

Výroční finanční zpráva 2024

Název společnosti: Doosan Škoda Power a.s.
(dříve Doosan Škoda Power s.r.o.)

Sídlo: Plzeň, Jižní Předměstí, Tylova 1/57, 301 00

Právní forma: akciová společnost

IČO: 491 93 864

Tato verze výroční finanční zprávy představuje neoficiální verzi oficiální výroční finanční zprávy zveřejněné ve formátu XHTML. Společnost učinila veškeré kroky k zajištění toho, aby tato verze plně odpovídala oficiální verzi. V případě jakýchkoli rozdílů v prezentovaných informacích, názorech nebo výkladech je právně závazná oficiální verze ve formátu XHTML.

Oficiální výroční finanční zpráva připravená ve formátu XHTML je k dispozici na následujícím odkazu:
https://www.doosanskodapower.com/cz/investment/ir_financial_reports

O B S A H

I.	Informace o vývoji činnosti účetní jednotky	2
II.	Výkaz o řízení a správě	5
III.	Informace o skutečnostech, které nastaly po rozvahovém dni a jsou významné pro naplnění účelu výroční finanční zprávy	6
IV.	Aktivity v oblasti výzkumu a vývoje	8
V.	Aktivity v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí	8
VI.	Aktivity v oblasti pracovněprávních vztahů	9
VII.	Aktivity v oblasti společenské odpovědnosti (CSR)	10
VIII.	Prohlášení odpovědných osob	11

FINANČNÍ ČÁST

VIII.	Účetní závěrka za rok 2024	Příloha č. 1
IX.	Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami	Příloha č. 2
X.	Zpráva auditora	Příloha č. 3

I. Informace o vývoji činnosti účetní jednotky

Zpráva o podnikatelské činnosti společnosti a o stavu jejího majetku

Informace o minulém vývoji

Společnost je jedním z předních výrobců parních turbín. Věnuje se inženýrské činnosti, projektování, výrobě, řízení a dodávkám parních turbín a zařízení strojoven zákazníkům po celém světě. Nabízí produkty ve výkonovém spektru od 3 do 1300 MW.

Společnost nabízí rozsáhlý výběr nejmodernějších konstrukcí turbín, produktů a služeb přizpůsobených pro odvětví výroby energie, jakož i dlouhodobé servisní smlouvy a programy modernizace, které zajišťují trvalý výkon a modernizaci energetických zařízení.

Společnost poskytuje své výrobky a služby zákazníkům v různých odvětvích, mimo jiné v oblastech spalování odpadu, veřejných služeb, výroby papíru a celulózy, těžebního průmyslu, rafinerií, ocelárenství a chemického průmyslu. Mezi tři hlavní zdroje příjmů společnosti patří: (i) nové instalace výrobků společnosti; (ii) servisní služby včetně údržby, oprav a generálních oprav a (iii) dlouhodobé servisní smlouvy. Jako dodavatel poskytovatelům služeb EPC společnost zdůrazňuje svůj závazek být hybatelem energetické transformace podporujícím globální poptávku po energii.

Společnost má sídlo a výrobní závod v České republice, kde se pod jednou střechou soustřeďuje výroba, inženýring, výzkum a vývoj a řízení; podpůrné činnosti zajišťuje dceřiná firma společnosti v Indii. Společnost navazuje na odkaz původních Škodových závodů, díky němuž se v České republice může pochlubit více než stoletou historií.

Společnost zaměstnává přes 950 zaměstnanců v České republice, převážně v Plzni.

Klíčové faktory růstu společnosti v roce 2024:

- Společnost je pevnou součástí skupiny Doosan Group, zejména ve spolupráci s Doosan Enerbility, což podporuje její další expanzi.
- Zvýšení podílu servisních zakázek, včetně servisu zařízení od jiných výrobců.
- Rozvoj dlouhodobých vztahů s místními i zahraničními zákazníky.
- Rozšíření portfolia dodavatelů klíčových komponent.
- Zlepšení ziskovosti díky zavedení procesu řízení rizik.
- Stabilizace cen energií.

Negativní faktory ovlivňující dynamiku růstu společnosti v roce 2024:

- Vysoká konkurence v segmentu parních turbín do 50 MW.
- Politická situace ve světě, zejména válečný konflikt na Ukrajině a bezpečnostní situace na Blízkém východě.
- Nejistota v dodavatelském řetězci s rizikem zpoždění dodávek.
- Nedostatek kvalifikovaných technických pracovníků na trhu práce.
- Odklon od výstavby uhelných elektráren na trhu dostupném pro Doosan Škoda Power v rámci transformace energetického sektoru směrem ke snížení emisí CO₂, což však zároveň představuje příležitost pro dodávky nízkoemisních a stabilních zdrojů elektrické energie.

Cílem společnosti je dosáhnout stabilního růstu pomocí dlouhodobých vztahů se zákazníky, opakovaných objednávek a rozvíjením tzv. Business Drivers v oblasti nízkoemisní energetiky.

Značný podíl na rozvoji společnosti bude mít rovněž servis turbín vlastních, ale i od jiných výrobců.

Společnost neměla v zahraničí organizační složku. V souvislosti s realizací vlastních projektů registrovala za tímto účelem stálé provozovny.

Informace o předpokládaném budoucím vývoji činnosti

Filozofie podnikání a uznávané hodnoty

Společnost má nastavené hodnoty a filosofii podnikání v souladu s celou skupinou subjektů spadajících pod společnost Doosan Enerbility. Její název vznikl spojením slov Energy a Sustainability, tedy energie a udržitelnost a vyjadřuje závazek společnosti obohacovat lidské životy o energii, která bude zároveň šetrná k životnímu prostředí. Společnost zároveň usiluje o růst jako přední světová firma, která vede změny na trhu v reakci na rychle se měnící globální ekonomiku a technologické trendy. Hlavní hodnoty zahrnují inovace, integritu, spolupráci, odpovědnost a udržitelnost.

Obchodní strategie

Společnost usiluje o to, aby se stala globálním hybatelem změn v energetice. Jejím hlavním produktem v tom jsou parní turbíny. Strategie společnosti se soustřeďuje okolo dodávek pokročilých parních turbín navržených pro různé aplikace čisté energie, jako jsou například výroba energie z odpadu, biomasy, paroplynové elektrárny, tradiční velké jaderné elektrárny, koncentrovaná solární energie a různá průmyslová využití, všechny koncipované s ohledem na vysokou účinnost a flexibilitu.

Společnost chce přispět k naplňování energetických trendů budoucnosti svými parními turbínami pro malé modulární reaktory (SMR) a systémy skladování energie, včetně vzduchových turbín. Řešení společnosti pro organický Rankinův cyklus optimalizují využití odpadního tepla a podporují aplikace s oxidem uhličitým, což podtrhuje její odhodlání stát se lídrem v nové generaci energetických technologií.

Komplexní nabídka služeb společnosti navíc zahrnuje rozsáhlou podporu pro vlastní originální systémy (OEM) i pro zařízení jiných výrobců (non-OEM). Společnost rovněž poskytuje dlouhodobé servisní smlouvy a provádí modernizace a přestavby, čímž zajišťuje vyšší výkonnost a dlouhou životnost energetických systémů.

Prostřednictvím svých strategických projektů se společnost snaží poskytovat udržitelná a inovativní energetická řešení.

Strategie investic a vývoje nových produktů

Investice mají směřovat především do oblasti posílení celkových kapacit a konkurenceschopnosti. To může zahrnovat střednědobé investice do nových zařízení a vybavení k dalšímu zlepšování efektivity výrobního procesu, digitalizaci a do informačních technologií zaměřených na posílení efektivnosti a ziskovosti společnosti, jako je vzdálený monitoring instalovaných souprav a řešení pro řízení výrobních toků, výzkum a vývoj pro budoucí aplikace nebo menší investice do náběhu výroby rotorů generátorů.

Cíle a metody řízení rizik

Doosan Škoda Power a.s. neustále zdokonaluje systém pro řízení rizik. Cílem je minimalizovat negativní dopady na průběh zakázek a finanční výsledek firmy. Rizika s sebou přináší řízení činností v zahraničí, kurzový vývoj cizích měn, rozsah dodávaného řešení a konkrétní specifické podmínky dané země a zákazníka.

Pro řízení rizik využíváme ověřené systémy kontroly a řízení projektů v průběhu celého životního cyklu projektu. Sběr dat a sdílení informací umožňují především efektivní komunikaci s dodavateli a zákazníky. Vyhodnocování dat a informací je předpokladem pro správné a účinné rozhodování.

Součástí Integrovaného systému řízení (ISR) firmy je systém prevence rizik. Základními principy uvedeného systému jsou popis rizika, stanovení preventivních opatření a průběžná kontrola průběhu rizikových činností včetně jejich eliminace.

Rizika metodicky rozdělujeme na:

Obchodní riziko

Tato skupina rizik obsahuje měnové, úrokové a cenové riziko.

Největší bývá měnové riziko z důvodu převažujících plateb v cizí měně. Společnost eliminuje toto riziko využíváním přirozeného hedgingu a zajištěním kurzů pro otevřenou pozici každé měny po celou dobu trvání každého projektu.

Úrokové riziko je minimální, protože většinou nevyužíváme financování z externích zdrojů.

Cenové riziko vyžaduje důslednou kontrolu rozsahu dodávky, posouzení specifických požadavků zákazníka, ověření rozpočtových nákladů na materiál a vlastní výkony, aktualizaci cen hlavních nakupovaných položek a činností a to jak během jednání o nabídce, tak v průběhu realizace díla.

Likvidní riziko

Společnost si udržuje stanovenou likviditu prostřednictvím systematického vyhodnocování a práce s pohledávkami, zásobami a závazky.

Operativní riziko

Při revizi nového kontraktu je stanovena riziková přírážka. Výše rizikové přírážky zohledňuje velikost a rozsah dodávky, znalost zákazníka a podmínek na stavbě, ale také náročnost technického řešení a smluvních podmínek.

Právní riziko

Vzhledem ke složitosti smluvních vztahů a k možným soudním sporům, využíváme služeb externích právních poradců se zkušeností v našem oboru a detailní znalostí lokální právní úpravy. Společnost disponuje vlastním právním odborem, který v mnoha případech koordinuje spolupráci s externími odborníky z ČR i ze zahraničí.

II. Výkaz o řízení a správě

Společnost měla po celý rok 2024 právní formu společnosti s ručením omezeným. Jejím jediným společníkem v uvedeném roce byla akciová společnost Doosan Power Systems S.A., reg. číslo B 125754, se sídlem 28, Boulevard F.W. Raiffeisen L-2411, Lucemburk, Lucemburské velkovévodství, která vykonávala působnost valné hromady. Dozorčí rada nebyla ve společnosti zřízena. Společnost neměla v roce 2024 postavení emitenta cenných papírů.

Z těchto důvodů společnost neměla v roce 2024 povinnost a ani dobrovolně nepostupovala dle specifického kodexu řízení a správy, nicméně postupovala v souladu se všemi platnými a účinnými právními předpisy a v jejich mezích i v souladu s principy dobré správy řízení společností s ručením omezeným.

Statutárním orgánem společnosti v roce 2024 byli čtyři jednatelé. Jmenovitě jimi byli do 24.01.2024 Sukjoo Kang, Hongook Park a Jeongtaek Lee a Sanghoun Park a od 24.01.2024 Youngki Lim, Seungwoo Sohn, Donggil Kim a Sanghoun Park. Při svém rozhodování postupovali jednatelé v souladu se zákonem č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOK“), a článkem 11 společenské smlouvy společnosti, ve znění účinném do 31.12.2024 (dále jen „Společenská smlouva“) a rovněž v souladu se Schvalovacím a podpisovým řádem společnosti. Do působnosti jednatelů společnosti náležely všechny záležitosti, které nebyly zákonem nebo Společenskou smlouvou vyhrazeny do působnosti valné hromady. Kromě záležitostí specifikovaných v bodě (5) článku 11 Společenské smlouvy, k jejichž rozhodnutí byl nutný souhlas většiny jednatelů společnosti, byly řádné obchodní vedení společnosti a další kompetence svěřeny jednatelem ve funkci výkonného ředitele panu Youngki Limovi a jednatelem pro finanční záležitosti panu Sanghoun Parkovi, kteří byli z řad jednatelů do těchto funkcí jmenováni valnou hromadou společnosti v souladu s článkem 10 bod (2) společenské smlouvy. Při výkonu svých funkcí pak tyto jednatelé postupovali v souladu se Schvalovacím a podpisovým řádem společnosti. Právní jednání za společnost navenek pak byli oprávněni činit vždy alespoň dva jednatelé společně.

Do působnosti valné hromady společnosti náležely otázky uvedené v ustanovení § 190 ZOK, a dále: rozhodování o změně obsahu společenské smlouvy; rozhodování o zrušení společnosti s likvidací; volba a odvolání likvidátora; jmenování jednatelů společnosti, jmenování jednatele do funkce vedoucího jednatele, do funkce jednatele ve funkci výkonného ředitele a do funkce jednatele pro finanční záležitosti; schvalování udělení a odvolání prokury; schvalování obecných zásad podnikání společnosti v podobě interní normy Schvalovací a podpisový řád, která určuje v obecné podobě rozdělení kompetencí týkajících se finančních investic, všech transakcí, podstatných pro podnikání společnosti a nakládání s podstatným majetkem a aktivy společnosti; schvalování zásad řízení společnosti, včetně interních schvalovacích procedur pro významné úkony a opatření; rozhodnutí o dalších otázkách, které zákon o obchodních korporacích nebo Společenská smlouva zahrnovaly do působnosti valné hromady nebo ve vztahu k nimž si valná hromada společnosti vyhradila rozhodování. Jak je výše uvedeno, působnost valné hromady společnosti v roce 2024 vykonával její jediný společník. Rozhodnutí jediného společníka při výkonu působnosti valné hromady musela mít písemnou formu. Vyžadoval-li ZOK nebo jiný právní předpis, aby rozhodnutí valné hromady společnosti bylo osvědčeno veřejnou listinou, pak rozhodnutí jediného společníka musela být učiněna ve formě veřejné listiny. Jediný společník byl oprávněn vyžadovat, aby se rozhodování účastnili i jednatelé společnosti.

Jelikož se na společnost v roce 2024 nevztahoval zákon č. 256/2004 Sb., o podnikání na kapitálovém trhu (dále jen „ZPKT“), společnost postupovala v souladu s právními předpisy a s principy dobré správy řízení společnosti s ručením omezeným, a nikoliv podle ZPKT.

Pokud jde o popis hlavních parametrů systémů vnitřní kontroly a řízení rizik ve vztahu k procesu účetního výkaznictví, má společnost zaveden systém vnitřní kontroly, který slouží k řízení a zmírnění rizik účetního výkaznictví. 97 efektivních vnitřních kontrol poskytlo společnosti přiměřenou jistotu, že sestavila spolehlivé účetní výkazy za rok 2024.

Struktura vlastního kapitálu společnosti se skládala ze základního kapitálu, rezervního fondu, oceňovacích rozdílů z přecenění majetku a závazků a výsledku hospodaření běžného účetního období. V roce 2024 společnost nebyla emitentem jakýchkoli cenných papírů. Základní kapitál v držení jediného společníka byl plně splacen.

V průběhu roku 2024 došlo ke snížení základního kapitálu společnosti z 3 298 345 000,- Kč na 1 450 000 000,- Kč, přičemž cílem bylo optimalizovat obsah a strukturu rozvahy společnosti před plánovanou veřejnou nabídkou akcií v roce 2025. V této souvislosti byly činěny také další kroky vedoucí k možnosti uskutečnit veřejnou nabídku akcií, proto byl vyhotoven projekt přeměny společnosti na akciovou společnost tak, aby účinnost přeměny mohla nastat 1.1.2025.

S ohledem na skutečnost, že společnost byla v roce 2024 společností s ručením omezeným s jediným společníkem, nebyly a nemohly být uzavřeny žádné smlouvy mezi akcionáři nebo obdobnými vlastníky cenných papírů představujícími podíl na společnosti, které by mohly mít za následek ztížení převoditelnosti akcií nebo obdobných cenných papírů představujících podíl na společnosti nebo hlasovacích práv.

Společnost neměla v roce 2024 zvláštní pravidla určující volbu a odvolání členů řídicího orgánu a změnu stanov (resp. společenské smlouvy), která by byla odlišná od úpravy obsažené v ZOK a její řídicí orgán neměl stanovenou zvláštní působnost.

Společnost neuzavřela se členy svého řídicího orgánu nebo zaměstnanci smlouvy, kterými by byla společnost zavázána k plnění pro případ skončení jejich funkce nebo zaměstnání v souvislosti s nabídkou převzetí.

Společnost v roce 2024 neměla program, na jehož základě by členové řídicího orgánu nebo její zaměstnanci nabývali účastnické cenné papíry společnosti, opce na tyto cenné papíry nebo jiná práva k nim, a tudíž nevytvářela žádný systém kontroly tohoto programu.

III. Informace o skutečnostech, které nastaly po rozvahovém dni a jsou významné pro naplnění účelu výroční finanční zprávy.

Společnost s účinností k 1.1.2025 změnila svoji právní formu na akciovou společnost, a tedy i název společnosti na Doosan Škoda Power a.s., přičemž vlastnická struktura zůstala beze změny a jediným akcionářem společnosti byla i nadále společnost Doosan Power Systems S.A.

Společně s touto změnou vznikly nové orgány reflektující právní úpravu pro tento typ společností dle ZOK, tj. představenstvo, dozorčí rada a výbor pro audit. Členy představenstva se stali původní jednatelé společnosti Youngki Lim, Seungwoo Sohn, Donggil Kim a Sanghoun Park, tj. zůstala zachována personální kontinuita řízení společnosti.

Novým orgánem je dozorčí rada, jakožto nezávislý orgán společnosti, který primárně dohlíží na představenstvo. Dle stanov společnosti se dozorčí rada skládá ze šesti členů, dvě třetiny jsou voleni a odvoláváni valnou hromadou. Vzhledem k tomu, že společnost zaměstnává více než 500 zaměstnanců v pracovním poměru, třetina členů dozorčí rady je volena a odvolávána zaměstnanci společnosti. Člen dozorčí rady je jmenován na období tří let a může být znovu jmenován. Členové dozorčí rady nemohou být současně členy představenstva.

Výbor pro audit má dle stanov společnosti tři členy, kteří jsou jmenováni na funkční období tři let valnou hromadou společnosti. Působnost výboru pro audit je stanovena v čl. 30 stanov společnosti.

Společnost dodržuje platné a účinné právní předpisy včetně ZOK a ZPKT. V České republice není povinný režim správy a řízení společností, nicméně společnost na principu „dodržuj, nebo vysvětli“ („*comply or explain*“) dodržuje Kodex správy a řízení společností vydaný Institutem členů správních orgánů v září 2018. Principy, od kterých se společnost odchyluje, jsou vysvětleny v Prospektu, který je dostupný na webových stránkách společnosti.

Změna vnitřní organizační struktury

K 1. lednu 2025 společnost upravila Organizační strukturu: Finanční ředitel, Výkonný a obchodní ředitel, Personální ředitel, Provozní ředitel a Vedoucí oddělení strategie a marketingu jsou odpovědní přímo Generálnímu řediteli. Ředitelé obchodu, servisu a Vedoucí technického vývoje jsou odpovědní Výkonnému a obchodnímu řediteli. Ředitelé realizace, technického úseku a nákupu jsou odpovědní Provoznímu řediteli.

Změna struktury vlastního kapitálu

V lednu 2025 došlo k rozpuštění rezervního fondu. Toto rozhodnutí bylo dalším dílčím krokem k optimalizaci struktury rozvahy společnosti před veřejnou nabídkou akcií.

Veřejná nabídka akcií

15.1.2025 společnost oznámila záměr vstoupit na burzu cenných papírů v Praze (Prime market) a nabídnout své akcie v rámci veřejné nabídky akcií, a to částečně existujících a částečně nově upsaných akcií v celkovém počtu 10 527 000 akcií ve jmenovité hodnotě 50 Kč/ks představujících 33% podíl na základním kapitálu společnosti. Veřejná nabídka akcií (IPO) byla zahájena 27.1.2025.

S ohledem na skutečnost, že v souvislosti s IPO došlo také k vydání nových akcií v objemu 2 900 000 kusů, došlo ke zvýšení hodnoty základního kapitálu na hodnotu 1 595 000 000 Kč.

Vstup na Burzu cenných papírů Praha proběhl 6.2.2025 a zájmem ze strany investorů převyšující nabídku, umožnil, aby došlo k realizaci celého objemu akcií nabídnutých k obchodování vč. dodatečného objemu akcií určeného pro stabilizační období.

Prospekt s detailními informacemi a další dokumenty související s veřejnou nabídkou akcií jsou dostupné na webových stránkách společnosti v sekci pro investory:

https://www.doosanskodapower.com/cz/investment/ir_data

Celý proces IPO byl dokončen 26.2.2025 vypořádáním dodatečného objemu akcií po ukončení stabilizačního období.

Hodnota rozdílu mezi realizovanou hodnotou nově vydaných akcií při úpisu akcií (240 Kč za kus) a nominální hodnotou akcie (50 Kč za kus) a dále snížená o náklady související s IPO je zachycena jako emisní ážio.

Akcie společnosti

Základní kapitál společnosti je tvořen 31 900 000 kusy kmenových akcií s jmenovitou hodnotou 50 Kč/kus. Ke všem akciím se vztahují stejná práva.

V rámci veřejné nabídky akcií bylo umožněno zaměstnancům společnosti působícím ve společnosti alespoň 1 rok nakoupit akcie za zvýhodněnou cenu. Akcie, v počtu 93 144 kusů, takto alokované zaměstnancům Společnosti, mají omezenou převoditelnost po dobu 12 měsíců od jejich nabytí.

Majoritním akcionářem společnosti zůstala s podílem 67 % společnost Doosan Power Systems S.A.

Změny v orgánech společnosti po 1.1.2025

V souladu se ZOK a stanovami Společnosti byly v průběhu února 2025 uskutečněny volby do dozorčí rady k doplnění odpovídajícího počtu členů z řad zaměstnanců Společnosti.

Všechny změny byly zapsány v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni a bližší informace jsou k dispozici ve stanovách společnosti dostupné ve Sbírce listin a v Prospektu, který je veřejně dostupný na webových stránkách Společnosti.

IV. Aktivity v oblasti výzkumu a vývoje

Aktivity výzkumu a vývoje ve společnosti jsou zaměřené na zvyšování konkurenceschopnosti našich produktů, zlepšení efektivity a dlouhodobé snižování ekologického dopadu. Pokračuje se v nastavené třicetné vizi, tzn. integrační (integrace nových technologií v rámci parního cyklu), tradiční (parní turbíny a jejich servis) a inovační (nahrazení stávajících technologií). Společnost se snaží přispět k naplňování energetických trendů budoucnosti svými parními turbínami pro malé modulární reaktory (SMR) a systémy skladování energie, včetně například vzduchových turbín. Vývojem turbíny využívající organický Rankinův cyklus nebo stroje pracujícího s nadkritickým oxidem uhličitým podtrhujeme odhodlání stát se lídrem v nové generaci energetických technologií.

V. Aktivity v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí

Aktivity spojené se zlepšováním bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí byly v roce 2024 zaměřeny na:

- Splnění požadavků mezinárodní normy ISO 45001:2018 kontrolním auditem, ISO 14001:2015 a ISO 9001:2015 - v září 2024 ověřeno formou recertifikačního auditu BOZP, QMS a EMS od společnosti TÜV Nord;
- Zajištění souladu s právními a jinými požadavky - ověřeno v podobě interního auditu a auditu od společnosti TÜV Nord;
- Účast v soutěži BOZP „Safety Culture Award“ pod vedením Vysoké školy báňské - Technické univerzity Ostrava. Přínosem pro společnost je zpětná vazba ohledně kultury bezpečnosti;
- Zvýšení povědomí zaměstnanců;
- Zvýšení povědomí všech vedoucích zaměstnanců včetně vedení společnosti v oblasti psychologie a kultury bezpečnosti. Bylo provedeno podrobné přeškolení všech vedoucích zaměstnanců externím školitelem z firmy Kashioka Solutions s.r.o.;
- Zlepšení pracovních podmínek a bezpečnosti strojního zařízení;
- Zlepšení systému řízení na projektech a odloučených pracovištích;
- Zapojení dodavatelů do procesu zlepšování;
- Motivace zaměstnanců projekty v rámci Safety Floor Inovation a nominace Ocenění nejlepších zaměstnanců roku 2024 v kategorii Podpora a dodržování zásad BOZP;

- Angažovanost středního a vyššího managementu formou bezpečnostních pochůzek po celé firmě, pravidelné kontroly BOZP (Management Leader Tourship) za účasti ředitele a vedoucího výroby;
- Natočení instruktážního videa – Použití zachytných prostředků proti pádu na horizontkách a na rotační peci;
- Komunikace se zaměstnanci – pravidelná informovanost zaměstnanců ohledně BOZP pomocí aplikace Jobka a BOZP Zpravodaje vycházejícího 1x měsíčně;
- Zefektivnění plánování a koordinace činností ve smyslu přezkoumání pracovních postupů a řídicí dokumentace;
- Aktualizace rizik na základě podnětů vedoucích zaměstnanců a prohlídek BOZP
- Doplnění rizik v anglické formě pro zahraniční dodavatele/návštěvy
- Zvýšení bezpečnosti na horizontálních frézách a jeřábové dráze instalací zařízení proti pádu a instalací zrcadel a závor na nepřehledná místa v uličkách dílny
- Vypracování hlukové mapy výrobní haly s kontrolou kategorizace, aby se předešlo nemoci z povolání při nadměrném hluku, a provedení kontrolního měření nebezpečných látek při natahování rotorů
- Rozvoj personálu BOZP účastí na odborných školeních a rekvalifikacích BOZP;
- Zvýšení úrovně BOZP na stavbách cestou speciálních školení pro vedoucí staveb, koordinátory staveb, najížděče parních turbín a manažery servisu a stanovení odpovědností vydáním pokynů pro pokrytí povinností v oblasti BOZP na staveništi;
- Doplnění pokynů a dokumentací, jako například "Příručka pro stavbyvedoucí a koordinátory" pro staveniště s aktualizací potřebných vzorů dokumentace;
- Projektová dokumentace pro každý projekt s kompletní montáží včetně úpravy podmínek BOZP pro dodavatele dle smlouvy a požadavků firmy;
- Příprava projektové dokumentace BOZP podle požadavků zadavatele;
- Výběr a kontrola specialisty BOZP na projekty tak, aby vyhovoval požadavkům všech zainteresovaných stran;
- Řízení spotřeby energií s cílem snižovat produkci skleníkových plynů;
- Úspora přírodních zdrojů a ochrana životního prostředí zvyšováním účinnosti našich produktů a ochrana životního prostředí při jejich realizaci na stavbách;
- Snižování energetické náročnosti společnosti;
- Provádění konzultací s HZS Plzeňského kraje společně s cvičným nácvikem požárního poplachu a praktickým nácvikem hašení reálného požáru členy preventivních požárních hlídek za pomoci všech typů hasicích přístrojů ve společnosti.

Zlepšování stavu bezpečnosti práce, požární ochrany a životního prostředí považujeme trvale za jednu ze základních priorit společnosti.

VI. Aktivity v oblasti pracovněprávních vztahů

Rok 2024 byl v oblasti personální práce zaměřen především na získání nových zaměstnanců v návaznosti na prorůstovou strategii společnosti a na stabilizaci klíčových zaměstnanců a nahrazení odešlých v rámci přirozené fluktuace. Pokračovala intenzivní spolupráce s vysokými a středními technickými školami a došlo i na osvětové aktivity podporující technické vzdělávání napříč vzdělávacím systémem. Bylo využíváno vlastní tréninkové centrum v rámci společnosti pro praktickou přípravu vybraných pozic do výroby. V odůvodněných případech došlo také k využívání flexibilních forem práce – práce z domova. Společnost u vedoucích orgánů emitenta neuplatňuje politiku rozmanitosti. Při výběru těchto osob upřednostňuje takové parametry, které jsou ve prospěch akcionářů.

VII. Aktivita v oblasti společenské odpovědnosti (CSR)

Tento bod navazuje na aktivity bodů IV., V a VI. a zahrnuje všechny aktivity, které se týkají veřejně prospěšných projektů. Společensky odpovědné chování společnosti jsou aktivity jdoucí nejen nad rámec zákonných, ale i etických, komerčních a společenských očekávání. Obecně CSR lze charakterizovat jako závazek přijímat taková rozhodnutí a realizovat takové postupy, které jsou žádoucí z hlediska hodnot a cílů naší společnosti. V něm firma dobrovolně přebírá spoluodpovědnost za blaho a udržitelný rozvoj moderní společnosti a současně očekává zachování konkurenceschopnosti a ziskovosti, přičemž se nejedná o dva protichůdné cíle. Dále je to dobrovolný závazek chovat se v rámci svého fungování odpovědně k prostředí i společnosti, ve které podniká.

Tyto aktivity lze rozdělit takto:

1. Vzdělávání, charita
 - Podpora technického vzdělávání prostřednictvím donátorství ZČU KKE
 - Podpora technického vzdělávání na úrovni středních škol a odborných učilišť formou poskytování odborné praxe ve vlastním tréninkovém centru a rozšířená podpora technického vzdělávání formou zájmových kroužků na vybraných základních školách
 - Podpora technických soutěží na SŠ a učilištích
 - Podpora sportu a sportovních aktivit mládeže ve spolupráci s Viktorií Plzeň, i mimo tento klub
2. Sociální a ekologické
 - a) Personální
 - o Respektování lidských práv všech zúčastněných stran
 - o Rovné pracovní příležitosti a pracovněprávní vztahy
 - o Zlepšování kvality života pro zaměstnance
 - o Komunikace mezi zaměstnanci a vedením
 - o Podpora talentů
 - o Zapojení a rozvoj v rámci společenství
 - o Kodex chování pro zaměstnance
 - b) Zajištění spravedlivé provozní praxe
 - o Lidská práva
 - o Prevence korupce, včetně linky whistleblowing, proces na ochranu oznamovatelů
 - o Spravedlivá hospodářská soutěž
 - c) Veřejné zakázky
 - o Respektování lidských práv zúčastněných stran
 - o Předcházení korupce
 - o Spravedlivá hospodářská soutěž
 - o Propagace CSR v dodavatelském řetězci
 - o Kodex chování pro dodavatelské společnosti
 - d) HSE
 - o Zdraví a bezpečnost všech zainteresovaných stran
 - o Prevence znečišťování životního prostředí
 - o Správa účinného využívání zdrojů
 - o Úsilí o zmírňování změny klimatu
 - o Ochrana zdraví a bezpečnosti zákazníků
 - o Bezpečnost informací zúčastněných stran
 - e) R&D
 - o Udržitelné produkty
 - f) Vedení projektů
 - o Zvyšování zákaznické spokojenosti
 - g) Právní
 - o Lidská práva
 - o Prevence korupce
 - o Spravedlivá hospodářská soutěž

VIII. Prohlášení odpovědných osob

Podle našeho nejlepšího vědomí prohlašujeme, že tato výroční zpráva, účetní závěrka a zpráva o vztazích, vypracovaná v souladu se Zákonem o účetnictví a Českými účetními standardy, podává věrný a poctivý obraz o majetku, závazcích, finanční situaci a výsledku hospodaření společnosti, spolu s popisem hlavních rizik a nejistot, kterým čelí.

Dne 24. dubna 2025



Sanghoun Park
Místopředseda představenstva



Youngki Lim
Předseda představenstva

FINANČNÍ ČÁST

IX. Účetní závěrka za rok 2024

ÚČETNÍ ZÁVĚRKA K 31. PROSINCI 2024

Název společnosti: Doosan Škoda Power a.s.
Sídlo: Tylova 1/57, Jižní Předměstí, 301 28 Plzeň
Právní forma: akciová společnost
IČO: 491 93 864

Součástí účetní závěrky:

Rozvaha



Výkaz zisku a ztráty

Přehled o změnách vlastního kapitálu

Přehled o peněžních tocích

Příloha

Účetní závěrka byla sestavena dne 24. dubna 2025.

Statutární orgán účetní jednotky	Podpis
Youngki Lim Předseda představenstva	
Sanghoun Park Místopředseda představenstva	

ROZVAHA
v plném rozsahu

k datu
31.12.2024
(v tisících Kč)

Doosan Škoda Power a.s.
IČO 491 93 864

Tylova 1/57
Jižní Předměstí
301 00 Plzeň

		31.12.2024			31.12.2023
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
	AKTIVA CELKEM	11 991 015	4 802 707	7 188 308	8 110 590
B.	Stálá aktiva	5 748 176	4 574 807	1 173 369	1 226 587
<i>B.I.</i>	<i>Dlouhodobý nehmotný majetek</i>	<i>1 534 439</i>	<i>1 529 145</i>	<i>5 294</i>	<i>7 102</i>
<i>B.I.2.</i>	<i>Ocenitelná práva</i>	<i>1 509 665</i>	<i>1 507 145</i>	<i>2 520</i>	<i>3 109</i>
<i>B.I.2.1.</i>	Software	548 898	546 378	2 520	3 109
<i>B.I.2.2.</i>	Ostatní ocenitelná práva	960 767	960 767		
<i>B.I.4.</i>	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	22 000	22 000		
<i>B.I.5.</i>	<i>Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek</i>	<i>2 774</i>		<i>2 774</i>	<i>3 993</i>
<i>B.I.5.2.</i>	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	2 774		2 774	3 993
<i>B.II.</i>	<i>Dlouhodobý hmotný majetek</i>	<i>4 210 544</i>	<i>3 045 562</i>	<i>1 164 982</i>	<i>1 216 626</i>
<i>B.II.1.</i>	<i>Pozemky a stavby</i>	<i>1 487 407</i>	<i>595 989</i>	<i>891 418</i>	<i>920 250</i>
<i>B.II.1.1.</i>	Pozemky	227 705		227 705	227 705
<i>B.II.1.2.</i>	Stavby	1 259 702	595 989	663 713	692 545
<i>B.II.2.</i>	Hmotné movité věci a jejich soubory	2 686 422	2 443 875	242 547	269 940
<i>B.II.4.</i>	<i>Ostatní dlouhodobý hmotný majetek</i>	<i>29</i>		<i>29</i>	<i>29</i>
<i>B.II.4.3.</i>	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	29		29	29
<i>B.II.5.</i>	<i>Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek</i>	<i>36 686</i>	<i>5 698</i>	<i>30 988</i>	<i>26 407</i>
<i>B.II.5.1.</i>	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek				4
<i>B.II.5.2.</i>	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	36 686	5 698	30 988	26 403
<i>B.III.</i>	<i>Dlouhodobý finanční majetek</i>	<i>3 193</i>	<i>100</i>	<i>3 093</i>	<i>2 859</i>
<i>B.III.1.</i>	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	3 093		3 093	2 859
<i>B.III.5.</i>	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	100	100		
C.	Oběžná aktiva	6 230 881	227 900	6 002 981	6 877 498
<i>C.I.</i>	<i>Zásoby</i>	<i>3 182 809</i>	<i>46 856</i>	<i>3 135 953</i>	<i>2 170 357</i>
<i>C.I.1.</i>	Materiál	232 038	41 628	190 410	149 849
<i>C.I.2.</i>	Nedokončená výroba a polotovary	2 593 866	5 228	2 588 638	1 808 991
<i>C.I.5.</i>	Poskytnuté zálohy na zásoby	356 905		356 905	211 517
<i>C.II.</i>	<i>Pohledávky</i>	<i>2 195 632</i>	<i>181 044</i>	<i>2 014 588</i>	<i>2 667 038</i>
<i>C.II.1.</i>	<i>Dlouhodobé pohledávky</i>	<i>45 840</i>		<i>45 840</i>	<i>145 934</i>
<i>C.II.1.1.</i>	Pohledávky z obchodních vztahů	43 612		43 612	132 692
<i>C.II.1.5.</i>	<i>Pohledávky - ostatní</i>	<i>2 228</i>		<i>2 228</i>	<i>13 242</i>
<i>C.II.1.5.4.</i>	Jiné pohledávky	2 228		2 228	13 242
<i>C.II.2.</i>	<i>Krátkodobé pohledávky</i>	<i>2 149 792</i>	<i>181 044</i>	<i>1 968 748</i>	<i>2 521 104</i>
<i>C.II.2.1.</i>	Pohledávky z obchodních vztahů	1 413 339	181 044	1 232 295	1 075 851
<i>C.II.2.2.</i>	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba				1 050 000
<i>C.II.2.4.</i>	<i>Pohledávky - ostatní</i>	<i>736 453</i>		<i>736 453</i>	<i>395 253</i>
<i>C.II.2.4.3.</i>	Stát - daňové pohledávky	98 866		98 866	23 396
<i>C.II.2.4.4.</i>	Krátkodobé poskytnuté zálohy	6 167		6 167	6 807
<i>C.II.2.4.5.</i>	Dohadné účty aktivní	622 134		622 134	325 035
<i>C.II.2.4.6.</i>	Jiné pohledávky	9 286		9 286	40 015
<i>C.IV.</i>	<i>Peněžní prostředky</i>	<i>852 440</i>		<i>852 440</i>	<i>2 040 103</i>
<i>C.IV.1.</i>	Peněžní prostředky v pokladně	37		37	21
<i>C.IV.2.</i>	Peněžní prostředky na účtech	852 403		852 403	2 040 082
D.	Časové rozlišení aktiv	11 958		11 958	6 505
<i>D.1.</i>	Náklady příštích období	8 458		8 458	5 050
<i>D.2.</i>	Komplexní náklady příštích období	3 002		3 002	
<i>D.3.</i>	Příjmy příštích období	498		498	1 455

		31.12.2024	31.12.2023
	PASIVA CELKEM	7 188 308	8 110 590
A.	Vlastní kapitál	2 091 343	4 156 288
A.I.	Základní kapitál	1 450 000	3 298 345
A.I.1.	Základní kapitál	1 450 000	3 298 345
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	-90 961	51 621
A.II.2.	Kapitálové fondy	-90 961	51 621
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	-90 961	51 621
A.III.	Fondy ze zisku	329 834	329 834
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	329 834	329 834
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	402 470	476 488
B.+C.	Cizí zdroje	5 096 965	3 953 925
B.	Rezervy	474 529	529 719
B.II.	Rezerva na daň z příjmů	0	85 795
B.IV.	Ostatní rezervy	474 529	443 924
C.	Závazky	4 622 436	3 424 206
C.I.	Dlouhodobé závazky	120 533	125 628
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů	10 151	11 990
C.I.8.	Odložený daňový závazek	41 495	89 168
C.I.9.	Závazky - ostatní	68 887	24 470
C.I.9.3.	Jiné závazky	68 887	24 470
C.II.	Krátkodobé závazky	4 501 903	3 298 578
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	3 486 663	2 534 333
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	380 392	284 059
C.II.8.	Závazky ostatní	634 848	480 186
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	54 703	48 252
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	28 967	25 196
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	14 454	152 683
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	459 262	220 765
C.II.8.7.	Jiné závazky	77 462	33 290
D.	Časové rozlišení pasív		377
D.2.	Výnosy příštích období		377

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

v druhovém členění

Doosan Škoda Power a.s.
IČO 491 93 864

období končící k
31.12.2024
(v tisících Kč)

Tylova 1/57
Jižní Předměstí
301 00 Plzeň

		Období do 31.12.2024	Období do 31.12.2023
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	4 328 604	4 326 978
A.	Výkonová spotřeba	3 594 015	3 330 540
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	2 208 524	1 886 507
A.3.	Služby	1 385 491	1 444 033
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	-781 541	-213 121
C.	Aktivace (-)	-4 883	-8 735
D.	Osobní náklady	1 117 833	999 405
D.1.	Mzdové náklady	811 464	724 513
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	306 369	274 892
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	272 262	243 478
D.2.2.	Ostatní náklady	34 107	31 414
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	66 994	97 756
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	119 597	127 988
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	119 597	127 988
E.2.	Úpravy hodnot zásob	10 059	-6 845
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	-62 662	-23 387
III.	Ostatní provozní výnosy	117 734	132 065
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	40	56
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	236	167
III.3.	Jiné provozní výnosy	117 458	131 842
F.	Ostatní provozní náklady	125 251	47 472
F.2.	Prodaný materiál	163	213
F.3.	Daně a poplatky	12 538	6 817
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	30 605	-31 098
F.5.	Jiné provozní náklady	81 945	71 540
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	328 669	205 726
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly	21 943	
IV.1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba	21 943	
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	176 440	248 975
VI.1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba	123 191	187 939
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	53 249	61 036
VII.	Ostatní finanční výnosy	259 072	312 299
K.	Ostatní finanční náklady	267 660	143 830
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	189 795	417 444
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	518 464	623 170
L.	Daň z příjmů	115 994	146 682
L.1.	Daň z příjmů splatná	125 766	152 012
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	-9 772	-5 330
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	402 470	476 488
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	402 470	476 488
*	Čistý obrát za účetní období	4 328 604	

PŘEHLED O ZMĚNÁCH
VLASTNÍHO KAPITÁLU

Doosan Škoda Power a.s.
IČO 491 93 864

k datu
31.12.2024
(v tisících Kč)

Tylova 1/57
Jižní Předměstí
301 00 Plzeň

	Základní kapitál	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazku	Fondy ze zisku, rezervní fond	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let	Výsledek hospodaření běžného účetního období	VLASTNÍ KAPITÁL CELKEM
Stav k 31.12.2022	3 298 345	181 765	329 834	1 630 549	564 842	6 005 335
Rozdělení výsledku hospodaření				564 842	-564 842	
Schválené podíly na zisku/dividendy				-2 195 391		-2 195 391
Změna oceňovacího rozdílu z přecenění		-130 144				-130 144
Výsledek hospodaření za běžné období					476 488	476 488
Stav k 31.12.2023	3 298 345	51 621	329 834		476 488	4 156 288
Rozdělení výsledku hospodaření				476 488	-476 488	
Změna základního kapitálu	-1 848 345					-1 848 345
Schválené podíly na zisku/dividendy				-476 488		-476 488
Změna oceňovacího rozdílu z přecenění		-142 582				-142 582
Výsledek hospodaření za běžné období					402 470	402 470
Stav k 31.12.2024	1 450 000	-90 961	329 834		402 470	2 091 343

**PŘEHLED O PENĚŽNÍCH
TOCÍCH (CASH FLOW)**

Doosan Škoda Power a.s.
IČO 491 93 864

období končící k
31.12.2024
(v tisících Kč)

Tylova 1/57
Jižní Předměstí
301 00 Plzeň

		Období do 31.12.2024	Období do 31.12.2023
P.	Počáteční stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	2 040 103	1 399 907
	<i>Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnost)</i>		
Z.	Výsledek hospodaření před zdaněním	518 464	623 170
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	-64 681	-144 446
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv	119 597	127 988
A.1.2.	Změna stavu opravných položek a rezerv	-21 998	-61 330
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv	-40	-56
A.1.4.	Výnosy z podílů na zisku	-19 749	
A.1.5.	Nákladové a výnosové úroky	-176 440	-248 975
A.1.6.	Úpravy o ostatní nepeněžní operace	33 949	37 927
A.*	Čistý provozní peněžní tok před změnami pracovního kapitálu	453 783	478 724
A.2.	Změna stavu pracovního kapitálu	-138 895	497 643
A.2.1.	Změna stavu pohledávek a časového rozlišení aktiv	-259 115	-403 191
A.2.2.	Změna stavu závazků a časového rozlišení pasiv	1 095 875	1 056 541
A.2.3.	Změna stavu zásob	-975 655	-155 707
A.**	Čistý provozní peněžní tok před zdaněním	314 888	976 367
A.3.	Vyplacené úroky		
A.4.	Přijaté úroky	53 756	304 478
A.5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	-242 921	-125 588
A.6.	Přijaté podíly na zisku	19 749	
A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	145 472	1 155 257
	<i>Peněžní toky z investiční činnosti</i>		
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-58 342	-49 726
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	40	56
B.3.	Zápůjčky a úvěry spřízněným osobám		1 730 000
B.***	Čistý peněžní tok z investiční činnosti	-58 302	1 680 330
	<i>Peněžní toky z finančních činností</i>		
C.2.	Dopady změn vlastního kapitálu	-1 274 833	-2 195 391
C.2.1.	Peněžní snížení základního kapitálu	-798 345	
C.2.6.	Vyplacené podíly na zisku / dividendy	-476 488	-2 195 391
C.***	Čistý peněžní tok z finanční činnosti	-1 274 833	-2 195 391
F.	Čistá změna peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	-1 187 663	640 196
R.	Konečný stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	852 440	2 040 103

PŘÍLOHA ÚČETNÍ ZÁVĚRKY ZA ROK 2024

Název společnosti:	Doosan Škoda Power a.s. (dříve Doosan Škoda Power s.r.o.)
Sídlo:	Tylova 1/57, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň
Právní forma:	akciová společnost
IČO:	491 93 864

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024

(v tisících Kč)

OBSAH

1. Charakteristika a hlavní aktivity.....	3
2. Zásadní účetní postupy používané společností	4
3. Změna účetních metod a postup.....	9
4. Čistý obrat za účetní období.....	9
5. Dlouhodobý majetek	10
6. Najatý majetek.....	12
7. Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek nevykázaný v rozvaze.....	12
8. Dlouhodobý finanční majetek	12
9. Zásoby.....	13
10. Dlouhodobé a krátkodobé pohledávky a závazky	14
11. Krátkodobé přijaté zálohy	15
12. Finanční deriváty	15
13. Opravné položky	16
14. Přehled o změnách vlastního kapitálu.....	16
15. Ostatní Rezervy.....	17
16. Bankovní úvěry	17
17. Informace o tržbách.....	17
18. Informace o spřízněných osobách	18
19. Odměny a půjčky členům statutárních a dozorčích orgánů	19
20. Zaměstnanci a vedoucí pracovníci.....	19
21. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	19
22. Informace o odměnách statutárním auditorům.....	19
23. Stát – daňové pohledávky, závazky a dotace	19
24. Daň z příjmů.....	20
25. Výzkum a vývoj	21
26. Závazky nevykázané v rozvaze a podmíněná aktiva	21
27. Události, které nastaly po datu účetní závěrky	22

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (neconsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

1. Charakteristika a hlavní aktivity

Vznik a charakteristika společnosti

Doosan Škoda Power a.s. (dříve Doosan Škoda Power s.r.o.) (dále jen „společnost“) byla založena společenskou smlouvou jako společnost s ručením omezeným dne 27. dubna 1993 a vznikla zapsáním do obchodního rejstříku soudu v Plzni dne 1. července 1993.

Dne 7. prosince 2009 se vlastníkem společnosti stal Doosan Heavy Industries Czech a.s., následně přejmenovaný na Doosan Power Systems Czech Investment a.s., a dne 5. prosince 2012 se novým vlastníkem stal Doosan Power Systems S.A. (Lucemburské vévodství).

1.ledna 2025 došlo ke změně právní formy společnosti na akciovou společnost. Dne 6. února 2025 společnost vstoupila na burzu cenných papírů Praha a stala se subjektem veřejného zájmu, viz bod 27 Události, které nastaly po datu účetní závěrky.

Hlavním předmětem činnosti společnosti v roce 2024 byla výroba turbín, dodávky energetických děl a poskytování služeb v oblasti energetiky.

Vlastníci společnosti

Vlastníkem společnosti k 31. prosinci 2024 je:	% podíl na základním kapitálu
Doosan Power Systems S.A. (Lucemburské velkovévodství)	100 %

Sídlo společnosti

Doosan Škoda Power a.s.
Tylova 1/57
301 28 Plzeň
Česká republika

Identifikační číslo

49193864

Jednatelé k 31. prosinci 2024

Seungwoo Sohn
Youngki Lim
Sanghoun Park
Donggil Kim

Představenstvo od 1.1.2025

Youngki Lim	Předseda
Sanghoun Park	Místopředseda
Seungwoo Sohn	Člen
Donggil Kim	Člen

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

Změny v obchodním rejstříku

V průběhu roku 2024 byly v obchodním rejstříku zapsány tyto změny:

Ke dni 9. května byli vymazáni jednatelé Hongook Park, Jeongtaek Lee a Sukjoo Kang, jimž zanikla funkce k 24. lednu 2024. K tomuto dni byli zapsáni noví jednatelé Seungwoo Sohn, Youngki Lim a Donggil Kim. Ke dni 5. prosince 2024 bylo zapsáno snížení základního kapitálu na hodnotu 1 450 000 tis. Kč s informací potvrzující, že je základní kapitál zcela splacen.

Organizační struktura

Statutárním orgánem společnosti byli K 31. prosinci 2024 čtyři jednatelé. Jeden jednatel vykonával funkci generálního ředitele společnosti, druhý jednatel vykonával funkci finančního ředitele. Generálnímu řediteli byl přímo podřízen provozní ředitel, ředitel úseku Finance, ředitel úseku Personalistika, ředitel Technického úseku, ředitel úseku Realizace a vedoucí odboru Korporátní strategie a marketing a vedoucí odboru Risk management. Provoznímu řediteli byli podřízeni ředitelé úseků Obchod a Nákup.

Od 1. ledna 2025 společnost upravila organizační strukturu: ředitel úseku finance, výkonný a obchodní ředitel, ředitel úseku personalistika, provozní ředitel a vedoucí odboru strategie a marketing jsou podřízeni přímo generálnímu řediteli. Ředitelé prodeje, služeb a vedoucí technického vývoje jsou odpovědní výkonnému a obchodní řediteli. Ředitelé úseku realizace, technického úseku a nákupu se zodpovídají provoznímu řediteli.

Konsolidovanou účetní závěrku nejužší skupiny účetních jednotek, ke které společnost jako konsolidovaná účetní jednotka patří, sestavuje společnost Doosan Power Systems SA, se sídlem 28, Boulevard F.W.Raiffeisen, Lucembursko, L-2411. Tuto konsolidovanou účetní závěrku je možné získat v sídle konsolidující společnosti.

2. Zásadní účetní postupy používané společností

Účetnictví společnosti je vedeno a účetní závěrka byla sestavena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb. o účetnictví v platném znění, vyhláškou č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví, v platném znění a Českými účetními standardy pro podnikatele v platném znění.

Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu o oceňování majetku historickými cenami (není-li dále uvedeno jinak), zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad o schopnosti účetní jednotky pokračovat ve svých aktivitách.

Účetní závěrka společnosti je sestavena k rozvahovému dni 31.12.2024 za kalendářní rok 2024. Finanční údaje v této účetní závěrce jsou vyjádřeny v tisících korun českých (Kč), není-li dále uvedeno jinak.

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

(a) Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek

Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek je evidován v pořizovací ceně. Dlouhodobý hmotný majetek v pořizovací ceně do 5 tis. Kč a dlouhodobý nehmotný majetek v pořizovací ceně do 5 tis. Kč není vykazován v rozvaze a je účtován do nákladů v roce jeho pořízení.

V rozvaze není vykazováno rovněž i pořízení řezného nářadí s pořizovací cenou do 10 tis. Kč, přípravků s pořizovací cenou do 20 tis. Kč a řezných přístrojů s pořizovací cenou do 40 tis. Kč. Pořízení tohoto majetku je účtováno 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	20 – 50 let
Stroje a přístroje	Lineární	3 – 16 let
Automobily	Lineární	4 – 5 let
Formy a modely	Lineární	3 roky
Přípravky a řezné nářadí	Lineární	4 – 6 let
Ocenitelná práva	Lineární	10 let
Patenty a ostatní nehmotná aktiva	Lineární	4 – 10 let
Software	Lineární	3 – 4 roky
Hardware	Lineární	4 roky

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) Dlouhodobý finanční majetek

Cenné papíry a majetkové účasti se při nákupu oceňují pořizovací cenou. Součástí pořizovací ceny cenného papíru a podílu jsou přímé náklady související s pořízením, např. poplatky a provize makléřům, poradcům a burzám.

K datu pořízení cenných papírů a majetkových účastí je tento dlouhodobý finanční majetek společnosti klasifikován dle povahy jako majetkové účasti nebo dlužné cenné papíry držené do splatnosti nebo realizovatelné cenné papíry a podíly.

K datu účetní závěrky jsou:

- majetkové účasti oceněny v pořizovacích cenách snížených o opravné položky k majetkovým účastem; opravné položky jsou tvořeny v případě přechodného snížení hodnoty těchto majetkových účastí,
- dlužné cenné papíry držené do splatnosti oceněny v pořizovací ceně,
- realizovatelné cenné papíry a podíly v reálné hodnotě, pokud je možné ji stanovit.

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

Cenné papíry a podíly znějící na cizí měnu se ke dni účetní závěrky oceňují směnným kurzem České národní banky platným v den účetní závěrky a zjištěný kurzový rozdíl je považován za součást ocenění reálnou hodnotou nebo ocenění ekvivalencí. Pokud není cenný papír nebo podíl oceněn reálnou hodnotou, je kurzový rozdíl proúčtován jako součást oceňovacích rozdílů z přecenění majetku a závazků s výjimkou dlužných cenných papírů.

Výnosy z tohoto majetku jsou zahrnuty ve Výnosech z dlouhodobého finančního majetku.

(c) Krátkodobý finanční majetek

Krátkodobý finanční majetek představuje zůstatky na bankovních účtech, krátkodobé cenné papíry a ceniny. Zůstatky v cizích měnách jsou přepočítány kurzem ČNB k 31. prosinci příslušného roku.

(d) Zásoby

Nakupované zásoby jsou oceňovány pořizovacími cenami. Pořizovací cena zahrnuje cenu pořízení a vedlejší pořizovací náklady – zejména celní poplatky, dopravné a skladovací poplatky při dopravě, provize a pojistné.

Zásoby vytvořené vlastní činností se oceňují vlastními náklady, které zahrnují přímé náklady vynaložené na výrobu, popřípadě i část nepřímých nákladů, které se vztahují k výrobě.

Výdeje zásob ze skladu jsou účtovány cenami zjištěnými váženým aritmetickým průměrem.

Nedokončená výroba je oceňována vlastními náklady, které zahrnují cenu materiálu, práce a proporcionální část výrobních režijních nákladů podle stavu rozpracovanosti.

(e) Stanovení opravných položek a rezerv

Pohledávky

Společnost stanoví opravné položky k obtížně vymahatelným nebo nevymahatelným pohledávkám na základě vlastní analýzy platební schopnosti svých zákazníků a věkové struktury pohledávek.

Zásoby

Opravné položky jsou vytvářeny v případech, kdy ocenění použité v účetnictví je přechodně vyšší než realizovatelná hodnota příslušných zásob.

Rezervy

Rezervy na záruční opravy, rezervy na rizika a ostatní rezervy se vytvářejí na základě individuálního posouzení možností vzniku budoucích nákladů manažery projektů a správci jednotlivých aktiv společnosti.

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (neconsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

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. Rezerva na daň z příjmů se vykazuje finančních výkazech pouze v částce přesahující zaplacené zálohy na daň z příjmu. Rezerva na opravy majetku je tvořena z rozhodnutí vedení společnosti, a to na základě rozpočtových nákladů vybraných plánovaných oprav majetku.

(f) Přepočty cizích měn

Účetní operace v cizích měnách prováděné během roku jsou účtovány kurzem České národní banky nebo kurzem použitým bankou stanoveným ke dni uskutečnění účetního případu. V průběhu roku se účtuje pouze o realizovaných kurzových ziscích a ztrátách.

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

Kurzové rozdíly, které se vážou k zálohám na projekty a které splňují definici zajišťovacího derivátu, společnost účtuje v souladu s účetními standardy pro podnikatelské subjekty, resp. finanční instituce, rozvahově jako Oceňovací rozdíly z přecenění. Viz též bod 2(g).

(g) Deriváty

Společnost člení deriváty na deriváty k obchodování a deriváty zajišťovací. Jako zajišťovací deriváty jsou společností považovány deriváty, u nichž je aplikován model zajišťovacího účetnictví a u kterých jsou splněny následující podmínky:

- a. příkazem generálního ředitele bylo na počátku zajištění rozhodnuto o zajišťovaných položkách, nástrojích použitých k zajištění, rizicích, která jsou předmětem zajištění a o způsobu výpočtu a doložení efektivnosti zajištění,
- b. zajištění je vysoce účinné (tj. splňuje kritérium „ekonomické vazby“),
- c. efektivita zajištění je spolehlivě měřitelná a je průběžně posuzována.

Společnost definuje ekonomickou vazbu jako vztah, při němž se hodnota zajišťované položky a zajišťovacího nástroje pohybuje v opačném směru v reakci na změny zajišťovaného rizika. Společnost uzavírá pevně stanovené derivátové kontrakty, jako jsou forwardy a swapy, výhradně s prvotřídními finančními institucemi. V případě, že derivát je použit k zajištění rizika změny reálné hodnoty vykázaných aktiv nebo pasiv, je zajišťovaná položka také oceňována reálnou hodnotou. Zisky a ztráty plynoucí z přecenění zajišťované položky i zajišťovacího derivátu jsou zahrnuty ve výnosech nebo nákladech.

Zajišťovaná položka je konkrétně identifikována jako vysoce pravděpodobný peněžní tok, který je individuálně posuzován na úrovni každého obchodního případu. Cílem zajištění je eliminace rizika, nikoliv spekulace; proto společnost zajišťuje pouze efektivní projekty nebo jejich části. Riziková složka je určována konzervativním přístupem, přičemž k zajištění jsou zvažovány pouze příjmy, které jsou na počátku vysoce pravděpodobné.

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

Při zahájení zajišťovacího vztahu společnost dokumentuje vztah mezi zajišťovacím nástrojem a zajišťovanou položkou, své cíle řízení rizik a strategii pro realizaci různých zajišťovacích transakcí. Dále při zahájení zajištění a následně na průběžné bázi společnost dokumentuje, zda je zajišťovací nástroj vysoce účinný při kompenzaci změn reálných hodnot nebo peněžních toků zajišťované položky, které jsou přičitatelné zajišťovanému riziku.

V případě že derivát je použit k zajištění rizika změn peněžních toků plynoucích z aktiv, pasiv nebo právně vynutitelných smluvních vztahů nebo očekávaných transakcí, je změna reálné hodnoty zajišťovacího derivátu odpovídající efektivní části zajištění vykázána jako součást vlastního kapitálu v položce „Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků“ adekvátně k poměru nevyfakturovaných budoucích peněžních toků. Neefektivní část zajištění a změna reálné hodnoty zajišťovacího derivátu odpovídající poměru vyfakturovaných budoucích peněžních toků je zahrnuta ve výnosech nebo nákladech. Poměr vyfakturované a nevyfakturované části je stanoven individuálně na úrovni jednotlivých projektů.

Deriváty, které výše uvedené podmínky pro zajišťovací deriváty nesplňují, jsou společností klasifikovány jako deriváty k obchodování.

Společnost aplikuje zajišťovací účetnictví i na přijaté a poskytnuté zálohy na projekty.

Ocenění

Finanční deriváty jsou v okamžiku pořízení účtovány v ceně pořízení a následně jsou ke dni účetní závěrky přeceněny na reálnou hodnotu. Změny v reálné hodnotě finančních derivátů k zajištění peněžních toků jsou poměrně účtovány rozvahově do vlastního kapitálu (dosud nevyfakturovaná část) a výsledkově (vyfakturovaná část). Reálná hodnota finančních derivátů je stanovena na základě ocenění derivátu peněžním ústavem ke dni účetní závěrky.

(h) Výzkum a vývoj

Náklady na výzkum a vývoj jsou účtovány do výkazu zisku a ztráty v období, ve kterém byly vynaloženy. V případě výroby prototypů jsou náklady na výzkum a vývoj účtovány přímo do nedokončené výroby příslušného projektu.

(i) Výnosy

Výnosy, z nichž většinu představují dodávky turbín a energetických zařízení a služby spojené s jejich servisem a opravami, se účtují v okamžiku vystavení faktury v návaznosti na plnění poskytnuté zákazníkovi, a to v souladu s podmínkami uvedenými v příslušné smlouvě o dílo, případně kupní smlouvě.

(j) Najatý majetek

Společnost využívá výhradně operativní leasing. Náklady na operativní pronájem jsou zahrnovány do nákladů rovnoměrně po dobu trvání nájmu, a to zpravidla na základě došlých daňových dokladů.

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

(k) Daň z příjmů

Splatná daň zahrnuje odhad daně vypočtené z daňového základu s použitím daňové sazby platné v běžném roce a veškeré doměrky a vratky za minulé období.

Odložená daň vychází z veškerých dočasných rozdílů mezi účetní a daňovou hodnotou aktiv a pasiv s použitím očekávané daňové sazby platné pro období, ve kterém budou odložený daňový závazek nebo pohledávky uplatněny.

O odložené daňové pohledávce se účtuje pouze v rozsahu, v němž je pravděpodobné, že bude v následujících účetních obdobích uplatněna.

(l) Závazky, úvěry a finanční výpomoci

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

Závazky jsou oceněny k datu pořízení v nominální hodnotě.

(m) Konsolidace

Účetní závěrka společnosti a všech jí konsolidovaných účetních jednotek bude zahrnuta do konsolidované účetní závěrky společnosti Doosan Power Systems S.A se sídlem Lucemburk, 28, Boulevard F.W.Raiffeisen, Lucembursko, L-2411. Její konsolidovaná účetní závěrka bude zveřejněna v souladu s příslušnými ustanoveními.

(n) Použití odhadů

Sestavení účetní závěrky vyžaduje, aby vedení společnosti používalo odhady a předpoklady, jež mají vliv na vykazované hodnoty majetku a závazků k datu účetní závěrky a na vykazovanou výši výnosů a nákladů za sledované období. Vedení společnosti stanovilo tyto odhady a předpoklady na základě všech jemu dostupných relevantních informací. Nicméně, jak vyplývá z podstaty odhadu, skutečné hodnoty v budoucnu se mohou od těchto odhadů odlišovat.

3. Změna účetních metod a postup

Společnost v průběhu roku 2024 žádné účetní metody a postupy nezměnila.

4. Čistý obrat za účetní období

V běžném účetním období byla z důvodu změny v účetní legislativě změněna metoda výpočtu ukazatele čistého obratu za účetní období. Údaj čistého obratu uvedený v účetní závěrce za minulé účetní období není s údajem za běžné účetní období srovnatelný, a proto není v souladu s ustanovením §4 odst. 7 Vyhlášky 500/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, v údajích za minulé účetní období uveden.

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

Metoda výpočtu ukazatele čistého obrátu:

- Za období 2023 byl ukazatel stanoven jako součet veškerých výnosů vykázaných na příslušných řádcích výkazu zisku a ztráty v účetní závěrce za období 2023.
- Za období 2024 byl ukazatel stanoven součtem výnosů z prodeje výrobků, zboží a z poskytování služeb. Jde pouze o vybrané výnosy, na kterých je založen obchodní model účetní jednotky, určené s přihlédnutím k odvětví a trhu, na kterém účetní jednotka působí a k podstatě činnosti pro zákazníky.

5. Dlouhodobý majetek

(a) Dlouhodobý nehmotný majetek

	Zřizovací výdaje	Ocenitelná práva	Software	Nedokon- čený dl. nehmotný majetek	Jiný dl. nehmotný majetek	Zálohy	Celkem
Pořizovací cena							
Zůstatek k 1.1.2024	0	960 767	544 171	3 993	22 000	0	1 530 931
Přírůstky	0	0	2 403	1 105	0	0	3 508
Úbytky	0	0	0	0	0	0	0
Převody	0	0	2 324	-2 324	0	0	0
Zůstatek k 31.12.2024	0	960 767	548 898	2 774	22 000	0	1 534 439
Oprávký							
Zůstatek k 1.1.2024	0	960 767	541 062	0	22 000	0	1 523 829
Oprávký	0	0	5 316	0	0	0	5 316
Opravné položky	0	0	0	0	0	0	0
Zůstatek k 31.12.2024	0	960 767	546 378	0	22 000	0	1 529 145
Zůstatková hodnota 1.1.2024	0	0	3 109	3 993	0	0	7 102
Zůstatková hodnota 31.12.2024	0	0	2 520	2 774	0	0	5 294

(b) Dlouhodobý hmotný majetek

	Stavby	Stroje a zařízení	Jiný dlouhodobý majetek	Nedok. hmotný majetek	Pozemky	Zálohy	Celkem
Pořizovací cena							
Zůstatek k 1.1.2024	1 248 606	2 664 474	29	32 101	227 705	4	4 172 919
Přírůstky	2 315	31 581	0	29 208	0	0	63 104
Úbytky	0	-25 017	0	0	0	0	-25 017
Převody	8 781	15 384	0	-24 623	0	-4	-462
Zůstatek k 31.12.2024	1 259 702	2 686 422	29	36 686	227 705	0	4 210 544
Oprávký a opravné položky							
Zůstatek k 1.1.2024	556 061	2 394 534	0	5 698	0	0	2 956 293
Oprávký	39 928	49 341	0	0	0	0	89 269
Opravné položky	0	0	0	0	0	0	0
Zůstatek k 31.12.2024	595 989	2 443 875	0	5 698	0	0	3 045 562
Zůstatková hodnota 1.1.2024	692 545	269 940	29	26 403	227 705	4	1 216 626
Zůstatková hodnota 31.12.2024	663 713	242 547	29	30 988	227 705	0	1 164 982

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

Dlouhodobý nehmotný majetek

Nejvýznamnější položkou dlouhodobého nehmotného majetku jsou ocenitelná práva. Jedná se o práva spojená s vlastnictvím ochranné známky Škoda. Tato práva byla vložena do společnosti původním vlastníkem v roce 2008.

Nejvýznamnější přírůstek v roce 2024 je SW MATLAB v celkové pořizovací ceně 564 tis. Kč.

Nejvýznamnější technická zhodnocení v roce 2024 byla provedena na SW PDMS v celkové hodnotě 2 159 tis. Kč a na SW COMOS v celkové hodnotě 1 804 tis. Kč.

Dlouhodobý hmotný majetek

Nejvýznamnějšími přírůstky dlouhodobého hmotného majetku v roce 2024 byly:

Vybavení centra odborného výcviku novými i použitými zařízeními a stroji v celkové hodnotě 7 941 tis. Kč, měřicí zařízení 3D na velká tělesa v celkové hodnotě 7 346 tis. Kč, nová Tlaková olejová zkušebna regulace v hodnotě 5 756 tis. Kč, nový digitální kamerový systém v celkové hodnotě 1 900 tis. Kč, průmyslový endoskop IPLEX NX se sondou IV9650N 5mv hodnotě 1 441 tis. Kč, výpočetní technika v celkové hodnotě 6 447 tis. Kč, modely a formy v celkové hodnotě 4 856 tis. Kč a inventář v celkové hodnotě 4 513 tis. Kč.

Nejvýznamnější technická zhodnocení v roce 2024 byla provedena v budovách. Jednalo se o modernizaci a výměnu výtahů v celkové hodnotě 3 515 tis. Kč a výstavbu centra odborného výcviku v budově výrobní haly v celkové hodnotě 4 015 tis. Kč, zachytný systém na jeřábových drahách v hodnotě 931 tis. Kč, modernizaci LED osvětlení ve výrobní hale v hodnotě 920 tis. Kč. Nová frézovací hlava na CNC vodorovný frézovací a vyvrtávací stroj WHR13MC v hodnotě 1 375 tis. Kč.

Společnost používá stroje a zařízení evidované v nulové zůstatkové ceně, které byly pořízeny v předchozích letech v rámci finančního leasingu. Celkem k 31. prosinci 2024 činí jejich pořizovací cena 210 982 tis. Kč (2023: 210 982 tis. Kč). Největší položkou je portálové obráběcí centrum v pořizovací ceně 192 192 tis. Kč.

Největším úbytkem dlouhodobého majetku v roce 2024 byla likvidace a odprodej samostatného hmotného majetku v pořizovací hodnotě 20 768 tis. Kč (zůstatková hodnota 0 Kč), likvidace inventáře v pořizovací hodnotě 1 616 tis. Kč (zůstatková hodnota 11 tis. Kč), likvidace nářadí a přípravků v pořizovací hodnotě 1 468 tis. Kč (zůstatková hodnota 207 tis. Kč).

Celková hodnota opravné položky k hmotnému majetku k 31. 12. 2024 je 5 698 tis. Kč (2023: 5 698 tis. Kč).

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

6. Najatý majetek

(a) Finanční leasing

Společnost k 31. prosinci 2024 neeviduje žádný majetek najatý touto formou. Ani v r. 2023 neevidovala společnost žádný majetek najatý formou finančního leasingu.

(b) Operativní leasing

V roce 2024 měla společnost najaty převážně kancelářské plochy. Celková hodnota vynaložená na pronájem budov a pozemků činila 6 272 tis. Kč (2023: 4 314 tis. Kč).

Společnost měla na základě smlouvy o nájmu dopravních prostředků najaté osobní automobily od několika společností a zaplatila za tyto služby v roce 2024 celkem 12 110 tis. Kč. (2023: 11 564 tis. Kč).

7. Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek nevykázaný v rozvaze

V souladu s účetními postupy, popsány v bodě 2(a), účtovala společnost dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek v pořizovací hodnotě do 5 tis. Kč (řezné nářadí do 10 tis. Kč, přípravky do 20 tis. Kč a řezné přístroje do 40 tis. Kč) do nákladů v roce jeho pořízení. Celková kumulovaná pořizovací hodnota tohoto dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku, který je ještě v používání, je následující:

	Zůstatek k	
	31.12.2024	31.12.2023
Dlouhodobý hmotný majetek	306 516	302 658
Dlouhodobý nehmotný majetek (software)	1 319	1 319
Celkem	307 835	303 977

8. Dlouhodobý finanční majetek

Majetkové účasti k 31. prosinci 2024

	Vlastnický podíl	Počet akcií	Nominální hodnota akcie v Kč	Celkový zisk (+) ztráta (-)	Vlastní kapitál	Pořiz. cena	Zůstat. cena	Hodnota podílu na vlast. kapitálu
Guangzhou Škoda Jinma Ltd. (Čína)	5 %	0	0	*	*	100	0	*
ŠKODA POWER Private Limited (Indie) **	100 %	0	0	14 692	92 724	3 093	3 093	92 724

* K datu sestavení účetní závěrky nejsou údaje k dispozici.

** Hodnoty vycházejí z neauditovaných výsledků podle IFRS.

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

Majetkové účasti k 31. prosinci 2023

	Vlastnický podíl	Počet akcií	Nominální hodnota akcie v Kč	Celkový zisk (+) ztráta (-)	Vlastní kapitál	Pořiz. cena	Zůstat. cena	Hodnota podílu na vlast. kapitálu
Guangzhou Škoda Jinma Ltd. (Čína)	5 %	0	0	*	*	100	0	*
ŠKODA POWER Private Limited (Indie) **	100 %	0	0	12 507	95 642	2 859	2 859	95 642

* K datu sestavení účetní závěrky k 31. prosinci 2023 nebyly údaje k dispozici.

** Hodnoty vycházejí z neauditovaných výsledků podle IFRS.

V roce 2024 přijala společnost dividendu ze společnosti ŠKODA POWER Private Limited, Indie, ve výši 21 943 tis. Kč. V roce 2023 neměla společnost z dlouhodobého finančního majetku žádný výnos z přijatých dividend.

Společnost disponuje k 31. prosinci 2024 většinou hlasovacích práv ve společnosti ŠKODA POWER Private Limited, Indie.

Sídlo dceřiné společnosti je následující:

ŠKODA POWER Private Limited
Enkay Square
Udyog Vihar, Phase - V
Vanijya Nikung
Gurugram 122016
Haryana, Indie

9. Zásoby

- (a) Hodnota zásob s nízkou obrátkovostí byla korigována opravnou položkou ve výši 50 % z jejich hodnoty, pokud u nich nedošlo k pohybu po dobu jednoho roku. U vybraných položek byla opravná položka vytvořena ještě ve vyšší hodnotě, a to na základě analýzy provedené manažery skladů. K 31. prosinci 2024 celková výše opravné položky činila celkem 41 628 tis. Kč (2023: 33 416 tis. Kč).
- (b) Opravná položka k nedokončené výrobě nebyla k 31.12.2024 vytvořena (2023: 2 063 tis. Kč).
- (c) Opravná položka k polotovarům vlastní výroby k 31. prosinci 2024 je tvořena na bezpohybové zásoby ve výši 5 228 tis. Kč (2023: 1 318 tis. Kč).
- (d) Opravná položka k hotovým výrobkům nebyla k 31. prosinci 2024 tvořena (2023: 0 tis. Kč).
- (e) Opravná položka k poskytnutým zálohám nebyla k 31. prosinci 2024 tvořena (2023: 0 tis. Kč).

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

- (f) K 31. prosinci 2024 byly největší zůstatky nedokončené výroby na projektech Komořany (396 mil. Kč), Olefins (375 mil. Kč), Turkistan (354 mil. Kč), North London (225 mil. Kč), Lostock (210 mil. Kč), South Clyde (165 mil. Kč), Orlen Plock (162 mil. Kč), AVV57 (122 mil. Kč), Pasco (98 mil. Kč), Pierrefonds (96 mil. Kč), Mmamabula (51 mil. Kč) a Rivenhall (28 mil. Kč).

K 31. prosinci 2023 byly největší zůstatky nedokončené výroby na projektech Olefins (306 mil. Kč), Quang Trach (192 mil. Kč), Jafurah (117 mil. Kč), Wiesbaden (116 mil. Kč), North London (97 mil. Kč), Lostock (94 mil. Kč), Rivenhall (93 mil. Kč), Pierrefonds (92 mil. Kč), South Clyde (74 mil. Kč), Zeran (65 mil. Kč), Poříčí (50 mil. Kč), Opatovice (49 mil. Kč), Huelva (36 mil. Kč), Komořany (31 mil. Kč) a Boca Chica (28 mil. Kč).

10. Dlouhodobé a krátkodobé pohledávky a závazky

- (a) Krátkodobé a dlouhodobé pohledávky

Krátkodobé pohledávky činí 2 149 792 tis. Kč (2023: 2 764 810 tis. Kč) z toho obchodní pohledávky činí 1 413 339 tis. Kč (2023: 1 319 557 tis. Kč), z toho po lhůtě splatnosti bylo 693 241 tis. Kč (2023: 699 118 tis. Kč). Opravná položka k pochybným obchodním pohledávkám k 31. prosinci 2024 činila 181 044 tis. Kč (2023: 243 706 tis. Kč).

Společnost k 31. prosinci 2024 neeviduje žádnou krátkodobou pohledávku na řádku C.II.2.2. Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba (2023: 1 050 000 tis. Kč).

Dohadné účty aktivní ve výši 622 134 tis. Kč (2023: 325 035 tis. Kč) tvoří nevyfakturované úroky z půjček ve výši 310 623 tis. Kč (2023: 187 939 tis. Kč) a ke dni uzavření účetnictví nevyfakturované výnosy zahraničních projektů vztahující se k roku 2024.

Společnost eviduje k 31. prosinci 2024 dlouhodobé pohledávky v hodnotě 45 840 tis. Kč (2023: 145 934 tis. Kč). Opravná položka k dlouhodobým pohledávkám k 31. prosinci 2024 nebyla vytvořena (2023: 0 tis. Kč).

Jiné krátkodobé a dlouhodobé pohledávky představují především reálnou hodnotu finančních derivátů – viz bod 11.

- (b) Krátkodobé a dlouhodobé závazky

Krátkodobé závazky činí 4 501 903 tis. Kč (2023: 3 298 578 tis. Kč), ze kterých 380 392 tis. Kč (2023: 284 059 tis. Kč) představují závazky z obchodních vztahů. Z nich je k 31. 12. 2024 po splatnosti celkem 159 545 tis. Kč (2023: 80 235 tis. Kč).

Dlouhodobé závazky jsou tvořeny zádržným z běžného obchodního styku ve výši 10 151 tis. Kč (2023: 11 990 tis. Kč) a odloženým daňovým závazkem. Dlouhodobé závazky s dobou splatnosti delší než 5 let společnost v roce 2024 nemá a ani v roce 2023 neměla.

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (neconsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

Dohadné položky pasivní ve výši 459 262 tis. Kč (2023: 220 765 tis. Kč) představují zejména uskutečněné nákupy materiálu a služeb spojených s realizovanými projekty v rozsahu přijatých plnění, u nichž ke dni uzavření účetnictví neměla společnost příslušné daňové doklady.

11. Krátkodobé přijaté zálohy

Krátkodobé přijaté zálohy činí 3 486 663 tis. Kč (2023: 2 534 333 tis. Kč) a představují přijaté zálohy v souvislosti s projekty.

12. Finanční deriváty

K 31. prosinci 2024 měla společnost otevřeny dlouhodobé a krátkodobé zajišťovací deriváty. Přecenění derivátů bylo provedeno podle účetních postupů uvedených v bodě 2 (g).

a) V pozici Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků je k 31. prosinci 2024 zahrnut náklad z přecenění zajišťovacích derivátů adekvátně k poměru nevyfakturované části budoucích peněžních toků, včetně přecenění záloh splňující definici zajišťovacího derivátu a vypořádání zajišťovacích derivátů, které byly prodlouženy – tzv. swaps, protože zajištěný peněžní tok byl zpožděn, ve výši 115 140 tis. Kč (2023: výnos 65 342 tis. Kč).

b) Reálná hodnota otevřených zajišťovacích derivátů

Vliv do vlastního kapitálu

Budoucí zajištění peněžních toků	Reálná hodnota otevřených derivátů			
	31.12.2024		31.12.2023	
	Pohledávky	Závazky	Pohledávky	Závazky
Realizace do jednoho roku	5 327	60 748	21 435	27 006
Realizace nad jeden rok	1 327	67 984	8 147	24 453
	6 654	128 732	29 582	51 459
Vliv do vlastního kapitálu		122 078		21 877

Vliv do výnosů/nákladů (úprava na základě procenta fakturace projektu)

Zajištění budoucích peněžních toků	Reálná hodnota otevřených derivátů			
	31.12.2024		31.12.2023	
	Výnos	Náklad	Výnos	Náklad
Realizace do jednoho roku	2 415	15 209	14 944	4 807
Realizace nad jeden rok	248	903	4 545	16
	2 663	16 112	19 489	4 823
Vliv do výnosů/nákladů		13 449		14 666

c) Reálná hodnota otevřených derivátů k obchodování

Zajištění budoucích peněžních toků	Reálná hodnota otevřených derivátů			
	31.12.2024		31.12.2023	
	Výnos	Náklad	Výnos	Náklad
Realizace do jednoho roku	0	0	0	0
Realizace nad jeden rok	0	0	0	0
	0	0	0	0
Vliv do výnosů/nákladů	0	0	0	

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (neconsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

13. Opravné položky

2024	Opravná položka k dlouhodobému majetku	Opravná položka k zásobám	Opravná položka k pohledávkám	Celkem
Zůstatek k 1.1.2024	5 798	36 797	243 706	286 301
Tvorba	0	12 122	56 155	68 277
Využití	0	2 063	50 460	52 523
Rozpuštění	0	0	68 357	68 357
Zůstatek 31.12.2024	5 798	46 856	181 044	233 698

2023	Opravná položka k dlouhodobému majetku	Opravná položka k zásobám	Opravná položka k pohledávkám	Celkem
Zůstatek k 1.1.2023	5 798	43 642	267 093	316 533
Tvorba	0	3 731	31 752	35 483
Využití	0	10 576	10 614	21 190
Rozpuštění	0	0	44 525	44 525
Zůstatek 31.12.2023	5 798	36 797	243 706	286 301

14. Přehled o změnách vlastního kapitálu

(a) Přehled pohybů vlastního kapitálu

2024	Základní kapitál	Nerozd. zisk min. let	Zisk běžného období	Rezervní fond	Oceň. rozdíly z přecen. maj. a záv.	Celkem
Zůstatek k 1.1.2024	3 298 345	0	476 488	329 834	51 621	4 156 288
Snížení základního kapitálu	-1 848 345	0	0	0	0	-1 848 345
Zisk za r. 2024	0	0	402 470	0	0	402 470
Nerozdělený zisk	0	476 488	-476 488	0	0	0
Dividendy	0	-476 488	0	0	0	-476 488
Změna oceňovacích rozdíků z přecenění	0	0	0	0	-142 582	-142 582
Zůstatek k 31.12.2024	1 450 000	0	402 470	329 834	-90 961	2 091 343

2023	Základní kapitál	Nerozd. zisk min. let	Zisk běžného období	Rezervní fond	Oceň. rozdíly z přecen. maj. a záv.	Celkem
Zůstatek k 1.1.2023	3 298 345	1 630 549	564 842	329 834	181 765	6 005 335
Zisk za r. 2023	0	0	476 488	0	0	476 488
Nerozdělený zisk	0	564 842	-564 842	0	0	0
Dividendy	0	-2 195 391	0	0	0	-2 195 391
Změna oceňovacích rozdíků z přecenění	0	0	0	0	-130 144	-130 144
Zůstatek k 31.12.2023	3 298 345	0	476 488	329 834	51 621	4 156 288

Základní kapitál společnosti byl v průběhu roku snížen a k 31. prosinci 2024 činí 1 450 000 tis. Kč (2023: 3 298 345 tis. Kč) a je plně splacen. Snížení základního kapitálu nabylo účinnosti datem zápisu do obchodního rejstříku, tj. 5.prosince 2024. Následně 13.prosince 2024 byly související závazky vyrovnány započtením s půjčkou poskytnutou mateřské společnosti ve výši 1 050 tis. Kč a zbytek převodem peněných prostředků.

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

(b) Plánované rozdělení zisku za rok 2024

Společnost předpokládá, že podíl na výsledku hospodaření podle statutární závěrky za rok 2024 (ČÚS) navržený k rozdělení mezi akcionáře bude reflektovat veřejně proklamovanou úroveň při veřejné nabídce akcií společnosti na začátku roku 2025. O konkrétní výši bude rozhodovat v souladu se stanovami společnosti valná hromada.

15. Ostatní Rezervy

2024	Rezerva na záruční opravy	Rezerva na rizika	Ostatní rezervy (na soudní spory, na nevybranou dovolenou atd.)	Rezerva na nedokončené a ztrátové projekty	Celkem
Zůstatek k 1.1.2024	156 872	16 422	90 698	179 932	443 924
Tvorba	62 904	53 083	77 211	0	193 198
Využití	23 032	9 300	79 542	29 474	141 348
Rozpuštění	21 245	0	0	0	21 245
Zůstatek k 31.12.2024	175 499	60 205	88 367	150 458	474 529

2023	Rezerva na záruční opravy	Rezerva na rizika	Ostatní rezervy (na soudní spory, na nevybranou dovolenou atd.)	Rezerva na nedokončené a ztrátové projekty	Celkem
Zůstatek k 1.1.2023	211 167	24 022	82 484	157 349	475 022
Tvorba	54 072	0	77 802	29 627	161 501
Využití	11 273	7 600	69 588	7 044	95 505
Rozpuštění	97 094	0	0	0	97 094
Zůstatek k 31.12.2023	156 872	16 422	90 698	179 932	443 924

Rezervy na záruční opravy se vytvářejí na základě dlouhodobých historických informací, které má společnost o nákladech na záruční opravy. Rezervy na rizika jsou tvořeny na základě individuálního posouzení rizika konkrétního projektu manažerem projektu nebo jinou zodpovědnou osobou. Rezervy na rizika by měly pokrýt zejména sankce, které mohou být proti společnosti uplatněny z titulu nesplnění časových, věcných nebo kvalitativních parametrů projektu, nastavených obchodní smlouvou se zákazníkem. Rezervy na nedokončené projekty jsou tvořeny v případě, že společnost již v průběhu realizace projektu zjistí, že vzroste nákladovost následných, dosud nefakturovaných, etap projektu.

16. Bankovní úvěry

Společnost nečerpala k 31. prosinci 2024 ani k 31. prosinci 2023 žádné bankovní úvěry.

17. Informace o tržbách

Společnost v minulosti zúžila svůj výrobní sortiment a vyrábí turbíny a díly turbín včetně jejich dodávek do energetických děl. Prodeje za roky 2024 a 2023 byly následující:

	Tuzemsko		Zahraničí		Celkem	
	2024	2023	2024	2023	2024	2023
Turbíny	913 747	1 201 146	3 414 857	3 125 832	4 328 604	4 326 978
Celkem	913 747	1 201 146	3 414 857	3 125 832	4 328 604	4 326 978

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

18. Informace o spřízněných osobách

(a) Pohledávky a závazky

V pohledávkách a závazcích, popsaných v bodě 9, jsou obsaženy i následující zůstatky účtů, týkající se vztahů k podnikům ve skupině (včetně dohadných účtů a záloh).

	Spřízněnost ke společnosti	Pohledávky k		Závazky k	
		31.12.2024	31.12.2023	31.12.2024	31.12.2023
ŠKODA POWER Private Limited (Indie)	Dceřiná společnost	20 840	522	8 823	8 112
Doosan Digital Innovation, odštěpný závod	Ve skupině	13	445	59 123	39 298
Doosan Power Systems S.A. (Lucembursko)	Mateřská spol.	328 750	190 865	3 300	3 300
Doosan Turbomachinery (USA)	Ve skupině		2 238	68 613	0
Doosan Power Systems Arabia Co.Ltd. (KSA)	Ve skupině	3 866	0	0	0
Doosan Lentjes (Německo)	Ve skupině	473 188	154 357	16 050	0
DOOSAN UKUDU POWER LLC (Guam)	Ve skupině	1 969	0	0	0
Doosan Enerbility Co.Ltd. (Korea)	Ve skupině	118 217	92 301	368 472	423 208
Celkem		946 843	440 728	524 381	473 918

Dlouhodobé závazky

Společnost nemá žádné dlouhodobé závazky k podnikům ve skupině.

(b) Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba

Společnost k 31. prosinci 2024 neviduje žádnou pohledávku za spřízněnou osobou (2023: 1 050 000 tis. Kč).

(c) Tržby a nákupy

Skupina Doosan	Spřízněnost ke společnosti	Tržby za období		Nákupy za období	
		2024	2023	2024	2023
ŠKODA POWER Private Limited (Indie)	Dceřiná společnost	57 381	9 178	29 337	22 881
Doosan Enerbility Co.,Ltd (Korea)	Ve skupině	639 068	672 651	10 659	15 305
Doosan Digital Innovation, odštěpný závod	Ve skupině	384	367	176 210	139 287
Doosan Power Systems SA (Lucembursko)	Mateřská spol.	138 398	190 864	0	2 233
Doosan Power Systems Arabia Co.Ltd. (KSA)	Ve skupině	6 340	0	0	0
Doosan Business Research Institute (Korea)	Ve skupině	0	0	8	4
Doosan Lentjes (Německo)	Ve skupině	330 805	55 017	0	0
DOOSAN UKUDU POWER LLC (Guam)	Ve skupině	6 280	0	0	0
Doosan Turbomachinery Services (USA)	Ve skupině	490	2 692	16 850	0
Celkem		1 179 146	930 769	233 064	179 710

Pozn.: Sloupec „tržby“ zahrnuje tržby za vlastní výrobky, tržby z prodeje služeb, tržby z prodeje majetku, výnosy z poskytnuté půjčky, přijaté dividendy a ostatní provozní výnosy. Sloupec „nákupy“ zahrnuje nákup materiálu, spotřebu energie, nákup služeb, ostatní provozní náklady a nákup zásob.

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

19. Odměny a půjčky členům statutárních a dozorčích orgánů

	Jednatelé	
	2024	2023
Počet členů	4	4
Odměny	4 953	3 737
Ostatní plnění (důchodové připojištění aj.)	1 737	2 046

Jednatelé pobírají měsíční odměny za výkon svých funkcí. Pokud to vyplývá z jejich pracovní pozice, používají služební automobily i k soukromým účelům, pobírají příspěvky na penzijní fond a v některých případech příspěvek na ubytování.

20. Zaměstnanci a vedoucí pracovníci

Průměrný počet zaměstnanců a vedoucích pracovníků a osobní náklady za roky 2024 a 2023.

2024	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	964	794 453	266 342	33 950
Vedoucí pracovníci	5	17 011	5 920	157
Celkem	969	811 464	272 262	34 107

2023	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	915	708 518	238 071	31 291
Vedoucí pracovníci	5	15 995	5 407	123
Celkem	920	724 513	243 478	31 414

21. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění

Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění činí 28 967 tis. Kč (2023: 25 196 tis. Kč), ze kterých 20 016 tis. Kč (2023: 17 367 tis. Kč) představují závazky ze sociálního zabezpečení a 8 951 tis. Kč (2023: 7 829 tis. Kč) představují závazky ze zdravotního pojištění. Žádné závazky z titulu sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění nejsou po splatnosti.

22. Informace o odměnách statutárním auditorům

Odměna statutárním auditorům za povinný audit roční účetní závěrky byla sjednána ve výši 140 tis. EUR a neobsahuje vedlejší náklady. Odměna naopak zahrnuje vedle statutárního auditu i odměnu za ověření IFRS závěrky. Statutární auditor dále poskytl společnosti jiné ověřovací služby v hodnotě 137 tis. EUR.

23. Stát – daňové pohledávky, závazky a dotace

Společnost vykazuje k 31. prosinci 2024 daňové pohledávky ve výši 98 866 tis. Kč (2023: 23 396 tis. Kč). Jedná se zejména o pohledávku z titulu daně z přidané hodnoty v tuzemsku.

Zálohy na daň z příjmů právnických osob byly započteny s rezervou na daň z příjmů k 31.12.2024. Výsledkem je vykázání nulové rezervy na daň z příjmů (2023: 85 795 tis. Kč).

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

Závazky ke státu ve výši 14 454 tis. Kč (2023: 152 683 tis. Kč) jsou z největší části tvořeny závazky z daně z příjmu fyzických osob.

Společnost přijala dotaci na projekty výzkumu a vývoje a na vzdělávací programy zaměstnanců ve výši 4 631 tis. Kč (2023: 7 633 tis. Kč).

24. Daň z příjmů

(a) Splatná

Splatná daň z příjmu za rok 2024 v hodnotě 125 766 tis. Kč představuje daňovou povinnost roku 2024 v tuzemsku a zahraničí.

Splatná daň z příjmu za rok 2023 v hodnotě 152 012 tis. Kč představuje daňovou povinnost roku 2023 v tuzemsku a zahraničí.

Společnost je poplatníkem dorovnávací daně. Implementace procesů v rámci Pilíře 2 je koordinována na úrovni mateřské společnosti. Společnost ve spolupráci se skupinou Doosan posoudila dopad Pilíře 2 a dorovnávací daně a na základě tohoto posouzení uplatnila pro rok končící 31. prosince 2024 tzv. bezpečný. Dorovnávací daň neměla žádný vliv na splatnou ani odloženou daň.

(b) Odložená

Odložená daň podle jednotlivých aktiv a pasiv

	Rozdíl	
	2024	2023
Dlouhodobý majetek	-169 831	-185 056
Pohledávky	6 345	9 059
Zásoby	9 840	7 727
Rezervy	99 651	93 224
Přecenění majetku a závazků účtované proti vlastnímu kapitálu	24 179	-13 722
Ostatní dočasné rozdíly (nezaplacené penále)	-11 679	-400
Odložená daňová pohledávka/(závazek)	-41 495	-89 168

V souladu s účetními postupy uvedenými v bodě 2(k) byly pro výpočet odložené daně použity daňové sazby platné pro období, ve kterém budou odložený daňový závazek nebo pohledávka uplatněny.

Změna odloženého daňového závazku ve výši 47 673 tis. Kč byla zaúčtována k 31.12.2024 zčásti jako zvýšení nákladů v hodnotě 9 772 tis. Kč. Zbytek změny odložené daně ve výši 37 901 tis. Kč, vyplývající z dočasných rozdílů z přecenění majetku a závazků účtovaného oproti vlastnímu kapitálu, nebyla vykázána výsledkově, ale jako součást Oceňovacích rozdílů z přecenění majetku v rozvaze.

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

(c) Slevy na dani z titulu investičních pobídek

Společnost nečerpala v roce 2024 žádné slevy na dani z titulu investičních pobídek.

25. Výzkum a vývoj

Společnost vynaložila v roce 2024 na obecný výzkum a vývoj turbín 137 277 tis. Kč (2023: 135 501 tis. Kč). Náklady byly zaúčtovávány do výkazu zisku a ztráty.

26. Závazky nevykázané v rozvaze a podmíněná aktiva

Přehled soudních sporů

Společnost nevedla žádné významné soudní spory.

Přehled bankovních záruk:

V souladu se smluvními podmínkami kontraktů je společnost povinna poskytnout objednateli bankovní záruku za dobré provedení díla, za záruční dobu a za vrácení platu předem.

- Československá obchodní banka, a. s. poskytla bankovní záruky ve výši 347 929 tis. Kč a 30 789 tis. EUR a 6 229 tis. USD a 52 085 tis. PLN a 872 tis. MXN s platností do 3. listopadu 2029.
- Komerční banka, a.s. poskytla bankovní záruky ve výši 421 078 tis. Kč a 1 610 tis. EUR s platností do 7. prosince 2026.
- Raiffeisenbank a.s. poskytla bankovní záruky ve výši 31 224 tis. Kč a 21 277 tis. EUR a 3 372 tis. USD s platností do 12. prosince 2029.
- Všeobecná úvěrová banka, a.s., pobočka Praha poskytla bankovní záruky ve výši 105 452 tis. Kč a 5 088 tis. EUR a 14 306 tis. USD s platností do 23. července 2026.

(a) Přehled nebankovních záruk

V souladu se smluvními podmínkami společnost poskytla nebankovní záruky za vrácení akontace, za dobré provedení díla a za záruční dobu ve výši 192 591 tis. Kč ve prospěch Doosan Enerbility Co., Ltd.

Závazky kryté podle zástavního práva

Společnost neeviduje závazky kryté zástavním právem.

Vydané směnky

Společnost nemá žádné vydané směnky.

(b) Ručení

Společnost neručila za bankovní záruky a akreditivy spřízněných osob.

Doosan Škoda Power a.s.

Příloha účetní závěrky (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2024
(v tisících Kč)

27. Události, které nastaly po datu účetní závěrky

Po datu účetní závěrky došlo k transformaci firmy na akciovou společnost a k novému uspořádání vnitřní organizace firmy, což má přispět k jejímu lepšímu fungování. Tyto skutečnosti nemají dopad na účetní závěrku k 31. prosinci 2024.

a) Přeměna společnosti - změna právní formy

Společnost změnila právní formu ze společnosti s ručením omezeným (s.r.o.) na akciovou společnost (a.s.) s účinností od 1. ledna 2025 na základě projektu přeměny schváleného 22. listopadu 2024. Změna v obchodním rejstříku byla zapsána k 1. lednu 2025. Základní kapitál byl rozdělen na 29 000 000 kusů akcií v nominální hodnotě 50 Kč za kus.

V souvislosti s touto změnou společnost zřídila namísto jednatelů představenstvo, kde předsedou představenstva je generální ředitel Youngki Lim a místopředsedou představenstva finanční ředitel Sanghoun Park; další dva bývalí jednatelé jsou členy představenstva. Tyto změny byly zapsány do obchodního rejstříku dne 6. ledna 2025. Společnost rovněž zřídila dozorčí radu a výbor pro audit.

b) Úprava organizační struktury

K 1. lednu 2025 společnost upravila Organizační strukturu: Finanční ředitel, Výkonný a obchodní ředitel, Personální ředitel, Provozní ředitel a Vedoucí oddělení strategie a marketingu jsou odpovědní přímo Generálnímu řediteli. Ředitelé obchodu, servisu a Vedoucí technického vývoje jsou odpovědní Výkonnému a obchodnímu řediteli. Ředitelé realizace, technického úseku a nákupu jsou odpovědní Provoznímu řediteli.

c) Zrušení rezervního fondu

Společnost zrušila a rozdělila Rezervní fond a započítala proti naběhlým úrokům z úvěru poskytnutého společnosti DPS SA ve výši 312 910 TCZK. Rozhodnutí bylo přijato představenstvem dne 17. ledna 2025.

d) Vstup na burzu a navýšení základního kapitálu

Společnost oznámila záměr vstoupit na burzu dne 15. ledna 2025, následovalo oznámení zahájení veřejné nabídky akcií (IPO) a zveřejnění prospektu dne 27. ledna 2025. V rámci IPO společnost rovněž navýšila základní kapitál o 145 000 000 Kč (na 1 595 000 000 Kč) vydáním 2 900 000 nových akcií v nominální hodnotě 50 Kč za kus. IPO bylo ukončeno 6. února 2025 a stabilizační období bylo ukončeno vypořádáním dodatečného objemu určeného pro stabilizační období v plné výši dne 26. února 2025. Ve volném oběhu obchodovaném na Burze cenných papírů Praha tak je 10 527 000 kusů akcií představujících 33 %. Hodnota rozdílu mezi realizovanou hodnotou nově vydaných akcií při úpisu akcií (240 Kč za kus) a nominální hodnotou akcie (50 Kč za kus) a dále snížená o náklady související s IPO je zachycena jako emisní ážio.

X. Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami

31. března 2025

Doosan Škoda Power a.s.

Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami za rok 2024

Úvodní ustanovení

V souladu s ustanovením § 82 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (dále jen Zákon o obchodních korporacích) byla vypracována pro toto účetní období Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami.

Osoby propojené se společností Doosan Škoda Power a.s. (dříve Doosan Škoda Power s.r.o.)

Ovládaná osoba

Společnost	Doosan Škoda Power a.s.
Se sídlem	Tylova 1/57, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň
IČO	49193864

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 24 733

Ovládající osoba - jediný společník (100 % podíl)

Společnost	DOOSAN POWER SYSTEMS S.A.
Se sídlem	L-2411 Lucemburk, 28, Boulevard F.W. Raiffeisen, Lucemburské velkovévodství

(dále jen „Osoba ovládající 1“)

Ovládající osoba dle § 75 odst. 1 zákona o obchodních společnostech a družstev

Společnost	Doosan Enerbility Co., Ltd.
Se sídlem	22 Doosanvolvo-ro, Seongsan-gu, Changwon, 51711 Korejská republika

(dále je „Osoba ovládající 2“)

Osoba ovládající 1 a Osoba ovládající 2 dále také společně jako „**Osoby ovládající**“.

Osoba ovládající přímo společnost DOOSAN POWER SYSTEMS S.A.

Společnost	Doosan Enerbility Co., Ltd.
Se sídlem	22 Doosanvolvo-ro, Seongsan-gu, Changwon, 51711, Korejská republika

Osoba ovládající přímo společnost Doosan Enerbility Co., Ltd a jejím prostřednictvím DOOSAN POWER SYSTEMS S.A.

Společnost	Doosan Co., Ltd.
Se sídlem	275, Jangchungdan-ro, Jung-gu Seoul, 04563, Korejská republika

Doosan Škoda Power a.s.
Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami

Výběr ze seznamu osob přímo nebo nepřímo ovládaných společností Doosan Co., Ltd. a společností Doosan Enerbility Co., Ltd.

Společnost	Doosan Lentjes GmbH
Se sídlem	Daniel Goldbach Strasse 19, 400880, Ratingen, Německo
Společnost	Doosan Enerbility Co., Ltd.
Se sídlem	22 Doosan volvo-ro, Seongsan-gu, Changwon, Gyeongnam, 51711, Korejská republika
Společnost	DOOSAN DIGITAL INNOVATION EUROPE, odštěpný závod
Se sídlem	Plzeň, Tylova 1/57, Jižní Předměstí, 301 00
Společnost	Doosan Turbomachinery Services Inc.
Se sídlem	12000 N. P Street, La Porte, Texas, Houston, TX TX77571, USA
Společnost	Doosan Power Systems Arabia Co. Ltd.
Se sídlem	Olya Tower, Building 7878, Al Amir Sultan Al, Muhammadiyah Dist, Jeddah 23617, Saudská Arábie
Společnost	Doosan Ukudu Power LLC
Se sídlem	155 Tun San Jose, Tamuning, Guam, 96 913, USA

Osoby ovládané společností Doosan Škoda Power a.s.

Název společnosti	Sídlo	IČO	Podíl
ŠKODA POWER Private Ltd. (SPPL)	Gurugram, Indie	U40101DL2004PTC130312	100%

Výše uvedený výčet propojených společností není vyčerpávající. Skupina DOOSAN je tvořena několika desítkami společností po celém světě. V této Zprávě o vztazích jsou zmíněny jen společnosti, se kterými ovládaná osoba měla nebo má ekonomické vztahy.

Doosan Škoda Power a.s.

Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami

Struktura skupiny

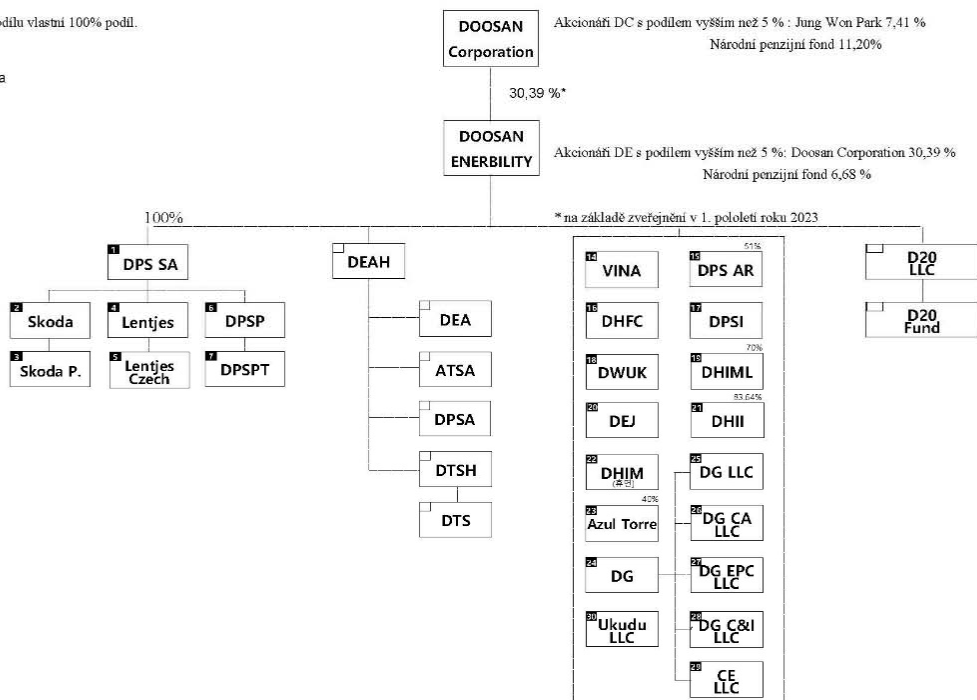
Počet subjektů: 32

※ Společnosti bez uvedení podílu vlastní 100% podíl.

Inženýrství,
nákup a
stavby
Energetické
služby

Jaderná
energetika

Ostatní



ENERBILITY - Seznam spřízněných osob

1	Doosan Power Systems S.A.	DPS SA	Lucembursko	Luxembourg	Holdingová společnost	ENERBILITY	100%
2	Doosan Skoda Power s.r.o.	Skoda	Česká republika	Plzeň	TBN/GEN	DPS SA	100%
3	Skoda Power Private Limited	Skoda P	Indie	New Delhi	TBN/GEN	Skoda	100%
4	Doosan Lentjes GmbH	Lentjes	Německo	Ratingen	Energetické služby	DPS SA	100%
5	Doosan Lentjes Czech s.r.o	Lentjes Czech	Česká republika	Praha	Energetické služby	Lentjes	100%
6	DPS UK Pension Co Limited	DPSPT	Velká Británie	Crawley	Ostatní	DPS SA	100%
7	Doosan Power Systems Pension Trustee Company Ltd.	DPSPT	Velká Británie	Crawley	Ostatní	DPSPT	100%
8	Doosan Enerbility America Holdings	DEAH	USA	New Jersey	Holdingová společnost	ENERBILITY	100%
9	Doosan Enerbility America LLC	DEA	USA	New Jersey	Nákup a další	DEAH	100%
10	Doosan ATS America, LLC	ATSA	USA	Florida	TBN/GEN	DEAH	100%
11	Doosan Power Service America, LLC	DPSA	USA	Atlanta	Energetické služby	DEAH	100%
12	Doosan Turbomachinery Services Holding Inc.	DTSH	USA	Houston	TBN/GEN	DEAH	100%
13	Doosan Turbomachinery Services Inc.	DTS	USA	Houston	TBN/GEN	DTSH	100%
14	Doosan Enerbility Vietnam Co.	VINA	Vietnam	Quang Ngai	Energetika/vodní hospodářství/doprava/chemie	ENERBILITY	100%
15	Doosan Power Systems Arabia Company Limited	DPSAR	Saúdská Arábie	Texas	TBN/GEN	ENERBILITY	51%
16	Doosan HF Controls Corporation	DHFC	USA	Texas	Jaderné	ENERBILITY	100%
17	Doosan Power Systems India	DPSI	Indie	Gurgaon	Inženýrství, nákup a výstavba, boilers	ENERBILITY	99%
18	Water UK Ltd	Water UK	Velká Británie	Birmingham	Vodní hospodářství	ENERBILITY	100%
19	Doosan Heavy Industries Muscat LLC	DHIML	Omán	Muscat	Vodní hospodářství	ENERBILITY	70%
20	Doosan Enerbility - Japan Corp.	DEJ	Japonsko	Tokyo	Prodej/marketing, nákup a další	ENERBILITY	100%
21	Doosan Heavy Industries Indonesia	DHII	Indonésie	Jakarta	Výroba el.energie	ENERBILITY	84%
22	Doosan Malaysia Sdn.Bhd.	DHIM	Malajsie	Kuala Lumpur	Výroba el.energie	ENERBILITY	100%
23	Azul Torre Construction Corporation	Azul Torre	Filipíny	Subic	Stavebnictví	FADZ	60%
24	Doosan GridTech Inc.	DG	USA	Seattle	Systém skladování energie	ENERBILITY	100%
25	Doosan GridTech Services LLC	DG LLC	USA	Seattle	Systém skladování energie	DG	100%
26	Doosan GridTech CA LLC	DG CA LLC	USA	Seattle	Systém skladování energie	DG	100%
27	Doosan GridTech EPC, LLC	DG EPC LLC	USA	Seattle	Systém skladování energie	DG	100%
28	Doosan GridTech C&I, LLC	DG C&I LLC	USA	Seattle	Ostatní	DG	100%
29	Continuity Energy, LLC	CE LLC	USA	Seattle	Ostatní	DG	100%
30	Doosan Ukudu Power, LLC	Ukudu LLC	USA	Guam	Stavebnictví	ENERBILITY	100%
31	D20 Capital, LLC	D20 LLC	USA	San Francisco	Ostatní	ENERBILITY	100%
32	D20 Capital Fund I, LP.	D20 Fund	USA	San Francisco	Ostatní	D20	100%

Obecně ke vztahům mezi propojenými osobami v účetním období

- 1 Informace o vztazích mezi Ovládanou osobou a společností Doosan Co., Ltd. (Korejská republika) a společnostmi přímo i nepřímo ovládanými společností Doosan Co., Ltd.
 - 1.1 Mezi Ovládanou osobou a společností DOOSAN Co., Ltd. (Korejská republika) a společnostmi přímo i nepřímo ovládanými společností Doosan Co., Ltd. byly v účetním období roku 2024 uzavřeny smlouvy za podmínek obvyklých v obchodním styku a plnění a protiplnění odpovídají podmínkám obvyklého obchodního styku, takže splněním těchto smluv nemůže Ovládané osobě vzniknout žádná újma. Přehled jednotlivých typů transakcí je uveden v následující tabulce. Všechna plnění jsou poskytována za úplatu.
 - 1.2 S výjimkou transakcí uvedených níže nedošlo mezi Ovládanou osobou a jinými propojenými osobami k uskutečnění jakéhokoli právního jednání v zájmu jiných propojených osob. V zájmu jiných propojených osob nebyla rovněž přijata či uskutečněna jakákoli opatření dotýkající se Ovládané společnosti.
 - 1.3 Ovládající osoba 1 uplatňuje svůj vliv na Ovládanou osobu prostřednictvím 100% podílu a Ovládající osoba 1 je tedy jediným společníkem společnosti Doosan Škoda Power a.s. Ovládající osoba 1 omezila veškeré své ovlivňování pouze na výkon práv společníka. Do obchodního vedení, rozhodování a chodu Ovládané společnosti jiného než spojeného s výkony práv společníka Ovládající osoba 1 nezasahuje. Ovládající osoba 2 uplatňuje svůj vliv na Ovládanou osobu nepřímo prostřednictvím Ovládající osoby 1, skrze kterou může rovněž ovlivnit jmenování a odvolávání většiny osob, jež jsou členy statutárního orgánu v souladu s ustanovením § 75 odst. 1 zákona obchodních společností a družstev.
 - 1.4 Úlohou Ovládané osoby v rámci vztahů kapitálově propojených společností zůstává vyvíjení obchodní činnosti v oblasti designu, výroby a modernizací parních turbín a příslušenství.
 - 1.5 Vztah mezi Ovládanou osobou a Osobami ovládajícími, kde se v pozici Ovládané osoby nachází společnost Doosan Škoda Power a.s., lze hodnotit jako výhodný vzhledem ke skutečnosti, že propojením Ovládané osoby s výše uvedenými propojenými osobami se značně rozšířilo pole působnosti pro nabídku předmětu obchodní činnosti společnosti. Propojení Ovládané osoby se skupinou DOOSAN umožňuje Ovládané osobě využít synergií plynoucích ze začlenění do skupiny DOOSAN. Tyto synergie mají pro Ovládanou osobu nebývalý význam a díky nim má prospěch mimo jiné z využívání vzájemných marketingových a prodejních sítí spojením silného zastoupení skupiny DOOSAN v České republice a na trhu střední a východní Evropy s významným zastoupením skupiny DOOSAN na Středním Východě a v severní Africe, v Severní a Jižní Americe, Indii a v západní Evropě, doplnění kompletní řady hlavního zařízení elektráren a sdílení sítě vztahů se zákazníky, maximalizace výrobní kapacity a zdrojů a zajištění stabilní dodávky základního materiálu, stejně jako podílení se na vývoji a využívání know-how a patentů. Z tohoto vztahu tedy vyplývají pro společnost Doosan Škoda Power a.s. jednoznačné výhody.

Doosan Škoda Power a.s.
Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami

Přehled jednání, která byla učiněna na popud nebo v zájmu Ovládajících osob nebo jimi ovládaných osob v souvislosti s majetkem, jehož hodnota přesáhla 10 % vlastního kapitálu

Předmět plnění	Osoba podněcující plnění	Hodnota
-	-	-

Plnění poskytovaná mezi Ovládající osobou 1 a Ovládanou osobou v účetním období

Předmět plnění	Poskytovatel	Příjemce	Účinnost
Přefakturace služby	Doosan Škoda Power	Doosan Power Systems SA	Jednorázově
Vyplacené dividendy	Doosan Škoda Power	Doosan Power Systems SA	Jednorázově dle rozhodnutí valné hromady
Poskytnutí úvěrů	Doosan Škoda Power	Doosan Power Systems SA	Po část účetního období

Plnění poskytovaná mezi Ovládající osobou 2 a Ovládanou osobou v účetním období (na základě smluv uzavřených či účinných v účetním období roku 2024)

Předmět plnění	Poskytovatel	Příjemce	Účinnost
Sub-licenční smlouva k obchodní známce a dalším IP – značka Doosan	Doosan Enerbility	Doosan Škoda Power	Po celé účetní období
Dodávky turbín, generátorů, náhradních dílů, technické služby	Doosan Škoda Power	Doosan Enerbility	V průběhu účetního období – ad hoc
Licenční poplatky	Doosan Škoda Power	Doosan Enerbility	Po celé účetní období

Plnění poskytovaná mezi propojenými osobami v účetním období (na základě smluv uzavřených či účinných v účetním období roku 2024)

Předmět plnění	Poskytovatel	Příjemce	Účinnost
Technické služby, IT služby, dodání náhradních dílů	Doosan Škoda Power	ŠKODA POWER private Ltd (Indie).	V průběhu účetního období – ad hoc
Konstrukční práce, technické služby	ŠKODA POWER private Ltd (Indie).	Doosan Škoda Power	Po celé účetní období
Dividendy	ŠKODA POWER private Ltd (Indie).	Doosan Škoda Power	Jednorázově dle rozhodnutí valné hromady
Servis počítačových sítí, IT služby, prodej HW, prodej mobilních telefonů, prodej SW, servis informačních systémů	Doosan Digital Innovation Europe, odštěpný závod	Doosan Škoda Power	Po celé účetní období
Pronájem kanceláří, personální a obchodní služby	Doosan Škoda Power	Doosan Digital Innovation Europe, odštěpný závod	Po celé účetní období
Technické služby	Doosan Škoda Power	Doosan Power Systems Arabia	Po celé účetní období

Doosan Škoda Power a.s.
Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami

Předmět plnění	Poskytovatel	Příjemce	Účinnost
Technické služby	Doosan Škoda Power	Doosan Ukudu Power LLC	Po celé účetní období
Technické služby, dodání turbín s montáží	Doosan Škoda Power	Doosan Lentjes (Německo)	V průběhu účetního období – ad hoc
Dodání náhradních dílů	Doosan Škoda Power	Doosan Turbomachinery (USA)	Jednorázově podle smlouvy


Závěr

V účetním období roku 2024 nevznikla Ovládané osobě v důsledku vlivu Ovládajících osob žádná majetková či nemajetková újma.

Dne 31. března 2025



Sanghoun Park
Místopředseda představenstva



Youngki Lim
Předseda představenstva

XI. Zpráva auditora

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Pro akcionáře společnosti

Doosan Škoda Power a.s. (dříve Doosan Škoda Power s.r.o.)

Se sídlem: Tylova 1/57, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti Doosan Škoda Power a.s. (dále také „společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. prosinci 2024, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící k tomuto datu a přílohy této účetní závěrky, včetně významných (materiálních) informací o použitých účetních metodách.

Podle našeho názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz finanční pozice společnosti Doosan Škoda Power a.s. k 31. prosinci 2024 a její finanční výkonnosti a peněžních toků za rok končící k tomuto datu 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 uvedené ve výroční finanční zprávě

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

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během ověřování 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.
- 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 představenstva a dozorčí rady společnosti za účetní závěrku

Představenstvo 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 představenstvo společnosti povinno posoudit, zda je společnost schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy představenstvo plánuje zrušení společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

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

Odpovědnost auditora za audit 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 vznikat v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé 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 metod, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti představenstvo společnosti uvedlo v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky představenstvem 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 účetní závěrky, 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 představenstvo a dozorčí radu mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

V Praze dne 24. dubna 2025

Auditorská společnost:

Deloitte Audit s.r.o.
evidenční číslo 079

Statutární auditor:

Lukáš Pytlíček
evidenční číslo 2460