



# KONSOLIDOVANÁ VÝROČNÍ ZPRÁVA 2020



**Chropynská Group a.s.**

[WWW.CHROPYNSKA.CZ](http://WWW.CHROPYNSKA.CZ)



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

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

**OBSAH**

<b>ZÁKLADNÍ ÚDAJE O KONSOLIDAČNÍM CELKU</b> .....	<b>3</b>
Konsolidující účetní jednotka .....	3
Konsolidované účetní jednotky .....	3
Konsolidační celek k 31.12.2020.....	4
Konsolidovaný hospodářský výsledek.....	6
<b>ÚDAJE O ČINNOSTI A PŘEDMĚTU PODNIKÁNÍ KONSOLIDUJÍCÍHO CELKU</b> .....	<b>7</b>
Výnosy.....	7
<b>TECHNICKÝ ROZVOJ A INVESTICE</b> .....	<b>10</b>
<b>TVORBA A OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ</b> .....	<b>10</b>
<b>PRACOVNÍCI, SOCIÁLNÍ ROZVOJ</b> .....	<b>11</b>
Průměrné počty pracovníků .....	11
<b>AKTIVITY V OBLASTI VÝZKUMU A VÝVOJE 2020</b> .....	<b>11</b>
<b>AKTIVITY V OBLASTI VÝZKUMU A VÝVOJE 2019</b> .....	<b>13</b>
<b>PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ</b> .....	<b>14</b>
<b>INFORMACE O SKUTEČNOSTECH, KTERÉ NASTALY AŽ PO ROZVAHOVÉM DNI A JSOU VÝZNAMNÉ PRO NAPLNĚNÍ ÚČELU TĚTO ZPRÁVY</b> .....	<b>15</b>
<b>INFORMACE O NABYTÍ VLASTNÍCH AKCIÍ NEBO VLASTNÍCH PODÍLŮ</b> .....	<b>15</b>
<b>INFORMACE O EXISTENCI ORGANIZAČNÍCH SLOŽEK V ZAHRANIČÍ</b> .....	<b>15</b>
<b>INFORMACE POŽADOVANÉ PODLE JINÝCH NEŽ ÚČETNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ</b> .....	<b>15</b>
<b>PROHLÁŠENÍ PŘEDSTAVENSTVA</b> .....	<b>15</b>
<b>ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA</b> .....	<b>16</b>
<b>PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE</b> .....	<b>20</b>

**ZÁKLADNÍ ÚDAJE O KONSOLIDAČNÍM CELKU****KONSOLIDUJÍCÍ ÚČETNÍ JEDNOTKA****Chropyňská Group a.s.**

Chropyňská Group a.s. (dále jen „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.

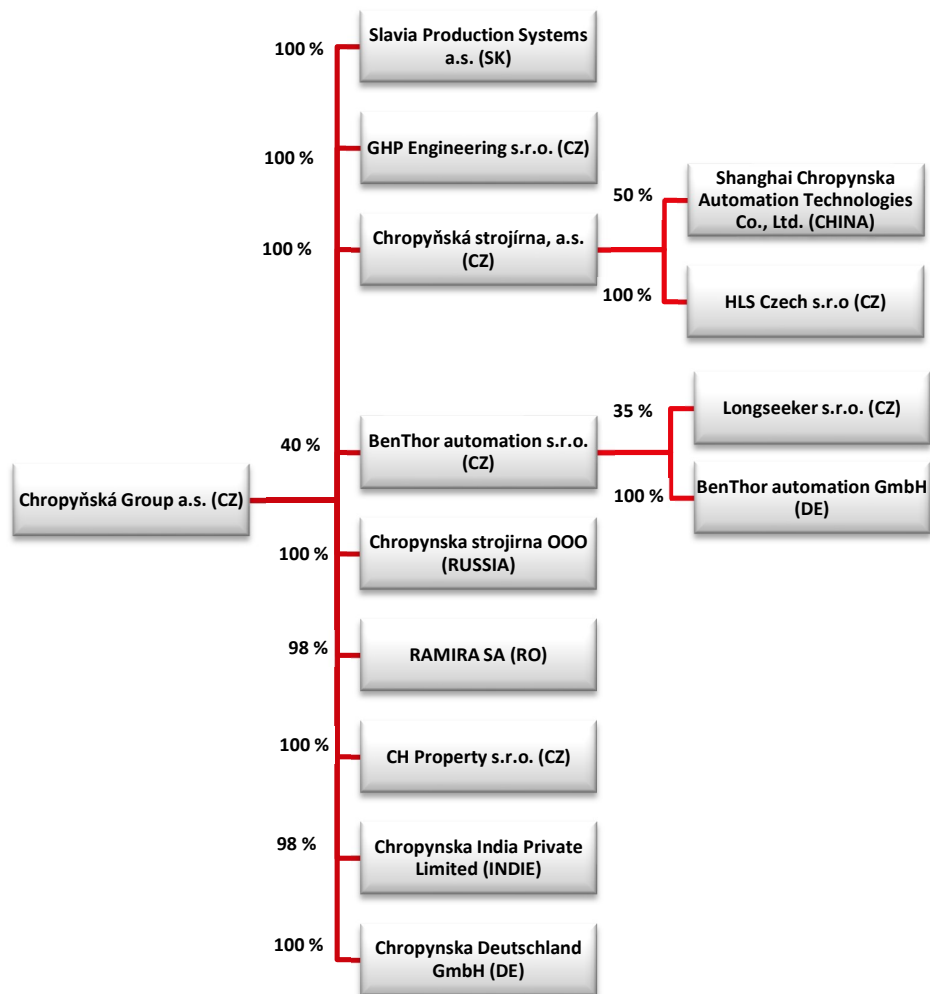
V roce 2020 nebyly provedeny žádné významné změny v zápise do veřejného rejstříku.

**KONSOLIDOVANÉ ÚČETNÍ JEDNOTKY**

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

<b>NÁZEV SPOLEČNOSTI</b>	<b>MAJETKOVÝ PODÍL A PODÍL NA HLASOVACÍCH PRÁVECH DRŽENÝ SKUPINOU</b>		
	<b>31.12.2020</b>	<b>31.12.2019</b>	<b>31.12.2018</b>
Chropyňská strojírna, a.s.	100 %	100 %	100 %
Slavia Production Systems a.s.	100 %	100 %	100 %
RAMIRA SA	98 %	98 %	98 %
GHP Engineering s.r.o.	100 %	100 %	69 %
Chropynska Deutschland GmbH	100 %	100 %	100 %
BenThor automation s.r.o.	40 %	40 %	40 %
Chropynska strojirna OOO	100 %	100 %	100 %
CH Property s.r.o.	100 %	100 %	-
Chropynska India Private Limited	98 %	98 %	-
HLS Czech s.r.o.	100 %	-	-

KONSOLIDAČNÍ CELEK K 31.12.2020



***CHROPYŇSKÁ STROJÍRNA, A.S.***

Společnost Chropyňská strojírna, 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 dodávka a montáž strojů a zařízení, zejména uvedení do provozu kompletních svařovacích linek pro automobilový průmysl.

***SLAVIA PRODUCTION SYSTEMS A.S.***

Společnost 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.

***RAMIRA SA***

Společnost 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 výroba kovových konstrukcí, zejména svařovacích stanic pro automobilový průmysl a poskytování služeb.

***GHP ENGINEERING S.R.O.***

Společnost GHP Engineering s.r.o. 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 architektonické a inženýrské činnosti a související technické poradenství.

***CHROPYNSKA DEUTSCHLAND GMBH***

Společnost Chropynska Deutschland GmbH je společnost s ručením omezeným, která vznikla dne 26. května 2015 a sídlí v Lübener Straße 24, 904 71 Nürnberg, Německo. Její identifikační číslo je HRB31953.

Hlavním předmětem činnosti je prodej zařízení a strojů.

***CHROPYNSKA STROJIRNA OOO***

Chropynska strojirna OOO je společnost s ručením omezeným, která byla založena 19. 12. 2016 a sídlí v ulici Lavochkina 34/148, 125 581 Moskva, Ruská federace. Její identifikační číslo je 5167746461768.

Předmětem činnosti je výroba a instalace strojů a zařízení pro automobilový průmysl.

***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.

#### *CH PROPERTY S.R.O.*

CH Property s.r.o. je společnost s ručením omezeným, která vznikla zápisem do obchodního rejstříku vedeného u Krajského soudu v Ostravě, spisová značka C 78945, dne 20. 6. 2019 a sídlí na tř. Kosmonautů 1150/6b, 779 00 Olomouc, Česká republika. Její identifikační číslo je 082 74 886.

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

#### *CHROPYNSKA INDIA PRIVATE LIMITED*

Chropynska India Private Limited byla založena 6. 6. 2019 se sídlem 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.

Aktuálně se společnost podílí na realizaci projektu výroby a uvedení do provozu svařovací linky pro 2 modely vozu Škoda a 2 modely vozu VW pro indický trh v závodě Škoda Volkswagen India v PUNE.

#### *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, Čejetický, 293 01 Mladá Boleslav, Česká republika. Její identifikační číslo je 251 20 379.

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

Dne 1.1.2021 došlo k fúzi sloučením společnosti 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.

### **KONSOLIDOVANÝ HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK**

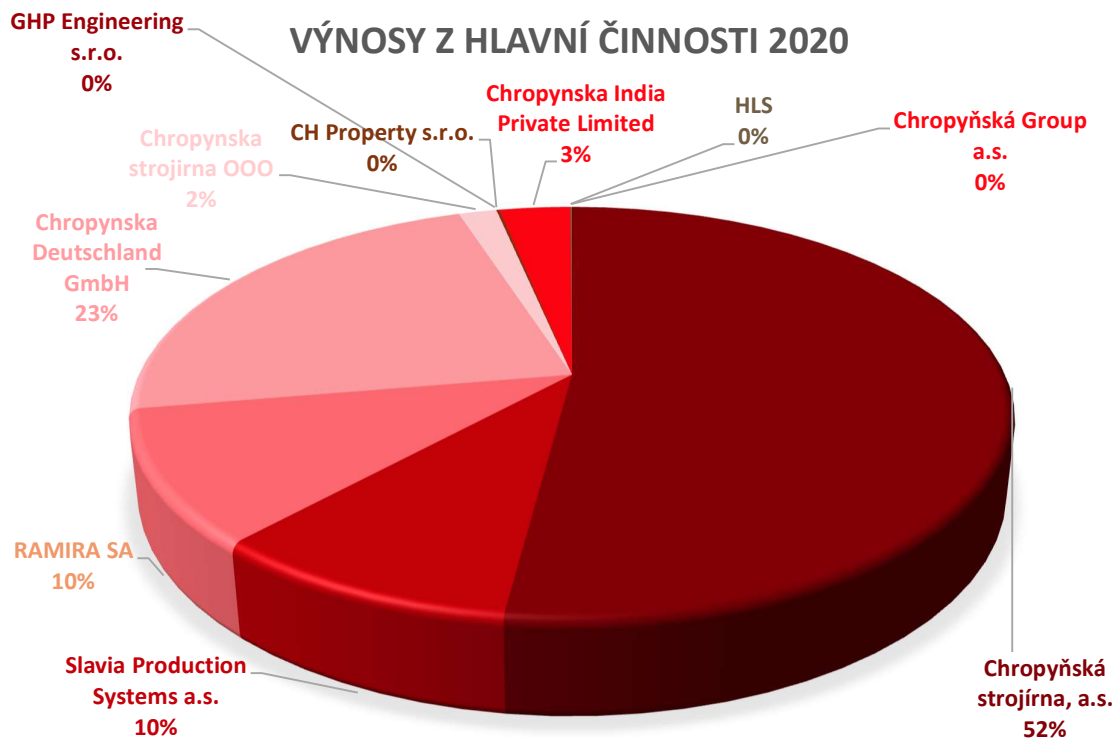
V roce 2020 a 2019 bylo dosaženo následujících hodnot výsledkových účtů:

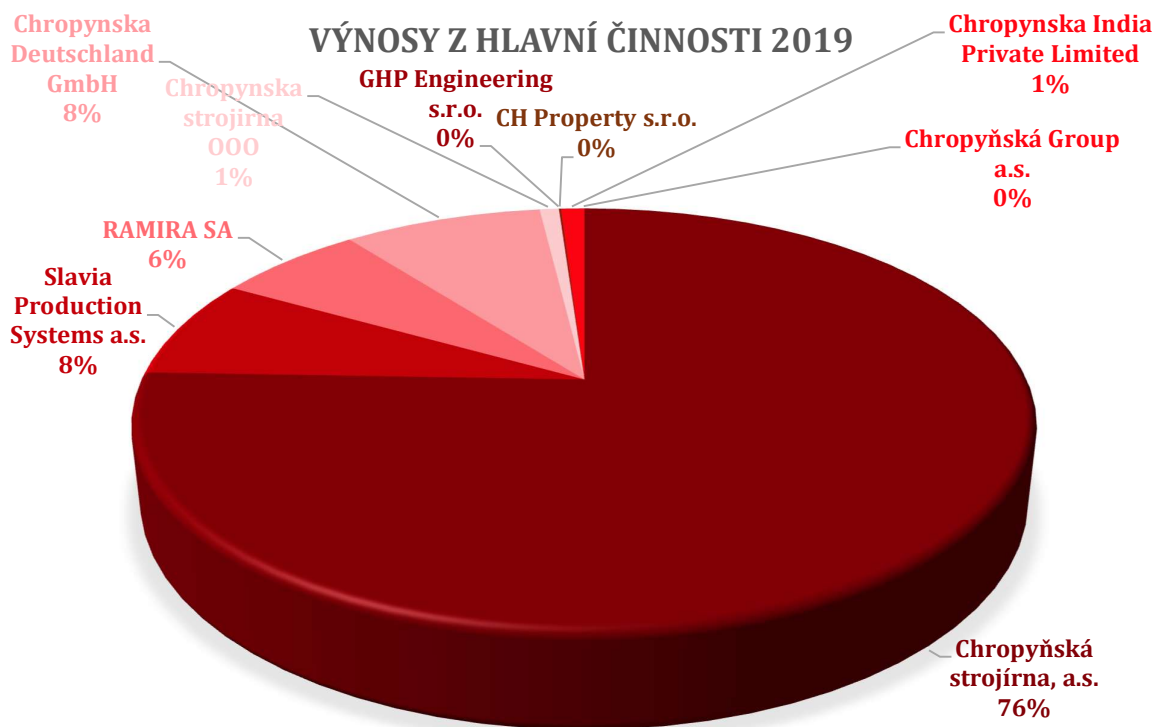
	<b>31.12.2020</b>	<b>31.12.2019</b>
	<b>(V EUR)</b>	<b>(V EUR)</b>
<b>Konsolidovaný zisk z provozní činnosti</b>	6 018 430	12 306 155
<b>Konsolidovaný finanční výsledek hospodaření</b>	-1 101 662	115 831
<b>Podíl na zisku po zdanění v přidružených podnicích</b>	42 081	302 740
<b>Konsolidovaný zisk před zdaněním</b>	4 958 849	12 724 726
<b>Daň z příjmu</b>	506 229	2 141 609
<b>Konsolidovaný zisk po zdanění</b>	4 452 620	10 583 117

**ÚDAJE O ČINNOSTI A PŘEDMĚTU PODNIKÁNÍ KONSOLIDUJÍCÍHO CELKU**
**VÝNOSY**

Konsolidační celek dosáhl v roce 2020 a 2019 těchto výnosů z prodeje zboží, služeb a ze smluv o zhotovení:

	<b>2020</b> <b>(v EUR)</b>	<b>2019</b> <b>(v EUR)</b>
Chropyňská strojírna, a.s.	69 421 728	135 094 768
Slavia Production Systems a.s.	13 038 521	13 633 112
RAMIRA SA	13 988 768	11 364 860
GHP Engineering s.r.o.	29 697	97 997
Chropyňská Group a.s.	-	-
Chropynska Deutschland GmbH	30 243 166	15 262 483
CH Property s.r.o.	146 041	67 621
Chropynska India Private Limited	4 143 005	1 784 874
Chropynska strojírna 000	2 227 975	1 483 215
HLS Czech Czech s.r.o.	-98 629	-
<b>CELKEM</b>	<b>133 140 272</b>	<b>178 788 930</b>





Mezi nejvýznamnější zákazníky v roce 2020 a 2019, podílející se na celkových výnosech, jednotlivých výrobních společnostech konsolidačního celku patří:

#### **Chropyšská strojírna, a.s.**

Nejvýznamnějším odběratelem se v tomto roce, stejně jako i v minulém 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.

Nejvýznamnějším odběratelem se v roce 2019 stala tuzemská společnost ŠKODA AUTO a.s, 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., IBC VEHICLES LTD a další.

#### **Slavia Production Systems a.s.**

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.

Nejvýznamnějším odběratelem v roce 2019 byla společnost BMW AG, VDL STEELWELD B.V., Bombardier Transportation Czech Republic a.s., MCE GmbH a Doosan Bobcat EMEA s.r.o.

#### **RAMIRA SA**

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

Nejvýznamnějším odběratelem se v roce 2019 stala společnost ThyssenKrupp System Engineering GmbH, COMAU ROMANIA SRL, VOLKSWAGEN AG a EISENMANN ANLAGENBAU GMBH & CO. KG.

#### **Chropynska Deutschland GmbH**

Nejvýznamnějším odběratelem se v roce 2020 stala společnost BMW AG a Opel Automobile GmbH. V roce 2019 jsou výnosy Chropynská Deutschland GmbH spojeny převážně s dokončením projektů od společnosti Läßle Automotive GmbH

#### **Chropynska strojirna OOO**

Výnosy jsou tvořeny výhradně realizací projektů zákazníka OOO VOLSWAGEN 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

Investice realizované v roce 2020 a 2019 byly zaměřeny zejména na obnovu stávajícího výrobního zařízení, pořízení nových výrobních technologií, obnovu vozového parku a na stavební investice.

Celkové investiční výdaje v roce 2020 dosáhly úrovně 2,9 mil. EUR, což představovalo propad o cca 40 % ve srovnání s rokem předcházejícím. Skupina investovala zejména do pořízení nových strojů např. 3D měřicí přístroje, frézovací centra, CNC brusky a další. Byla obnovena také část vozového parku a IT techniky.

Celkové investiční náklady v roce 2019 dosáhly úrovně 5,01 mil. EUR. Největší podíl investic byl do budov a staveb, kdy společnost CH Property s.r.o. koupila administrativní budovu a přilehlé pozemky v Olomouci. Zbylé investice představovaly technické zhodnocení dosavadních budov. Z oblasti strojů a zařízení investice směřovaly např. na nákup Lakovací a sušící kabiny v hodnotě 276 tis. EUR nebo do mostových jeřábů v celkové hodnotě 150 tis. EUR.

<b>Investice</b>	<b>2020 (v EUR)</b>	<b>2019 (v EUR)</b>
Software a jiný DNM	517 279	826 174
Budovy a stavby	227 684	2 016 376
Pozemky	-	243 495
Stroje, zařízení	1 749 221	1 089 640
Dopravní prostředky	477 615	839 300
<b>CELKEM</b>	<b>2 971 799</b>	<b>5 014 985</b>

## 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

	2020	2019
Chropyšská strojírna, a.s.	446	407
Slavia Production Systems a.s.	303	303
RAMIRA SA	417	461
GHP Engineering s.r.o.	12	16
Chropyšská Group a.s.	4	4
Chropynska strojirna OOO	4	6
Chropynska Deutschland GmbH	32	24
Chropynska India Private Limited	11	6
<b>CELKEM</b>	<b>1 229</b>	<b>1 227</b>

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 2020

### CHROPYŠSKÁ STROJÍRNA, A.S.

Společnost Chropyšská 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 Schweisslinie 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 Schweisslinie 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.

## AKTIVITY V OBLASTI VÝZKUMU A VÝVOJE 2019

### CHROPYŇSKÁ STROJÍRNA, A.S.

Společnost Chropyňská strojírna, a.s. vyvíjela v průběhu roku 2019 aktivity v oblasti výzkumu a vývoje. Jedná se o tento projekt:

- **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.

Společnost Chropyňská strojírna, a.s. vyvíjela v průběhu roku 2019 a 2018 aktivity v oblasti výzkumu a vývoje, kdy se jedná se o prvotní projekt experimentálního vývoje nových výrobků pro automobilku OPEL:

- **Výrobní linka - KO Flex Link – Luton Underbody Front**

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 požadovaného modelu automobilu v jeho variacích.

### SLAVIA PRODUCTION SYSTEMS A.S.

Číslo projektu	Název projektu	Cíle projektu
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 neoptimálnější 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 neoptimálnější řešení sloužící k montáži, stehování, finálnímu svařování, a manipulaci s díly v rámci jedné výrobní linky.
19001	S- Transmisia	Cílem projektu je návrh zařízení na svařování a montáž komponentů rámu podvozků nakladačů třech velikostních řad 450, 500, 600.

PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ

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



ŠKODA



BENTLEY



KUKA



PEUGEOT



Audi



CITROËN



RENAULT



Steelweld



MAGNA



Mercedes-Benz

fatra



---

**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 2020 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**

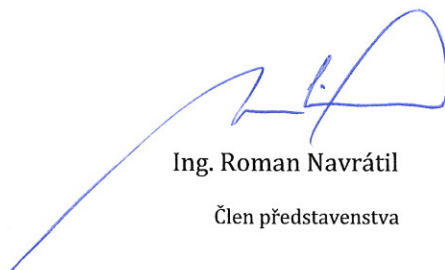
Skupina nezveřejňuje žádné další informace podle jiných než účetních právních předpisů.

---

**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 13. prosince 2021



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 2020, 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 2020 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 2020 a finanční výkonnosti a peněžních toků za rok končící 31. prosince 2020 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 způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

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

- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v 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 obdržných 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.



**Building a better  
working world**

- 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

13. prosince 2021  
Praha, Česká republika

---

**PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE**



# CHROPYNSKA

Engineering. Production. Flexibility.

## KONSOLIDOVANÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

## CHROPYŇSKÁ GROUP A.S. K 31. 12. 2020

Chropynská Group a.s.

[WWW.CHROPYNSKA.CZ](http://WWW.CHROPYNSKA.CZ)



Chropynská Group a.s.

Chopinova 1500/20

CZ-12000 Praha

IČ/Reg. no. 04329031

DIČ/VAT no. CZ04329031

 [info@chropynska.cz](mailto:info@chropynska.cz)

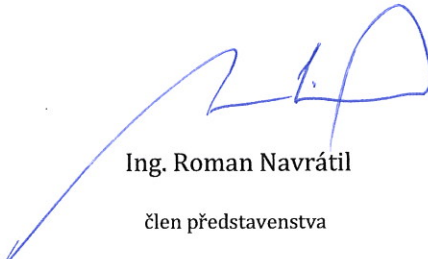
## Chropyňská Group a.s.

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

K 31. 12. 2020

Datum sestavení a schválení: 13. 12. 2021

Schválil:

  
Ing. Roman Navrátil

člen představenstva

**OBSAH**

<b>1</b>	<b>POPIS SPOLEČNOSTI A VYMEZENÍ KONSOLIDAČNÍHO CELKU</b>	<b>10</b>
1.1	KONSOLIDAČNÍ CELEK	11
1.1.1	<i>Základní popis konsolidovaných společností</i>	12
<b>2</b>	<b>DŮLEŽITÁ ÚČETNÍ PRAVIDLA</b>	<b>17</b>
2.1	PROHLÁŠENÍ O SHODĚ A VÝCHODISKA SESTAVOVÁNÍ	17
2.1.1	<i>Prohlášení o shodě</i>	17
2.1.2	<i>Východiska sestavování účetní závěrky</i>	17
2.2	ZMĚNY STANDARDŮ	17
2.2.1	<i>Aplikace nových účetních standardů IFRS v roce 2020</i>	17
2.2.2	<i>Aplikace nových účetních standardů IFRS v roce 2019</i>	19
2.2.3	<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>	24
2.2.4	<i>Standards a interpretace vydané IASB, ale dosud nepřijaté EU</i>	27
2.3	VÝCHODISKA PRO KONSOLIDACI	29
2.3.1	<i>Struktura skupiny</i>	29
2.3.2	<i>Dceřiné podniky</i>	29
2.3.3	<i>Investice do přidružených podniků a společných podniků</i>	29
2.4	PŘEPOČET CIZÍCH MĚN	31
2.5	ÚČETNÍ METODY	32
2.5.1	<i>Odhady</i>	32
2.5.2	<i>Výnosy</i>	32
2.5.3	<i>Dlouhodobý hmotný majetek – pozemky, budovy a zařízení</i>	34
2.5.4	<i>Aktiva z práva k užívání</i>	35
2.5.5	<i>Dlouhodobý nehmotný majetek</i>	35
2.5.6	<i>Snížení hodnoty hmotných a nehmotných aktiv, kromě goodwillu</i>	35
2.5.7	<i>Goodwill</i>	36
2.5.8	<i>Výpůjční náklady</i>	36
2.5.9	<i>Dotace</i>	36
2.5.10	<i>Leasing</i>	37
2.5.10.1	<i>Skupina jako nájemce</i>	37
2.5.10.2	<i>Skupina jako pronajímatel</i>	38
2.5.11	<i>Daně</i>	38
2.5.11.1	<i>Splatná daň</i>	38
2.5.11.2	<i>Odložená daň</i>	38
2.5.12	<i>Rezervy</i>	39
2.5.12.1	<i>Reklamacie a záruční opravy</i>	39
2.5.13	<i>Zaměstnanecké požitky</i>	39
2.5.14	<i>Finanční nástroje</i>	40
2.5.14.1	<i>Reálná hodnota finančních nástrojů</i>	40
2.5.14.2	<i>Struktura finančních nástrojů podle způsobu stanovení reálné hodnoty</i>	41
2.5.14.3	<i>Finanční aktiva</i>	42

2.5.14.4	Finanční závazky.....	45
2.5.15	Pohledávky z obchodních vztahů.....	46
2.5.16	Peníze a peněžní ekvivalenty.....	46
2.5.17	Zásoby .....	46
2.5.18	Vlastní kapitál.....	47
2.5.19	Deriváty .....	47
2.5.20	Úročené úvěry a půjčky .....	47
2.5.21	Změna metody .....	48
<b>3</b>	<b>VÝZNAMNÉ ÚČETNÍ ÚSUDKY A KLÍČOVÉ ZDROJE NEJISTOTY PŘI ODHADECH .....</b>	<b>49</b>
3.1	KLÍČOVÉ ZDROJE NEJISTOTY PŘI ODHADECH.....	49
3.1.1	Snížení hodnoty goodwillu.....	49
3.1.2	Projektové smlouvy .....	49
3.1.3	Aktiva z práv k užívání a závazky z leasingu.....	50
3.1.4	Diskontní míra pro leasing.....	50
<b>4</b>	<b>VÝNOSY .....</b>	<b>51</b>
4.1	VÝNOSY Z HLAVNÍ ČINNOSTI .....	51
4.1.1	Zůstatky pohledávek / závazků ze smluv se zákazníky.....	51
4.2	OSTATNÍ PROVOZNÍ VÝNOSY .....	52
4.3	FINANČNÍ VÝNOSY .....	52
<b>5</b>	<b>NÁKLADY .....</b>	<b>53</b>
5.1	SPOTŘEBA MATERIÁLU A ENERGIÍ.....	53
5.2	ODPISY .....	54
5.3	OSTATNÍ PROVOZNÍ NÁKLADY .....	54
5.4	NÁKLADY NA ZAMĚSTNANECKÉ POŽITKY .....	55
5.5	FINANČNÍ NÁKLADY .....	55
5.6	DAŇ Z PŘÍJMŮ .....	56
5.6.1	Daň z příjmů vykázaná ve výkazu zisku a ztráty.....	56
5.6.2	Sesouhlasení efektivní daně .....	56
5.6.3	Odložené daňové pohledávky, závazky .....	57
<b>6</b>	<b>OPRAVNÉ POLOŽKY .....</b>	<b>58</b>
<b>7</b>	<b>REZERVY .....</b>	<b>58</b>
<b>8</b>	<b>NEHMOTNÁ AKTIVA A GOODWILL.....</b>	<b>59</b>
8.1	TESTOVÁNÍ NA SNÍŽENÍ HODNOTY GOODWILLU .....	61
<b>9</b>	<b>POZEMKY, BUDOVY A ZAŘÍZENÍ .....</b>	<b>62</b>
<b>10</b>	<b>LEASING.....</b>	<b>65</b>
10.1	PRÁVA K UŽÍVÁNÍ AKTIV .....	65
10.2	ZÁVAZKY Z LEASINGU.....	65
10.3	OPERATIVNÍ LEASING .....	66
10.3.1	Skupina jako nájemce.....	66

---

10.3.2	Skupina jako pronajímatel.....	67
<b>11</b>	<b>PODÍLY V PŘIDRUŽENÝCH PODNICÍCH .....</b>	<b>67</b>
<b>12</b>	<b>ZÁSOBY.....</b>	<b>69</b>
<b>13</b>	<b>POHLEDÁVKY Z OBCHODNÍHO STYKU A JINÉ POHLEDÁVKY .....</b>	<b>70</b>
<b>14</b>	<b>PENÍZE A PENĚŽNÍ EKVIVALENTY .....</b>	<b>71</b>
<b>15</b>	<b>VLASTNÍ KAPITÁL.....</b>	<b>72</b>
15.1	ZÁKLADNÍ KAPITÁL.....	72
15.2	OSTATNÍ FONDY .....	72
15.3	FOND Z PŘEPOČTU CIZÍ MĚNY .....	72
15.4	FOND Z KONSOLIDACE JEDNOTEK POD SPOLEČNOU KONTROLOU .....	72
15.5	NEROZDĚLENÝ ZISK .....	73
15.6	NEKONTROLNÍ PODÍLY .....	73
15.7	DIVIDENDA A TANTIÉMY .....	73
<b>16</b>	<b>BANKOVNÍ ÚVĚRY .....</b>	<b>74</b>
<b>17</b>	<b>ZÁVAZKY Z OBCHODNÍHO STYKU A JINÉ ZÁVAZKY.....</b>	<b>83</b>
<b>18</b>	<b>DERIVÁTY .....</b>	<b>84</b>
<b>19</b>	<b>BANKOVNÍ ZÁRUKY .....</b>	<b>85</b>
<b>20</b>	<b>ŘÍZENÍ RIZIK.....</b>	<b>87</b>
20.1	ÚROKOVÉ RIZIKO.....	87
20.2	MĚNOVÉ RIZIKO.....	87
20.3	RIZIKO LIKVIDITY.....	88
20.4	ÚVĚROVÉ RIZIKO .....	90
<b>21</b>	<b>INFORMACE O SPŘÍZNĚNÝCH OSOBÁCH.....</b>	<b>91</b>
<b>22</b>	<b>VÝZNAMNÉ NÁSLEDNÉ UDÁLOSTI .....</b>	<b>92</b>

---

## KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY A OSTATNÍHO ÚPLNÉHO VÝSLEDKU ZA ROK KONČÍCÍ 31. 12. 2020

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY A OSTATNÍHO ÚPLNÉHO VÝSLEDKU	Pozn.	31. 12. 2020	31. 12. 2019
		(v EUR)	(v EUR)
<b>Výnosy z hlavní činnosti</b>	4.1	<b>133 140 272</b>	<b>178 788 930</b>
Ostatní provozní výnosy	4.2	1 894 846	1 484 956
Spotřeba materiálu a energií	5.1	58 553 437	81 884 015
Služby	5.1	35 091 440	47 713 341
Náklady na zaměstnanecké požitky	5.4	28 808 822	31 333 648
Odpisy a amortizace	5.2; 8; 9	5 459 957	5 587 295
Odpisy z práva k užívání aktiva	5.2; 10.1	403 282	402 977
Ostatní provozní náklady	5.3	699 750	1 046 455
<b>Zisk z provozní činnosti</b>		<b>6 018 430</b>	<b>12 306 155</b>
Finanční výnosy	4.3	434 857	1 376 865
Finanční náklady	5.5	1 526 700	1 251 168
Nákladové úroky ze závazku z leasingu	5.5	9 819	9 866
Podíl na zisku po zdanění v přidružených podnicích	11	42 081	302 740
<b>Zisk před zdaněním</b>		<b>4 958 849</b>	<b>12 724 726</b>
<b>Daň z příjmů</b>	5.6	<b>506 229</b>	<b>2 141 609</b>
<b>Zisk po zdanění</b>		<b>4 452 620</b>	<b>10 583 117</b>
Z toho zisk po zdanění připadající:			
Vlastníkům mateřské společnosti		4 441 714	10 558 673
Nekontrolním podílům		10 906	24 444
<b>Ostatní úplný výsledek hospodaření</b>		<b>-95 132</b>	<b>48 101</b>
Změna fondu z přepočtu cizích měn připadající:			
Vlastníkům mateřské společnosti		-94 782	48 119
Nekontrolním podílům		-350	-18
<b>Úplný výsledek za období celkem</b>		<b>4 357 488</b>	<b>10 631 218</b>
Úplný výsledek za období připadající:			
Vlastníkům mateřské společnosti		4 346 932	10 606 792
Nekontrolním podílům		10 556	24 426

## KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ O FINANČNÍ SITUACI K 31. 12. 2020

KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ O FINANČNÍ SITUACI	Pozn.	31. 12. 2020	31. 12. 2019
Aktiva		(v EUR)	(v EUR)
<b>Dlouhodobá aktiva</b>			
Nehmotný majetek	8	1 123 400	1 550 409
Goodwill	8	633 082	505 897
Pozemky, budovy a zařízení	9	28 500 355	30 577 781
Práva k užívání aktiv	10.1	807 216	634 702
Podíly v přidružených podnicích	11	779 890	872 439
Ostatní dlouhodobé pohledávky a finanční aktiva	13	73	73
Odložená daňová pohledávka	5.6.3	180 528	288 593
		<b>32 024 544</b>	<b>34 429 894</b>
<b>Krátkodobá aktiva</b>			
Zásoby	12	2 137 638	2 142 708
Pohledávky z obchodních vztahů	13	30 654 931	22 697 003
Nároky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	13	47 386 039	69 963 520
Pohledávky ze splatné daně	13	1 096 106	303 264
Ostatní krátkodobé pohledávky a finanční aktiva	13	5 939 757	8 618 156
Peníze a peněžní ekvivalenty	14	6 840 948	10 481 513
		<b>94 055 419</b>	<b>114 206 164</b>
<b>AKTIVA CELKEM</b>		<b>126 079 963</b>	<b>148 636 058</b>
<b>Vlastní kapitál a závazky</b>			
<b>Vlastní kapitál připadající na vlastníky mateřské společnosti</b>			
Základní kapitál	15.1	4 441 155	4 441 155
Ostatní fondy	15.2	215 634	193 310
Fond z přepočtu cizí měny	15.3	-66 185	28 597
Fond z konsolidace jednotek pod společnou kontrolou	15.4	-3 997 039	-3 997 039
Nerozdělený zisk	15.5	51 884 925	51 794 334
		<b>52 478 490</b>	<b>52 460 357</b>
<b>Vlastní kapitál připadající na nekontrolní podíly</b>	15.6	<b>134 395</b>	<b>123 839</b>
<b>Vlastní kapitál celkem</b>		<b>52 612 885</b>	<b>52 584 196</b>
<b>Závazky</b>			
<b>Dlouhodobé závazky</b>			
Bankovní úvěry	16	9 251 280	3 443 552
Závazky z leasingu	10.2	436 960	293 558
Závazky ze zaměstnaneckých požitků	17	117 432	227 265
Rezervy	7	10 800	12 400
Ostatní dlouhodobé závazky	17	2 089 529	2 499 095
Odložený daňový závazek	5.6.3	1 134 815	1 556 973
		<b>13 040 816</b>	<b>8 032 843</b>

<b>Krátkodobé závazky</b>			
Závazky z obchodních vztahů	17	13 778 250	26 510 177
Závazky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	17	4 352 025	302 838
Bankovní úvěry	16	34 302 800	54 515 852
Závazky z leasingu	10.2	342 772	361 567
Závazky ze splatných daní z příjmů	17	161 585	292 214
Závazky ze zaměstnaneckých požitků	17	3 644 861	3 678 019
Rezervy	7	49 375	54 748
Ostatní krátkodobé závazky	17	3 794 594	2 303 604
		<b>60 426 262</b>	<b>88 019 019</b>
<b>Závazky celkem</b>		<b>73 467 078</b>	<b>96 051 862</b>
<b>VLASTNÍ KAPITÁL A ZÁVAZKY CELKEM</b>		<b>126 079 963</b>	<b>148 636 058</b>

## KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ ZMĚN VLASTNÍHO KAPITÁLU ZA ROK KONČÍCÍ 31. 12. 2020

Konsolidovaný výkaz změn vlastního kapitálu	Základní kapitál	Ostatní fondy	Fond z přepočtu cizí měny	Fond z konsolidace jednotek pod společnou kontrolou	Nerozdělený zisk	Podíl vlastníků mateřské společnosti	Vlastní kapitál připadající nekontrol. podílům	Vlastní kapitál celkem
Pozn.	15.1	15.2	15.3	15.4	15.5		15.6	
<b>Zůstatek k 31. prosinci 2018</b>	<b>4 441 155</b>	<b>125 703</b>	<b>-19 357</b>	<b>-3 997 039</b>	<b>45 752 076</b>	<b>46 302 538</b>	<b>138 806</b>	<b>46 441 344</b>
Zisk za období	-	-	-	-	10 558 673	10 558 673	24 444	10 583 117
Ostatní úplný výsledek	-	-	48 119	-	-	48 119	-18	48 101
<b>Úplný výsledek za období</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>48 119</b>	<b>-</b>	<b>10 558 673</b>	<b>10 606 792</b>	<b>24 426</b>	<b>10 631 218</b>
Tvorba závazku ze soc. fondu z čistého zisku	-	-	-	-	-32 700	-32 700	-	-32 700
Tvorba zák. rezervního fondu z čistého zisku	-	67 607	-	-	-67 607	-	-	-
Vyplacené dividendy	-	-	-	-	-4 435 063	-4 435 063	-	-4 435 063
Transakce s nekontrolními podíly (pozn. 1.1.;15.6)	-	-	-165	-	18 955	18 790	-39 393	-20 603
<b>Zůstatek k 31. prosinci 2019</b>	<b>4 441 155</b>	<b>193 310</b>	<b>28 597</b>	<b>-3 997 039</b>	<b>51 794 334</b>	<b>52 460 357</b>	<b>123 839</b>	<b>52 584 196</b>
Zisk za období	-	-	-	-	4 441 714	4 441 714	10 906	4 452 620
Ostatní úplný výsledek	-	-	-94 782	-	-	-94 782	-350	-95 132
<b>Úplný výsledek za období</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-94 782</b>	<b>-</b>	<b>4 441 714</b>	<b>4 346 932</b>	<b>10 556</b>	<b>4 357 488</b>
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
<b>Zůstatek k 31. prosinci 2020</b>	<b>4 441 155</b>	<b>215 634</b>	<b>-66 185</b>	<b>-3 997 039</b>	<b>51 884 925</b>	<b>52 478 490</b>	<b>134 395</b>	<b>52 612 885</b>

## KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ O PENĚŽNÍCH TOCÍCH ZA ROK KONČÍCÍ 31. 12. 2020

KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ O PENĚŽNÍCH TOCÍCH	Pozn.	31. 12. 2020 (v EUR)	31. 12. 2019 (v EUR)
<b>Peněžní toky z provozní činnosti</b>			
<b>Zisk před zdaněním</b>		<b>4 958 849</b>	<b>12 724 726</b>
Úpravy o:			
<b>Nepeněžní operace</b>		<b>6 538 532</b>	<b>5 963 229</b>
Podíl na zisku (-) / ztrátě (+) přidružených podniků	11	-42 081	-302 740
Odpisy a amortizace	5.2; 8; 9;10.1	5 863 239	5 990 272
Nákladové a výnosové úroky, netto	4.3; 5.5	492 034	583 286
Změna zůstatků rezerv a opravných položek	6; 7	5 846	-82 024
Přecenění derivátů	4.3; 5.5	358 061	-491 998
Zisk z prodeje hmotného a nehmotného majetku	4.1; 4.2	-37 707	-20 500
Kurzové rozdíly		-100 860	16 933
<b>Peněžní operace</b>		<b>-1 743 793</b>	<b>-1 135 307</b>
Zaplacená daň z příjmů		-1 743 793	-1 135 307
<b>Změny stavu provozních aktiv a závazků</b>		<b>7 813 252</b>	<b>-33 661 619</b>
Změny obchodních pohledávek		-7 863 570	4 795 824
Změny zásob		11 043	121 617
Změny ostatních pohledávek		1 506 109	-1 087 446
Změny pohledávek/ závazků ze smluv se zákazníky		26 626 669	-44 184 339
Změny obchodních závazků		-12 751 692	9 641 234
Změna závazků ze zaměstnaneckých požitků		-142 992	236 508
Změna stavu ostatních závazků (dl., kr.)		427 685	-3 185 017
<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti</b>		<b>17 566 840</b>	<b>-16 378 971</b>
<b>Peněžní toky z investiční činnosti</b>			
Prodej budov, strojů a zařízení		37 707	20 500
Pořízení budov, strojů, zařízení a nehmotných aktiv		- 3 771 733	-4 931 067
Příjmy spojené s přijetím dotace na pořízení budov, strojů a zařízení		664 579	-
Přijaté dividendy		134 630	61 975
Poskytnuté půjčky		-447 222	-2 642 272
Přijaté úroky		30 975	27 378
Splácení poskytnutých půjček		1 659 589	1 885 037
<b>Čistý peněžní tok z investiční činnosti</b>		<b>-1 691 475</b>	<b>-5 578 449</b>

<b>Peněžní toky z finančních činností</b>			
Platby závazků z leasingu		-426 741	-421 156
Čerpání bankovních úvěrů		117 326 509	111 655 107
Splátky půjček a bankovních úvěrů		-131 612 334	-81 161 795
Dividendy a tantiémy vyplacené akcionářům a představenstvu společnosti		-4 301 190	-4 435 063
Zaplacené úroky		-523 009	-610 664
Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky		4 291	18 790
Dopad změn nekontrolních podílů		-	-39 393
<b>Čistý peněžní tok z finančních činností</b>		<b>-19 532 474</b>	<b>25 005 826</b>
Čisté zvýšení (snížení) peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů		-3 657 108	3 048 406
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty na začátku období	14	10 481 513	7 431 649
Vliv kurzových rozdílů na výši peněžních prostředků		16 543	1 458
<b>Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty na konci období</b>	<b>14</b>	<b>6 840 948</b>	<b>10 481 513</b>

## 1 POPIS SPOLEČNOSTI A VYMEZENÍ KONSOLIDAČNÍHO CELKU

Chropynská 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 2020 nebyly provedeny žádné změny ve veřejném rejstříku.

### *OSOBY PODÍLEJÍCÍ SE 20 A VÍCE PROCENTY NA ZÁKLADNÍM KAPITÁLU*

	<b>31. 12. 2020</b>
Ing. Robert Kudela	34,41 %
Ing. František Kudela	33,09 %
Ing. Robert Sulma	32,50 %

### *ČLENOVÉ STATUTÁRNÍCH ORGÁNŮ K 31. PROSINCI 2020*

<b>PŘEDSTAVENSTVO</b>	<b>DOZORČÍ RADA</b>
Předseda: Ing. Robert Kudela	Člen: Ing. Robert Sulma
Člen: Ing. Roman Navrátil	
Člen: Dr. Stefan Wilden	

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 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 společnosti 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 zaměstnanecký požitků	-172 018
Ostatní krátkodobé závazky	-11 595
<b>Celkem čistá aktiva</b>	<b>612 737</b>
Podíl nakoupených čistých aktiv	612 737
Goodwill	127 185
<b>Celková pořizovací cena podílu</b>	<b>739 922</b>
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
<b>Čistý peněžní výdaj v roce 2020</b>	<b>494 967</b>

### **TRANSAKCE V ROCE 2019**

V roce 2013 byl odkoupen 69% obchodní podíl ve společnosti GHP Engineering s.r.o. z důvodu rozšíření konstrukčních kapacit zejména pro oblast cubingu. Zbýlých 31 % vlastní tři fyzické osoby (11 %, 10 %, 10 %). Dne 4. 12. 2019 společnost Chropyňská Group a.s. na základě Smluv o převodu podílu nabyla dalších 31 % ve společnosti GHP Engineering s.r.o. a nyní vlastní již 100 %.

V červnu 2015 společnost CHS, a.s. založila novou společnost v Německu s názvem Chropynska Deutschland GmbH, jejíž základní kapitál k datu založení činil 25 000 EUR. Dne 5. 12. 2019 společnost Chropyňská Group a.s. na základě Smlouvy o koupi podílu uzavřené se společností Chropyňská strojírna, a.s. nabyla 100% podíl ve společnosti Chropynska Deutschland GmbH za cenu 25 000 EUR.

Dne 6. 6. 2019 založila společnost Chropyňská Group a.s. dceřinou společnost Chropynska India Private Limited (dále jen „CHSI“) se sídlem v Pune, Indie, jejíž základní kapitál k datu založení činil 98 000 INR.

Dne 20. 6. 2019 společnost Chropyňská Group a.s. založila novou dceřinou společnost CH Property s.r.o. (dále jen „CHP“) se sídlem v Olomouci, jejíž základní kapitál k datu založení činil 10 tis. Kč.

#### SKUPINA

NÁZEV PODNIKU	METODA KONSOLIDACE	METODA KONSOLIDACE	MAJETKOVÝ PODÍL A PODÍL NA HLASOVACÍCH PRÁVECH DRŽENÝ SKUPINOU	
	2020	2019	31. 12. 2020	31. 12. 2019
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 %	-
BenThor automation s.r.o.	Ekvivalenční	Ekvivalenční	40 %	40 %

### 1.1.1 ZÁKLADNÍ POPIS KONSOLIDOVANÝCH SPOLEČNOSTÍ

#### CHROPYŇSKÁ STROJÍRNA, A.S.

Společnost Chropyňská strojírna, a.s. (dále jen „CHS, a.s.“) je akciová společnost, která vznikla 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 dodávka a montáž strojů a zařízení, zejména uvedení do provozu kompletních svařovacích linek pro automobilový průmysl.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2020:

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 svářecí linky.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2020:

---

**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 výroba kovových konstrukcí, zejména svařovacích stanic pro automobilový průmysl a poskytování služeb.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2020:

---

**Správní rada**

---

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

---

**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 architektonické a inženýrské činnosti a související technické poradenství.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2020:

Jednatelé	
Člen:	Ing. Radomír Honč
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 prodej zařízení a strojů.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2020:

Jednatelé	
Člen:	Michael Lambertz
Člen:	Dr. Stefan Wilden

**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 2020:

Jednatelé	
Člen:	Julia Becker

**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 2020:

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

#### **CHROPYNSKA INDIA PRIVATE LIMITED**

Společnost Chropyňska 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.

Aktuálně se společnost podílí na realizaci projektu výroby a uvedení do provozu svařovací linky pro 2 modely vozu Škoda a 2 modely vozu VW pro indický trh v závodě Škoda Volkswagen India v PUNE.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2020:

Správní rada	
Člen:	Jozef Piták
Člen:	Nagaragere Chikkaramaiah Shashidhar

#### **BENTHOR AUTOMATION S.R.O.**

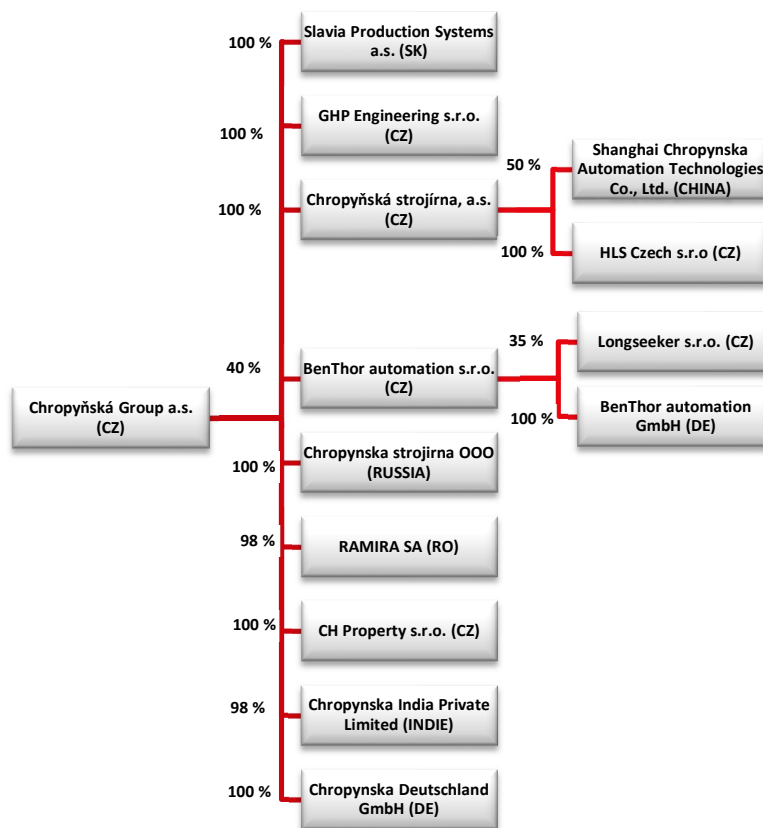
BenThor automation s.r.o. je společnost s ručením omezeným, která vznikla zápisem do obchodního rejstříku vedeného městským soudem v Praze, spisová značka C 235982, dne 30. 12. 2014 a sídlí v ulici Konviktská 291/24, 110 00 Praha 1, Česká republika. Její identifikační číslo je 036 76 234.

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 2020:

Jednatelé	
Člen:	Armin Grozinger

**GRAFICKÁ STRUKTURA SPOLEČNOSTÍ K 31. 12. 2020**



## 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 2020.

#### 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 2020

Přijaté účetní zásady se až na výjimky neliší od zásad použitých v minulém účetním období. K 1. 1. 2020 Skupina přijala níže uvedeně nové nebo novelizované standardy a interpretace schválené Evropskou unií:

##### **NOVELA IFRS 3 - PODNIKOVÉ KOMBINACE**

IASB vydala novelu s názvem Definice podniku (novela IFRS 3), jejímž cílem je odstranit potíže, které se v praxi objevují při posuzování toho, zda si účetní jednotka pořídila podnik, nebo skupinu aktiv. Novela je závazná pro podnikové kombinace s datem akvizice v prvním řádném účetním období po 1. 1. 2020, resp. pro akvizice aktiv, které nastanou od tohoto účetního období, účetní jednotky ji ale mohou uplatnit již před tímto datem. Aplikace novely neměla na účetní závěrku Skupiny významný vliv.

***NOVELY IAS 1 - SESTAVOVÁNÍ A ZVEŘEJŇOVÁNÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY A IAS 8 - ÚČETNÍ PRAVIDLA, ZMĚNY V ÚČETNÍCH ODHADECH A CHYBY: DEFINICE POJMU „VÝZNAMNÝ“***

Novely zpřesňují definici pojmu „významný“ a jeho aplikaci. Nová definice říká: „Informace jsou významné, pokud lze důvodně očekávat, že by jejich opomenutí, chybné uvedení nebo zastření mohlo ovlivnit rozhodnutí primárních uživatelů účetní závěrky určené pro všeobecné účely, která tyto uživatelé přijmou na základě této účetní závěrky, která poskytuje finanční informace o konkrétní účetní jednotce“. Byla rovněž zpřesněna vysvětlující ustanovení týkající se definice pojmu „významný“ a novely zajišťují konzistentnost definice ve všech standardech IFRS. Tyto novely jsou závazné od řádného účetního období začínajícího 1. 1. 2020, účetní jednotky je ale mohly uplatnit již před tímto datem. Aplikace novel neměla na účetní závěrku Skupiny významný vliv.

***NOVELY IFRS 9, IAS 39 A IFRS 7 – REFORMA REFERENČNÍCH ÚROKOVÝCH SAZEB***

Tyto novely jsou závazné od řádného účetního období začínajícího od 1. ledna 2020, uplatňují se povinně retrospektivně a účetní jednotky je mohly uplatnit již dříve před výše uvedeným datem. Jedná se o novely IFRS 9, IAS 39 a IFRS 7, které IASB vydala v září 2019. Tím uzavřela první fázi projektu reagujícího na dopady, jež bude mít reforma průměrných úrokových sazeb mezibankovního trhu IBOR (Interbank Offered Rates) na finanční výkaznictví. IASB nyní pracuje na druhé fázi tohoto projektu a řeší problémy, které by mohly nastat, až budou stávající referenční úrokové sazby nahrazeny prakticky bezrizikovou sazbou RFR (risk-free interest rate). Vydané novely se zabývají dopadem na finanční výkaznictví v období před výměnou stávajících referenčních úrokových sazeb za novou bezrizikovou sazbu a důsledky, které to bude mít na ustanovení IFRS 9 Finanční nástroje a IAS 39 Finanční nástroje: účtování a oceňování upravující zajišťovací účetnictví, která vyžadují výhledovou analýzu. Novely obsahují přechodnou výjimku pro všechny zajišťovací vztahy, na které bude mít reforma přímý dopad. Díky této výjimce bude možné používat zajišťovací účetnictví až do doby, kdy budou stávající referenční úrokové sazby nahrazeny novou bezrizikovou sazbou (RFR). Související novela IFRS 7 Finanční nástroje: zveřejňování specifikuje informace, které jsou účetní jednotky povinny uvést v účetní závěrce o nejistotě vyplývající z reformy referenčních úrokových sazeb. Aplikace novel neměla na účetní závěrku Skupiny významný vliv.

***ÚPRAVY ODKAZŮ NA KONCEPČNÍ RÁMEC V IFRS STANDARDECH***

IASB vydala 29. 3. 2018 revidovaný Koncepční rámec účetního výkaznictví, který nově komplexně upravuje koncepty účetního výkaznictví a proces přijímání účetních standardů, obsahuje návodné informace pro sestavovatele konsolidovaných účetních závěrek, které jim pomohou zajistit konzistentnost účetních zásad, a poskytuje podporu ostatním uživatelům standardů při jejich analýze a interpretaci. Separátně IASB vydala doprovodný dokument (Amendments to References to the Conceptual Framework in IFRS Standards), což je soubor harmonizačních novel dotčených standardů reflektujících změny Koncepčního rámce. Smyslem těchto harmonizačních novel je usnadnit účetním jednotkám, které používají účetní zásady vycházející z Koncepčního rámce, přechod na nový rámec v těch případech, kdy určitou transakci žádný IFRS standard neupravuje. Neočekává se, že by měla revize na účetní závěrku Skupiny významný vliv. Pro účetní jednotky, které používají účetní zásady vycházející z Koncepčního rámce, je revidovaný rámec závazný od řádného účetního období začínajícího 1. 1. 2020. Aplikace revize neměla na účetní závěrku Skupiny významný vliv.

***NOVELA IFRS 16 – LEASING - ÚLEVVY OD NÁJEMNÉHO V SOUVISLOSTI S COVID-19***

Novela byla schválena Evropskou unií 9. 10. 2020 a je účinná zpětně od účetního období začínajícího 1. 7. 2020, lze ji uplatnit i dříve, a to na účetní závěrky, které nebyly schváleny k vydání k 28. 5. 2020.

Pandemie COVID-19 přiměla mnoho pronajímatelů poskytnout nájemcům úlevu v podobě odložení nebo osvobození od leasingových plateb, které by jinak byly splatné. Nájemce se může rozhodnout, že nebude posuzovat, zda úleva od nájemného v důsledku COVID-19 představuje modifikaci leasingu. Nájemce, který se takto rozhodne, účtuje o veškerých změnách leasingových plateb vyplývajících z úlev od nájemného v důsledku COVID-19 konzistentně s tím, jak by účtoval o změně podle IFRS 16, pokud by tato změna nepředstavovala modifikaci leasingu.

Praktické zjednodušení se vztahuje výhradně na úlevy od nájemného vzniklé v přímé souvislosti s pandemií COVID-19 a pouze za předpokladu, že jsou splněny následující podmínky:

- protihodnota reflektující změnu leasingových plateb je v podstatě stejná jako protihodnota bezprostředně před touto změnou nebo nižší;
- ke snížení dochází pouze u leasingových plateb s termínem splatnosti do 30. 6. 2021 včetně,
- ostatní leasingové podmínky zůstávají bez zásadní změny.

Novela neměla na účetní závěrku Skupiny žádný vliv, jelikož nevyužila možnosti uplatnit tuto novelu.

## 2.2.2 APLIKACE NOVÝCH ÚČETNÍCH STANDARDŮ IFRS V ROCE 2019

Přijaté účetní zásady se až na výjimky neliší od zásad použitých v minulém účetním období. K 1. 1. 2019 Skupina přijala níže uvedené nové nebo novelizované standardy a interpretace schválené Evropskou komisí.

### **IFRS 16 - LEASING**

Nový standard IFRS 16 - Leasingy je povinný pro účetní období začínající 1. ledna 2019 a k tomuto datu nahradil všechny stávající mezinárodní účetní předpisy týkající se účtování pronájmů jak u nájemce, tak u pronajímatele.

IFRS 16 přinesl jediný rozvahový účetní model leasingu pro 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. Účtování pronajímatele zůstalo podobné jako podle současného standardu - tj. pronajímatel nadále klasifikuje leasingy buď jako finanční, nebo jako operativní.

#### A) Definice leasingu

Skupina dříve určovala, zda má smlouva charakter leasingu nebo leasing obsahuje podle IFRIC 4 - Určení, zda smlouva obsahuje leasing. Nyní Skupina, podle IFRS 16, posuzuje, zda má smlouva charakter leasingu nebo leasing obsahuje, a to tehdy, pokud smlouva převádí právo kontrolovat užívání identifikovaného aktiva po určitou dobu výměnou za úplatu.

Skupina využila praktické zjednodušení a k datu prvotní aplikace znovu neposuzovala, zda má smlouva charakter leasingu nebo leasing obsahuje. To znamená, že Skupina aplikovala IFRS 16 na všechny smlouvy, které byly uzavřeny před 1. lednem 2019 a které byly identifikovány jako nájemní na základě IAS 17 a IFRIC 4.

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.

#### B) Leasingy, kde Skupina vystupuje jako nájemce

Skupina jako nájemce dříve klasifikovala leasing jako operativní nebo finanční na základě svého posouzení, zda leasing převedl v podstatě veškeré riziko a užítky vyplývající z vlastnictví podkladového aktiva.

V souladu s IFRS 16 Skupina nově vykazuje aktiva z práv k užívání a závazky z leasingu z většiny operativních pronájmů bytů, kontejnerů a administrativních budov. 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.

##### (i) 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.

#### C) Leasingy, kde Skupina vystupuje jako pronajímatel

Účetní pravidla platná pro Skupinu jako pronajímatele se neliší od účetních postupů uvedených ve standardu IAS 17. Přijetí standardu IFRS 16 nemělo pro Skupinu v roli pronajímatele významný dopad.

#### D) Přijetí a dopad standardu na finanční výkazy

Skupina zvolila pro prvotní přijetí standardu IFRS 16 modifikovanou retrospektivní metodu, což znamená, že srovnatelné údaje za předchozí období nebyly upraveny.

Ke dni prvotní aplikace vykazala Skupina u leasingů, dříve klasifikovaných jako operativní leasing v souladu s IAS 17, závazek z leasingu ve výši současné hodnoty zbývajících leasingových plateb diskontovaných s použitím přírůstkové výpůjční úrokové míry Skupiny ke dni prvotní aplikace.

Aktiva z práv k užívání byla ke stejnému okamžiku oceněna částkou rovnající se závazku z leasingu, upravenou o částku veškerých zálohových nebo časově rozlišených leasingových plateb týkajících se tohoto leasingu, vykázaných ve výkazu o finanční pozici bezprostředně přede dnem prvotní aplikace.

Při prvotní aplikaci IFRS 16, na leasingy dříve klasifikované jako operativní leasing podle IAS 17, Skupina využila následující praktická zjednodušení. Uplatnila výjimku nevykazovat aktiva z práv k užívání a závazky z leasingů u smluv, jejichž doba trvání končí do 12 měsíců ode dne prvotní aplikace a vyloučila počáteční přímé náklady z oceňování aktiva z práva k užívání.

Skupina v okamžiku přijetí standardu IFRS 16 vykazala aktiva z práv k užívání a dodatečný závazek z leasingu. Dopad přijetí standardu k 1. lednu 2019 je shrnut níže:

	V EUR
Aktiva z práv k užívání	840 611
Závazky z leasingu	840 611

Skupina při ocenění leasingových závazků z leasingů, které byly dříve klasifikovány jako operativní leasing, diskontovala leasingové platby s použitím přírůstkové výpůjční úrokové míry k 1. lednu 2019. Použitá sazba byla 1,9 %.

Další dopady přijetí standardu IFRS 16 jsou uvedeny v kapitole 10.

#### **NOVELA IFRS 9 - PŘEDČASNÉHO SPLACENÍ S NEGATIVNÍ KOMPENZACÍ**

Tato novela je závazná od řádného účetního období začínajícího 1. 1. 2019, účetní jednotky ji ale mohly uplatnit již před tímto datem. Na základě novely bude možné oceňovat finanční aktiva s opcí na předčasné splacení umožňující nebo vyžadující, aby jedna smluvní strana za předčasné splacení obdržela nebo uhradila přiměřenou kompenzaci (takže z hlediska držitele aktiva se může jednat o „negativní kompenzaci“), naběhlou hodnotou nebo reálnou hodnotou vykázanou do ostatního úplného výsledku.

Aplikace novely neměla na účetní závěrku Skupiny významný vliv.

#### **IFRIC 23 - VYKAZOVÁNÍ NEJISTOTY TÝKAJÍCÍ SE DANÍ Z PŘÍJMŮ**

Tato interpretace je závazná od řádného účetního období začínajícího 1. 1. 2019, účetní jednotky ji ale mohly uplatnit již před tímto datem. Zabývá se vykazováním daní ze zisku v těch případech, kdy je s nimi spojena nejistota, která má dopad na uplatnění IAS 12. Interpretace obsahuje ustanovení týkající se toho, zda jsou nejisté daňové postupy posuzovány jednotlivě, nebo společně s jinými daňovými postupy, a řeší

rovněž zkoumání správce daně, vhodné metody reflektující nejistotu a účtování změn skutečností a okolností.

Aplikace interpretace neměla na účetní závěrku Skupiny významný vliv.

#### ***NOVELA IAS 19 - ZMĚNA PLÁNU, KRÁCENÍ NEBO VYPOŘÁDÁNÍ***

Tato novela je závazná od řádného účetního období začínajícího 1. 1. 2019, účetní jednotky ji ale mohly uplatnit již před tímto datem. Novela vyžaduje, aby Skupina použila aktualizované pojistně-matematické předpoklady ke stanovení nákladů na stávající službu a čistého úroku po zbytek ročního účetního období po změně, krácení nebo vypořádání plánu. Novela rovněž objasňuje, jakým způsobem účtování změny, krácení nebo vypořádání plánu ovlivňuje uplatnění požadavků na strop aktiv.

Aplikace novely neměla na účetní závěrku Skupiny významný vliv.

#### ***NOVELA IAS 28 - DLOUHODOBÉ ÚČASTI V PŘIDRUŽENÝCH A SPOLEČNÝCH PODNÍCÍCH***

Tato novela je závazná od řádného účetního období začínajícího 1. 1. 2019, účetní jednotky ji ale mohly uplatnit již před tímto datem. Zabývá se tím, zda by se oceňování dlouhodobých podílů v přidružených a společných podnicích (především snížení jejich hodnoty), které svou podstatou představují „čistou investici“ do takového podniku, mělo řídit ustanoveními IFRS 9, IAS 28, případně obou těchto standardů. Novela upřesňuje, že účetní jednotka na tyto dlouhodobé podíly neúčtované ekvivalenční metodou použije IFRS 9 Finanční nástroje před IAS 28, přičemž nebude zohledňovat úpravy účetní hodnoty těchto dlouhodobých podílů vyplývající z uplatnění IAS 28.

Aplikace novely neměla na účetní závěrku Skupiny významný vliv.

#### ***ROČNÍ ZDOKONALENÍ IFRS – CYKLUS 2015 - 2017***

V prosinci 2017 vydala IASB soubor dílčích novel mezinárodních standardů IAS a IFRS platných od řádného účetního období začínajícího 1. 1. 2019. Cílem těchto revizí je odstranit nekonzistentnosti a zpřesnit některé formulace. Jedná se o novely následujících standardů.

STANDARD	TÉMA	ÚPRAVA
IFRS 3 Podnikové kombinace a IFRS 11 Společná ujednání	Přecenění dříve držených podílů	Úpravy IFRS 3 objasňují, že pokud účetní jednotka získá kontrolu nad podnikem, který je společnou činností, musí přecenit své dříve držené podíly v tomto podniku. Úpravy IFRS 11 objasňují, že pokud účetní jednotka získá společnou kontrolu nad podnikem, jenž je společnou činností, tato účetní jednotka své dříve držené podíly v tomto podniku nebude přeceňovat.
IAS 12 Daně z příjmů	Daňové dopady dividend	Úpravy objasňují, že veškeré dopady dividend v oblasti daně z příjmu (tj. rozdělení zisku) by měly být vykázány do zisku nebo ztráty bez ohledu na to jak daně vznikly.
IAS 23 Výpůjční náklady	Výpočet míry aktivace	Úpravy objasňují, že pokud jakákoliv konkrétní půjčka zůstane nesplacena poté, co je související aktivum připraveno k zamýšlenému užití či prodeji, tato půjčka se při výpočtu míry aktivace stane součástí finančních prostředků, které si účetní jednotka půjčuje obecně.

Aplikace revizí neměla na účetní závěrku Skupiny významný vliv.

### 2.2.3 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. 2021 nebo po 1. 1. 2021.

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

(Účinný pro účetní období začínající 1. dubna 2021 nebo po tomto datu, přičemž dřívější použití je povoleno.)

Nájemce může aplikovat praktické zjednodušení týkající se úlev na nájemném zavedených v důsledku pandemie COVID-19, u nichž případné snížení leasingových plateb ovlivní pouze platby původně splatné 30. června 2022 či dříve (namísto plateb, které byly původně splatné 30. června 2021 nebo dříve). Nájemce, který tyto úpravy aplikuje, tak činí retrospektivně, přičemž kumulativní dopad prvotní aplikace úprav musí vykázat jako úpravu počátečního zůstatku nerozděleného zisku (případně jiné složky vlastního kapitálu) na počátku účetního období, ve kterém úpravy aplikoval poprvé. V účetním období, ve kterém nájemce úpravy aplikoval poprvé, není povinen zveřejňovat informace požadované odst. 28 písm. f) standardu IAS 8.

#### **NOVELA IFRS 4 – POJISTNÉ SMLOUVY – ODLOŽENÍ ÚČINNOSTI IFRS 9**

(Účinná pro účetní období začínající 1. ledna 2021)

#### **NOVELY IFRS 9, IAS 39, IFRS 7, IFRS 4 A IFRS 16 – REFORMA REFERENČNÍCH ÚROKOVÝCH SAZEB – FÁZE 2**

(Účinné pro účetní období začínající 1. ledna 2021 nebo po tomto datu, přičemž dřívější použití je povoleno a uplatňují se povinně retrospektivně.)

Dne 27. srpna 2020 vydala IASB dokument „Reforma referenčních úrokových sazeb – fáze 2 (úpravy standardů IFRS 9, IAS 39, IFRS 7, IFRS 4 a IFRS 16)“ s úpravami, které řeší otázky, jež mohou ovlivnit finanční výkaznictví po reformě referenčních úrokových sazeb, včetně nahrazení alternativními referenčními sazbami.

#### **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 2018. Úpravy doplňují do IFRS 3 požadavek, aby u transakcí a dalších případů v působnosti IAS 37 nebo IFRIC 21 nabyvatel pro identifikaci závazků převzatých v rámci podnikové kombinace aplikoval IAS 37 nebo IFRIC 21 (místo *Koncepčního rámce*); a dále doplňují do IFRS 3 výslovné stanovení, že nabyvatel nevykazuje podmíněná aktiva pořizená v rámci podnikové kombinace.

**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. Místo toho vykazuje účetní jednotka příjmy z prodeje takových položek a náklady na jejich výrobu v hospodářském 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“. Náklady, které se přímo týkají smlouvy, mohou být buď přírůstkové náklady na splnění smlouvy (například přímé mzdové náklady, materiál), nebo alokace jiných nákladů, které se přímo týkají plnění smluv (například alokace odpisů položky pozemků, budov a zařízení využívané při plnění smlouvy).

**IFRS 17 – POJISTNÉ SMLOUVY**

(Účinný pro účetní období začínající 1. ledna 2023 nebo po tomto datu, přičemž dřívější použití je povoleno, avšak pouze za předpokladu, že současně uplatní i IFRS 15 Výnosy ze smluv se zákazníky a IFRS 9 Finanční nástroje.)

Pojistné smlouvy definuje zásady účtování, oceňování a vykazování vystavených pojistných smluv a zveřejňování souvisejících informací v příloze konsolidované účetní závěrky. Obdobné zásady jako pro pojistné smlouvy budou podle tohoto standardu platit rovněž pro zajišťovací smlouvy a pro investiční smlouvy s prvky dobrovolné spoluúčasti. Cílem je, aby účetní jednotky poskytovaly o pojistných smlouvách relevantní a věrné informace, které uživatelům konsolidované účetní závěrky umožní posoudit dopad smluv spadajících do působnosti IFRS 17 na finanční situaci, finanční výkonnost a peněžní toky Skupiny. Tento standard zatím nebyl schválen Evropskou unií. Neočekává se, že by tento standard měl na účetní závěrku Skupiny významný vliv.

**ROČNÍ ZDOKONALENÍ IFRS – CYKLUS 2018 - 2020**

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

STANDARD	TÉMA	ÚPRAVA
<b>IFRS 1 První přijetí Mezinárodních standardů účetního výkaznictví</b>	Dceřiný podnik jako prvouživatel	Úprava umožňuje, aby dceřiný podnik, který uplatňuje odstavec D16(a) IFRS 1, oceňoval kumulativní kurzové rozdíly částkami vykázanými mateřským podnikem na základě data přechodu mateřského podniku na IFRS.
<b>IFRS 9 Finanční nástroje</b>	Poplatky v 10% testu pro odúčtování finančních závazků	Úprava objasňuje, které poplatky účetní jednotka zahrnuje do aplikace 10% testu dle odstavce B3.3.6. IFRS 9 při posuzování, zda odúčtovat finanční závazek. Účetní jednotka zahrnuje pouze poplatky uhrazené nebo obdržené mezi jednotkou (dlužníkem) a věřitelem, včetně poplatků uhrazených nebo obdržených jednotkou nebo věřitelem jménem druhého z nich.
<b>IFRS 16 Leasingy</b>	Leasingové pobídky	Úprava ilustrativního příkladu 13, kdy se z příkladu odstraňuje znázornění vrácení zdokonalení předmětu nájmu pronajímatelem. Cílem je předejít případným nejasnostem týkajícím se nakládání s leasingovými pobídkami, které by mohly vzniknout v důsledku toho, jak jsou leasingové pobídky v tomto příkladu znázorněny.
<b>IAS 41 Zemědělství</b>	Zdanění při určování reálné hodnoty	Úprava odstraňuje požadavek v odstavci 22 IAS 41, aby účetní jednotky při určování reálné hodnoty biologického aktiva metodou současné hodnoty nezahrnovaly peněžní toky související se zdaněním. Tím bude zajištěn soulad s požadavkem IFRS 13.

## 2.2.4 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 2020 schváleny k používání v EU (data účinnosti uvedena níže jsou pro IFRS vydané radou IASB).

Společnost plánuje implementovat všechny níže uvedené standardy k datu jejich účinnosti, případně k datu jejich schválení Evropskou Unií.

### **IFRS 14 – ČASOVÉ ROZLIŠENÍ PŘI CENOVÉ REGULACI**

(Účinný pro účetní období začínající 1. ledna 2016 nebo po tomto datu, přičemž dřívější použití je povoleno.)

Evropská komise se dne 30. října 2015 rozhodla nezahajovat schvalovací proces tohoto prozatímního standardu a počkat na finální standard, neboť by do jeho oblasti působnosti spadal pouze malý počet evropských podniků. Standard se vztahuje na jednotky, které poskytují plnění s regulovanými cenami. Komise v budoucnosti zváží schválení standardu vztahujícího se na činnosti s cenovou regulací v rámci svého běžného procesu. IFRS 14 upravuje účtování o zůstatcích na účtech časového rozlišení vyplývajících z cenové regulace.

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

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

Cílem novely je zajistit konzistentnější uplatňování ustanovení tohoto standardu tím, že účetní jednotky budou díky ní schopné lépe určit, zda mají závazky s neurčitým termínem vypořádání v rozvaze zařadit jako krátkodobé, nebo jako dlouhodobé. Novela bude mít dopad na vykazování závazků v rozvaze, nijak ale nemění stávající požadavky týkající se oceňování aktiv, závazků, výnosů či nákladů, termín jejich zaúčtování ani informace, které účetní jednotky o těchto položkách uvádějí v účetní závěrce. Kromě toho novela zpřesňuje požadavky na klasifikaci závazků, které účetní jednotka může vypořádat emisí vlastních kapitálových nástrojů. Tato novela zatím nebyla schválena Evropskou unií. Neočekává se, že by novela měla na účetní závěrku Skupiny významný vliv.

### **NOVELA IAS 1 A STANOVISKO IFRS 2 – ZVEŘEJŇENÍ ÚČETNÍCH PRAVIDEL**

(Novelizace byla vydána 12. února 2021 a bude účinná pro účetní období začínající od 1. ledna 2023 a později. Úpravy se použijí prospektivně.)

Účetní jednotka je nyní povinna zveřejňovat významné (materiální) informace o svých účetních pravidlech namísto podstatných účetních pravidel. Bylo doplněno několik odstavců, které vysvětlují, jak může účetní jednotka určit významné (materiální) informace o účetních pravidlech. Rada na příkladech rovněž dokládá, kdy jsou informace o účetních pravidlech významné (materiální). Úpravy vysvětlují, že informace o účetních pravidlech mohou být vzhledem ke své povaze významné (materiální) i v případech, kdy související částky významné nejsou. Úpravy vyjasňují, že informace o účetních pravidlech jsou významné (materiální), pokud je uživatelé účetní závěrky dané jednotky potřebují k pochopení dalších

významných (materiálních) informací obsažených v účetní závěrce; a úpravy dále objasňují, že v případě, kdy účetní jednotka zveřejní nevýznamné informace o účetních pravidlech, nesmí tyto informace zastírat významné (materiální) informace o účetních pravidlech.

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

(Novelizace byla vydána 12. února 2021 a bude účinná pro účetní období začínající od 1. ledna 2023 a později. Dřívější aplikace standardu je dovolena.)

Cílem této úzce zaměřené novelizace je zpřesnit rozhodovací kritéria při rozlišování mezi změnou v účetním odhadu a změnou v účetních pravidlech. Skupina neočekává významný dopad do účetní závěrky.

#### **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.)

Rada IASB upravuje IAS 12 tak, aby umožnila 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.

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 Chropyňská Group a.s. a jejích dceřiných a přidružených podnicích zahrnutých do konsolidačního celku (viz bod 1.1).

### 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 podíl 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 pořízení 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, vyazuje 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 strojírna OOO je její funkční měnou RUB (ruský rubl) a u společnosti Chropynska India Private Limited je její funkční měnou INR (indická rupie).

### *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.

### *Přepočtení 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 části 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.

Odchytky 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 H MOTNÝ MAJETEK – POZEMKY, BUDOVY A ZAŘÍZENÍ

Dlouhodobý hmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách snížených o oprávk y 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 části 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 oprávk y 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**

<b>OZNAČENÍ</b>	<b>OD-DO</b>
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 oprávky 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 oprávky 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**

<b>OZNAČENÍ</b>	<b>OD-DO</b>
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 ziskatelnou hodnotu. Nová zůstatková hodnota nesmí být větší, než by byla současná účetní hodnota majetku po odečtení opravek, 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 nabývané 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 penězotvorné jednotce Skupiny (nebo skupině penězotvorných 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 ziskatelná částka penězotvorné 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

Při prvotním vykázání a následném účtování o leasingu se Skupina od 1. ledna 2019 řídí novým standardem IFRS 16 Leasingy.

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 oprávky 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

rozdíl, 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 vykází, 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 vykázaného 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 vykázané 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 současně 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 jubilejích 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 zjistitelná, 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 2020 a 2019, 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 přeučtování 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 přeučováním 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 vykazání 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 užitky 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 užitky 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 nárokové 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 alokován 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 vykázány 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.

#### **2.5.21 ZMĚNA METODY**

V roce 2020 byly v účetních politikách aplikovány nové a novelizované standardy a interpretace, které jsou uvedeny v kapitole 2.2.1.

### 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 peněžotvorných jednotek, ke kterým se goodwill přiřadí. Při výpočtu této hodnoty vedení vypracovává odhad budoucích peněžních toků, které očekává, že získá z peněžotvorných 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	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
Výnosy z prodeje zboží	3 871	5 398
Výnosy z projektových smluv	132 838 691	178 458 847
Výnosy z prodeje hmotných a nehmotných aktiv	37 707	20 500
Výnosy z prodeje materiálu a odpadu	260 003	304 185
<b>Výnosy z hlavní činnosti celkem</b>	<b>133 140 272</b>	<b>178 788 930</b>

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 svařecí linky.

K významným obchodním partnerům Skupiny patří ŠKODA AUTO a.s., VOLKSWAGEN Poznaň SP. z o.o., OOO VOLKSWAGEN Group Rus, BMW AG, ŠKODA AUTO Volkswagen India Private Limited, Honda Engineering North America, LLC, STEELWELD B.V., RohTech-DST GmbH, ŠKODA VAGONKA, I.ROB INTERNATIONAL LTD., AUTOMOBILE DACIA SA, SNC RENAULT DOUAI, VOLKSWAGEN AG a další.

Očekávané rozeznání výnosů z uzavřených projektových smluv k 31. 12. 2020, kterou jsou nesplněny či částečně nesplněny je následující:

(v EUR)	do 1 roku	1 - 3 roky	nad 3 roky
Smluvní výnosy	75 045 662	29 581 622	-

#### 4.1.1 ZŮSTATKY POHLEDÁVEK / ZÁVAZKŮ ZE SMLUV SE ZÁKAZNÍKY

Nedokončené smlouvy ke konci účetního období	31. 12. 2020 (v EUR)	31. 12. 2019 (v EUR)
Dosud vynaložené náklady na zakázky plus vykázaný zisk mínus vykázaná ztráta ke konci účetního období	201 054 905	213 879 938
Mínus: přijaté zálohy	-11 734 513	-13 695 480
Mínus: průběžná fakturace	-146 286 378	-130 523 776
<b>CELKEM</b>	<b>43 034 014</b>	<b>69 660 682</b>

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

(v EUR)	31. 12. 2020	31. 12. 2019
Nároky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	47 386 039	69 963 520
Závazky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	-4 352 025	-302 838
<b>Zůstatek ze smluv se zákazníky</b>	<b>43 034 014</b>	<b>69 660 682</b>

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. 2020	31. 12. 2019
Zálohy	11 734 513	13 695 480

## 4.2 OSTATNÍ PROVOZNÍ VÝNOSY

Složení ostatních provozních výnosů Skupiny v jednotlivých letech je následující:

Ostatní provozní výnosy	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
Přijaté dotace	539 132	633 189
Přefakturace	46 646	50 267
Přijaté náhrady a škody, pokuty	111 782	208 219
Vrácená daň	751 990	272 820
Výnosy z odpisu aktiv, závazků	172 308	195 885
Jiné	272 988	124 576
<b>Ostatní provozní výnosy celkem</b>	<b>1 894 846</b>	<b>1 484 956</b>

## 4.3 FINANČNÍ VÝNOSY

Složení Finančních výnosů Skupiny v jednotlivých letech je následující:

Finanční výnosy	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
Úrok z:		
- bankovních vkladů	7	85
- z poskytnutých půjček a úvěrů	30 968	27 293
Kurzové zisky (netto)	-	407 098
Přecenění derivátů	387 321	931 056
Jiné	16 561	11 333
<b>Finanční výnosy celkem</b>	<b>434 857</b>	<b>1 376 865</b>

## 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	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
Spotřeba materiálu	57 451 933	80 816 292
Spotřeba energií	1 098 311	1 063 625
Náklady na prodané zboží	3 193	4 098
<b>Spotřeba materiálu a energií celkem</b>	<b>58 553 437</b>	<b>81 884 015</b>

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

Spotřeba služeb	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
Opravy a udržování	1 132 369	1 150 692
Cestovné	1 141 134	1 565 599
Náklady na reprezentaci	68 061	138 557
Ostatní služby	32 749 876	44 858 493
z toho:		
Kooperace služeb	19 167 405	16 016 005
Ostatní služby na zakázky	9 364 162	24 640 073
Přepravné	1 377 835	1 556 796
Telefon, rozhlas, internet	147 259	138 351
Školení	144 667	223 686
Právní, účetní, poradenské a auditorské služby	674 249	418 429
Pronájem	259 107	188 914
Propagace, reklama	36 869	112 371
Operativní leasing IT techniky	23 603	51 809
Jiné	1 554 720	1 512 059
<b>Spotřeba služeb celkem</b>	<b>35 091 440</b>	<b>47 713 341</b>

## 5.2 ODPISY

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

Odpisy	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
Odpisy nehmotných aktiv	911 370	817 433
Odpisy hmotných aktiv	4 548 587	4 769 862
Odpisy z práv k užívání aktiva	403 282	402 977
<b>Odpisy celkem</b>	<b>5 863 239</b>	<b>5 990 272</b>

## 5.3 OSTATNÍ PROVOZNÍ NÁKLADY

Složení ostatních provozních nákladů Skupiny v jednotlivých letech je následující:

Ostatní provozní náklady	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
Ostatní zaplacené daně a poplatky	243 118	268 996
Prodaný materiál	143 097	278 891
Prodaný majetek	47 511	-
Poskytnuté dary	21 120	45 165
Zaplacené pokuty a penále	73 915	81 762
Odpis pohledávek	8 688	149 805
Pojištění	326 965	300 572
Jiné	30 705	16 289
Tvorba/zúčtování opravných položek k pohledávkám	-16 520	-77 257
Tvorba/zúčtování opravných položek k zásobám	-5 973	-2 215
Manka a škody	18 158	26 182
Tvorba/zúčtování rezerv	-27 669	53 508
Tvorba/ zúčtování dohadu	-60 667	60 667
Aktivace materiálu a zboží	-4 040	-8 160
Aktivace hmotných aktiv	-98 658	-147 750
<b>Ostatní provozní náklady celkem</b>	<b>699 750</b>	<b>1 046 455</b>

#### 5.4 NÁKLADY NA ZAMĚSTNANECKÉ POŽITKY

Rozpis nákladů na zaměstnanecké požitky, resp. osobních nákladů:

Náklady na zaměstnanecké požitky	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
Mzdy a odměny	22 937 969	24 394 085
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	5 790 603	5 936 236
Sociální náklady	865 029	1 003 327
Příspěvky Antivirus	-784 779	-
<b>Náklady na zaměstnanecké požitky celkem</b>	<b>28 808 822</b>	<b>31 333 648</b>

Členové statutárních a dozorčích orgánů obdrželi v roce 2020 a 2019 odměny v celkové výši 1 331 819 EUR a 1 039 230 EUR.

K 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 obdrželi členové statutárních a dozorčích orgánů a řídicí pracovníci zápůjčky, které jsou uvedeny v kapitole 21.

Průměrné počty zaměstnanců v roce 2020 a 2019 uvádí následující tabulka:

Průměrný počet zaměstnanců	2020	2019
Technicko-hospodářští pracovníci + management	607	607
Dělníci	622	620
<b>Celkem</b>	<b>1 229</b>	<b>1 227</b>

#### 5.5 FINANČNÍ NÁKLADY

Složení Finančních nákladů Skupiny v jednotlivých letech je následující:

Finanční náklady	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
Úrok z:		
- bankovních úvěrů a výpomocí	513 190	600 798
- leasingu	9 819	9 866
Bankovní poplatky	121 716	204 567
Kurzové ztráty	307 334	-
Přecenění derivátů	580 501	439 059
Jiné	3 959	6 744
<b>Finanční náklady celkem</b>	<b>1 536 519</b>	<b>1 261 034</b>

## 5.6 DAŇ Z PŘÍJMŮ

### 5.6.1 DAŇ Z PŘÍJMŮ VYKÁZANÁ VE VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY

Hlavní prvky daně z příjmů v letech 2020 a 2019 byly:

Daň z příjmů	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
<b>Splatná daň z příjmů</b>		
Daň ze zisku za běžné období	837 910	2 160 763
<b>Odložená daň z příjmů</b>		
Odložená daň z příjmů	-331 681	-19 154
<b>Náklady na daň z příjmů celkem</b>	<b>506 229</b>	<b>2 141 609</b>

### 5.6.2 SESOUHLASENÍ EFEKTIVNÍ DANĚ

Efektivní daň	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
<b>Zisk před zdaněním</b>	<b>4 958 849</b>	<b>12 724 726</b>
<b>Teoretický daňový náklad při lokální statutární sazbě daně</b>	<b>942 181</b>	<b>2 417 697</b>
<b>Daňový dopad</b>		
Daňově neuznatelné náklady	272 106	148 154
Nezdanitelné příjmy	-233 186	-47 429
Tvorba rezervního fondu odčitatelná od základu daně	-4 033	-12 152
Výzkum a vývoj	-519 938	-786 485
Dary	-13 698	-22 132
Podíl zisku po zdanění v přidružených podnicích	-7 995	-57 521
Eliminace ve skupině	-151	641
Daňová ztráta	62 999	529 617
Ostatní	-66 517	66 418
Vliv rozdílných daň. sazeb dceřiných podniků působících v jiných jurisdikcích	74 461	-95 199
<b>Daň z příjmů</b>	<b>506 229</b>	<b>2 141 609</b>
<b>Daň z příjmů po slevě</b>	<b>506 229</b>	<b>2 141 609</b>
<b>Efektivní sazba daně z příjmů (%)</b>	<b>10 %</b>	<b>17 %</b>

Skupina vyhodnotila možnost odečtu daňových ztrát od základu daně v budoucnu. U části daňových ztrát není pravděpodobné, že bude k dispozici budoucí zdanitelný zisk, proti kterému bude odečet v budoucnu možný, což Společnost zohlednila při účtování o odložené dani z daňové ztráty roku 2020 a 2019. Toto účtování odložené daně 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. 2020
	Odložené daňové pohledávky	Odložené daňové závazky	Netto
<b>Dočasné rozdíly týkající se:</b>			
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
<b>Odložená daň (aktiva a závazky)</b>	<b>362 139</b>	<b>-1 316 426</b>	<b>-954 287</b>

Položky odložené daně (v EUR)			31. 12. 2019
	Odložené daňové pohledávky	Odložené daňové závazky	Netto
<b>Dočasné rozdíly týkající se:</b>			
Dlouhodobého majetku	66 111	-332 426	-266 315
Zásob	2 245	-	2 245
Pohledávek	86 766	-	86 766
Rezerv	208 658	-	208 658
Závazků	1 853	-	1 853
Nároky / závazky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	137 699	-1 439 286	-1 301 587
<b>Odložená daň (aktiva a závazky)</b>	<b>503 332</b>	<b>-1 771 712</b>	<b>-1 268 380</b>

Skupina zaúčtovala v roce 2020 odložený daňový závazek ve výši 1 134 815 EUR a odloženou daňovou pohledávku ve výši 180 528 EUR, v roce 2019 odložený daňový závazek ve výši 1 556 973 EUR a odloženou daňovou pohledávku ve výši 288 593 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)
<b>Zůstatek k 31. 12. 2018</b>	<b>-12 905</b>	<b>-920 975</b>	<b>-933 880</b>
Tvorba	-	-67 740	-67 740
Zúčtování	2 215	137 777	139 992
Kurzové rozdíly	-	7 220	7 220
<b>Zůstatek k 31. 12. 2019</b>	<b>-10 690</b>	<b>-843 718</b>	<b>-854 408</b>
Tvorba	-	-37 542	-37 542
Zúčtování	5 973	11 804	17 777
Kurzové rozdíly	-	6 946	6 946
<b>Zůstatek k 31. 12. 2020</b>	<b>-4 717</b>	<b>-862 510</b>	<b>-867 227</b>

## 7 REZERVY

Změna na účtech krátkodobých a dlouhodobých rezerv:

Rezervy	Rezerva na záruční opravy	CELKEM (v EUR)
<b>Zůstatek k 31. 12. 2018</b>	<b>69 700</b>	<b>69 700</b>
Zvýšení vytvořením	53 508	53 508
Snížení použitím/rozpuštěním	-56 060	-56 060
<b>Zůstatek k 31. 12. 2019</b>	<b>67 148</b>	<b>67 148</b>
Zvýšení vytvořením	25 893	25 893
Snížení použitím/rozpuštěním	-32 866	-32 866
<b>Zůstatek k 31. 12. 2020</b>	<b>60 175</b>	<b>60 175</b>

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 pohybů Nehmotných aktiv v EUR	Goodwill	Software	Jiná nehmotná aktiva	Nedokončená nehmotná aktiva	CELKEM
<b>Konečná pořizovací cena 31. 12. 2018</b>	<b>505 897</b>	<b>3 439 116</b>	<b>17 971</b>	<b>7 668</b>	<b>3 970 652</b>
Reklasifikace aktiv z práv k užívání při aplikaci IFRS 16	-	- 51 895	-	-	- 51 895
<b>Počáteční pořizovací cena 1. 1. 2019</b>	<b>505 897</b>	<b>3 387 221</b>	<b>17 971</b>	<b>7 668</b>	<b>3 918 757</b>
Přírůstky	-	76 382	979	723 517	800 878
Převody (z nedokončených NA)	-	731 185	-	- 731 185	-
Vyřazení	-	-	-	-	- 13 961
<b>Konečná pořizovací cena 31. 12. 2019</b>	<b>505 897</b>	<b>4 194 788</b>	<b>18 950</b>	<b>-</b>	<b>4 719 635</b>
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
<b>Konečná pořizovací cena 31. 12. 2020</b>	<b>633 082</b>	<b>4 696 553</b>	<b>19 950</b>	<b>82 373</b>	<b>5 431 958</b>

Oprávký Nehmotných aktiv v EUR	Goodwill	Software	Jiná nehmotná aktiva	Nedokončená nehmotná aktiva	CELKEM
<b>Konečný stav k 31. 12. 2018</b>	-	1 857 444	14 210	-	1 871 654
Reklasifikace aktiv z práv k užívání při aplikaci IFRS 16	-	-25 758	-	-	-25 758
<b>Počáteční stav 1. 1. 2019</b>	-	1 831 686	14 210	-	1 845 896
Odpisy	-	815 001	2 432	-	817 433
Vyřazení	-	-	-	-	-
<b>Konečný stav k 31. 12. 2019</b>	-	2 646 687	16 642	-	2 663 329
Akvizice dceřiné společnosti	-	115 291	-	-	115 291
Odpisy	-	908 214	3 156	-	911 370
Vyřazení/převody	-	-14 514	-	-	-14 514
<b>Konečný stav k 31. 12. 2020</b>	-	3 655 678	19 798	-	3 675 476
<b>DNM netto - konečný stav k 31. 12. 2018</b>	505 897	1 581 672	3 761	7 668	2 098 998
<b>DNM netto - konečný stav k 31. 12. 2019</b>	505 897	1 548 101	2 308	-	2 056 306
<b>DNM netto - konečný stav k 31. 12. 2020</b>	633 082	1 040 875	152	82 373	1 756 482

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

V roce 2020 a 2019 Skupina vynaložila náklady na výzkum a vývoj ve výši 2 673 592 EUR a 4 026 296 EUR, které byly zahrnuty do nákladů běžného období.

## 8.1 TESTOVÁNÍ NA SNÍŽENÍ HODNOTY GOODWILLU

K 31. 12. 2020 a 31.12.2019 byl goodwill alokován následujícím peněžotvorným jednotkám (v EUR):

	2020	2019
Slavia Production Systems a.s.	505 897	505 897
HLS Czech s.r.o.	127 185	-
<b>CELKEM</b>	<b>633 082</b>	<b>505 897</b>

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

	2020	2019
Účetní hodnota SPS	4 749 855 EUR	4 112 729 EUR
Tempo růstu	1 %	2 %
Diskontní sazba	8,77 %	8,49 %
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 regulačního 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 ziskatelná částka, by nezpůsobily 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 2020 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 pohybů dlouhodobého hmotného majetku (DHM) v EUR	Pozemky	Budovy a stavby	Stroje a zařízení	Dopravní prostředky	Jiná stálá aktiva	Nedokončený dl. majetek	Poskytnuté zálohy	CELKEM
<b>Konečná pořizovací cena 31. 12. 2018</b>	<b>1 142 700</b>	<b>16 603 121</b>	<b>30 245 809</b>	<b>2 680 248</b>	<b>882 680</b>	<b>192 124</b>	<b>119 243</b>	<b>51 865 925</b>
Reklasifikace aktiv z práv k užívání při aplikaci IFRS 16	-	-	-833 934	-	-	-	-	-833 934
<b>Počáteční pořizovací cena 1. 1. 2019</b>	<b>1 142 700</b>	<b>16 603 121</b>	<b>29 411 875</b>	<b>2 608 248</b>	<b>882 680</b>	<b>192 124</b>	<b>119 243</b>	<b>51 031 991</b>
Přírůstky	243 891	1 359 414	14 200	72 862	57 834	2 522 184	780 800	5 051 185
Převody (z nedokončeného DHM)	53	656 962	949 152	766 439	68 455	-2 441 161	-	-
Přírůstky - dotace	-	-	-	-	-	-	-	-
Reklasifikace aktiv z práv k užívání	-	-	833 934	-	-	-	-	833 934
Prodej	-	-	-6 070	-201 956	-	-	-	-208 026
Vyřazení/převody	-	-1 133	-67 979	-1 670	-36 062	-	-880 069	-986 913
Kurzové rozdíly	-	-	4 399	8 655	881	-	-	13 935
<b>Konečná pořizovací cena 31. 12. 2019</b>	<b>1 386 644</b>	<b>18 618 364</b>	<b>31 139 511</b>	<b>3 324 578</b>	<b>973 788</b>	<b>273 247</b>	<b>19 974</b>	<b>55 736 106</b>
Akvizice dceřiné 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	-	-
Přírůstky - dotace	-	-	664 579	-	-	-	-	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
<b>Konečná pořizovací cena 31. 12. 2020</b>	<b>1 378 884</b>	<b>18 802 797</b>	<b>32 587 648</b>	<b>3 611 055</b>	<b>1 015 263</b>	<b>394 632</b>	<b>11 730</b>	<b>57 802 009</b>

Oprávký dlouhodobého hmotného majetku v tis. Kč	Pozemky	Budovy a stavby	Stroje a zařízení	Dopravní prostředky	Jiná stálá aktiva	Nedokončený dl. majetek	Poskytnuté zálohy	CELKEM
<b>Konečný stav k 31. 12. 2018</b>	-	2 819 039	16 125 840	1 310 585	341 807	-	-	20 597 271
Reklasifikace aktiv z práv k užívání při aplikaci IFRS 16	-	-	-431 644	-	-	-	-	-431 644
<b>Počáteční stav k 1. 1. 2019</b>	-	2 819 039	15 694 196	1 310 585	341 807	-	-	20 165 627
Odpisy	-	737 523	3 346 392	538 626	147 321	-	-	4 769 862
Vyřazení	-	-321	-48 945	-144 477	-41 245	-	-	-234 988
Převody	-	9 658	-11 847	2 330	-141	-	-	-
Reklasifikace aktiv z práv k užívání při aplikaci IFRS 16	-	-	482 844	-	-	-	-	482 844
Prodej	-	-	-4 360	-21 851	-	-	-	-26 211
Kurzové rozdíly	-	136	-1 486	2 251	290	-	-	1 191
<b>Konečný stav k 31. 12. 2019</b>	-	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
<b>Konečný stav k 31. 12. 2020</b>	-	4 352 336	22 259 011	2 117 253	573 054	-	-	29 301 654
<b>DHM netto - konečný stav k 31. 12. 2018</b>	1 142 700	13 784 082	14 119 969	1 369 663	540 873	192 124	119 243	31 268 654
<b>DHM netto - konečný stav k 31. 12. 2019</b>	1 386 644	15 052 329	11 682 717	1 637 114	525 756	273 247	19 974	30 577 781
<b>DHM netto - konečný stav k 31. 12. 2020</b>	1 378 884	14 450 461	10 328 637	1 493 802	442 209	394 632	11 730	28 500 355

V roce 2020 a 2019 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 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 měřicích 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.

Mezi významné přírůstky dlouhodobého hmotného majetku v CHS, a.s. v roce 2019 patří pořízení mostového jeřábu v hodnotě 25 tis. EUR, šroubového kompresoru BSD 75T vč. příslušenství za 26 tis. EUR a frézky FGU 32 za 26 tis. EUR. Technické zhodnocení do budov představovalo částku 87 tis. EUR. Dále byl obnoven a rozšířen vozový park v celkové hodnotě 691 tis. EUR. Společnost SPS a.s. investovala do pořízení mostových jeřábů v hodnotě 150 tis. EUR, dále pořídila lakovací a sušící kabinu v hodnotě 275 tis. EUR. Technické zhodnocení do budov představovalo částku 340 tis. EUR a obnova vozového parku představovala investice v hodnotě 61 tis. EUR.

Dlouhodobý majetek (pozemek, budovy a stroje) Skupiny je zastaven ke krytí bankovních úvěrů k 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 v zůstatkové ceně 8 254 433 EUR a 10 893 162 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. 2020 a k 31.12.2019, 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
Vykázání aktiv z práv k užívání při aplikaci IFRS 16	-	792 630	1 153	46 828	840 611
Převod z dlouhodobého majetku	51 895	-	833 934	-	885 829
Převod do dlouhodobého majetku	-	-	-833 934	-	-833 934
Přírůstky během období	17 626	38 503	-	63 602	119 732
<b>Hodnota brutto k 31.12.2019</b>	<b>69 521</b>	<b>831 133</b>	<b>1 153</b>	<b>110 430</b>	<b>1 012 237</b>
Vykázání aktiv z práv k užívání při aplikaci IFRS 16	-	-	-	-	-
Převod z dlouhodobého majetku	25 758	-	431 644	-	457 402
Převod do dlouhodobého majetku	-	-	-482 844	-	-482 844
Odpis aktiv z práv k užívání	18 767	299 762	51 970	32 478	402 977
<b>Oprávký k 31. 12. 2019</b>	<b>44 525</b>	<b>299 762</b>	<b>770</b>	<b>32 478</b>	<b>377 535</b>
Převod z dlouhodobého majetku	-	34 374	-	-	34 374
Převod do dlouhodobého majetku	-	-	-	-	-
Přírůstky během období	15 480	525 942	-	-	541 422
<b>Hodnota brutto k 31.12.2020</b>	<b>85 001</b>	<b>1 391 449</b>	<b>1 153</b>	<b>110 430</b>	<b>1 588 033</b>
Převod z dlouhodobého majetku	-	3 125	-	-	3 125
Převod do dlouhodobého majetku	-	-	-	-	-
Přírůstky během období	17 602	341 946	383	40 226	400 157
<b>Oprávký k 31.12.2020</b>	<b>62 127</b>	<b>644 833</b>	<b>1 153</b>	<b>72 704</b>	<b>780 817</b>
<b>Hodnota netto k 1.1.2019</b>	<b>26 137</b>	<b>792 630</b>	<b>403 443</b>	<b>46 828</b>	<b>1 269 038</b>
<b>Hodnota netto k 31.12.2019</b>	<b>24 996</b>	<b>531 371</b>	<b>383</b>	<b>77 952</b>	<b>634 702</b>
<b>Hodnota netto k 31.12.2020</b>	<b>22 874</b>	<b>746 616</b>	<b>-</b>	<b>37 726</b>	<b>807 216</b>

### 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. 2020	22 874	753 093	775 967
k 31. 12. 2019	24 996	609 706	634 702

Celkové výdaje za leasing zahrnuté ve výkazu peněžních toků představovaly částku 426 741 EUR.

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

Budoucí minimální leasingové platby	31. 12. 2020 (v EUR)	31. 12. 2019 (v EUR)
<b>Nominální hodnota minimální leasingové platby</b>		
Období 1 rok	352 591	370 945
Období 1 - 5 let	436 960	293 558
<b>Celkové závazky z leasingu - celkové minimální leasingové platby</b>	<b>789 551</b>	<b>664 503</b>
Finanční náklady na leasing	-9 819	-9 378
<b>Současná hodnota minimálních leasingových plateb</b>		
Období 1 rok	342 772	361 567
Období 1 - 5 let	436 960	293 558
<b>Celková současná hodnota minimálních leasingových plateb</b>	<b>779 732</b>	<b>655 125</b>

## 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. 2020 (v EUR)	31. 12. 2019 (v EUR)
Období 1 rok	17 017	8 368
Období 1 - 5 let	10 210	2 334
Období nad 5 let	-	-
<b>CELKEM</b>	<b>27 227</b>	<b>10 702</b>

V roce 2020 představovaly náklady na operativní leasing částku 20 631 EUR, v roce 2019 to bylo 39 495 EUR.

Skupina měla v roce 2020 v operativním nájmu výpočetní techniku a byty, v roce 2019 byly v operativním nájmu osobní automobily, výpočetní technika, byty a kontejnery na smlouvy s dobou určitou, tj. na dobu kratší než 12 měsíců nebo tyto smlouvy byly v roce 2020 resp. 2019 ukončeny.

Celkové výdaje za operativní leasing zahrnuté ve výkazu peněžních toků představují částku 27 766 EUR.

### 10.3.2 SKUPINA JAKO PRONAJÍMATEL

Společnost CHP pronajímá část své administrativní budovy třetím subjektům. Zůstatková cena celé administrativní budovy je 1 098 tis. EUR. Výnosy z pronájmu majetku činily v roce 2020 158 tis. EUR a v roce 2019 21 tis. EUR. V roce 2021 Skupina očekává výnosy z pronájmu ve výši 80 tis. EUR. Pronájem byl ukončen v první polovině roku 2021 a předpokládá se, že bude budova zrekonstruována a následně bude sloužit převážně pro administrativní a konstrukční činnost Skupiny a částečně bude pronajímána třetím stranám.

## 11 PODÍLY V PŘIDRUŽENÝCH PODNICÍCH

Dne 27. 6. 2017 společnost Chropyňská Group a.s. („nabyvatel“) uzavřela Smlouvu o převodu podílu se společností BLUECAP Invest a.s. („převodce“), kdy předmětem smlouvy byl převod obchodního podílu ve společnosti BenThor automation s.r.o. Převodce byl společníkem ve společnosti BenThor automation s.r.o., jejíž základní kapitál činil 500 tis. Kč.

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

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

Podíl na přidruženém podniku	(v EUR)
<b>Účetní hodnota 31. 12. 2018</b>	<b>631 674</b>
Podíl na zisku	302 740
Vyplacená dividenda	-61 975
<b>Účetní hodnota 31. 12. 2019</b>	<b>872 439</b>
Podíl na zisku	42 081
Vyplacená dividenda	-134 630
<b>Účetní hodnota 31. 12. 2020</b>	<b>779 890</b>

Shrnutí finančních údajů o přidruženém podniku Skupiny je uvedeno níže. Toto shrnutí zobrazuje částky, které jsou uvedeny v účetní závěrce přidruženého podniku sestavené v souladu s českými účetními standardy a to k 31.12.2019. Pro přepočet účetní závěrky společnosti BenThor automation vykázané v CZK, byl použit kurz České národní banky platný k 31. 12. 2019 (položky aktiv a pasiv) a průměrný kurz České národní banky za rok 2019 (položky nákladů a výnosů).

Údaje za rok 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. 2020 (v tis. EUR)	31. 12. 2019 (v tis. EUR)
<b>Výkaz o finanční situaci</b>		
Dlouhodobá aktiva	1 695	991
Krátkodobá aktiva	2 398	3 702
<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>4 093</b>	<b>4 693</b>
Vlastní kapitál	2 212	2 178
Dlouhodobé závazky	323	-
Krátkodobé závazky	1 558	2 515
<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>4 093</b>	<b>4 693</b>
<b>Výkaz zisku a ztráty</b>		
Výnosy	7 008	10 033
Náklady	6 886	9 091
Zisk před zdaněním	122	942
Daň z příjmů	-17	-183
<b>Zisk po zdanění</b>	<b>105</b>	<b>759</b>
<b>Výkaz o peněžních tocích</b>		
Peněžní tok z provozní činnosti	12 696	-208
Peněžní tok z investiční činnosti	-4 161	-748
Peněžní tok z finanční činnosti	-8 964	-156
<b>Čisté zvýšení (snížení) peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů</b>	<b>-429</b>	<b>-1 112</b>

## 12 ZÁSoby

Struktura zásob byla v jednotlivých letech následující:

Zásoby	31. 12. 2020 (v EUR)	31. 12. 2019 (v EUR)
Materiál	2 119 988	2 132 821
Materiál na cestě	22 367	20 577
<b>Zásoby celkem (brutto)</b>	<b>2 142 355</b>	<b>2 153 398</b>
<b>Opravná položka k zásobám</b>	<b>-4 717</b>	<b>-10 690</b>
<b>Zásoby celkem</b>	<b>2 137 638</b>	<b>2 142 708</b>

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	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
<b>k 1. lednu</b>	<b>-10 690</b>	<b>-12 905</b>
Zvýšení v důsledku tvorby	-	-
Snížení v důsledku použití/prodeje	5 973	2 215
<b>k 31. prosinci</b>	<b>-4 717</b>	<b>-10 690</b>

### 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. 2020		31. 12. 2019	
	Krátkodobé (v EUR)	Dlouhodobé (v EUR)	Krátkodobé (v EUR)	Dlouhodobé (v EUR)
Pohledávky z obchodních vztahů	31 213 117	-	23 230 196	-
Opravná položka na snížení hodnoty pohl. z obch. vztahů	-558 186	-	-533 193	-
Nároky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	47 386 039	-	69 963 520	-
Deriváty	225 156	-	623 846	-
Pohledávky ze splatné daně z příjmů	1 096 106	-	303 264	-
Dotace	239 526	-	-	-
Časové rozlišení	250 949	-	280 801	-
Ostatní pohledávky	310 607	73	98 892	73
Ostatní daně a poplatky	470 034	-	3 394 608	-
Zálohy	2 970 995	-	1 535 171	-
Půjčky	1 776 814	-	2 995 363	-
Opravná položka na snížení hodnoty jiných pohledávek	-304 324	-	-310 525	-
<b>Pohledávky z obchodních vztahů a jiné pohledávky celkem</b>	<b>85 076 835</b>	<b>73</b>	<b>101 581 943</b>	<b>73</b>

Na nesplacené pohledávky, které jsou považovány za pochybné, byly v roce 2020 a 2019 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.	2020		2019	
	Pohledávky z obch. styku (v EUR)	Jiné finanční pohledávky (v EUR)	Pohledávky z obch. styku (v EUR)	Jiné finanční pohledávky (v EUR)
<b>k 1. lednu</b>	<b>-533 193</b>	<b>-310 525</b>	<b>-605 451</b>	<b>-315 524</b>
Zvýšení v důsledku vytvoření	-37 542	-	-65 120	-2 620
Snížení v důsledku použití/prodeje	11 347	457	137 777	-
Kurzové rozdíly	1 202	5 744	-399	7 619
<b>k 31. prosinci</b>	<b>-558 186</b>	<b>-304 324</b>	<b>-533 193</b>	<b>-310 525</b>

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 2020 a 2019 sníženy o přijaté zálohy, v případě, kdy hodnota dodávky je vyšší než hodnota přijatých záloh.

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

Převážná část krátkodobých přijatých záloh v roce 2019 je od společnosti VOLKSWAGEN Poznaň SP. z o.o. a VOLKSWAGEN India Private Limited 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. 2020 (v EUR)	31. 12. 2019 (v EUR)
Peníze v pokladně	67 177	33 255
Peníze na bankovních účtech	6 772 256	10 445 253
Ceniny	1 515	3 005
<b>Peníze a peněžní ekvivalenty celkem</b>	<b>6 840 948</b>	<b>10 481 513</b>

Rozdělení podle měn	31. 12. 2020 (v EUR)	31. 12. 2019 (v EUR)
v CZK	834 744	1 608 122
v EUR	4 584 817	6 661 755
v RON	74 349	131 444
v GBP	5 750	5 976
v USD	564 015	4 947
v RUB	219 342	428 770
V INR	557 607	1 640 499
V PLN	324	-
<b>Peníze a peněžní ekvivalenty celkem</b>	<b>6 840 948</b>	<b>10 481 513</b>

## 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 2020 a 2019 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. 2020 a 31. 12. 2019 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 2020 a 2019 zde nedošlo k žádným změnám.

### 15.5 NEROZDĚLENÝ ZISK

Čistý nerozdělený zisk	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
<b>k 1. lednu</b>	<b>51 794 334</b>	<b>45 752 076</b>
Zisk za účetní období	4 441 714	10 558 673
Tvorba fondů z čistého zisku	-54 224	-100 307
Úprava vyplývající ze změny nekontrolních podílů viz bod 15.6.	-	18 955
Transakce ve skupině	4 291	-
Vyplacené dividendy	-3 158 090	-3 679 746
Vyplacené tantiémy	-1 143 100	-755 317
<b>k 31. prosinci</b>	<b>51 884 925</b>	<b>51 794 334</b>

### 15.6 NEKONTROLNÍ PODÍLY

Nekontrolní podíly	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
<b>k 1. lednu</b>	<b>123 839</b>	<b>138 806</b>
Zisk za období	10 906	24 444
Ostatní úplný výsledek	-350	-18
Úprava vyplývající ze změny nekontrolních podílů	-	-39 393
<b>k 31. prosinci</b>	<b>134 395</b>	<b>123 839</b>

Dne 6. 6. 2019 založila společnost Chropyňská Group a.s. dceřinou společností Chropynska India Private Limited. V důsledku transakce došlo ke zvýšení nekontrolních podílů o 28 EUR.

V roce 2019 společnost CHG, a.s. odkoupila zbylých 31 % ve společnosti GHP od třetích stran a tím získala 100 %. V důsledku transakce došlo ke snížení nekontrolního podílu, fondu z přepočtu cizí měny a navýšení nerozdělených zisků.

### 15.7 DIVIDENDA A TANTIÉMY

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.

Valná hromada Společnosti rozhodla vyplácet v roce 2019 dividendu z nerozděleného zisku roku 2018 ve výši 3 679 746 EUR a dále byly vyplaceny tantiémy ve výši 755 317 EUR.

## 16 BANKOVNÍ ÚVĚRY

Hodnota bankovních úvěrů Skupiny v jednotlivých letech byla následující:

Bankovní úvěry	31. 12. 2020 (v EUR)	31. 12. 2019 (v EUR)
Dlouhodobé bankovní úvěry	9 251 280	3 443 552
Krátkodobé bankovní úvěry	34 302 800	54 515 852
<b>CELKEM</b>	<b>43 554 080</b>	<b>57 959 404</b>

V roce 2020 došlo ve srovnání s rokem 2019 k mírnějšímu poklesu bankovních úvěrů, což souviselo zejména se splácením úvěrů, které byly čerpány v předchozích letech na profinancování nového projektu v Indii pro Volkswagen.

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 přírážka), 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 2020 a 2019 plní dané kovenanty.

Celková struktura zástav dlouhodobých aktiv Skupiny je v tomto členění:

Zástavy dlouhodobých aktiv (v EUR)	31. 12. 2020		31. 12. 2019	
	Pořizovací cena	Netto účetní hodnota	Pořizovací cena	Netto účetní hodnota
Pozemky	299 031	299 031	665 217	665 217
Budovy a stavby	8 123 546	5 620 062	9 052 385	6 978 799
Stroje a zařízení	5 745 595	2 335 340	6 683 338	3 249 146
<b>Celkem</b>	<b>14 168 172</b>	<b>8 254 433</b>	<b>16 400 940</b>	<b>10 893 162</b>

Úvěry společnosti SPS jsou kryty záložním právem k pohledávkám k 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 v celkové výši 6 700 tis. EUR.

Úvěry společnosti RAM jsou kryty záložním právem na vybrané odběratele a to k 31. 12. 2020 ve výši 2 272 tis. EUR a k 31. 12. 2019 3 405 tis. EUR.

Úvěry společnosti CHS, a.s. k 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 se zajišťují pohledávkami do částky 20 788 tis. EUR a 8 397 tis. EUR.

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
	<b>57 959 404</b>	<b>117 326 509</b>	<b>132 123 438</b>	<b>511 104</b>	<b>-</b>	<b>-119 499</b>	<b>43 554 080</b>
Závazky z finančního leasingu	655 125	-	388 410	9 819	541 431	-38 233	779 732
<b>Celkem</b>	<b>58 614 529</b>	<b>117 326 509</b>	<b>132 511 848</b>	<b>520 923</b>	<b>541 431</b>	<b>-157 732</b>	<b>44 333 812</b>

Změna závazků z financování v roce 2019 byla následující:

Typ závazku (v EUR)	1. 1. 2019	Peněžní toky		Nepeněžní toky			31. 12. 2019
		Čerpání	Splácení	Úroky	Čerpání	Kurzové rozdíly	
Bankovní úvěry							
Akviziční	1 200 000	-	1 211 162	11 162	-	-	-
Refinanční	4 100 000	-	1 751 061	51 061	-	-	2 400 000
Investiční	3 791 374	250 000	1 396 039	42 286	-	-53	2 687 568
Provozní	3 896 455	56 270 790	27 397 776	213 763	-	-	32 983 232
Kontokorent	14 493 956	55 134 317	50 004 423	280 394	-	-15 640	19 888 604
	<b>27 481 785</b>	<b>111 655 107</b>	<b>81 760 461</b>	<b>598 666</b>	<b>-</b>	<b>-15 693</b>	<b>57 959 404</b>
Závazky z leasingu	115 939	-	431 022	9 866	960 342	-	655 125
<b>Celkem</b>	<b>27 597 724</b>	<b>111 655 107</b>	<b>82 191 483</b>	<b>608 532</b>	<b>960 342</b>	<b>-15 693</b>	<b>58 614 529</b>

Níže je uvedena struktura bankovních úvěrů u jednotlivých společností v letech 2020 a 2019.

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
<b>Chropyňská strojírna, a.s.</b>							
	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./Provozní	EUR	7 100 EUR	7 100 000	3M EURIBOR + 0,97 %	únor 22	Pohledávky
	ČSOB, a.s./Provozní	EUR	4 000 EUR	4 000 000	3M EURIBOR + 0,95 %	květen 21	Pohledávky
	ČSOB, a.s./Provozní	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	O/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
<b>CELKEM</b>				<b>25 011 516</b>			
z toho krátkodobé				17 911 516			
dlouhodobé				7 100 000			

**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
<b>Chropyňská Group a.s.</b>							
	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
<b>CELKEM</b>				<b>10 849 532</b>			
z toho krátkodobé				10 849 532			
dlouhodobé				-			

Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2020 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
<b>Chropyňská Deutschland GmbH</b>							
	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
<b>CELKEM</b>				<b>740 639</b>			
z toho krátkodobé				101 859			
dlouhodobé				638 780			

**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
<b>RAMIRA SA</b>							
	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	
<b>CELKEM</b>				<b>4 532 685</b>			
<b>z toho krátkodobé</b>				<b>3 332 685</b>			
<b>dlouhodobé</b>				<b>1 200 000</b>			

Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2020 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
<b>Slavia Production Systems a.s.</b>							
	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	
<b>CELKEM</b>				<b>2 404 508</b>			
<b>z toho krátkodobé</b>				<b>2 092 008</b>			
<b>dlouhodobé</b>				<b>312 500</b>			

**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
<b>HLS Czech s.r.o.</b>							
	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	
<b>CELKEM</b>				<b>15 200</b>			
z toho krátkodobé				15 200			
dlouhodobé				-			

31. 12. 2019

Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2019 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
<b>Chropyšská strojírna, a.s.</b>							
	SG Equipment Finance/Investiční	EUR	172 EUR	54 204		březen 21	Stroje a zařízení
	SG Equipment Finance/Investiční	EUR	258 EUR	81 342		březen 21	Stroje a zařízení
	SG Equipment Finance/Investiční	EUR	209 EUR	66 022		březen 21	Stroje a zařízení
	SG Equipment Finance/Investiční	EUR	157 EUR	49 555		březen 21	Stroje a zařízení
	SG Equipment Finance/Investiční	EUR	550 EUR	242 681		červenec 21	Stroje a zařízení
	SG Equipment Finance/Investiční	EUR	495 EUR	218 462		červenec 21	Stroje a zařízení
	ČSOB, a.s./Provozní	EUR	4 000 EUR	4 000 000	3M EURIBOR + 1,2 %	srpen 20	Pohledávky
	ČSOB, a.s./Provozní	EUR	6 000 EUR	6 000 000	3M EURIBOR + 0,95 %	srpen 20	Pohledávky
	ČSOB, a.s./Provozní	EUR	10 000 EUR	10 000 000	3M EURIBOR + 1,2 %	srpen 20	Pohledávky
	Komerční banka, a.s./Revolvingový	EUR	9 173 EUR	2 000 000	1M EURIBOR + 0,58 %	dle výpovědi	Pohledávky
	Komerční banka, a.s./Kontokorent	EUR	6 000 EUR	493 879	O/N LIBOR + 0,6 %	září 20	Pohledávky
	Česká spořitelna, a.s./Kontokorent	CZK	218 822 CZK	8 611 637	1M PRIBOR + 0,55 %	červen 20	Blankosměnka, nemovitosti
<b>CELKEM</b>				<b>31 817 782</b>			
z toho krátkodobé				31 568 747			
dlouhodobé				249 035			

Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2019 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
<b>Chropyňská Group a.s.</b>							
	UniCredit Bank/Kontokorent	EUR	5 000 EUR	3 770 423	1M EURIBOR + 0,6 %	dle výpovědi	Ručení CHS
	ČSOB, a.s./Kontokorent	EUR	7 900 EUR	7 012 666	0/N EURLIBOR + 0,75 %	dle výpovědi	Blankosměnka, ručení SPS, záruka RAM
	UniCredit Bank/Provozní	EUR	9 000 EUR	6 500 000	1M EURIBOR + 0,75 %	červen 20	Záruka CHG
<b>CELKEM</b>				<b>17 283 089</b>			
z toho krátkodobé				17 283 089			
dlouhodobé				-			

Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2019 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
<b>Chropyňská Deutschland GmbH</b>							
	UniCredit Bank AG/Investiční	EUR	1 000 EUR	835 073	1,90 %	březen 28	Ručení CHG, nemovitosti
<b>CELKEM</b>				<b>835 073</b>			
z toho krátkodobé				97 677			
dlouhodobé				737 396			

Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2019 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
<b>RAMIRA SA</b>							
	BRD Bank/Investiční	EUR	465 EUR	197 843	3M EURIBOR + 1,55 %	listopad 21	Stroje a zařízení, běžný účet
	UniCredit Bank/Investiční	EUR	870 EUR	129 886	1M EURIBOR + 2,50 %	srpen 20	Stroje z EU Projektu 2015, běžný účet
	BRD Bank/Refinanční	EUR	3 000 EUR	2 400 000	3M EURIBOR + 1,55 %	prosinec 23	Pozemky, budovy
	BRD Bank/Provozní	EUR	2 500 EUR	1 240 110	3M EURIBOR + 1,50 %	listopad 20	Pohledávky, běžný účet
	UniCredit Bank/Provozní	EUR	1 170 EUR	869 999	1M EURIBOR + 1,60 %	červenec 20	
<b>CELKEM</b>				<b>4 837 838</b>			
z toho krátkodobé				2 943 217			
dlouhodobé				1 894 621			

Společnost	Financující instituce / Účel úvěru	Měna úvěru	Limit úvěru (v tis. měny)	Zůstatek 31. 12. 2019 (v EUR)	Úrokové podmínky	Splatnost	Zajištění
<b>Slavia Production Systems a.s.</b>							
	UniCredit Bank/Investiční	EUR	1 250	812 500	3M EURIBOR + 0,90 %	březen 23	Nemovitosti, pozemky, stroje
	Tatra Banka, a.s./Provozní	EUR	2 950	2 370 993	1M EURIBOR + 0,6 %	březen 20	Nemovitosti, pozemky, pohledávky
	Tatra Banka, a.s./Běžný účet	EUR		2 129		leden 20	
<b>CELKEM</b>				<b>3 185 622</b>			
z toho krátkodobé				2 623 122			
dlouhodobé				562 500			

**17 ZÁVAZKY Z OBCHODNÍHO STYKU A JINÉ ZÁVAZKY**

Závazky z obch. vztahů a jiné finanční závazky	31. 12. 2020		31. 12. 2019	
	Krátkodobé (v EUR)	Dlouhodobé (v EUR)	Krátkodobé (v EUR)	Dlouhodobé (v EUR)
Závazky z obchodního styku	13 778 250	-	26 510 177	-
Závazky vůči odběratelům ze smluv se zákazníky	4 352 025	-	302 838	-
Závazky ze splatných daní z příjmů	161 585	-	292 214	-
Ostatní daně a poplatky	978 138	-	376 896	-
Deriváty	10 894	-	34 980	-
Dotace	543 225	1 663 722	536 000	2 059 765
Časové rozlišení závazků	88 012	-	138 191	-
Závazky vůči zaměstnancům	3 644 861	117 432	3 678 019	227 265
Zálohy	1 626 874	340 00	1 077 606	340 000
Půjčky	1 991	28 577	2 066	29 516
Jiné	545 460	57 230	137 865	69 814
<b>Závazky z obch. vztahů a jiné finanční závazky celkem</b>	<b>25 731 315</b>	<b>2 206 961</b>	<b>33 086 852</b>	<b>2 726 360</b>

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. 2020 a 31. 12. 2019 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 2020 a 2019 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. 2020 a 31. 12. 2019 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. 2020		
	Smluvní/ nominální	Reálná hodnota	
		Kladná	Záporná
Měnové kontrakty	8 300 019	58 779	-383
Forwardy	15 964 946	166 377	-10 510
<b>Deriváty určené k obchodování celkem</b>	<b>24 264 965</b>	<b>225 156</b>	<b>-10 894</b>

Deriváty určené k obchodování (v EUR)	31. 12. 2019		
	Smluvní/ nominální	Reálná hodnota	
		Kladná	Záporná
Měnové kontrakty	22 705 470	465 825	-34 980
Forwardy	31 946 478	158 020	-
<b>Deriváty určené k obchodování celkem</b>	<b>54 651 948</b>	<b>623 845</b>	<b>-34 980</b>

## 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. 2020**

**Chropyňská 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
<b>Celkem</b>			<b>12 535 717</b>	

**31. 12. 2020**

**Chropyňská 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
<b>Celkem</b>			<b>5 388 738</b>	

**31. 12. 2019**  
**Chropyňská strojírna, a.s.**

Poskytovatel	Beneficiant	Měna	Výše záruky (v EUR)	Lhůta splatnosti
ČSOB, a.s.	VOLKSWAGEN POZNAŇ SP. Z O.O., Poznaň	EUR	2 449 906	31.12.2019
ČSOB, a.s.	ŠKODA AUTO, A.S.	EUR	464 640	12.11.2020
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	1 133 484	31.12.2019
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	540 678	31.12.2019
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	1 040 523	31.12.2019
Komerční banka, a.s.	BMW AG	EUR	785 818	31.12.2019
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
<b>Celkem</b>			<b>18 338 404</b>	

**31. 12. 2019**  
**Chropyňská Group a.s.**

Poskytovatel	Beneficiant	Měna	Výše záruky (v EUR)	Lhůta splatnosti
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	BMW AG	EUR	3 908 655	Doba neurčitá
<b>Celkem</b>			<b>3 908 655</b>	

## 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. 2020 snížil / zvýšil o 156 683 EUR (k 31. 12. 2019: snížení / zvýšení o 185 550 EUR).

### 20.2 MĚNOVÉ RIZIKO

Vzhledem k faktu, že funkční měnou Skupiny je euro, vystavuje se skupina měnovému riziku plynoucího z pohybu kurzu české koruny, rumunského lei a indické rupie. Měnové riziko souvisí 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. 2020	31. 12. 2019	31. 12. 2020	31. 12. 2019
Měna CZK	7 730 547	11 353 421	971 233	1 863 004
Měna RON	586 172	348 032	1 012 917	381 377
Měna INR	445 221	-	557 607	1 640 499

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 přepočty 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. 2020	31. 12. 2019	31. 12. 2020	31. 12. 2019	31. 12. 2020	31. 12. 2019
HV po zdanění	-497 731	-698 840	31 424	2 455	-106 081	-132 880

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 2023.

### 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. 2020 a finanční situace Skupiny jsou takové, že riziko likvidity může být považováno za nevýznamné.

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
<b>CELKEM</b>	<b>19 194 463</b>	<b>7 431 104</b>	<b>5 479 006</b>	<b>26 339 371</b>	<b>239 267</b>	<b>58 683 211</b>

31. 12. 2019 (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	23 314 738	2 576 910	468 529	-	-	26 360 177
Bankovní úvěry, vč. úroků	19 788 077	2 554 357	32 564 428	3 303 813	239 270	58 449 945
Závazky z leasingu	95 928	91 548	179 579	297 447	-	664 502
<b>CELKEM</b>	<b>43 198 743</b>	<b>5 222 815</b>	<b>33 212 536</b>	<b>3 601 260</b>	<b>239 270</b>	<b>85 474 624</b>

## 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. 2020	30 112 089	306 556	254 638	539 834	-	31 213 117
31. 12. 2019	19 051 893	2 258 194	1 331 486	602 215	10 952	23 254 740

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. 2020	-	-	36 121	522 065	-	558 186
31. 12. 2019	-	-	-	522 241	10 952	533 193

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. 2020 a 31. 12. 2019 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 2020 a 2019 činily:

Spřízněná osoba	Poskytnuté úroky z úvěrů		Přijaté úroky z úvěrů	
	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
Ing. Robert Kudela	-	-	11 820	24 525
<b>CELKEM</b>	-	-	<b>11 820</b>	<b>24 525</b>

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

Spřízněná osoba	Nákupy		Prodeje	
	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)	2020 (v EUR)	2019 (v EUR)
Ing. Roman Navrátil	1 991	21 641	-	-
<b>CELKEM</b>	<b>1 991</b>	<b>21 641</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

K 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 byly ve výkazu o finanční situaci vykázány pohledávky, resp. poskytnuté půjčky těmto spřízněným osobám:

Krátkodobé pohledávky – krátkodobé půjčky vč. úroků	31. 12. 2020 (v EUR)	31. 12. 2019 (v EUR)
<b>Spřízněná osoba</b>		
Ing. Robert Kudela	1 411 820	2 619 525
<b>CELKEM</b>	<b>1 411 820</b>	<b>2 619 525</b>

K 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 byly ve výkazu o finanční situaci vykázány závazky, resp. přijaté půjčky a úroky od těchto spřízněných osob:

Dlouhodobé závazky – dlouhodobé půjčky	31. 12. 2020 (v EUR)	31. 12. 2019 (v EUR)
<b>Spřízněná osoba</b>		
Ing. Roman Navrátil	28 577	29 516
<b>CELKEM</b>	<b>28 577</b>	<b>29 516</b>

Krátkodobé závazky – úroky	31. 12. 2020 (v EUR)	31. 12. 2019 (v EUR)
<b>Spřízněná osoba</b>		
Ing. Roman Navrátil	2 006	2 066
<b>CELKEM</b>	<b>2 006</b>	<b>2 066</b>

## 22 VÝZNAMNÉ NÁSLEDNÉ UDÁLOSTI

### **Chropyňská Group a.s.**

Dne 24. 5. 2021 Chropyňská Group a.s. rozhodla o poskytnutí příplatku mimo základní kapitál ve společnosti RAMIRA SA a to ve výši 980 tis. EUR.

Dne 14. 7. 2021 a 19. 8. 2021 Chropyňská Group a.s. rozhodla o poskytnutí příplatku mimo základní kapitál ve společnosti CH Property s.r.o. a to ve výši 1 500 tis. Kč a 1 000 tis. Kč.

Dne 16. 6. 2021 založila Chropyňská Group a.s. dceřinou společnost Chropynska UK Limited se sídlem ve Swindon, Velká Británie za účelem podpory obchodu ve Velké Británii.

Chropyňská Group a.s. má otevřeno cash poolingové financování u ČSOB, a.s. a dne 22. 6. 2021 byl otevřen podřízený účet pro společnost BenThor automation s.r.o. s limitem čerpání 1 mil. EUR. Zároveň došlo k navýšení kontokorentního úvěru do výše 9 milionů EUR.