

---

VÝROČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2020

**ABB s.r.o.**

---

## ABB Group

---

ABB (ABBN: SIX Swiss Ex) je přední globální technologická společnost, která podněcuje transformaci společnosti a průmyslu k dosažení produktivnější a trvale udržitelnější budoucnosti. Propojením softwaru s portfoliem elektrotechniky, robotiky, automatizace a pohonů, ABB posouvá hranice technologií na vyšší úroveň výkonnosti. Úspěch společnosti ABB, která je špičkou v oboru více než 130 let, tvoří 110 000 talentovaných zaměstnanců ve více než 100 zemích světa.

---

[abb.com](http://abb.com)

—

# Obsah

01	ABB Group	— 3–3
02	ABB v roce 2020	— 6–7
03	ABB v roce pandemie	— 8–8
04	Představení ABB Česká republika	— 9–12
05	Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami k 31. 12. 2020	— 13–22
06	Zpráva nezávislého auditora	— 22–24
07	Finanční výsledky	— 25–43

# ABB v roce 2020

Aby bylo ABB schopno zachovat si svou konkurenceschopnost a maximálně využít nové příležitosti, pokračuje ve své proměně v ještě inovativnější a agilnější společnost ve všech oblastech své činnosti.

## Pokračující transformace

V roce 2019 zahájilo ABB ambiciózní program transformace, jejímž cílem byla jednodušší organizační struktura, kultura podporující vysoký výkon a zaměření na komplementární činnosti, v nichž si ABB může udržet a dále posílit vedoucí postavení na trhu.

Transformace organizační struktury společnosti byla završena 1. 7. 2020 ukončením obchodní transakce, v jejímž rámci došlo ke spojení obchodních aktivit společnosti Hitachi a divize Power Grids ABB do společného podniku, který se stal novým globálním lídrem v oblasti průkopnických a digitálních technologií.

## Decentralizovaný provozní model ABB WAY

V roce 2020 byl v ABB zaveden nový provozní model, který jasně definuje způsob našeho podnikání s cílem trvalého zajištění úspěchu. Klíčovým prvkem podílejícím se na tvorbě hodnoty jsou zaměstnanci společnosti. Abychom se mohli stát ještě lepší společností, i nadále budeme rozvíjet firemní kulturu v souladu s našimi hodnotami.

Nově zavedený model je decentralizovaný, a přesunul tedy odpovědnost za strategii, provozu a výkon na jednotlivé divize. Divize, kterých má ABB v současné době 20, tak mohou flexibilně reagovat na potřeby zákazníků.

Nový provozní model také definuje vztahy jednotlivých divízi s centrálou společností a podporuje spolupráci jednotlivých divízi na společných projektech a zakázkách.

Základem struktury ABB jsou čtyři oblasti činnosti – Elektrotechnika, Pohony, Robotika a automatizace a Procesní automatizace. Portfolio vyvíjejí v souladu s potřebami svých zákazníků, řídí jednotlivé divize a také vybrané sdílené jednotky, jako jsou například centra pro výzkum a vývoj (R&D).

## Strategické řízení portfolia

V roce 2020 se společnost ABB rozhodla revidovat portfolio výrobků, řešení a služeb z hlediska jejich strategického významu, potenciálu tvorby hodnoty a jejich shody s celkovou koncepcí ABB. Výsledkem tohoto kroku bylo rozhodnutí o vyčlenění tří divízi – Turbocharging, Mechanical Power Transmission a Power Conversion. V optimalizaci portfolia bude ABB pokračovat i v dalších letech.

## Udržitelnost

Směřování k rovnováze mezi potřebami společnosti, životního prostředí a ekonomiky představuje jeden ze základů podnikání ABB. Udržitelnost je hodnotou, se kterou pracujeme pro všechny naše zainteresované strany. Jsme totiž přesvědčeni, že udržitelnost je tou nejlepší cestou k dosažení zdravějšího prosperujícího světa pro budoucí generace.

V loňském roce jsme představili naši strategii udržitelnosti do roku 2030. Zaměřujeme se na oblasti, kde můžeme efektivně dosáhnout nejlepších výsledků. Patří mezi ně snižování emisí oxidu uhličitého, ochrana přírodních zdrojů a podpora společenské diverzity a inkluze.

Naším strategickým cílem je dosažení uhlíkové neutrality u vlastních provozů. Mezi hlavní cíle patří i podpora zákazníků ve snížení emisí CO<sub>2</sub> minimálně o 100 megatun. Tento objem pro srovnání odpovídá ročním emisím 30 milionů vozů se spalovacími motory. Prioritou je rovněž začlenění pravidel využívání zdrojů a produktů v celém jejich životním cyklu do našich procesů, například formou recyklace.

Těchto cílů chceme dosáhnout zejména přechodem na obnovitelné zdroje energie, využíváním elektrických nebo jiných bezemisních vozidel a zvyšováním energetické účinnosti v našich provozech i u zákazníků.

Naším cílem do roku 2030 ve společenské oblasti je zvýšení diverzity ve všech oblastech, tedy jak v generačním zastoupení, tak v zastoupení příslušníků LGBTQ+ komunity, v pohlaví, rasách i schopnostech. Do roku 2030 například chceme téměř zdvojnásobit počet žen ve vyšším vedení z dnešních 13,5 % na 25 %.

### **Stabilní finanční výkonnost i v roce pandemie**

Nová organizační struktura, v níž divize získaly větší pravomoci a odpovědnosti, umožnila v průběhu pandemie rychlou implementaci efektivních opatření, snížení výdajů a odložení investic, které nebyly zásadně důležité pro další fungování firmy.

Na stabilní finanční výkonnosti se také podílely kroky zaměřené na zvýšení kvality výnosů, například důraz na vysoce růstové segmenty, expanze v oblasti digitalizace a další snižování EPC projektů.

### **Vedoucí postavení v digitalizaci průmyslu**

Díky zjednodušené struktuře se ABB intenzivně mění ve společnost s výrazným zaměřením na digitální průmysl. Na atraktivních trzích, jako jsou datová centra, nabíjení elektromobilů, robotika a automatizace továren, se nyní uplatňuje ještě větší část portfolia ABB, což se odráží na zvýšení růstu celé skupiny. Zakázky ABB obsahují stále větší podíl digitálních řešení a jsou méně ovlivňovány výkyvy způsobenými velkými objednávkami, čímž se rovněž zvyšuje spolehlivost výnosů. Široké portfolio digitálních výrobků a služeb pak zajišťuje růst stálých výnosů ABB.

# ABB v roce pandemie

Pandemie covid-19 zasáhla celý svět v mnoha ohledech a oblastech. V průmyslu pak výrazně urychlila vývoj některých trendů. Jen málokterý z nich pak zaznamenal takový skokový rozvoj jako trend digitalizace a automatizace, umožňující podnikům zvládat výrobu v době pandemie s mnohem menšími nároky na personální obsazení.

## Připravenost na krizi

Díky rozsáhlým znalostem a zkušenostem v těchto oblastech bylo ABB schopna vybudovat si silné portfolio digitálních řešení a služeb, poskytovaných v rámci platformy ABB Ability™, z nichž se v době pandemie uplatňoval zejména vzdálený monitoring, preventivní údržba a další služby pro průmysl, města a dopravu využívající připojení k internetu.

## Podpora e-mobility

ABB stojí v čele rozvoje e-mobility již od roku 2010. Nabízí nabíjecí infrastrukturu pro jakoukoliv lokalitu spolu se službami poskytovanými po internetu. K dnešnímu dni prodala přes 400 000 nabíjecích stanic pro elektrická vozidla ve více než 85 zemích, z toho přes 20 000 DC rychlonabíjecích stanic a 380 000 AC nabíjecích stanic, včetně stanic prodaných prostřednictvím dceřiné společnosti Chargedot.

## Výroba a kvalita

Klíčové komponenty stejnosměrných rychlonabíjecích stanic ABB jsou navrhovány a vyráběny výhradně v ABB. Díky tomu má společnost plnou kontrolu jak nad hardwarem, tak firmwarem. Nabíjecí stanice ABB jsou vyráběny v továrnách s přísnými systémy kontroly kvality, do kterých jsou kromě nezávislých auditorů zapojeni i klienti a partneři z automobilového průmyslu.

## Služby ABB Ability™ Connected Services

Základem služeb Connected Services je nepřetržitě monitorovaná platforma, která klientovi zajišťuje nejvyšší dostupnost. Operátor sítě si může vybrat mezi moduly nabíjecími hladkou a bezproblémovou integraci do systémů obslužného oddělení (back-office) pomocí API a webovými nástroji na konfiguraci, pokročilé monitorování a notifikace s přidanou hodnotou.

# Představení

## ABB Česká republika

V České republice působí společnost ABB prostřednictvím svých výrobků, řešení a služeb již od roku 1970, formální vznik společnosti se však datuje od roku 1992, kdy byla založena první společnost s názvem ABB. V průběhu 90. let se skupina firem ABB v ČR postupně rozrůstala o další společnosti až do dnešní podoby ABB s.r.o.

V České republice působí všechny čtyři hlavní jednotky ABB – Elektrotechnika, Robotika a automatizace, Procesní automatizace a Pohony.

### Elektrotechnika

ABB Elektrotechnika nabízí rozsáhlé portfolio výrobků, digitálních řešení a služeb pokrývajících širokou oblast od rozvodu po zásuvky, a podporuje tak využívání bezpečných, chytrých a udržitelných elektrotechnických řešení. Součástí nabídky jsou také digitální a k internetu připojené inovativní produkty, řešení a služby pro nízké a vysoké napětí včetně nabíjecí infrastruktury pro elektrická vozidla, modulové rozvodné stanice, řešení pro automatizaci distribuce energie, chránění, domovní elektroinstalace, rozvaděče, kabeláž, skříně, senzory a řídicí prvky.

### Procesní automatizace

Jednotka ABB Procesní automatizace nabízí široké spektrum řešení pro zpracovatelský a hybridní průmysl, včetně integrovaných řešení a služeb procesní automatizace, elektrotechnických a digitálních řešení, řídicích systémů, softwarových řešení a pokročilých služeb. Součástí portfolia jednotky jsou také produkty pro měření a analytiku, turbodmychadla a řešení pro námořní průmysl.

### Pohony

ABB Pohony nabízí výrobky, řešení a služby, které nejen odrážejí postavení světové jedničky na trhu s regulovanými pohony, ale také dokládají trvalé zaměření na inovace v dané oblasti. Vedle dodávek komplexních řešení zajišťují pro zákazníky také lokální technickou podporu a servis pro frekvenční měniče a elektromotory. V širokém portfoliu lze najít frekvenční měniče a elektromotory od těch nejnižších výkonů až po ty nejvyšší.

### Robotika a automatizace

Jednotka ABB Robotika a automatizace nabízí zákazníkům řešení z oblasti robotiky a automatizace strojů a továren s vysokou přidanou hodnotou. Naše integrovaná řešení pro automatizaci výrobních procesů, podpořená zkušenostmi s jejich aplikací v širokém spektru průmyslových odvětví, přinášejí zákazníkům ABB hmatatelnou hodnotu. V rámci zaměření na inovace se tato jednotka intenzivně věnuje práci na umělé inteligenci a vyvíjí platformy pro spolupráci v oblasti digitalizace.

### Lokality ABB v České republice

ABB působí v České republice v sedmi lokalitách. Nejvýznamnější vývojová centra a výrobní závody má v Brně, Ostravě, Jablonci nad Nisou a v Praze, kde také sídlí.

### Brno

Brněnský závod byl založen v roce 1887 a v současné době zaměstnává více než 2000 zaměstnanců. Ve dvou brněnských areálech ABB (na Vídeňské a Heršpické) působí sedm samostatných jednotek, přičemž Rozvaděče VN i NN jsou největší výrobní závody v Evropě. Dodávky míří do cca 100 zemí světa největším světovým zákazníkům a jsou využity pro realizaci vysoce náročných projektů. Stopu z brněnského závodu lze nalézt mimo jiné v nejvyšším mrakodrapu světa Burdž Chalífa a rozvaděče z Brna se starají o distribuci elektřiny také v londýnském metru nebo v datovém centru Facebooku. Brněnský závod je také největším výrobním závodem Přístrojových traf a senzorů dle IEC normy na světě.

### Most

Regionální pobočka v Mostě zajišťuje dodávky řídicích systémů, aplikací pro pohony a kompletní automatizační řešení technologických procesů.

### Jablonec nad Nisou

Historie jabloneckého výrobního závodu Elektro-Praga se píše již od roku 1868. Od svého založení až do současné doby se s portfoliem čítajícím téměř 20 designových řad spínačů a zásuvek, doplněné velkým množstvím dalších přístrojů pro moderní a inteligentní elektroinstalaci a domovní automatizaci, řadí mezi nejvýznamnější výrobce domovního elektroinstalačního materiálu v České republice. Nejúspěšnější řadou je řada Tango®, která se stala absolutním standardem na českém trhu.

### Ostrava

Ostrava je jednou z lokalit, kde působí Operační centrum Evropa (EUOPC). Najdete jej nejen v Ostravě, ale i v Plzni, Krakově a Kaliningradu. Toto globální centrum poskytuje vysoce kvalitní služby a technická řešení v oblasti automatizace, vývoje softwaru, konstrukce strojních zařízení, projektování a uvádění do provozu elektrických systémů a pohonů, ale také řízení dodavatelského řetězce a projektového řízení a podpory. Centrum zaměstnává více než 550 lidí a v Ostravě funguje od roku 2002. Svou působností dále překračuje hranice Ostravy i České republiky. V Ostravě sídlí i jedno z globálních center pro opravy a repase robotů. Další centra jsou Auburn Hills (Michigan, USA) a Šanghaji (Čína). Kromě toho má ABB lokální centra v Brazílii, Německu a Vietnamu. Za posledních 25 let se týmu ABB podařilo repasovat a upgradovat tisíce robotů, které tak získaly šanci na druhý život. Vedle robotů procházejí repasí či renovací také periferní zařízení, jako jsou kontroléry a ovládací panely. Repasované roboty umožňují zákazníkům využívat nové funkce a pokročilé služby a současně snižovat náklady na údržbu. Poptávka po repasovaných robotech je tak vysoká, že ostravské centrum opouští denně více než jeden robot.

### Plzeň

Plzeň je po Ostravě druhou lokalitou, kde v ČR působí Operační centrum Evropa (EUOPC). Oddělení v Plzni poskytuje řešení nejen v automatizaci pro průmysl a energetiku, ale i inženýrskou a technickou podporu v oblasti digitalizace a Průmyslu 4.0. Podílí se na návrzích řešení, projektování systémů, programování aplikací a uvádění do provozu.

### Praha, Praha – Vestec

Aplikační centrum svařování a dělení materiálu se zaměřuje na aplikovaný vývoj, výrobu a testování jak standardizovaných buněk, tak ucelených a na klíč sestavených systémů. Nabídku centra doplňuje znalost procesů svařování a řezání a nadto vývoj a výroba speciálních polohovadel nad rámec standardního portfolia ABB. Centrum využívá testovací stanice vybavené různými typy ABB robotů a školicí stanice, které jsou využívány pro zaškolení zákazníků. Nechybí ani DEMO stanice pro obloukové a laserové svařování. Součástí centra je i showroom svařování a řezání materiálu.

### Události roku 2020 v ABB Česká republika

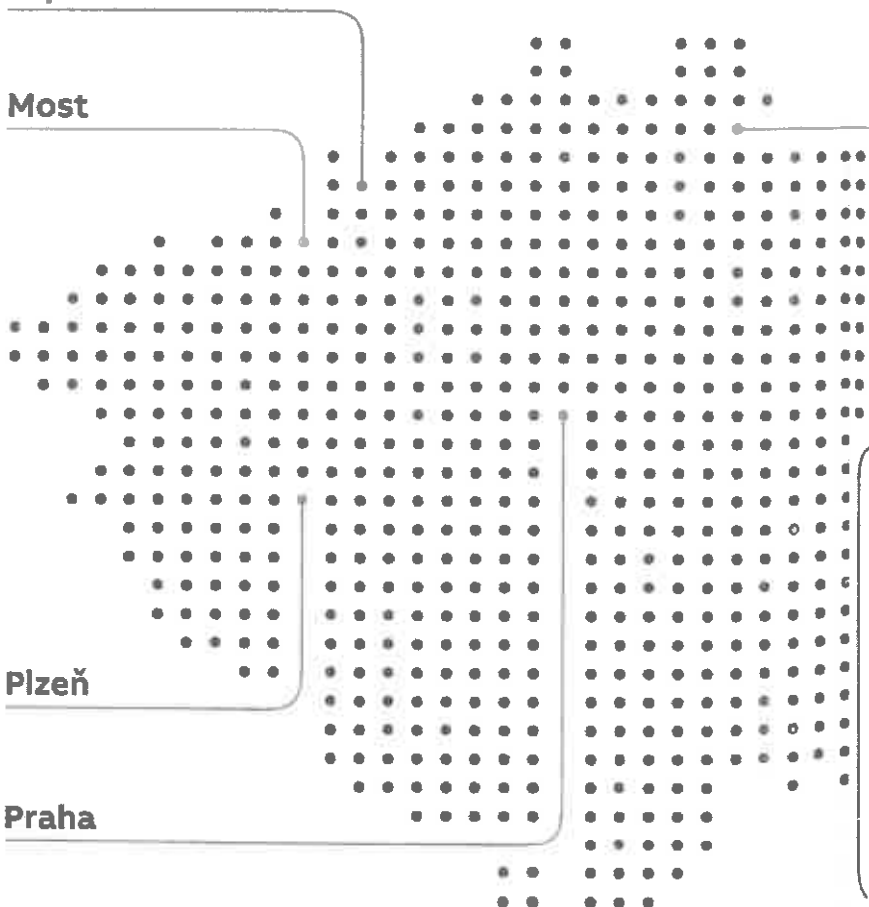
V roce 2020 jsme oslavili 100 let od vzniku slova robot ve hře R.U.R Karla Čapka. ABB podpořilo v rámci svého projektu „Robot. Tady jsem doma.“ řadu neziskových aktivit a asistovalo mimo jiné u proměny velkého betonového výdechu z pražského tunelu Blanka v umělecké dílo, které prostřednictvím průmyslového robota ABB a software RobotStudio® realizoval uznávaný výtvarník a sochař Federico Díaz.

### Teplíce

### Most

### Plzeň

### Praha



Robot se skloňoval ve všech pádech i kvůli pandemii, která hrozila ochromením výroby v mnoha odvětvích. Globální repasovací centrum ABB, které sídlí v Ostravě, i proto evidovalo prudký nárůst poptávky po svých repasovaných robotech. Do světa posílalo minimálně jednoho znovuzrozeného průmyslového robota denně.

ABB vloni oslavilo páté narozeniny svého robota YuMi. Tento průlomový kolaborativní robot se dvěma pažemi pracuje bezprostředně s člověkem také ve výrobě v jabloneckém závodě ABB. YuMi se tam podílí na výrobě zásuvek a vypínačů, včetně legendárního modelu a ikoně českého designu Tango. Právě v roce 2020 se prodal jeho už stovvacátý miliónový kus.

Rovněž v Brně zaznamenala ABB v roce 2020 rekordní čísla, a to hned ve dvou výrobních jednotkách. Největší zakázku na produkty nízkého napětí ve své historii získala brněnská ABB pro továrnu na lithium-iontové akumulátorové články společnosti NorthVolt Ett ve švédském Skellefteå. Řešení na míru zahrnující brněnské rozvaděče má hodnotu 250 milionů korun.

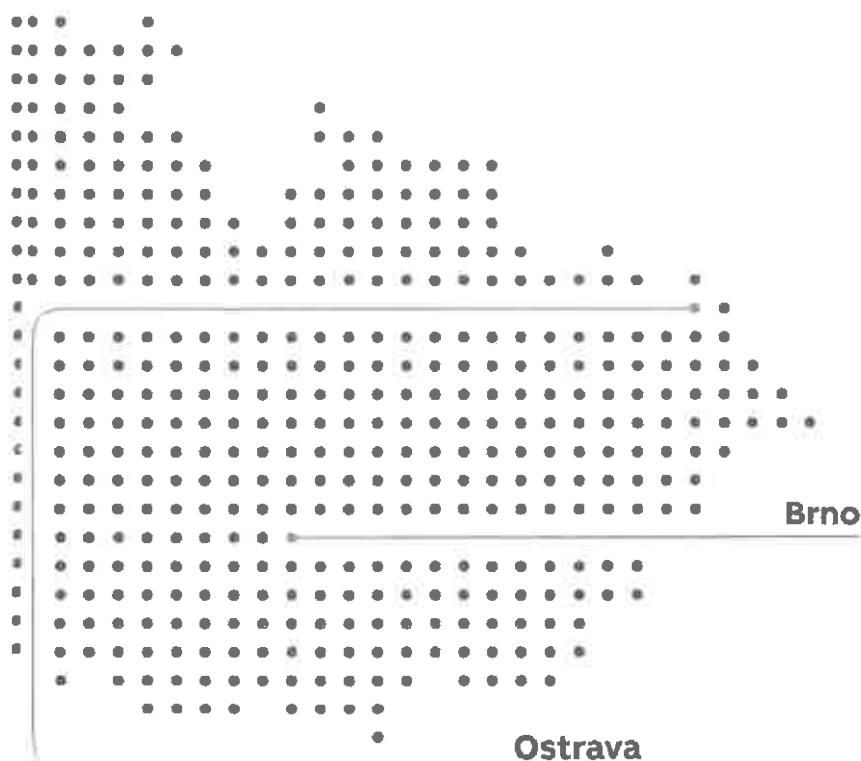
Také jednotka Přístrojových transformátorů a senzorů v roce 2020 překonala historický rekord. Objem vyprodukovaných kusů činil 175 715, tedy o 14 % více než v dosud rekordním roce 2017. Poptávku po senzorech táhl vzhůru mimo jiné odbyt digitálních rozvaděčů.

Jednotka rozvaděčů pak získala další obří kontrakt, a to v rámci projektu skupiny ABB na rekonstrukci gigantického plavidla Anna Nera v brazilských vodách.

Další významné odvětví ABB, elektromobilita, bylo ve znamení zrychlujícího se tempa instalací nabíjecích stanic. V České republice ABB meziročně zvýšila počet nově instalovaných stanic o 74 % na 118 v roce 2020 a začala se přibližovat metě celkového počtu 300 stanic.

Kromě toho ABB jako lídr trhu oznámila několik technologických novinek v dobíjení elektrických vozů, včetně uvedení stanic, které dále zkracují dobu nabíjení. Zmenšuje také rozměry kompaktních stanic tak, aby mohly být co nejjednodušeji začleňovány do husté městské zástavby. Na trh uvedla novou technologii, která umožňuje obousměrné nabíjení. Toto řešení má potenciál generovat až 20 EUR na elektromobil za měsíc, čímž se snižují celkové náklady spojené s vlastnictvím elektromobilu. Zároveň jsou obousměrné nabíjecí stanice schopné vyrovnávat nerovnoměrné dodávky elektřiny z obnovitelných zdrojů, jako je sluneční a větrná energie. ABB tak přichází s dalším řešením na podporu udržitelnosti, která je jednou ze základních hodnot společnosti.

## Jablonec nad Nisou



Také mimo svůj podnikatelský program se ABB v České republice i v roce 2020 podílela na projektech podporujících komunity, ke kterým má prostřednictvím svého působení blízko. V rámci strategie trvale udržitelného rozvoje se ABB mimo jiné podílí na obnově lesů na Jablonecku a podpořila rovněž řadu vzdělávacích a kulturních projektů s cílem posílení sociálního kapitálu ve společnosti.

Účetní jednotka nemá pobočku ani jinou část obchodního závodu v zahraničí.

Následné události jsou popsány v příloze v bodě 25.


Sestaveno dne: 4. října 2021



Aleš Rychetský  
jednatel



Tomáš Čejchan  
jednatel



Lipor Šild  
osoba odpovědná za účetnictví

# Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami k 31. 12. 2020

## 1.

### Identifikace propojených osob

ABB s.r.o. se sídlem v Praze, Vyskočilova 1561/4a je osobou ovládanou jediným společníkem, společností ABB Asea Brown Boveri Ltd, se sídlem Affoltemstrasse 44, 8050 Curych, Švýcarská konfederace, která je ovládaná společností ABB Ltd, Switzerland. Společně se všemi společnostmi ovládanými společností ABB Ltd, Switzerland tvoří koncem, a proto jsou všechny tyto společnosti považované za propojené osoby.

Ovládaná osoba je jedinou právníkou osobou skupiny ovládané ABB Ltd, Switzerland na území České republiky a jako taková plní úlohu výrobní a obchodní jednotky skupiny na území České republiky. Ovládaná osoba neovládá žádnou jinou osobu.

Ovládaná osoba je ovládána prostřednictvím rozhodnutí jediného společníka vykonávajícího působnost valné hromady.

Ve zprávě jsou uvedeny jen ty společnosti, se kterými mělo ABB s.r.o. transakce v roce 2020 od 01. 01. 2020 do 31. 12. 2020.

## 2.

### Smlouvy a transakce s propojenými osobami

(viz následující strana)

## 3.

### Ostatní transakce

Na základě rozhodnutí jediného společníka společnost nevyplatila dividendu v roce 2020. Dále kromě níže uvedeného nebyly vyplaceny žádné transakce či jednání přesahující 10 % vlastního kapitálu ovládané osoby zjištěného podle poslední účetní závěrky.

## 4.

### Prohlášení vedení společnosti

Vedení společnosti konstatuje, že z transakcí uskutečněných s propojenými osobami plynou a výrazně převládají pro společnost výhody plynoucí z účasti v nadnárodním podnikatelském seskupení - skupině ABB, která je výrazným dodavatelem i zákazníkem. Tyto transakce byly uskutečněny za běžných a obvyklých obchodních podmínek a společností nevznikla újma. Vedení společnosti po důkladném zvážení prohlašuje, že si není vědomo žádných nevýhod a rizik vyplývajících ze vztahů mezi osobami popsány ve zprávě o vztazích.

## Prodej propojeným osobám (v tis. Kč)

Propojená osoba	Země	1. 1. - 31. 12. 2020	Druh smlouvy
ABB (Hong Kong) Ltd.	HK	545	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB (China) Ltd.	CN	8 074	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB A/S	DK	93 426	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AB	SE	336 415	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AG	AT	114 193	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AG	DE	504 504	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Algeria SpA Asea Brown Boveri	DZ	48	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AS	EE	8 557	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AS	NO	172 702	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AS	RU	1 978	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Asea Brown Boveri Ltd	CH	2 863	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Asea Brown Boveri SRL	RO	9 269	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Australia Pty Limited	AU	11 049	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Automation and Electrification (Vietnam) Company Limited	VN	3 903	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Automation GmbH	DE	88 343	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Automation Products GmbH	DE	47 006	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB B.V.	NL	259 456	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Beijing Switchgear Limited	CN	2 903	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Bulgaria EOOD	BG	53 937	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Business Services Sp. z o.o.	PL	4 460	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Colombia Ltda	CO	9 825	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Contracting Company Ltd.	SA	20 731	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB d.o.o.	RS	6 386	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ecuador S.A.	EC	134	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrical Equipment Ltd.	RU	21 572	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrical Industries Co. Ltd.	SA	66 589	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrical Machines Ltd.	CN	3 144	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification (Thailand) Co., Ltd.	TH	21 769	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification Canada ULC	CA	217	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification Norway AS	NO	152 042	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification Sweden AB	SE	117 068	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Elektrik Sanayi A.S.	TR	81 563	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB ELETRIFICACAO LTDA	BR	44 628	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Engineering (Shanghai) Ltd.	CN	2 080	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Engineering Trading and Service Ltd.	HU	104 733	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Enterprise Software Inc.	US	582	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB for Electrical Industries (ABB ARAB) S.A.E.	EG	36 476	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB France	FR	98 882	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Global Industries and Services Private Limited	IN	1 448	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Inc.	CA	94 781	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Inc.	US	102 628	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB India Limited	IN	8 851	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industrial Solutions (Bielsko-Biala) Sp. z o.o.	PL	20 073	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industrial Solutions (Canada) Inc.	CA	4 306	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industries (L.L.C.)	AE	195 167	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industries FZ	AE	2 944	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Information Systems Ltd.	CH	174 589	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Installation Products European Centre S.A.	BE	1 874	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Installation Products Inc	US	11 448	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Inzeniring d.o.o.	SI	25 069	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB K.K.	JP	36 849	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	BD	39	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	GB	197 541	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	IE	210 461	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	NZ	382	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	TH	311	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited/Jordan LLC.	JO	726	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB LLC	QA	1 248 964	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB LLC,	OM	550	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB LLP.	KZ	1 649	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	HR	23 405	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb

Propojená osoba	Země	1. 1. - 31. 12. 2020	Druh smlouvy
ABB Ltd.	KR	23 400	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	RU	146 632	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	TW	3 336	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	UA	18 947	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	UG	297	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	VN	7	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltda.	BR	298	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Malaysia Sdn Bhd.	MY	25 425	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Management Services Ltd.	CH	105 852	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Mexico S.A. de C.V.	MX	32 736	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB N.V.	BE	174 340	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB N.V.	LU	109	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Near East Trading Ltd.	JO	52	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Oy	FI	1 044 823	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Panama Sales, S.A.	PA	832	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power & Automation (Private) Limited	PK	3 122	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Australia Pty Ltd	AU	143	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Bulgaria EOOD	BG	8 613	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Co., Ltd.	TW	14	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Czech Republic s.r.o	CZ	41 258	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Finland Oy	FI	22 420	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Germany AG	DE	7 676	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Hong Kong Limited	MO	617	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Hungary Kft.	HU	333	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB POWER GRIDS IRELAND LIMITED	IE	31 383	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Italy S.p.A.	IT	1 425	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB POWER GRIDS L.L.C	AE	16	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Norway AS	NO	16 356	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Poland Sp. z o.o.	PL	349	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Slovakia, s.r.o	SK	3	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Spain, S.A.	ES	931	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Sweden AB	SE	40 690	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Switzerland Ltd	CH	17 852	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids The Netherlands B.V.	NL	51 791	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids UK Limited	GB	1 095	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Systems Portugal, S.A	PT	7 367	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Pte. Ltd.	SG	143 262	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.A.	AR	10 211	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.A.	CL	32 183	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.A.	MA	13	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.A.	PE	1 697	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.A.	UY	96	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.p.A.	IT	230 771	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB SARL	CD	505	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Shanghai Free Trade Zone Industrial Co., Ltd.	CN	433	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Schweiz AG	CH	465 682	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB SIA	LV	4 912	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB South Africa (Pty) Ltd.	ZA	184 653	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Sp. z o.o.	PL	156 247	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB SRL	RO	303	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Stotz-Kontakt GmbH	DE	249 693	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Striebel & John GmbH	DE	4 133	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Technologies Ltd.	IL	26 550	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Technologies S.A.	SN	118	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Technologies W.L.L.	BH	6 536	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Transmission & Distribution Limited LLC	AE	14 256	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Turbochargers S.A.E.	EG	393	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB UAB	LT	12 964	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Xiamen Low Voltage Equipment Co. Ltd.	CN	7 007	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Xiamen Smart Technology Co., Ltd.	CN	188	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Xiamen Switchgear Co. Ltd.	CN	7 532	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB, Inc.	PH	15 702	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB, s.r.o.	SK	189 452	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABBNG Limited	NG	25 982	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb

## Prodej propojeným osobám (v tis. Kč)

Propojená osoba	Země	1. 1. - 31. 12. 2020	Druh smlouvy
Asea Brown Boveri Industrial, Technical & Commercial Company of Imports – Exports S.A.	GR	92 160	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Asea Brown Boveri LLC	BY	1 186 Kč	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Asea Brown Boveri Ltd.	MU	279	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Asea Brown Boveri Ltda. En Liquidacion	BO	8	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ASEA BROWN BOVERI Portugal, Unipessoal Lda	PT	2 680	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Asea Brown Boveri S.A.	ES	94 124	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Busch-Jaeger Elektro GmbH	DE	97 050	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Global Procurement & Logistics Management (non-legal entity)	CH	2 052	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Industrial C&S Hungary Kft.	HU	14 828	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Iraq Technology for Advanced Energy LLC	IQ	362	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
PT ABB Sakti Industri	ID	884	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Sucursal Panama de ABB SA	PA	274	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Trasfor SA	CH	315	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
<b>Celkem</b>		<b>8 804 323</b>	

## Krátkodobé obchodní pohledávky (v tis. Kč)

Propojená osoba	Země	31. 12. 2020
ABB (China) Ltd.	CN	24 653
ABB (Private) Ltd.	ZW	1 928
ABB A/S	DK	11 675
ABB AB	SE	33 597
ABB AG	AT	27 432
ABB AG	DE	47 789
ABB Algeria SpA Asea Brown Boveri	DZ	48
ABB AS	EE	1 961
ABB AS	NO	18 658
ABB AS	RU	872
ABB Asea Brown Boveri Ltd	CH	474
ABB Asea Brown Boveri SRL	RO	3 791
ABB Australia Pty Limited	AU	2 867
ABB Automation and Electrification (Vietnam) Company Limited	VN	2 716
ABB Automation GmbH	DE	13 904
ABB Automation Products GmbH	DE	29 181
ABB B.V.	NL	44 550
ABB Beijing Switchgear Limited	CN	332
ABB Bulgaria EOOD	BG	21 135
ABB Business Services Sp. z o.o.	PL	524
ABB Colombia Ltda	CO	2 090
ABB d.o.o.	RS	4 367
ABB Ecuador S.A.	EC	357
ABB Electrical Equipment Ltd.	RU	6 450
ABB Electrical Industries Co. Ltd.	SA	9 661
ABB Electrical Machines Ltd.	CN	444
ABB Electrification (Thailand) Co., Ltd.	TH	5 589
ABB Electrification Canada ULC	CA	152
ABB Electrification Norway AS	NO	11 535
ABB Electrification Sweden AB	SE	25 116
ABB Elektrik Sanayi A.S.	TR	25 563
ABB ELETRIFICACAO LTDA	BR	10 503
ABB Engineering (Shanghai) Ltd.	CN	390
ABB Engineering Trading and Service Ltd.	HU	27 906
ABB for Electrical Industries (ABB ARAB) S.A.E.	EG	23 368
ABB France	FR	23 476
ABB Global Industries and Services Private Limited	IN	1 231
ABB Guangdong Sihui Instrument Transformer Co. Ltd.	CN	57

Propojená osoba	Země	31. 12. 2020
ABB Inc.	CA	35 423
ABB inc.	US	17 692
ABB India Limited	IN	3 991
ABB Industrial Solutions (Bielsko-Biala) Sp. z o.o.	PL	6 971
ABB Industries (L.L.C.)	AE	190 669
ABB Industries FZ	AE	49
ABB Information Systems Ltd.	CH	1 745
ABB Installation Products Inc	US	15 788
ABB Inzeniring d.o.o.	SI	12 641
ABB K.K.	JP	1 359
ABB Limited	GB	42 182
ABB Limited	IE	38 374
ABB Limited	NZ	33
ABB Limited	TZ	136
ABB Limited/Jordan LLC.	JO	369
ABB LLC	QA	953 093
ABB LLP.	KZ	150
ABB Ltd.	HR	17 123
ABB Ltd.	KR	4 237
ABB Ltd.	RU	53 424
ABB Ltd.	TW	823
ABB Ltd.	UA	3 086
ABB Ltd.	UG	272
ABB Ltd.	VN	7
ABB Malaysia Sdn Bhd.	MY	2 901
ABB Management Services Ltd.	CH	17 635
ABB Mexico S.A. de C.V.	MX	8 920
ABB N.V.	BE	29 176
ABB Oy	FI	130 530
ABB Panama Sales, S.A.	PA	417
ABB Power & Automation (Private) Limited	PK	4 664
ABB Power Grids Sweden AB	SE	17
ABB Pte. Ltd.	SG	78 886
ABB S.A.	AR	7 338
ABB S.A.	CL	922
ABB S.A.	MA	13
ABB S.A.	PE	1 052
ABB S.p.A.	IT	64 530
ABB SARL	CD	456
ABB Schweiz AG	CH	163 813
ABB SIA	LV	52
ABB South Africa (Pty) Ltd.	ZA	44 194
ABB Sp. z o.o.	PL	26 505
ABB Stotz-Kontakt GmbH	DE	17 323
ABB Striebel & John GmbH	DE	158
ABB Technologies Ltd.	IL	5 161
ABB Technologies W.L.L.	BH	6 323
ABB Transmission & Distribution Limited LLC	AE	14
ABB Turbochargers S.A.E.	EG	1 284
ABB UAB	LT	2 870
ABB Xiamen Low Voltage Equipment Co. Ltd.	CN	1 234
ABB Xiamen Smart Technology Co., Ltd.	CN	188
ABB Xiamen Switchgear Co. Ltd.	CN	2 470
ABB, inc.	PH	9 470
ABB, s.r.o.	SK	38 387
ABBNG Limited	NG	4 583
Asea Brown Boveri Industrial, Technical & Commercial Company of Imports – Exports S.A.	GR	27 719
ASEA BROWN BOVERI Portugal, Unipessoal Lda	PT	386
Asea Brown Boveri S.A.	ES	23 588
B+R automatizace, spol. s.r.o.	CZ	75

**Krátkodobé obchodní pohledávky (v tis. Kč)**

Propojená osoba	Země	31. 12. 2020
Busch-Jaeger Elektro GmbH	DE	10 554
Global Procurement & Logistics Management (non-legal entity)	CH	2 059
Industrial C&S Hungary Kft.	HU	6 718
PT ABB Sakti Industri	ID	40
<b>Celkem krátkodobé pohledávky za propojenými osobami</b>		<b>2 608 604</b>

**Krátkodobé obchodní pohledávky – poskytnuté zálohy (v tis. Kč)**

Propojená osoba	Země	31. 12. 2020
ABB Automation GmbH	DE	46 610
ABB France	FR	30
ABB LLP.	KZ	179
ABB Ltd.	RU	150
<b>Celkem za poskytnuté zálohy propojeným osobám</b>		<b>46 969</b>

**Krátkodobé obchodní pohledávky – finanční vztahy (v tis. Kč)**

Propojená osoba	Země	31. 12. 2020
Společnost využívá systému volných peněžních prostředků jednotlivých společností skupiny v rámci tzv. „Cash pool“, ke konci roku společnost vložila do ABB Capital, B.V. Rotterdam	NL	388 674

**Nákup (v tis. Kč)**

Propojená osoba	Země	1. 1. - 31. 12. 2020	Druh smlouvy
ABB (Hong Kong) Ltd.	HK	9 061	Smlouva o nákupu služeb / licencí
ABB A/S	DK	1 502	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AB	SE	306 205	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AG	AT	1 244	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AG	DE	123 753	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AS	EE	69	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AS	NO	501	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Asea Brown Boveri Ltd	CH	142 401	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb / licencí
ABB Australia Pty Limited	AU	50	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Automation GmbH	DE	37 931	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Automation Products GmbH	DE	28 176	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB B.V.	BE	6 675	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB B.V.	NL	58 354	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Bulgaria EOOD	BG	72 965	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Business Services GmbH	DE	630	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Business Services Sp. z o.o.	PL	63 016	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrical Equipment (Xiamen) Co., Ltd.	CN	217	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrical Machines Ltd.	CN	13 497	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification Norway AS	NO	57 777	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification Solutions, S.L.U.	ES	492	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification Sweden AB	SE	12 943	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Elektrik Sanayi A.S.	TR	282	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Elektrik Sanayi A.S. Bursa Serbest Bolge Subesi	TR	1 706	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB ELETRIFICACAO LTDA	BR	12	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Engineering (Shanghai) Ltd.	CN	23 094	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Equity Limited	CH	17 071	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB for Electrical Industries (ABB ARAB) S.A.E.	EG	8 898	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB France	FR	29 853	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Global Industries and Services Private Limited	IN	463	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Holdings B.V.	NL	37	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Inc.	CA	6 074	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb

## Nákup (v tis. Kč)

Propojená osoba	Země	1. 1. - 31. 12. 2020	Druh smlouvy
ABB Inc.	US	8 891	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB India Limited	IN	2 808	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industrial Solutions (Bielsko-Biala) Sp. z o.o.	PL	891	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industrial Solutions (Canada) Inc.	CA	214	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industrial Solutions (Lodz) S.A.	PL	1 727	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industries (L.L.C.)	AE	5 057	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Information Systems Ltd.	CH	429 719	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Inzeniring d.o.o.	SI	94	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB K.K.	JP	518	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	GB	5 689	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	IE	243	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB LLC	QA	2 131	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Logistics Center Europe GmbH	DE	159 183	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	KR	2 620	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	RU	493	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB LV Installation Materials Co. Ltd. Beijing	CN	14	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Management Services Ltd.	CH	114 669	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Motors and Mechanical Inc	US	328	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB N.V.	BE	2 227	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Operations Center Ltd.	RU	46 296	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Oy	FI	486 380	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power & Automation (Private) Limited	PK	29	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Austria AG	AT	62	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Belgium N.V.	BE	272	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Czech Republic s.r.o	CZ	36 017	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Germany AG	DE	647	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Poland Sp. z o.o.	PL	175	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Spain, S.A.	ES	29 330	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Sweden AB	SE	2 915	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Grids Switzerland Ltd	CH	8 410	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power Protection SA	CH	2 692	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Pte. Ltd.	SG	294	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.p.A.	IT	1 017 338	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Shanghai Motors Co. Ltd.	CN	6	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Schweiz AG	CH	329 481	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB South Africa (Pty) Ltd.	ZA	20	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Sp. z o.o.	PL	119 073	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB SRL	RO	67	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Stotz-Kontakt GmbH	DE	280 736	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb / licencí
ABB Striebel & John GmbH	DE	11 842	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Technologies Ltd.	IL	38	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Transmission & Distribution Limited LLC	AE	203	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB UAB	LT	55	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Xiamen Low Voltage Equipment Co. Ltd.	CN	74 309	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Xiamen Smart Technology Co., Ltd.	CN	15 811	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Xiamen Switchgear Co. Ltd.	CN	1 466	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb / licencí
ABB Xinhui Low Voltage Switchgear Co. Ltd.	CN	3 698	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB, s.r.o.	SK	265	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Asea Brown Boveri LLC	BY	28	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Asea Brown Boveri S.A.	ES	21 867	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
B+R automatizace, spol. s.r.o.	CZ	294	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Busch-Jaeger Elektro GmbH	DE	139 240	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Industrial C&S Hungary Kft.	HU	8 877	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Power-One Italy S.p.A.	IT	1 682	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
PT ABB Sakti Industri	ID	1 122	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Shanghai ABB Power Transmission Company Ltd.	CN	3 506	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
<b>Celkem nákup od propojených osob</b>		<b>4 407 008</b>	

**Krátkodobé obchodní závazky (v tis. Kč)**

Propojená osoba	Země	31. 12. 2020
ABB A/S	DK	266
ABB AB	SE	13 552
ABB AG	AT	380
ABB AG	DE	41 162
ABB Asea Brown Boveri Ltd	CH	34 350
ABB Automation GmbH	DE	4 977
ABB Automation Products GmbH	DE	7 425
ABB B.V.	BE	1 527
ABB B.V.	NL	13 956
ABB Bulgaria EOOD	BG	4 332
ABB Business Services Sp. z o.o.	PL	14 650
ABB Electrical Machines Ltd.	CN	1 444
ABB Electrification Norway AS	NO	3 144
ABB Electrification Sweden AB	SE	7 536
ABB Elektrik Sanayi A.S. Bursa Serbest Bolge Subesi	TR	1 706
ABB ELETRIFICACAO LTDA	BR	11
ABB Engineering (Shanghai) Ltd.	CN	5 564
ABB Equity Limited	CH	1 678
ABB for Electrical Industries (ABB ARAB) S.A.E.	EG	9
ABB France	FR	5 997
ABB Global Industries and Services Private Limited	IN	135
ABB Guangdong Sihui Instrument Transformer Co. Ltd.	CN	699
ABB Inc.	CA	3 352
ABB Inc.	US	4 979
ABB India Limited	IN	410
ABB Industrial Solutions (Bielsko-Biala) Sp. z o.o.	PL	48
ABB Industrial Solutions (Lodz) S.A.	PL	1 039
ABB Industries (L.L.C.)	AE	730
ABB Limited	GB	312
ABB Limited	IE	59
ABB LLC	QA	491
ABB Logistics Center Europe GmbH	DE	31 766
ABB Ltd.	KR	2 535
ABB Ltd.	RU	82
ABB N.V.	BE	834
ABB Operations Center Ltd.	RU	16 480
ABB Oy	FI	81 194
ABB Power & Automation (Private) Limited	PK	261
ABB Power Protection SA	CH	165
ABB S.p.A.	IT	218 849
ABB Shanghai Motors Co. Ltd.	CN	1
ABB Schweiz AG	CH	7 151
ABB Sp. z o.o.	PL	13 606
ABB Stotz-Kontakt GmbH	DE	32 816
ABB Striebel & John GmbH	DE	1 427
ABB UAB	LT	55
ABB Xiamen Low Voltage Equipment Co. Ltd.	CN	600
ABB Xiamen Smart Technology Co., Ltd.	CN	2 576
ABB Xiamen Switchgear Co. Ltd.	CN	231
ABB Xinhui Low Voltage Switchgear Co. Ltd.	CN	275
Asea Brown Boveri S.A.	ES	152
B+R automatizace, spol. s.r.o.	CZ	75
Busch-Jaeger Elektro GmbH	DE	9 762
Industrial C&S Hungary Kft.	HU	874
PT ABB Sakti Industri	ID	9
Shanghai ABB Power Transmission Company Ltd.	CN	1 183
<b>Celkem závazky k propojeným osobám</b>		<b>598 879</b>

—  
**Krátkodobé obchodní závazky – neobchodní závazky (v tis. Kč)**

Propojená osoba	Země	31. 12. 2020
ABB Information Systems Ltd.	CH	21 060
<b>Celkem neobchodní závazky</b>		<b>21 060</b>

—  
**Krátkodobé obchodní závazky – přijaté zálohy (v tis. Kč)**

Propojená osoba	Země	31. 12. 2020
ABB AG	DE	113
ABB Automation GmbH	DE	682
ABB B.V.	NL	238
ABB Elektrik Sanayi A.S.	TR	8 956
ABB LLC	QA	5 794
ABB Oy	FI	43 708
ABB Power Grids Sweden AB	SE	489
ABB Schweiz AG	CH	13 898
ABB Sp. z o.o.	PL	693
ABBNG Limited	NG	101
<b>Celkem přijaté zálohy od propojených osob</b>		<b>74 673</b>


—  
**Krátkodobé obchodní závazky – finanční vztahy (v tis. Kč)**

Propojená osoba	31. 12. 2020
Společnost uzavírá derivátové smlouvy s ABB Capital, B.V. Zurich, jejich přehled bude uveden v účetní závěrce v bodě 18. Společnost dále čerpá krátkodobé úvěry v celkové výši:	1 375 000
ABB Capital, B.V. Zurich	1 375 000

Náklady na úroky vztahující se k úvěrům od ABB Capital B.V. k 31. 12. 2020 činily 37 118 tis. Kč  
 Vedení společnosti se domnívá, že veškeré transakce s propojenými osobami byly uskutečněny za běžných obchodních podmínek

V Praze dne 4. 10. 2021

  
 -----  
 Aleš Rychetský  
 jednatel

  
 -----  
 Tomáš Cejchan  
 jednatel

# Zpráva nezávislého auditora

**KPMG Česká republika Audit, s.r.o.**

Pobřežní 1a  
186 00 Praha 8  
Česká republika  
+420 222 123 111  
www.kpmg.cz

## Zpráva nezávislého auditora pro společníka společnosti ABB s.r.o.

### *Výrok auditora*

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti ABB s.r.o. (dále také „Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. prosinci 2020, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. prosincem 2020 a přílohy v účetní závěrce, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Společnosti jsou uvedeny v bodě 1 přílohy v této účetní závěrce.

Podle našeho názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv Společnosti k 31. prosinci 2020 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. prosincem 2020 v souladu s českými účetními předpisy.

### *Základ pro výrok*

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA) případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na Společnosti 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 ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá statutární orgán Společnosti.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s auditem účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během auditu účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními



předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

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

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

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

#### ***Odpovědnost statutárního orgánu Společnosti za účetní závěrku***

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

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

#### ***Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky***

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vzniknout 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 účetní závěrky na jejím základě přijmou.

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

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, 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 (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.

- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Společnosti 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 statutární orgán Společnosti uvedl v příloze v účetní závěrce.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky statutárním orgánem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z události nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Společnosti nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze v účetní závěrce, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti Společnosti nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Společnost ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat osoby pověřené správou a řízením 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.

#### **Statutární auditor odpovědný za zakázku**

Ing. Barbora Šiblová je statutárním auditorem odpovědným za audit účetní závěrky společnosti ABB s.r.o. k 31. prosinci 2020, na jehož základě byla zpracována tato zpráva nezávislého auditora.

V Brně, dne 4. října 2021

*KPMG Česká republika Audit, s.r.o.*

KPMG Česká republika Audit, s.r.o.  
Evidenční číslo 71

*Barbora Šiblová*

Ing. Barbora Šiblová  
Director  
Evidenční číslo 2418

---

# Finanční výsledky

# Rozvaha v plném rozsahu k 31. 12. 2020 ABB s.r.o. IČO: 496 82 563

Označ.		AKTIVA (v tis. Kč)		Běžné účetní období			Minulé účetní období
				Brutto	Korekce	Netto	Netto
a	b	řád.	1	2	3	4	
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>1</b>	<b>11 265 640</b>	<b>-3 627 494</b>	<b>7 638 146</b>	<b>7 121 815</b>	
<b>B.</b>	<b>Stálá aktiva</b>	<b>2</b>	<b>4 863 355</b>	<b>-3 111 082</b>	<b>1 752 273</b>	<b>1 769 130</b>	
<b>B. I.</b>	<b>Dlouhodobý nehmotný majetek</b>	<b>3</b>	<b>127 506</b>	<b>-118 664</b>	<b>8 842</b>	<b>9 715</b>	
<b>B. I. 1.</b>	<b>Nehmotné výsledky vývoje</b>	<b>4</b>	<b>4 040</b>	<b>-4 040</b>			
<b>B. I. 2.</b>	<b>Ocenitelná práva</b>	<b>5</b>	<b>115 099</b>	<b>-109 872</b>	<b>5 227</b>	<b>8 150</b>	
<b>B. I. 2. 1.</b>	<b>Software</b>	<b>6</b>	<b>83 497</b>	<b>-78 270</b>	<b>5 227</b>	<b>8 150</b>	
<b>B. I. 2. 2.</b>	<b>Ostatní ocenitelná práva</b>	<b>7</b>	<b>31 602</b>	<b>-31 602</b>			
<b>B. I. 4.</b>	<b>Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek</b>	<b>8</b>	<b>4 752</b>	<b>-4 752</b>		<b>618</b>	
<b>B. I. 5.</b>	<b>Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek</b>	<b>9</b>	<b>3 615</b>		<b>3 615</b>	<b>947</b>	
<b>B. I. 5. 2.</b>	<b>Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek</b>	<b>10</b>	<b>3 615</b>		<b>3 615</b>	<b>947</b>	
<b>B. II.</b>	<b>Dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>11</b>	<b>4 735 849</b>	<b>-2 992 418</b>	<b>1 743 431</b>	<b>1 759 415</b>	
<b>B. II. 1.</b>	<b>Pozemky a stavby</b>	<b>12</b>	<b>1 611 343</b>	<b>-600 295</b>	<b>1 011 048</b>	<b>979 985</b>	
<b>B. II. 1. 1.</b>	<b>Pozemky</b>	<b>13</b>	<b>104 098</b>		<b>104 098</b>	<b>104 098</b>	
<b>B. II. 1. 2.</b>	<b>Stavby</b>	<b>14</b>	<b>1 507 245</b>	<b>-600 295</b>	<b>906 950</b>	<b>875 887</b>	
<b>B. II. 2.</b>	<b>Hmotné movité věci a jejich soubory</b>	<b>15</b>	<b>2 928 404</b>	<b>-2 392 123</b>	<b>536 281</b>	<b>533 110</b>	
<b>B. II. 5.</b>	<b>Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>16</b>	<b>196 102</b>		<b>196 102</b>	<b>246 320</b>	
<b>B. II. 5. 1.</b>	<b>Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>17</b>	<b>38 125</b>		<b>38 125</b>	<b>44 033</b>	
<b>B. II. 5. 2.</b>	<b>Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>18</b>	<b>157 977</b>		<b>157 977</b>	<b>202 287</b>	
<b>C.</b>	<b>Oběžná aktiva</b>	<b>19</b>	<b>6 387 060</b>	<b>-516 412</b>	<b>5 870 648</b>	<b>5 341 277</b>	
<b>C. I.</b>	<b>Zasoby</b>	<b>20</b>	<b>1 877 781</b>	<b>-163 320</b>	<b>1 714 461</b>	<b>1 749 144</b>	
<b>C. I. 1.</b>	<b>Materiál</b>	<b>21</b>	<b>564 309</b>	<b>-109 233</b>	<b>455 076</b>	<b>481 868</b>	
<b>C. I. 2.</b>	<b>Nedokončená výroba a polotovary</b>	<b>22</b>	<b>787 882</b>	<b>-12 311</b>	<b>775 571</b>	<b>930 606</b>	
<b>C. I. 3.</b>	<b>Výrobky a zboží</b>	<b>23</b>	<b>525 590</b>	<b>-41 776</b>	<b>483 814</b>	<b>336 670</b>	
<b>C. I. 3. 1.</b>	<b>Výrobky</b>	<b>24</b>	<b>270 120</b>	<b>-7 052</b>	<b>263 068</b>	<b>152 015</b>	
<b>C. I. 3. 2.</b>	<b>Zboží</b>	<b>25</b>	<b>255 470</b>	<b>-34 724</b>	<b>220 746</b>	<b>184 655</b>	
<b>C. II.</b>	<b>Pohledávky</b>	<b>26</b>	<b>4 499 898</b>	<b>-353 092</b>	<b>4 146 806</b>	<b>3 576 474</b>	
<b>C. II. 1.</b>	<b>Dlouhodobé pohledávky</b>	<b>27</b>	<b>135 703</b>		<b>135 703</b>	<b>114 426</b>	
<b>C. II. 1. 1.</b>	<b>Pohledávky z obchodních vztahů</b>	<b>28</b>				<b>5 515</b>	
<b>C. II. 1. 4.</b>	<b>Odložená daňová pohledávka</b>	<b>29</b>	<b>135 703</b>		<b>135 703</b>	<b>108 911</b>	
<b>C. II. 2.</b>	<b>Krátkodobé pohledávky</b>	<b>30</b>	<b>4 364 195</b>	<b>-353 092</b>	<b>4 011 103</b>	<b>3 462 048</b>	
<b>C. II. 2. 1.</b>	<b>Pohledávky z obchodních vztahů</b>	<b>31</b>	<b>3 624 709</b>	<b>-339 898</b>	<b>3 284 811</b>	<b>2 860 670</b>	
<b>C. II. 2. 2.</b>	<b>Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba</b>	<b>32</b>	<b>388 674</b>		<b>388 674</b>	<b>392 261</b>	
<b>C. II. 2. 4.</b>	<b>Pohledávky - ostatní</b>	<b>33</b>	<b>350 812</b>	<b>-13 194</b>	<b>337 618</b>	<b>209 117</b>	
<b>C. II. 2. 4. 3.</b>	<b>Stát - daňové pohledávky</b>	<b>34</b>	<b>29 065</b>	<b>-13 194</b>	<b>15 871</b>	<b>6 471</b>	
<b>C. II. 2. 4. 4.</b>	<b>Krátkodobé poskytnuté zálohy</b>	<b>35</b>	<b>71 174</b>		<b>71 174</b>	<b>67 612</b>	
<b>C. II. 2. 4. 5.</b>	<b>Dohadné účty aktivní</b>	<b>36</b>	<b>42</b>		<b>42</b>	<b>4 034</b>	
<b>C. II. 2. 4. 6.</b>	<b>Jiné pohledávky</b>	<b>37</b>	<b>250 531</b>		<b>250 531</b>	<b>131 000</b>	
<b>C. IV.</b>	<b>Peněžní prostředky</b>	<b>38</b>	<b>9 381</b>		<b>9 381</b>	<b>15 659</b>	
<b>C. IV. 1.</b>	<b>Peněžní prostředky v pokladně</b>	<b>39</b>	<b>16</b>		<b>16</b>	<b>38</b>	
<b>C. IV. 2.</b>	<b>Peněžní prostředky na účtech</b>	<b>40</b>	<b>9 365</b>		<b>9 365</b>	<b>15 621</b>	
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení aktiv</b>	<b>41</b>	<b>15 225</b>		<b>15 225</b>	<b>11 408</b>	
<b>D. 1.</b>	<b>Náklady příštích období</b>	<b>42</b>	<b>9 423</b>		<b>9 423</b>	<b>9 579</b>	
<b>D. 3.</b>	<b>Příjmy příštích období</b>	<b>43</b>	<b>5 802</b>		<b>5 802</b>	<b>1 829</b>	

Označ.	PASIVA (v tis. Kč)	řád.	Běžné účetní období	Minulé účetní období
a	b	c	5	6
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>44</b>	<b>7 638 146</b>	<b>7 121 815</b>
<b>A.</b>	<b>Vlastní kapitál</b>	<b>45</b>	<b>2 876 950</b>	<b>2 006 400</b>
A. I.	Základní kapitál	46	400 000	400 000
A. I. 1.	Základní kapitál	47	400 000	400 000
A. II.	Akční kapitálové fondy	48	65 000	65 000
A. II. 2.	Kapitálové fondy	49	65 000	65 000
A. II. 2. 1.	Ostatní kapitálové fondy	50	65 000	65 000
A. III.	Fondy ze zisku	51	40 000	40 000
A. III.1.	Ostatní rezervní fondy	52	40 000	40 000
A. IV.	Výsledky hospodaření minulých let (+/-)	53	1 501 400	1 247 652
A. IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	54	1 501 400	1 214 394
A. IV.2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	55		33 258
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	56	870 550	253 748
<b>B. + C.</b>	<b>Cizí zdroje</b>	<b>57</b>	<b>4 752 140</b>	<b>5 108 356</b>
<b>B.</b>	<b>Rezervy</b>	<b>58</b>	<b>968 303</b>	<b>832 910</b>
B. 4.	Ostatní rezervy	59	968 303	832 910
<b>C.</b>	<b>Závazky</b>	<b>60</b>	<b>3 783 837</b>	<b>4 275 446</b>
C. I.	Dlouhodobé závazky	61	45	
C. I. 9.	Závazky - ostatní	62	45	
C. I. 9. 1.	Závazky ke společníkům	63	45	
C. II.	Krátkodobé závazky	64	3 783 792	4 275 446
C. II. 3.	Krátkodobé přijaté zálohy	65	145 183	447 455
C. II. 4.	Závazky z obchodních vztahů	66	1 479 789	1 717 811
C. II. 6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	67	1 375 000	1 240 000
C. II. 8.	Závazky ostatní	68	783 820	870 180
C. II. 8. 3.	Závazky k zaměstnancům	69	108 923	116 960
C. II. 8. 4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	70	62 520	61 509
C. II. 8. 5.	Stát - daňové závazky a dotace	71	192 020	38 630
C. II. 8. 6.	Dohadné účty pasivní	72	354 224	605 105
C. II. 8. 7.	Jiné závazky	73	66 133	47 976
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení pasiv</b>	<b>74</b>	<b>9 056</b>	<b>7 059</b>
D. 1.	Výdaje příštích období	75	8 815	6 898
D. 2.	Výnosy příštích období	76	241	161

# Výkaz zisku a ztráty k 31. 12. 2020

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY (v tis. Kč)		řád.	Běžné	Minulé účetní
	a	b		účetní období	období
			c	1	2
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb		1	10 554 861	2 698 038
II.	Tržby za prodej zboží		2	2 060 024	599 032
A.	Výrobní náklady		3	8 477 283	2 263 998
A. 1.	Náklady vynaložené na prodané zboží		4	1 619 453	484 202
A. 2.	Spotřeba materiálu a energie		5	4 545 580	1 156 441
A. 3.	Služby		6	2 312 250	623 355
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)		7	40 039	31 739
C.	Aktivace (-)		8	- 38 114	- 9 811
D.	Ostatní náklady		9	2 558 397	603 242
D. 1.	Mzdové náklady		10	1 876 544	444 363
D. 2.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění		11	681 853	158 879
D. 2. 1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění		12	609 355	142 278
D. 2. 2.	Ostatní náklady		13	72 498	16 601
E.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku		14	251 985	32 503
E. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé		15	205 415	39 591
E. 1. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé		16	212 714	53 840
E. 1. 2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné		17	- 7 299	- 14 249
E. 2.	Úpravy hodnot zásob		18	19 128	- 1 004
E. 3.	Úpravy hodnot pohledávek		19	27 442	- 6 084
III.	Ostatní provozní výnosy		20	267 581	50 925
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku		21	12 926	10 111
III.2.	Tržby z prodaného materiálu		22	107 393	19 578
III.3.	Jiné provozní výnosy		23	147 262	21 236
F.	Ostatní provozní náklady		24	457 424	221 126
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku		25	12 098	13 919
F. 2.	Prodaný materiál		26	85 489	12 316
F. 3.	Daně a poplatky		27	3 135	178
F. 4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období		28	135 393	131 078
F. 5.	Jiné provozní náklady		29	221 309	63 635
*	<b>Provozní výsledek hospodaření (+/-)</b>		<b>30</b>	<b>1 135 452</b>	<b>205 198</b>
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy		31	85	- 26
VI.1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba		32	85	- 26
J.	Nákladové úroky a podobné náklady		33	37 118	16 838
J. 1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba		34	37 118	16 838
VII.	Ostatní finanční výnosy		35	772 803	283 563
K.	Ostatní finanční náklady		36	796 399	161 354
*	<b>Finanční výsledek hospodaření</b>		<b>37</b>	<b>- 60 629</b>	<b>105 345</b>
**	<b>Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)</b>		<b>38</b>	<b>1 074 823</b>	<b>310 543</b>
L.	Daň z příjmu		39	204 273	56 795
L. 1.	Daň z příjmů splatná		40	231 065	69 776
L. 2.	Daň z příjmů odložená (+/-)		41	- 26 792	- 12 981
**	<b>Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)</b>		<b>42</b>	<b>870 550</b>	<b>253 748</b>
***	<b>Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)</b>		<b>43</b>	<b>870 550</b>	<b>253 748</b>
*	<b>Čistý obrat za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII.</b>		<b>44</b>	<b>13 655 354</b>	<b>3 631 532</b>

# Přehled o peněžních tocích k 31. 12. 2020

Označ.	PENĚŽNÍ TOKY (v tis. Kč)	Běžné účetní období	Minulé účetní období
<b>P.</b>	<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období</b>	<b>15 659</b>	<b>28 186</b>
	<b>Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti</b>		
Z:	Účinný výsledek z hlavní činnosti přiznaný po zdanění	1 074 823	310 543
A. 1.	Úpravy o nepeněžní operace	424 028	60 366
A. 1. 1.	Odpisy stálých aktiv	205 697	53 840
A. 1. 2.	Změna stavu:	174 664	109 741
A. 1. 2. 2.	rezerv a opravných položek	174 664	109 741
A. 1. 3.	Zisk(-) ztráta(+) z prodeje stálých aktiv	- 828	3 808
A. 1. 5.	Vyúčtované nákladové a výnosové úroky	37 033	16 864
A. 1. 6.	Případné úpravy o ostatní nepeněžní operace	7 462	- 123 887
<b>A*</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním, změnami pracovního kapitálu, finančními a mimořádnými položkami</b>	<b>1 498 851</b>	<b>370 909</b>
A. 2.	Změna potřeby pracovního kapitálu	-1 400 800	113 547
A. 2. 1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti, aktivních účtů dohadných a časového rozlišení	- 578 386	- 750 945
A. 2. 2.	Změna stavu kr. závazků z provozní činnosti, pasivních účtů dohadných a časového rozlišení	- 841 556	527 514
A. 2. 3.	Změna stavu zásob	15 555	15 113
A. 2. 4.	Změna stavu skupinového cash pooling	3 587	321 865
<b>A.**</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním</b>	<b>98 051</b>	<b>484 456</b>
A. 3.	Zaplacené úroky s výjimkou kapitalizovaných úroků	- 37 118	- 16 838
A. 4.	Přijaté úroky	85	- 26
A. 5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost a doměrky daně za minulé období	- 107 305	- 38 449
<b>A.***</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti</b>	<b>- 46 287</b>	<b>429 143</b>
	<b>Peněžní toky z investiční činnosti</b>		
B. 1.	Příjmy z prodeje aktiv	- 107 962	- 82 514
B. 1. 1.	Nabytí dlouhodobého hmotného majetku	- 104 174	- 81 717
B. 1. 2.	Nabytí dlouhodobého nehmotného majetku	- 3 788	- 797
B. 2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	12 926	10 112
B. 2. 1.	Příjmy z prodeje dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku	12 926	10 112
<b>B.***</b>	<b>Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti</b>	<b>- 95 036</b>	<b>- 72 402</b>
	<b>Peněžní toky z finančních činností</b>		
C. 1.	Změna stavu dlouhodobých, popř. krátkodobých závazků z finanční oblasti	135 045	- 369 268
<b>C.***</b>	<b>Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti</b>	<b>135 045</b>	<b>- 369 268</b>
<b>F.</b>	<b>Čisté zvýšení nebo snížení peněžních prostředků</b>	<b>- 6 278</b>	<b>- 12 527</b>
<b>R.</b>	<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci účetního období</b>	<b>9 381</b>	<b>15 659</b>

## Přehled o změnách vlastního kapitálu za rok končící 31. prosincem 2020

	Základní kapitál	Ostatní kapitálové fondy	Ostatní rezervní fondy	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	Jiný výsledek hospodaření minulých let	Výsledek hospodaření běžného účetního období	Celkem
Zůstatek k 1. 1. 2020 (v tis. Kč)	400 000	65 000	40 000	1 214 394	33 258	253 748	2 006 400
Převod výsledku hospodaření	--	--	--	253 748	--	-253 748	--
Převod jiného výsledku hospodaření	--	--	--	33 258	-33 258	--	--
Výsledek hospodaření za běžný rok	--	--	--	--	--	870 550	870 550
Zůstatek k 31. 12. 2020 (v tis. Kč)	400 000	65 000	40 000	1 501 400	--	870 550	2 876 950

	Základní kapitál	Ostatní kapitálové fondy	Ostatní rezervní fondy	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	Jiný výsledek hospodaření minulých let	Výsledek hospodaření běžného účetního období	Celkem
Zůstatek k 1. 10. 2019 (v tis. Kč)	400 000	65 000	40 000	1 214 394	42 758	--	1 762 152
Oprava chyb minulých let	--	--	--	--	-9 500	--	-9 500
Výsledek hospodaření za běžný rok	--	--	--	--	--	253 748	253 748
Zůstatek k 31. 12. 2019 (v tis. Kč)	400 000	65 000	40 000	1 214 394	33 258	253 748	2 006 400

# ABB s.r.o.

## Příloha v účetní závěrce za účetní období 1. ledna 2020 až 31. prosince 2020

### 1.

#### Charakteristika a hlavní aktivity

##### Vznik a charakteristika společnosti

ABB s.r.o. („společnost“) vznikla 20. července 1993 zápisem do obchodního rejstříku vedeného u Městského soudu v Praze pod spisovou značkou 79391, oddíl C. Hlavním předmětem činnosti společnosti jsou komplexní dodávky, výroba, výstavba a modernizace staveb, výroba zařízení pro přenos, rozvod a kontrolu elektrické energie, elektrických silnoproudých zařízení, dále měřicí a regulační techniky a systémů řízení, produktů a služeb v oblasti automatizace, elektroinstalačních materiálů, nízkonapěťových zařízení a servisních činností.

##### Vlastníci společnosti

Společníkem společnosti k 31. prosinci 2020 je:  
ABB Asea Brown Boveri Ltd 100,0%

##### Sídlo společnosti

ABB s.r.o.  
Vyskočilova 1561/4a  
Michle, 140 00 Praha 4  
Česká republika

##### Identifikační číslo

496 82 563

Jednateli společnosti k 31. prosinci 2020 jsou paní Jaana Maarit Suvanto a pan Andrea Antonelli.

Tato účetní závěrka je sestavena jako řádná (dále jen „účetní závěrka“) ke dni 31. prosince 2020 za účetní období od 1. ledna 2020 do 31. prosince 2020. Společnost podepsala dne 14.8.2019 Projekt rozdělení odštěpením sloučením se společností ABB Power Grids Czech Republic s.r.o. s rozhodným dnem 1. října 2019 a z tohoto důvodu byla sestavena mimořádná účetní závěrka k 30. září 2019 – den předcházející rozhodnému dni. Následně byla sestavena zahajovací rozvaha k 1. říjnu 2019.

Údaje za běžné účetní období se vztahují k období od 1. ledna 2020 do 31. prosince 2020 a komparativa za minulé účetní období jsou převzata z účetní závěrky za zkrácené účetní období od 1. října do 31. prosince 2019.

Konsolidovanou účetní závěrku nejúžší skupiny účetních jednotek, ke které společnost jako konsolidovaná účetní jednotka patří, sestavuje ABB Asea Brown Boveri Ltd se sídlem Affolternstrasse 44, 8050 Curych, Švýcarská konfederace. Společnost je součástí konsolidačního ceiku ABB Ltd. Konsolidovaná účetní závěrka mateřské společnosti je uložena v sídle mateřské společnosti.

Konsolidovanou účetní závěrku nejširší skupiny účetních jednotek, ke které společnost jako konsolidovaná účetní jednotka patří, sestavuje ABB Ltd se sídlem Affolternstrasse 44, 8050 Curych, Švýcarská konfederace. Tuto konsolidovanou účetní závěrku je možné získat v sídle konsolidující společnosti.

## 2.

### Obecné účetní zásady, účetní metody a jejich změny a odchylky

Tato účetní závěrka je připravena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o účetnictví) a s vyhláškou Ministerstva financí České republiky č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví (dále jen vyhláška).

Účetní závěrka je sestavena za předpokladu nepřetržitého trvání společnosti.

#### a) Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek

Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek je evidován v pořizovací ceně. Dlouhodobý hmotný majetek v pořizovací ceně do 40 tis. Kč a dlouhodobý nehmotný majetek v pořizovací ceně do 60 tis. Kč není vykazován v rozvaze a je účtován do nákladů v roce jeho pořízení.

Ocenění dlouhodobého majetku vlastní výroby zahrnuje přímý materiál, přímé mzdy a režijní náklady přímo spojené s jeho výrobou až do doby jeho aktivace.

V následující tabulce jsou uvedeny metody a doby odpisování podle skupin majetku:

Majetek	Metoda	Doba odpisování
Stavby	Lineární	15–50 let
Stroje a přístroje	Lineární	3–15 let
Dopravní prostředky	Lineární	5 let
Inventář	Lineární	8 let
Patenty a ostatní nehmotná aktiva	Lineární	3–5 let
Software	Lineární	3–5 let
Ocenitelná práva	Lineární	dle smlouvy

Odpisy jsou ve výkazu zisku a ztráty vykázány v položce „Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé“.

Technická zhodnocení na najatém hmotném majetku jsou odpisována lineární metodou po dobu trvání nájemní smlouvy nebo po dobu odhadované životnosti, a to vždy po tu, která je kratší.

#### b) Zásoby

Materiál je oceňován v pořizovacích cenách. Pořizovací cena zahrnuje cenu pořízení, celní poplatky, skladovací poplatky při dopravě a dopravné za dodání do výrobního areálu. Úbytek materiálu je oceňován metodou váženého aritmetického průměru.

Nedokončená výroba a hotové výrobky jsou oceňovány skutečnými vlastními náklady, které zahrnují přímé náklady vynaložené na výrobu, popř. i přiřaditelné nepřímé náklady, které se vztahují k výrobě. Do přímých nákladů se zahrnuje pořizovací cena materiálu a jiných spotřebovaných výkonů a další náklady, které vzniknou v přímé souvislosti s danou výrobou.

Zboží je oceňováno v pořizovacích cenách. Pořizovací cena zahrnuje cenu pořízení, celní poplatky, skladovací poplatky při dopravě a dopravné za dodání do skladu. Úbytek zboží je oceňován metodou váženého aritmetického průměru.

#### c) Stanovení opravných položek a rezerv

Dlouhodobý hmotný majetek

Společnost tvoří opravné položky k dlouhodobému hmotnému majetku na základě porovnaní zůstatkové hodnoty budov a pozemků s jejich zpětně získatelnou hodnotou. Tvorba a zúčtování opravných položek je vykázána ve výkazu zisku a ztráty v položce „Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – dočasné“.

### Pohledávky

Společnost stanoví opravné položky k pochybným pohledávkám na základě vlastní analýzy platební schopnosti svých zákazníků a věkové struktury pohledávek. Tvorba a zúčtování opravných položek je vykázána ve výkazu zisku a ztráty v položce „Úpravy hodnot pohledávek“.

### Zásoby

Opravné položky jsou vytvářeny v případech, kdy ocenění použité v účetnictví je přechodně vyšší než prodejní cena zásob snížená o náklady spojené s prodejem.

Tvorba a zúčtování opravných položek je vykázána ve výkazu zisku a ztráty v položce „Úpravy hodnot zásob“.

Ocenění nepotřebných, zastaralých a pomaluobrátkových zásob se snižuje na prodejní cenu prostřednictvím účtu opravných položek, který se v příložené rozvaze vykazuje ve sloupci korekce. Opravná položka byla stanovena vedením společnosti na základě účetních postupů používaných u podniků skupiny ABB..

### Rezervy

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

Společnost tvoří zejména rezervy na záruční opravy, na nevyčerpanou dovolenou, na náklady dlouhodobých projektů, na další specifická rizika a závazky vyplývající z podnikání.

Rezerva na náklady dlouhodobých projektů je tvořena v případech, kdy v okamžiku dílčí fakturace realizuje společnost vyšší ziskovou marži na projektu než je celková očekávaná zisková marže projektu.

Rezerva na nevybranou dovolenou je k rozvahovému dni tvořena na základě analýzy nevybrané dovolené za dané účetní období a průměrných mzdových nákladů včetně nákladů na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění dle jednotlivých zaměstnanců.

Rezerva na záruční opravy je tvořena na základě analýzy nákladů historicky vynaložených na záruční opravy a s přihlédnutím ke skladbě poskytnutých a uplatněných záruk.

Rezervu na daň z příjmů vytváří společnost vzhledem k tomu, že okamžik sestavení účetní závěrky předchází okamžiku stanovení výše daňové povinnosti. V následujícím účetním období společnost rezervu rozpustí a zaúčtuje zjištěnou daňovou povinnost.

V rozvaze je rezerva na daň z příjmů snížena o zaplacené zálohy na daň z příjmů, případná výsledná pohledávka je vykázána v položce Stát - daňové pohledávky.

### d) Přepočty cizích měn

Společnost používá pro přepočet transakcí v cizí měně pevný kurz, který se stanovuje na základě kurzu devizového trhu vyhlášeného ČNB první pracovní den kalendářního měsíce a používá se pro účetní případy účtované v příslušném měsíci.

Aktiva a pasiva v zahraniční měně jsou k rozvahovému dni přepočítávána podle kurzu devizového trhu vyhlášeného ČNB. Nerealizované kurzové zisky a ztráty jsou zachyceny ve výsledku hospodaření.

### e) Deriváty

Derivát je finanční nástroj, který splňuje následující podmínky:

- jeho reálná hodnota se mění v závislosti na změně úrokové sazby, ceny cenného papíru, ceny komodity, měnového kurzu, cenového indexu, na úvěrovém hodnocení (ratingu) nebo indexu, resp. v závislosti na jiné proměnné (tzv. podkladovém aktivu),
- ve srovnání s ostatními typy kontraktů, v nichž je založena podobná reakce na změny tržních podmínek, vyžaduje malou nebo nevyžaduje žádnou počáteční investici, a bude vypořádán v budoucnosti, přičemž doba od sjednání obchodu do jeho vypořádání je u něho delší než u spotové operace.

- Deriváty jsou vykázány v rozvaze v reálné hodnotě. Kladné reálné hodnoty derivátů jsou vykázány v aktivech v položce „Jiné pohledávky“. Záporné reálné hodnoty derivátů jsou vykázány v závazcích v položce „Jiné závazky“. Reálná hodnota finančních derivátů se stanovuje jako současná hodnota očekávaných peněžních toků plynoucích z těchto transakcí. Pohledávky resp. závazky z derivátů uzavřených se stejnou protistranou jsou vykazovány v netto výši.

#### Deriváty k obchodování

Deriváty držené za účelem obchodování jsou vykazovány v rozvaze v reálných hodnotách. Zisky a ztráty ze změny reálných hodnot jsou zachyceny ve výkazu zisku a ztráty v položkách „Ostatní finanční výnosy“, resp. „Ostatní finanční náklady“.

#### f) Výzkum a vývoj

Náklady na výzkum jsou vynaloženy za účelem získání zcela nových technických znalostí, které mohou vést k budoucímu zlepšení výrobků nebo celých procesů, pro něž však není dosud stanoveno jejich ekonomické využití. Tyto náklady jsou účtovány do výkazu zisku a ztráty v období, ve kterém byly vynaloženy.

Náklady vynaložené na vývoj představují transformaci nových technických znalostí či metod na nové nebo podstatně kvalitnější výrobky a výrobní procesy. Tyto náklady jsou účtovány jako náklad období, ve kterém byly vynaloženy.

#### g) Najatý majetek

Společnost účtuje o najatém majetku tak, že zahrnuje leasingové splátky do nákladů rovnoměrně po dobu trvání nájmu. Při ukončení nájmu a uplatnění možnosti odkupu je předmět leasingu zařazen do majetku společnosti v kupní ceně.

#### h) Účtování výnosů a nákladů

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

O výnosech a zisku z dlouhodobých stavebně-montážních smluv je účtováno v souladu s uzavřenými smlouvami dílčím způsobem v okamžiku částečné (fázové, milníkové) nebo závěrečné fakturace.

V případě, že v okamžiku dílčí (fázové) fakturace realizuje společnost vyšší než celkový očekávaný zisk, je vytvořena rezerva na náklady související s projekty, která sníží zisk na očekávanou úroveň s ohledem na stav rozpracovanosti projektu a princip opatrnosti.

Společnost účtuje na vrub nákladů tvorbu rezerv a opravných položek na krytí všech rizik, ztrát a znehodnocení, které jsou ke dni sestavení účetní závěrky známy.

Bonusy zákazníkům za prodané výrobky jsou vykázány v období, v němž je účtován výnos z tohoto prodeje. Ve výkazu zisku a ztráty jsou bonusy vykázány jako snížení výnosů z prodeje výrobků.

#### i) Daň z příjmů

Daň z příjmů za dané období se skládá ze splatné daně a ze změny stavu odložené daně.

Splatná daň zahrnuje odhad daně vypočtený z daňového základu s použitím daňové sazby platné v první den účetního období a veškeré doměrky a vratky za minulá období.

Odložená daň vychází z veškerých dočasných rozdílů mezi účetní a daňovou hodnotou aktiv a pasiv, případně dalších dočasných rozdílů (daňová ztráta), s použitím očekávané daňové sazby platné pro období, ve kterém budou daňový závazek nebo pohledávka uplatněny.

O odložené daňové pohledávce se účtuje pouze tehdy, je-li pravděpodobné, že bude v následujících účetních obdobích uplatněna.

#### j) Klasifikace závazků

Společnost klasifikuje část dlouhodobých závazků, bankovních úvěrů a finančních výpomocí, jejichž doba splatnosti je kratší než jeden rok vzhledem k rozvahovému dni, jako krátkodobé.

## 3.

## Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek

## a) Dlouhodobý nehmotný majetek (v tis. Kč)

	Ostatní ocenitelná práva	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	Software	Nedok. dl. nehmotný majetek	Celkem 31. 12. 2020	Celkem 31. 12. 2019
<b>Pořizovací cena</b>							
Počáteční zůstatek	31 602	4 040	4 752	83 357	947	124 698	126 439
Přírůstky	--	--	--	1 024	2 764	3 788	797
Úbytky	--	--	--	-980	--	-980	-2 538
Přeúčtování	--	--	--	96	-96	--	--
Konečný zůstatek	31 602	4 040	4 752	83 497	3 615	127 506	124 698
<b>Oprávký</b>							
Počáteční zůstatek	31 602	4 040	4 134	75 207	--	114 983	115 486
Odpisy	--	--	618	4 043	--	4 661	1 884
Oprávký k úbytkům	--	--	--	-980	--	-980	-2 387
Přeúčtování	--	--	--	--	--	--	--
Konečný zůstatek	31 602	4 040	4 752	78 270	--	118 664	114 983
Zůstatková hodnota 1. 1.	--	--	618	8 150	947	9 715	10 953
Zůstatková hodnota 31. 12.	--	--	--	5 227	3 615	8 842	9 715

## b) Dlouhodobý hmotný majetek (v tis. Kč)

	Pozemky	Stavby	Stroje a zařízení	Dopravní prostř.	Inventář	Nedok. dl. hmotný majetek	Posk. zálohy na dl. hmotný majetek	Celkem 31. 12. 2020	Celkem 31. 12. 2019
<b>Pořizovací cena</b>									
Počáteční zůstatek	104 098	1 460 716	2 801 670	844	26 305	202 287	44 033	4 639 953	4 675 620
Přírůstky	--	30 664	101 577	--	205	64 868	--	197 314	81 717
Úbytky	--	-24 031	-77 344	--	-43	--	--	-101 418	-117 384
Přeúčtování	--	39 896	72 128	--	3 062	-109 178	-5 908	0	--
Konečný zůstatek	104 098	1 507 245	2 898 031	844	29 529	157 977	38 125	4 735 849	4 639 953
<b>Oprávký</b>									
Počáteční zůstatek	--	559 723	2 270 377	844	21 807	--	--	2 852 751	2 896 150
Odpisy	--	39 396	160 508	--	1 132	--	--	201 036	51 956
Oprávký k úbytkům	--	-16 945	-64 869	--	-43	--	--	-81 857	-95 355
Přeúčtování	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Konečný zůstatek	--	582 174	2 366 016	844	22 896	--	--	2 971 930	2 852 751
<b>Opravné položky</b>									
Počáteční zůstatek	--	25 106	2 681	--	--	--	--	27 787	42 036
Změna stavu opr. položek	--	-6 985	-314	--	--	--	--	-7 299	-14 249
Konečný zůstatek	--	18 121	2 367	--	--	--	--	20 488	27 787
Zůst. hodn. 1. 1.	104 098	875 887	528 612	--	4 498	202 287	44 033	1 759 415	1 737 434
Zůst. hodn. 31. 12.	104 098	906 950	529 648	--	6 633	157 977	38 125	1 743 431	1 759 415

Přírůstky dlouhodobého hmotného majetku za období od 01. 01. 2020 do 31. 12. 2020 představují především rozšiřující a obnovovací investice do výrobního zařízení.

## 4.

## Zásoby

Na základě provedené inventury k 31. prosinci 2020 byla identifikována zásoba materiálu v hodnotě 564 309 tis. Kč (31. 12. 2019 – 581 221 tis. Kč), nedokončené výroby a polotovary 787 882 tis. Kč (31. 12. 2019 – 941 918 tis. Kč), výrobků 270 120 tis. Kč (31. 12. 2019 – 156 123 tis. Kč) a zboží 255 470 tis. Kč (31. 12. 2019 – 214 074 tis. Kč).

---

**5.****Pohledávky a závazky z obchodních vztahů**

- a) Krátkodobé pohledávky z obchodních vztahů činí 3 624 709 tis. Kč (31. 12. 2019 – 3 173 126 tis. Kč), ze kterých 1 399 032 tis. Kč (31. 12. 2019 – 737 600 tis. Kč) představují pohledávky po lhůtě splatnosti. Opravná položka k pochybným pohledávkám k 31. 12. 2020 činila 339 898 tis. Kč (31. 12. 2019 – 312 456 tis. Kč).

Společnost eviduje dlouhodobé pohledávky s dobou splatnosti delší než 1 rok v hodnotě 0 tis. Kč (31. 12. 2019 – 5 515 tis. Kč).

- b) Krátkodobé závazky z obchodních vztahů činí 1 479 789 tis. Kč (31. 12. 2019 – 1 717 811 tis. Kč), ze kterých 103 384 tis. Kč (31. 12. 2019 – 175 496 tis. Kč) představují závazky po lhůtě splatnosti.

---

**6.****Krátkodobé poskytnuté a přijaté zálohy**

Poskytnuté krátkodobé zálohy ve výši 71 174 tis. Kč (31. 12. 2019 – 67 612 tis. Kč) představují k 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 zejména platby dodavatelům při provádění dlouhodobých projektů.

Přijaté krátkodobé zálohy ve výši 145 183 tis. Kč (31. 12. 2019 – 447 455 tis. Kč) představují k 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 zejména platby odběratelů při provádění dlouhodobých projektů.

---

**7.****Příjmy příštích období**

Příjmy příštích období ve výši 5 802 tis. Kč (31. 12. 2019 – 1 829 tis. Kč) zahrnují především nevyfakturované dodávky inženýrských služeb a služeb spojených s vývojem.

---

**8.****Náklady příštích období**

Náklady příštích období ve výši 9 423 tis. Kč (31. 12. 2019 – 9 579 tis. Kč) zahrnují především časové rozlišení splátek spojených s předměty pořízenými na finanční leasing, pojištění, licenční poplatky, kvartální manažerské poplatky a jsou účtovány do nákladů období, do kterého věcně a časově přísluší.

## 9. Deriváty

K rozvahovému dni měla společnost otevřeny následující deriváty k obchodování (v tis. Kč):

	Reálná hodnota k 31. 12. 2020		Reálná hodnota k 31. 12. 2019	
	Kladná	Záporná	Kladná	Záporná
Komoditní kontrakty	27 539	-34	8 494	-724
Měnové kontrakty				
Swapy	83 857	-9 424	22 769	-5 531
Forwardy	137 201	-33 283	95 012	-11 464
Mezisoučet	248 597	-42 741	126 276	-17 719
Deriváty k obchodování celkem	205 856		108 557	

## 10. Opravné položky

	Opravná položka k dlouhodobému majetku	Opravná položka k zásobám	Opravná položka k pohledávkám	Opravná položka k daňovým pohledávkám	Celkem
Zůstatek k 1. 1. 2020 (v tis. Kč)	27 787	144 192	13 527	312 456	497 962
Tvorba (v tis. Kč)	--	48 455	--	27 442	75 897
Rozpuštění/použití (v tis. Kč)	-7 299	-29 327	-333	--	-36 959
Zůstatek k 31. 12. 2020 (v tis. Kč)	20 488	163 320	13 194	339 898	536 900

## 11. Vlastní kapitál

Zisk vytvořený v běžném období bude rozdělen na základě rozhodnutí vlastníka společnosti.

## 12. Rezervy

	Rezerva na náklady*	Rezerva na záruční opravy	Rezerva ostatní**	Celkem
Zůstatek k 1. 1. 2020 (v tis. Kč)	232 032	265 525	335 353	832 910
Tvorba (v tis. Kč)	189 871	--	--	189 871
Čerpání (v tis. Kč)	--	-28 863	-25 615	-54 478
Zůstatek rezerv k 31. 12. 2020 (v tis. Kč)	421 903	236 662	309 738	968 303

\* Rezervy na náklady se týkají dlouhodobých projektů (viz bod 2c).

\*\* Ostatní rezervy jsou vytvořeny na základě interních účetních předpisů společnosti a představují zejména rezervy na krytí dalších závazků vyplývajících z podnikání (rezervy na nevyčerpanou dovolenou, na bonusy, na poskytnuté bankovní garance a na rizikové zakázky).

## 13.

**Dohadné účty pasivní**

Dohadné účty pasivní ve výši 354 224 tis. Kč (31. 12. 2019 – 605 105 tis. Kč) jsou tvořeny zejména nevyfakturovanými dodávkami materiálu.

## 14.

**Informace o tržbách**

Rozpis tržeb společností z běžné činnosti za období od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020 je následující (v tis. Kč):

	1-12/2020		10-12/2019	
	Domácí	Zahraniční	Celkem 2020	Celkem 2019
Výnosy z prodeje vlastních výrobků, zboží a služeb	3 378 621	9 184 265	12 614 886	3 297 070
Výnosy z prodeje majetku a materiálu	44 598	75 721	120 319	29 688
<b>Výnosy celkem</b>	<b>3 423 219</b>	<b>9 259 986</b>	<b>12 735 205</b>	<b>3 326 759</b>

## 15.

**Služby**

Služby za období od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020 zahrnují zejména (v tis. Kč):

	1-12/2020	10-12/2019
Opravy a údržba	104 341	26 494
Cestovné a stravné	37 900	22 016
Náklady na reprezentaci	10 164	10 797
Náklady na agenturní zaměstnance	144 714	33 925
Náklady na pronájem	187 923	49 454
Montážní práce	237 661	65 160
Manažerské poplatky	115 388	115 834
Náklady na přepravu	174 013	36 937
Náklady na ABB interní služby	776 651	165 540
Ostatní	523 495	97 198
<b>Celkem</b>	<b>2 312 250</b>	<b>623 355</b>

## 16.

**Osobní náklady**

1. 1. 2020 – 31. 12. 2020	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci (v tis. Kč)	3 021	1 838 865	601 736	68 776
Vedoucí pracovníci (v tis. Kč)	10	37 679	7 619	3 722
<b>Celkem (v tis. Kč)</b>	<b>3 031</b>	<b>1 876 544</b>	<b>609 355</b>	<b>72 498</b>

\* Mzdové náklady u vedoucích pracovníků představují odměny vedoucím pracovníkům z důvodu jejich funkce.

1. 10. 2019 – 31. 12. 2019	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci (v tis. Kč)	2 991	435 720	141 720	16 420
Vedoucí pracovníci (v tis. Kč)	12	8 643	558	181
Celkem (v tis. Kč)	3 003	444 363	142 278	16 601

## 17.

### Daň z příjmů

#### a) Splatná

Splatná daň z příjmů zahrnuje odhad daně za zdaňovací období od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020 ve výši 230 757 tis. Kč (za období od 1. 10. 2019 do 31. 12. 2019 ve výši 69 776 tis. Kč) a upřesnění odhadu daně ve výši 308 tis. Kč (za období od 1. 10. 2019 do 31. 12. 2019 ve výši 0 tis. Kč).

Odhad daně z příjmů ve výši 230 757 tis. Kč byl započten se zaplacenými zálohami na daň z příjmů ve výši 107 305 tis. Kč a výsledný závazek ve výši 123 452 tis. Kč byl vykázán na pozici Stát – daňové závazky a dotace.

#### b) Odložená (v tis. Kč)

	Pohledávky		Závazky	
	31. 12. 2020	31. 12. 2019	31. 12. 2020	31. 12. 2019
Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek	--	--	-465 061	-452 855
OP k pohledávky	23 480	21 184	--	--
OP k zásobám	163 320	144 192	--	--
OP k majetku	20 488	27 788	--	--
Rezervy	971 997	832 905	--	--
Mezisoučet pohledávka/(závazek)	1 179 285	1 026 069	-465 061	-452 855
Odložená daňová pohledávka/(závazek)	135 703	108 911	--	--

V souladu s účetními postupy uvedenými v bodě 2i) byla pro výpočet odložené daně použita daňová sazba 19% (31. 12. 2019 – 19 %).

## 18.

### Informace o transakcích se spřízněnými stranami

Za období od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020 (i za období od 1. 10. 2019 do 31. 12. 2019) neobdrželi členové statutárních orgánů a řídící pracovníci žádné půjčky, přiznané záruky, zálohy a jiné výhody a nevlastní žádné podíly ve společnosti. Řídící pracovníci mohou využívat služební automobily i pro soukromé účely.

Společnost běžně prodává výrobky spřízněným osobám. Za období od 1.1.2020 do 31.12.2020 dosáhl tento objem prodeje 8 804 323 tis. Kč (od 1. 10. 2019 do 31. 12. 2019 – 2 223 005 tis. Kč).

Krátkodobé obchodní pohledávky za spřízněnými osobami k 31. 12. 2020 resp. 31. 12. 2019 (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	Lhůty splatnosti	31. 12. 2020	31. 12. 2019
Skupina ABB	lhůty splatnosti 30 – 90 dnů	2 608 604	2 152 817

Společnost vykázala ke konci roku krátkodobé poskytnuté zálohy, které obsahují i zálohy vůči spřízněným osobám k 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 ve výši 46 969 tis. Kč a 37 143 tis. Kč.

Společnost vykázala ke konci roku krátkodobé pohledávky vůči spřízněným osobám, které představují vložené prostředky do systému využívání volných peněžních prostředků jednotlivých společností skupiny v rámci tzv. „Cash pool“ do ABB Capital B.V. Rotterdam. Zůstatky těchto prostředků k 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 byly 388 674 tis. Kč a 392 261 tis. Kč a jsou vykázány v pozici Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba.

Společnost nakupuje výrobky a využívá služeb spřízněných osob v rámci běžné obchodní činnosti podniku. Za období od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020 činily nákupy (včetně manažerských poplatků) 4 407 008 tis. Kč (od 1. 10. 2019 do 31. 12. 2019 – 1 172 581 tis. Kč).

Krátkodobé obchodní závazky vůči spřízněným osobám k 31. 12. 2020 resp. 31. 12. 2019 (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	Lhůty splatnosti	31. 12. 2020	31. 12. 2019
Skupina ABB	lhůty splatnosti 30 – 90 dnů	598 879	707 186

Společnost ke konci roku přijala úvěry od ABB Capital, B.V. Rotterdam Branch a ABB Finance B.V. s následujícími zůstatky (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	Splatnost / úroková sazba	31. 12. 2020	31. 12. 2019
ABB Capital, B.V.	Splatnost 24. 1. 2020, úroková sazba 3,61 %	--	1 240 000
ABB Capital, B.V.	Splatnost 22. 1. 2021, úroková sazba 2,05 %	1 375 000	--
Celkem		1 375 000	1 240 000

Půjčky od ABB Capital B.V. jsou poskytovány v CZK na revolvingovém principu.

Náklady na úroky vztahující se k úvěrům od ABB Capital B.V. k 31. 12. 2020 činily 37 118 tis. Kč (od 1. 10. 2019 do 31. 12. 2019 – 16 838 tis. Kč).

Společnost vykázala v pozici Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba ke konci roku krátkodobé závazky vůči spřízněným osobám, které představují výše uvedené úvěry ve výši 1 375 000 tis. Kč (31. 12. 2019 – 1 240 000 tis. Kč).

Společnost vykázala ke konci roku dohadné účty pasivní vůči spřízněným osobám, které představují část vyrovnání související s rozdělením společnosti k 31. 12. 2020 ve výši 0 tis. Kč (31. 12. 2019 - 107 638 tis. Kč).

Společnost dále uzavřela derivátové obchody s ABB Capital B.V. Zurich Branch (viz bod 9).

Společnost vykázala ke konci roku krátkodobé přijaté zálohy, které obsahují i zálohy od spřízněných osob k 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 ve výši 74 673 tis. Kč a 369 861 tis. Kč.

Mimo derivátových obchodů uvedených v bodě 9, společnost vykázala ke konci roku jiné závazky, které k 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 obsahují i závazky vůči spřízněným osobám ve výši 21 060 tis. Kč a 27 375 tis. Kč.

V roce 2020 a 2019 neobdrželi členové řídících, kontrolních a správních orgánů žádné zálohy, závdavky, zápůjčky, úvěry, přiznané záruky a jiné výhody a nevlastní žádné akcie/podíly společnosti.

Společnosti nevznikly do 31. prosince 2020 žádné penzijní závazky vůči bývalým členům řídících, kontrolních a správních orgánů.

## 19.

### Výzkum a vývoj

Na výzkum a vývoj bylo za období od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020 vynaloženo 271 288 tis. Kč (od 1. 10. 2019 do 31. 12. 2019 vynaloženo 61 967 tis. Kč) a zaúčtováno do nákladů.

## 20. Najatý majetek

### a) Finanční leasing

Společnost je smluvně zavázána platit leasingové splátky za finanční leasing výpočetní techniky a strojů následovně (v tis. Kč):

	Leasingové splátky celkem	Zaplaceno k 31. 12. 2020	Splatnost do 1 roku	Splatnost od 1 do 5 let
Stroje, výpočetní technika	28 143	20 171	3 984	3 988
Celkem	28 143	20 171	3 984	3 988

	Leasingové splátky celkem	Zaplaceno k 31. 12. 2019	Splatnost do 1 roku	Splatnost od 1 do 5 let
Stroje, výpočetní technika	28 375	18 601	5 139	4 635
Celkem	28 375	18 601	5 139	4 635

### b) Operativní leasing

Společnost má najaty budovy a pozemky, osobní auta a stroje. Celkové roční náklady týkající se tohoto nájmu za období od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020 činily 187 923 tis. Kč (od 1. 10. 2019 do 31. 12. 2019 činily 49 454 tis. Kč).

## 21. Závazky nevykázané v rozvaze

Společnost měla k 31. 12. 2020 a 31. 12. 2019 závazky, které nejsou vykázány v rozvaze. Jedná se o poskytnuté bankovní záruky ve výši 214 658 tis. Kč (31. 12. 2019 – 284 521 tis. Kč), které jsou vedeny v podrozvahové evidenci.

Součástí záruk k 31. 12. 2020 jsou poskytnuté záruky na záruční dobu, na dobré provedení a na zádržné vydané:

ING Bank N.V. ve výši	136 682 tis. Kč
Deutsche Bank AG ve výši	20 676 tis. Kč
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s. ve výši	39 160 tis. Kč
Commerzbank Aktiengesellschaft, ve výši	18 140 tis. Kč

Součástí záruk k 31. 12. 2019 jsou poskytnuté záruky na záruční dobu, na dobré provedení a na zádržné vydané:

ING Bank N.V. ve výši	183 957 tis. Kč
Deutsche Bank AG ve výši	14 032 tis. Kč
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s. ve výši	73 654 tis. Kč
Commerzbank Aktiengesellschaft, ve výši	12 878 tis. Kč

Společnost ABB s.r.o. měla k 31. 12. 2020 k dispozici úvěrový rámec v celkové výši CZK 120 000 tis. Kč.

## 22.

### Přehled o peněžních tocích

Pro účely sestavení přehledu o peněžních tocích jsou peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty definovány tak, že zahrnují peníze v pokladně, peníze na cestě, peníze na bankovních účtech a další finanční aktiva, jejichž ocenění může být spolehlivě určeno a která mohou být snadno přeměněna v peněžní prostředky. Zůstatek peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů je na konci účetního období následující: (v tis. Kč):

	Zůstatek k 31. 12. 2019 resp. k 31. 12. 2020	
	31. 12. 2019	31. 12. 2020
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty	15 659	9 381

Peněžní toky z provozních, investičních nebo finančních činností se uvádějí v přehledu o peněžních tocích nekompenzované.

## 23.

### Ostatní zveřejňované informace

Ostatní náklady za běžné a minulé období zahrnují zejména náklady na penzijní, životní a další sociální náklady poskytované zaměstnancům společnosti.

Jiné provozní výnosy za běžné a minulé období zahrnují zejména platby smluvních pokut od odběratelů a výnosy z prodeje odpadů.

Jiné provozní náklady za běžné a minulé období zahrnují zejména platby licenčních poplatků a provizí.

Ostatní finanční výnosy a ostatní finanční náklady představují zejména realizované i nere realizované kurzové zisky a ztráty a přecenění derivátů na reálnou hodnotu.

Odměny statutárnímu auditorovi za ověřovací služby za běžné období jsou uvedené v konsolidované účetní závěrce skupiny ABB.

## 24.

### Významná událost v běžném roce

Od února 2020 prochází svět globálně pandemií COVID-19. Společnost vyhodnotila vliv této pandemie na podnikatelskou činnost a neshledala žádné významné dopady do účetnictví, které by vedly až už k dočasnému nebo trvalému snížení hodnoty majetku. Toto vyhodnocení se potvrdilo jako pravdivé bez zásadních vlivů na závěrku roku 2020. Společnost je v pravidelném a úzkém kontaktu s klíčovými dlouhodobými dodavateli a odběrateli a k datu sestavení této účetní závěrky nedošlo k podstatným narušením těchto vztahů. Pro rok 2021 společnost očekává mírný růst objednávek a tím pádem i tržeb. Společnost je přesvědčena, že nepřetržitě trvání účetní jednotky není ohroženo.

—  
25.**Významná následná událost**

Dne 1. 5. 2021 došlo ke změně jednatelů, kdy Jaanu Maarit Suvanto a Andrea Antonelliho nahradili pan Ing. Vítězslav Lukáš, pan Ing. Aleš Rychetský a pan Mgr. Tomáš Čejchan. Tato informace byla do obchodního rejstříku zapsaná 14. 5. 2021. Zároveň došlo ke změně jednání za společnost. Nyní zastupují společnost dva jednatelé společně.

Dne 14. 5. 2021 byla do obchodního rejstříku zapsaná zrušení prokury společnosti.

Společnost si není vědoma žádných dalších významných či mimořádných událostí, které nastaly po datu sestavení účetní závěrky.

Sestaveno dne 4. října 2021

  
-----  
Aleš Rychetský  
jednatel  
-----  
Libor Šild  
osoba odpovědná za účetnictví  
-----  
Tomáš Čejchan  
jednatel

---

**ABB s.r.o.**

Vyskočilova 1561/4a

140 00 Praha 4

Česká republika

Kontaktní centrum: 800 312 222

(from abroad: +420 597 468 940)

[kontakt@cz.abb.com](mailto:kontakt@cz.abb.com)

**[abb.cz](http://abb.cz)**

