

---

VÝROČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2021

**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 105 000 talentovaných zaměstnanců ve více než 100 zemích světa.

---

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

—

Obsah

- 01 ABB Group  
—  
3–3
- 02 ABB v roce 2021  
—  
6–7
- 03 ABB v druhém roce pandemie  
—  
8–8
- 04 Představení ABB Česká republika  
—  
9–12
- 05 Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami  
k 31. 12. 2021  
—  
13–21
- 06 Zpráva nezávislého auditora  
—  
22–24
- 07 Finanční výsledky  
—  
25–43

# ABB v roce 2021

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. Od října 2021 pak společnost Hitachi ABB Power Grids působí pod novým názvem - Hitachi Energy. Rozhodnutí o změně názvu schválilo představenstvo společně s akcionáři. Společnost Hitachi Ltd. má ve společném podniku podíl 80,1% a zbytek drží společnost ABB Ltd.

## **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, provozy a výkon na jednotlivé divize. Divize, kterých má ABB v současné době dvacet, tak mohou flexibilně reagovat na potřeby zákazníků.

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

Základem struktury ABB jsou čtyři oblasti činnosti – Elektrotechnika, Pohony, Robotika a automatizace a Procesní automatizace. Portfolio vyvíjí 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**

Společnost ABB průběžně optimalizuje portfolio výrobků, řešení a služeb z hlediska jejich strategického významu, potenciálu tvorby hodnoty a jejich shody s celkovou koncepcí ABB.

## **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 roce 2021 jsme pokračovali v naplňování strategie udržitelnosti do roku 2030 a zaměřili se na oblasti, kde můžeme efektivně dosáhnout nejlepších výsledků. Těmi je například snižování emisí oxidu uhličitého, ochrana přírodních zdrojů anebo 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 průběhu 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 druhém roce pandemie

## Připravenost na krizi

Pandemie covid-19 zasáhla celý svět v mnoha ohledech a oblastech i v roce 2021. 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.

Díky rozsáhlým znalostem a zkušenostem v těchto oblastech byla 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 630 000 nabíjecích stanic pro elektrická vozidla ve více než 88 zemích, z toho přes 30 000 DC rychlonabíjecích stanic a 600 000 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 nabízejícími 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, Procesní automatizace, Pohony a Robotika a automatizace.

### Elektrotechnika

ABB Elektrotechnika nabízí rozsáhlé portfolio výrobků, digitálních řešení a služeb pokrývajících širokou oblast od rozvedení 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, rozváděče, 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, přináší 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 7 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 Rozváděče 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 rozváděče 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 dalece překračuje hranice Ostravy i České republiky. V Ostravě sídlí i jedno z globálních center pro opravy a repase robotů. Další centra jsou v Auburn Hills (Michigan, USA) a Šanghaji (Čína). Kromě toho má ABB lokální centra v Brazílii, Německu a Vietnamu. Za posledních 25 let se týmům 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.

V roce 2022 otevře společnost ABB v Ostravě Mošnově nové výrobní a vývojové centrum pro robotiku.

### 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 – 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 2021 v ABB Česká republika

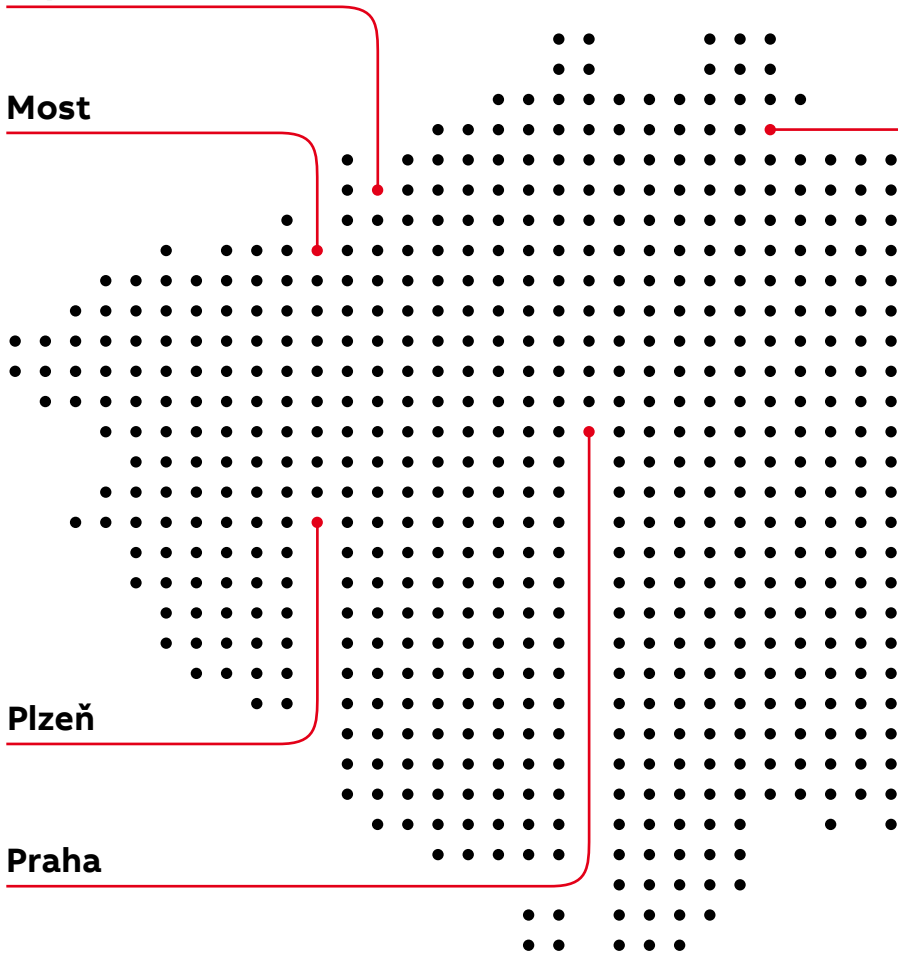
Na jaře roku 2021 zahájila ABB stavbu nového výrobního a vývojového centra robotiky. Centrum vzniká v areálu Ostrava Airport Multimodal Park v Mošnově a otevřít se má ještě v roce 2022. Celková investice přesáhne 300 milionů korun a přinese z počátku přibližně 120 kvalifikovaných pracovních míst. ABB tímto výrobním a vývojovým centrem významně rozšíří svůj záběr v oblasti robotiky a zároveň v něm umístí své stávající Globální centrum pro opravy a repase robotů. Bude v něm využívat nejmodernější výrobní procesy, včetně strojového učení a digitálních a kolaborativních řešení. Zaměří se v něm na hi-tech výrobu a vývoj robotických periferií, což jsou klíčové

## Teplice

## Most

## Plzeň

## Praha



části robota, které jsou umístěny na konci jeho ramene, například pneumatická chapadla, vakuové přísavky nebo kamerové systémy.

V Brně ABB postavila novou výrobní halu o ploše 8 000 m<sup>2</sup>. Růst této brněnské jednotky rozváděčů je dán v první řadě získáváním nových významných zakázek, když 98 % výroby rozváděčů je určeno na vývoz. V roce 2021 mezi nové velké zakázky patřily objednávky od amerického Chevronu, který masívně investuje do podmořské produkce zemního plynu, nebo vítězství v tendru pro čtyři obří výletní lodě MSC Luxury Cruise Ship v hodnotě přibližně 90 milionů korun. Faktorem dalšího růstu produkce v Brně je rovněž převedení části výroby z Německa a Itálie. Brněnský závod se rozšířením výroby stává jediným závodem ABB, který na trh dodává oba hlavní druhy rozváděčů vysokého napětí, tedy vzduchem izolované a plynem izolované, a je největším svého druhu v Evropě. Rozšiřování vytváří přibližně 100 pracovních míst. Společnost ABB je obsazuje jak ze stávajících vlastních kapacit, tak náborem desítek nových zaměstnanců. Ti najdou uplatnění i v nově budovaném brněnském centru ABB pro vývoj a výzkum.

Také brněnská jednotka Přístrojových transformátorů a senzorů opět vykázala meziroční nárůst a s produkcí přibližně 55 tisíc senzorů v roce 2021 překonala předloňský

rekord. Od roku 2018 se po tomto produktu, který umožňuje digitální kontrolu elektrických sítí, zdvojnásobila poptávka. Vzhledem k rozvoji chytré energetiky a obnovitelných zdrojů, kde se senzory také uplatní, ABB očekává další velký růst produkce, a proto spouští novou výrobní linku. Společnost do ní investovala přibližně 25 milionů korun. Vloni dosáhla také celková produkce jednotky nového rekordu přibližně 180 000 kusů transformátorů a senzorů.

Elektrotechnika pro domácnosti od ABB zaznamenala další významný posun v produktech, na které si může každý „sáhnout“. Po dosažení milníků v prodeji legendárních vypínačů Levit (5 milionů, 2019) a Tango (120 milionů, 2020) přišla ABB v roce 2021 na trh s designovou řadou Busch-Axcent, zahrnující zásuvky a vypínače s rámečky z papíru, břidlice a dalších autentických materiálů jako sklo a beton, či v kovovém provedení.

Dynamického růstu dosahuje v ČR společnost ABB v budování infrastruktury pro elektromobilitu. V počtu nabíjecích stanic ABB roste v Česku zhruba dvojnásobným tempem ročně, když do konce roku 2021 jich celkem uvedla do provozu již 450. To představuje tržní podíl přibližně 41 %.<sup>1)</sup> Důvodem intenzivního budování infrastruktury v ČR jak předními energetickými společnostmi, tak například obchodními řetězci je nejen plán státu vybudovat do roku 2030 až 35 000 nabíjecích stanic, ale i zvyšující se zájem spotřebitelů o elektromobilitu. To potvrzují i počty registrovaných osobních elektromobilů, kterých bylo k 1. lednu 2022 již více než 10 000.<sup>2)</sup>

Také v roce 2021 pokračovala ABB v Česku ve svých programech udržitelného rozvoje a odpovědného jednání, a to nejen v samotném podnikání, ale i v partnerské, komunitní, donátorské a dobrovolnické činnosti. Společnost se loni stala partnerem nejprestižnější domácí vědecké ceny, České hlavy, a udělila Cenu ABB za invence. V rámci partnerského projektu Sázíme lesy nové generace společnost kromě dobrovolnicetví svých zaměstnanců finančně podpořila výsadbu 20 tisíc stromů. Od 1. ledna letošního roku ABB odebírá ze 100% čistou elektrickou energii z obnovitelných zdrojů. Od stejného data společnost elektrifikuje svůj vozový park a své objekty vybavuje nabíjecími stanicemi. Nové haly v Mošnově a Brně budou vybaveny solárními panely.

Společnost v roce 2021 nenabyla vlastní akcie ani podíly. Zároveň Společnost v zahraničí nemá pobočku ani jinou část obchodního závodu.

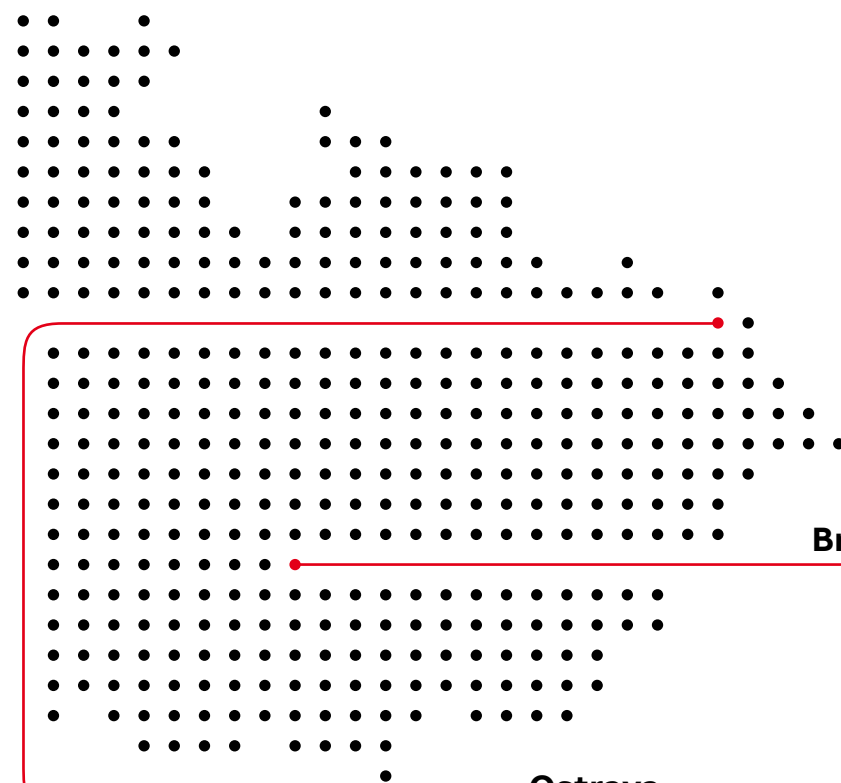
1) Podle údajů od Evropské asociace výrobců automobilů bylo do konce roku 2021 zprovozněno v ČR celkem přibližně 1 100 nabíjecích stanic.

2) Centrální registr vozidel

## Jablonec nad Nisou

Brno

Ostrava



**Významná následná událost**

Dne 24. února 2022 ruské jednotky napadly Ukrajinu a zahájily vojenské operace na několika místech. Tyto nadále pokračující operace vedly mimo jiné i k poškození infrastruktury a narušení hospodářské činnosti na Ukrajině. Vedení Společnosti zvažilo rizika a dopady aktuální situace konfliktu na Ukrajině na předpokládaný vývoj činnosti Společnosti. K datu podpisu přílohy v účetní závěrce zhodnotilo vedení Společnosti tyto dopady jako nevýznamné.

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

Sestaveno dne: 5. září 2022

Aleš Rychetský, v.r.  
jednatel

Tomáš Čejchan, v.r.  
jednatel

Michaela Burešová, v.r.  
osoba odpovědná za účetnictví

# Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami k 31. 12. 2021

## 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 Affolternstrasse 44, 8050 Curych, Švýcarská konfederace, která je ovládaná společností ABB Ltd, Switzerland. Společně se všemi společnostmi ovládanými společností ABB Ltd, Switzerland tvoří koncern, 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 2021 od 01. 01. 2021 do 31. 12. 2021.

## 2.

### Smlouvy a transakce s propojenými osobami

(viz následující strana)

## 3.

### Ostatní transakce

Na základě rozhodnutí jediného společníka společnost vyplatila dividendu v roce 2021 ve výši 1 621 249 783 CZK. Nebyly dále uskutečněny žádné transakce či jednání přesahující 10% vlastního kapitálu ovládané osoby zjištěného podle poslední účetní závěrky kromě níže uvedeného.

## 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 společnosti nevznikla újma. Vedení společnosti po důkladném zvážení prohlašuje, že si není vědomo žádných rizik či nevýhod vyplývajících ze vztahů mezi osobami popsány ve zprávě o vztazích.

—  
**Prodej propojeným osobám (v tis. Kč)**

Propojená osoba	Země	1. 1. - 31. 12. 2021	Druh smlouvy
ABB (Hong Kong) Ltd.	HK	1 439	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB (China) Ltd.	CN	6 312	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB A/S	DK	128 571	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AB	SE	220 599	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AG	AT	75 487	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AG	DE	574 113	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Algeria SpA Asea Brown Boveri	DZ	17 263	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AS	EE	6 543	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AS	NO	173 767	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AS	RU	774	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Asea Brown Boveri Ltd	CH	2 999	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Asea Brown Boveri SRL	RO	14 447	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Australia Pty Limited	AU	12 389	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AUTOMACAO LTDA	BR	411	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Automation and Electrification (Vietnam) Company Limited	VN	2 740	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB B.V.	NL	299 463	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Beijing Switchgear Limited	CN	1 447	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Bulgaria EOOD	BG	31 435	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Business Services Sp. z o.o.	PL	2 495	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Colombia Ltda	CO	2 184	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB d.o.o.	RS	27 833	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ecuador S.A.	EC	874	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrical Equipment (Xiamen) Co., Ltd.	CN	142	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrical Equipment Ltd.	RU	56 719	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrical Industries Co. Ltd.	SA	38 747	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrical Machines Ltd.	CN	1 952	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification (Thailand) Co., Ltd.	TH	22 775	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification Canada ULC	CA	1 242	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification Norway AS	NO	193 453	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification Sweden AB	SE	285 247	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Elektrik Sanayi A.S.	TR	178 001	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB ELETRIFICACAO LTDA	BR	16 827	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB E-mobility SAS	FR	19	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Engineering (Shanghai) Ltd.	CN	19 062	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Engineering Trading and Service Ltd.	HU	172 591	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB for Electrical Industries (ABB ARAB) S.A.E.	EG	22 000	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB for Electrical Solutions and Technologies K.S.C.C.	KW	651	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB France	FR	108 749	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Global Industries and Services Private Limited	IN	541	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Holdings B.V.	NL	37	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Inc.	CA	104 714	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Inc.	US	45 549	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB India Limited	IN	19 843	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industrial Solutions (Bielsko-Biala) Sp. z o.o.	PL	59 215	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB INDUSTRIAL SOLUTIONS (LODZ) S.A. W LIKWIDACJI	PL	16	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industries (L.L.C.)	AE	286 368	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industries FZ	AE	21 361	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Information Systems Ltd.	CH	19 642	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Installation Products European Centre S.A.	BE	1 871	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Inzeniring d.o.o.	SI	42 665	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB K.K.	JP	66 012	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	AZ	225	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	BD	280	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	GB	285 010	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	IE	163 087	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	NZ	240	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	TZ	45	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited/Jordan LLC.	JO	1 458	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB LLC	QA	403 563	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb

<b>Propojená osoba</b>	<b>Země</b>	<b>1. 1. - 31. 12. 2021</b>	<b>Druh smlouvy</b>
ABB LLC,	OM	18 159	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB LLP.	KZ	340	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	HR	66 576	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	KR	8 227	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	RU	86 124	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	TW	927	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	UG	1 067	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Malaysia Sdn Bhd.	MY	21 269	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Management Services Ltd.	CH	64 629	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Mexico S.A. de C.V.	MX	44 511	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Motors and Mechanical Inc	US	61	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB N.V.	BE	113 404	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB N.V.	LU	741	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Oy	FI	806 568	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Panama Sales, S.A.	PA	306	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Power & Automation (Private) Limited	PK	1 100	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Pte. Ltd.	SG	183 330	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.A.	AR	24 170	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.A.	CL	26 060	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.A.	MA	1 285	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.A.	PE	1 723	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.A.	UY	52	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.p.A.	IT	257 153	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Schweiz AG	CH	686 798	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB SIA	LV	1 341	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB South Africa (Pty) Ltd.	ZA	93 774	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Sp. z o.o.	PL	143 483	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Stotz-Kontakt GmbH	DE	10 964	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Striebel & John GmbH	DE	2 040	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Technologies Ltd.	IL	11 223	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Transmission & Distribution Limited LLC	AE	12 624	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB UAB	LT	8 459	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Xiamen Low Voltage Equipment Co. Ltd.	CN	15 916	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Xiamen Smart Technology Co., Ltd.	CN	79	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Xiamen Switchgear Co. Ltd.	CN	4 303	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB, Inc.	PH	2 610	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB, s.r.o.	SK	84 105	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABBNG Limited	NG	1 705	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Asea Brown Boveri Industrial, Technical & Commercial Company of Imports – Exports S.A.	GR	117 620	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ASEA BROWN BOVERI Portugal, Unipessoal Lda	PT	15 325	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Asea Brown Boveri S.A.	ES	87 716	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Busch-Jaeger Elektro GmbH	DE	95 990	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Industrial C&S Hungary Kft.	HU	29 715	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Industrial Connections & Solutions LLC	US	21 662	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
PT ABB Sakti Industri	ID	4 763	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
<b>Celkem</b>		<b>7 423 501</b>	

---

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

<b>Propojená osoba</b>	<b>Země</b>	<b>31. 12. 2021</b>
ABB (Hong Kong) Ltd.	HK	367
ABB (China) Ltd.	CN	1 224
ABB (Private) Ltd.	ZW	143
ABB A/S	DK	32 163
ABB AB	SE	43 226
ABB AG	AT	12 586
ABB AG	DE	101 307
ABB Algeria SpA Asea Brown Boveri	DZ	16 823
ABB AS	EE	794
ABB AS	NO	62 880
ABB Asea Brown Boveri SRL	RO	8 331
ABB Australia Pty Limited	AU	4 020
ABB AUTOMACAO LTDA	BR	105
ABB Automation and Electrification (Vietnam) Company Limited	VN	1 461
ABB B.V.	NL	50 636
ABB Beijing Switchgear Limited	CN	56
ABB Bulgaria EOOD	BG	4 236
ABB Business Services Sp. z o.o.	PL	442
ABB Colombia Ltda	CO	454
ABB d.o.o.	RS	20 367
ABB Ecuador S.A.	EC	648
ABB Electrical Equipment (Xiamen) Co., Ltd.	CN	60
ABB Electrical Equipment Ltd.	RU	6 630
ABB Electrical Industries Co. Ltd.	SA	9 277
ABB Electrical Machines Ltd.	CN	1 085
ABB Electrification (Thailand) Co., Ltd.	TH	5 659
ABB Electrification Canada ULC	CA	13
ABB Electrification Norway AS	NO	17 374
ABB Electrification Sweden AB	SE	28 815
ABB Elektrik Sanayi A.S.	TR	38 592
ABB ELETRIFICACAO LTDA	BR	8 422
ABB E-mobility SAS	FR	19
ABB Engineering (Shanghai) Ltd.	CN	5 574
ABB Engineering Trading and Service Ltd.	HU	63 734
ABB for Electrical Industries (ABB ARAB) S.A.E.	EG	11 267
ABB for Electrical Solutions and Technologies K.S.C.C.	KW	636
ABB France	FR	14 594
ABB Global Industries and Services Private Limited	IN	231
ABB Inc.	CA	53 952
ABB Inc.	US	11 214
ABB India Limited	IN	2 195
ABB Industrial Solutions (Bielsko-Biala) Sp. z o.o.	PL	15 501
ABB INDUSTRIAL SOLUTIONS (LODZ) S.A. W LIKWIDACJI	PL	16
ABB Industries (L.L.C.)	AE	134 548
ABB Industries FZ	AE	153
ABB Installation Products Inc	US	1 589
ABB Inzeniring d.o.o.	SI	1 400
ABB K.K.	JP	3 441
ABB Limited	GB	105 613
ABB Limited	IE	2 760
ABB Limited	NZ	233
ABB Limited	TZ	129
ABB Limited/Jordan LLC.	JO	829
ABB LLC	QA	660 708
ABB LLC,	OM	2 652
ABB LLP.	KZ	107
ABB Ltd.	HR	19 912
ABB Ltd.	KR	2 029

<b>Propojená osoba</b>	<b>Země</b>	<b>31. 12. 2021</b>
ABB Ltd.	RU	26 973
ABB Ltd.	TW	108
ABB Ltd.	UG	362
ABB Malaysia Sdn Bhd.	MY	6 534
ABB Management Services Ltd.	CH	257
ABB Mexico S.A. de C.V.	MX	7 369
ABB Motors and Mechanical Inc	US	9
ABB N.V.	BE	15 305
ABB Oy	FI	111 736
ABB Panama Sales, S.A.	PA	61
ABB Power & Automation (Private) Limited	PK	2 041
ABB Pte. Ltd.	SG	66 056
ABB S.A.	AR	16 591
ABB S.A.	CL	6 350
ABB S.A.	MA	220
ABB S.A.	PE	394
ABB S.A.	UY	13
ABB S.p.A.	IT	56 440
ABB Schweiz AG	CH	63 853
ABB SIA	LV	597
ABB South Africa (Pty) Ltd.	ZA	35 174
ABB Sp. z o.o.	PL	18 808
ABB Stotz-Kontakt GmbH	DE	879
ABB Striebel & John GmbH	DE	238
ABB Technologies Ltd.	IL	2 303
ABB Transmission & Distribution Limited LLC	AE	2 954
ABB Turbochargers S.A.E.	EG	846
ABB UAB	LT	2 932
ABB Xiamen Low Voltage Equipment Co. Ltd.	CN	9 055
ABB Xiamen Switchgear Co. Ltd.	CN	1 363
ABB, Inc.	PH	206
ABB, s.r.o.	SK	22 071
ABBNG Limited	NG	531
Asea Brown Boveri Industrial, Technical & Commercial Company of Imports – Exports S.A.	GR	53 838
ASEA BROWN BOVERI Portugal, Unipessoal Lda	PT	379
Asea Brown Boveri S.A.	ES	24 986
B+R automatizace, spol. s.r.o.	CZ	442
Busch-Jaeger Elektro GmbH	DE	6 689
Industrial C&S Hungary Kft.	HU	2 816
Industrial Connections & Solutions LLC	US	10 439
PT ABB Sakti Industri	ID	2 892
<b>Celkem krátkodobé pohledávky za propojenými osobami</b>		<b>2 174 342</b>

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

<b>Propojená osoba</b>	<b>Země</b>	<b>31. 12. 2021</b>
ABB AG	DE	5 056
ABB France	FR	29
ABB LLP.	KZ	170
ABB Ltd.	RU	142
ABB Operations Center Ltd.	RU	70 119
<b>Celkem za poskytnuté zálohy propojeným osobám</b>		<b>75 516</b>

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

<b>Propojená osoba</b>	<b>Země</b>	<b>31. 12. 2021</b>
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	336 537

—  
Nákup (v tis. Kč)

Propojená osoba	Země	1. 1. - 31. 12. 2021	Druh smlouvy
ABB (China) Ltd.	CN	153	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB A/S	DK	129	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AB	SE	410 486	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AG	AT	149	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AG	DE	339 546	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB AS	NO	383	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Asea Brown Boveri Ltd	CH	1 747 401	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb / licencí
ABB Asea Brown Boveri SRL	RO	1 288	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Australia Pty Limited	AU	47	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB B.V.	BE	877	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB B.V.	NL	46 378	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Bulgaria EOOD	BG	26 383	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Business Services Sp. z o.o.	PL	81 237	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB ELECTRICAL & AUTOMATION W.L.L	BH	126	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrical Equipment (Xiamen) Co., Ltd.	CN	56	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrical Machines Ltd.	CN	10 248	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification Norway AS	NO	65 745	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Electrification Sweden AB	SE	32 728	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Elektrik Sanayi A.S.	TR	93	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB E-mobility B.V.	NL	20 628	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB E-mobility S.p.A.	IT	10 557	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Engineering (Shanghai) Ltd.	CN	43 538	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Engineering Trading and Service Ltd.	HU	123 607	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Equity Limited	CH	11 546	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB for Electrical Industries (ABB ARAB) S.A.E.	EG	237	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB France	FR	16 963	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Global Industries and Services Private Limited	IN	2 354	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Inc.	CA	4 672	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Inc.	US	3 849	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB India Limited	IN	4 921	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industrial Solutions (Belgium) BV	BE	204	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industrial Solutions (Bielsko-Biala) Sp. z o.o.	PL	2 288	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB INDUSTRIAL SOLUTIONS (LODZ) S.A. W LIKWIDACJI	PL	4 372	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Industries (L.L.C.)	AE	4 241	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Information Systems Ltd.	CH	360 435	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb / licencí
ABB K.K.	JP	58	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	GB	8 508	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Limited	IE	733	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB LLC	QA	5 806	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Logistics Center Europe GmbH	DE	172 787	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	HR	54	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Ltd.	RU	1 460	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Management Services Ltd.	CH	81 990	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB N.V.	BE	716	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Operations Center Ltd.	RU	38 476	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Oy	FI	467 999	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Pte. Ltd.	SG	1 226	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Robotics Solutions NV	BE	46	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB S.p.A.	IT	1 205 273	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Schweiz AG	CH	314 751	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb / licencí
ABB Sp. z o.o.	PL	68 514	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Stotz-Kontakt GmbH	DE	125 823	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Striebel & John GmbH	DE	8 112	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Technologies Ltd.	IL	219	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Transmission & Distribution Limited LLC	AE	1 475	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB UAB	LT	61	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Xiamen Low Voltage Equipment Co. Ltd.	CN	2 782	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb

<b>Propojená osoba</b>	<b>Země</b>	<b>1. 1. - 31. 12. 2021</b>	<b>Druh smlouvy</b>
ABB Xiamen Smart Technology Co., Ltd.	CN	22 672	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Xiamen Switchgear Co. Ltd.	CN	1 183	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB Xinhui Low Voltage Switchgear Co. Ltd.	CN	4 210	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
ABB, s.r.o.	SK	370	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Asea Brown Boveri Industrial, Technical & Commercial Company of Imports – Exports S.A.	GR	60	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Asea Brown Boveri S.A.	ES	15 780	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
B+R automatizace, spol. s.r.o.	CZ	163	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Busch-Jaeger Elektro GmbH	DE	144 923	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Industrial C&S Hungary Kft.	HU	11 820	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
PT ABB Sakti Industri	ID	1 441	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
Shanghai ABB Power Transmission Company Ltd.	CN	1 601	Smlouva o nákupu zboží / výrobků / služeb
<b>Celkem nákup od propojených osob</b>		<b>6 088 957</b>	

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

<b>Propojená osoba</b>	<b>Země</b>	<b>31. 12. 2021</b>
ABB AB	SE	84 199
ABB AG	AT	12
ABB AG	DE	81 765
ABB AS	NO	0
ABB Asea Brown Boveri Ltd	CH	29 208
ABB B.V.	BE	19
ABB B.V.	NL	18 542
ABB Bulgaria EOOD	BG	1 950
ABB Business Services Sp. z o.o.	PL	902
ABB Electrical Machines Ltd.	CN	1 913
ABB Electrification Norway AS	NO	6 920
ABB Electrification Sweden AB	SE	2 351
ABB Engineering (Shanghai) Ltd.	CN	11 630
ABB Engineering Trading and Service Ltd.	HU	90 116
ABB France	FR	500
ABB Global Industries and Services Private Limited	IN	62
ABB Inc.	CA	741
ABB Inc.	US	498
ABB India Limited	IN	2 287
ABB Industrial Solutions (Belgium) BV	BE	200
ABB Industries (L.L.C.)	AE	427
ABB Limited	BD	266
ABB Limited	GB	1 577
ABB Limited	IE	21
ABB LLC	QA	1 066
ABB Logistics Center Europe GmbH	DE	27 793
ABB Ltd.	HR	52
ABB Ltd.	RU	184
ABB Operations Center Ltd.	RU	54 548
ABB Oy	FI	54 603
ABB Power & Automation (Private) Limited	PK	268
ABB Pte. Ltd.	SG	17
ABB S.p.A.	IT	187 451
ABB Schweiz AG	CH	1 637
ABB Sp. z o.o.	PL	10 386
ABB Stotz-Kontakt GmbH	DE	6 212
ABB Striebel & John GmbH	DE	155
ABB Transmission & Distribution Limited LLC	AE	567
ABB Xiamen Low Voltage Equipment Co. Ltd.	CN	149
ABB Xiamen Smart Technology Co., Ltd.	CN	1 472
ABB Xiamen Switchgear Co. Ltd.	CN	276
ABB Xinhui Low Voltage Switchgear Co. Ltd.	CN	56
ABBNG Limited	NG	0
Asea Brown Boveri S.A.	ES	4 134
B+R automatizace, spol. s.r.o.	CZ	19
Busch-Jaeger Elektro GmbH	DE	13 857
Industrial C&S Hungary Kft.	HU	2
<b>Celkem závazky k propojeným osobám</b>		<b>701 009</b>

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

<b>Propojená osoba</b>	<b>Země</b>	<b>31. 12. 2021</b>
ABB Information Systems Ltd.	CH	911
<b>Celkem neobchodní závazky</b>		<b>911</b>

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

<b>Propojená osoba</b>	<b>Země</b>	<b>31. 12. 2021</b>
ABB AG	DE	646
ABB AS	NO	7 235
ABB B.V.	NL	225
ABB Engineering Trading and Service Ltd.	HU	2 571
ABB Inc.	CA	9 236
ABB LLC	QA	5 438
ABB Ltd.	RU	2 922
ABB N.V.	BE	1 798
ABB Oy	FI	3 837
ABB Schweiz AG	CH	14 579
ABB Transmission & Distribution Limited LLC	AE	13 856
ABBNG Limited	NG	424
<b>Celkem přijaté zálohy od propojených osob</b>		<b>62 768</b>

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

<b>Propojená osoba</b>	<b>31. 12. 2021</b>
Společnost uzavírá derivátové smlouvy s ABB Capital, B.V. Zurich, jejich přehled bude uveden v účetní závěrce v bodě 9. Společnost dále čerpá krátkodobé úvěry v celkové výši:	<b>2 190 000</b>
ABB Capital, B.V. Zurich	2 190 000

Vedení společnosti se domnívá, že veškeré transakce s propojenými osobami byly uskutečněny za běžných obchodních podmínek.

V Praze dne 31. 3. 2022

Aleš Rychetský, v.r.  
jednatel

Tomáš Čejchan, v.r.  
jednatel

Michaela Burešová, v.r.  
osoba odpovědná za účetnictví

# 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 2021, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. prosincem 2021 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 2021 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. prosincem 2021 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 nejví 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 událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Společnosti nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze 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 Šíbllová je statutárním auditorem odpovědným za audit účetní závěrky společnosti ABB s.r.o. k 31. prosinci 2021, na jehož základě byla zpracována tato zpráva nezávislého auditora.

V Brně, dne 5. září 2022

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

Ing. Barbora Šíbllová, v.r.  
Director  
Evidenční číslo 2418



# Finanční výsledky

# Rozvaha v plném rozsahu k 31. 12. 2021 ABB s.r.o. IČO: 496 82 563

AKTIVA (v tis. Kč)		řád.	Běžné účetní období			Minulé účetní období
Označ.			Brutto	Korekce	Netto	Netto
a	b	c	1	2	3	4
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>1</b>	<b>11 795 547</b>	<b>-3 741 159</b>	<b>8 054 388</b>	<b>7 638 146</b>
<b>B.</b>	<b>Stálá aktiva</b>	<b>2</b>	<b>5 394 755</b>	<b>-3 221 474</b>	<b>2 173 281</b>	<b>1 752 273</b>
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	3	124 756	- 117 717	7 039	8 842
B. I. 1.	Nehmotné výsledky vývoje	4	3 970	- 3 970		
B. I. 2.	Ocenitelná práva	5	115 533	- 111 642	3 891	5 227
B. I. 2. 1.	Software	6	83 837	- 80 024	3 813	5 227
B. I. 2. 2.	Ostatní ocenitelná práva	7	31 696	- 31 618	78	
B. I. 4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	8	2 105	- 2 105		
B. I. 5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	9	3 148		3 148	3 615
B. I. 5. 2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	10	3 148		3 148	3 615
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	11	5 269 999	-3 103 757	2 166 242	1 743 431
B. II. 1.	Pozemky a stavby	12	1 632 058	- 640 285	991 773	1 011 048
B. II. 1. 1.	Pozemky	13	104 098		104 098	104 098
B. II. 1. 2.	Stavby	14	1 527 960	- 640 285	887 675	906 950
B. II. 2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	15	2 949 575	-2 454 647	494 928	536 281
B. II. 3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	16	317 694	- 8 825	308 869	
B. II. 5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	17	370 672		370 672	196 102
B. II. 5. 1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	18	32 696		32 696	38 125
B. II. 5. 2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	19	337 976		337 976	157 977
<b>C.</b>	<b>Oběžná aktiva</b>	<b>20</b>	<b>6 393 229</b>	<b>- 519 685</b>	<b>5 873 544</b>	<b>5 870 648</b>
C. I.	Zásoby	21	2 297 705	- 178 548	2 119 157	1 714 461
C. I. 1.	Materiál	22	791 136	- 131 321	659 815	455 076
C. I. 2.	Nedokončená výroba a polotovary	23	1 003 366	- 12 699	990 667	775 571
C. I. 3.	Výrobky a zboží	24	503 203	- 34 528	468 675	483 814
C. I. 3. 1.	Výrobky	25	254 693	- 6 672	248 021	263 068
C. I. 3. 2.	Zboží	26	248 510	- 27 856	220 654	220 746
C. II.	Pohledávky	27	4 082 982	- 341 137	3 741 845	4 146 806
C. II. 1.	Dlouhodobé pohledávky	28	163 843		163 843	135 703
C. II. 1. 4.	Odložená daňová pohledávka	29	151 358		151 358	135 703
C. II. 1. 5.	Pohledávky - ostatní	30	12 485		12 485	
C. II. 1. 5. 4.	Jiné pohledávky	31	12 485		12 485	
C. II. 2.	Krátkodobé pohledávky	32	3 919 139	- 341 137	3 578 002	4 011 103
C. II. 2. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	33	3 225 792	- 327 843	2 897 949	3 284 811
C. II. 2. 2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	34	336 537		336 537	388 674
C. II. 2. 4.	Pohledávky - ostatní	35	356 810	- 13 294	343 516	337 618
C. II. 2. 4. 3.	Stát - daňové pohledávky	36	55 707	- 13 294	42 413	15 871
C. II. 2. 4. 4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	37	145 375		145 375	71 174
C. II. 2. 4. 5.	Dohadné účty aktivní	38	682		682	42
C. II. 2. 4. 6.	Jiné pohledávky	39	155 046		155 046	250 531
C. IV.	Peněžní prostředky	40	12 542		12 542	9 381
C. IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	41	332		332	16
C. IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	42	12 210		12 210	9 365
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení aktiv</b>	<b>43</b>	<b>7 563</b>		<b>7 563</b>	<b>15 225</b>
D. 1.	Náklady příštích období	44	4 948		4 948	9 423
D. 3.	Příjmy příštích období	45	2 615		2 615	5 802

Označ.	PASIVA (v tis. Kč)	řád.	Běžné účetní období	Minulé účetní období
a	b	c	5	6
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>46</b>	<b>8 054 388</b>	<b>7 638 146</b>
<b>A.</b>	<b>Vlastní kapitál</b>	<b>47</b>	<b>2 215 613</b>	<b>2 876 950</b>
A. I.	Základní kapitál	48	400 000	400 000
A. I. 1.	Základní kapitál	49	400 000	400 000
A. II.	Ážio a kapitálové fondy	50	65 000	65 000
A. II. 2.	Kapitálové fondy	51	65 000	65 000
A. II. 2. 1.	Ostatní kapitálové fondy	52	65 000	65 000
A. III.	Fondy ze zisku	53	40 000	40 000
A. III.1.	Ostatní rezervní fondy	54	40 000	40 000
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	55	750 824	1 501 400
A. IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	56	750 824	1 501 400
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	57	959 789	870 550
<b>B. + C.</b>	<b>Cizí zdroje</b>	<b>58</b>	<b>5 827 305</b>	<b>4 752 140</b>
<b>B.</b>	<b>Rezervy</b>	<b>59</b>	<b>1 007 410</b>	<b>968 303</b>
B. 4.	Ostatní rezervy	60	1 007 410	968 303
<b>C.</b>	<b>Závazky</b>	<b>61</b>	<b>4 819 895</b>	<b>3 783 837</b>
C. I.	Dlouhodobé závazky	62	15 992	45
C. I. 9.	Závazky - ostatní	63	15 992	45
C. I. 9. 1.	Závazky ke společníkům	64		45
C. I. 9. 3.	Jiné závazky	65	15 992	
C. II.	Krátkodobé závazky	66	4 803 903	3 783 792
C. II. 3.	Krátkodobé přijaté zálohy	67	175 488	145 183
C. II. 4.	Závazky z obchodních vztahů	68	1 807 765	1 479 789
C. II. 6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	69	2 190 000	1 375 000
C. II. 8.	Závazky ostatní	70	630 650	783 820
C. II. 8. 3.	Závazky k zaměstnancům	71	118 969	108 923
C. II. 8. 4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	72	64 302	62 520
C. II. 8. 5.	Stát - daňové závazky a dotace	73	6 017	192 020
C. II. 8. 6.	Dohadné účty pasivní	74	369 213	354 224
C. II. 8. 7.	Jiné závazky	75	72 149	66 133
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení pasiv</b>	<b>76</b>	<b>11 470</b>	<b>9 056</b>
D. 1.	Výdaje příštích období	77	10 377	8 815
D. 2.	Výnosy příštích období	78	1 093	241

# Výkaz zisku a ztráty

## k 31. 12. 2021

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY (v tis. Kč)	řád.	Běžné účetní období	Minulé účetní období
a	b	c	1	2
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	1	9 513 038	10 554 861
II.	Tržby za prodej zboží	2	2 123 086	2 060 024
A.	Výkonová spotřeba	3	8 012 501	8 477 283
A. 1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	4	1 712 131	1 619 453
A. 2.	Spotřeba materiálu a energie	5	4 152 049	4 545 580
A. 3.	Služby	6	2 148 321	2 312 250
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	7	- 200 057	40 039
C.	Aktivace (-)	8	- 32 722	- 38 114
D.	Osobní náklady	9	2 506 726	2 558 397
D. 1.	Mzdové náklady	10	1 826 138	1 876 544
D. 2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	11	680 588	681 853
D. 2. 1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	12	608 689	609 355
D. 2. 2.	Ostatní náklady	13	71 899	72 498
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	14	220 281	251 985
E. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	15	217 107	205 415
E. 1. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	16	217 107	212 714
E. 1. 2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné	17		- 7 299
E. 2.	Úpravy hodnot zásob	18	15 228	19 128
E. 3.	Úpravy hodnot pohledávek	19	- 12 054	27 442
III.	Ostatní provozní výnosy	20	166 904	267 581
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21	8 086	12 926
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	22	71 588	107 393
III.3.	Jiné provozní výnosy	23	87 230	147 262
F.	Ostatní provozní náklady	24	297 215	457 424
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25	6 069	12 098
F. 2.	Prodaný materiál	26	49 210	85 489
F. 3.	Daně a poplatky	27	2 870	3 135
F. 4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28	39 107	135 393
F. 5.	Jiné provozní náklady	29	199 959	221 309
*	<b>Provozní výsledek hospodaření (+/-)</b>	<b>30</b>	<b>999 084</b>	<b>1 135 452</b>
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	31	24	85
VI.1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba	32	24	85
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	33	28 093	37 118
J. 1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba	34	28 093	37 118
VII.	Ostatní finanční výnosy	35	846 534	772 803
K.	Ostatní finanční náklady	36	679 786	796 399
*	<b>Finanční výsledek hospodaření</b>	<b>37</b>	<b>138 679</b>	<b>- 60 629</b>
**	<b>Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)</b>	<b>38</b>	<b>1 137 763</b>	<b>1 074 823</b>
L.	Daň z příjmů	39	177 974	204 273
L. 1.	Daň z příjmů splatná	40	193 629	231 065
L. 2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	41	- 15 655	- 26 792
**	<b>Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)</b>	<b>42</b>	<b>959 789</b>	<b>870 550</b>
***	<b>Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)</b>	<b>43</b>	<b>959 789</b>	<b>870 550</b>
*	<b>Čistý obrat za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII.</b>	<b>44</b>	<b>12 649 586</b>	<b>13 655 354</b>

# Přehled o peněžních tocích k 31. 12. 2021

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>9 381</b>	<b>15 659</b>
	<b>Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti</b>		
Z:	Účetní zisk nebo ztráta z běžné činnosti před zdaněním	1 137 763	1 074 823
A. 1.	Úpravy o nepeněžní operace	290 994	424 028
A. 1. 1.	Odpisy stálých aktiv	208 282	205 697
A. 1. 2.	Změna stavu:	51 106	174 664
A. 1. 2. 1.	goodwillu a oceňovacího rozdílu k nabytému majetku	8 825	
A. 1. 2. 2.	rezerv a opravných položek	42 281	174 664
A. 1. 3.	Zisk (-) ztráta (+) z prodeje stálých aktiv	- 2 017	- 828
A. 1. 5.	Vyúčtované nákladové a výnosové úroky	28 069	37 033
A. 1. 6.	Případné úpravy o ostatní nepeněžní operace	5 554	7 462
<b>A*.</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a změnami pracovního kapitálu</b>	<b>1 428 757</b>	<b>1 498 851</b>
A. 2.	Změna potřeby pracovního kapitálu	407 244	-1 400 800
A. 2. 1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti, aktivních účtů dohadných a časového rozlišení	428 066	- 578 386
A. 2. 2.	Změna stavu kr. závazků z provozní činnosti, pasivních účtů dohadných a časového rozlišení	346 964	- 841 556
A. 2. 3.	Změna stavu zásob	- 419 924	15 555
A. 2. 4.	Změna stavu finančního majetku, který není zahrnut do peněžních prostředků	52 138	3 587
<b>A.**</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním</b>	<b>1 836 001</b>	<b>98 051</b>
A. 3.	Zaplacené úroky s výjimkou kapitalizovaných úroků	- 28 093	- 37 118
A. 4.	Přijaté úroky	24	85
A. 5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost a doměrky daně za minulá období	- 394 870	- 107 305
<b>A.***</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti</b>	<b>1 413 062</b>	<b>- 46 287</b>
	<b>Peněžní toky z investiční činnosti</b>		
B. 1.	Nabytí stálých aktiv	- 611 737	- 107 962
B. 1. 1.	Nabytí dlouhodobého hmotného majetku	- 292 497	- 104 174
B. 1. 2.	Nabytí dlouhodobého nehmotného majetku	- 1 546	- 3 788
B. 1. 4.	Nabytí oceňovacího rozdílu	- 317 694	
B. 2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	8 086	12 926
B. 2. 1.	Příjmy z prodeje dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku	8 086	12 926
<b>B.***</b>	<b>Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti</b>	<b>- 603 651</b>	<b>- 95 036</b>
	<b>Peněžní toky z finančních činností</b>		
C. 1.	Změna stavu dlouhodobých, popř. krátkodobých závazků z finanční oblasti	815 000	135 045
C. 2.	Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky	-1 621 250	
C. 2. 6.	Vyplacené podíly na zisku včetně zaplacené srážkové daně a tantiémy	-1 621 250	
<b>C.***</b>	<b>Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti</b>	<b>- 806 250</b>	<b>135 045</b>
<b>F.</b>	<b>Čisté zvýšení nebo snížení peněžních prostředků</b>	<b>3 161</b>	<b>- 6 278</b>
<b>R.</b>	<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci účetního období</b>	<b>12 542</b>	<b>9 381</b>

# Přehled o změnách vlastního kapitálu za rok končící 31. prosincem 2021

	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
<b>Zůstatek k 1. 1. 2021 (v tis. Kč)</b>	<b>400 000</b>	<b>65 000</b>	<b>40 000</b>	<b>1 501 400</b>	--	<b>870 550</b>	<b>2 876 950</b>
Převod výsledku hospodaření	--	--	--	870 550	--	-870 550	--
Podíly na zisku	--	--	--	-1 621 250	--	--	-1 621 250
Ostatní úpravy	--	--	--	124	--	--	124
Výsledek hospodaření za běžný rok	--	--	--	--	--	959 789	959 789
<b>Zůstatek k 31. 12. 2021 (v tis. Kč)</b>	<b>400 000</b>	<b>65 000</b>	<b>40 000</b>	<b>750 824</b>	--	<b>959 789</b>	<b>2 215 613</b>

	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
<b>Zůstatek k 1. 1. 2020 (v tis. Kč)</b>	<b>400 000</b>	<b>65 000</b>	<b>40 000</b>	<b>1 214 394</b>	<b>33 258</b>	<b>253 748</b>	<b>2 006 400</b>
Převod výsledku hospodaření	--	--	--	287 006	-33 258	-253 748	--
Výsledek hospodaření za běžný rok	--	--	--	--	--	870 550	870 550
<b>Zůstatek k 31. 12. 2020 (v tis. Kč)</b>	<b>400 000</b>	<b>65 000</b>	<b>40 000</b>	<b>1 501 400</b>	--	<b>870 550</b>	<b>2 876 950</b>

# ABB s.r.o.

## Příloha v účetní závěrce za účetní období 1. ledna 2021 až 31. prosince 2021

—

### 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 2021 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 2021 jsou páni Vítězslav Lukáš, Aleš Rychetský a Tomáš Čejchan.

Tato účetní závěrka je sestavena jako řádná (dále jen „účetní závěrka“) ke dni 31. prosince 2021 za účetní období od 1. ledna 2021 do 31. prosince 2021.

Údaje za běžné účetní období se vztahují k období od 1. ledna 2021 do 31. prosince 2021 a komparativa za minulé účetní období jsou převzata z účetní závěrky za účetní období od 1. ledna do 31. prosince 2020.

Konsolidovanou účetní závěrku nejužší 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 celku 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
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	Lineární	15 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 porovnání 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 pomalu obrátkových 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 položkách „Jiné pohledávky (krátkodobé)“ a „Jiné pohledávky (dlouhodobé)“. Záporné reálné hodnoty derivátů jsou vykázány v závazcích v položkách „Jiné závazky (krátkodobé)“ a „Jiné závazky (dlouhodobé)“. 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)**

	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	Software	Ostatní ocenitelná práva	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	Nedok. dl. nehmotný majetek	Celkem 31. 12. 2021	Celkem 31. 12. 2020
<b>Pořizovací cena</b>							
Počáteční zůstatek	4 040	83 497	31 602	4 752	3 615	127 506	124 698
Přírůstky	0	444	94	0	1 008	1 546	3 788
Úbytky	-70	-1 579	0	-2 647		-4 296	-980
Přeúčtování	0	1 475	0	0	-1 475	0	--
Konečný zůstatek	3 970	83 837	31 696	2 105	3 148	124 756	127 506
<b>Oprávký</b>							
Počáteční zůstatek	4 040	78 270	31 602	4 752		118 664	114 983
Přírůstky opravek	0	3 333	16	0		3 349	4 661
Úbytky	-70	-1 579	0	-2 647		-4 296	-980
Přeúčtování						0	--
Konečný zůstatek	3 970	80 024	31 618	2 105	0	117 717	118 664
Zůstatková hodnota k 1. 1. 2021	0	5 227	0	0	3 615	8 842	9 715
Zůstatková hodnota k 31. 12. 2021	0	3 813	78	0	3 148	7 039	8 842

**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	LC OP k nabyt. majetku	Celkem 31. 12. 2021	Celkem 31. 12. 2020
<b>Pořizovací cena</b>									
Počáteční zůstatek	104 098	1 507 245	2 898 031	30 373	157 977	38 125	--	4 735 849	4 639 953
Přírůstky	--	400	44 498	132	285 343	--	317 694	648 067	197 314
Úbytky	--	--	-107 002	-1 465	-21	-5 429	--	-113 917	-101 418
Přeúčtování	--	20 315	83 506	1 502	-105 323	--	--	--	--
Konečný zůstatek	104 098	1 527 960	2 919 033	30 542	337 976	32 696	317 694	5 269 999	4 735 849
<b>Oprávký</b>									
Počáteční zůstatek	--	582 174	2 366 016	23 740	--	--	--	2 971 930	2 852 751
Přírůstky opravek	--	39 990	163 457	1 486	--	--	8 825	213 758	201 036
Úbytky	--	--	-100 954	-1 465	--	--	--	-102 419	-81 857
Přeúčtování	--	--	--	--	--	--	--	0	0
Konečný zůstatek	--	622 164	2 428 519	23 761	--	--	8 825	3 083 269	2 971 930
<b>Opravné položky</b>									
Počáteční zůstatek	--	18 121	2 367	--	--	--	--	20 488	27 787
Změna stavu opr. položek	--	--	--	--	--	--	--	--	-7 299
Konečný zůstatek	--	18 121	2 367	--	--	--	--	20 488	20 488
Zůst. hodn. 1. 1. 2021	104 098	906 950	529 648	6 633	157 977	38 125	--	1 743 431	1 759 415
Zůst. hodn. 31. 12. 2021	104 098	887 675	488 147	6 781	337 976	32 696	308 869	2 166 242	1 743 431

Přírůstky dlouhodobého hmotného majetku za období od 01. 01. 2021 do 31. 12. 2021 představují především rozšiřující a obnovovací investice do výrobního zařízení.

Oceňovací rozdíl k nabytému majetku se týká přesunu výroby z Itálie do České republiky v rámci projektu Lotus.

## 4.

**Zásoby**

Na základě provedené inventury k 31. prosinci 2021 byla identifikována zásoba materiálu v hodnotě 791 136 tis. Kč (31. 12. 2020 – 564 309 tis. Kč), nedokončené výroby a polotovarů 1 003 366 tis. Kč (31. 12. 2020 – 787 882 tis. Kč), výrobků 254 693 tis. Kč (31. 12. 2020 – 270 120 tis. Kč) a zboží 248 510 tis. Kč (31. 12. 2020 – 255 470 tis. Kč).

---

## 5.

### Pohledávky a závazky z obchodních vztahů

- a) Krátkodobé pohledávky z obchodních vztahů činí 3 225 792 tis. Kč (31. 12. 2020 – 3 624 709 tis. Kč), ze kterých 1 121 529 tis. Kč (31. 12. 2020 – 1 399 032 tis. Kč) představují pohledávky po lhůtě splatnosti. Opravná položka k pochybným pohledávkám k 31. 12. 2021 činila 327 843 tis. Kč (31. 12. 2020 – 339 898 tis. Kč).
- b) Krátkodobé závazky z obchodních vztahů činí 1 807 765 tis. Kč (31. 12. 2020 – 1 479 789 tis. Kč), ze kterých 142 293 tis. Kč (31. 12. 2020 – 103 384 tis. Kč) představují závazky po lhůtě splatnosti.

---

## 6.

### Krátkodobé poskytnuté a přijaté zálohy

Poskytnuté krátkodobé zálohy ve výši 145 375 tis. Kč (31. 12. 2020 – 71 174 tis. Kč) představují k 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 zejména platby dodavatelům při provádění dlouhodobých projektů.

Přijaté krátkodobé zálohy ve výši 175 488 tis. Kč (31. 12. 2020 – 145 183 tis. Kč) představují k 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 zejména platby odběratelů při provádění dlouhodobých projektů.

---

## 7.

### Příjmy příštích období

Příjmy příštích období ve výši 2 615 tis. Kč (31. 12. 2020 – 5 802 tis. Kč) zahrnují především nevyfakturované dodávky inženýrských služeb a služeb spojených s vývojem.

---

## 8.

### Náklady příštích období

Náklady příštích období ve výši 4 948 tis. Kč (31. 12. 2020 – 9 423 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. 2021		Reálná hodnota k 31. 12. 2020	
	Kladná	Záporná	Kladná	Záporná
Komoditní kontrakty	16 250	-2 163	27 539	-34
Měnové kontrakty	--	--	--	--
Swapy	43 313	-25 288	83 857	-9 424
Forwardy	109 409	-56 980	137 201	-33 283
Mezisoučet	152 722	-82 268	248 597	-42 741
Deriváty k obchodování celkem	84 541	--	205 856	--

## 10. Opravné položky

	Opravná položka k dlouhodobému majetku	Opravná položka k zásobám	Opravná položka k daňovým pohledávkám	Opravná položka k pohledávkám	Celkem
Zůstatek k 1. 1. 2021 (v tis. Kč)	20 488	163 320	13 194	339 898	536 900
Tvorba (v tis. Kč)	--	37 298	100	--	37 398
Rozpuštění/použití (v tis. Kč)	--	-22 070	--	-12 055	-34 125
Zůstatek k 31. 12. 2021 (v tis. Kč)	20 488	178 548	13 294	327 843	540 173

## 11. Vlastní kapitál

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

## 12. Rezervy

	Rezerva na záruční		Rezerva ostatní**	Celkem
	Rezerva na náklady*	opravy		
Zůstatek k 1. 1. 2021 (v tis. Kč)	421 903	236 662	309 738	968 303
Tvorba (v tis. Kč)	--	51 815	84 669	136 484
Čerpání (v tis. Kč)	-97 377	--	--	-97 377
Zůstatek rezerv k 31. 12. 2021 (v tis. Kč)	324 526	288 477	394 407	1 007 410

\* 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 specifických záručních oprav a 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 369 213 tis. Kč (31. 12. 2020 – 354 224 tis. Kč) jsou tvořeny zejména nevyfakturovanými dodávkami materiálu.

**14.****Informace o tržbách**

Rozpis tržeb společnosti z běžné činnosti za období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 je následující (v tis. Kč):

	1-12/2021		Celkem 2021	1-12/2020
	Domácí	Zahraniční		Celkem 2020
Výnosy z prodeje vlastních výrobků, zboží a služeb	3 736 170	7 899 954	11 636 124	12 614 886
Výnosy z prodeje majetku a materiálu	38 811	40 863	79 674	120 319
Výnosy celkem	3 774 981	7 940 817	11 715 798	12 735 205

**15.****Služby**

Služby za období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 zahrnují zejména (v tis. Kč):

	1-12/2021	1-12/2020
Opravy a údržba	105 373	104 341
Cestovné a stravné	58 573	37 900
Náklady na reprezentaci	10 424	10 164
Náklady na agenturní zaměstnance	123 627	144 714
Náklady na pronájem	172 067	187 923
Montážní práce	191 440	237 661
Manažerské poplatky	81 959	115 388
Náklady na přepravu	142 391	174 013
Náklady na ABB interní služby	724 858	776 651
Ostatní	537 609	523 495
Celkem	2 148 321	2 312 250

**16.****Osobní náklady**

1. 1. 2021 – 31. 12. 2021	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci (v tis. Kč)	2 942	1 785 314	599 982	70 422
Vedoucí pracovníci (v tis. Kč)	11	40 824	8 707	1 477
Celkem (v tis. Kč)	2 953	1 826 138	608 689	71 899

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

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
Celkem (v tis. Kč)	3 031	1 876 544	609 355	72 498

## 17. Daň z příjmů

### a) Splatná

Splatná daň z příjmů zahrnuje zaúčtovanou daň z roku 2020 ve výši -30 425 tis. Kč a rezervu na daň z příjmů z roku 2021 ve výši 224 054 tis. Kč (za období od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020 ve výši 231 065 tis. Kč).

Odhad daně z příjmů ve výši 224 054 tis. Kč byl započten se zaplacenými zálohami na daň z příjmů ve výši 263 926 tis. Kč (31. 12. 2020 – 107 305 tis. Kč) a výsledná pohledávka ve výši 39 872 tis. Kč (31. 12. 2020 závazek – 123 452 tis. Kč) byla vykázána na pozici Stát – daňové pohledávky.

### b) Odložená (v tis. Kč)

	Pohledávky		Závazky	
	31. 12. 2021	31. 12. 2020	31. 12. 2021	31. 12. 2020
Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek	--	--	-437 400	-465 061
OP k pohledávky	27 575	23 480	--	--
OP k zásobám	178 548	163 320	--	--
OP k majetku	20 488	20 488	--	--
Rezervy	1 007 410	971 997	--	--
Mezिसoučet pohledávka/(závazek)	1 234 022	1 179 285	-437 400	-465 061
Odložená daňová pohledávka/(závazek)	151 358	135 703		

V souladu s účetními postupy uvedenými v bodě 2i) byla pro výpočet odložené daně použita daňová sazba 19 % (31. 12. 2020 – 19 %).

## 18. Informace o transakcích se spřízněnými stranami

Za období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 neobdrželi členové statutárních orgánů a řídicí pracovníci žádné půjčky, přiznané záruky, zálohy a jiné výhody a nevlastní žádné podíly ve společnosti. Řídicí pracovníci mohou využívat služební automobily i pro soukromé účely.

Společnost běžně prodává výrobky spřízněným osobám. Za období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 dosáhl tento objem prodeje 7 423 501 tis. Kč (od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020 – 8 804 323 tis. Kč).

Krátkodobé obchodní pohledávky za spřízněnými osobami k 31. 12. 2021 resp. 31. 12. 2020 (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	Lhůty splatnosti	31. 12. 2021	31. 12. 2020
Skupina ABB	lhůty splatnosti 30 – 90 dnů	2 174 342	2 608 604

Společnost vykázala ke konci roku krátkodobé poskytnuté zálohy, které obsahují i zálohy vůči spřízněným osobám k 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 ve výši 75 516 tis. Kč a 46 969 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, AG. Zůstatky těchto prostředků k 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 byly 336 537 tis. Kč a 388 674 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. 2021 do 31. 12. 2021 činily nákupy (včetně manažerských poplatků) 6 088 957 tis. Kč (od 1.1.2020 do 31. 12. 2020 – 4 407 008 tis. Kč).

Krátkodobé obchodní závazky vůči spřízněným osobám k 31. 12. 2021 resp. 31. 12. 2020 (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	Lhůty splatnosti	31. 12. 2021	31. 12. 2020
Skupina ABB	lhůty splatnosti 30 – 90 dnů	701 009	598 879

Společnost ke konci roku přijala úvěry od ABB Capital s následujícími zůstatky (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	Splatnost / úroková sazba	31. 12. 2021	31. 12. 2020
ABB Capital, B.V.	Splatnost 22. 1. 2021, úroková sazba 2,05 %	--	1 375 000
ABB Capital, AG	Splatnost 21. 1. 2022, úroková sazba 4,41 %	590 000	--
ABB Capital, AG	Splatnost 21. 1. 2022, úroková sazba 4,27 %	1 600 000	--
Celkem		2 190 000	1 375 000

Půjčky od ABB Capital, AG jsou poskytovány v CZK na revolvingovém principu a jsou vykázány v pozici Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba.

Náklady na úroky vztahující se k úvěrům od ABB Capital, AG k 31. 12. 2021 činily 28 093 tis. Kč (31. 12. 2020 – 37 118 tis. Kč).

Společnost dále uzavřela derivátové obchody s ABB Capital, AG (viz bod 9).

Společnost vykázala ke konci roku krátkodobé přijaté zálohy, které obsahují i zálohy od spřízněných osob k 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 ve výši 62 768 tis. Kč a 74 673 tis. Kč.

Společnost vykázala ke konci roku jiné závazky, které obsahují i závazky od spřízněných osob k 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 ve výši 911 tis. Kč a 21 060 tis. Kč.

Společnosti nevznikly do 31. prosince 2021 žádné penzijní závazky vůči bývalým členům řídicích, kontrolních a správních orgánů.

## 19. Výzkum a vývoj

Na výzkum a vývoj bylo za období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 vynaloženo 265 517 tis. Kč (od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020 vynaloženo 271 288 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. 2021	Splatnost do 1 roku	Splatnost od 1 do 5 let
Stroje, výpočetní technika	25 407	18 731	1 697	4 979
Celkem	25 407	18 731	1 697	4 979

	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

### 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. 2021 do 31. 12. 2021 činily 172 067 tis. Kč (od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020 činily 187 923 tis. Kč).

—

## 21. Závazky nevykázané v rozvaze

Společnost měla k 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 závazky, které nejsou vykázány v rozvaze. Jedná se o poskytnuté bankovní záruky ve výši 122 247 tis. Kč (31. 12. 2020 – 214 658 tis. Kč), které jsou vedeny v podrozvahové evidenci.

Součástí záruk k 31. 12. 2021 jsou poskytnuté záruky na záruční dobu, na dobré provedení a na zádržně vydané:

ING Bank N.V. ve výši .....	69 096 tis. Kč
Deutsche Bank AG ve výši .....	18 085 tis. Kč
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s. ve výši .....	34 849 tis. Kč
Commerzbank Aktiengesellschaft, ve výši .....	217 tis. Kč

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

Společnost ABB s.r.o. měla k 31. 12. 2021 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. 2020 resp. k 31. 12. 2021	
	31. 12. 2020	31. 12. 2021
Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty	9 381	12 542

---

## 23.

### Ostatní zveřejňované informace

Ostatní náklady zahrnují za období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 zejména náklady na penzijní, životní a další sociální náklady poskytované zaměstnancům společnosti.

Jiné provozní výnosy zahrnují za období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 zejména platby smluvních pokut od odběratelů a výnosy z prodeje odpadů.

Jiné provozní náklady zahrnují za období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 a zejména platby licenčních poplatků a provizí.

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

Odměny statutárnímu auditorovi za ověřovací služby za období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 jsou uvedené v konsolidované účetní závěrce skupiny ABB.

—

## 24. Významná následná událost

Dne 24. února 2022 ruské jednotky napadly Ukrajinu a zahájily vojenské operace na několika místech. Tyto nadále pokračující operace vedly mimo jiné i k poškození infrastruktury a narušení hospodářské činnosti na Ukrajině. Vedení Společnosti zvážilo rizika a dopady aktuální situace konfliktu na Ukrajině na předpokládaný vývoj činnosti Společnosti. K datu podpisu přílohy v účetní závěrce zhodnotilo vedení Společnosti tyto dopady jako nevýznamné.

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

Sestaveno dne: 5. září 2022

Aleš Rychetský, v.r.  
jednatel

Tomáš Čejchan, v.r.  
jednatel

Michaela Burešová, v.r.  
osoba odpovědná za účetnictví



**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**