÉ NASTALY AŽ PO ROZVAHOVÉM DNI
A JSOU VÝZNAMNÉ PRO NAPLNĚNÍ ÚČELU TĚTO ZPRÁVY**

Konsolidujícímu celku nejsou známy žádné skutečnosti, které by ovlivnily výkonnost, činnost a stávající hospodářské postavení.

INFORMACE O NABYTÍ VLASTNÍCH AKCIÍ NEBO VLASTNÍCH PODÍLŮ

Skupina v roce 2021 nenabyla své vlastní akcie nebo vlastní podíly.

INFORMACE O EXISTENCI ORGANIZAČNÍCH SLOŽEK V ZAHRANIČÍ

Skupina nemá organizační složku v zahraničí.


INFORMACE POŽADOVANÉ PODLE JINÝCH NEŽ ÚČETNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ

Skupina nezveřejňuje žádné další informace podle jiných než účetních právních předpisů.

PROHLÁŠENÍ PŘEDSTAVENSTVA

Prohlašujeme, že údaje uvedené v této konsolidované výroční zprávě jsou úplné, průkazné a správné a žádné podstatné okolnosti, které by mohly ovlivnit přesnost a správnost posouzení konsolidačního celku nebyly vynechány.

V Chropyni 16. prosince 2022



Ing. Roman Navrátil

Člen představenstva

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Akcionářům společnosti Chropyňská Group a.s.:

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené konsolidované účetní závěrky společnosti Chropyňská Group a.s. a jejich dceřiných a přidružených společností (dále také Společnost, též dohromady „Skupina“) sestavené na základě mezinárodních standardů účetního výkaznictví ve znění přijatém Evropskou unií, která se skládá z konsolidovaného výkazu o finanční situaci k 31. prosinci 2021, konsolidovaného výkazu zisku a ztráty a ostatního úplného výsledku, konsolidovaného výkazu změn vlastního kapitálu a konsolidovaného výkazu o peněžních tocích za rok končící 31. prosince 2021 a přílohy této konsolidované účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Skupině jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této konsolidované účetní závěrky.

Podle našeho názoru přiložená konsolidovaná účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz finanční situace Skupiny k 31. prosinci 2021 a finanční výkonnosti a peněžních toků za rok končící 31. prosince 2021 v souladu s mezinárodními standardy účetního výkaznictví ve znění přijatém Evropskou unií.

Základ pro výrok

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

Ostatní informace

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

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

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

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

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

Odpovědnost představenstva a dozorčí rady Společnosti za konsolidovanou účetní závěrku

Představenstvo Společnosti odpovídá za sestavení konsolidované účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s mezinárodními standardy účetního výkaznictví ve znění přijatém Evropskou unií, a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení konsolidované účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

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

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

Odpovědnost auditora za audit konsolidované účetní závěrky

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

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

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti konsolidované účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody, falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Skupiny relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti představenstvo Společnosti uvedlo v příloze konsolidované účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu trvání podniku při sestavení účetní závěrky představenstvem, a zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Skupiny pokračovat v trvání podniku. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze konsolidované účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti Skupiny pokračovat v trvání podniku vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Skupina ztratí schopnost pokračovat v trvání podniku.

- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah konsolidované účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda konsolidovaná účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.
- Získat dostatečné a vhodné důkazní informace o finančních údajích účetních jednotek zahrnutých do skupiny a o její podnikatelské činnosti, aby bylo možné vyjádřit výrok ke konsolidované účetní závěrce. Zodpovídáme za řízení auditu Skupiny, dohled nad ním a za jeho provedení. Výrok auditora ke konsolidované účetní závěrce je naší výhradní odpovědností.

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

Ernst & Young Audit, s.r.o.
evidenční č. 401



Radek Pav, statutární auditor
evidenční č. 2042

16. prosince 2022
Praha, Česká republika

PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE



CHROPYNSKA

Engineering. Production. Flexibility.

KONSOLIDOVANÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

CHROPYŇSKÁ GROUP A.S.

K 31. 12. 2021

Chropynská Group a.s.

WWW.CHROPYNSKA.CZ



Chropynská Group a.s.
Chopinova 1500/20
CZ-12000 Praha

IČ/Reg. no. 04329031
DIČ/VAT no. CZ04329031
 info@chropynska.cz


Chropyňská Group a.s.

KONSOLIDOVANÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA
DLE MEZINÁRODNÍCH STANDARDŮ
ÚČETNÍHO VÝKAZNICTVÍ (IFRS) VE
ZNĚNÍ PŘIJATÉM EU

K 31. 12. 2021

Datum sestavení a schválení: 16. 12. 2022

Schválil:


Ing. Roman Navrátil

člen představenstva

OBSAH

1	POPIS SPOLEČNOSTI A VYMEZENÍ KONSOLIDAČNÍHO CELKU	10
1.1	KONSOLIDAČNÍ CELEK.....	11
1.1.1	<i>Konsolidační celek k 31.12.2021</i>	<i>13</i>
1.1.2	<i>Základní popis konsolidovaných společností.....</i>	<i>14</i>
2	DŮLEŽITÁ ÚČETNÍ PRAVIDLA	18
2.1	PROHLÁŠENÍ O SHODĚ A VÝCHODISKA SESTAVOVÁNÍ.....	18
2.1.1	<i>Prohlášení o shodě</i>	<i>18</i>
2.1.2	<i>Východiska sestavování účetní závěrky.....</i>	<i>18</i>
2.2	ZMĚNY STANDARDŮ	19
2.2.1	<i>Aplikace nových účetních standardů IFRS v roce 2021.....</i>	<i>19</i>
2.2.2	<i>Standards a interpretace vydané IASB a přijaté EU, které zatím nejsou účinné k datu účetní závěrky a které skupina neuplatnila před termínem jejich závazné platnosti</i>	<i>19</i>
2.2.3	<i>Standards a interpretace vydané IASB, ale dosud nepřijaté EU.....</i>	<i>21</i>
2.3	VÝCHODISKA PRO KONSOLIDACI	21
2.3.1	<i>Struktura skupiny</i>	<i>21</i>
2.3.2	<i>Dceřiné podniky.....</i>	<i>21</i>
2.3.3	<i>Investice do přidružených podniků a společných podniků.....</i>	<i>22</i>
2.4	PŘEPOČET CIZÍCH MĚN	23
2.5	ÚČETNÍ METODY	25
2.5.1	<i>Odhady.....</i>	<i>25</i>
2.5.2	<i>Výnosy.....</i>	<i>25</i>
2.5.3	<i>Dlouhodobý hmotný majetek – pozemky, budovy a zařízení.....</i>	<i>26</i>
2.5.4	<i>Aktiva z práva k užívání.....</i>	<i>27</i>
2.5.5	<i>Dlouhodobý nehmotný majetek.....</i>	<i>27</i>
2.5.6	<i>Snížení hodnoty hmotných a nehmotných aktiv, kromě goodwillu.....</i>	<i>28</i>
2.5.7	<i>Goodwill</i>	<i>28</i>
2.5.8	<i>Výpůjční náklady.....</i>	<i>29</i>
2.5.9	<i>Dotace.....</i>	<i>29</i>
2.5.10	<i>Leasing</i>	<i>29</i>
2.5.10.1	<i>Skupina jako nájemce.....</i>	<i>29</i>
2.5.10.2	<i>Skupina jako pronajímatel.....</i>	<i>30</i>
2.5.11	<i>Daně.....</i>	<i>31</i>
2.5.11.1	<i>Splatná daň.....</i>	<i>31</i>
2.5.11.2	<i>Odložená daň</i>	<i>31</i>
2.5.12	<i>Rezervy.....</i>	<i>32</i>
2.5.12.1	<i>Reklamacce a záruční opravy</i>	<i>32</i>
2.5.13	<i>Zaměstnanecké požitky.....</i>	<i>32</i>
2.5.14	<i>Finanční nástroje.....</i>	<i>33</i>
2.5.14.1	<i>Reálná hodnota finančních nástrojů.....</i>	<i>33</i>
2.5.14.2	<i>Struktura finančních nástrojů podle způsobu stanovení reálné hodnoty.....</i>	<i>33</i>
2.5.14.3	<i>Finanční aktiva.....</i>	<i>34</i>

2.5.14.4	Finanční závazky	38
2.5.15	Pohledávky z obchodních vztahů	38
2.5.16	Peníze a peněžní ekvivalenty.....	39
2.5.17	Zásoby	39
2.5.18	Vlastní kapitál	39
2.5.19	Deriváty.....	40
2.5.20	Úročené úvěry a půjčky	40
3	VÝZNAMNÉ ÚČETNÍ ÚSUDKY A KLÍČOVÉ ZDROJE NEJISTOTY PŘI ODHADECH	41
3.1	KLÍČOVÉ ZDROJE NEJISTOTY PŘI ODHADECH	41
3.1.1	Snížení hodnoty goodwillu	41
3.1.2	Projektové smlouvy	41
3.1.3	Aktiva z práv k užívání a závazky z leasingu.....	42
3.1.4	Diskontní míra pro leasing	42
4	VÝNOSY.....	43
4.1	VÝNOSY Z HLAVNÍ ČINNOSTI	43
4.1.1	Zůstatky pohledávek / závazků ze smluv se zákazníky.....	43
4.2	OSTATNÍ PROVOZNÍ VÝNOSY.....	44
4.3	FINANČNÍ VÝNOSY	44
5	NÁKLADY	45
5.1	SPOTŘEBA MATERIÁLU A ENERGIÍ	45
5.2	ODPISY	46
5.3	OSTATNÍ PROVOZNÍ NÁKLADY	46
5.4	NÁKLADY NA ZAMĚSTNANECKÉ POŽITKY	47
5.5	FINANČNÍ NÁKLADY	47
5.6	DAŇ Z PŘÍJMŮ	48
5.6.1	Daň z příjmů vykázaná ve výkazu zisku a ztráty.....	48
5.6.2	Sesouhlasení efektivní daně.....	48
5.6.3	Odložené daňové pohledávky, závazky.....	49
6	OPRAVNÉ POLOŽKY.....	50
7	REZERVY.....	50
8	NEHMOTNÁ AKTIVA A GOODWILL	51
8.1	TESTOVÁNÍ NA SNÍŽENÍ HODNOTY GOODWILLU	53
9	POZEMKY, BUDOVY A ZAŘÍZENÍ	55
10	LEASING	58
10.1	PRÁVA K UŽÍVÁNÍ AKTIV	58
10.2	ZÁVAZKY Z LEASINGU	58
10.3	OPERATIVNÍ LEASING	59
10.3.1	Skupina jako nájemce	59
10.3.2	Skupina jako pronajímatel	60

11	PODÍLY V PŘIDRUŽENÝCH PODNICÍCH	60
12	ZÁSoby	61
13	POHLEDÁVKY Z OBCHODNÍHO STYKU A JINÉ POHLEDÁVKY	62
14	PENÍZE A PENĚŽNÍ EKVIvalENTY	63
15	VLASTNÍ KAPITÁL	64
15.1	ZÁKLADNÍ KAPITÁL.....	64
15.2	OSTATNÍ FONDY.....	64
15.3	FOND Z PŘEPOČTU CIZÍ MĚNY	64
15.4	FOND Z KONSOLIDACE JEDNOTEK POD SPOLEČNOU KONTROLOU	64
15.5	NEROZDĚLENÝ ZISK.....	65
15.6	NEKONTROLNÍ PODÍLY.....	65
15.7	DIVIDENDA A TANTIÉMY	65
16	BANKOVNÍ ÚVĚRY	66
17	ZÁVAZKY Z OBCHODNÍHO STYKU A JINÉ ZÁVAZKY	75
18	DERIVÁTY	76
19	BANKOVNÍ ZÁRUKY	77
20	ŘÍZENÍ RIZIK	79
20.1	ÚROKOVÉ RIZIKO.....	79
20.2	MĚNOVÉ RIZIKO.....	79
20.3	RIZIKO LIKVIDITY	80
20.4	ÚVĚROVÉ RIZIKO	82
21	INFORMACE O SPŘÍZNĚNÝCH OSOBÁCH	83
22	VÝZNAMNÉ NÁSLEDNÉ UDÁLOSTI	84

KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY A OSTATNÍHO ÚPLNÉHO VÝSLEDKU ZA ROK KONČÍCÍ 31. 12. 2021

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY A OSTATNÍHO ÚPLNÉHO VÝSLEDKU	Pozn.	31. 12. 2021 (v EUR)	31. 12. 2020 (v EUR)
Výnosy z hlavní činnosti	4.1	114 211 651	133 140 272
Ostatní provozní výnosy	4.2	1 248 489	1 894 846
Spotřeba materiálu a energií	5.1	43 895 916	58 553 437
Služby	5.1	33 418 954	35 091 440
Náklady na zaměstnanecké požitky	5.4	30 559 927	28 808 822
Odpisy a amortizace	5.2; 8; 9	5 228 345	5 459 957
Odpisy z práva k užívání aktiva	5.2; 10.1	480 045	403 282
Snížení hodnoty goodwillu	8.1.	127 185	-
Ostatní provozní náklady	5.3	826 687	699 750
Zisk z provozní činnosti		923 081	6 018 430
Finanční výnosy	4.3	1 296 485	434 857
Finanční náklady	5.5	1 149 464	1 526 700
Nákladové úroky ze závazku z leasingu	5.5	15 509	9 819
Podíl na zisku po zdanění v přidružených podnicích	11	-169 103	42 081
Zisk před zdaněním		885 490	4 958 849
Daň z příjmů	5.6	3 569	506 229
Zisk po zdanění		881 921	4 452 620
Z toho zisk po zdanění připadající:			
Vlastníkům mateřské společnosti		906 320	4 441 714
Nekontrolním podílům		-24 399	10 906
Ostatní úplný výsledek hospodaření		92 581	-95 132
Změna fondu z přepočtu cizích měn připadající:			
Vlastníkům mateřské společnosti		92 189	-94 782
Nekontrolním podílům		392	-350
Úplný výsledek za období celkem		974 502	4 357 488
Úplný výsledek za období připadající:			
Vlastníkům mateřské společnosti		998 509	4 346 932
Nekontrolním podílům		-24 007	10 556

KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ O FINANČNÍ SITUACI K 31. 12. 2021

KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ O FINANČNÍ SITUACI	Pozn.	31. 12. 2021	31. 12. 2020
Aktiva		(v EUR)	(v EUR)
Dlouhodobá aktiva			
Nehmotný majetek	8	915 789	1 123 400
Goodwill	8	505 897	633 082
Pozemky, budovy a zařízení	9	27 449 369	28 500 355
Práva k užívání aktiv	10.1	1 413 132	807 216
Podíly v přidružených podnicích	11	610 787	779 890
Ostatní dlouhodobé pohledávky a finanční aktiva	13	73	73
Odložená daňová pohledávka	5.6.3	277 959	180 528
		31 173 006	32 024 544
Krátkodobá aktiva			
Zásoby	12	3 121 745	2 137 638
Pohledávky z obchodních vztahů	13	21 984 946	30 654 931
Nároky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	13	22 727 275	47 386 039
Pohledávky ze splatné daně	13	1 475 997	1 096 106
Ostatní krátkodobé pohledávky a finanční aktiva	13	15 117 807	5 939 757
Peníze a peněžní ekvivalenty	14	8 684 258	6 840 948
		73 112 028	94 055 419
AKTIVA CELKEM		104 285 034	126 079 963
Vlastní kapitál a závazky			
Vlastní kapitál připadající na vlastníky mateřské společnosti			
Základní kapitál	15.1	4 441 155	4 441 155
Ostatní fondy	15.2	215 634	215 634
Fond z přepočtu cizí měny	15.3	26 004	-66 185
Fond z konsolidace jednotek pod společnou kontrolou	15.4	-3 997 039	-3 997 039
Nerozdělený zisk	15.5	49 510 767	51 884 925
		50 196 521	52 478 490
Vlastní kapitál připadající na nekontrolní podíly	15.6	130 388	134 395
Vlastní kapitál celkem		50 326 909	52 612 885
Závazky			
Dlouhodobé závazky			
Bankovní úvěry	16	1 951 708	9 251 280
Závazky z leasingu	10.2	982 443	436 960
Závazky ze zaměstnaneckých požitků	17	99 189	117 432
Rezervy	7	13 600	10 800
Ostatní dlouhodobé závazky	17	2 093 605	2 089 529
Odložený daňový závazek	5.6.3	1 094 660	1 134 815
		6 235 205	13 040 816

Krátkodobé závazky			
Závazky z obchodních vztahů	17	14 297 674	13 778 250
Závazky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	17	1 440 164	4 352 025
Bankovní úvěry	16	17 014 611	34 302 800
Závazky z leasingu	10.2	467 860	342 772
Závazky ze splatných daní z příjmů	17	175 503	161 585
Závazky ze zaměstnaneckých požitků	17	3 861 238	3 644 861
Rezervy	7	54 663	49 375
Ostatní krátkodobé závazky	17	10 411 207	3 794 594
		47 722 920	60 426 262
Závazky celkem		53 958 125	73 467 078
VLASTNÍ KAPITÁL A ZÁVAZKY CELKEM		104 285 034	126 079 963

**CHROPYNSKA**

Engineering. Production. Flexibility.

Chropynská Group a.s.
Konsolidovaná účetní závěrka
31. 12. 2021**KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ ZMĚN VLASTNÍHO KAPITÁLU ZA ROK KONČÍCÍ 31. 12. 2021**

Konsolidovaný výkaz změn vlastního kapitálu	15.1	15.2	15.3	15.4	15.5	15.6	Vlastní kapitál připadající nekontrol. podílům	Vlastní kapitál celkem
	Základní kapitál	Ostatní fondy	Fond z přepočtu cizí měny	Fond z konsolidace jednotek pod společnou kontrolou	Nerozdělený zisk	Podíl vlastníků mateřské společnosti		
Pozl.	15.1	15.2	15.3	15.4	15.5	15.6		
Zůstatek k 31. prosinci 2019	4 441 155	193 310	28 597	-3 997 039	51 794 334	123 839	123 839	52 584 196
Zisk za období	-	-	-	-	4 441 714	10 906	10 906	4 452 620
Ostatní úplný výsledek	-	-	-94 782	-	-94 782	-350	-350	-95 132
Úplný výsledek za období	-	-	-94 782	-	4 441 714	4 346 932	10 556	4 357 488
Tvorba závazku ze soc. fondu z čistého zisku	-	-	-	-	-31 900	-31 900	-	-31 900
Tvorba zák. rezervního fondu z čistého zisku	-	22 324	-	-	-22 324	-	-	-
Vyplacené dividendy a tantiémy	-	-	-	-	-4 301 190	-4 301 190	-	-4 301 190
Transakce ve skupině	-	-	-	-	4 291	4 291	-	4 291
Zůstatek k 31. prosinci 2020	4 441 155	215 634	-66 185	-3 997 039	51 884 925	134 395	134 395	52 612 885
Zisk za období	-	-	92 189	-	906 320	906 320	-24 399	894 857
Ostatní úplný výsledek	-	-	92 189	-	906 320	92 189	392	92 581
Úplný výsledek za období	-	-	92 189	-	906 320	998 509	-24 007	974 502
Tvorba závazku ze soc. fondu z čistého zisku	-	-	-	-	-20 070	-20 070	-	-20 070
Tvorba zák. rezervního fondu z čistého zisku	-	-	-	-	-	-	-	-
Vyplacené dividendy a tantiémy	-	-	-	-	-3 262 053	-3 262 053	-	-3 262 053
Transakce ve skupině	-	-	-	-	1 645	1 645	20 000	21 645
Zůstatek k 31. prosinci 2021	4 441 155	215 634	26 004	-3 997 039	49 510 767	50 196 521	130 388	50 326 909

KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ O PENĚŽNÍCH TOCÍCH ZA ROK KONČÍCÍ 31. 12. 2021

KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ O PENĚŽNÍCH TOCÍCH	Pozn.	31. 12. 2021 (v EUR)	31. 12. 2020 (v EUR)
Peněžní toky z provozní činnosti			
Zisk před zdaněním		885 490	4 958 849
Úpravy o:			
Nepeněžní operace		6 250 457	6 538 532
Podíl na zisku (-) / ztrátě (+) přidružených podniků	11	169 103	-42 081
Odpisy a amortizace	5.2; 8; 9;10.1	5 708 390	5 863 239
Snížení hodnoty goodwillu	8	127 185	-
Nákladové a výnosové úroky, netto	4.3; 5.5	349 312	492 034
Změna zůstatků rezerv a opravných položek	6; 7	7 521	5 846
Přecenění derivátů	4.3; 5.5	-565 251	358 061
Zisk z prodeje hmotného a nehmotného majetku	4.1; 4.2	-10 707	-37 707
Kurzové rozdíly		464 904	-100 860
Peněžní operace		-507 129	-1 743 793
Zaplacená daň z příjmů		-507 129	-1 743 793
Změny stavu provozních aktiv a závazků		26 727 568	7 813 252
Změny obchodních pohledávek		8 623 164	-7 863 570
Změny zásob		-985 427	11 043
Změny ostatních pohledávek		-10 762 360	1 506 109
Změny pohledávek/ závazků ze smluv se zákazníky		21 746 903	26 626 669
Změny obchodních závazků		582 679	-12 751 692
Změna závazků ze zaměstnaneckých požitků		198 135	-142 992
Změna stavu ostatních závazků (dl., kr.)		7 324 474	427 685
Čistý peněžní tok z provozní činnosti		33 356 386	17 566 840
Peněžní toky z investiční činnosti			
Prodej budov, strojů a zařízení		10 707	37 707
Pořízení budov, strojů, zařízení a nehmotných aktiv		-4 162 807	-3 771 733
Příjmy spojené s přijetím dotace na pořízení budov, strojů a zařízení		208 569	664 579
Přijaté dividendy		-	134 630
Poskytnuté půjčky		-132 319	-447 222
Přijaté úroky		10 099	30 975
Splácení poskytnutých půjček		1 487 930	1 659 589
Čistý peněžní tok z investiční činnosti		-2 577 821	-1 691 475

Peněžní toky z finančních činností

Platby závazků z leasingu		-430 901	-426 741
Čerpání bankovních úvěrů		77 265 567	117 326 509
Splátky půjček a bankovních úvěrů		-102 143 025	-131 612 334
Dividendy a tantiémy vyplacené akcionářům a představenstvu společnosti		-3 262 053	-4 301 190
Zaplacené úroky		-359 411	-523 009
Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky		1 645	4 291
Dopad změn nekontrolních podílů		20 000	-
Čistý peněžní tok z finančních činností		-28 908 178	-19 532 474
Čisté zvýšení (snížení) peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů		1 870 387	-3 657 108
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty na začátku období	14	6 840 948	10 481 513
Vliv kurzových rozdílů na výši peněžních prostředků		-27 077	16 543
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty na konci období	14	8 684 258	6 840 948

1 POPIS SPOLEČNOSTI A VYMEZENÍ KONSOLIDAČNÍHO CELKU

Chropyšská Group a.s. (dále jen „Společnost“, „konsolidující společnost“ nebo „mateřská společnost“) je akciová společnost, která vznikla dne 19. srpna 2015 a sídlí v ulici Chopinova 1500/20, Vinohrady, 120 00 Praha 2, Česká republika. Její identifikační číslo je 043 29 031. Hlavním předmětem její činnosti je správa vlastního majetku.

V roce 2021 nebyly provedeny žádné změny ve veřejném rejstříku.

OSOBY PODÍLEJÍCÍ SE 20 A VÍCE PROCENTY NA ZÁKLADNÍM KAPITÁLU

	31. 12. 2021
Ing. Robert Kudela	34,41 %
Ing. František Kudela	33,09 %
Ing. Robert Sulma	32,50 %

ČLENOVÉ STATUTÁRNÍCH ORGÁNŮ K 31. PROSINCI 2021**PŘEDSTAVENSTVO**

Předseda: Ing. Robert Kudela

Člen: Ing. Roman Navrátil

Člen: Dr. Stefan Wilden

DOZORČÍ RADA

Člen: Ing. Robert Sulma

Společnost je mateřskou společností skupiny podniků (dále jako „Skupina“) a přiložená konsolidovaná účetní závěrka je sestavena dle mezinárodních standardů účetního výkaznictví ve znění přijatém EU. Konsolidační celek tvoří konsolidující společnost a konsolidované společnosti skupiny.

Do konsolidačního celku jsou zahrnuty ovládané a řízené společnosti, v nichž má Společnost podíl na uplatňovaných hlasovacích právech vyšší než 50 % a dále je zahrnut podíl v přidruženém podniku BenThor automation s.r.o., ve kterém má mateřská společnost podíl 40 %.

1.1 KONSOLIDAČNÍ CELEK

TRANSAKCE V ROCE 2021

Dne 16. 6. 2021 založila společnost Chropyňská Group a.s. dceřinou společnost Chropynska UK Limited (dále jen „CHUK“) se sídlem ve Swindon, Velká Británie, jejíž základní kapitál k datu založení činil 100 GBP.

V roce 2021 Chropyňská Group a.s. vložila příplatek mimo základní kapitál do společnosti CHP Property s.r.o. v celkové výši 307 tis. EUR.

Dne 24. 5. 2021 Chropyňská Group a.s. vložila příplatek do základního kapitálu společnosti RAMIRA v celkové výši 980 000 EUR.

TRANSAKCE V ROCE 2020

Dne 22.6.2020 Chropyňská strojírna, a.s. uzavřela se společností HLS Sacha GmbH, Německo, smlouvu o koupi 100% podílu ve společnosti HLS Czech s.r.o.

Dne 1.1.2021 došlo k fúzi sloučením společností Chropyňská strojírna, a.s. (nástupnická společnost) se společností HLS Czech s.r.o. (zanikající společnost). Do obchodního rejstříku byla fúze zapsána k 1.1.2021.

Stanovení reálných hodnot nabytých identifikovatelných aktiv, závazků a pořizovacích cen k da tu akvizice uvádí následující tabulka (v EUR):

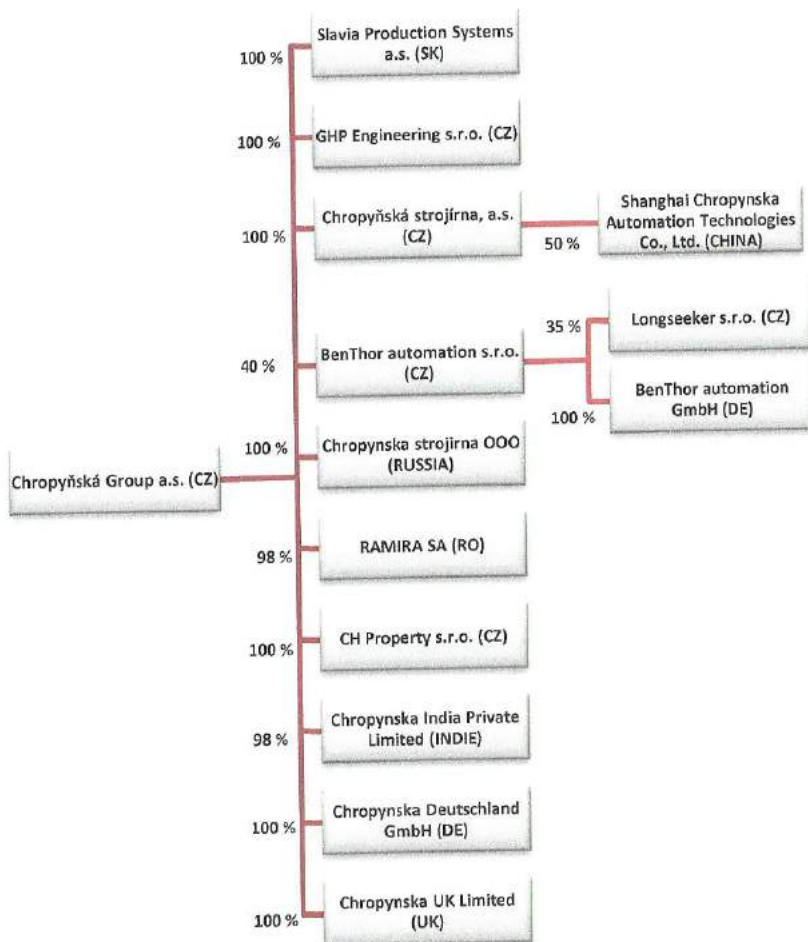
Nabývaný podíl	100 %
Nehmotný majetek	85 481
Pozemky, budovy a zařízení	58 791
Pohledávky z obchodních vztahů	293 649
Nároky vůči odběratelům ze smluv o zhotovení	116 835
Pohledávky ze splatné daně	43 326
Ostatní krátkodobé pohledávky a finanční aktiva	61 676
Peníze a peněžní ekvivalenty	182 633
Odložený daňový závazek	-18 364
Závazky z obchodních vztahů	-4 612
Bankovní úvěry	-23 065
Závazky ze zaměstnaneckých požitků	-172 018
Ostatní krátkodobé závazky	-11 595
Celkem čistá aktiva	612 737
Podíl nakoupených čistých aktiv	612 737
Goodwill	127 185
Celková pořizovací cena podílu	739 922
Závazky z akvizice dceřiného podniku	62 322
Peněžní výdaj na akvizici v roce 2020	677 600
Mínus: Peníze a peněžní ekvivalenty v nakoupeném dceřiném podniku	182 633
Čistý peněžní výdaj v roce 2020	494 967

SKUPINA

Konsolidující účetní jednotka Chropyňská Group a.s. vlastní následující majetkový podíl na jednotlivých společnostech:

NÁZEV PODNIKU	METODA KONSOLIDACE	METODA KONSOLIDACE	MAJETKOVÝ PODÍL A PODÍL NA HLASOVACÍCH PRÁVECH DRŽENÝ SKUPINOU	
			31. 12. 2021	31. 12. 2020
Chropyňská strojírna, a.s.	Plná	Plná	100 %	100 %
Slavia Production Systems a.s.	Plná	Plná	100 %	100 %
RAMIRA SA	Plná	Plná	98 %	98 %
GHP Engineering s.r.o.	Plná	Plná	100 %	100 %
Chropynska Deutschland GmbH	Plná	Plná	100 %	100 %
Chropynska strojirna OOO	Plná	Plná	100 %	100 %
CH Property s.r.o.	Plná	Plná	100 %	100 %
Chropynska India Private Limited	Plná	Plná	98 %	98 %
HLS Czech s.r.o.	-	Plná	-	100 %
Chropynska UK Limited	Plná	-	-	-
BenThor automation s.r.o.	Ekvivalenční	Ekvivalenční	40 %	40 %

1.1.1 KONSOLIDAČNÍ CELEK K 31.12.2021



1.1.2 ZÁKLADNÍ POPIS KONSOLIDOVANÝCH SPOLEČNOSTÍ

CHROPYŇSKÁ STROJÍRNA, A.S.

Společnost Chropyňská strojírna, a.s. (dále jen „CHS, a.s.“) je akciová společnost, která vznikla zápisem do obchodního rejstříku vedeného u Krajského soudu v Brně, spisová značka B 666 dne 3. června 1992 a sídlí v ulici Komenského 75, Chropyně 768 11, Česká republika. Její identifikační číslo je 181 89 679.

Hlavním předmětem činnosti společnosti je konstrukce, výroba, dodávka, instalace a uvedení do provozu strojů a zařízení, zejména kompletních automatických svařovacích linek karoserií pro automobilový průmysl.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2021:

Představenstvo	
Předseda:	Ing. František Kudela
Člen:	Ing. Robert Kudela
Člen:	Ing. Roman Navrátil
Člen:	Ing. Miroslav Szaniawski
Člen:	Petr Bartoš

Dozorčí rada	
Předseda:	Ing. Josef Sovják
Člen:	Richard Kopečný
Člen:	Ing. Ján Pokorný

SLAVIA PRODUCTION SYSTEMS A.S.

Společnost Slavia Production Systems a.s. (dále jen „SPS“) vznikla zápisem do obchodního rejstříku vedeného na Okresním soudě v Banské Bystrici, oddíl Sa, vložka č. 1046/S dne 4. 7. 2012. Sídlo společnosti je Dúbravy, Areál PPS 48, 962 12 Detva, Slovenská republika.

Předmětem podnikání je vývoj, projektování, konstrukce a výroba speciálního nářadí. Vývoj, projektování a výroba pracovních strojů a dále vývoj, projektování, konstrukce a výroba přípravků pro montážní a svařecí linky.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2021:

Představenstvo	
Předseda:	Ing. Robert Kudela
Člen:	Ing. František Kudela
Člen:	Ing. Jan Bartoš
Člen:	Ing. František Kudláček
Člen:	Petr Bartoš

Dozorčí rada	
Předseda:	Ing. Roman Navrátil
Člen:	Ján Vilhan
Člen:	Ing. Jana Rybárová

RAMIRA SA

Společnost RAMIRA SA (dále jen „RAM“) vznikla zápisem do národního obchodního rejstříku pod číslem J24/57/1991. Sídlo společnosti je Str. Vasile Lucaciu Nr. 160, Baia Mare, 430 402, Rumunsko.

Předmětem podnikání je konstrukce a výroba jed noučelových strojů a zařízení, zejména svařovacích přípravků pro automobilový průmysl a poskytování služeb.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2021:

Správní rada	
Předseda:	Karl-Josef Heinrich
Člen:	Petr Bartoš
Člen:	Ing. Roman Navrátil

CHROPYNSKA DEUTSCHLAND GMBH

Společnost Chropynska Deutschland GmbH (dále jen „CHDE“) je společnost s ručením omezeným, která vznikla dne 26. května 2015 a sídlí v Lübener Str. 24, 904 71 Nürnberg, Německo. Její identifikační číslo je HRB31953.

Hlavním předmětem činnosti je dodávka, instalace a uvedení do provozu strojů a zařízení, zejména kompletních automatických svařovacích linek karoserií pro automobilový průmysl.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2021:

	Jednatelé
Člen:	Michael Lambertz
Člen:	Dr. Stefan Wilden

GHP ENGINEERING S.R.O.

Společnost GHP Engineering s.r.o. (dále jen „GHP“) je společnost s ručením omezeným, která vznikla dne 30. června 2010 a sídlí v ulici Dukelská 526, 742 42 Šenov u Nového Jičína, Česká republika. Její identifikační číslo je 286 29 876.

Hlavním předmětem činnosti jsou konstrukční a inženýrské činnosti a související technické poradenství.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2021:

	Jednatelé
Člen:	Ing. Radomír Honč
Člen:	Ing. Roman Navrátil

CH PROPERTY S.R.O.

Společnost CH Property s.r.o. (dále jen „CHP“) je společnost s ručením omezeným, která vznikla dne 20. června 2019 a sídlí na tř. Kosmonautů 1150/6b, Hodolany, 779 00 Olomouc, Česká republika. Její identifikační číslo je 082 74 886.

Hlavním předmětem činnosti je správa vlastního majetku a pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2021:

	Jednatelé
Člen:	Ing. Robert Kudela
Člen:	Ing. Roman Navrátil

CHROPYNSKA STROJIRNA OOO

Společnost Chropynska strojirna OOO (dále jen „CHRUS“) je společnost s ručením omezeným, která vznikla dne 19. prosince 2016 a sídlí v ulici Lavochkina 34/148, 125 581 Moskva, Ruská federace. Hlavní státní registrační číslo (ORGN) je 5167746461768.

Hlavním předmětem činnosti je výroba a instalace strojů a zařízení pro automobilový průmysl.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2021:

	Jednatelé
Člen:	Julia Becker

CHROPYNSKA INDIA PRIVATE LIMITED

Společnost Chropynska India Private Limited (dále jen „CHSI“) je společnost s ručením omezeným, která vznikla dne 6. června 2019 a sídlí 4th Floor, Block 1, Capital Square, MIDC Phase-IV, Chanak Industrial Area, Talwade-Chakan Road, Nighoje, Pune, Maharashtra 410501, India. Její identifikační číslo je U34300PN2019FTC184614.

Hlavním předmětem činnosti je výroba, dodávka, instalace a uvedení do provozu strojů a zařízení, zejména kompletních automatických svařovacích linek karoserií pro automobilový průmysl, případně technická podpora realizace takových projektů na území Indie.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2021:

	Správní rada
Člen:	Jozef Piták
Člen:	Nagaragere Chikkaramaiah Shashidhar

CHROPYNSKA UK LIMITED

Společnost Chropynska UK Limited ((dále jen „CHUK“) je společnost s ručením omezeným, která byla založena 16. 6. 2021 se sídlem Unit 70 Shrivenham Hundred Business Park, Majors Road, Watchfield, Swindon Wiltshire SN6 8TY, Velká Británie. Její identifikační číslo je 13459365.

Hlavním předmětem činnosti je dodávka, instalace a uvedení do provozu strojů a zařízení, zejména kompletních automatických svařovacích linek karoserií pro automobilový průmysl, případně technická podpora realizace takových projektů na území Velké Británie.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2021:

	Jednatelé
Člen:	Richie De´Witt
Člen:	Ruben Salazar Frutos

BENTHOR AUTOMATION S.R.O.

BenThor automation s.r.o. je společnost s ručením omezeným, která vznikla zápisem do obchodního rejstříku vedeného městským soudem v Praze, spisová značka C 235982, dne 30. 12. 2014 a sídlí v ulici Konviktská 291/24, 110 00 Praha 1, Česká republika. Její identifikační číslo je 036 76 234.

Předmětem činnosti je výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení. Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2021:

	Jednatelé
Člen:	Armin Grozinger

HLS CZECH S.R.O.

HLS Czech s.r.o. je společnost s ručením omezeným, která vznikla zápisem do obchodního rejstříku vedeného u Městského soudu v Praze, dne 10. 4. 1997 a sídlí na adrese Pod Borkem 318, Čejetičky, 293 01 Mladá Boleslav, Česká republika. Její identifikační číslo je 251 20 379.

Hlavním předmětem činnosti jsou konstrukční a inženýrské činnosti a související technické poradenství.

Dne 1.1.2021 došlo k fúzi sloučením společností Chropyňská strojírna, a.s. (nástupnická společnost) se společností HLS Czech s.r.o. (zanikající společnost). Do obchodního rejstříku byla fúze zapsána k 1.1.2021.

2 DŮLEŽITÁ ÚČETNÍ PRAVIDLA

2.1 PROHLÁŠENÍ O SHODĚ A VÝCHODISKA SESTAVOVÁNÍ

2.1.1 PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Konsolidované finanční výkazy byly sestaveny podle zákonů platných v České republice a v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví („IFRS“), včetně výkladů vydaných Výborem pro interpretace IFRS („IFRIC“), platných v Evropské unii, zveřejněných a platných pro výkazní období od 1. ledna 2021.

2.1.2 VÝCHODISKA SESTAVOVÁNÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Konsolidované finanční výkazy byly připraveny na základě předpokladu pokračujícího podniku a sestaveny za použití oceňovací báze historických cen, kromě finančních aktiv a závazků, které byly vykázány v jejich reálné hodnotě a dále s výjimkou případů, kdy IFRS vyžaduje jiný způsob oceňování, jak je uvedeno níže v účetních pravidlech.

Tyto konsolidované finanční výkazy zahrnují konsolidovaný výkaz zisku a ztráty a ostatního úplného výsledku, konsolidovaný výkaz o finanční situaci, konsolidovaný výkaz změn vlastního kapitálu a konsolidovaný výkaz o peněžních tocích.

Prezentační měnou (měna vykazování) konsolidovaných výkazů v této účetní závěrce je euro (dále jen „EUR“) a veškeré hodnoty jsou vyjádřeny v této měně, pokud není výslovně uvedeno jinak.

Sestavení finančních výkazů podle IFRS vyžaduje použití jistých důležitých účetních odhadů. Vyžaduje také úsudek vedení ohledně uplatnění skupinových účetních politik. Složitě úvahy a úsudky a oblasti, pro něž jsou předpoklady a odhady pro konsolidované finanční výkazy podstatné, jsou uvedeny v kapitole 2.5.1.

2.2 ZMĚNY STANDARDŮ

2.2.1 APLIKACE NOVÝCH ÚČETNÍCH STANDARDŮ IFRS V ROCE 2021

Přijaté účetní zásady se až na výjimky neliší od zásad použitých v minulém účetním období. Výčet nových standardů, popř. novel, interpretací a zdokonalení existujících standardů, pro které buď nemá Společnost náplň anebo které neměly významný dopad na její samostatnou účetní závěrku:

NOVELA IFRS 16 – ÚLEVY NA NÁJEMNÉM V SOUVISLOSTI S PANDEMIÍ COVID – 19 PO 30. ČERVNU 2021

(Účinný pro účetní období začínající 1. dubna 2021 nebo po tomto datu)

Prodloužení dodatku, který poskytuje nájemcům volitelnou možnost posouzení, zda úleva na nájemném v důsledku pandemie covid-19 představuje modifikaci leasingu. Nájemci se mohou rozhodnout, zda budou účtovat o takové úlevě stejně, jako kdyby tato změna nepředstavovala modifikaci leasingu.

NOVELA IFRS 4 – POJISTNÉ SMLOUVY

(Účinná pro účetní období začínající 1. ledna 2021.)

Prodloužení přechodné výjimky z uplatňování IFRS 9.

NOVELY IFRS 9, IAS 39, IFRS 7, IFRS 4 A IFRS 16

(Účinné pro účetní období začínající 1. ledna 2021.)

Jedná se o Reformu referenčních úrokových sazeb (IBOR) – fáze 2.

2.2.2 STANDARDY A INTERPRETACE VYDANÉ IASB A PŘIJATÉ EU, KTERÉ ZATÍM NEJSOU ÚČINNÉ K DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY A KTERÉ SKUPINA NEUPLATNILA PŘED TERMÍNEM JEJICH ZÁVAZNÉ PLATNOSTI

K datu schválení této účetní závěrky byly vydány následující standardy, novelizace a interpretace přijaté Evropskou unií, které vstoupily v účinnost k 1. 1. 2022 nebo po 1. 1. 2022.

NOVELA IAS 16 – POZEMKY, BUDOVY A ZAŘÍZENÍ - PŘÍJMY PŘED ZAMÝŠLENÝM POUŽITÍM

(Účinná pro účetní období začínající 1. ledna 2022 nebo po tomto datu, přičemž dřívější použití je povoleno.)

Novelizace upravuje standard tak, že zakazuje odečítat od pořizovací ceny položky pozemků, budov a zařízení jakékoli příjmy z prodeje položek vzniklých při dopravě aktiva na jeho místo určení a uvedení do stavu potřebného k používání aktiva v souladu s požadavky vedení účetní jednotky. Příjmy z prodeje takových položek jsou tudíž součástí hospodářského výsledku.

NOVELA IAS 37 – REZERVY, PODMÍNĚNÁ AKTIVA A PODMÍNĚNÉ ZÁVAZKY - NEVÝHODNÉ SMLOUVY - NÁKLADY NA SPLNĚNÍ SMLOUVY

(Účinná pro účetní období začínající 1. ledna 2022 nebo po tomto datu, přičemž dřívější použití je povoleno.)

Úpravy IAS 37 upřesňují, že „náklady na splnění“ smlouvy zahrnují „náklady, které se přímo týkají smlouvy“. Mohou být buď přírůstkové náklady na splnění smlouvy nebo alokace jiných nákladů, které se přímo týkají plnění smluv.

NOVELA IFRS 3 - PODNIKOVÉ KOMBINACE

(Účinná pro účetní období začínající 1. ledna 2022 nebo po tomto datu, přičemž dřívější použití je povoleno.)

Standard se aktualizuje tak, aby odkazoval na Koncepční rámec pro účetní výkaznictví, beze změn požadavků pro podnikové kombinace.

NOVELA IAS 1 – SESTAVOVÁNÍ A ZVEŘEJŇOVÁNÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY: KLASIFIKACE ZÁVAZKŮ JAKO KRÁTKODOBÉ, RESP. DLOUHODOBÉ

(Účinná pro účetní období začínající 1. ledna 2023 nebo po tomto datu, přičemž dřívější použití je povoleno.)

Úpravy se týkají vykazování závazků a upřesňují, že klasifikace závazků na krátkodobé a dlouhodobé by měla vycházet z práv, která existují na konci účetního období.

NOVELA IAS 1 A STANOVISKO IFRS 2 – ZVEŘEJNĚNÍ ÚČETNÍCH PRAVIDEL

(Účinná pro účetní období začínající od 1. ledna 2023 a později. Úpravy se použijí prospektivně.)

Úpravy napomáhající při rozhodování účetních jednotek, jaká účetní pravidla zveřejnit. Účetní jednotka je nyní povinna zveřejňovat významné (materiální) informace o svých účetních pravidlech namísto podstatných účetních pravidel.

NOVELA IAS 8 – ÚČETNÍ PRAVIDLA, ZMĚNY V ÚČETNÍCH ODHADECH A CHYBY

(Účinná pro účetní období začínající od 1. ledna 2023 a později. Dřívější aplikace standardu je dovolena.)

Úpravy se týkají definice účetních odhadů, které účetním jednotkám pomohou rozlišit účetní pravidla a účetní odhady. Změny v účetních pravidlech se musí uplatňovat retrospektivně, zatímco změny v účetních odhadech se vykazují prospektivně.

NOVELA IAS 12 – ODLOŽENÁ DAŇ SOUVISEJÍCÍ S AKTIVY A ZÁVAZKY VYPLÝVAJÍCÍMI Z JEDINÉ TRANSAKCE

(Účinný pro účetní období začínající 1. ledna 2023 nebo po tomto datu, přičemž dřívější použití je povoleno.)

Dodatek umožňuje další výjimku z výjimky při prvotním vykázání. Podle úprav účetní jednotka výjimku při prvotním vykázání neuplatní u transakcí, které vedou ke stejným zdanitelným a odečitatelným přechodným rozdílům.

IFRS 17 – POJISTNÉ SMLOUVY

(Účinný pro účetní období začínající 1. ledna 2023 nebo po tomto datu.)

Nový standard představuje kompletní a důkladné přepracování evidence pojistných smluv. Standard stanoví zásady pro rozpoznání, oceňování, prezentaci a zveřejňování vydaných pojistných smluv, držených zajišťovacích smluv a investiční smlouvy s první direktivní účastí, které účetní jednotka vydává.

IFRS 17 – POJISTNÉ SMLOUVY – PRVOTNÍ APLIKACE IFRS 17 A IFRS 9, SROVNÁVACÍ INFORMACE

(Účinný pro účetní období začínající 1. ledna 2023 nebo po tomto datu.)

Dodatek umožňující společnostem zlepšit užitečnost srovnávacích informací prezentovaných při prvotní aplikaci standardů IFRS 17 a IFRS 9.

2.2.3 STANDARDY A INTERPRETACE VYDANÉ IASB, ALE DOSUD NEPŘIJATÉ EU

V současné době se podoba standardů přijatá Evropskou unií výrazně neliší od nařízení schválených Radou pro mezinárodní účetní standardy (IASB). Výjimkou jsou následující standardy, úpravy stávajících standardů a interpretace, které nebyly k prosinci 2021 schváleny k používání v EU (data účinnosti uvedena níže jsou pro IFRS vydané radou IASB).

- *Úpravy standardu IAS 1 Klasifikace závazků jako krátkodobé a dlouhodobé a Klasifikace závazků jako krátkodobé nebo dlouhodobé – odložení data účinnosti (vydáno v lednu 2020 a v červenci 2020)*

Skupina nepřijala předčasně žádné standardy IFRS, jejichž přijetí není ke dni účetní závěrky povinné. V případě, že přechodná ustanovení v přijatých standardech IFRS dávají účetní jednotce možnost vybrat si, zda-li bude nové standardy aplikovat prospektivně nebo retrospektivně, Skupina zvolila možnost aplikovat standardy prospektivně od data přechodu.

2.3 VÝCHODISKA PRO KONSOLIDACI

2.3.1 STRUKTURA SKUPINY

Konsolidovaná účetní závěrka Skupiny obsahuje údaje o společnosti Chropyšská Group a.s. a jejích dceřiných a přidružených podnicích zahrnutých do konsolidačního celku (viz výroční zpráva).

2.3.2 DCEŘINÉ PODNIKY

Dceřiné společnosti jsou všechny vykazující jednotky, které Skupina ovládá, protože (i) má pravomoc řídit příslušné aktivity jednotky, které mají zásadní vliv na návratnost investice, (ii) má právo na zisk jednotky představující návratnost vložené investice a (iii) má možnost použít svého vlivu na jednotku k ovlivnění částky návratnosti pro investora. Existence a účinky hmotných práv, včetně hlasovacích práv, jsou posuzovány v rámci posouzení vlivu Skupiny na jiné společnosti. Aby se jednalo o vliv, musí mít držitel příslušného práva možnost své právo uplatnit, když se rozhoduje o orientaci činnosti příjemce investice.

Existence a účinky případných hlasovacích práv, vykonatelných nebo převoditelných, jsou posuzovány v rámci určení ovládajícího vztahu. Skupina rovněž posuzuje ovládací vztahy se společnostmi, kde nevlastní více než 50 % hlasovacích práv, ale je schopna řídit finanční a provozní strategie prostřednictvím řízení de-facto.

Řízení de-facto může vzniknout za okolností, kdy podíl na hlasovacích právech vzhledem k velikosti a rozdělení zbylých práv mezi ostatní akcionáře dává Skupině schopnost řídit finanční a provozní strategie dané společnosti.

Dceřiné společnosti jsou plně konsolidovány od data, kdy byla na Skupinu převedena pravomoc vykonávat nad nimi kontrolu a jsou vyloučeny z konsolidace k datu pozbytí této pravomoci.

Náklady související s akvizicí se účtují přímo do výsledku hospodaření.

Zisk nebo ztráta a všechny složky ostatního úplného výsledku jsou přiřazeny vlastníkům společnosti a nekontrolním podílům. Celkový úplný výsledek dceřiných podniků je přiřazen vlastníkům společnosti a nekontrolním podílům, přestože by to vedlo k tomu, že nekontrolní podíly budou mít záporný zůstatek.

Všechna vnitroskupinová aktiva, závazky, vlastní kapitál, náklady, výnosy a peněžní toky související s transakcemi mezi společnostmi ve Skupině jsou z konsolidace vyloučeny. V případě nutnosti byly účetní postupy pro dceřiné společnosti pozměněny tak, aby byla zachována konzistence s postupy Skupiny.

2.3.3 INVESTICE DO PŘIDRUŽENÝCH PODNIKŮ A SPOLEČNÝCH PODNIKŮ

Přidružené společnosti jsou všechny jednotky, ve kterých má Skupina podstatný vliv, avšak nevykonává nad nimi kontrolu, což je pravomoc, která bývá obecně spojena s vlastnictvím 20% až 50% hlasovacích práv.

Společný podnik je společné ujednání, v němž strany, které spoluovládají toto ujednání, mají práva na čistá aktiva tohoto ujednání. Spoluovládání je smluvně dohodnuté sdílení kontroly nad ujednáním, které existuje, když rozhodnutí o relevantních činnostech vyžadují jednomyslný souhlas stran, které sdílejí kontrolu.

Hospodářský výsledek, aktiva a závazky přidružených podniků či společných podniků byly v této účetní závěrce zachyceny ekvivalenční metodou, kromě investic klasifikovaných jako držené k prodeji. V takovém případě se postupovalo podle IFRS 5.

Podle ekvivalenční metody se při prvotním vykazání investice do přidružených nebo společných podniků vykazují v konsolidovaném výkazu o finanční situaci v pořizovací ceně a následně jsou upraveny o podíly Skupiny na zisku nebo ztrátě a ostatním úplném výsledku přidruženého nebo společného podniku. Pokud podíl Skupiny na ztrátách přidruženého nebo společného podniku převyšuje podíl Skupiny v daném přidruženém nebo společném podniku (včetně všech dlouhodobých účastí, které jsou v podstatě součástí čisté investice Skupiny v tomto přidruženém nebo společném podniku), Skupina přestane svůj podíl na dalších ztrátách vykazovat. Další ztráty se vykazují pouze v případech, kdy Skupině vznikly právní nebo mimosmluvní závazky nebo kdy Skupina zaplatila jménem přidruženého nebo společného podniku.

Investice do přidruženého nebo společného podniku se účtuje pomocí ekvivalenční metody od data, k němuž se jednotka, do níž bylo investováno, stane přidruženým podnikem či společným podnikem. Při pořizení investice do přidruženého podniku nebo společného podniku se jakýkoliv přebytek pořizovacího nákladu akvizice nad podílem Skupiny na čisté reálné hodnotě identifikovatelných aktiv a závazků

jednotky, do níž bylo investováno, vykazuje jako goodwill, který se zahrnuje do účetní hodnoty investice. Jakýkoliv přebytek podílu Skupiny na čisté reálné hodnotě identifikovatelných aktiv a závazků nad pořizovacím nákladem akvizice se po opětovném posouzení vykáže okamžitě v hospodářském výsledku období, ve kterém byla investice pořízena. Požadavky standardu IAS 36 se používají k určení, zda je nutné vykazovat ztrátu ze snížení hodnoty s ohledem na investici Skupiny do přidruženého nebo společného podniku. Je-li to nutné, testuje se celá účetní hodnota investice (včetně goodwillu) na snížení hodnoty v souladu se standardem IAS 36 jako jedno aktivum srovnáním jeho zpětně získatelné částky (vyšší z hodnoty z užívání a reálné hodnoty snížené o náklady na prodej) s účetní hodnotou. Vykázané ztráty ze snížení hodnoty se nepřičítají žádnému aktivu, včetně goodwillu, který tvoří součást účetní hodnoty investice. Všechna storna ztráty ze snížení hodnoty jsou vykázána v souladu se standardem IAS 36 do té míry, do jaké se zpětně získatelná částka investice následně zvýší.

Skupina přestane používat ekvivalenční metodu od data, kdy investice přestane být přidruženým podnikem nebo společným podnikem. Pokud si Skupina ponechává podíl v dřívějších přidružených či společných podnicích a ponechaný podíl je finančním aktivem, Skupina oceňuje veškeré ponechané podíly reálnou hodnotou k tomuto datu a tato reálná hodnota je považována za reálnou hodnotu při prvotním zaúčtování finančního aktiva v souladu s IFRS 9. Rozdíl mezi účetní hodnotou přidruženého nebo společného podniku k datu ukončení používání ekvivalenční metody a reálnou hodnotou veškerých ponechaných podílů a zisků z prodeje části podílu v přidruženém nebo společném podniku je součástí určení zisku nebo ztráty z prodeje přidruženého nebo společného podniku. Navíc Skupina zachytí všechny částky dříve uznané v ostatním úplném výsledku v souvislosti s tímto přidruženým podnikem, jako kdyby přidružený podnik přímo pozbyl související aktiva nebo závazky. Proto pokud by zisk nebo ztráta dříve zachycené v ostatním úplném výsledku tímto přidruženým nebo společným podnikem byly reklasifikovány do hospodářského výsledku při vyřazení souvisejících aktiv nebo závazků, Skupina reklasifikuje zisk nebo ztrátu z vlastního kapitálu do hospodářského výsledku (jako reklasifikační úpravu), když dojde k prodeji přidruženého nebo společného podniku.

Pokud Skupina zmenší svůj vlastnický podíl v přidruženém nebo společném podniku, avšak bude i nadále využívat ekvivalenční metodu, pak reklasifikuje do hospodářského výsledku tu část zisku nebo ztráty, která byla dříve vykázána v ostatním úplném výsledku a která se vztahuje k tomuto zmenšení vlastnického podílu, pokud by byly tento zisk nebo ztráta reklasifikovány do hospodářského výsledku při prodeji souvisejících aktiv nebo závazků.

Pokud subjekt Skupiny obchoduje s přidruženým nebo společným podnikem Skupiny, zisky a ztráty plynoucí z transakcí s přidruženým nebo společným podnikem jsou vykázány v konsolidované účetní závěrce Skupiny pouze do výše podílů v přidruženém nebo společném podniku, které nepatří Skupině.

Skupina používá IFRS 9, včetně požadavků na znehodnocení, pro dlouhodobé účasti v přidružených nebo společných podnicích, na něž neuplatňuje ekvivalenční metodu a které jsou součástí čisté investice do jednotky, do níž bylo investováno. Při aplikaci IFRS 9 na dlouhodobé účasti navíc Skupina nezohledňuje úpravy jejich účetní hodnoty vyžadované IAS 28 (tj. úpravy účetní hodnoty dlouhodobých účastí vyplývajících z alokace ztrát jednotky, do které bylo investováno, nebo posouzení znehodnocení v souladu s IAS 28).

2.4 PŘEPOČET CIZÍCH MĚN

Konsolidovaná účetní závěrka je prezentována v eurech (EUR). Každá společnost Skupiny stanovuje svoji vlastní funkční měnu dle svého primárního ekonomického prostředí a jednotlivé položky finančních výkazů konsolidovaných společností jsou stanoveny a vykázány za použití těchto funkčních měn. Funkční

měnou všech jednotek Skupiny je EUR, kromě společnosti GHP Engineering s.r.o. a CH Property s.r.o., kdy jejich funkční měnou je CZK, v případě společnosti Chropynska strojirna 000 je její funkční měnou RUB (ruský rubl), u společnosti Chropynska India Private Limited je její funkční měnou INR (indická rupie) a u společnosti Chropynska UK Limited je její funkční měnou GBP (Britská libra).

Transakce v cizích měnách

Položky zahrnuté do finančních výkazů jednotlivých společností Skupiny se oceňují s použitím měny primárního ekonomického prostředí, ve kterém daný subjekt provozuje svou činnost (funkční měny). Transakce v zahraničních měnách jsou převáděny na příslušnou funkční měnu pomocí směnného kurzu k datu příslušné transakce.

Peněžní aktiva a závazky vyjádřené k datu sestavení účetní závěrky v jiných měnách jsou převáděny pomocí směnného kurzu k datu sestavení účetní závěrky a veškeré zisky a ztráty z valutových převodů jsou vykázány jako zisk nebo ztráta běžného období.

Nepeněžní aktiva a závazky vykazované v historických cenách a vyjádřené v cizí měně jsou převedeny historickým směnným kurzem k datu příslušné transakce. Nepeněžní aktiva a závazky vykazované v jejich reálné hodnotě vyjádřené v cizí měně jsou převedeny směnným kurzem k datu jejich přecenění na reálnou hodnotu.

Přepočet na prezentační měnu

Výsledky a finanční situace jednotek, jejichž funkční měnou není EUR, jsou na EUR převáděny takto:

- aktiva a závazky pro každý výkaz o finanční situaci podle směnných kurzů k datu sestavení účetní závěrky vyhlášených Českou národní bankou k tomuto datu,
- výnosy a náklady pro jednotlivé výkazy zisku a ztráty podle průměrných směnných kurzů vyhlášených Českou národní bankou pro dané výkazní období, pokud se jedná o přiměřený přibližný kumulativní účinek kurzů k datům transakcí, jinak jsou výnosy a náklady převáděny kurzem k datu příslušné transakce,
- výsledné kurzové rozdíly jsou vykazovány jako Ostatní úplný výsledek a akumulovány ve Fondu z přepočtu cizích měn ve vlastním kapitálu. Pokud však zahraniční podnik není 100% dceřinou společností, pak se příslušná část kurzového rozdílu vykazuje jako Nekontrolní podíl,
- položky výkazu peněžních toků podle průměrných směnných kurzů vyhlášených Českou národní bankou pro dané výkazní období, pokud se jedná o přiměřený přibližný kumulativní účinek kurzů k datům transakcí, jinak jsou výnosy a náklady převáděny kurzem k datu příslušné transakce. Výsledné kurzové rozdíly jsou vykazovány jako "Kurzové rozdíly" ve výkazu peněžních toků.

2.5 ÚČETNÍ METODY

2.5.1 ODHADY

Pro přípravu účetní závěrky podle Mezinárodních standardů účetního výkaznictví je nutné, aby vedení Skupiny provedlo odhady a určilo předpoklady, které ovlivňují vykazovanou výši aktiv a pasiv k datu sestavení účetní závěrky, zveřejnění informací o podmíněných aktivech a podmíněných závazcích a výši výnosů a nákladů vykázaných za účetní období. Skutečné výsledky se mohou od těchto odhadů lišit. Popis klíčových předpokladů významných odhadů je uveden v kapitole 3.

2.5.2 VÝNOSY

O výnosech se účtuje v okamžiku, kdy Skupina splní povinnost plnit a částku výnosů je možno spolehlivě určit. Výnosy se oceňují na základě protihodnoty (bez daně z přidané hodnoty, spotřební daně a rabatů), na niž má Skupina podle očekávání nárok podle smlouvy se zákazníkem, a nezahrnují částky inkasované jménem třetích stran. Skupina vykazuje výnosy, jakmile převede kontrolu nad produktem nebo službou zákazníkovi.

Při určování transakční ceny zvažuje Skupina podmínky smlouvy a svou běžnou obchodní praxi.

Skupina vykazuje výnosy z následujících hlavních zdrojů:

- Projektové smlouvy
- Prodej zboží, odpadu a materiálu
- Poskytování služeb

PROJEKTOVÉ SMLOUVY

Skupina dodává a montuje stroje a zařízení, resp. uvádí do provozu kompletní svařovací linky pro automobilový průmysl. Výnosy z těchto smluv a související vynaložené náklady, které se vztahují k těmto smlouvám, jsou zaúčtovány jako výnosy, resp. náklady, podle procenta dokončenosti nasmlouvaných prací. Procento dokončenosti je určeno jako podíl vynaložených nákladů k celkovým plným nákladům, které jsou u zakázky očekávány. Pokud se však očekává ze smlouvy ztráta, je zaúčtována v plné výši ihned bez ohledu na procento dokončenosti dané smlouvy o zhotovení.

Je-li možné spolehlivě odhadnout výstup z projektové smlouvy, náklady a výnosy se k datu uzávěrky vykazují ve vztahu k fázi dokončení smluvní činnosti jako poměr částí smluvních nákladů vynaložených na práce k danému datu, provedených a odhadovaných celkových smluvních nákladů, s výjimkou případů, kdy toto vykázání nezobrazuje věrně fázi dokončení. Fáze dokončení se vyhodnocuje s odkazem na stav provedených prací. Smluvní náklady zahrnují náklady, které se přímo vztahují ke konkrétní smlouvě; náklady, které jsou obecně přiřaditelné smluvním činnostem a ostatní náklady, které lze fakturovat zákazníkovi v souladu se smluvními podmínkami.

Odchylky ve smluvní práci a právní nároky jsou zahrnuty v rozsahu, ve kterém byly zákazníkem odsouhlaseny, je pravděpodobné, že budou zdrojem příjmů a mohou být spolehlivě změřeny. Náklady smlouvy se vykazují jako náklady v období, ve kterém vzniknou.

Není-li možné spolehlivě odhadnout výstup smlouvy se zákazníky, smluvní příjmy se vykazují v rozsahu vynaložených smluvních nákladů, u nichž je pravděpodobné, že budou uhrazeny.

Pokud náklady smlouvy vynaložené ke konci účetního období plus vykázané zisky minus vykázané ztráty překročí průběžnou fakturaci, přebytek je vykázán jako nároky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky. U smluv, kde průběžná fakturace překročí náklady smlouvy vynaložené ke konci účetního období plus vykázané zisky minus vykázané ztráty, je přebytek vykázán jako závazky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky. Částky přijaté dříve, než je příslušná práce provedena, jsou zahrnuty v konsolidovaném výkazu o finanční situaci v netto hodnotě po zápočtu s nároky ze smluv o zhotovení případně jako závazky, pokud nelze částky s nároky započíst. Částky fakturované za práci provedenou, ale zákazníkem dosud neproplacenou, jsou zahrnuty v konsolidovaném výkazu o finanční situaci do pohledávek z obchodního styku a jiných pohledávek.

PRODEJ ZBOŽÍ, ODPADU A MATERIÁLU

Výnosy z prodeje zboží, odpadu a materiálu jsou zaúčtovány, jakmile se uskuteční dodávka a rizika, resp. související prospěch, jsou převedeny na kupujícího. Skupina vykáže pohledávku, jakmile je zboží, odpad, materiál dodán odběrateli, neboť v tomto okamžiku se právo na protihodnotu již stává nepodmíněným, jelikož podmínkou splatnosti je pouze uplynutí času.

POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

Výnosy ze smlouvy o poskytování služeb se účtují, jakmile jsou tyto služby poskytnuty, resp. se vykazují s odkazem na stupeň dokončení smlouvy nebo jednorázově.

- Služby za instalaci a montáž projektových smluv se vykazují podle stupně dokončení instalace.
- Výnosy z časových a materiálových smluv (servis, údržba) se vykazují na základě smluvních sazeb podle počtu odpracovaných hodin a přímých nákladů, které vznikly při poskytování služeb a výnos se vykáže jednorázově.

VÝNOSOVÉ ÚROKY

Výnosové úroky z finančních aktiv se vykazují, pokud je pravděpodobné, že ekonomické užítky poplynou do Skupiny a částka výnosu může být spolehlivě oceněna. Časové rozlišení výnosových úroků se uskutečňuje s ohledem na neuhrazenou jistinu, přičemž se použije příslušná efektivní úroková míra, tj. úroková míra, která přesně diskontuje odhadované budoucí peněžní příjmy po očekávanou dobu trvání finančního aktiva na jeho čistou účetní hodnotu.

DIVIDENDY

Dividendy jsou zaúčtovány, jakmile je stanoveno právo akcionářů na jejich výplatu.

2.5.3 DLOUHODOBÝ HNOTNÝ MAJETEK - POZEMKY, BUDOVY A ZAŘÍZENÍ

Dlouhodobý hmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách snížených o oprávků a opravné položky.

Pořizovací cena dlouhodobého hmotného majetku zahrnuje cenu pořízení, náklady na dopravu, clo a další náklady s pořízením související.

Dlouhodobý hmotný majetek vyrobený ve skupině se oceňuje skutečnými vlastními náklady, které zahrnují přímé materiálové a mzdové náklady, náklady kooperace (externí služby) a výrobní režijní náklady včetně částí správní režie související s výrobou.

Výdaje na opravy, údržbu a výměny drobnějších majetkových položek se účtují do nákladů na opravy a údržbu v období, kdy jsou tyto opravy provedeny. Technické zhodnocení se aktivuje. Při prodeji nebo vyřazení dlouhodobého hmotného majetku nebo jeho části jsou pořizovací cena, příslušné oprávký a případné opravné položky odúčtovány z výkazu o finanční situaci. Veškeré zisky nebo ztráty plynoucí z prodeje nebo vyřazení dlouhodobého hmotného majetku se zahrnují do výsledku hospodaření.

Jakákoliv položka pozemků, budov a zařízení je odúčtována při prodeji, nebo pokud se neočekávají žádné ekonomické užítky z pokračujícího užívání aktiva. Jakékoliv zisky nebo ztráty z prodeje nebo vyřazení určité položky pozemků, budov a zařízení se určí jako rozdíl mezi výnosy z prodeje a účetní hodnotou daného aktiva a vykáže se v hospodářském výsledku.

ODPISY

Skupina odpisuje pořizovací cenu sníženou o zbytkovou hodnotu dlouhodobého hmotného majetku rovnoměrně po předpokládanou dobu životnosti příslušného majetku. Každá část dlouhodobého hmotného majetku významná ve vztahu k celkové hodnotě aktiva je evidována a odpisována samostatně.

Doby odpisování, zbytkové hodnoty a metody odpisování jsou každoročně revidovány a v případě potřeby upraveny.

Předpokládaná doba životnosti je u dlouhodobého hmotného majetku stanovena takto:

DOBY ODEPISOVÁNÍ V LETECH

OZNAČENÍ	OD-DO
Budovy, haly a stavby	7-50
Stroje, přístroje a zařízení	4-15
Dopravní prostředky	4-12
PC vybavení	3
Inventář	3-10
Jiný dlouhodobý majetek	12

Pozemky a nedokončený dlouhodobý majetek se ve Skupině neodepisuje.

2.5.4 AKTIVA Z PRÁVA K UŽÍVÁNÍ

Aktiva z práva k užívání se odepisují po dobu trvání leasingu nebo po dobu předpokládané doby použitelnosti stejně jako vlastní aktiva. Pokud však neexistuje přiměřená jistota, že bude vlastnický titul získán do konce doby pronájmu, jsou aktiva odepisována po dobu pronájmu nebo po dobu použitelnosti, podle toho, která z nich je kratší.

2.5.5 DLOUHODOBÝ NEHMOTNÝ MAJETEK

Dlouhodobý nehmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách snížených o oprávký a opravné položky. Pořizovací cena dlouhodobého nehmotného majetku zahrnuje cenu pořízení, náklady na dopravu, clo a další náklady s pořízením související. Technické zhodnocení se aktivuje.

Při prodeji nebo vyřazení dlouhodobého nehmotného majetku nebo jeho části jsou pořizovací cena, příslušné oprávký a případné opravné položky odúčtovány z výkazu o finanční situaci. Veškeré zisky nebo ztráty plynoucí z prodeje nebo vyřazení dlouhodobého nehmotného majetku se zahrnují do výsledku hospodaření.

Skupina nevykazuje nehmotná aktiva vytvořená vlastní činností.

ODPISY

Odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku. Předpokládaná životnost je stanovena takto:

DOBY ODEPISOVÁNÍ V LETECH

OZNAČENÍ	OD-DO
Software	2-4

Doby odpisování, zbytkové hodnoty a metody odpisování jsou každoročně revidovány a v případě potřeby upraveny, přičemž vliv jakýchkoliv změn v odhadech se účtuje prospektivně.

2.5.6 SNÍŽENÍ HODNOTY HMOTNÝCH A NEHMOTNÝCH AKTIV, KROMĚ GOODWILLU

K datu sestavení účetní závěrky Skupina posuzuje účetní hodnotu hmotných a nehmotných aktiv (goodwill – viz bod 2.5.7), aby určila, zda existují indikátory možného snížení hodnoty aktiv. Pokud takové indikátory snížení hodnoty existují, Skupina ověřuje, zda zpětně získatelná hodnota takového aktiva není nižší než jeho hodnota zůstatková. Zpětně získatelná hodnota je vyšší z reálné hodnoty snížené o náklady na prodej a hodnoty z užívání. Případné snížení hodnoty dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku by bylo zaúčtováno do výsledku hospodaření a vykázáno na řádku Opravné položky k dlouhodobému hmotnému a nehmotnému majetku včetně goodwillu.

K datu sestavení účetní závěrky Skupina posuzuje, zda existují indikátory, že snížení aktiv, které bylo zaúčtováno v minulosti, již není opodstatněné nebo by mělo být sníženo. Pokud takové indikátory existují, Skupina stanoví zpětně získatelnou hodnotu dlouhodobého majetku. Dříve zaúčtované snížení hodnoty je zúčtováno ve prospěch nákladů, pouze pokud došlo ke změně předpokladů, na základě kterých byla při posledním zaúčtování snížení hodnoty v minulosti odhadnuta zpětně získatelná hodnota dlouhodobého majetku. V takovém případě je zůstatková hodnota majetku se zahrnutím opravné položky zvýšena na novou zpětně získatelnou hodnotu. Nová zůstatková hodnota nesmí být větší, než by byla současná účetní hodnota majetku po odečtení oprávek, kdyby žádné snížení hodnoty nebylo v minulosti zaúčtováno.

Zrušení dříve zaúčtovaného snížení hodnoty se účtuje do výsledku hospodaření a je vykázáno na řádku Opravné položky k dlouhodobému hmotnému a nehmotnému majetku včetně goodwillu.

2.5.7 GOODWILL

Goodwill představuje částku, o kterou pořizovací cena akvizice převyšuje podíl Skupiny na reálné hodnotě čistých identifikovatelných aktiv a závazků nabyvané společnosti. Je-li částka záporná (tj. zisk z výhodné koupě), je okamžitě vykázána ve výkazu zisku a ztráty a ostatního úplného výsledku.

Goodwill vznikající při akvizici podniku je vykázán v pořizovací hodnotě, jak byla stanovena ke dni akvizice podniku, snížené o případné kumulované ztráty ze snížení hodnoty.

Pro účely testování snížení hodnoty je goodwill přiřazen každé peněžitovné jednotce Skupiny (nebo skupině peněžitovných jednotek), u které se očekává, že bude mít prospěch ze synergií kombinace. U vykázaného goodwillu je testováno možné snížení hodnoty. Tento test je prováděn alespoň jednou ročně nebo častěji, pokud existují indikátory možného snížení hodnoty goodwillu. Je-li zpětně získatelná částka peněžitovné jednotky nižší než její účetní hodnota, je ztráta ze snížení hodnoty alokována tak, aby byla nejprve snížena účetní hodnota jakéhokoli goodwillu přiřazeného k jednotce a poté účetní hodnota ostatních aktiv jednotky poměrně na základě účetní hodnoty každého aktiva jednotky. Jakákoli ztráta ze snížení hodnoty goodwillu je vykázána přímo do hospodářského výsledku. Ztráta ze snížení hodnoty goodwillu není v následujícím období odúčtována.

2.5.8 VÝPŮJČNÍ NÁKLADY

Výpůjční náklady, které jsou přímo účelově vztaženy k akvizici, výstavbě nebo výrobě způsobilého aktiva, (tj. aktiva, které nezbytně potřebuje značné časové období k tomu, aby bylo připravené pro zamýšlené použití nebo prodej), se přičtou k pořizovací ceně takového aktiva až do okamžiku, kdy je aktivum v podstatné míře připravené pro zamýšlené použití nebo prodej. Od výpůjčních nákladů, které splňují kritéria pro aktivaci, se odečtou investiční výnosy z dočasného investování specifických půjček až do jejich vydání na způsobilé aktivum. Všechny ostatní výpůjční náklady se vykazují v hospodářském výsledku v období, ve kterém vznikly.

2.5.9 DOTACE

Skupina účtuje o dotacích, jakmile má dostatečnou jistotu, že dotaci obdrží, a splní podmínky jejího přijetí. Pro zaúčtování dotace musí být splněny obě tyto podmínky.

Dotace přijatá na úhradu nákladů se účtuje ve prospěch provozních výnosů. Dotace jsou systematicky vykazovány do hospodářského výsledku v obdobích, ve kterých Skupina účtuje související náklady, které mají být dotacemi kompenzovány.

Dotace na pořízení dlouhodobého majetku se vykazují v konsolidovaném výkazu o finanční situaci jako výnosy příštích období, nikoli jako snížení pořizovací ceny daného majetku, a po dobu ekonomické životnosti příslušných aktiv se rozpouští do výnosů běžného období.

2.5.10 LEASING

Rozhodnutí o tom, zda smlouva je leasingem nebo leasing obsahuje, je založeno na ekonomické podstatě transakce k datu počátku leasingu a vyžaduje posouzení toho, zda splnění závazku ze smlouvy je závislé na použití konkrétního aktiva nebo aktiv a zda smlouva převádí právo užívat toto aktivum.

2.5.10.1 SKUPINA JAKO NÁJEMCE

Nájemce účtuje o aktivech z práva k užívání, která představují jeho právo podkladové aktivum využívat, a o závazku z leasingu vyjadřující závazek platit leasingové platby.

Při počátku nebo při přehodnocení smlouvy, která obsahuje leasingovou komponentu a jednu nebo více dalších leasingových nebo neleasingových komponent, přiřazuje Skupina protihodnotu ve smlouvě

jednotlivým leasingovým komponentám na základě relativní samostatné ceny dané leasingové komponenty a souhrnu samostatných cen neleasingových komponent. V případě leasingu automobilů, ve kterých je Skupina nájemcem, se však Skupina rozhodla, že nebude oddělovat neleasingové komponenty a místo toho bude účtovat leasingové a neleasingové komponenty jako jednu nájemní komponentu.

V souladu s IFRS 16 Skupina vykazuje aktiva z práv k užívání a závazky z leasingu z většiny operativních pronájmů bytů, kontejnerů, administrativních budov a aut. Povaha souvisejících nákladů se změnila, kdy se namísto vykazovaných provozních nákladů účtuje o odpisech aktiv z práv k užívání a o úrokových nákladech na závazek z leasingu.

Skupina využila standardem nabízené výjimky z vykazování pro smlouvy s dobou nájmu kratší než 12 měsíců a pro leasingy s nízkou hodnotou podkladového aktiva (zejména nájem drobného IT zařízení). Pro tyto výjimky Skupina zachovala stávající způsob vykazování.

Významné účetní postupy

Ke dni zahájení leasingu Skupina vykáže aktivum z práva k užívání a závazek z leasingu. Aktivum z práva k užívání podkladového aktiva je prvotně oceněno v pořizovacích cenách a následně v pořizovacích cenách snížených o oprávků a ztráty ze snížení hodnoty a upraveno o určitá přehodnocení závazku z leasingu. Aktiva z práva k užívání jsou odepisována rovnoměrně po dobu trvání leasingu nebo po dobu použitelnosti podkladového aktiva, je-li tato doba kratší.

Závazek z leasingu je prvotně oceněn v současné hodnotě leasingových plateb, které nejsou k datu počátku leasingu uhrazeny, diskontovaných s použitím implicitní úrokové míry z leasingu. Pokud tuto míru nelze snadno určit, použije se přírůstková výpůjční úroková míra Skupiny. Skupina obecně používá jako diskontní míru přírůstkovou výpůjční úrokovou míru.

Závazek z leasingu je následně zvýšen o úrokové náklady z leasingu a snížen o provedenou leasingovou platbu. Závazek je přehodnocen, pokud dojde ke změně budoucích leasingových plateb vyplývajících ze změny indexu nebo sazby použité k určení těchto plateb, změně částky, u níž se očekává, že bude splatná v rámci záruky zbytkové hodnoty, nebo v případě, kdy dojde ke změně doby trvání leasingu z důvodů, kdy Skupina přehodnotí, zda je dostatečně jisté, že využije opci na prodloužení, nebo že nevyužije opci na ukončení.

Skupina použila úsudek k určení doby leasingu u některých nájemních smluv, které zahrnují možnosti prodloužení nebo které jsou sjednány na dobu neurčitou. Posouzení, zda si je Skupina přiměřeně jistá, že takové opce uplatní, a posouzení, jak dlouho bude Skupina využívat podkladová aktiva ze smluv sjednaných na dobu neurčitou, ovlivňuje dobu leasingu, která má významný dopad na vykázané závazky z leasingu a aktiva z práv k užívání.

2.5.10.2 SKUPINA JAKO PRONAJÍMATEL

Skupina pronajímá hmotný majetek včetně vlastních hmotných aktiv a aktiv z práv k užívání. Skupina klasifikuje leasingy jako finanční nebo operativní. Operativní leasing je leasing, ve kterém Skupina nepřevádí v podstatě všechna rizika a výhody plynoucí z vlastnictví aktiv.

Výnosy z pronájmu plynoucí z operativního leasingu se účtují rovnoměrně po dobu trvání leasingu a zahrnují se do výnosů ve výsledku hospodaření z důvodu své provozní povahy.

U leasingů klasifikovaných jako finanční leasing Skupina vykazuje čistou investici do leasingu oceněnou jako současnou hodnotu leasingových plateb, které mají být provedeny po dobu leasingu. Při výpočtu současné hodnoty čisté investice do leasingu Skupina používá implicitní úrokovou sazbu leasingu.

2.5.11 DANĚ

Daň z příjmu zahrnuje splatnou a odloženou daň. Daň se vykazuje ve výkazu zisku a ztráty s výjimkou případů, kdy se vztahuje k položkám vykázaným v Ostatním úplném výsledku nebo přímo ve vlastním kapitálu.

2.5.11.1 SPLATNÁ DAŇ

Splatná daň z příjmů se vypočte na základě daňových zákonů, které byly k datu sestavení účetní závěrky v zemích, kde Společnost a její dceřiné společnosti působí a vytvářejí zdanitelný zisk, schváleny nebo proces jejich schválení zásadním způsobem pokročil. Vedení Společnosti pravidelně vyhodnocuje postupy uplatněné při sestavení daňového přiznání. Společnost interpretuje příslušné daňové předpisy, a v případě potřeby eviduje závazek na základě předpokládané částky, která bude splatná daňovému orgánu.

2.5.11.2 ODLOŽENÁ DAŇ

Odložená daň se vykáže na základě přechodných rozdílů mezi účetní hodnotou aktiv a závazků v konsolidované účetní závěrce a jejich daňovou základnou použitou pro výpočet zdanitelného zisku.

Odložené daňové závazky se uznávají obecně u všech zdanitelných přechodných rozdílů, které jsou předmětem daně, kromě případů, kdy:

- odložený daňový závazek vzniká z prvotního zaúčtování goodwillu,
- zdanitelné přechodné rozdíly souvisejí s investicemi do dceřiných podniků a mateřský podnik je schopen načasovat zrušení přechodných rozdílů a je pravděpodobné, že přechodné rozdíly nebudou realizovány v dohledné budoucnosti.

Odložené daňové pohledávky se obecně uznávají u všech odčitatelných přechodných rozdílů v rozsahu, v jakém je pravděpodobné, že zdanitelný zisk, proti kterému se budou moci využít odčitatelné přechodné rozdíly, bude dosažen. Tyto odložené daňové pohledávky a závazky se nevykazují, pokud přechodný rozdíl vzniká z prvotního vykázání (kromě podnikových kombinací) aktiv či závazků v rámci transakce, která neovlivňuje zdanitelný ani účetní zisk.

Odložená daň se stanoví za použití daňové sazby (a daňových zákonů), která byla k datu sestavení účetní závěrky schválena, nebo proces jejího schválení zásadním způsobem pokročil a o které se předpokládá, že bude účinná v období, ve kterém bude příslušná odložená daňová pohledávka realizována nebo odložený daňový závazek vyrovnán.

Odložená daňová pohledávka je zaúčtována, pokud je pravděpodobné, že ji bude možné daňově uplatnit v budoucnu. Účetní hodnota odložených daňových pohledávek se posuzuje vždy ke konci účetního období a snižuje se, pokud již není pravděpodobné, že budoucí zdanitelný zisk bude schopen odloženou daňovou pohledávku pokrýt v celkové nebo částečné výši.

Ve výkazu o finanční situaci se vzájemně nezapočítávají odložené daňové pohledávky a závazky, které vznikly u různých společností konsolidačního celku a vůči různému správci daně.

2.5.12 REZERVY

Rezervy se vykáží, má-li Skupina současný (smluvní nebo mimosmluvní) závazek, který je důsledkem minulé události, přičemž je pravděpodobné, že Skupina bude muset tento závazek vypořádat a výši takového závazku je možné spolehlivě odhadnout.

Částka vykázaná jako rezervy je nejlepším odhadem výdajů, které budou nezbytné k vypořádání současného závazku vykazaného ke konci účetního období po zohlednění rizik a nejistot spojených s daným závazkem. Pokud je podstatná časová hodnota peněz, účetní hodnota rezervy je určena diskontováním předpokládaných budoucích peněžních toků na jejich současnou hodnotu s pomocí diskontní sazby před zdaněním odrážející aktuální tržní ocenění časové hodnoty peněz a rizik spojených s daným závazkem. Následné zvýšení rezervy způsobené diskontem je vykazováno jako úrokový náklad.

Pokud se očekává, že některé nebo veškeré výdaje nezbytné k vypořádání rezervy budou nahrazeny jinou stranou, vykáže se pohledávka na straně aktiv, pokud je prakticky jisté, že Skupina náhradu obdrží a výši takové pohledávky je možné spolehlivě určit.

Jediným typem rezerv, které Skupina vykazuje, jsou rezervy na reklamace a na záruční opravy.

2.5.12.1 REKLAMACE A ZÁRUČNÍ OPRAVY

Na předpokládané budoucí výdaje z důvodu poskytovaných záruk, respektive vadných dodávek výrobků a poskytnutých služeb, tj. možných reklamací ze strany obchodních partnerů, tvoří Skupina rezervy na reklamace a záruční opravy. Při tvorbě rezervy se vychází ze zhodnocení objemu a vývoje tržeb realizované vlastní produkce a nákladů na reklamace v aktuálním a předcházejícím období a s ohledem na hodnocení společnosti ze strany odběratelů.

2.5.13 ZAMĚSTNANECKÉ POŽITKY

Krátkodobé zaměstnanecké požitky se vykazují do výkazu zisku a ztráty v okamžiku, kdy byla poskytnuta související služba. Vykázání krátkodobých zaměstnaneckých požitků, kterými jsou především běžné mzdy a platy, běžné odměny a bonusy za účetní období a nevyčerpané dovolené se účtují jako vznik krátkodobého závazku souvztažně se vznikem nákladu běžného období. Závazek je vykázán v období, kdy je poskytována související služba, a to v nediskontované výši požitku, který bude dle očekávání vyplacen výměnou za tuto službu. Závazky vykazané v souvislosti s krátkodobými zaměstnaneckými požitky jsou oceněny v nediskontované výši požitku, jenž bude dle očekávání vyplacen výměnou za související službu.

Požitky po ukončení zaměstnání, tj. platby do plánů definovaných příspěvků po ukončení pracovního poměru se vykazují v nákladech poté, kdy zaměstnanci vykonají služby, na základě kterých získají na dané příspěvky právo. Změna současné výše závazku z plánu definovaných požitků je rozdělena na změnu v minulém období, náklad služby běžného období a změnu v nákladech služby v minulých obdobích z důvodu změn plánu nebo pojistně-matematických předpokladů a úrok (z důvodu aplikace časové hodnoty peněz při určení výše závazku). Skupina poskytuje svým zaměstnancům příspěvky při jubileích a ty jsou vypláceny při jejich životních a pracovních výročích. Dále zaměstnancům vyplácí odměny při odchodu do důchodu. Odměny jsou diferencovány podle délky zaměstnání ve společnosti a vykazují se jako závazek ze zaměstnaneckých požitků.

2.5.14 FINANČNÍ NÁSTROJE

Finanční nástroj (finanční aktiva a finanční závazky) je jakákoliv formální dohoda, na jejímž základě vznikne finanční aktivum jedné strany a finanční závazek nebo kapitálový nástroj strany druhé.

Finanční aktiva a finanční závazky se při prvotním vykázání oceňují reálnou hodnotou. Transakční náklady, které lze přímo přiřadit pořízení nebo vydání finančních aktiv nebo finančních závazků (jiných než finanční aktiva a finanční závazky nezařazené do kategorie nástrojů oceňovaných v reálné hodnotě vykázané do zisků a ztrát), se při prvotním vykázání přičítají k reálné hodnotě, resp. odečítají od reálné hodnoty finančních aktiv nebo finančních závazků. Transakční náklady, které lze přímo přiřadit pořízení finančních aktiv nebo finančních závazků oceněných v reálné hodnotě vykázané do zisků nebo ztrát, se okamžitě vykazují v hospodářském výsledku.

2.5.14.1 REÁLNÁ HODNOTA FINANČNÍCH NÁSTROJŮ

Pro stanovení reálné hodnoty níže uvedených skupin finančních nástrojů Skupina používá následující metody a předpoklady:

- **Peněžní prostředky, peněžní ekvivalenty a krátkodobé investice** - U peněžních prostředků a ostatních oběžných finančních aktiv se za reálnou hodnotu považuje jejich účetní hodnota, a to z důvodu jejich relativně krátké doby splatnosti.
- **Finanční investice** - Reálná hodnota finančních investic, které jsou veřejně obchodovány na aktivním trhu, je založena na jejich kotované tržní ceně. Tam, kde není reálná hodnota finančních investic spolehlivě zjištělná, zvažovala Společnost použití oceňovacího modelu. Z důvodu velkého rozpětí reálných hodnot a množství použitých odhadů jsou tyto finanční investice oceněny pořizovací cenou a reálná hodnota není zveřejněna.
- **Krátkodobé pohledávky a závazky** - U pohledávek a závazků se za reálnou hodnotu považuje jejich účetní hodnota, a to z důvodu jejich relativně krátké doby splatnosti.
- **Krátkodobé úvěry** - Reálná hodnota těchto finančních nástrojů odpovídá, vzhledem k jejich krátké době splatnosti, hodnotě účetní.
- **Dlouhodobé dluhy** - U dlouhodobých dluhů se za reálnou hodnotu považuje tržní hodnota stejných nebo podobných dluhů nebo je ocenění založeno na současných úrokových sazbách dluhů se stejnou splatností. U dlouhodobých a ostatních dluhů s pohyblivou úrokovou sazbou se za reálnou hodnotu považuje jejich účetní hodnota.
- **Deriváty** - Reálná hodnota derivátů odpovídá jejich tržní hodnotě.

2.5.14.2 STRUKTURA FINANČNÍCH NÁSTROJŮ PODLE ZPŮSOBU STANOVENÍ REÁLNÉ HODNOTY

Skupina používá a zveřejňuje finanční nástroje v následující struktuře podle způsobu stanovení reálné hodnoty:

- **Úroveň 1** - ocenění reálnou hodnotou za použití tržních cen identických aktiv a závazků kótovaných na aktivních trzích.

- Úroveň 2 – ocenění reálnou hodnotou za použití metod, u kterých jsou významná vstupní data přímo či nepřímo odvozená z informací pozorovatelných na aktivních trzích.
- Úroveň 3 – ocenění reálnou hodnotou za použití metod, u kterých nejsou významná vstupní data odvozená z informací pozorovatelných na aktivních trzích.

Pro aktiva a závazky, které se v účetních výkazech vyskytují pravidelně či opakovaně, Skupina posoudí klasifikaci v úrovních hierarchie reálných hodnot (dle nejnižší úrovně vstupu, která je významná pro stanovení reálné hodnoty jako celku) vždy ke konci každého vykazovaného období, aby se určilo, zda došlo k přesunům mezi úrovněmi hierarchie reálných hodnot.

V roce 2021 a 2020, neproběhly žádné přesuny mezi jednotlivými úrovněmi finančních nástrojů oceňovaných reálnou hodnotou.

Nejvýznamnější aktiva, která jsou účtována podle účetní politiky pro finanční nástroje, jsou:

- Finanční aktiva v reálné hodnotě vykázané do zisku nebo ztráty
- Pohledávky z půjček
- Deriváty k obchodování
- Jiná finanční aktiva (pohledávky z obchodního styku, hotovost)

Nejvýznamnější závazky, které jsou účtovány podle účetní strategie pro finanční nástroje, jsou:

- Úvěrové závazky
- Deriváty k obchodování
- Jiné finanční závazky (závazky z obchodního styku)

2.5.14.3 FINANČNÍ AKTIVA

KATEGORIE FINANČNÍCH AKTIV

Skupina provádí klasifikaci svých finančních aktiv v době pořízení a při prvotním vykázání finančního aktiva. Skupina klasifikuje svá finanční aktiva v rámci dvou základních skupin, kterými jsou dluhové a kapitálové finanční nástroje.

Kapitálové finanční nástroje v rámci finančních aktiv, které jsou v působnosti standardu IFRS 9, jsou zařazeny do kategorie FVTPL (Reálná hodnota do zisku a ztráty) a jsou přeceňovány na reálnou hodnotu k datu sestavení účetní závěrky.

DLUHOVÉ FINANČNÍ NÁSTROJE

Dluhovým finančním nástrojem se rozumí jakákoliv smlouva na základě, které vzniká finanční aktivum jedné straně a finanční závazek druhé straně. Finanční aktiva v rámci dluhových nástrojů jsou klasifikována v závislosti na obchodním modelu Společnosti a na vlastnostech smluvních peněžních toků daného finančního aktiva.

Společnost ověřuje, zda cílem držby finančního aktiva je inkaso veškerých peněžních toků z něj plynoucích, anebo jsou drženy za účelem inkasa smluvních peněžních toků a prodeje (test obchodního modelu). Dále zkoumá, zda smluvní podmínky spojené s právem na peněžní toky mají pouze charakter

splátky jistiny a úroku (test peněžních toků). IFRS 9 definuje úrok jako kompenzaci časové hodnoty peněz a úvěrového rizika, kteří souvisí se zapůjčením jistiny po dané období.

V rámci dluhových nástrojů Skupina klasifikuje finanční aktiva do následujících kategorií:

- a) **Finanční aktiva následně oceněná naběhlou hodnotou zjištěnou metodou efektivní úrokové sazby (finanční aktiva v naběhlé hodnotě)** - V této kategorii jsou zahrnuta finanční aktiva, u nichž má společnost strategii držet je za účelem získávání smluvních peněžních toků, které se skládají jak z platby jistiny, tak z úroků. Příklady takových finančních aktiv jsou úvěry, cenné papíry držené do splatnosti, pohledávky z obchodních vztahů. Očekávané úvěrové ztráty, kurzové rozdíly a úrokové výnosy jsou vykázány ve výsledku hospodaření.
- b) **Finanční aktiva následně oceněná reálnou hodnotou se změnou reálné hodnoty zahrnuté do ostatního úplného výsledku („FVTOCI“)** - Tato kategorie zahrnuje finanční aktiva v případě, že společnost má strategii, jak shromažďovat smluvní peněžní toky, tak finanční aktiva prodat. Tento model rozlišuje dva typy účetních postupů:
- **bez budoucího přeúčtování do výsledku hospodaření – použito pro kapitálová finanční aktiva**

Opravné položky nejsou kalkulovány ani vykázány. Změny reálné hodnoty jsou vykázány v ostatním úplném výsledku. V okamžiku prodeje finančního aktiva není žádný zisk nebo ztráta vykázána ve výsledku hospodaření, tedy nikdy neovlivňuje výsledek hospodaření.

V případě prodeje kapitálových finančních aktiv je kumulovaná hodnota z přecenění převedena do nerozděleného zisku. Kurzové rozdíly jsou vykázány v ostatním úplném výsledku jako součást hodnoty přecenění. Dividendy z těchto finančních aktiv jsou zaúčtovány ve výsledku hospodaření v případě, že jejich vyplacení nesníží hodnotu investice.
 - **s budoucím přeúčtováním do výsledku hospodaření – použito pro dluhová finanční aktiva**

Tvorba opravné položky se vykazuje ve výsledku hospodaření. Změny reálné hodnoty jsou vykázány v ostatním úplném výsledku.

Po vyřazení finančního aktiva je zisk nebo ztráta zaúčtována do výsledku hospodaření (zisk / ztráta je přeúčtován z ostatního úplného výsledku do výsledku hospodaření). Kurzové rozdíly ve vztahu k rezervě z přecenění jsou vykázány v ostatním úplném výsledku. Kurzové rozdíly ve vztahu k znehodnocení jsou vykázány ve výsledku hospodaření. Úrokové výnosy jsou vykázány ve výsledku hospodaření.
- c) **Finanční aktiva následně oceněná reálnou hodnotou se změnou reálné hodnoty zahrnuté do výkazu zisku a ztráty („FVTPL“)** - Kategorie finančních aktiv, u kterých má společnost strategii aktivně obchodovat s aktivem. Příjem smluvních peněžních toků není hlavním cílem strategie. Příkladem takového finančního aktiva jsou cenné papíry k obchodování a nezajišťovací deriváty. Opravné položky nejsou kalkulovány ani vykázány. Změny v reálné hodnotě a kurzové rozdíly jsou vykázány ve výsledku hospodaření. Změny reálné hodnoty finančních investic v reálné hodnotě do výsledku hospodaření se vykazují v položkách Ostatní finanční náklady nebo Ostatní finanční výnosy.

Klasifikace závisí na charakteru finančních aktiv a účelu použití, a určuje se při prvotním zaúčtování. Nákupy nebo prodeje finančních aktiv s obvyklým termínem dodání se zaúčtují, resp. odúčtují, k datu

transakce. Nákupy nebo prodeje s obvyklým termínem dodání jsou koupě nebo prodeje finančních aktiv, které vyžadují dodání aktiv v časovém rámci stanoveném předpisem nebo konvencemi daného trhu.

ZNEHODNOCENÍ FINANČNÍCH AKTIV

Společnost zaúčtuje opravnou položku na očekávané úvěrové ztráty z finančních aktiv klasifikovaných jako finanční aktiva oceněná naběhlou hodnotou a finanční aktiva oceněná reálnou hodnotou do ostatního úplného výsledku v závislosti na uplatňovaném modelu očekávaných úvěrových ztrát (modelu znehodnocení). Pro obchodní pohledávky a pohledávky z leasingu je společností uplatňován zjednodušený model.

MODEL ZNEHODNOCENÍ

IFRS 9 nahrazuje stávající model znehodnocení dle IAS 39 založený na vzniklých ztrátách novým modelem zohledňujícím očekávané úvěrové ztráty. Nový model znehodnocení se aplikuje na finanční aktiva oceněná v naběhlé hodnotě, finanční aktiva oceněná reálnou hodnotou do ostatního úplného výsledku a smluvní aktiva. V porovnání s IAS 39 jsou ztráty ze znehodnocení vykázány dříve. V souladu s IFRS 9 vyčíslují účetní jednotky opravnou položku na ztráty z finančních aktiv ve výši odpovídající dvanáctiměsíčním očekávaným úvěrovým ztrátám, nebo ve výši odpovídající očekávaným úvěrovým ztrátám za celou dobu trvání finančního aktiva.

V souladu s IFRS 9 vyčísluje Skupina opravnou položku na ztráty z finančních aktiv s ohledem na vývoj kreditního rizika, který se odráží ve stupni znehodnocení (stupeň 1-3) následovně:

- a) odpovídající dvanáctiměsíčním očekávaným úvěrovým ztrátám (stupeň 1), nebo
- b) ve výši odpovídající očekávaným úvěrovým ztrátám za celou dobu trvání finančního aktiva (stupeň 2-3).

Pokud v porovnání s prvotním zaúčtováním došlo k výraznému zvýšení kreditního rizika (významné finanční problémy dlužníka, porušení platební morálky nebo jiný podobný prohřešek dlužníka), finanční aktivum bude klasifikováno ve stupni 2. Pokud je u finančního aktiva identifikováno selhání protistrany (pravděpodobnost, že dlužník vstoupí do konkurzu nebo finanční restrukturalizace), finanční aktivum bude klasifikováno stupněm 3.

Skupina vyčísluje opravné položky k obchodním pohledávkám ve výši odpovídající očekávaným úvěrovým ztrátám za celou dobu trvání finančního aktiva.

Pro peníze a peněžní ekvivalenty a poskytnuté půjčky vyčísluje Skupina opravné položky ve výši odpovídající dvanáctiměsíčním očekávaným úvěrovým ztrátám, pokud u nich nedošlo k významnému zvýšení úvěrového rizika od prvotního zaúčtování, či nebylo identifikováno selhání protistrany.

Při posuzování, zda došlo u finančního aktiva k významnému zvýšení úvěrového rizika, porovnává Skupina riziko selhání u finančního nástroje k datu vykázání s rizikem ke dni prvotního zaúčtování a zvažuje přiměřené a doložitelné informace, které jsou dostupné bez vynaložení nepřiměřených nákladů nebo úsilí a které ukazují na významné zvýšení úvěrového rizika. Skupina vychází zejména z vlastních historických zkušeností, dostupných informací a analýz trhu, včetně aktuálních makroekonomických indikátorů a prognóz do budoucna.

Bez ohledu na tyto analýzy považuje Skupina za významné zvýšení úvěrového rizika situace, kdy je finanční aktivum po splatnosti déle než 300 dnů. V případě peněz a peněžních ekvivalentů pak situace,

kdy poklesne externí úvěrový rating protistrany dle renomovaných externích ratingových agentur z investiční úrovně do spekulativní (neinvestiční) úrovně. Skupina zařadí tato finanční aktiva do 2. úrovně dle modelu IFRS 9 a stanoví opravnou položku ve výši očekávaných úvěrových ztrát za celou dobu trvání finančního aktiva.

Do 3. úrovně dle modelu IFRS 9 Skupina zařadí finanční aktiva, která jsou úvěrově znehodnocena. Skupina stanoví finanční aktivum jako úvěrově znehodnocené, když nastane jedna nebo více následujících situací: dlužník se dostane do významných finančních obtíží; je pravděpodobné, že se dlužník dostane do insolvence nebo finanční restrukturalizace společnosti; finanční aktivum je po splatnosti více než 360 dní. Opravná položka k aktivům ve 3. úrovni je stanovena ve výši očekávaných úvěrových ztrát za celou dobu trvání finančních aktiv a úrok je vypočten na základě netto hodnoty aktiva.

Očekávané úvěrové ztráty jsou kalkulovány jako vážený průměr úvěrových ztrát, kde vahami jsou příslušná rizika neplnění závazků. Úvěrové ztráty jsou vyčísleny jako rozdíl mezi všemi smluvními peněžními toky splatnými Skupinou podle smlouvy a všemi peněžními toky, jejichž inkaso Skupina očekává, diskontovaný původní efektivní úrokovou mírou.

Společnost má pohledávky z obchodních vztahů krátkodobé, kdy jejich základna je velice stabilní a nemá problémy s platební morálkou svých odběratelů. Historicky vzniklé opravné položky jsou tvořeny k pohledávkách, které jsou po splatnosti více než 1 rok, případně nad 5 let, kdy na tyto pohledávky nad 1 rok je vytvořena 100% opravná položka. A proto tyto pohledávky nedávají dobrou základnu pro hodnocení úvěrového rizika.

Z tohoto důvodu Skupina nově ve výkazu zisku a ztráty nevykazovala na samostatném řádku ztráty ze znehodnocení finančních aktiv.

ODÚČTOVÁNÍ FINANČNÍCH AKTIV

Skupina vyřazuje finanční aktiva z účetnictví, jakmile (a) jsou splacena nebo jinak vyprší práva na peněžní toky z těchto aktiv nebo (b) Skupina převede práva na peněžní toky z finančních aktiv nebo uzavře dohodu o kvalifikovaném postoupení se současným převodem významných rizik a výnosů z vlastnictví bez získání ovládacích pravomocí.

Jestliže Skupina nepřevede ani si neponechá v podstatě všechna rizika a užítky spojené s vlastnictvím aktiva a ponechá si kontrolu nad aktivem, zaúčtuje podíl, který si na převáděném aktivu ponechává, a související závazek vyplývající z částek, které bude možná muset zaplatit. Pokud si Skupina ponechá v podstatě všechna rizika a užítky spojené s vlastnictvím převáděného finančního aktiva, pokračuje v účtování o tomto finančním aktivu a zaúčtuje také zajištěnou výpůjčku.

Při odúčtování finančního aktiva jako celku se rozdíl mezi účetní hodnotou aktiva a součtem přijaté a nárokované protihodnoty a kumulovaného zisku nebo ztráty vykázané v Ostatním úplném výsledku a kumulované ve vlastním kapitálu vykazuje v hospodářském výsledku.

Při odúčtování finančního aktiva jinak než jako celku (např. pokud si Skupina ponechá možnost odkoupit část převedeného aktiva) alokuje Skupina účetní hodnotu finančního aktiva vykázanou v předchozím období mezi část, kterou bude nadále vykazovat a část, kterou již vykazovat nebude na základě příslušných reálných hodnot těchto částí v den převodu. Rozdíl mezi účetní hodnotou alokovanou na část, která již nebude vykazována a souhrnem protihodnoty přijaté za část, která již nebude vykazována a všech kumulovaných zisků nebo ztrát na ni alokovaných, které byly vykázány v Ostatním úplném výsledku, se vykazuje v hospodářském výsledku. Kumulovaný zisk nebo ztráta, který byl vykázán

v Ostatním úplném výsledku, je alokovan mezi část, která se nadále vykazuje, a část, která již není vykazována, na základě příslušných reálných hodnot těchto částí.

2.5.14.4 FINANČNÍ ZÁVAZKY

KATEGORIE FINANČNÍCH ZÁVAZKŮ

Skupina klasifikuje své finanční závazky do jedné ze dvou kategorií v závislosti na obchodním modelu, dle kterého je závazek držen (resp. v rámci kterého závazek vzniknul). Mimo finanční závazky kvalifikované jako zajišťovací nástroje (viz níže) člení Skupina finanční závazky dle následujících dvou kategorií:

- a) **Finanční závazky oceňované v reálné hodnotě s dopadem do zisku nebo ztráty** - Finanční závazek je zařazen v této kategorii, pokud vznikl především za účelem obchodování v krátkodobém časovém horizontu. Tato kategorie zahrnuje pouze finanční deriváty určené k obchodování, pokud nejsou určeny k zajištění. Skupina nemá žádné další finanční závazky zařazené do této kategorie.
- b) **Závazky v amortizovaných nákladech** - Do této kategorie jsou zařazeny nederivátové finanční závazky nekótované na aktivním trhu s pevně danými nebo předpokládanými platbami. Takové závazky vznikají především prostřednictvím nákupu zboží a služeb od dodavatelů (např. obchodní závazky), ale také obsahují jiné typy finančních závazků. Do této kategorie Skupina vykazuje přijaté bankovní úvěry a půjčky a obchodní a jiné závazky.

ODÚČTOVÁNÍ FINANČNÍCH ZÁVAZKŮ

Skupina vyřazuje z účetnictví finanční závazek (nebo jeho část) po jeho zániku, splnění platební povinnosti, nebo po jejím zrušení nebo vypršení. Rozdíl mezi současnou účetní hodnotou finančního závazku (nebo jeho částí), který zanikl nebo byl úplatně převeden na jinou stranu, včetně převedených nepeněžních aktiv nebo přijatých nepeněžních závazků, je účtován do výkazu zisku a ztráty a ostatního úplného výsledku.

KOMPENZACE FINANČNÍCH AKTIV A FINANČNÍCH ZÁVAZKŮ

Finanční aktiva a závazky mohou být ve výkazu o finanční situaci vykázané v netto hodnotě pouze za předpokladu, že Skupina má právní nárok na kompenzaci vykázaných částek a zároveň existuje záměr provést vyrovnání s protistranou v netto hodnotách, popřípadě realizovat pohledávku a zároveň vypořádat závazek.

2.5.15 POHLEDÁVKY Z OBCHODNÍCH VZTAHŮ

Pohledávky z obchodního styku a jiné finanční pohledávky jsou účtovány v zůstatkové hodnotě (tj. současná hodnota diskontovaná efektivní úrokovou sazbou) snížené o případné opravné položky.

Pohledávky neklasifikované jako oceňované tržní hodnotou přes výkaz zisku a ztráty a ostatního úplného výsledku jsou ke každému dni účetní závěrky testovány, zda existují indikátory na snížení jejich hodnoty. Tyto indikátory jsou uvedeny v kapitole 2.5.14.3 u modelu znehodnocení.

Opravná položka k pohledávkám se určuje vždy individuálně a pohledávky nejsou testovány společně ve skupinách s podobnou charakteristikou.

2.5.16 PENÍZE A PENĚŽNÍ EKVIVALENTY

Peníze a peněžní ekvivalenty zahrnují peněžní hotovost, peníze v bankách a ceniny.

Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty v jiné než funkční měně, se přepočítávají na eura kurzem platným k datu sestavení účetní závěrky.

Kontokorentní úvěry jsou vykázány ve výkazu o finanční situaci v krátkodobých závazcích jako úročené úvěry a půjčky.

2.5.17 ZÁSoby

Zásoby jsou vedeny v nižší z těchto dvou hodnot: pořizovací cena nebo čistá realizovatelná hodnota. Nakupované zásoby jsou oceněny pořizovacími cenami s použitím metody váženého aritmetického průměru. Pořizovací cena zásob zahrnuje náklady na jejich pořízení včetně nákladů s pořízením souvisejících (náklady na přepravu, clo, provize atd.). Čistá realizovatelná hodnota zahrnuje předpokládanou prodejní cenu zásob sníženou o všechny odhadované náklady na dokončení a náklady nutné k uskutečnění prodeje.

Výrobky a projekty se oceňují skutečnými vlastními náklady. Vlastní náklady zahrnují přímé materiálové a mzdové náklady, náklady kooperace (externí služby) a režijní výrobní náklady včetně správní režie související s výrobou a realizací stavebně-montážních projektů. Výrobní režijní náklady jsou rozvrhovány na základě režijní přírážky na přímou práci.

Zásoby jsou vykázány po snížení o opravné položky. Zásoby jsou upravovány o snížení hodnoty tak, aby jejich účetní hodnota nebyla vyšší než čistá realizovatelná hodnota. Opravné položky k zásobám jsou vykazovány ve výsledovce v položce Ostatní provozní náklady. Odúčtování opravných položek se účtuje jako snížení položky Ostatní provozní náklady. Částka opravných položek snižuje účetní hodnotu zásob.

2.5.18 VLASTNÍ KAPITÁL

Vlastní kapitál je klasifikován podle kategorií podle závazných právních úprav.

Základní kapitál mateřské společnosti se vykazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze. Případné zvýšení základního kapitálu na základě rozhodnutí valné hromady, které nebylo k datu sestavení účetní závěrky zaregistrováno, se vykazuje jako změny základního kapitálu.

Další složky vlastního kapitálu jsou: ostatní fondy, fond z přepočtu cizí měny, fond z konsolidace jednotek pod společnou kontrolou, nerozdělený zisk a nekontrolní podíly. Zůstatek fondu z přepočtu cizí měny je upravován podle rozdílu plynoucího z fluktuace směnných kurzů a vzniklého z převodu finančních výkazů na prezentační měnu Skupiny.

Nerozdělený zisk je tvořen akumulovaným ziskem z předchozích let a ziskem za období.

O dividendách a tantiémách je účtováno jako o závazcích za období, v němž byly schváleny k výplatě na základě pravidel schválených valnou hromadou.

NEKONTROLNÍ PODÍLY

Skupina vyčísluje nekontrolní podíly na vlastním kapitálu konsolidovaných ovládaných a řízených společností, a to na všech položkách vlastního kapitálu, kromě základního kapitálu.

Nekontrolní podíly jsou oceňovány:

- na základě podílu na čistých identifikovatelných aktivech a
- následně zvyšovány/snižovány podle podílu na zisku plynoucího z těchto nekontrolních podílů, vyplacených dividend a dopadu na změny vlastnické struktury.

2.5.19 DERIVÁTY

Dceřiná společnost uzavírá smlouvy o finančních derivátech pro zajištění rizik spojených s pohybem měnových kurzů.

Společnost přistupuje z pohledu účetnictví ke všem derivátům jako k derivátům k obchodování, které se prvotně oceňují pořizovacími cenami. V příloženém výkazu o finanční situaci jsou deriváty vykázány jako součást Ostatních krátkodobých pohledávek, resp. závazků.

K datu sestavení účetní závěrky se deriváty přeceňují na reálnou hodnotu na základě přecenění bankami realizující tyto transakce. Změny reálných hodnot, resp. výsledný zisk nebo ztráta z derivátů určených k obchodování se účtují přímo do finančních nákladů, resp. výnosů, pokud se derivát neoznačuje nebo nefunguje jako zajišťovací nástroj – v tom případě závisí načasování jeho zaúčtování do hospodářského výsledku na charakteru zajišťovacího vztahu.

Společnost neuzavírá žádné smlouvy na zajišťovací deriváty.

2.5.20 ÚROČENÉ ÚVĚRY A PŮJČKY

Při počátečním zaúčtování jsou všechny úvěry a půjčky zaznamenány v jejich reálné hodnotě, která odpovídá přijaté hotovosti po odečtu transakčních nákladů na získání úvěru.

Následně jsou úročené úvěry a půjčky vykázány v zůstatkové hodnotě s uplatněním metody efektivní úrokové sazby.

Za krátkodobý úvěr se považuje i část dlouhodobých úvěrů, která je splatná do jednoho roku od data účetní závěrky. Jako krátkodobý bankovní úvěr je ve výkazu o finanční situaci vykazován i případný pasivní zůstatek kontokorentního účtu.

3 VÝZNAMNÉ ÚČETNÍ ÚSUDKY A KLÍČOVÉ ZDROJE NEJISTOTY PŘI ODHADECH

Při uplatňování účetních pravidel se od vedení společnosti vyžaduje, aby provedlo úsudky a vypracovalo odhady a předpoklady, jež mají vliv na vykazované hodnoty majetků a závazků k datu konsolidované účetní závěrky a na vykazovanou výši výnosů a nákladů za sledované období, pokud tyto informace nejsou okamžitě k dispozici z jiných zdrojů. Odhady a příslušné předpoklady se realizují na základě zkušeností z minulých období a jiných faktorů, které se v daném případě považují za relevantní. Nicméně, jak vyplývá z podstaty odhadu, skutečné hodnoty v budoucnu se mohou od těchto odhadů odlišovat v důsledku změny okolností, ke kterým společnost nemohla mít informace k dispozici v okamžiku vydání finančních výkazů roku, kdy se daný odhad použil.

Odhady a příslušné předpoklady se pravidelně prověřují. Opravy účetních odhadů se vykazují v období, ve kterém byl daný odhad opraven (pokud má oprava vliv pouze na příslušné období), nebo v období vytvoření opravy a v budoucích obdobích (pokud má oprava vliv na běžné i budoucí období).

3.1 KLÍČOVÉ ZDROJE NEJISTOTY PŘI ODHADECH

V této části se uvádějí základní předpoklady týkající se budoucnosti a další klíčové zdroje nejistoty při odhadech vypracovaných ke konci účetního období, u nichž existuje významné riziko, že během příštího roku způsobí závažné úpravy účetních hodnot aktiv a závazků.

3.1.1 SNÍŽENÍ HODNOTY GOODWILLU

Identifikace snížení hodnoty goodwillu vyžaduje odhad hodnoty z užívání penězotvorných jednotek, ke kterým se goodwill přiřadí. Při výpočtu této hodnoty vedení vypracovává odhad budoucích peněžních toků, které očekává, že získá z penězotvorných jednotek, a na výpočet současné hodnoty používá vhodnou diskontní sazbu. V případech, kde skutečné budoucí peněžní toky jsou nižší, než se očekávalo, mohou vzniknout významné ztráty ze snížení hodnoty.

Analýze snížení hodnoty goodwillu je věnován bod 8. 1.

3.1.2 PROJEKTOVÉ SMLOUVY

Hlavním předmětem činnosti skupiny je vývoj, projektování, výroba, dodání a montáž strojů a zařízení, forem a speciálních přípravků a nástrojů pro automobilový průmysl. Jde o zakázkovou výrobu pro vybrané odběratele z automobilového průmyslu podle jejich specifických potřeb, a proto Skupina používá „metodu procenta dokončení“ s cílem stanovit stav dokončení, a to pomocí údajů o smluvních nákladech vzniklých do konce účetního období jako jejich procento na celkových odhadovaných nákladech u každé smlouvy. Užití metody procenta dokončení vyžaduje, aby Skupina odhadla náklady na dokončení každé smlouvy a tím stanovila správné procento rozpracovanosti, což má vliv na odhadovou marži.

Hlavním zdrojem nejistoty je zde to, že Skupina nebude schopna výsledek (procento dokončení) spolehlivě určit, resp. nebude věrně zobrazena fáze dokončení. Skupina by měla uznat výnosy jen do výše nákladů, a to do té doby, než bude schopna tento očekávaný zisk (marži) spolehlivě odhadnout a pak teprve začne zisk (marži) uznávat. Vedení společnosti se rozhodlo, že bude vykazovat marži ve fázi rozpracovanosti nad 20 %.

V případě, kdy Skupina odhaduje, že výsledek bude ztrátový (odhadovaná marže je záporná), je ztráta v souladu s mezinárodními účetními standardy vykázána ve výsledku hospodaření okamžitě.

Smlouvám se zákazníky se detailněji věnuje bod 4. 1 a 4. 1. 1.

3.1.3 AKTIVA Z PRÁV K UŽÍVÁNÍ A ZÁVAZKY Z LEASINGU

Ocenění aktiv z práv k užívání vychází z významného úsudku managementu pro určení smluvní doby leasingu. Doba leasingu stanovená Skupinou obecně zahrnuje nevypověditelné období leasingových smluv, období pokrytá opcí na prodloužení leasingu, pokud je Skupina přiměřeně jistá, že tuto možnost využije, a období, na která se vztahuje opce na ukončení leasingu, pokud je Skupina přiměřeně jistá, že tuto možnost nevyužije.

V případě smluv na dobu neurčitou nebo na dobu určitou s možností automatického prodloužení Skupina rozlišuje leasingy týkající se bytů a kontejnerů a doba leasingu je stanovena dle toho, jaký je předpoklad trvání stavebně-montážního projektu v místě pronájmu nemovitosti. Obvyklá doba pronájmu je 2 - 3 roky.

3.1.4 DISKONTNÍ MÍRA PRO LEASING

Skupina používá jako diskontní míru pro leasing přírůstkovou výpůjční úrokovou míru, pro jejíž výpočet byly použity sazby, za které si Skupina půjčuje od bank.

4 VÝNOSY

4.1 VÝNOSY Z HLAVNÍ ČINNOSTI

V následující tabulce je uvedena analýza výnosů skupiny za období z pokračujících činností:

Výnosy z hlavní činnosti	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Výnosy z prodeje zboží	4 862	3 871
Výnosy z projektových smluv	113 958 019	132 838 691
Výnosy z prodeje hmotných a nehmotných aktiv	10 618	37 707
Výnosy z prodeje materiálu a odpadu	238 152	260 003
Výnosy z hlavní činnosti celkem	114 211 651	133 140 272

Výnosy z poskytovaných služeb a za prodej vlastních výrobků, resp. výnosy z projektových smluv Skupiny pocházejí především z dodávek a montáže strojů a zařízení, zejména uvedení do provozu kompletních svařovacích linek pro automobilový průmysl. Mezi další činnosti patří vývoj, projektování a výroba pracovních strojů, přípravků pro montážní a svářecí linky.

K významným obchodním partnerům Skupiny patří ŠKODA AUTO a.s., VOLKSWAGEN Poznaň SP. z o.o., OOO VOLKSWAGEN Group Rus, VOLKSWAGEN SLOVAKIA, a.s., BMW Manufacturing Co., LLC, INEOS Automotive SAS, BMW AG, Honda Engineering North America, LLC, ŠKODA VAGONKA, Porsche Werkzeugbau s.r.o., IROB INTERNATIONAL LTD., AUTOMOBILE DACIA SA, AUDI AG, SVQ GmbH, ThyssenKrupp System Engineering GmbH a další.

Očekávané rozeznání výnosů z uzavřených projektových smluv k 31. 12. 2021, které jsou nesplněny či částečně nesplněny, je následující:

(v EUR)	do 1 roku	1 - 3 roky	nad 3 roky
Smluvní výnosy	94 142 536	141 578 794	-

4.1.1 ZŮSTATKY POHLEDÁVEK / ZÁVAZKŮ ZE SMLUV SE ZÁKAZNÍKY

Nedokončené smlouvy ke konci účetního období	31. 12. 2021 (v EUR)	31. 12. 2020 (v EUR)
Dosud vynaložené náklady na zakázky plus vykázaný zisk mínus vykázaná ztráta ke konci účetního období	170 220 047	201 054 905
Mínus: přijaté zálohy	-43 565 583	-11 734 513
Mínus: průběžná fakturace	-105 367 353	-146 286 378
CELKEM	21 287 111	43 034 014

V konsolidované účetní závěrce jsou jako zůstatky pohledávek / závazků ze smluv se zákazníky vykázány tyto částky:

(v EUR)	31. 12. 2021	31. 12. 2020
Nároky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	22 727 275	47 386 039
Závazky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	-1 440 164	-4 352 025
Zůstatek ze smluv se zákazníky	21 287 111	43 034 014

Zálohy přijaté od odběratelů v souvislosti se smlouvami se zákazníky jsou v konsolidované účetní závěrce započteny se zůstatky pohledávek/závazků ze smluv se zákazníky a vykázány v položce Nároky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky a představují tyto částky:

(v EUR)	31. 12. 2021	31. 12. 2020
Zálohy	43 565 583	11 734 513

4.2 OSTATNÍ PROVOZNÍ VÝNOSY

Složení ostatních provozních výnosů Skupiny v jednotlivých letech je následující:

Ostatní provozní výnosy	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Přijaté dotace	615 396	539 132
Přefakturace	52 288	46 646
Přijaté náhrady a škody, pokuty	282 397	111 782
Vrácená daň	4 017	751 990
Výnosy z odpisu aktiv, závazků	163 915	172 308
Jiné	130 476	272 988
Ostatní provozní výnosy celkem	1 248 489	1 894 846

4.3 FINANČNÍ VÝNOSY

Složení Finančních výnosů Skupiny v jednotlivých letech je následující:

Finanční výnosy	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Úrok z:		
- bankovních vkladů	-	7
- z poskytnutých půjček a úvěrů	10 099	30 968
Kurzové zisky (netto)	97 753	-
Přecenění derivátů	1 164 420	387 321
Jiné	24 213	16 561
Finanční výnosy celkem	1 296 485	434 857

5 NÁKLADY

5.1 SPOTŘEBA MATERIÁLU A ENERGIÍ

Spotřeba materiálu a energií a náklady na prodané zboží Skupiny v jednotlivých letech jsou následující:

Spotřeba materiálu a energií	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Spotřeba materiálu	42 782 979	57 451 933
Spotřeba energií	1 108 701	1 098 311
Náklady na prodané zboží	4 236	3 193
Spotřeba materiálu a energií celkem	43 895 916	58 553 437

Detailnější analýzu spotřebovaných služeb Skupiny v jednotlivých letech uvádí následující tabulka:

Spotřeba služeb	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Opravy a udržování	1 108 088	1 132 369
Cestovné	1 245 777	1 141 134
Náklady na reprezentaci	130 065	68 061
Ostatní služby	30 935 025	32 749 876
z toho:		
Kooperace služeb	14 404 421	19 167 405
Ostatní služby na zakázky	12 047 169	9 364 162
Přepravné	1 198 638	1 377 835
Telefon, rozhlas, internet	147 560	147 259
Servis a údržba software, licenční poplatky	517 136	137 590
Školení	146 263	144 667
Právní, účetní, poradenské a auditorské služby	556 855	674 249
Pronájem	453 721	259 107
Propagace, reklama	44 948	36 869
Operativní leasing IT techniky	22 569	23 603
jiné	1 395 744	1 417 130
Spotřeba služeb celkem	33 418 954	35 091 440

5.2 ODPISY

Odpisy nehmotných a hmotných aktiv a práv k užívání aktiv Skupiny v jednotlivých letech byly následující:

Odpisy	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Odpisy nehmotných aktiv	734 247	911 370
Odpisy hmotných aktiv	4 494 098	4 548 587
Odpisy z práv k užívání aktiva	480 045	403 282
Odpisy celkem	5 708 390	5 863 239

5.3 OSTATNÍ PROVOZNÍ NÁKLADY

Složení ostatních provozních nákladů Skupiny v jednotlivých letech je následující:

Ostatní provozní náklady	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Ostatní zaplacené daně a poplatky	251 788	243 118
Prodaný materiál	39 355	143 097
Prodaný majetek	8	47 511
Poskytnuté dary	8 416	21 120
Zaplacené pokuty a penále	7 030	73 915
Odpis pohledávek	80 903	8 688
Pojištění	385 747	326 965
Jiné	72 793	30 705
Tvorba/zúčtování opravných položek k pohledávkám	-1 884	-16 520
Tvorba/zúčtování opravných položek k zásobám	1 320	-5 973
Manka a škody	37 439	18 158
Tvorba/zúčtování rezerv	35 744	-27 669
Tvorba/ zúčtování dohady	-	-60 667
Aktivace materiálu a zboží	-2 035	-4 040
Aktivace hmotných aktiv	-89 937	-98 658
Ostatní provozní náklady celkem	826 687	699 750

5.4 NÁKLADY NA ZAMĚSTNANECKÉ POŽITKY

Rozpis nákladů na zaměstnanecké požitky, resp. osobních nákladů:

Náklady na zaměstnanecké požitky	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Mzdy a odměny	24 849 250	22 937 969
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	6 238 352	5 790 603
Sociální náklady	925 151	865 029
Příspěvky Antivirus	-1 452 826	-784 779
Náklady na zaměstnanecké požitky celkem	30 559 927	28 808 822

Členové statutárních a dozorčích orgánů obdrželi v roce 2021 a 2020 odměny v celkové výši 759 158 EUR a 1 331 819 EUR.

K 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 obdrželi členové statutárních a dozorčích orgánů a řídicí pracovníci zápůjčky, které jsou uvedeny v kapitole 21.

Průměrné počty zaměstnanců v roce 2021 a 2020 uvádí následující tabulka:

Průměrný počet zaměstnanců	2021	2020
Technicko-hospodářští pracovníci + management	533	607
Dělníci	685	622
Celkem	1 218	1 229

5.5 FINANČNÍ NÁKLADY

Složení Finančních nákladů Skupiny v jednotlivých letech je následující:

Finanční náklady	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Úrok z:		
- bankovních úvěrů a výpomocí	343 502	513 190
- leasingu	15 509	9 819
Bankovní poplatky	197 410	121 716
Kurzové ztráty	-	307 334
Přecenění derivátů	599 169	580 501
Jiné	9 383	3 959
Finanční náklady celkem	1 164 973	1 536 519

5.6 DAŇ Z PŘÍJMŮ

5.6.1 DAŇ Z PŘÍJMŮ VYKÁZANÁ VE VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY

Hlavní prvky daně z příjmů v letech 2021 a 2020 byly:

Daň z příjmů	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Splatná daň z příjmů		
Daň ze zisku za běžné období	140 575	837 910
Odložená daň z příjmů		
Odložená daň z příjmů	-137 006	-331 681
Náklady na daň z příjmů celkem	3 569	506 229

5.6.2 SESOUHLASENÍ EFEKTIVNÍ DANĚ

Efektivní daň	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Zisk před zdaněním	885 490	4 958 849
Teoretický daňový náklad při lokální statutární sazbě daně	168 243	942 181
Daňový dopad		
Daňově neuznatelné náklady	108 172	272 106
Nezdanitelné příjmy	-5 675	-233 186
Tvorba rezervního fondu odčitatelná od základu daně	-	-4 033
Výzkum a vývoj	-441 296	-519 938
Dary	-5 019	-13 698
Podíl zisku po zdanění v přidružených podnicích	-	-7 995
Eliminace ve skupině	171	-151
Daňová ztráta běžného roku	95 724	62 999
Ostatní	37 578	-66 517
Uplatnění ztráty minulých let	-98 751	-
Vliv rozdílných daň. sazeb dceřiných podniků působících v jiných jurisdikcích	144 421	74 461
Daň z příjmů	3 569	506 229
Daň z příjmů po slevě	3 569	506 229
Efektivní sazba daně z příjmů (%)	0,4 %	10 %

Největší vliv na výpočet efektivní daňové sazby bylo uplatnění odpočtů na výzkum a vývoj a zohlednění ztrát minulých let. U některých společností, které generovaly v roce 2021 ztrátu (např. CHP, RAM, CHRUS), tak bylo rozhodnuto, že nebude účtováno o odložené daňové pohledávce. Zatímco u ostatních společností skupina vyhodnotila možnost odečtu daňových ztrát od základu daně v budoucnu a je pravděpodobné, že bude k dispozici budoucí zdanitelný zisk, proti kterému bude odečet možný, tak byla odložená daňová pohledávka zaúčtována. Toto účtování o odložené dani zároveň ovlivnilo výpočet efektivní daňové sazby.

5.6.3 ODLOŽENÉ DAŇOVÉ POHLEDÁVKY, ZÁVAZKY

Skupina vyčíslila odloženou daň následovně:

Položky odložené daně (v EUR)			31. 12. 2021
	Odložené daňové pohledávky	Odložené daňové závazky	Netto
Dočasné rozdíly týkající se:			
Dlouhodobého majetku	46 988	369 615	-322 627
Zásob	1 268	-	1 268
Pohledávek	94 849	-	94 849
Rezerv	191 401	-	191 401
Závazků	5 437	-	5 437
Nároky / závazky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	144 889	931 926	-787 037
Odložená daň (aktiva a závazky)	484 832	1 301 541	-816 701

Položky odložené daně (v EUR)			31. 12. 2020
	Odložené daňové pohledávky	Odložené daňové závazky	Netto
Dočasné rozdíly týkající se:			
Dlouhodobého majetku	56 692	-341 361	-284 669
Zásob	991	-	991
Pohledávek	86 766	-	86 766
Rezerv	158 837	-	158 837
Závazků	11 151	-	11 151
Nároky / závazky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	47 702	-975 065	-927 363
Odložená daň (aktiva a závazky)	362 139	-1 316 426	-954 287

Skupina zaúčtovala v roce 2021 odložený daňový závazek ve výši 1 094 660 EUR a odloženou daňovou pohledávku ve výši 277 959 EUR, v roce 2020 odložený daňový závazek ve výši 1 134 815 EUR a odloženou daňovou pohledávku ve výši 180 528 EUR. Daňové pohledávky / závazky z výše uvedených položek ovlivňují výsledek hospodaření běžného období.

6 OPRAVNÉ POLOŽKY

Opravné položky vyjadřují přechodné snížení hodnoty aktiva a změny na účtech opravných položek byly následující:

Opravná položka	Zásoby (v EUR)	Pohledávky (v EUR)	CELKEM (v EUR)
Zůstatek k 31. 12. 2019	-10 690	-843 718	-854 408
Tvorba	-	-37 542	-37 542
Zúčtování	5 973	11 804	17 777
Kurzové rozdíly	-	6 946	6 946
Zůstatek k 31. 12. 2020	-4 717	-862 510	-867 227
Tvorba	-1 320	-8 058	-9 378
Zúčtování	-	4 917	4 917
Kurzové rozdíly	-	5 028	5 028
Zůstatek k 31. 12. 2021	-6 037	-860 623	-866 660

7 REZERVY

Změna na účtech krátkodobých a dlouhodobých rezerv:

Rezervy	Rezerva na záruční opravy	CELKEM (v EUR)
Zůstatek k 31. 12. 2019	67 148	67 148
Zvýšení vytvořením	25 893	25 893
Snížení použitím/rozpuštěním	-32 866	-32 866
Zůstatek k 31. 12. 2020	60 175	60 175
Zvýšení vytvořením	35 744	35 744
Snížení použitím/rozpuštěním	-27 656	-27 656
Zůstatek k 31. 12. 2021	68 263	68 263

Rezerva na záruční opravy se tvoří na předpokládané budoucí závazky z důvodu poskytovaných záruk, resp. chybných dodávek produkce a poskytovaných služeb, tj. možných reklamací ze strany obchodních partnerů. Při tvorbě se vychází ze zhodnocení objemu a vývoje tržeb realizovaných z vlastní produkce, resp. nákladů na reklamace v aktuálním období a v předcházejících obdobích, s ohledem na hodnocení Skupiny ze strany obchodních partnerů – odběratelů. S ohledem na budoucnost se rezervy tvoří jako krátkodobé nebo dlouhodobé.

8 NEHMOTNÁ AKTIVA A GOODWILL

Přehled pohybu Nehmotných aktiv v EUR	Goodwill	Software	Jiná nehmotná aktiva	Nedokončená nehmotná aktiva	CELKEM
Konečná pořizovací cena 31. 12. 2019	505 897	4 194 788	18 950	-	4 719 635
Akvizice dceřiných podniků	127 185	200 792	-	-	327 977
Přírůstky	-	1 032	-	416 906	417 938
Převody (z nedokončených NA)	-	314 455	1 000	-315 455	-
Vyřazení	-	-14 514	-	-19 078	-33 592
Konečná pořizovací cena 31. 12. 2020	633 082	4 696 553	19 950	82 373	5 431 958
Přírůstky	-	-	-	319 753	319 753
Převody (z nedokončených NA)	-	311 950	-	-311 950	-
Přírůstky - dotace	-	206 841	-	-	206 841
Snížení hodnoty	-127 185	-	-	-	-127 185
Vyřazení	-	-175 319	-	-	-175 319
Kurzové rozdíly	-	67	-	-	67
Konečná pořizovací cena 31. 12. 2021	505 897	5 040 092	19 950	90 176	5 656 115

Oprávký Nehmotných aktiv v EUR	Goodwill	Software	Jiná nehmotná aktiva	Nedokončená nehmotná aktiva	CELKEM
Konečný stav k 31. 12. 2019	-	2 646 687	16 642	-	2 663 329
Akvizice dceřině společnosti	-	115 291	-	-	115 291
Odpisy	-	908 214	3 156	-	911 370
Vyřazení/převody	-	-14 514	-	-	-14 514
Konečný stav k 31. 12. 2020	-	3 655 678	19 798	-	3 675 476
Odpisy	-	734 095	152	-	734 247
Vyřazení/převody	-	-175 319	-	-	-175 319
Kurzové rozdíly	-	25	-	-	25
Konečný stav k 31. 12. 2021	-	4 214 479	19 950	-	4 234 429
DNM netto - konečný stav k 31. 12. 2019	505 897	1 548 101	2 308	-	2 056 306
DNM netto - konečný stav k 31. 12. 2020	633 082	1 040 875	152	82 373	1 756 482
DNM netto - konečný stav k 31. 12. 2021	505 897	825 613	-	90 176	1 421 686

Goodwill je tvořen goodwillem z akvizice Slavica Production Systems a.s. z roku 2013 a z akvizice s HLS Czech s.r.o. z roku 2020.

V roce 2021 a 2020 Skupina vynaložila náklady na výzkum a vývoj ve výši 2 280 679 EUR a 2 673 592 EUR, které byly zahrnuty do nákladů běžného období.

8.1 TESTOVÁNÍ NA SNÍŽENÍ HODNOTY GOODWILLU

K 31. 12. 2021 a 31.12.2020 byl goodwill alokován následujícím peněžotvorným jednotkám (v EUR):

	2021	2020
Slavia Production Systems a.s.	505 897	505 897
HLS Czech s.r.o.	-	127 185
CELKEM	505 897	633 082

Na základě posouzení zpětně získatelné částky goodwillu přiřazeného k peněžotvorné jednotce „HLS“, k níž je přiřazen Goodwill ve výši 127 185 EUR, se vedení domnívá, že je nejcitlivější na splnění rozpočtu 2022, kdy tyto prognózy obsahují výnosy, personální náklady a režijní náklady na základě současných a předpokládaných tržních podmínek, které vedení Skupiny zvážilo. Z tohoto důvodu se vedení Skupiny rozhodlo, že zpětně získatelnou částku goodwillu trvale sníží (odepíše).

Vedení Společnosti provedlo analýzu možného znehodnocení goodwillu na peněžotvorné jednotce „SPS“, kdy hlavní předpoklady jsou založeny na minulých zkušenostech a předpokladech vývoje trhu v následujících 4 letech.

	2021	2020
Účetní hodnota SPS	5 017 251 EUR	4 749 855 EUR
Tempo růstu	1 %	1 %
Diskontní sazba	6,48 %	8,77 %
Kupní hodnota HLS	-	739 922 EUR
Tempo růstu	-	1 %
Diskontní sazba	-	10,24 %

Kalkulace hodnoty z užívání pro peněžotvornou jednotku je nejvíce citlivá na následující klíčové předpoklady:

Odhadované tempo růstu – základ použitý na určení hodnoty přiřazené tempu růstu je prognóza tržního a regulatorního prostředí, ve kterém Skupina podniká. Skupina používá tempo růstu mezi 1 % a 2 %.

Diskontní míra – diskontní míra odráží odhad rizika, které management přiřazuje konkrétní peněžotvorné jednotce. Jako diskontní míra jsou použity průměrné vážené náklady kapitálu (WACC), při jejichž odhadu je použit model oceňování kapitálových aktiv (CAPM) a veřejně dostupné údaje z kapitálových trhů.

Rozumné potenciální změny v klíčových předpokladech, na kterých je založena zpětně získatelná částka, by nepůsobily její pokles pod účetní hodnotu vzhledem k tomu, že hodnota z užívání je výrazně vyšší než účetní hodnota goodwillu v SPS. Snížení hodnoty goodwillu je považováno za nepravděpodobné.

Vedení skupiny se domnívá, že hlavní předpoklady použité v analýze snížení hodnoty jednotky generující peněžní tok k 31. prosinci 2021 jsou racionální a jsou založeny na zkušenostech z minulosti, rozvojové

strategii Skupiny a prognózách trhu. Prognózy budoucích finančních výsledků Skupiny jsou založeny na sérii předpokladů, z nichž makroekonomické faktory a činnost konkurence, směnné kurzy, ceny surovin a úrokové míry skupina nemůže ovlivnit.

Vedení se domnívá, že ve vztahu k reálné hodnotě by žádná změna výše uvedených předpokladů, kterou lze racionálně předpokládat, neměla vést ke stavu, kdy by jejich realizovatelná hodnota byla nižší než jejich účetní hodnota.

9 POZEMKY, BUDOVY A ZAŘÍZENÍ

Přehled pohybní dlouhodobého hmotného majetku (DHM) v EUR	Pozemky	Budovy a stavby	Stroje a zařízení	Dopravní prostředky	Jiná stálá aktiva	Nedokončený dl. majetek	Poskytnuté zálohy	CELKEM
Konečná pořizovací cena 31. 12. 2019	1 386 644	18 618 364	31 139 511	3 324 578	973 788	273 247	19 974	55 736 106
Akvizice dceřině společnosti	-	-	24 417	-	-	-	-	24 417
Přírůstky	-	-	7 271	25 650	37 791	1 813 197	556 604	2 440 513
Převody (z nedokončeného DHM)	-	227 684	980 403	451 965	31 760	-1 691 812	-	664 579
Přírůstky - dotace	-	-	664 579	-	-	-	-	-
Prodej	-	-	-49 782	-157 335	-	-	-	-207 117
Vyřazení/převody	-	-	-167 495	-5 762	-24 458	-	-564 848	-762 563
Kurzové rozdíly	-7 760	-43 251	-11 256	-28 041	-3 618	-	-	-93 926
Konečná pořizovací cena 31. 12. 2020	1 378 884	18 802 797	32 587 648	3 611 055	1 015 263	394 632	11 730	57 802 009
Přírůstky	-	-	21 232	272 452	60 623	2 758 634	456 476	3 569 417
Převody (z nedokončeného DHM)	-	183 944	1 686 769	489 614	56 006	-2 416 333	-	-
Přírůstky - dotace	-	-	206 211	-	-	-	-	206 211
Prodej	-	-	-4 961	-89 505	-	-	-	-94 466
Vyřazení/převody	-	-	-255 589	-29 134	-35 003	-	-385 123	-704 849
Kurzové rozdíly	13 155	73 283	3 880	7 359	2 998	17 795	89	118 559
Konečná pořizovací cena 31. 12. 2021	1 392 039	19 060 024	34 245 190	4 261 841	1 099 887	754 728	83 172	60 896 881

Oprávkový dlouhodobého hmotného majetku v tis. Kč	Pozemky	Budovy a stavby	Stroje a zařízení	Dopravní prostředky	Jiná státní aktiva	Nedokončený dl. majetek	Poskytnuté zálohy	CELKEM
Konečný stav k 31. 12. 2019	-	3 566 035	19 456 794	1 687 464	448 032	-	-	25 158 325
Odpisy	-	803 726	3 003 721	589 935	151 205	-	-	4 548 587
Vyřazení/převody	-	-17 195	-215 532	-163 098	-24 458	-	-	-420 283
Prodej	-	-	16 536	15 624	-	-	-	32 160
Kurzové rozdíly	-	-230	-2 508	-12 672	-1 725	-	-	-17 135
Konečný stav k 31. 12. 2020	-	4 352 336	22 259 011	2 117 253	573 054	-	-	29 301 654
Odpisy	-	821 869	2 903 884	635 809	132 536	-	-	4 494 098
Vyřazení/převody	-	-	878	-89 505	-	-	-	-88 627
Prodej	-	-	-215 157	-26 797	-31 730	-	-	-273 684
Kurzové rozdíly	-	3 291	2 449	6 870	1 461	-	-	14 071
Konečný stav k 31. 12. 2021	-	5 177 496	24 951 065	2 643 630	675 321	-	-	33 447 512
DHM netto - konečný stav k 31. 12. 2019	1 386 644	15 052 329	11 682 717	1 637 114	525 756	273 247	19 974	30 577 781
DHM netto - konečný stav k 31. 12. 2020	1 378 884	14 450 461	10 328 637	1 493 802	442 209	394 632	11 730	28 500 355
DHM netto - konečný stav k 31. 12. 2021	1 392 039	13 882 528	9 294 125	1 618 211	424 566	754 728	83 172	27 449 369

V roce 2021 a 2020 nic nenasvědčovalo tomu, že by mělo dojít ke snížení hodnoty hmotného majetku, tudíž se snížení hodnoty neprovedlo.

Mezi významné přírůstky dlouhodobého hmotného majetku v CHS, a.s. v roce 2021 patří pořízení mostového jeřábu MJK v hodnotě 34 tis. EUR, elektrický VZV Still v hodnotě 34 tis. EUR. Významněji se také investovalo do pořízení SW, např. soubor licencí Process Simulate za 28 tis. EUR. Za obnovu vozového parku vynaložili hodnotu 347 tis. EUR. Společnost SPS a.s. investovala do pořízení CNC 3-osého stroje v hodnotě 179 tis. EUR, zvedací polohovadlo v hodnotě 38 tis. EUR, hydraulické agregáty v celkové sumě 48 tis. EUR. Technické zhodnocení do budov představovalo částku 45 tis. EUR. Společnost také významně investovala v oblasti pořízení software, kdy například pořídila software CATIA V5 PLM v hodnotě 115 tis. EUR a dále software Siemens Digital v hodnotě 51 tis. EUR. Společnost RAM pořídila portálové frézovací centrum Trimill v hodnotě 1 262 tis. EUR. Technické zhodnocení do budov představovalo částku 86 tis. EUR

Mezi významné přírůstky dlouhodobého hmotného majetku v CHS, a.s. v roce 2020 patří pořízení stroje na formátování plechů v hodnotě 40 tis. EUR, universální frézky Optimum v hodnotě 12 tis. EUR, úložiště DELL EMC v hodnotě 44 tis. EUR, servery za 65 tis. EUR. Za obnovu vozového parku vynaložili hodnotu 409 tis. EUR. Společnost SPS a.s. investovala do pořízení 3D měřících zařízení LEICA v hodnotě 390 tis. EUR a pořízení VZV Still v hodnotě 89 tis. EUR. Technické zhodnocení do budov představovalo částku 209 tis. EUR a obnova vozového parku představovala investice v hodnotě 84 tis. EUR. Společnost RAM pořídila frézovací centra a CNC brusky z dotačního titulu Norských fondů v hodnotě 665 tis. EUR a obnovili vozový park v hodnotě 43 tis. EUR.

Dlouhodobý majetek (pozemek, budovy a stroje) Skupiny je zastaven ke krytí bankovních úvěrů k 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 v zůstatkové ceně 8 221 176 EUR a 8 254 433 EUR (viz bod 16). Skupina nemůže dát tato aktiva do zástavy k jiným půjčkám či úvěrům, ani je prodat jiné jednotce.

10 LEASING

10.1 PRÁVA K UŽÍVÁNÍ AKTIV

Následující tabulka uvádí vybrané informace k 31. 12. 2021 a k 31.12.2020, které se týkají aktiv z práv k užívání dle tříd najatého dlouhodobého majetku:

Majetková práva k užívání v EUR	Software	Budovy a stavby	Stroje a zařízení	Dopravní prostředky	CELKEM
Hodnota brutto k 31.12.2019	69 521	831 133	1 153	110 430	1 012 237
Oprávky k 31. 12. 2019	44 525	299 762	770	32 478	377 535
Převod z dlouhodobého majetku	-	34 374	-	-	34 374
Převod do dlouhodobého majetku	-	-	-	-	-
Přírůstky během období	15 480	525 942	-	-	541 422
Hodnota brutto k 31.12.2020	85 001	1 391 449	1 153	110 430	1 588 033
Převod z dlouhodobého majetku	-	3 125	-	-	3 125
Převod do dlouhodobého majetku	-	-	-	-	-
Přírůstky během období	17 602	341 946	383	40 226	400 157
Oprávky k 31.12.2020	62 127	644 833	1 153	72 704	780 817
Přírůstky během období	-	1 109 690	-	30 400	1 140 090
Úbytky během období	-	-54 129	-	-	-54 129
Hodnota brutto k 31.12.2021	85 001	2 447 010	1 153	140 830	2 673 994
Přírůstky během období	12 877	430 023	-	37 145	480 045
Úbytky během období	-	-	-	-	-
Oprávky k 31.12.2021	75 004	1 074 856	1 153	109 849	1 260 862
Hodnota netto k 31.12.2019	24 996	531 371	383	77 952	634 702
Hodnota netto k 31.12.2020	22 874	746 616	-	37 726	807 216
Hodnota netto k 31.12.2021	9 997	1 372 154	-	30 981	1 413 132

10.2 ZÁVAZKY Z LEASINGU

Skupina používá majetek (administrativní budovy, byty, kontejnery), technologii a zařízení (především vozidla a různé druhy strojního zařízení) na základě dohod o leasingu. Průměrná doba leasingu je 3-5 let. Skupina má na základě leasingových podmínek možnost odkoupit zařízení po skončení leasingu za předem stanovenou cenu, a to strojní zařízení. U ostatních položek (byty, kontejnery, budovy) neexistuje možnost odkupu předmětu leasingu po skončení doby nájmu. Závazky Skupiny z leasingu jsou zaručeny vlastnickým právem pronajímatele k pronajatým aktivům.

Úrokové míry, vztahující se na závazky z leasingu (strojní zařízení), jsou pevně stanoveny v den uzavření příslušné smlouvy a pohybují se v průměru okolo 10 % p.a. Úroková míra na ostatní závazky z leasingu byla stanovena na 1,19 % p.a.

Zůstatková hodnota aktiv na leasing	Leasing s možností odkupu předmětu leasingu (v EUR)	Leasing bez možnosti odkupu předmětu leasingu (v EUR)	CELKEM (v EUR)
k 31. 12. 2021	9 997	1 403 135	1 413 132
k 31. 12. 2020	22 874	784 342	807 216

Celkové výdaje za leasing zahrnuté ve výkazu peněžních toků představovaly částku 430 901 EUR.

Budoucí minimální leasingové platby podle těchto dohod a současná hodnota minimálních netto leasingových plateb jsou:

Budoucí minimální leasingové platby	31. 12. 2021 (v EUR)	31. 12. 2020 (v EUR)
Nominální hodnota minimální leasingové platby		
Období 1 rok	483 369	352 591
Období 1 - 5 let	982 443	436 960
Celkové závazky z leasingu - celkové minimální leasingové platby	1 465 812	789 551
Finanční náklady na leasing	-15 509	-9 819
Současná hodnota minimálních leasingových plateb		
Období 1 rok	467 860	342 772
Období 1 - 5 let	982 443	436 960
Celková současná hodnota minimálních leasingových plateb	1 450 303	779 732

10.3 OPERATIVNÍ LEASING

10.3.1 SKUPINA JAKO NÁJEMCE

Budoucí minimální platby ze smluv o operativním leasingu jsou tyto:

Závazky z operativního leasingu	31. 12. 2021 (v EUR)	31. 12. 2020 (v EUR)
Období 1 rok	17 206	17 017
Období 1 - 5 let	10 323	10 210
Období nad 5 let	-	-
CELKEM	27 529	27 227

V roce 2021 představovaly náklady na operativní leasing částku 16 436 EUR, v roce 2020 to bylo 20 631 EUR.

Skupina měla v roce 2021 v operativním nájmu výpočetní techniku, byty a kontejnery, v roce 2020 byla v operativním nájmu výpočetní techniku a byty, na smlouvy s dobou určitou, tj. na dobu kratší než 12 měsíců nebo tyto smlouvy byly v roce 2021 resp. 2020 ukončeny.

Celkové výdaje za operativní leasing zahrnuté ve výkazu peněžních toků představují částku 18 032 EUR.

10.3.2 SKUPINA JAKO PRONAJÍMATEL

Společnost CHP pronajímá část své administrativní budovy třetím subjektům. Zůstatková cena celé administrativní budovy je 1 135 tis. EUR. Výnosy z pronájmu majetku činily v roce 2021 53 tis. EUR a v roce 2020 158 tis. EUR. V roce 2022 Skupina neočekává žádné výnosy z pronájmu, jelikož nájmy byly ukončeny a budova bude zrekonstruována a následně bude sloužit převážně pro administrativní a konstrukční činnost Skupiny a částečně bude pronajímána třetím stranám.

11 PODÍLY V PŘIDRUŽENÝCH PODNICÍCH

V roce 2020 společnost BenThor automation s.r.o. pořídila 35% podíl ve společnosti Longseeker s.r.o. a založila dceřiný podnik ve Německu BenThor automation GmbH.

Název společnosti:	BenThor automation s.r.o.
Sídlo společnosti:	Konviktská 291/24, Staré město, Praha 1
Podíl:	40 %

Podíl na přidruženém podniku	(v EUR)
Účetní hodnota 31. 12. 2019	872 439
Podíl na zisku	42 081
Vyplacená dividenda	-134 630
Účetní hodnota 31. 12. 2020	779 890
Podíl na zisku/ztrátě	-169 103
Vyplacená dividenda	-
Účetní hodnota 31. 12. 2021	610 787

Shrnutí finančních údajů o přidruženém podniku Skupiny je uvedeno níže.

Údaje za rok 2021 a 2020 vychází z konsolidovaných účetních výkazů skupiny BenThor, které byly sestaveny dle mezinárodních standardů účetního výkaznictví ve znění přijatém EU.

Výkazy společnosti BenThor automation s.r.o.	31. 12. 2021 (v tis. EUR)	31. 12. 2020 (v tis. EUR)
Výkaz o finanční situaci		
Dlouhodobá aktiva	1 560	1 695
Krátkodobá aktiva	3 363	2 398
AKTIVA CELKEM	4 923	4 093
Vlastní kapitál	1 865	2 212
Dlouhodobé závazky	251	323
Krátkodobé závazky	2 807	1 558
PASIVA CELKEM	4 923	4 093

Výkaz zisku a ztráty		
Výnosy	5 362	7 008
Náklady	5 893	6 886
Zisk / (Ztráta) před zdaněním	-531	122
Daň z příjmů	89	-17
Zisk / (Ztráta) po zdanění	-442	105
Výkaz o peněžních tocích		
Peněžní tok z provozní činnosti	34	484
Peněžní tok z investiční činnosti	-101	-159
Peněžní tok z finanční činnosti	-	-342
Čisté zvýšení (snížení) peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	-67	-16

12 ZÁSoby

Struktura zásob byla v jednotlivých letech následující:

Zásoby	31. 12. 2021 (v EUR)	31. 12. 2020 (v EUR)
Materiál	3 107 910	2 119 988
Materiál na cestě	19 872	22 367
Zásoby celkem (brutto)	3 127 782	2 142 355
Opravná položka k zásobám	- 6 037	-4 717
Zásoby celkem	3 121 745	2 137 638

Ocenění nepotřebných, zastaralých a pomaluobrátkových zásob se snižuje na prodejní cenu sníženou o prodejní náklady prostřednictvím účtu opravných položek. Opravná položka je stanovena vedením jednotlivých společností na základě obrátky zásob a jejich plánované spotřeby.

Opravná položka k zásobám	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
k 1. lednu	-4 717	-10 690
Zvýšení v důsledku tvorby	-1 320	-
Snížení v důsledku použití/prodeje	-	5 973
k 31. prosinci	-6 037	-4 717

13 POHLEDÁVKY Z OBCHODNÍHO STYKU A JINÉ POHLEDÁVKY

Struktura pohledávek z obchodního styku a jiné pohledávky v členění na krátkodobé a dlouhodobé byly v jednotlivých letech následující:

Pohledávky z obchodních vztahů a jiné pohledávky	31. 12. 2021		31. 12. 2020	
	Krátkodobé (v EUR)	Dlouhodobé (v EUR)	Krátkodobé (v EUR)	Dlouhodobé (v EUR)
Pohledávky z obchodních vztahů	22 546 087	-	31 213 117	-
Opravná položka na snížení hodnoty pohl. z obch. vztahů	-561 141	-	-558 186	-
Nároky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	22 727 275	-	47 386 039	-
Deriváty	1 394 682	-	225 156	-
Pohledávky ze splatné daně z příjmů	1 475 997	-	1 096 106	-
Dotace	609 966	-	239 526	-
Časové rozlišení	349 091	-	250 949	-
Ostatní pohledávky	131 732	73	310 607	73
Ostatní daně a poplatky	865 563	-	470 034	-
Zálohy	11 644 069	-	2 970 995	-
Půjčky	422 186	-	1 776 814	-
Opravná položka na snížení hodnoty jiných pohledávek	-299 482	-	-304 324	-
Pohledávky z obchodních vztahů a jiné pohledávky celkem	61 306 025	73	85 076 835	73

Na nesplacené pohledávky, které jsou považovány za pochybné, byly v roce 2021 a 2020 tvořeny opravné položky na základě doby, která uplynula od data jejich splatnosti. Výši opravných položek uvádí následující tabulka:

Opravné položky na snížení hodnoty pohledávek z obch. vztahů a jiných pohl.	2021		2020	
	Pohledávky z obch. styku (v EUR)	Jiné finanční pohledávky (v EUR)	Pohledávky z obch. styku (v EUR)	Jiné finanční pohledávky (v EUR)
k 1. lednu	-558 186	-304 324	-533 193	-310 525
Zvýšení v důsledku vytvoření	-8 058	-	-37 542	-
Snížení v důsledku použití/prodeje	4 917	-	11 347	457
Kurzové rozdíly	186	4 842	1 202	5 744
k 31. prosinci	-561 141	-299 482	-558 186	-304 324

Informace o transakcích se spřízněnými stranami jsou uvedeny v kapitole 21.

Pohledávky z obchodního styku nejsou úročeny a obvykle jsou splatné do 30 - 60 dní od zaúčtování. Účetní hodnota finančních aktiv je přiměřenou aproximací jejich reálné hodnoty.

Informace o zástavách zřízených pro zajištění půjček a úvěrů jsou uvedeny v kapitole 16.

Nároky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky jsou v roce 2021 a 2020 sníženy o přijaté zálohy, v případě, kdy hodnota dodávky je vyšší než hodnota přijatých záloh.

Převážná část krátkodobých přijatých záloh v roce 2021 je od společnosti ŠKODA AUTO a.s., MAGNA STEYR Fahrzeugtechnik AG & Co KG a BMW AG na sjednané projekty.

Převážná část krátkodobých přijatých záloh v roce 2020 je od společnosti Opel Automobile GmbH a BMW AG na sjednané projekty.

Rizika spojená s pohledávkami z obchodního styku a jinými pohledávkami a skupinová politika řízení těchto rizik jsou popsány v kapitole 20.

Aplikace modelu očekávané úvěrové ztráty pro výpočet opravné položky k pohledávkám je uvedena v kapitole 2.5.14.3.

14 PENÍZE A PENĚŽNÍ EKVIVALENTY

Peněžní prostředky měly následující strukturu:

Peníze a peněžní ekvivalenty	31. 12. 2021 (v EUR)	31. 12. 2020 (v EUR)
Peníze v pokladně	91 934	67 177
Peníze na bankovních účtech	8 589 886	6 772 256
Ceniny	2 438	1 515
Peníze a peněžní ekvivalenty celkem	8 684 258	6 840 948

Rozdělení podle měn	31. 12. 2021 (v EUR)	31. 12. 2020 (v EUR)
v CZK	1 224 454	834 744
v EUR	6 260 658	4 584 817
v RON	29 813	74 349
v GBP	98 310	5 750
v USD	4 602	564 015
v RUB	261 484	219 342
V INR	804 937	557 607
V PLN	-	324
Peníze a peněžní ekvivalenty celkem	8 684 258	6 840 948

15 VLASTNÍ KAPITÁL

Řízení vlastního kapitálu

Mimo bankovních kovenantů uvedených v bodě 16 Skupina nepodléhá žádným dalším externím požadavkům na kapitál.

Mezi cíle společnosti v oblasti řízení vlastního kapitálu patří:

- zajištění schopnosti nepřetržitého trvání Skupiny a tím i návratnosti prostředků akcionářů,
- vyhovět veškerým relevantním právním požadavkům.

V budoucích obdobích bude představenstvo Společnosti pokračovat ve vyhodnocování a provádění důsledné analýzy současných a očekávaných výsledků Skupiny včetně naplánovaných a potenciálních investic a generování peněžních toků a přizpůsobí kapitálovou strukturu dosažení těchto plánů. Žádné další specifické cíle nejsou stanoveny.

V letech 2021 a 2020 nedošlo ke změně cílů, postupů a procesů.

Přehled o změnách vlastního kapitálu - viz samostatný výkaz.

15.1 ZÁKLADNÍ KAPITÁL

Základní kapitál mateřské společnosti je k 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 v hodnotě 4 441 155 EUR, a to ve formě akcií na jméno v listinné podobě v následujícím počtu a hodnotě:

- 1 kus o jmenovité hodnotě 1 469 578 EUR
- 1 kus o jmenovité hodnotě 1 528 202 EUR
- 1 kus o jmenovité hodnotě 1 443 375 EUR

15.2 OSTATNÍ FONDY

Ostatní fondy jsou tvořeny podle lokálních zákonných požadavků z vytvořeného zisku.

15.3 FOND Z PŘEPOČTU CIZÍ MĚNY

Fond z přepočtu cizí měny se týká kurzových rozdílů způsobených převodem finančních výkazů dceřiných a přidružených podniků používajících jiné funkční měny na prezentační měnu Skupiny. Tento fond nepodléhá rozdělení.

15.4 FOND Z KONSOLIDACE JEDNOTEK POD SPOLEČNOU KONTROLOU

V rámci podnikové restrukturalizace, která proběhla v roce 2015, byly provedeny takové úpravy, které vedly k vytvoření tohoto fondu, jehož hodnota byla stanovena k 31. 12. 2015 na částku 3 997 039 EUR. V průběhu roku 2021 a 2020 zde nedošlo k žádným změnám.

15.5 NEROZDĚLENÝ ZISK

Čistý nerozdělený zisk	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
k 1. lednu	51 884 925	51 794 334
Zisk za účetní období	906 320	4 441 714
Tvorba fondů z čistého zisku	-20 070	-54 224
Úprava vyplývající ze změny nekontrolních podílů viz bod 15.6.	-	-
Transakce ve skupině	1 645	4 291
Vyplacené dividendy	-2 627 004	-3 158 090
Vyplacené tantiémy	-635 049	-1 143 100
k 31. prosinci	49 510 767	51 884 925

15.6 NEKONTROLNÍ PODÍLY

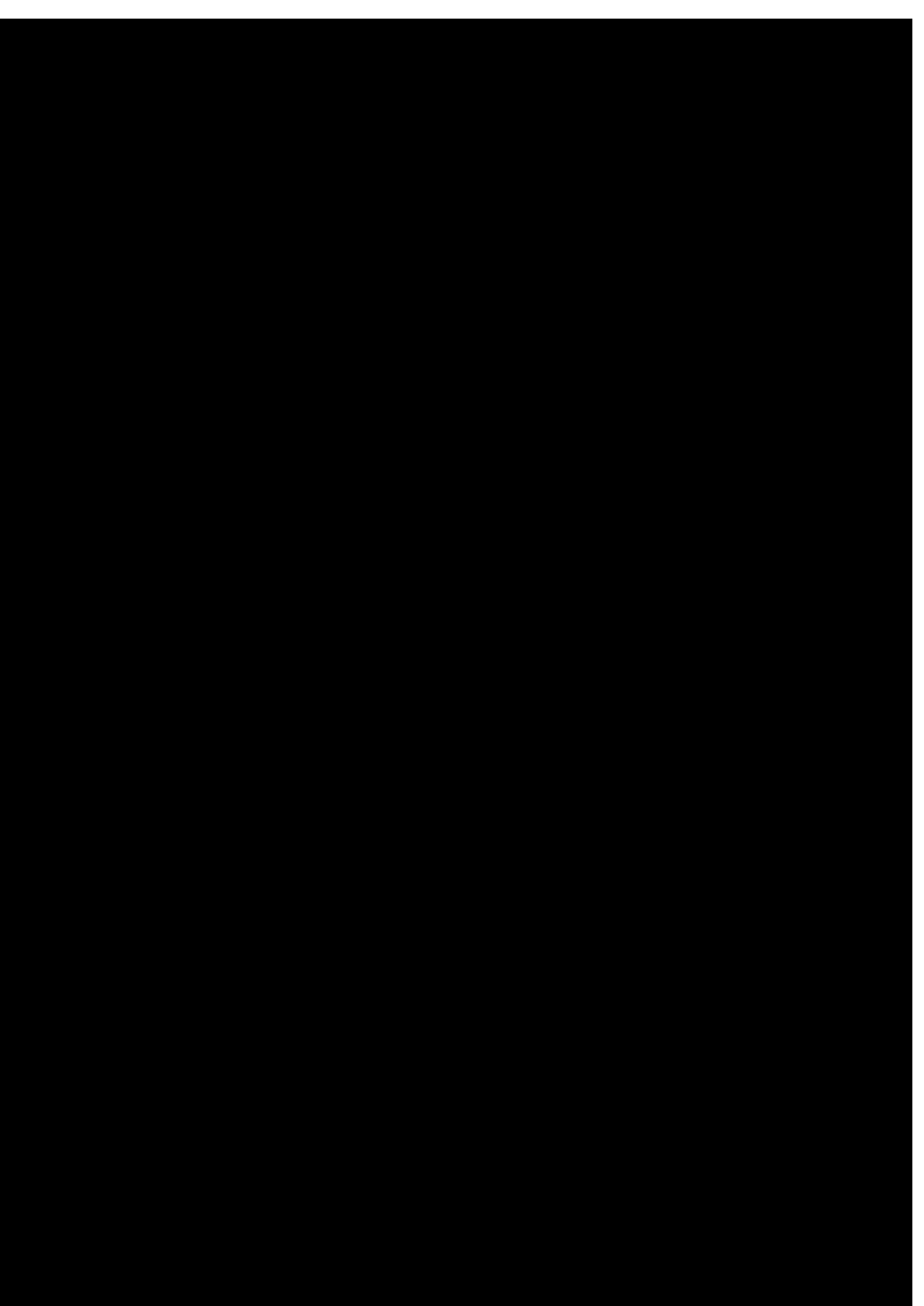
Nekontrolní podíly	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
k 1. lednu	134 395	123 839
Zisk za období	-24 399	10 906
Ostatní úplný výsledek	392	-350
Úprava vyplývající ze změny nekontrolních podílů	20 000	-
k 31. prosinci	130 388	134 395

Dne 24. 5. 2021 Chropynská Group a.s. vložila příspěvek do základního kapitálu společnosti RAMIRA v celkové výši 980 000 EUR, čímž došlo ke zvýšení nekontrolních podílů o 20 000 EUR.

15.7 DIVIDENDA A TANTIÉMY

Valná hromada Společnosti rozhodla vyplácet v roce 2021 dividendu z nerozděleného zisku roku 2020 ve výši 2 627 004 EUR a dále byly vyplaceny tantiémy ve výši 635 049 EUR.

Valná hromada Společnosti rozhodla vyplácet v roce 2020 dividendu z nerozděleného zisku roku 2019 ve výši 3 158 090 EUR a dále byly vyplaceny tantiémy ve výši 1 143 100 EUR.



16 BANKOVNÍ ÚVĚRY

Hodnota bankovních úvěrů Skupiny v jednotlivých letech byla následující:

Bankovní úvěry	31. 12. 2021 (v EUR)	31. 12. 2020 (v EUR)
Dlouhodobé bankovní úvěry	1 951 708	9 251 280
Krátkodobé bankovní úvěry	17 014 611	34 302 800
CELKEM	18 966 319	43 554 080

V roce 2021 došlo ve srovnání s rokem 2020 k výraznějšímu poklesu bankovních úvěrů, což souviselo zejména se splácením úvěrů, které byly čerpány v předchozích letech na provozní profinancování dlouhodobých projektů.

Společnostem ve Skupině se daří rozvíjet a rozšiřovat své aktivity, což souvisí s čerpáním nových úvěrů za výhodných podmínek.

Reálná hodnota bankovních úvěrů se rovná jejich účetní hodnotě vzhledem k tomu, že vliv diskontace není významný, jelikož úvěry jsou úročené sazbou aktualizovanou dle tržní úrokové sazby a se zohledněním rizika (fixní přírůžka), kdy se toto riziko zásadně nemění.

Bankovní úvěry jsou zastaveny aktivy, zejména pozemky, stroji a pohledávkami.

Bankovní kovenanty se vztahují především na úvěry přijaté společností SPS. Většina kovenantů je vázána na finanční výkonnost společnosti SPS. Hlavní ukazatele ve sjednaných kovenantech jsou:

- ukazatel úrokové krytí
- poměr vlastního kapitálu k celkovým aktivům
- společnost nesmí vyplatit dividendu svým akcionářům

Společnost CHS, a.s. má ve svých úvěrových podmínkách tyto bankovní kovenanty:

- ukazatel celkové zadluženosti
- ukazatel poměru EBITDA k výkonům
- ukazatel rentability tržeb

Společnosti v roce 2021 a 2020 plní dané kovenanty.

Celková struktura zástav dlouhodobých aktiv Skupiny je v tomto členění:

Zástavy dlouhodobých aktiv (v EUR)	31. 12. 2021		31. 12. 2020	
	Pořizovací cena	Netto účetní hodnota	Pořizovací cena	Netto účetní hodnota
Pozemky	193 557	193 557	299 031	299 031
Budovy a stavby	8 291 030	5 477 738	8 123 546	5 620 062
Stroje a zařízení	7 818 285	2 549 881	5 745 595	2 335 340
Celkem	16 302 872	8 221 176	14 168 172	8 254 433

Úvěry společnosti SPS jsou kryty záložním právem k pohledávkám k 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 v celkové výši 6 700 tis. EUR.

Úvěry společnosti RAM jsou kryty záložním právem na vybrané odběratele a to k 31. 12. 2021 ve výši 447 tis. EUR a k 31. 12. 2020 2 272 tis. EUR.

Úvěry společnosti CHS, a.s. k 31. 12. 2020 se zajišťují pohledávkami do částky 20 788 tis. EUR.

Změna závazků z financování v roce 2021 byla následující:

Typ závazku (v EUR)	1. 1. 2021	Peněžní toky		Nepeněžní toky			31. 12. 2021
		Čerpání	Splácení	Úroky	Čerpání	Kurzové rozdíly	
Bankovní úvěry							
Refinanční	1 800 000	-	610 775	10 775	-	-	1 200 000
Investiční	1 643 551	1 750 000	1 226 463	34 193	-	-	2 201 281
Provozní	23 065 529	22 665 779	40 926 080	153 502	-	-	4 958 730
Kontokorent	17 045 000	52 849 788	59 720 489	142 311	-	289 698	10 606 308
	43 554 080	77 265 567	102 483 807	340 781	-	289 698	18 966 319
Závazky z leasingu	779 732	-	470 177	15 509	1 085 995	39 244	1 450 303
Celkem	44 333 812	77 265 567	102 953 984	356 290	1 085 995	328 942	20 416 622

Změna závazků z financování v roce 2020 byla následující:

Typ závazku (v EUR)	1. 1. 2020	Peněžní toky		Nepeněžní toky			31. 12. 2020
		Čerpání	Splácení	Úroky	Čerpání	Kurzové rozdíly	
Bankovní úvěry							
Refinanční	2 400 000	-	633 489	33 489	-	-	1 800 000
Investiční	2 687 568	250 000	1 321 760	27 751	-	-8	1 643 551
Provozní	32 983 232	33 313 783	43 527 650	296 164	-	-	23 065 529
Kontokorent	19 888 604	83 762 726	86 640 539	153 700	-	-119 491	17 045 000
	57 959 404	117 326 509	132 123 438	511 104	-	-119 499	43 554 080
Závazky z finančního leasingu	655 125	-	388 410	9 819	541 431	-38 233	779 732
Celkem	58 614 529	117 326 509	132 511 848	520 923	541 431	-157 732	44 333 812

Níže je uvedena struktura bankovních úvěrů u jednotlivých společností v letech 2021 a 2020.

31.12.2021

Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2021 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
Chropynská strojírna, a.s.							
	Komerční banka, a.s./Kontokorent	CZK	1 50 000 CZK	953 137	€STR + 0,6 %	září 22	Pohledávky
	Česká spořitelna, a.s./Kontokorent	CZK	46 018 CZK	1 851 106	1M PRIBOR + 0,55 %	červen 22	Blankosměnka, nemovitosti
CELKEM				2 804 243			
	z toho krátkodobé			2 804 243			
	dlouhodobé						
Společnost							
	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2021 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
Chropynská Group a.s.							
	UniCredit Bank/Kontokorent	EUR	5 000 EUR	4 185 471	1M EURIBOR + 0,6 %	dle výpovědi	Ručení CHS
	ČSOB, a.s./Kontokorent	EUR	8 000 EUR	3 279 786	€STR + 0,75 %	dle výpovědi	Blankosměnka, ručení SPS, záruka RAM
CELKEM				7 465 257			
	z toho krátkodobé			7 465 257			
	dlouhodobé						

Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2021 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
Chropynská Deutschland GmbH							
	UniCredit Bank AG/Investiční	EUR	1 000 EUR	638 780	1,90 %	březen 28	Ruční CHG, nemovitosti
CELKEM							
	z toho krátkodobé			99 572			
	dlouhodobé			539 208			

Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2021 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
RAMIRA SA							
	BRD Bank/Refinanci	EUR	3 000 EUR	1 200 000	3M EURIBOR + 1,25 %	prosinec 23	Pozemky, budovy
	UniCredit Bank/Investiční	EUR	1 500 EUR	1 250 000	3M EURIBOR + 0,85 %	červen 24	
	BRD Bank/Provozni	EUR	2 500 EUR	1 689 994	3M EURIBOR + 1,20 %	listopad 22	Pohledávky, běžný účet
	UniCredit Bank/Provozni	EUR	2 500 EUR	1 799 999	1M EURIBOR + 0,7 %	červenec 22	
CELKEM							
	z toho krátkodobé			4 589 993			
	dlouhodobé			1 350 000			

Společnost	Finanční instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2021 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
Slavia Production Systems a.s.							
	UniCredit Bank/Investiční	EUR	1 250 EUR	312 500	3M EURIBOR + 0,90 %	březen 23	Nemovitosti, pozemky, stroje
	Tatra Banka, a.s./Provozni	EUR	2 95 EUR	1 468 735	1M EURIBOR + 0,6 %	březen 22	Nemovitosti, pozemky, pohledávky
	UniCredit Bank /Kontokorent	EUR	700	336 811	1M EURIBOR + 0,6 %	nedefinováno	Nemovitosti, pozemky, pohledávky
CELKEM				2 118 046			
z toho krátkodobé				2 055 546			
dlouhodobé				62 500			

31.12.2020

Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2020 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
Chropynská strojírna, a.s.							
	SG Equipment Finance/Investiční	EUR	172 EUR	10 889		březen 21	Stroje a zařízení
	SG Equipment Finance/Investiční	EUR	258 EUR	16 341		březen 21	Stroje a zařízení
	SG Equipment Finance/Investiční	EUR	209 EUR	13 263		březen 21	Stroje a zařízení
	SG Equipment Finance/Investiční	EUR	157 EUR	9 955		březen 21	Stroje a zařízení
	SG Equipment Finance/Investiční	EUR	550 EUR	104 525		červenec 21	Stroje a zařízení
	SG Equipment Finance/Investiční	EUR	495 EUR	94 062		červenec 21	Stroje a zařízení
	ČSOB, a.s./Provozni	EUR	7 100 EUR	7 100 000	3M EURIBOR + 0,97 %	únor 22	Pohledávky
	ČSOB, a.s./Provozni	EUR	4 000 EUR	4 000 000	3M EURIBOR + 0,95 %	květen 21	Pohledávky
	ČSOB, a.s./Provozni	EUR	2 900 EUR	2 900 000	3M EURIBOR + 1,2 %	květen 21	Pohledávky
	Komerční banka, a.s./Revolvingový	EUR	8 619 EUR	2 000 000	1M EURIBOR + 0,58 %	dle výpovědi	Pohledávky
	Komerční banka, a.s./Kontokorent	EUR	8 668 EUR	4 787 831	0/N LIBOR + 0,6 %	září 21	Pohledávky
	Česká spořitelna, a.s./Kontokorent	CZK	104 315 CZK	3 974 650	1M PRIBOR + 0,55 %	červen 21	Blankosměnka, nemovitosti
CELKEM				25 011 516			
	z toho krátkodobé			17 911 516			
	dlouhodobé			7 100 000			

Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2020 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
Chropynská Group a.s.							
	UniCredit Bank/Kontokorent	EUR	5 000 EUR	2 302 358	1M EURIBOR + 0,6 %	dle výpovědi	Ručení CHS
	ČSOB, a.s./Kontokorent	EUR	8 000 EUR	5 547 174	0/N EURLIBOR + 0,75 %	dle výpovědi	Blankosměnka, ručení SPS, záruka RAM
	UniCredit Bank/Provozní	EUR	6 000 EUR	3 000 000	1M EURIBOR + 0,75 %	březen 21	Záruka CHS, záruka CHDE
CELKEM				10 849 532			
	z toho krátkodobé			10 849 532			
	dlouhodobé						
Chropynská Deutschland GmbH							
Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2020 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
	UniCredit Bank AG/Investiční	EUR	1 000 EUR	737 395	1,90 %	březen 28	Ručení CHG, nemovitosti
	UniCredit Bank AG/Kontokorent	EUR	1 000 EUR	3 244	3M EURIBOR + 2,5 %	nedefinováno	Ručení CHG
CELKEM				740 639			
	z toho krátkodobé			101 859			
	dlouhodobé			638 780			

Společnost	Finanční instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2020 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
RAMIRA SA							
	BRD Bank/Investiční	EUR	465 EUR	94 620	3M EURIBOR + 1,55 %	listopad 21	Stroje a zařízení, běžný účet
	BRD Bank/Refinanční	EUR	3 000 EUR	1 800 000	3M EURIBOR + 1,55 %	prosinec 23	Pozemky, budovy
	BRD Bank/Provozní	EUR	2 500 EUR	1 768 065	3M EURIBOR + 1,50 %	listopad 21	Pohledávky, běžný účet
	UniCredit Bank/Provozní	EUR	1 170 EUR	870 000	1M EURIBOR + 1,60 %	červenec 21	
CELKEM				4 532 685			
	z toho krátkodobé			3 332 685			
	dlouhodobé			1 200 000			
Slavia Production Systems a.s.							
Společnost	Finanční instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2020 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
	UniCredit Bank/Investiční	EUR	1 250	562 500	3M EURIBOR + 0,90 %	březen 23	Nemovitosti, pozemky, stroje
	Tatra Banka, a.s./Provozní	EUR	2 950	1 412 264	1M EURIBOR + 0,6 %	březen 21	Nemovitosti, pozemky, pohledávky
	Tatra Banka, a.s./Kontokorent	EUR	700	429 744	1M EURIBOR + 0,6 %	nedefinováno	
CELKEM				2 404 508			
	z toho krátkodobé			2 092 008			
	dlouhodobé			312 500			

Společnost	Finanční instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2020 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
HLS Czech s.r.o.							
	ČSOB leasing, a.s. / Provozní	CZK	392	2 193		květen 21	
	ČSOB leasing, a.s. / Provozní	CZK	406	3 424		listopad 21	
	ČSOB leasing, a.s. / Provozní	CZK	473	9 583		červenec 22	
CELKEM				15 200			
	z toho krátkodobé			15 200			
	dlouhodobé						

17 ZÁVAZKY Z OBCHODNÍHO STYKU A JINÉ ZÁVAZKY

Závazky z obch. vztahů a jiné finanční závazky	31. 12. 2021		31. 12. 2020	
	Krátkodobé (v EUR)	Dlouhodobé (v EUR)	Krátkodobé (v EUR)	Dlouhodobé (v EUR)
Závazky z obchodního styku	14 297 674	-	13 778 250	-
Závazky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	1 440 164	-	4 352 025	-
Závazky ze splatných daní z příjmů	175 503	-	161 585	-
Ostatní daně a poplatky	2 589 461	-	978 138	-
Deriváty	587 814	-	10 894	-
Dotace	770 464	1 706 771	543 225	1 663 722
Časové rozlišení závazků	78 203	-	88 012	-
Závazky vůči zaměstnancům	3 861 238	99 189	3 644 861	117 432
Zálohy	6 028 610	340 000	1 626 874	340 000
Půjčky	207 022	30 169	1 991	28 577
Jiné	149 633	16 665	545 460	57 230
Závazky z obch. vztahů a jiné finanční závazky celkem	30 185 785	2 192 794	25 731 315	2 206 961

Závazky z obchodního styku nejsou úročeny a obvykle jsou zaplacený do 30 - 90 dní od zaúčtování.

Jiné závazky nejsou úročeny a jsou splatné v průměru do 1 měsíce.

Dlouhodobé přijaté zálohy k 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 představují zálohu od subjektu zainteresovaného v těžbě zlata v Detvě (Slovensko) pro případ odkupu existujících výrobních prostor a jejich náhrady za nové prostory z důvodu pokračování podnikatelské činnosti společnosti SPS.

V roce 2021 a 2020 byly přijaté zálohy na smlouvy se zákazníky zaúčtovány do položky Nároky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky v souladu s přijetím nového standardu IFRS 15.

Ostatní daně a poplatky představují zejména závazek z titulu platby DPH.

V položce dotace jsou zaúčtovány dotace, které souvisí s čerpáním dotací na pořízení pozemků, budov a zařízení a které se časově rozlišují.

Účetní hodnota finančních závazků je přiměřenou aproximací jejich reálné hodnoty.

18 DERIVÁTY

Společnost CHS, a.s. má uzavřené smlouvy o derivátech, kterými se zajišťuje proti měnovému riziku.

Oceňované deriváty nejsou obchodovány na aktivních trzích, avšak všechny významné vstupy požadované pro ocenění tržní hodnotou jsou sledovatelné a Skupina zařadila tento nástroj na úroveň 2 hierarchie tržních hodnot.

K 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 společnost přecenila deriváty na reálnou hodnotu a kladné, resp. záporné reálné hodnoty derivátů jsou vykázány v Ostatních krátkodobých pohledávkách a finančních aktivech, resp. v Ostatních krátkodobých závazcích.

V následující tabulce je uveden přehled nominálních částek a kladných a záporných reálných hodnot otevřených derivátů určených k obchodování:

Deriváty určené k obchodování (v EUR)	31. 12. 2021		
	Smluvní/ nominální	Reálná hodnota	
		Kladná	Záporná
Měnové kontrakty	22 452 000	388 022	-48 612
Forwardy	61 850 000	1 006 660	-539 202
Deriváty určené k obchodování celkem	84 302 000	1 394 682	-587 814

Deriváty určené k obchodování (v EUR)	31. 12. 2020		
	Smluvní/ nominální	Reálná hodnota	
		Kladná	Záporná
Měnové kontrakty	8 300 019	58 779	-383
Forwardy	15 964 946	166 377	-10 510
Deriváty určené k obchodování celkem	24 264 965	225 156	-10 894

19 BANKOVNÍ ZÁRUKY

Společnost CHS, a.s. a CHG a.s. mají krátkodobé závazky, ke kterým je zřízené zástavní právo nebo záruka ve prospěch věřitele:

31. 12. 2021

Chropyšská strojírna, a.s.

Poskytovatel	Beneficiant	Měna	Výše záruky (v EUR)	Lhůta splatnosti
Komerční banka, a.s.	Volkswagen India Private Limited	EUR	5 597 924	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	Volkswagen India Private Limited	EUR	1 107 076	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	Skoda Auto Volkswagen India	EUR	1 242 533	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	Skoda Auto Volkswagen India	EUR	512 457	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	1 806 634	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	1 656 731	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	475 310	31.12.2022
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	137 052	31.12.2022
Komerční banka, a.s.	LKW Komponenten s.r.o.	EUR	388 510	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	437 444	30.09.2022
Komerční banka, a.s.	BMW (UK) Manufacturing Ltd.	EUR	1 604 536	30.06.2022
Komerční banka, a.s.	BMW (UK) Manufacturing Ltd.	EUR	56 150	30.06.2022
Komerční banka, a.s.	BMW (UK) Manufacturing Ltd.	EUR	183 592	30.06.2022
Komerční banka, a.s.	BMW (UK) Manufacturing Ltd.	EUR	1 335 323	30.06.2022
Komerční banka, a.s.	BMW (UK) Manufacturing Ltd.	EUR	249 526	30.06.2022
Komerční banka, a.s.	BMW (UK) Manufacturing Ltd.	EUR	388 438	30.06.2022
Komerční banka, a.s.	BMW (UK) Manufacturing Ltd.	EUR	111 259	30.06.2022
Komerční banka, a.s.	BMW (UK) Manufacturing Ltd.	EUR	275 002	30.06.2022
Komerční banka, a.s.	BMW (UK) Manufacturing Ltd.	EUR	513 675	30.06.2022
Komerční banka, a.s.	LKW Komponenten s.r.o.	EUR	124 000	29.02.2024
ČSOB, a.s.	BMW MC	EUR	2 722 127	15.09.2022
ČSOB, a.s.	BMW MC	EUR	1 103 702	15.09.2022
ČSOB, a.s.	BMW MC	EUR	436 247	15.09.2022
ČSOB, a.s.	ŠKODA AUTO a.s.	EUR	2 841 564	01.02.2024
ČSOB, a.s.	ŠKODA AUTO a.s.	EUR	1 163 016	29.02.2024
ČSOB, a.s.	ŠKODA AUTO a.s.	EUR	4 038 048	29.02.2024
ČSOB, a.s.	ŠKODA AUTO a.s.	EUR	1 869 450	29.02.2024
ČSOB, a.s.	ŠKODA AUTO a.s.	EUR	3 267 000	31.08.2024
ČSOB, a.s.	ŠKODA AUTO a.s.	EUR	1 058 750	28.02.2025
ČSOB, a.s.	ŠKODA AUTO a.s.	EUR	2 490 180	28.02.2025
ČSOB, a.s.	ŠKODA AUTO a.s.	EUR	1 422 960	28.02.2025
Česká spořitelna, a.s.	ŠKODA AUTO	EUR	4 356 000	31.10.2022
Česká spořitelna, a.s.	ŠKODA AUTO	EUR	395 670	31.08.2022
Česká spořitelna, a.s.	Magna Steyr Fahrzeugtechnik AG	EUR	4 770 000	30.04.2023
Česká spořitelna, a.s.	Continental Barum s.r.o.	EUR	475 893	31.12.2022

Česká spořitelna, a.s.	Continental Barum s.r.o.	EUR	527 802	31.12.2022
Česká spořitelna, a.s.	Continental Barum s.r.o.	EUR	1 156 155	30.09.2022
Celkem			52 297 736	

31. 12. 2020
Chropyšská strojírna, a.s.

Poskytovatel	Beneficiant	Měna	Výše záruky (v EUR)	Lhůta splatnosti
Komerční banka, a.s.	Volkswagen India Private Limited	EUR	5 597 924	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	Volkswagen India Private Limited	EUR	1 107 076	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	Skoda Auto Volkswagen India	EUR	1 242 533	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	Skoda Auto Volkswagen India	EUR	512 457	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	1 806 634	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	1 656 731	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	475 310	31.12.2021
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	137 052	31.12.2021
Celkem			12 535 717	

31. 12. 2020
Chropyšská Group a.s.

Poskytovatel	Beneficiant	Měna	Výše záruky (v EUR)	Lhůta splatnosti
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Opel Automobile GmbH	EUR	1 869 008	15.01.2021
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Opel Automobile GmbH	EUR	633 652	15.01.2021
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Opel Automobile GmbH	EUR	326 781	15.01.2021
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Opel Automobile GmbH	EUR	82 172	15.01.2021
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Opel Automobile GmbH	EUR	64 211	15.01.2021
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Opel Automobile GmbH	EUR	41 086	15.01.2021
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Opel Automobile GmbH	EUR	32 106	15.01.2021
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Opel Automobile GmbH	EUR	160 952	15.01.2021
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Opel Automobile GmbH	EUR	312 097	15.01.2021
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	Opel Automobile GmbH	EUR	920 556	15.01.2021
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	VOLKSWAGEN AG	EUR	946 118	doba neurčitá
Celkem			5 388 738	

20 ŘÍZENÍ RIZIK

Primární finanční nástroje Skupiny zahrnují bankovní úvěry, deriváty, závazky z leasingu, peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty. Hlavním cílem držení těchto finančních nástrojů je získávání prostředků pro provoz, nebo investování volných fondů Společnosti. Kromě toho používá Skupina další finanční nástroje, jako jsou pohledávky a závazky z obchodního styku vznikající při jejím běžném provozu. Účetní metody pro tyto nástroje jsou uvedeny v kapitole 2.

Společnost zastává zásadu – platnou nyní i pro celé účetní období pokryté těmito finančními výkazy – že s finančními nástroji neobchoduje.

Činnost skupiny je vystavena různým typům rizik. Jsou to tržní riziko (včetně kurzového rizika a rizika peněžních toků související se změnami úrokové míry), úvěrové riziko a riziko likvidity. Rizika řídí vedení Skupiny, které finanční rizika identifikuje a posuzuje. Vedení ověřuje a schvaluje metody řízení rizik pro každý jednotlivý typ rizika.

20.1 ÚROKOVÉ RIZIKO

Úrokové riziko představuje riziko, že tržní hodnota nebo budoucí peněžní toky z finančních nástrojů se díky změnám úrokové sazby změní. Úročené finanční závazky Skupiny zahrnují především bankovní úvěry. Skupina má závazky z úvěrů s různými úrokovými sazbami, které představují riziko související se zvýšením těchto sazeb ve srovnání se sazbami použitými při uzavření příslušné smlouvy. Pohledávky a závazky z obchodního styku a jiné pohledávky a závazky nejsou úročeny a mají data splatnosti do 1 roku.

Analýza citlivosti byla stanovena na základě expozice vůči úrokovým sazbám u bankovních úvěrů ke konci účetního období. U závazků s pohyblivou sazbou je analýza připravena za předpokladu, že hodnota jistiny je po celý rok neměnná.

Kdyby byly pohyblivé úrokové sazby o 50 bazických bodů vyšší / nižší a všechny ostatní by zůstaly konstantní, tak by se zisk Skupiny za období končící k 31. 12. 2021 snížil / zvýšil o 74 173 EUR (k 31. 12. 2020: snížení / zvýšení o 156 683 EUR).

20.2 MĚNOVÉ RIZIKO

Vzhledem k faktu, že funkční měnou Skupiny je euro, vystavuje se skupina měnovému riziku souvisejícím především se směnným kurzem české koruny, rumunského lei a indické rupie vůči euru. Expozice Skupiny měnovému riziku v souvislosti s ostatními měnami je nepodstatná.

V následující tabulce je uvedena zůstatková hodnota závazků (bankovní úvěry, závazky z obchodních vztahů a závazky z leasingu) a finančních aktiv (peníze, pohledávky z obchodních vztahů) Skupiny denominovaných v CZK, RON a INR ke konci účetního období.

(v EUR)	Závazky		Finanční aktiva	
	31. 12. 2021	31. 12. 2020	31. 12. 2021	31. 12. 2020
Měna CZK	5 907 173	7 730 547	1 858 832	971 233
Měna RON	1 049 807	586 172	599 272	1 012 917
Měna INR	87 772	445 221	804 937	557 607

Dopad měnového rizika na finanční situaci Skupiny je uveden níže, kdy analýza citlivosti je založena na přiměřené předpokládané změně směnných kurzů při nezměněných ostatních předpokladech. Samozřejmě v praxi tyto předpoklady nejsou příliš pravděpodobné, kdy změna v jiných parametrech může korelovat se změnou směnných kurzů. Analýza citlivosti zkoumala citlivost Skupiny na desetiprocentní posílení a oslabení české koruny, rumunského lei a indické rupie vůči euru. Analýza citlivosti zahrnuje neuhrazené pohledávky, závazky z obchodních vztahů, bankovní úvěry, závazky z leasingu a peníze denominované v CZK, RON a INR a upravuje jejich přepoččet na konci účetního období o desetiprocentní změnu měnových kurzů. Pozitivní hodnota indikuje nárůst zisku po zdanění nebo vlastního kapitálu v případě posílení české koruny, rumunského lei či indické rupie o 10 % vůči euru. Pro 10% oslabení české koruny, rumunského lei či indické rupie vůči euru by zde byl stejný dopad na zisk po zdanění a částky uvedené níže by byly vykázány s opačným znaménkem.

(v EUR)	CZK / EUR		RON / EUR		INR / EUR	
	31. 12. 2021	31. 12. 2020	31. 12. 2021	31. 12. 2020	31. 12. 2021	31. 12. 2020
HV po zdanění	-298 105	-497 731	-33 176	31 424	-83 860	-106 081

Měnové riziko skupina také řídí tím, že se zajišťuje proti kurzovým vlivům (CZK/EUR), kdy jsou aktivně využívány deriváty pro nákup české měny. Hodnota těchto obchodů neustále roste a Skupina má uzavřené smlouvy na zajištění kurzového rizika až do roku 2025.

20.3 RIZIKO LIKVIDITY

Skupina je vystavena riziku likvidity, které je definováno jako riziko ztráty schopnosti platit své závazky k datu jejich splatnosti. Toto riziko plyne z potenciálního omezení přístupu na finanční trhy nebo změny postoje bank k poskytování úvěrů, které mohou vést k nemožnosti získat nové finance na financování.

Skupina řídí riziko likvidity zachováním výše bankovních zdrojů a úvěrových nástrojů, průběžným sledováním předpokládaných a skutečných peněžních toků a přizpůsobováním doby splatnosti finančních aktiv a finančních závazků. Vedení Skupiny monitoruje riziko nedostatečnosti fondů úpravou struktury financování podle prognózy budoucích peněžních toků (včetně plánování investic), diferenciaci zdrojů financování a udržování dostatečné výše úvěrových linek, které má k dispozici.

Cílem Skupiny je udržet rovnováhu mezi kontinuitou a flexibilitou financování používáním různých zdrojů financování, jako jsou úvěry, půjčky a leasing. Skupina řídí své finanční závazky tak, aby v každém období částka finančních závazků splatných v následujících 12 měsících nepředstavovala hrozbu pro schopnost Skupiny plnit své finanční závazky.

Níže uvedené tabulky obsahují analýzu vybraných pasiv dle zbytkové hodnoty splatnosti výdajů. Částky představují nediskontované peněžní toky, což představuje maximální expozici Skupiny riziku likvidity.

Bez ohledu na vyšší hodnotu krátkodobých závazků oproti krátkodobým aktivům se vedení Skupiny domnívá, že hodnota peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů k datu sestavení účetní závěrky; dostupné úvěrové linky k 31. 12. 2021 a finanční situace Skupiny jsou takové, že riziko likvidity může být považováno za nevýznamné.

31. 12. 2021 (v EUR)	do 3 měsíců	od 3 měsíců do 6 měsíců	od 6 měsíců do 1 rok	od 1 roku do 5 let	nad 5 let	CELKEM
Závazky z obchodních vztahů	14 273 245	-	24 429	-	-	14 297 674
Bankovní úvěry, vč. úroků	2 203 478	2 269 351	5 284 974	9 499 467	26 349	19 283 619
Závazky z leasingu	127 685	122 745	231 922	1 005 695	-	1 488 047
CELKEM	16 604 408	2 392 096	5 541 325	10 505 162	26 349	35 069 340

31. 12. 2020 (v EUR)	do 3 měsíců	od 3 měsíců do 6 měsíců	od 6 měsíců do 1 rok	od 1 roku do 5 let	nad 5 let	CELKEM
Závazky z obchodních vztahů	13 778 250	-	-	-	-	13 778 250
Bankovní úvěry, vč. úroků	5 317 425	7 335 244	5 323 875	25 894 114	239 267	44 109 925
Závazky z leasingu	98 788	95 860	155 131	445 257	-	795 036
CELKEM	19 194 463	7 431 104	5 479 006	26 339 371	239 267	58 683 211

20.4 ÚVĚROVÉ RIZIKO

Úvěrové riziko plyne z hotovostních vkladů v bankách a dalších krátkodobých vkladů a z finančních pohledávek z obchodního styku a jiných pohledávek.

Skupina přijímá opatření k omezení úvěrového rizika, k nimž patří kontrola úvěruschopnosti zákazníků a sledování jejich finanční situace. Při řízení rizik pomáhá analýza stárnutí finančních pohledávek z obchodního styku a ostatních pohledávek a rozdělení pohledávek podle velikosti zákazníků.

Skupina je vystavena úvěrovému riziku, které je definováno jako riziko, že její dlužníci nesplní své závazky a Společnost tím utrpí ztrátu.

Věková struktura pohledávek z obchodního styku a opravných položek je následující:

Pohledávky z obchodních vztahů (v EUR)	do 3 měsíců	od 3 měsíců do 6 měsíců	od 6 měsíců do 1 rok	od 1 roku do 5 let	nad 5 let	CELKEM
31. 12. 2021	21 079 080	454 105	481 208	531 694	-	22 546 087
31. 12. 2020	30 112 089	306 556	254 638	539 834	-	31 213 117

Opravná položka z obchodních vztahů (v EUR)	do 3 měsíců	od 3 měsíců do 6 měsíců	od 6 měsíců do 1 rok	od 1 roku do 5 let	nad 5 let	CELKEM
31. 12. 2021	-	-	36 121	525 019	-	561 141
31. 12. 2020	-	-	36 121	522 065	-	558 186

V případech, kdy se vedení Společnosti domnívá, že zde existuje úvěrové riziko, tak je ošetřeno vytvořením odpovídající opravné položky.

Úvěrové riziko spojené s bankovními vklady, poskytnutými půjčkami a deriváty je považováno za nepodstatné, protože Skupina uzavřela své transakce s institucemi či osobám s dobrým finančním postavením.

21 INFORMACE O SPŘÍZNĚNÝCH OSOBÁCH

K 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 členové statutárních a dozorčích orgánů a řídicí pracovníci vlastnili 100 % a 100 % akcií společnosti Chropyšská Group a.s.

Úroky a ostatní finanční výnosy od spřízněných osob za rok 2021 a 2020 činily:

Spřízněná osoba	Poskytnuté úroky z úvěrů		Přijaté úroky z úvěrů	
	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Ing. Robert Kudela	-	-	9 356	11 820
CELKEM	-	-	9 356	11 820

Nákupy od spřízněných osob a prodeje spřízněným osobám v roce 2020 a 2019 byly následující:

Spřízněná osoba	Nákupy		Prodeje	
	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)	2021 (v EUR)	2020 (v EUR)
Ing. Roman Navrátil	2 047	1 991	-	-
CELKEM	2 047	1 991	-	-

K 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 byly ve výkazu o finanční situaci vykázány pohledávky, resp. poskytnuté půjčky těmto spřízněným osobám:

Krátkodobé pohledávky – krátkodobé půjčky vč. úroků	31. 12. 2021 (v EUR)	31. 12. 2020 (v EUR)
Spřízněná osoba		
Ing. Robert Kudela	100 899	1 411 820
CELKEM	100 899	1 411 820

K 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 byly ve výkazu o finanční situaci vykázány závazky, resp. přijaté půjčky a úroky od těchto spřízněných osob:

Dlouhodobé závazky – dlouhodobé půjčky	31. 12. 2021 (v EUR)	31. 12. 2020 (v EUR)
Spřízněná osoba		
Ing. Roman Navrátil	30 169	28 577
CELKEM	30 169	28 577

Krátkodobé závazky – úroky	31. 12. 2021 (v EUR)	31. 12. 2020 (v EUR)
Spřízněná osoba		
Ing. Roman Navrátil	-	2 066
CELKEM	-	2 066

22 VÝZNAMNÉ NÁSLEDNÉ UDÁLOSTI

Chropynská Group a.s.

Od 24. 2. 2022 probíhá vojenský konflikt na Ukrajině, který v době sestavení této účetní závěrky stále trvá. Skupina intenzivně vyhodnocuje potenciální dopady, včetně návazných sankcí, které jsou uvaleny na Ruskou federaci.

Vlivy války na Ukrajině na podnikání společností ve skupině jsou smíšené. Stejně jako celý evropský průmysl musí skupina čelit výpadkům v dodavatelském řetězci, cenové volatilitě, která se projevuje zejména v růstu nákladů na energie i materiály pro výrobu.

Skupina očekává, že bezprostřední dopady nebudou až tak významné, jelikož se společnosti snaží dopady co nejvíce zmírnit, např. zvýšením skladových zásob dotčených materiálů a jednáním s významnými zákazníky ohledně kompenzace dopadu prudce rostoucích cen, zejména kovů.

Společnost dne 7. 3. 2022 založila 100% dceřinou společnost Chropynska US, LLC se sídlem v Columbusu, Ohio, USA. Předmětem činnosti bude podpora a rozvoj obchodu na teritoriu USA v oblasti realizace stavebně montážních projektů pro automobilový průmysl a Engineeringu.

Společnost dne 28. 4. 2022 založila 100% dceřinou společnost Chropynska Austria GmbH se sídlem v Linzi, Rakousko. Předmětem činnosti bude podpora a rozvoj obchodu v oblasti realizace stavebně montážních projektů pro automobilový průmysl a Engineeringu pro ostatní společnosti skupiny v rámci celé Evropy.

Společnost dne 6. 5. 2022 založila 100% dceřinou společnost Rezidence Magdalena s.r.o. v Olomouci. Předmětem činnosti bude developerský projekt výstavby residenčního bydlení na pozemcích v Olomouci.