



Výroční zpráva 2023

společnosti

ŠKODA JS a.s.

Orlík 266/15, 316 00 Plzeň
tel.: 377 535 400, fax: 377 524 755
e-mail: info@skoda-js.cz, www.skoda-js.cz

OBSAH

- 1. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a úvodní slovo generálního ředitele**
- 2. Představení skupiny ČEZ**
- 3. Účetní závěrka k 31. prosinci 2023 sestavená podle českých účetních předpisů**
- 4. Finanční a provozní ukazatele dle českých účetních předpisů**
- 5. Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami**
- 6. Ostatní informace**
- 7. Zpráva nezávislého auditora k účetní závěrce**

1. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a úvodní slovo generálního ředitele

Vážení akcionáři, vážené dámy a pánové,

rok 2023 patřil nejen s ohledem na dosažené hospodářské výsledky, ale i díky nastartování dalšího rozvoje naší společnosti pod křídly nového silného vlastníka, Skupiny ČEZ, k těm úspěšným v historii podnikání ŠKODA JS a.s. Po získání 100 procentního podílu akcií a jejím kapitálovém vstupu na podzim 2022 představovalo loňských 12 měsíců také první kompletní rok našich podnikatelských aktivit v rámci Skupiny ČEZ.

Těší nás především, že se podařilo vrátit společnost ŠKODA JS do ziskového hospodaření, když jsme podle českých účetních standardů (CAS) za rok 2023 vykázali zisk po zdanění ve výši téměř 590 milionů korun, přičemž provozní zisk byl podle CAS na úrovni 248 milionů korun. Tržby z prodeje výrobků a služeb meziročně vzrostly o více než 12 procent na cca 3,3 miliardy korun, z čehož cca třetinu tvořil export, především na Slovensko, do Západní Evropy (Velké Británie a Francie) a do Maďarska. Z hlavních tří pilířů podnikání ŠKODA JS se na loňských tržbách podílel segment servis 43 procenty, investiční inženýring a výroba shodně 28 procenty. Důležité také je, že objem nově přijatých zakázek připravených do výroby k 31.12. 2023 vykázal hodnotu přes 3,8 miliard korun, což je o 5 procent více než v roce předchozím.

Na dosažených výsledcích hospodaření loňského roku se mj. pozitivně též projevila znovuoobnovená spolupráce s naším ukrajinským zákazníkem, společností NAEK Energoatom. I úsilí věnované ekonomické diplomacii při vymáhání části pohledávek z minulých let, na něž jsme museli z důvodů, bohužel stále neukončeného, rusko-ukrajinskému konfliktu v předchozím období vytvářet opravné položky. Naší ambicí je postupný návrat a dokončení rozdělaných projektů na ukrajinském trhu, který je pro nás dlouhodobě významný, až to především bezpečnostní situace umožní. Objevily se již informace, že Ukrajina by ještě chtěla začít brzy stavět čtyři nové reaktory.

Jaderná energetika aktuálně zažívá, alespoň co se týká potencionálně deklarovaných energetických potřeb, a nejen v evropských státech, renesanci. Odklon od fosilních paliv a tlak na dekarbonizaci, k němuž dlouhodobě směřuje nejen náš současný vlastník, ale i celé Česko a Evropská unie, přináší kvůli zajištění trvalého dostatku elektřiny za přijatelné ceny nutnost výstavby nových jaderných bloků a potenciálně i modulárních reaktorů nižších výkonů. ŠKODA JS je jednou z předních českých

strojírenských firem, která se bude na tomto programu významně podílet, ať už výrobně nebo v rámci svých dalších aktivit inženýringu či servisu.

ČR má i podle aktuálních vládních prohlášení ambici stát se centrem nových jaderných technologií, přičemž jaderná energetika by podle plánů měla mít v našem státě do roku 2050 poloviční podíl na celkové produkci elektřiny. Do energetiky, včetně té jaderné, by mělo být právě do uvedeného roku investováno okolo 4 bilionů korun. Musíme být na tento významný boom připraveni nejen dostatečnými výrobními kapacitami, ale i zajištěním vysoce kvalifikovaných zaměstnanců, což se bez potřebné podpory školství ze strany státu, ani firemního sektoru, včetně nás, neobejde.

Na závěr ohlédnutí za rokem minulým a i ve vztahu k výzvám, které před námi stojí, bych rád poděkoval nejen našim akcionářům, ale i všem obchodním partnerům, subdodavatelům a bankovním institucím za dosavadní i budoucí spolupráci. A samozřejmě také všem zaměstnancům společnosti za odvedenou kvalitní práci na dokončených i rozpracovaných projektech a za příkladné budování značky ŠKODA v rámci našeho oboru. Díky tomu si stále držíme pozici přední evropské společnosti v odvětví jaderného strojírenství.



Ing. František Krček

předseda představenstva a generální ředitel

2. Představení skupiny ČEZ

Skupina ČEZ je stabilní energetickou skupinou, která patří mezi největší ekonomické subjekty v České republice i ve střední Evropě a významně přispívá k rozvoji energetického sektoru regionu v souladu s cíli udržitelnosti Evropské unie. I v roce 2023 Skupina ČEZ prokázala, že je bezpečným a spolehlivým přístavem pro své zákazníky, a dokázala zajistit maximální dodávky energií pro Českou republiku i sousední země.

Ve své činnosti klade Skupina ČEZ důraz na naplňování globálních klimatických cílů, dekarbonizaci a na životní prostředí obecně. Zaměřuje se na rozvoj jaderných a obnovitelných zdrojů a na inovace v energetice, aby mohla zákazníkům poskytovat spolehlivé a udržitelné služby. Těžiště hodnoty vzniká z bezemisní výroby, distribuce a prodeje elektřiny a tepla. Významnými činnostmi jsou dále obchodování s komoditami, distribuce a prodej zemního plynu, těžba a zejména poskytování komplexních energetických a technologických služeb.

Skupina ČEZ dává práci téměř 31 tisícům zaměstnanců a dodává energie a moderní energetická řešení milionům zákazníků v České republice, Německu, Polsku a na Slovensku. Dále působí zejména v Maďarsku, ve Francii, Itálii, Rakousku a v Nizozemsku.

Podíl hlavních činností Skupiny ČEZ na EBITDA v roce 2023

	%
VÝROBA - Trading	8
VÝROBA - Jaderné zdroje	39
VÝROBA - Obnovitelné zdroje	9
VÝROBA - Emisní zdroje	17
TĚŽBA	10
DISTRIBUCE	14
PRODEJ	4
Celkem	100



Vize a společenská odpovědnost

Dlouhodobou vizí Skupiny ČEZ je přinášet inovace pro řešení energetických potřeb a přispívat k vyšší kvalitě života. Strategie VIZE 2030 – Čistá Energie Zítřka je zaměřena na dynamickou přeměnu výrobního portfolia na nízkoemisní a na dosažení plné klimatické neutrality do roku 2040. Nedílnou součástí je závazek zásadně omezit výrobu tepla a elektřiny z uhlí do roku 2030. Základními předpoklady bezemisní vize a priority energetické soběstačnosti jsou masivní rozvoj jaderné energetiky a výstavba nových obnovitelných zdrojů. Skupina ČEZ dále investuje do rozvoje elektromobility a do oblasti baterií včetně těžby kritických surovin pro jejich výrobu. Souhrnným cílem je zajišťovat bezpečné a konkurenceschopné energie pro zákazníky.

V oblasti distribuce a prodeje je základním cílem poskytovat nejvýhodnější energetická řešení a nejlepší zákaznickou zkušenost na trhu. Skupina ČEZ proto významně investuje do modernizace a digitalizace distribučních sítí, chce být nejspolehlivějším dodavatelem energií a moderních komplexních energetických služeb a hodlá být lídrem energetické transformace a dekarbonizace průmyslu v České republice a střední Evropě.

Při svém podnikání se Skupina ČEZ řídí přísnými etickými standardy zahrnujícími odpovědné chování k zaměstnancům, společnosti a životnímu prostředí. Hlásí se k principům trvale udržitelného rozvoje a celá strategie je založena na pilířích ESG (Environmental, Social, Governance). Principy udržitelnosti jsou tak integrální součástí řízení i směřování celé společnosti a na jejich dodržování klade Skupina ČEZ důraz i u svých dodavatelů.

Skupina ČEZ podporuje energetickou úspornost a efektivitu, prosazuje nové technologie a inovace a zaměřuje se na investice do moderních technologií, vědy a výzkumu. Firemní kultura je orientována na bezpečnost, vnitřní efektivitu v zájmu růstu hodnoty Skupiny ČEZ a na vytváření bezpečného a stimulujícího prostředí pro profesní růst zaměstnanců, založeného na principu rovných příležitostí pro všechny. Jednou z priorit je úzká spolupráce s komunitami a co nejvstřícnější přístup k zákazníkům. Komplexním cílem Skupiny ČEZ je udržet se v hodnocení ESG mezi 20 % nejlepších.

Nejvýznamnějším akcionářem mateřské společnosti ČEZ je Česká republika s podílem na základním kapitálu téměř 70 %. Akcie ČEZ jsou obchodovány na pražské a varšavské burze cenných papírů, kde jsou součástí burzovních indexů PX a WIG-CEE. Tržní kapitalizace ČEZ k 31. 12. 2023 činila 515 mld. Kč a během své existence odvedla společnost ČEZ na dividendách svým akcionářům 446 mld. Kč.

Skupina ČEZ se dlouhodobě řadí k největším daňovým poplatníkům v České republice a k základním pilířům české ekonomiky. Od vzniku akciové společnosti v roce 1992 odvedl ČEZ českému státu na dividendách, daních, odvodech, darech a platbách za emisní povolenky více než bilion korun.

3. Účetní závěrka k 31. prosinci 2023 sestavená podle českých účetních předpisů

ÚČETNÍ ZÁVĚRKA K 31. PROSINCI 2023

Název společnosti: ŠKODA JS a.s.
Sídlo: Orlík 266/15, Bolevec, 316 00 Plzeň
Právní forma: akciová společnost
IČO: 252 35 753

Součásti účetní závěrky:

Rozvaha



Výkaz zisku a ztráty

Přehled o změnách vlastního kapitálu

Přehled o peněžních tocích

Příloha

Účetní závěrka byla sestavena dne 20. května 2024.

Statutární orgán účetní jednotky	Podpis
Ing. František Krček předseda představenstva	
Ing. Ondřej Dvořák, MBA člen představenstva	

ROZVAHA
v plném rozsahu

ŠKODA JS a.s.
IČO 252 35 753

k datu
31.12.2023
(v tisících Kč)

Orlík 266/15
Bolevec, 316 00 Plzeň

		31.12.2023			31.12.2022
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
	AKTIVA CELKEM	6 533 550	2 669 561	3 863 989	3 594 134
B.	Stálá aktiva	2 248 892	1 810 036	438 856	428 528
<i>B.I.</i>	<i>Dlouhodobý nehmotný majetek</i>	<i>158 870</i>	<i>134 183</i>	<i>24 687</i>	<i>19 577</i>
B.I.2.	Ocenitelná práva	156 110	134 183	21 927	19 075
B.I.2.1.	Software	142 584	120 862	21 722	18 809
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva	13 526	13 321	205	266
B.I.5.	<i>Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek</i>	<i>2 760</i>		<i>2 760</i>	<i>502</i>
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	240		240	240
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	2 520		2 520	262
<i>B.II.</i>	<i>Dlouhodobý hmotný majetek</i>	<i>2 090 022</i>	<i>1 675 853</i>	<i>414 169</i>	<i>408 951</i>
B.II.1.	Pozemky a stavby	195 009	110 870	84 139	90 227
B.II.1.1.	Pozemky	327		327	327
B.II.1.2.	Stavby	194 682	110 870	83 812	89 900
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	1 840 447	1 563 378	277 069	305 218
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	1 826	1 605	221	269
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	1 826	1 605	221	269
B.II.5.	<i>Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek</i>	<i>52 740</i>		<i>52 740</i>	<i>13 237</i>
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	35 965		35 965	630
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	16 775		16 775	12 607
C.	Oběžná aktiva	4 231 396	859 525	3 371 871	3 129 955
<i>C.I.</i>	<i>Zásoby</i>	<i>2 244 870</i>	<i>661 736</i>	<i>1 583 134</i>	<i>1 487 102</i>
C.I.1.	Materiál	693 241	141 159	552 082	288 927
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	1 456 172	508 806	947 366	1 045 115
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	95 457	11 771	83 686	153 060
<i>C.II.</i>	<i>Pohledávky</i>	<i>1 514 007</i>	<i>197 789</i>	<i>1 316 218</i>	<i>1 064 721</i>
C.II.1.	<i>Dlouhodobé pohledávky</i>	<i>226 120</i>	<i>28 450</i>	<i>197 670</i>	<i>7 506</i>
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	30 686	28 450	2 236	311
C.II.1.4.	Odložená daňová pohledávka	195 434		195 434	
C.II.1.5.	<i>Pohledávky - ostatní</i>				<i>7 195</i>
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky				7 195
<i>C.II.2.</i>	<i>Krátkodobé pohledávky</i>	<i>1 287 887</i>	<i>169 339</i>	<i>1 118 548</i>	<i>1 057 215</i>
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	1 252 568	169 339	1 083 229	1 024 441
C.II.2.4.	<i>Pohledávky - ostatní</i>	<i>35 319</i>		<i>35 319</i>	<i>32 774</i>
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky				12 879
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	2 648		2 648	2 251
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	22 993		22 993	3 872
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	9 678		9 678	13 772
<i>C.III.</i>	<i>Krátkodobý finanční majetek</i>	<i>189 602</i>		<i>189 602</i>	<i>238 185</i>
C.III.2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek	189 602		189 602	238 185
<i>C.IV.</i>	<i>Peněžní prostředky</i>	<i>282 917</i>		<i>282 917</i>	<i>339 947</i>
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	1 112		1 112	1 003
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	281 805		281 805	338 944
D.	Časové rozlišení aktiv	53 262		53 262	35 651
D.1.	Náklady příštích období	53 262		53 262	35 651

		31.12.2023	31.12.2022
	PASIVA CELKEM	3 863 989	3 594 134
A.	Vlastní kapitál	1 491 484	1 119 466
A.I.	<i>Základní kapitál</i>	550 000	550 000
A.I.1.	Základní kapitál	550 000	550 000
A.II.	<i>Ážio a kapitálové fondy</i>	124 479	340 572
A.II.1.	Ážio	111 696	111 696
A.II.2.	<i>Kapitálové fondy</i>	12 783	228 876
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	50	50
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	12 733	228 826
A.III.	<i>Fondy ze zisku</i>	119 025	118 899
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	111 472	111 472
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	7 553	7 427
A.IV.	<i>Výsledek hospodaření minulých let (+/-)</i>	106 995	1 056 331
A.IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	106 995	1 056 331
A.V.	<i>Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)</i>	590 985	-946 336
B.+C.	Cizí zdroje	2 175 754	2 300 254
B.	Rezervy	378 968	354 560
B.II.	Rezerva na daň z příjmů	44 500	
B.IV.	Ostatní rezervy	334 468	354 560
C.	Závazky	1 797 786	1 945 694
C.I.	<i>Dlouhodobé závazky</i>	820 643	912 502
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	727 188	827 254
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů	91 586	84 266
C.I.9.	<i>Závazky - ostatní</i>	1 869	982
C.I.9.3.	Jiné závazky	1 869	982
C.II.	<i>Krátkodobé závazky</i>	977 143	1 033 192
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	279 435	376 451
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	355 718	440 080
C.II.8.	<i>Závazky ostatní</i>	341 990	216 661
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	46 695	44 682
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	25 488	24 342
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	75 263	53 280
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	190 380	94 357
C.II.8.7.	Jiné závazky	4 164	
D.	Časové rozlišení pasiv	195 751	174 414
D.2.	Výnosy příštích období	195 751	174 414

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY
v druhovém členění

ŠKODA JS a.s.
IČO 252 35 753

období končící k
31.12.2023
(v tisících Kč)

Orlík 266/15
Bolevec, 316 00 Plzeň

		Období do 31.12.2023	Období do 31.12.2022
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	3 275 644	2 911 995
II.	Tržby za prodej zboží		32 206
A.	Výkonová spotřeba	1 999 424	1 768 038
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží		26 735
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	529 404	448 583
A.3.	Služby	1 470 020	1 292 720
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	166 880	-67 062
C.	Aktivace (-)	-5 190	-3 747
D.	Osobní náklady	1 016 633	849 313
D.1.	Mzdové náklady	745 879	621 171
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	270 754	228 142
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	244 704	203 940
D.2.2.	Ostatní náklady	26 050	24 202
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	-135 079	911 711
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	84 513	65 698
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	84 513	65 698
E.2.	Úpravy hodnot zásob	-71 423	527 265
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	-148 169	318 748
III.	Ostatní provozní výnosy	61 862	18 232
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	93	20
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	67	13
III.3.	Jiné provozní výnosy	61 702	18 199
F.	Ostatní provozní náklady	46 666	442 855
F.2.	Prodaný materiál	11	11
F.3.	Daně a poplatky	1 042	1 936
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	-20 092	63 070
F.5.	Jiné provozní náklady	65 705	377 838
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	248 172	-938 675
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly	238 185	
IV.2.	Ostatní výnosy z podílů	238 185	
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	45 754	
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	24 569	14 959
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	24 569	14 959
J.	Nákladové úroky a podobné náklady		469
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady		469
VII.	Ostatní finanční výnosy	46 306	77 575
K.	Ostatní finanční náklady	75 183	80 219
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	188 123	11 846
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	436 295	-926 829
L.	Daň z příjmů	-154 690	19 507
L.1.	Daň z příjmů splatná	44 500	-22 390
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	-199 190	41 897
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	590 985	-946 336
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	590 985	-946 336
*	Čistý obrat za účetní období	3 646 566	3 054 967

**PŘEHLED O ZMĚNÁCH
VLASTNÍHO KAPITÁLU**

ŠKODA JS a.s.

IČO 252 35 753

k datu
31.12.2023
(v tisících Kč)

Orlík 266/15
Bolevec, 316 00 Plzeň

	Základní kapitál	Ážio a ostatní kapitálové fondy	Rezervní fond	Statutární a ostatní fondy	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	Nerozdělený zisk vč. výsledku hospodaření běžného období	Celkem
Zůstatek k 1. lednu 2022	550 000	111 746	111 472	8 729	145 497	1 056 330	1 983 774
Převod zisku za rok 2021	0	0	0	0	0	0	0
Podíly na zisku	0	0	0	0	0	0	0
Podíly na zisku – zánik závazku	0	0	0	0	0	0	0
Oceňovací rozdíly z přecenění na reálnou hodnotu							
– finanční deriváty	0	0	0	0	-4 434	0	-4 434
– dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0	87 763	0	87 763
Přímé platby na vrub fondů	0	0	0	-1 302	0	0	-1 302
Výsledek hospodaření za rok 2022	0	0	0	0	0	-946 336	-946 336
Zaokrouhlení						1	1
Zůstatek k 31. prosinci 2022	550 000	111 746	111 472	7 427	228 826	109 995	1 119 466
Převod zisku za rok 2022	0	0	0	0	0	0	0
Podíly na zisku	0	0	0	0	0	0	0
Podíly na zisku - zánik závazku min. období	0	0	0	0	0	0	0
– finanční deriváty	0	0	0	0	-23 663	0	-23 663
– dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0	-192 431	0	-192 431
Přímé platby na vrub fondů	0	0	0	126	0	-3000	-2874
Výsledek hospodaření za rok 2023	0	0	0	0	0	590 985	590 985
Zůstatek k 31. prosinci 2023	550 000	111 746	111 472	7 553	12 733	697 980	1 491 484

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

ŠKODA JS a.s.
IČO 252 35 753

období končící k
31.12.2023
(v tisících Kč)

Orlík 266/15
Bolevec, 316 00 Plzeň

		Období do 31.12.2023	Období do 31.12.2022
P.	Počáteční stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	339 947	256 216
	<i>Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnost)</i>		
Z.	Výsledek hospodaření před zdaněním	436 295	-926 829
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	-395 347	963 471
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv	84 513	65 698
A.1.2.	Změna stavu opravných položek a rezerv	-239 684	909 083
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv	-93	-20
A.1.5.	Nákladové a výnosové úroky	-24 569	-14 490
A.1.6.	Opravy o ostatní nepeněžní operace	-215 514	3 200
A.*	Čistý provozní peněžní tok před změnami pracovního kapitálu	40 948	36 642
A.2.	Změna stavu pracovního kapitálu	-89 829	22 850
A.2.1.	Změna stavu pohledávek a časového rozlišení aktiv	61 379	-88 723
A.2.2.	Změna stavu závazků a časového rozlišení pasív	-126 574	253 847
A.2.3.	Změna stavu zásob	-24 634	-142 274
A.**	Čistý provozní peněžní tok před zdaněním	-48 881	59 492
A.3.	Vyplacené úroky		-469
A.4.	Přijaté úroky	24 252	14 963
A.5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	12 879	26 599
A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	-11 750	100 585
	<i>Peněžní toky z investiční činnosti</i>		
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-91 082	-15 572
B.1.1.	Nabytí dlouhodobého hmotného majetku	-68 365	-14 069
B.1.2.	Nabytí dlouhodobého nehmotného majetku	-22 717	-1 503
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	93	
	příjmy z prodeje dlouhodobého hm. a nhm. Majetku		20
B.***	Čistý peněžní tok z investiční činnosti	-90 989	-15 552
	<i>Peněžní toky z finančních činností</i>		
C.2.	Dopady změn vlastního kapitálu	45 709	-1 302
C.2.5.	Přímé platby na vrub fondů	-2 874	-1 302
C.2.7.	Pořízení krátkodobého finančního majetku	-189 602	
C.2.8.	Příjem z prodeje cenných papírů	238 185	
C.***	Čistý peněžní tok z finanční činnosti	45 709	-1 302
F.	Čistá změna peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	-57 030	83 731
R.	Konečný stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	282 917	339 947

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

1 VŠEOBECNÉ INFORMACE

Společnost ŠKODA JS a.s. (dále jen „Společnost“) vznikla transformací ze společnosti ŠKODA JS s.r.o. a byla zapsána do obchodního rejstříku vedeného u Krajského soudu v Plzni pod spisovou značkou 811, oddíl B dne 31. srpna 1999. Sídlo Společnosti je v Plzni, Orlík 266/15, Bolevec, PSČ 316 00, IČ: 252 35 753.

Jediným akcionářem Společnosti k 31. prosinci 2023 je společnost ČEZ, a. s. se sídlem Duhová 2/1444, Praha 4, Česká republika, IČ 452 74 649, spisová značka B 1581 vedená Městským soudem v Praze.

Hlavním předmětem činnosti Společnosti je:

- výroba jaderných zařízení,
- výroba zařízení pro ostatní průmysl,
- výroba těžkých svařenců,
- realizace výstavby, uvádění do provozu, údržba a opravy, modernizace a likvidace zařízení v jaderné energetice,
- údržba a opravy, modernizace a likvidace zařízení v klasické energetice.

Společnost má organizační složku ve Slovenské republice. Dále má Společnost registrované stálé provozovny ve Francii a v Maďarsku.

Statutárními orgány Společnosti jsou valná hromada, dozorčí rada a představenstvo. Vedení Společnosti tvoří generální ředitel a jemu podřízení odborní ředitelé. Organizace Společnosti se skládá z divizí a úseků, kterým jsou podřízeny nižší organizační stupně.

Konsolidovanou účetní závěrku nejširší a nejužší skupiny účetních jednotek, ke které společnost jako konsolidovaná účetní jednotka patří, sestavuje ČEZ, a. s. se sídlem Duhová 2/1444, 140 53 Praha 4, Česká republika. Tuto konsolidovanou účetní závěrku je možné získat v sídle konsolidující společnosti.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

Představenstvo

Složení představenstva Společnosti k 31. prosinci 2023 bylo dle obchodního rejstříku následující:

	<u>Funkce</u>
Ing. František Krček	předseda
Petr Altschul	místopředseda
Martin Moulis	člen
Ing. Ondřej Dvořák, MBA	člen

Změny ve složení představenstva v průběhu roku 2023:

Ing. Miloš Mostecký	zánik členství: 5. ledna 2023; vymazáno 17. ledna 2023
Ing. Josef Šára	zánik funkce: 5. ledna 2023; vymazáno 17. ledna 2023
Petr Altschul	zánik členství: 5. ledna 2023; vymazáno 17. ledna 2023
Ing. František Krček	vznik funkce: 20. února 2023; zapsáno 16. března 2023
Ing. Ondřej Dvořák, MBA	zánik funkce: 1. května 2023; vymazáno 24. května 2023
	zánik členství: 1. května 2023; vymazáno 24. května 2023
	vznik funkce: 2. května 2023; zapsáno 24. května 2023
	vznik členství: 2. května 2023; zapsáno 24. května 2023
Ing. Ondřej Dvořák, MBA	vznik členství: 1. května 2023, zapsáno 19. ledna 2024

Dozorčí rada

Složení dozorčí rady k 31. prosinci 2023 bylo dle obchodního rejstříku následující:

	<u>Funkce</u>
Ing. Bohdan Zronek	předseda
Mgr. Petr Jirouš	místopředseda
Jaroslav Eliášek	člen
Ing. Miloš Kejnovský, MBA	člen
Ing. Viktor Liška	člen
Ing. Petr Zapletal	člen

Změny ve složení dozorčí rady v průběhu roku 2023:

Ing. Petr Zapletal	vznik členství: 17. ledna 2023; zapsáno 16. března 2023
--------------------	---

2 ÚČETNÍ POSTUPY

(a) Základní zásady zpracování účetní závěrky

Účetní závěrka je sestavena v souladu s účetními předpisy platnými v České republice. Účetní závěrka je sestavena v historických cenách, výjimku tvoří pouze finanční deriváty a realizovatelné cenné papíry a podíly, které jsou vykázány v reálné hodnotě.

Účetní závěrka je sestavena za předpokladu nepřetržitého trvání Společnosti.

(b) Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek

Nakoupený dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek je vykázán v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení a náklady s jeho pořízením související.

Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek je odpisován metodou rovnoměrných odpisů na základě jeho předpokládané životnosti. Odpisy jsou zachyceny ve výkazu zisku a ztráty v položce Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé.

Společnost používá následující doby životnosti:

Budovy a stavby	20–30 let
Stroje a zařízení	4–15 let
Inventář	4–15 let
Dopravní prostředky	4–12 let
Software	3–6 let

Pokud zůstatková hodnota aktiva přesahuje jeho odhadovanou zpětně získatelnou hodnotu, je zůstatková hodnota aktiva snížena o opravnou položku na jeho zpětně získatelnou hodnotu. Tvorba a zúčtování opravných položek je vykázána ve výkazu zisku a ztráty v položce Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – dočasné.

Nehmotný majetek, jehož pořizovací cena nepřevyšuje 20 tis. Kč, je účtován do nákladů při pořízení. Nehmotný majetek, jehož doba použitelnosti je delší než 1 rok a pořizovací cena je v rozmezí 20 tis. Kč až 60 tis. Kč za položku, je považován za dlouhodobý nehmotný majetek a je odpisován po dobu 24 měsíců od měsíce zařazení.

Hmotný majetek, jehož pořizovací cena nepřevyšuje 20 tis. Kč, je považován za zásoby a účtován do nákladů při spotřebě. Hmotný majetek, jehož doba použitelnosti je delší než jeden rok a pořizovací cena je v rozmezí 20 tis. Kč až 80 tis. Kč za položku, je považován za dlouhodobý hmotný majetek a je odpisován po dobu 24 měsíců od měsíce zařazení.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

Společnost byla v minulosti žadatelem o dotace na pořízení dlouhodobého majetku v rámci Operačních programů Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost a Podnikání a inovace. K datu rozhodnutí o poskytnutí byla zaúčtována pohledávka souvztažně se zaúčtováním závazku z těchto dotací. Čerpání dotace následně snižovalo hodnotu pořizovaného dlouhodobého majetku, na který byla účelová dotace poskytnuta.

Náklady na opravy a údržbu dlouhodobého hmotného majetku se účtují přímo do nákladů. Technické zhodnocení dlouhodobého hmotného majetku přesahující 80 tis. Kč je aktivováno.

(c) Podíly v ovládaných a řízených osobách a ostatní cenné papíry a podíly

Ovládaná osoba – společnost s rozhodujícím vlivem (dceřiná společnost) - je podnik ovládaný Společností, jehož finanční a provozní procesy Společnost může ovládat s cílem získávat přínosy z jeho činnosti.

Cenné papíry jsou při nákupu vykázány v pořizovací ceně včetně transakčních nákladů.

K datu účetní závěrky jsou majetkové účasti ve společnostech s rozhodujícím vlivem oceněny pořizovací cenou a v případě dočasného snížení realizovatelné hodnoty příslušné účasti je tvořena opravná položka. Majetkové účasti, které jsou vedeny v cizích měnách, jsou přepočteny devizovým kurzem zveřejněným Českou národní bankou k rozvahovému dni. Zisky/ztráty z tohoto přecenění neovlivňují výsledek hospodaření Společnosti až do doby realizace a jsou k rozvahovému dni účtovány jako změna Oceňovacích rozdílů z přecenění majetku a závazků ve vlastním kapitálu Společnosti.

Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem jsou k datu účetní závěrky oceněny v pořizovacích cenách. Tato pořizovací cena je k datu účetní závěrky posouzena a v případě identifikace snížení hodnoty cenného papíru je k tomuto cennému papíru vytvořena opravná položka.

Realizovatelné cenné papíry a podíly jsou k rozvahovému dni oceňovány reálnou hodnotou. Zisky/ztráty z tohoto přecenění neovlivňují výsledek hospodaření Společnosti až do doby realizace a jsou k rozvahovému dni účtovány jako změna Oceňovacích rozdílů z přecenění majetku a závazků ve vlastním kapitálu Společnosti. V případech, kdy není reálnou hodnotu možno objektivně stanovit, je za reálnou hodnotu považována pořizovací cena, která je k rozvahovému dni posouzena, a v případě identifikace dočasného snížení hodnoty cenného papíru je k tomuto cennému papíru vytvořena opravná položka.

(d) Zásoby

Nakoupené zásoby jsou oceňovány pořizovací cenou. Pro úbytky zásob materiálu Společnost používá metodu „první do skladu – první ze skladu“.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

Pořizovací cena zahrnuje veškeré náklady související s pořízením zásob (zejména celní poplatky, dopravné a skladovací poplatky při dopravě, provize a pojistné).

Nedokončená výroba je oceňována vlastními výrobními náklady. Vlastní výrobní náklady zahrnují přímý a nepřímý materiál, přímé a nepřímé mzdy, výrobní režii a nakupované subdodávky.

K vyúčtování nedokončené výroby dochází v okamžiku zachycení tržby za uskutečněnou dodávku.

Opravná položka k pomalu obrátkovým a zastaralým zásobám je vytvořena na základě analýzy obrátkovosti zásob a na základě individuálního posouzení. Společnost také vytváří opravnou položku k nedokončené výrobě, pokud její zůstatková hodnota převyšuje realizovatelnou hodnotu. Opravná položka k zálohám poskytnutým na zásoby je tvořena na základě posouzení bonity dodavatele, kterému byla záloha poskytnuta. Tvorba a zúčtování opravných položek je vykázáno ve výkazu zisku a ztráty v položce Úpravy hodnot zásob.

(e) Pohledávky

Pohledávky jsou vykázány v nominální hodnotě snížené o opravnou položku k pochybným pohledávkám. Opravná položka k pohledávkám je vytvořena na základě věkové struktury pohledávek a na základě individuálního posouzení bonity dlužníků. Tvorba a zúčtování opravných položek je vykázáno ve výkazu zisku a ztráty v položce Úpravy hodnot pohledávek.

(f) Peníze a peněžní ekvivalenty

Peněžní ekvivalenty představují krátkodobý likvidní majetek, který lze snadno a pohotově převést na předem známou částku v hotovosti. Na účtu krátkodobých cenných papírů a podílů jsou evidovány depositní směnky a realizovatelné cenné papíry, jejichž prodej Společnost předpokládá v následujícím účetním období.

(g) Přepočet cizích měn

Transakce prováděné v cizích měnách jsou přepočteny a zaúčtovány devizovým kurzem platným v den transakce. Všechny zůstatky pohledávek a závazků vedené v cizích měnách jsou přepočteny devizovým kurzem zveřejněným Českou národní bankou k datu účetní závěrky. S ohledem na charakter a způsob financování zakázkové výroby se Společnost rozhodla z důvodu zachování věrného obrazu výkaznictví provádět přepočet nejen u přijatých záloh, ale také u záloh poskytnutých na projekty nedokončené výroby. Všechny kurzové zisky a ztráty z přepočtu peněžních aktiv a pasiv jsou účtovány do výkazu zisku a ztráty.

Majetkové účasti v dceřiných společnostech, které jsou vedeny v cizích měnách a které se k datu účetní závěrky neoceňují reálnou hodnotou, jsou přepočteny devizovým kurzem zveřejněným Českou národní bankou k rozvahovému dni. Kurzový rozdíl je zaúčtován do vlastního kapitálu. U cenných papírů a podílů, které jsou k datu účetní závěrky oceněny reálnou hodnotou a které jsou vedené v cizích měnách, se kurzový rozdíl považuje za součást ocenění reálnou hodnotou.

(h) Finanční deriváty

Finanční deriváty, včetně měnových forwardů, měnových swapů, měnových opcí a ostatních finančních derivátů, jsou nejprve zachyceny v rozvaze v pořizovací ceně a následně přečteny na reálnou hodnotu. Reálné hodnoty jsou odvozeny z tržních cen, z modelů diskontovaných peněžních toků nebo z modelů pro oceňování opcí. Všechny deriváty jsou vykazovány v položce Jiné pohledávky, mají-li pozitivní reálnou hodnotu, nebo v položce Jiné závazky, je-li jejich reálná hodnota pro Společnost negativní.

Veškeré derivátové obchody jsou uzavírány v souladu se schválenou strategií Společnosti. Společnost člení deriváty na deriváty k obchodování a deriváty zajišťovací. Zajišťovací deriváty slouží k zajištění budoucích peněžních toků plynoucích z vybraných aktiv nebo závazků, očekávaných transakcí nebo pevných příslibů (zajištění peněžních toků). Účtování o takto vymezených finančních derivátech jako o zajišťovacích nástrojích je možné pouze při splnění následujících kritérií:

- (i) nástroj odpovídá strategii účetní jednotky v řízení rizik,
- (ii) před použitím zajišťovacího účetnictví je připravena formální dokumentace obecné zajišťovací strategie, zajišťovaného rizika, zajišťovacího nástroje a zajišťované položky,
- (iii) zajištění je efektivní.

Změny reálné hodnoty finančních derivátů, které splňují kritéria efektivního zajištění peněžních toků, jsou zachyceny ve vlastním kapitálu v rámci Oceňovacích rozdílů z přecenění majetku a závazků. Pokud ze zajištěné očekávané transakce nebo pevného příslibu vznikne nefinanční aktivum nebo závazek, zisky a ztráty dříve zachycené v Oceňovacích rozdílech z přecenění majetku a závazků jsou součástí pořizovací ceny daného nefinančního aktiva nebo závazku. Pokud ze zajištěné očekávané transakce nebo pevného příslibu vznikne finanční aktivum nebo závazek, potom se související zisky nebo ztráty zachycené v Oceňovacích rozdílech z přecenění majetku a závazků zúčtují na účty nákladů nebo výnosů ve stejných obdobích, kdy jsou zúčtovány náklady nebo výnosy spojené se zajišťovanými nástroji.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

Uplyne-li doba platnosti zajišťovacího derivátu, nebo je tento derivát prodán, ukončen nebo uplatněn, nebo zajištění již nesplňuje podmínky pro označení derivátu jako zajišťovacího, nebo Společnost rozhodne, že již nebude derivát označovat jako zajišťovací, zisky nebo ztráty ze zajišťovacího nástroje, které byly v době účinnosti zajištění zachyceny v Oceňovacích rozdílech z přecenění majetku a závazků, jsou i nadále vykazovány v rámci Oceňovacích rozdílů z přecenění majetku a závazků, dokud nedojde k realizaci očekávané transakce. O derivátech, které přestaly splňovat podmínky pro vymezení derivátu jako zajišťovacího nebo o nich Společnost rozhodla, že je již nebude označovat jako zajišťovací, se účtuje jako o derivátech vymezených k obchodování.

Změny reálné hodnoty finančních derivátů k obchodování jsou součástí Ostatních finančních výnosů a Ostatních finančních nákladů.

(i) Výnosy

Tržby jsou zaúčtovány k datu doručení výrobku/zboží a jeho akceptace zákazníkem nebo k datu uskutečnění služeb a jsou vykázány po odečtení slev a daně z přidané hodnoty. Tržby z dlouhodobých zakázek jsou vykazovány proporcionálně na základě dokončenosti jednotlivých fází zakázky v souvislosti s vystavením faktur a předáváním prací.

(j) Leasing

Požizovací cena majetku získaného formou finančního a operativního leasingu je účtována do nákladů rovnoměrně po celou dobu trvání leasingu. Budoucí splátky operativního leasingu, které nejsou k datu účetní závěrky splatné, jsou vykázány v příloze k účetní závěrce, ale nejsou zachyceny v rozvaze.

(k) Rezervy

Společnost tvoří rezervy, pokud má současný závazek, jehož povaha je přesně definována, dále je pravděpodobné, že bude na vypořádání tohoto závazku třeba vynaložit vlastní zdroje, a existuje spolehlivý odhad výše závazku.

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

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

(l) Penzijní připojištění

Společnost v současné době poskytuje svým zaměstnancům příspěvek na jejich individuální penzijní připojištění v souladu s uzavřenou Kolektivní smlouvou. K financování státního důchodového pojištění hradí Společnost pravidelné odvody do státního rozpočtu.

(m) Daň z příjmů

Daň z příjmů za dané období se skládá ze splatné daně a ze změny stavu v odložené dani. Splatná daň zahrnuje odhad daně vypočtený z daňového základu s použitím daňové sazby platné v první den účetního období a veškeré doměrky a vratky za minulá období. Odložená daň vychází z veškerých dočasných rozdílů mezi účetní a daňovou hodnotou aktiv a pasiv, případně dalších dočasných rozdílů (daňová ztráta), s použitím očekávané daňové sazby platné pro období, ve kterém budou daňový závazek nebo pohledávka uplatněny. O odložené daňové pohledávce se účtuje pouze tehdy, je-li pravděpodobné, že bude v následujících účetních obdobích uplatněna.

(n) Náklady na výzkum a vývoj

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

Pokud v průběhu plnění zadání výzkumu a vývoje vzniká hmotný nebo nehmotný výstup, u kterého je reálné zvažovat případné splnění podmínek pro aktivaci do příslušné kategorie dlouhodobého majetku, jsou vynaložené náklady spojené s realizací evidovány v rámci nedokončené výroby do konečného posouzení výsledku úkolu.

Dotované zakázky se evidují v rámci nedokončené výroby, dotace je zúčtována do výnosů až po ukončení zakázky a jejím odúčtování z nedokončené výroby.

(o) Spřízněné strany

Spřízněnými stranami Společnosti se rozumí:

- společnosti ve skupině,
- akcionáři, kteří přímo nebo nepřímo mohou uplatňovat podstatný nebo rozhodující vliv u Společnosti, a společnosti, kde tito akcionáři mají podstatný nebo rozhodující vliv,
- členové statutárních, dozorčích a řídicích orgánů a osoby blízké těmto osobám, včetně podniků, kde tito členové a osoby mají podstatný nebo rozhodující vliv,
- společnosti, které mají společného člena vedení se Společností.

(p) Následné události

Dopad událostí, které nastaly mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky, je zachycen v účetních výkazech v případě, že tyto události poskytly doplňující informace o skutečnostech, které existovaly k rozvahovému dni.

V případě, že mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky došlo k významným událostem zohledňujícím skutečnosti, které nastaly po rozvahovém dni, jsou důsledky těchto událostí popsány v příloze účetní závěrky, ale nejsou zaúčtovány v účetních výkazech.

(q) Změny účetních postupů

V roce 2023 nedošlo k žádné významné úpravě interních postupů účtování.

(r) Použití odhadů

Při přípravě účetní závěrky používá vedení společnosti odhady a stanovuje předpoklady, které mají vliv na uplatnění účetních postupů a na výši majetku, závazků, výnosů a nákladů vykázaných v účetní závěrce. Tyto odhady a předpoklady vycházejí z historických zkušeností a různých dalších faktorů, které jsou považovány za přiměřené k datu sestavení účetní závěrky, a používají se v situaci, kdy účetní hodnoty majetku a závazků nejsou zcela evidentní z jiných zdrojů nebo kdy existuje nejistota při uplatnění jednotlivých účetních politik. Skutečné výsledky se mohou od odhadů lišit.

Odhady a předpoklady jsou průběžně revidovány. Úpravy účetních odhadů jsou zohledněny v období, ve kterém jsou tyto odhady revidovány, pokud se revize týká pouze daného účetního období, nebo v období revize a budoucích obdobích, pokud revize ovlivňuje současné i budoucí období.

Odhady a výchozí předpoklady použité v běžném účetním období ovlivňovaly především hodnotu vykázaných pohledávek, zásob a rezerv.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

3 DLOUHODOBÝ NEHMOTNÝ A H MOTNÝ MAJETEK

Dlouhodobý hmotný majetek:

	(Netto hodnota v tis. Kč)					
	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Oprávk y	Konečný zůstatek
Pozemky	327	0	0	0	0	327
Stavby	89 900	2 248	0	0	-8 336	83 812
Hmotné movité věci a jejich soubory	305 218	74 169	-57 978	7 349	-51 689	277 069
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	0	0	0	0	0	0
Ostatní DHM	269	0	0	0	-48	221
Poskytnuté zálohy na DHM	630	35 335	0	0	0	35 965
Nedokončený DHM	12 607	11 517	0	-7 349	0	16 775
Celkem 2023	408 951	123 269	-57 978	0	-60 073	414 169
Celkem 2022	458 804	10 400	-29 830	0	-30 423	408 951

Dlouhodobý nehmotný majetek:

	(Netto hodnota v tis. Kč)					
	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Oprávk y	Konečný zůstatek
Nehmotné výsledky vývoje	0	0	0	0	0	0
Ocenitelná práva	0	0	0	0	0	0
Goodwill	0	0	0	0	0	0
Ostatní DNM	19 075	20 439	-815	0	-16 772	21 927
Poskytnuté zálohy na DNM	240	0	0	0	0	240
Nedokončený DNM	262	2 258	0	0	0	2 520
Celkem 2023	19 577	22 697	-815	0	-16 772	24 687
Celkem 2022	23 519	1 503	-878	0	-4 567	19 577

Společnost rovněž využívá v oblasti IT majetek získaný na základě smluv o finančním leasingu, který bude zaúčtován jako dlouhodobý hmotný majetek až po skončení doby pronájmu. Současné smlouvy jsou uzavřeny na období 3 let, nájemné je účtováno do nákladů rovnoměrně.

Hodnoty vyplývající ze současných smluv o finančním leasingu jsou následující:

	(tis. Kč)	
	Majetek pořízený na finanční leasing	
	2023	2022
Celková hodnota splátek	23 625	23 625
Neuhrazená krátkodobá část závazku	2 676	5 772
Neuhrazená dlouhodobá část závazku	0	2 676

Celkové budoucí závazky plynoucí ze současných smluv o operativním pronájmu osobních automobilů k 31. prosinci 2023 činily 34 906 tis. Kč (2022: 16 987 tis. Kč).

Celkové budoucí závazky plynoucí ze současných smluv o operativním pronájmu budov k 31. prosinci 2023 činily 197 640 tis. Kč (2022: 190 085 tis. Kč).

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

V evidenci Společnosti je také dlouhodobý majetek pořízený částečně z dotací poskytovaných v rámci Operačních programů Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost a Podnikání a inovace. V souladu s rozhodnutím o poskytnutí dotací byla snížena pořizovací cena dlouhodobého majetku, který splnil podmínky pro zařazení do těchto programů.

Společnost v návaznosti na vzniklou ztrátu provedla test na snížení hodnoty majetku, zpětně ziskatelná částka významně převyšuje zůstatkovou hodnotu majetku, z tohoto důvodu nebyly tvořeny dodatečné opravné položky k majetku.

4 FINANČNÍ MAJETEK

2023

Název společnosti	Podíl na základním kapitálu	Pořizovací cena	Účetní hodnota	Nominální hodnota	Vlastní kapitál	Výsledek hospodaření	Počet cenných papírů
MCHO Interatomenergo	12,78 %	1 397 tis. Kč	0 tis. Kč	40 USD	- **	- **	- **
Celkem		1 397 tis. Kč	0 tis. Kč				

2022

Název společnosti	Podíl na základním kapitálu	Pořizovací cena	Účetní hodnota	Nominální hodnota	Vlastní kapitál	Výsledek hospodaření	Počet cenných papírů
ÚJV Řež, a. s.	17,40 %	45 754 tis. Kč	238 185 tis. Kč	1 tis. Kč	2 216 mil. Kč*	92 mil. Kč*	91 123
MCHO Interatomenergo	12,78 %	1 397 tis. Kč	0 tis. Kč	40 USD	- **	- **	- **
Celkem		47 151 tis. Kč	238 185 tis. Kč				

* Na základě dostupných informací ke dni účetní závěrky.

** Účetní závěrka společnosti MCHO Interatomenergo není veřejně dostupná.

Podíl ve společnosti ÚJV Řež, a.s. byl prodán k datu 1. února 2023 mateřské společnosti. Tento finanční majetek byl prodán za cenu dle znaleckého ocenění ve výši 238 185 tis. Kč a akcie společnosti ÚJV Řež, a.s. byly vyřazeny z finančního majetku včetně pořizovací ceny ve výši 45 754 tis. Kč.

Dle informací dostupných vedení Společnosti společnost MCHO Interatomenergo neplní v současné době své ekonomické funkce, z tohoto důvodu byla reálná hodnota podílu k 31. prosinci 2023 a k 31. prosinci 2022 stanovena jako nulová.

Společnost pořídila 21. prosince 2023 krátkodobou finanční směnku ve výši 190 000 tis. Kč se splatností 04. ledna 2024.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

5 ZÁSObY

K zásobám materiálu byla k 31. prosinci 2023 vytvořena opravná položka ve výši 141 159 tis. Kč (2022: 143 433 tis. Kč). Změnu stavu opravné položky ovlivnily zejména položky zásob materiálu, které jsou pro Společnost významné z hlediska realizace budoucích zakázek. Opravná položka k zásobám nedokončené výroby je tvořena v případě očekávané ztráty ze zakázek. K 31. prosinci 2023 představuje tato opravná položka hodnotu 508 806 tis. Kč (2022: 577 936 tis. Kč). Ke snížení této hodnoty došlo vlivem dodání a fakturace dílčích částí nedokončené výroby. K 31. prosinci 2023 tvoří významný podíl opravných položek k zásobám materiálu a k nedokončené výrobě ukrajinské zakázky, tyto opravné položky byly vytvořeny z opatrnostních důvodů, vzhledem k válečnému stavu na Ukrajině viz bod 24 "Komentář k situaci na Ukrajině".

Poskytnuté zálohy na zásoby k 31. prosinci 2023 ve výši 95 457 tis. Kč představují zálohy, které Společnost poskytla dodavatelům v souvislosti s realizací dlouhodobých zakázek (2022: 164 850 tis. Kč). K celkovému snížení stavu došlo především v souvislosti s fází dokončenosti jednotlivých projektů. K poskytnutým zálohám na zásoby byla k 31. prosinci 2023 vytvořena opravná položka ve výši 11 771 tis. Kč (2022: 11 790 tis. Kč) z důvodu rizika nedobytnosti. Nevětší podíl na stavu opravné položky k poskytnutým zálohám mají zálohy k ukrajinským zakázkám, kde se vzhledem k válečnému stavu z opatrnostních důvodů předpokládá nedobytnost.

6 POHLEDÁVKY

		(tis. Kč)	
		31. prosince 2023	31. prosince 2022
Pohledávky z obchodních vztahů	- do splatnosti	1 101 001	918 891
	- po splatnosti	151 568	405 501
Ostatní krátkodobé pohledávky	- do splatnosti	35 319	32 774
	- po splatnosti	0	0
Opravná položka na pochybné pohledávky		-169 340	-299 951
Čistá hodnota krátkodobých pohledávek		1 118 548	1 057 215
Dlouhodobé pohledávky z obchodních vztahů		30 686	46 319
Odložená daňová pohledávka		195 434	0
Ostatní dlouhodobé pohledávky		0	7 195
Opravná položka na pochybné pohledávky		-28 450	-46 008
Dlouhodobé pohledávky celkem		197 670	7 506
Čistá hodnota celkových pohledávek		1 316 218	1 064 721

Společnost neměla k 31. prosinci 2023 a 2022 pohledávky se splatností delší než 5 let.

Celkové pohledávky ke společnostem ve skupině k 31. prosinci 2023 činily 851 732 tis. Kč (2022: 608 346 tis. Kč). Hodnota celkových výnosů realizovaných ve vztahu ke společnostem ve skupině za rok 2023 činila 2 215 487 tis. Kč (2022: 557 053 tis. Kč).

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

Dlouhodobé pohledávky z obchodních vztahů k 31. prosinci 2023 ve výši 30 686 tis. Kč (2022: 46 319 tis. Kč) představují zádržné z dlouhodobých zakázek, které Společnost uzavřela.

7 NÁKLADY PŘÍŠTÍCH OBDOBÍ

Náklady příštích období ve výši 53 262 tis. Kč (2022: 35 651 tis. Kč) představují především časové rozlišení nákladů na pojištění, bankovní garance a nájemné.

8 PENĚŽNÍ PROSTŘEDKY

Část peněžních prostředků k 31. prosinci 2023 ve výši 154 993 tis. Kč představují vázané prostředky (2022: 179 340 tis. Kč). Tyto prostředky jsou přímo vázány v bankách z důvodu zajištění záruk nebo na základě smluvních ujednání s investory z důvodu postupného uvolňování prostředků na realizaci jednotlivých projektů. V případě potřeb Společnosti lze po splnění jistých podmínek dohodnout s bankami uvolnění těchto peněžních prostředků.

9 VLASTNÍ KAPITÁL

Základní kapitál Společnosti činí 550 000 tis. Kč a představuje 550 kusů akcií na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 1 000 tis. Kč v zaknihované podobě. Základní kapitál byl plně splacen k datu vzniku Společnosti.

Společnost v minulosti vytvořila rezervní fond ve výši 20 % z výše základního kapitálu.

Společnost předpokládá zvýšení nerozdělného zisku minulých let o zisk vykázaný v běžném účetním období.

10 REZERVY

	(tis. Kč)	
	31. prosince 2023	31. prosince 2022
Rezervy na garanční opravy a ostatní rizika	334 468	354 560
Rezerva na daň z příjmů	44 500	0
Celkem	378 968	354 560

K 31. prosinci 2023 byla vytvořena rezerva na daň z příjmů vzhledem k předpokladu daňové povinnosti k dani z příjmu ve výši 44 500 tis. Kč. Výsledná pohledávka z titulu uhrazených záloh v České a Slovenské republice ve výši 0 tis. Kč (2022: 12 879 tis. Kč) je součástí položky Stát – daňové pohledávky.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

11 ZÁVAZKY

		(tis. Kč)	
		31. prosince 2023	31. prosince 2022
Krátkodobé závazky z obchodních vztahů	- do splatnosti	354 374	431 685
	- po splatnosti	1 344	8 395
Ostatní závazky	- do splatnosti	621 425	593 112
Krátkodobé závazky celkem		977 143	1 033 192
Dlouhodobé závazky z obchodních vztahů		91 586	84 266
Jiné dlouhodobé závazky		729 057	828 236
Dlouhodobé závazky celkem		820 643	912 502
Krátkodobé a dlouhodobé závazky celkem		1 797 786	1 945 694

Závazky z obchodních vztahů a ostatní závazky Společnosti k 31. prosinci 2023 a 2022 nebyly zajištěny žádným majetkem Společnosti a nemají splatnost delší než 5 let.

Společnost vykazovala k 31. prosinci 2023 závazky ke společnostem ve skupině ve výši 793 506 tis. Kč (2022: 26 310 tis. Kč). Nákupy materiálu a služeb od společností ve skupině představovaly v roce 2023 částku 235 913 tis. Kč (2022: 107 745 tis. Kč).

Dlouhodobé závazky z obchodních vztahů ve výši 91 586 tis. Kč (2022: 84 266 tis. Kč) představují zádržné z dlouhodobých zakázek, které Společnost uzavřela, a závazky z finančního leasingu.

Společnost eviduje krátkodobé přijaté zálohy z uzavřených zakázek ve výši 279 435 tis. Kč (2022: 376 451 tis. Kč) a dlouhodobé přijaté zálohy z uzavřených zakázek ve výši 727 188 tis. Kč (2022: 827 254 tis. Kč). Změna stavu hodnoty přijatých záloh souvisí s realizací dlouhodobých zakázek v České republice, Slovenské republice a na Ukrajině.

Společnost neměla k 31. prosinci 2023 a 2022 žádné závazky po splatnosti ze sociálního nebo zdravotního pojištění ani žádné jiné závazky po splatnosti ke státním institucím.

Položka Stát – daňové závazky a dotace k 31. prosinci 2023 zahrnuje zejména závazek z titulu daně z přidané hodnoty ve výši 69 761 tis. Kč (2022: 47 702 tis. Kč) a z titulu ostatních přímých daní ve výši 5 501 tis. Kč (2022: 5 578 tis. Kč).

Dohadné účty pasivní ve výši 190 380 tis. Kč (2022: 94 357 tis. Kč) se týkají zejména nevyplacených bonusů pro zaměstnance za rok 2023 a dodaných, ale nevyfakturovaných plnění ze strany dodavatelů.

Položku Závazky k zaměstnancům k 31. prosinci 2023 ve výši 46 695 tis. Kč (2022: 44 682 tis. Kč) tvoří nevyplacené mzdy a odměny zaměstnancům a členům představenstva Společnosti.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

12 BANKOVNÍ ÚVĚRY

K 31. prosinci 2023 a k 31. prosinci 2022 Společnost nečerpala žádné bankovní úvěry.

13 VÝNOSY PŘÍŠTÍCH OBDOBÍ

Výnosy příštích období k 31. prosinci 2023 ve výši 195 751 tis. Kč (2022: 174 414 tis. Kč) jsou vykázány z důvodu dodržení věcné a časové souvislosti nákladů a výnosů u dlouhodobých projektů a vyplývají z celkové plánované ziskové marže projektů.

14 FINANČNÍ DERIVÁTY

Deriváty mohou být rozčleněny následovně:

	31. prosince 2023			31. prosince 2022		
	Reálná hodnota		Nominální hodnota	Reálná hodnota		Nominální hodnota
	Kladná tis. Kč	Záporná tis. Kč	tis. Kč	Kladná tis. Kč	Záporná tis. Kč	tis. Kč
<u>Deriváty klasifikované k obchodování:</u>						
Měnové forwardy a swapy EUR/CZK	0	0	0	507	0	14 469
<u>Deriváty zajišťující pohyb měnových kurzů:</u>						
Měnové forwardy a swapy EUR/CZK	3 171	0	363 458	19 666	0	354 008
Deriváty celkem	3 171	0	363 458	20 173	0	368 477

Změna reálné hodnoty derivátů k obchodování je vykazována ve výkazu zisku a ztráty. Nominální hodnoty jsou vykazovány kurzem k datu účetní závěrky.

K 31. prosinci 2023 měla Společnost nevypořádané finanční deriváty v celkové nominální hodnotě 363 458 tis. Kč (2022: 368 477 tis. Kč) a reálné hodnotě 3 171 tis. Kč (2022: 20 173 tis. Kč).

K 31. prosinci 2023 Společnost vykázala deriváty s vypořádáním za více než 12 měsíců od data účetní závěrky. Dlouhodobý závazek k 31. prosinci 2023 byl vykázán v reálné hodnotě 1 041 tis. Kč (2022: 0 tis. Kč) a dlouhodobá pohledávka v reálné hodnotě 0 tis. Kč (2022: 7 195 tis. Kč). Celková nominální hodnota těchto derivátů k 31. prosinci 2023 činila 39 560 tis. Kč (2022: 103 695 tis. Kč).

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

15 DAŇ Z PŘÍJMŮ

Daňový náklad zahrnuje:

	2023	2022
	tis. Kč	tis. Kč
Splatnou daň za běžnou činnost	44 500	0
Odloženou daň za běžnou činnost	-199 190	41 897
Úpravu daňového nákladu předchozího období	0	-22 390
Celkem	-154 690	19 507

Položka úprava daňového nákladu je v roce 2023 ve výši 0 tis. Kč. Hodnota v roce 2022 je složena z upřesnění daně za předchozí období ve výši -1 654 tis. Kč a zrušení dodatečného platebního výměru odvolacím finančním ředitelstvím za roky 2012 a 2013 ve výši 20 736 tis. Kč, viz bod 24 "Daňová kontrola daně z příjmů za období 2012 – 2014".

Účetní jednotka očekává, že se stane od 1. 1. 2024 poplatníkem dorovnávací daně. Předpokládaný dopad dorovnávací daně na účetní jednotku je k okamžiku sestavení účetní závěrky nevýznamný.

Odložená daňová pohledávka (+) / závazek (-) k 31. prosinci 2023 byla vypočtena sazbou daně ve výši 21 % (daňová sazba pro následující rok) a k 31. prosinci 2022 vypočtena sazbou daně 19 %. Odloženou daň lze analyzovat následovně:

	31. prosince 2023	31. prosince 2022
	tis. Kč	tis. Kč
<u>Odložený daňový závazek z titulu:</u>		
Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek	-50 833	-54 835
Zajištění peněžních toků	-3 756	-7 181
	-54 589	-62 016
<u>Odložená daňová pohledávka z titulu:</u>		
Opravné položky	158 742	201 332
Ostatní rezervy	70 238	67 366
Ostatní dočasné rozdíly	21 043	8 840
	250 023	277 538
Čistá odložená daňová pohledávka (+) / závazek (-)	195 434	215 522

V roce 2023 Společnost zaúčtovala celkovou daňovou pohledávku ve výši 195 434 tis. Kč.

V roce 2023 se situace společnosti významně změnila, obchodní vztahy s Ukrajinou se obnovují, ukrajinské pohledávky jsou postupně hrazeny, a proto Společnost účtuje o odložené daňové pohledávce. V roce 2022 Společnost o odložené daňové pohledávce neúčtovala. Zároveň je zaúčtována celková hodnota odložené daně vyplývající z derivátových obchodů ve výši 3 756 tis. Kč (2022: 0 tis. Kč).

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

16 ČLENĚNÍ VÝNOSŮ PODLE ODVĚTVÍ

Výnosy z hlavní činnosti byly tvořeny následujícím způsobem:

	2023			2022		
	tuzemsko tis. Kč	zahraničí tis. Kč	celkem tis. Kč	tuzemsko tis. Kč	zahraničí tis. Kč	celkem tis. Kč
Investiční inženýring	204 163	722 496	926 659	105 009	633 206	738 215
Servis pro JE	1 364 471	52 555	1 417 026	1 103 562	66 829	1 170 391
Zařízení pro JE VVER	57 185	131 135	188 320	56 442	364 905	421 347
Zařízení pro západní JE	0	77 524	77 524	14 000	92 822	106 822
Skladování VJP	641 063	0	641 063	481 565	420	481 985
Ostatní	14 013	11 039	25 052	9845	15 596	25 441
Celkem	2 280 895	994 749	3 275 644	1 770 423	1 173 778	2 944 201

V rámci zahraničních tržeb za rok 2023 jsou vykázány tržby realizované v Evropské unii ve výši 832 569 tis. Kč (2022: 717 135 tis. Kč), tržby realizované mimo Evropskou unii činí 162 180 tis. Kč (2022: 456 645 tis. Kč).

17 SLUŽBY, JINÉ PROVOZNÍ VÝNOSY A NÁKLADY

Typy služeb	2023	2022
Opravy a údržba	62 697	50 255
Cestovné	22 752	20 870
Náklady na reprezentaci	2 142	2 137
Nájemné a správa budov	136 262	132 466
Poradenství	27 084	36 673
IT	14 227	12 767
Úklid	7 553	4 846
Zakázky	1 137 128	979 726
Ostatní	60 175	52 980
Celkem	1 470 020	1 292 720

V položce Jiné provozní výnosy jsou zahrnuty především výnosy z poskytnutých provozních dotací, z přeúčtování nákladů na jiné subjekty a z prodeje kovového odpadu.

V položce Jiné provozní náklady jsou zahrnuty především náklady na pojištění a licenční poplatky spojené s používáním obchodního jména.

18 FINANČNÍ VÝNOSY A NÁKLADY

V položce Ostatní finanční výnosy jsou k 31. prosinci 2023 a k 31. prosinci 2022 vykázány především kurzové zisky a výnosy z derivátových obchodů.

Ostatní finanční náklady k 31. prosinci 2023 a k 31. prosinci 2022 obsahují kurzové ztráty, bankovní poplatky a náklady z derivátových obchodů.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

19 ZAMĚSTNANCI A ČLENOVÉ ŘÍDÍCÍCH, KONTROLNÍCH A SPRÁVNÍCH ORGÁNŮ

	Mzdové náklady		Průměrný přepočtený počet	
	2023	2022	2023	2022
	tis. Kč	tis. Kč		
Vedení společnosti	27 044	28 649	7	9
Zaměstnanci	691 600	569 642	976	970
Představenstvo	26 448	22 816	0	0
Dozorčí rada	787	64	0	0
Celkem	745 879	621 171	983	979

Počet členů představenstva a dozorčí rady je uveden v bodě 1.

Mzdové náklady vedení Společnosti zahrnují mzdy a odměny vyplacené odborným ředitelům dle manažerské a pracovní smlouvy. Mzdové náklady za představenstvo zahrnují odměny členům představenstva vyplacené na základě smlouvy o výkonu funkce.

Společnosti nevznikly k 31. prosinci 2023 a 2022 žádné penzijní závazky vůči bývalým členům řídicích, kontrolních a správních orgánů.

Principy zaměstnanosti a odměňování jsou řešeny Kolektivní smlouvou. Při kolektivním vyjednávání probíhá kontrola dodržování pracovně právních předpisů ve Společnosti.

Vedení Společnosti, členům představenstva a dozorčí rady nebyly poskytnuty žádné půjčky, specifické zálohy ani jiné závdavky.

20 INFORMACE O ODMĚNÁCH STATUTÁRNÍM AUDITORŮM

Celkové náklady na odměny statutárnímu auditorovi nebo auditorské společnosti za účetní období činí 2 660 tis. Kč (2022: 2 850 tis. Kč).

21 TRANSAKCE S VEDENÍM SPOLEČNOSTI A ČLENY PŘEDSTAVENSTVA

Vedení a členové orgánů Společnosti mají k dispozici služební osobní vozidla. Členové statutárních orgánů, kteří nejsou zaměstnanci Společnosti, jsou Společností pojištěni úrazovým pojištěním, které sjednává mateřská společnost ČEZ a.s.

Kromě výše uvedeného nebylo v průběhu roku 2023 a 2022 členům statutárních a dozorčích orgánů a vedoucím zaměstnancům Společnosti poskytnuto žádné další plnění v peněžní ani v naturální formě, tj. Žádné zálohy, závdavky, zápůjčky, úvěry, přiznané záruky a jiné výhody a nevlastní žádné akcie/podíly společnosti.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

22 VÝDAJE NA VÝZKUM A VÝVOJ

Výdaje na výzkum a vývoj vynaložené a účtované do výkazu zisku a ztráty činily v roce 2023 celkem 21 275 tis. Kč (2022: 12 779 tis. Kč). Na náklady vzniklé v souvislosti s řešením úkolů technického rozvoje byly Společnosti v roce 2023 poskytnuty dotace ve výši 1 335 tis. Kč (2022: 2 586 tis. Kč).

Výsledek hospodaření Společnosti v roce 2023 ovlivnily také náklady v celkové výši 35 818 tis. Kč vynaložené na výzkum a vývoj v předcházejících účetních obdobích v souvislosti s realizací dlouhodobých dotačních zakázek (2022: 5 417 tis. Kč). Tyto položky byly do data ukončení realizace projektů součástí nedokončené výroby Společnosti. Do provozních výnosů Společnosti bylo v souvislosti s ukončenými dotačními projekty v roce 2023 zaúčtováno 15 745 tis. Kč (2022: 3 356 tis. Kč).

23 PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

Pro účely sestavení přehledu o peněžních tocích jsou peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty definovány tak, že zahrnují peníze v pokladně, peníze na cestě a peníze na bankovních účtech. Zůstatek peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů je následující:

	31. prosince 2023	31. prosince 2022
	tis. Kč	tis. Kč
Peněžní prostředky v pokladně	1 112	1 003
Peněžní prostředky na účtech	281 805	338 944
Celkem	282 917	339 947

24 ZÁVAZKY A POHLEDÁVKY NEVYKÁZANÉ V ROZVAZE A JINÉ VÝZNAMNÉ ZÁLEŽITOSTI

Bankovní záruky

K 31. prosinci 2023 evidovala Společnost poskytnuté bankovní záruky v celkové výši 65 385 tis. EUR a 163 906 tis. Kč (2022: 66 072 tis. EUR, 136 351 tis. Kč).

Bankovní záruky přijaté Společností k 31. prosinci 2023 představovaly celkovou hodnotu 13 799 tis. EUR a 2 450 tis. Kč (2022: 11 762 tis. EUR a 4 900 tis. Kč). Výše uvedené bankovní záruky vyplývají z uzavřených smluv k dlouhodobým zakázkám.

K 31. prosinci 2023 byly z příkazu Společnosti otevřeny dokumentární akreditivy ve prospěch jiných společností v celkové výši 0 tis. EUR (2022: 2 809 tis. EUR).

K 31. prosinci 2023 nebyly ve prospěch Společnosti otevřeny žádné dokumentární akreditivy (2022: 0 EUR).

Směnky

K 31. prosinci 2023 bylo Společností vystaveno celkem 12 bianko směnek (2022: 12 bianko směnek). Všechny směnky slouží pouze jako dozajištění při vystavování finančních instrumentů, které jsou vázány účelově na projekty Společnosti.

Významné investiční přísliby

K 31. prosinci 2023 činily smluvní investiční závazky Společnosti 65 256 tis. Kč (2022: 2 094 tis. Kč).

Soudní spory

Společnost ČEZ, a. s. vede spor se společností ŠKODA JS a.s. na základě žaloby podané společností ČEZ, a. s. v roce 2016. Předmětem sporu je náhrada škody ve formě ušlého zisku v důsledku vadně prováděných radiografických kontrol svarových spojů v jaderné elektrárně Dukovany a jaderné elektrárně Temelín. V roce 2016 žalovaná částka činila původně 611 mil. Kč s příslušenstvím, avšak po neúspěšných jednáních o mimosoudním řešení sporu byl v únoru 2020 podán návrh na rozšíření žaloby na celkovou částku 2 759 mil. Kč. Nyní žalovaná částka již zahrnuje náhradu celé uplatněné škody ve formě ušlého zisku. Řízení se nachází u soudu prvního stupně a bylo v říjnu 2022 přerušeno na základě návrhu obou účastníků řízení. S ohledem na to, že v roce 2022 došlo k akvizici společnosti ŠKODA JS a.s. ze strany ČEZ, a. s., je tento spor předmětem dalšího jednání mezi stranami.

Ekologické závazky

Společnost se zavazuje svou Politikou Integrovaného systému řízení k trvalému dodržování platné legislativy, ke zlepšování environmentálního profilu Společnosti a k prevenci znečišťování životního prostředí.

V této souvislosti Společnost předpokládá, že bude i v následujících letech vynakládat prostředky v této oblasti tak, aby plnila povinnosti dané ustanoveními platných zákonů a pozdějších předpisů, stanovovala a řešila nápravná opatření k nálezům z ekologických prověrek a auditů a dostála tak svým závazkům ke zlepšování ochrany životního prostředí.

Žádné významné ekologické závazky k 31. prosinci 2023 nejsou Společnosti známy.

Daňová kontrola daně z příjmů za období 2012 - 2014

Dne 20. října 2016 byla Specializovaným finančním úřadem v Plzni zahájena ve Společnosti daňová kontrola daně z příjmů právnických osob v oblasti daňové uznatelnosti nákladů za zdaňovací období let 2012, 2013 a 2014. Dne 1. září 2020 byla projednána na pracovišti Specializovaného finančního úřadu v Plzni za přítomnosti zástupců daňového subjektu závěrečná zpráva o daňové kontrole. Výsledkem kontrolního zjištění bylo doměření daňové povinnosti daně z příjmů právnických osob včetně penále v celkové výši 27 869 tis. Kč. Společnost s výsledkem daňové kontroly nesouhlasila, proto bylo proti platebním výměrům v odvolací lhůtě podáno odvolání. Společnost mimo rámec právní účinnosti dodatečných platebních výměrů v říjnu 2020 uhradila doměřenou daň bez penále. Důvodem tohoto kroku bylo pozastavení běhu doměření úroků z prodlení do data nabytí účinnosti odvolacího řízení. Výsledkem odvolacího řízení bylo zrušení vyměřeného penále v celkové výši 4 645 tis. Kč, dodatečné platební výměry v celkové výši 23 224 tis. Kč však Odvolací finanční ředitelství potvrdilo.

Společnost v zákonné lhůtě podala proti rozhodnutí správní žalobu u Krajského soudu v Plzni. V březnu 2022 vydalo na základě podnětu Odvolacího finančního ředitelství Generální finanční ředitelství rozhodnutí o nařízení přezkoumání rozhodnutí z důvodu nesprávného posouzení lhůty pro stanovení daně za rok 2012 a 2013. Výsledkem přezkumného řízení bylo zrušení platebního výměru roku 2012, 2013 v celkové výši 20 736 tis. Kč a dále související úroky z prodlení v celkové výši 14 766 tis. Kč

Následně podalo Odvolací finanční ředitelství návrh na zrušení žaloby Krajskému soudu v Plzni.

Krajský soud potvrdil návrh Odvolacího finančního ředitelství a odmítl žalobu Společnosti. V platnosti zůstal platební výměr za rok 2014 ve výši 2 488 tis. Kč a úroky z prodlení ve výši 1 888 tis. Kč.

Proti tomuto rozhodnutí Krajského soudu v Plzni podala Společnost správní žalobu k NSS. NSS potvrdil rozhodnutí Krajského soudu v Plzni. Společnost podala v této věci ústavní stížnost, o které nebylo zatím rozhodnuto.

JE Mochovce

Materiálová kauza FEBE

Dne 3. března 2020 proběhla v prostorách Společnosti v areálu jaderné elektrárny Mochovce na Slovensku prohlídka Policie SR. Předmětná prohlídka se týkala nesouladů v dokumentaci vztahující se k dodávce materiálu potrubních dílů, která byla Společností zajišťována za pomoci subdodavatelů – tzv. „Materiálová kauza FEBE“.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

V průběhu roku 2020 se Společností ve spolupráci se společností Slovenské elektrárne, a. s. („Zákazník“) podařilo situaci identifikovat a na 3. bloku jaderné elektrárny tuto záležitost úspěšně vyřešit. Jako poškozená strana přijala Společnost potřebné kroky k odstranění a prevenci podobných problémů.

U identifikovaných neshodných komponent na 4. bloku jaderné elektrárny proběhl totožný postup dle Zákazníkem stanovené metodiky ověřování hutních materiálů a dne 31. ledna 2022 byla na Zákazníka předána tzv. Celková Hodnotící Zpráva pro 4. blok, čímž z pohledu Společnosti došlo k vyřešení problému i na 4. bloku.

K datu sestavení této účetní závěrky adresoval Zákazník požadavek na výměnu či dotestování některých vyhovujících komponentů od společností FEBE Craft s.r.o. a PowerTeam s.r.o., s odkazem na požadavky veřejných orgánů. Zákazník vydal dne 19. ledna 2023 novou revizi Rev.04, Metodika ověřování hutních materiálů a v dubnu 2023, ještě před odsouhlasením Rev. 04, již Zákazník vydal další Rev.05 této metodiky. Vzhledem k faktu, že komponenty 4. bloku již byly vyřešeny výše uvedenou cestou dle Rev.03 (která trvala více než 2 roky na náklady Společnosti v řádu desítek milionů CZK) zastává Společnost stanovisko, že dodatečným požadavkům Zákazníka je možné vyhovět pouze po vzájemné dohodě o dopadu do času/peněz ve formě smluvního dodatku. Celková množina tzv. „Relco/Febe group 4,blok“ pro dotestování/výměny již byla finalizována a odsouhlasena se Zákazníkem a ke dni vydání účetní závěrky Společnost připravuje a postupně vydává neshody (NCR) na konkrétní komponenty.

Společnost stanovila výši škody a v současné době podniká ve spolupráci s právními zástupci právní kroky k zajištění náhrady této škody od dodavatele – žaloba na společnost Power Team byla podána dne 8.října 2021. Je pravděpodobné, že částka požadované náhrady škody bude následně na základě dalšího šetření navýšena. Současně Společnost přihlásila pohledávku do insolvenčního řízení společnosti Power Team ve výši 25 861 tis. Kč, z titulu náhrady škody. Tato pohledávka je evidována podrozvahově.

Na základě dosud zjištěných skutečností vedení Společnosti předpokládá, že problematika neshodných komponent na obou blocích jaderné elektrárny bude dořešena bez významného dopadu na výsledek hospodaření.

Bez ohledu na výše uvedená fakta Zákazník formálně uplatnil dne 12. května 2022 vůči Společnosti nárok na uhrazení smluvních pokut za prodlení s realizací projektu EMO 3, 4 způsobené dodávkou vadného materiálu ve výši 178 757 tis. EUR. Společnost výše uvedené nároky zákazníka dne 18. května 2022 v plném rozsahu zamítla. Společnost řeší claimovou agendu standardizovaným způsobem, vznesený výše uvedený nárok i další obdržené nároky jsou řešeny v rámci tohoto procesu.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

U 3.bloku – dne 14.10.2023 byl úspěšně ukončen 144-hodinový průkazný chod 3.bloku a dne 14.3.2024 byl 3.blok protokolárně předán zákazníkovi do předběžného užívání – tzv. PAC (Preliminary Acceptance Certificate). V rámci dodatku č. 38 („PAC Dodatek“) podepsanému dne 14.3.2024 se ŠJS zavázala k 5-letému závazku dodatečných kontrol a ověřování materiálů FEBE v rámci, kterého bude aplikována metodika kontrol Relco rev05 na 3.blok stejně jako byla již aplikována na bloku č.4.

Co se týče bloku č. 4 tak od 07/2023 probíhají dodatečné kontroly a fyzické výměny dle nové/přísnější metodiky kontrol FEBE Relco rev05. Veškeré fyzické výměny byly ukončeny a související neshody uzavřeny k datu 22.3.2024. Po fyzické realizaci ještě bude následovat množství inženýrských aktivit, které vyústí ve finální „Celkovou Hodnotící Zprávu 4.blok“ s cílovým termínem vydání do 31.7.2024. K datu sestavení této závěrky probíhají mezi Společností a Zákazníkem diskuse o dalším dodatku č.39 na prodloužení projektu.

Kauza „uhlíkové kořeny svarů“

V roce 2022 byly iniciovány neshody týkající se identifikace uhlíkových kořenů svarů v nerezovém potrubí. Na 3. bloku byly všechny neshodné svary, které bylo možno vyměnit fyzicky vyměněny a související neshody ukončeny k datu 31. července 2022 a dne 25. srpna 2022 vydal státní dozorový orgán Slovenské Republiky (Úrad Jadrového Dozoru) tzv. druhostupňové rozhodnutí, které umožnilo zavezení paliva do reaktoru 3. bloku a zahájení fyzikálního spouštění 3. bloku. Dne 14.10.2023 byl úspěšně ukončen 144-hodinový průkazný chod 3.bloku a dne 14.3.2024 byl 3.blok protokolárně předán zákazníkovi do předběžného užívání – tzv. PAC (Preliminary Acceptance Certificate). Problematika neshodných svarů neočekává významný dopad na výsledek hospodaření.

Zbývající identifikované neshodné svary (22ks) jsou uvedeny v příloze PAC3 protokolu v seznamu vad a nedodělků a jejich oprava bude realizována během odstávek 3.bloku v maximálním horizontu 5 let.

Na 4. bloku proběhlo analogické rozsáhlé ověřování kvality provedených svarů a byly identifikovány obdobné nálezy. Výměny neshodných svarů na 4. bloku byly všechny ukončeny a poslední neshoda (NCR č. 0139) byla formálně uzavřena dne 4.3.2024. Problematika neshodných svarů byla dořešena bez významného dopadu na výsledek hospodaření.

Vyřešená netěsnost Horního Bloku Reaktoru na bloku č. 3 a iniciace preventivních opatření pro blok č. 4

Dne 18. listopadu 2022 byla iniciována neshoda č. 0033 týkající se netěsností Horního Bloku – Unit 3. Problém byl technicky vyřešen za 31 dní a neshoda byla ukončena v prosinci 2022. Nicméně z preventivních důvodů Společnost iniciovala obdobnou neshodu na 4. bloku, která byla zrealizována v první polovině roku 2023 a Horní Blok byl preventivně přetěsněn i na

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

4. bloku. Tato problematika byla dořešena bez významného dopadu na výsledek hospodaření.

Smluvní dodatky

Vzhledem k neaktuálním termínům dostavby v současné době probíhají se zákazníkem jednání o dalším dodatku na prodloužení projektu. Aktuálně známé prodloužení projektu je 58 měsíců. Z důvodu výše uvedené „Materiálová kauza FEBE“ bylo celkové známé prodloužení 58 měsíců rozděleno na 3 části.

Pro první část prodloužení (12 měsíců) došlo se zákazníkem ke shodě a v 09/2022 byl podepsán smluvní dodatek č. 33, kdy tento dodatek č. 33 vyřešil pouze částečnou finanční kompenzaci do 31.12.2019 (12 měsíců z celkových 58 měsíců) a neřešil smluvní harmonogram ani vzájemné vzdání se nároků.

V 03/2023 Zákazník inicioval rozdělení zbývajících částí prodloužení opět na 2 části, kdy chce nejprve řešit tzv. „Bridge Agreement dodatek“, který by opět řešil pouze částečnou finanční kompenzaci a neřešil by ani smluvní harmonogram ani vzájemné vzdání se nároků. Dodatek č. 36 byl podepsán v 07/2023 a Společnosti bylo kompenzováno období 18 měsíců prodloužení od 01/2020 do 06/2021.

Vyjednávání o zbývajících třetí části prodloužení (38 měsíců – zbytek prodloužení s novým smluvním harmonogramem a řešící vzájemné vzdání se nároků) bylo zahájeno se zákazníkem a jednání probíhají k datu této závěrky.

Vedení Společnosti si není k 31. prosinci 2023 vědomo žádných dalších významných potenciálních závazků.

Ostatní

Komentář k situaci na Ukrajině:

Vzhledem ke svým dlouholetým obchodním aktivitám na území Ukrajiny je Společnost vystavena vlivu ekonomických a finančních trhů Ukrajiny. V únoru 2022, v návaznosti na uznání samozvaných republik Doněcké republiky a Luhanské republiky ze strany Ruské federace, došlo k rozšíření válečného konfliktu do dalších oblastí Ukrajiny.

Tato invaze má neblahý dopad na politické a podnikatelské prostředí na Ukrajině, včetně schopnosti mnoha subjektů pokračovat v běžné činnosti. Vzhledem k výše uvedenému je situace na Ukrajině k datu schválení této účetní závěrky extrémně nestálá a ze své podstaty nejistá.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

Společnost má expozici vůči Ukrajině primárně prostřednictvím svého zákazníka NAEK Energoatom. Tento zákazník omezil po 24. únoru 2022, v důsledku válečného stavu Ukrajiny s Ruskou federací, komunikaci se Společností, zastavil veškeré platby a také schopnost Společnosti vysílat své zaměstnance na Ukrajinu za účelem dokončení probíhajících projektů byla silně omezena. V průběhu roku 2023 se komunikace se zákazníkem začala obnovovat a stejně tak došlo k úhradě některých pohledávek.

K 31. prosinci 2023 byly ve vztahu k ukrajinskému zákazníkovi NAEK Energoatom evidovány tyto položky:

			(tis. Kč)
2023	brutto hodnota	korekce	netto hodnota
Zásoby nedokončené výroby	443 454	443 454	0
Pohledávky z obchodního styku**	199 433	185 472	13 961

			(tis. Kč)
2022	brutto hodnota	korekce	netto hodnota
Zásoby nedokončené výroby	492 230	492 230	0
Pohledávky z obchodního styku*	369 660	343 782	25 878

* Brutto hodnota pohledávek z obchodního styku na Ukrajině byla ponížena o přijaté zálohy ve výši 49 668 tis. Kč a výnosy příštích období ve výši 25 224 tis. Kč.

** Brutto hodnota pohledávek z obchodního styku na Ukrajině byla ponížena o výnosy příštích období ve výši 25 224 tis. Kč

Výše uvedené skutečnosti a další aktivity (např. komunikace na úrovni státních orgánů ČR a Ukrajiny) vedou Společnost k závěru, že stále existuje určitá pravděpodobnost inkasa části pohledávek, a proto byla výše opravných položek k pohledávkám za společností NAEK Energoatom stanovena na základě výpočtového modelu na hodnotu 93 %.

Společnost dále evidovala k 31. prosinci 2023 specifickou opravnou položku k materiálu na ukrajinské projekty ve výši 11 064 tis. Kč (2022: 53 313 tis. Kč) a zálohy poskytnuté dodavatelům pro tyto ukrajinské projekty ve výši 8 035 tis. Kč (2022: 8 047 tis. Kč), k těmto zálohám byla vytvořena opravná položka v plné výši. Vystavené bankovní záruky ve vazbě na ukrajinské projekty představují hodnotu 0 Kč (2022: 870 tis. EUR).

Vzhledem k zastavení plateb se Společnost rozhodla minimalizovat náklady spojené s nedokončenými projekty. Jejich posuzování je prováděno s ohledem na rozpracovanost projektů, právní možnosti (vyšší moc), riziko vznesení nároku ze strany zákazníka a možné pokračování v realizaci projektů po ukončení válečného stavu.

Společnost i přes výše uvedenou složitou situaci pokračovala v průběhu roku 2023 v určité komunikaci se společností NAEK Energoatom. Po přechodu vlastnictví do skupiny ČEZ a výmazu Společnosti ze sankčního seznamu OFAC se podařilo plně obnovit komunikaci s ukrajinským zákazníkem a zajistit úhradu některých pohledávek. Současně byla obnovena spolupráce a jsou vedena jednání pro realizaci dalších projektů.

ŠKODA JS a.s.
PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Rok končící 31. prosincem 2023
(v tisících Kč)

Společnost současně v průběhu roku 2023 dále intenzivně komunikovala s ukrajinskou státní bankou UKREXIMBANK a NAEK Energoatom o proplacení akreditivu. Všechny zúčastněné strany dospěli k úspěšnému zakončení jednání a došlo k proplacení akreditivu. Tato skutečnost se promítá ve snížení pohledávek a tedy i snížení expozice vůči válečnému stavu na Ukrajině.

25 VÝZNAMNÉ NÁSLEDNÉ UDÁLOSTI

Změny ve složení dozorčí rady:

Ing. Viktor Liška	zánik členství 31.3.2024, vymazáno 6. května 2024
Ing. Tomáš Pleskač	vznik členství 1. dubna 2024, zapsáno 6. května 2024

Změny ve složení představenstva:

Ing. Zdeněk Kratochvíl	vznik členství 1. ledna 2024, zapsáno 6. února 2024
------------------------	---

Ostatní:

Společnost obdržela v období po rozvahovém dni a před vydáním výroční zprávy úhrady pohledávek za zboží a služby od ukrajinského zákazníka NAEK Energoatom ve výši 298 467 tis. Kč.

V období od data účetní závěrky do data jejího sestavení nedošlo k žádným dalším událostem, které by měly významný dopad na účetní závěrku k 31. prosinci 2023.

Schválení účetní závěrky

Tato účetní závěrka byla představenstvem schválena k předložení valné hromadě a z pověření představenstva podepsána.

20. května 2024



Ing. František Krček
předseda představenstva



Ing. Ondřej Dvořák, MBA
člen představenstva

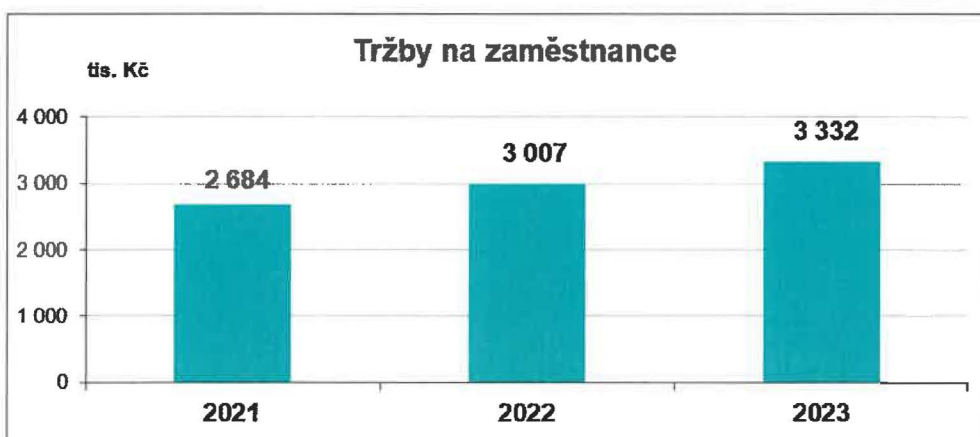
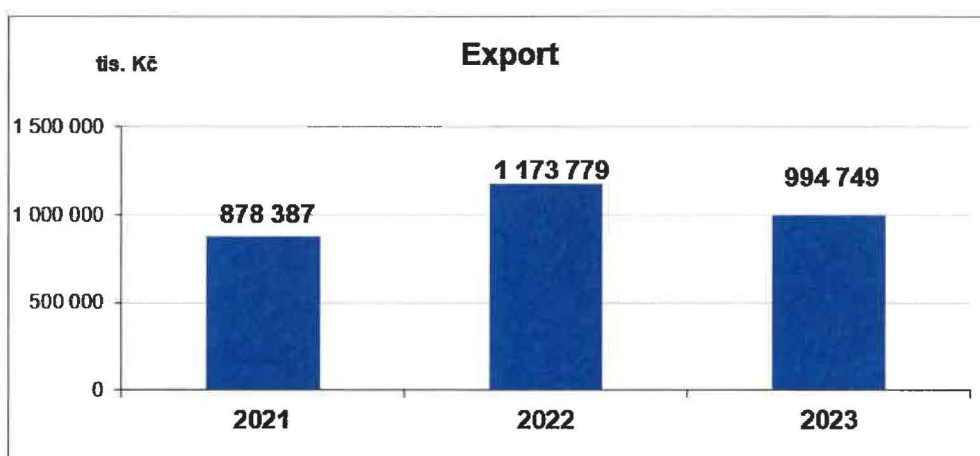
4. Finanční a provozní ukazatele dle českých účetních předpisů

ŠKODA JS a.s. (samostatná účetní jednotka)

FINANČNÍ A PROVOZNÍ UKAZATELE DLE CAS

tis. Kč	2021	2022	2023
Aktiva = Pasiva (netto)	4 147 199	3 570 677	3 862 991
Stálá aktiva (netto)	632 745	428 528	438 856
Oběžná aktiva (netto)	3 468 734	3 106 498	3 370 873
Zásoby (netto)	1 872 096	1 487 103	1 583 135
Pohledávky (netto)	1 340 422	1 041 262	1 315 220
Finanční majetek (netto)	256 216	578 133	282 916
Ostatní aktiva (netto)	45 720	35 651	53 262
Vlastní kapitál	2 000 274	1 096 008	1 490 486
Cizí zdroje	1 926 667	2 300 254	2 176 754
Rezervy	274 990	354 560	378 968
Závazky	1 651 677	1 945 695	1 797 785
Úvěry	0	0	0
Ostatní pasiva	220 258	174 414	195 752
Tržby z prodeje zboží, vlastních výrobků a služeb	2 801 707	2 944 202	3 275 644
Export	878 387	1 173 779	994 749
Provozní výsledek hospodaření	-3 809	-962 133	248 172
Výsledek hospodaření za účetní období	-27 677	-969 795	590 985
Výsledek hospodaření před zdaněním	-31 436	-969 795	436 295
Průměrný počet pracovníků *	1 044	979	983
*průměrný přepočtený stav			
Tržby na 1 zaměstnance	2 684	3 007	3 332
Objem získaných zakázek (mil. Kč)	2021	2022	2023
Celkem ŠJS	3 214 950	3 575 144	3 842 688
Z toho velké projekty	438 946	745 099	788 621
Ostatní zakázky	2 776 004	2 830 045	3 054 067
Přijaté zakázky bez velkých projektů – vývoj exportu	2021	2022	2023
export	547 619	133 281	244 384
tuzemsko	2 228 385	2 696 764	2 809 683
celkem	2 776 004	2 830 045	3 054 067
export	20 %	5 %	8 %
tuzemsko	80 %	95 %	92 %
celkem	100 %	100 %	100 %

Ukazatele ŠKODA JS a.s. podle ČÚS



5. Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami

ZPRÁVA O VZTAZÍCH SPOLEČNOSTI ZA ÚČETNÍ OBDOBÍ OD 1. LEDNA 2023 DO 31. PROSINCE 2023

v souladu s ustanovením § 82 - § 88
zákona č. 90/2012 Sb. o obchodních společnostech a družstvech (zákona o obchodních korporacích)
ve znění platném do 31. prosince 2023

I. Struktura vztahů ve skupině

a) Ovládaná osoba

Společnost ŠKODA JS a.s. se sídlem v Plzni, Orlická 266/15, Bolevec, PSČ 316 00, IČ 252 35 753, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 811 (dále jen „Ovládaná osoba“)

b) Přímo ovládající osoba

Společnost ČEZ, a.s. se sídlem v Praze, Duhová 2/1444, Praha 4, PSČ 140 53, IČ 452 74 649, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1581 (dále jen „Ovládající osoba“)

c) Propojené osoby

Podle údajů dostupných Ovládané osobě se považují za propojené osoby také následující osoby, se kterými došlo k jakýmkoliv transakcím v roce 2023 (dále jen „Propojené osoby“):

- Centrum výzkumu Řež, s.r.o. se sídlem v Řeži, Hlavní 130, Husinec, PSČ 250 68, IČ 267 22 445, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 89598
- ČEZ, a.s. se sídlem v Praze, Duhová 2/1444, Praha 4 - Michle, PSČ 140 53, IČ 452 74 649, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1581
- ČEZ Energoservis spol. s r.o. se sídlem v Třebíči, Bráfova tř. 1371/16, Horka-Domky, PSČ 674 01, IČ 606 98 101, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 14400
- ČEZ ICT Services, a.s. se sídlem v Praze, Duhová 1531/3, Praha 4 - Michle, PSČ 140 53, IČ 264 70 411, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309
- Nuclear Property Services, s.r.o., se sídlem v Praze, Duhová 1531/3, Michle, Praha 4 - Michle, PSČ 140 00, IČ 271 35 471, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 98932
- ÚJV Řež, a.s. se sídlem v Řeži, Hlavní 130, Husinec, PSČ 250 68, IČ 463 56 088, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1833
- ČEZ ESCO, a.s. se sídlem v Praze, Duhová 1444/2, Praha 4 -Michle, PSČ 140 00, IČ 035 92 880, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 202 40

- SALLEKO, spol. s.r.o. se sídlem v Třebíči, Cyrilometodějská 32/15, Nové Dvory, PSČ 674 01, IČ 469 90 020, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 8396
- MD Projekt s.r.o. se sídlem v Českých Budějovicích, Skuherského 1361/45, PSČ 370 01, IČ 281 10 706, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 177 65
- ČEZ Distribuce, a.s. se sídlem v Děčíně, Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, PSČ 405 02, IČ 247 29 035, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
- ŠKODA PRAHA a.s. se sídlem v Praze, Duhová 1444/2, Praha 4 – Michle, PSČ 140 00, IČ 001 28 201, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 372
- Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o. se sídlem v Brně, Resslerova 972/3, Veveří, PSČ 602 00, IČ 607 15 871, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 160 49

2. *Úloha Ovládané osoby ve skupině*

Hlavní úlohou Ovládané osoby ve skupině je aktivní podnikatelská činnost, zejména výroba jaderných zařízení, investiční inženýring a servis jaderných elektráren pro tuzemské a exportní trhy.

3. *Způsob a prostředky ovládání*

Ovládající osoba přímo ovládá Ovládanou osobu. K ovládání Ovládané osoby dochází zejména prostřednictvím rozhodování na valné hromadě.

4. *Přehled jednání učiněných na popud nebo v zájmu Přímo ovládající osoby nebo jí ovládaných osob*

Během posledního účetního období neučinila Ovládaná osoba na popud nebo v zájmu Přímo ovládající osoby nebo jí ovládaných osob žádná právní jednání a ostatní opatření, která se týkala majetku přesahujícího 10 % vlastního kapitálu Ovládané osoby zjištěného podle poslední účetní závěrky mimo zvýrazněné smlouvy uvedené v kapitole 5.1. zprávy o vztazích.

5. *Přehled vzájemných smluv v rámci skupiny*

5.1. Smlouvy uzavřené mezi Ovládanou osobou a Propojenými osobami

Mezi Ovládanou osobou a Propojenými osobami byly v účetním období roku 2023 účinné a platné níže uvedené smlouvy, na základě, kterých byly poskytovány služby, zálohové platby a uskutečněny dodávky, popř. úhrady za tyto služby a dodávky.

POSKYTNUTÉ SLUŽBY A MATERIÁL

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
4102572452	ČEZ, A. S.	Vypracování dokumentů „Návrh demontáže komponent primárního okruhu JE (jaderné elektrárny) Temelín“
4102572454	ČEZ, A. S.	Vypracování dokumentů „Návrh demontáže komponent primárního okruhu JE (jaderné elektrárny) Dukovany“
4102669582	ČEZ, A. S.	Podpora při zajištění paliva a komponent AZ (aktivní zóny) od alternativního dodavatele paliva VVER (vodovodní energetický reaktor) -1000 včetně licencování a bezpečnostních analýz
4102493294	ČEZ, A. S.	Inovativní palivový cyklus a zajištění potřeb reaktorů ČEZ, 2022–2026
4102405169	ČEZ, A. S.	Sestavení podkladů pro PrBZ (provozní bezpečnostní zprávy) pro provoz TVSA-T mod. 2 (typové označení paliva) v 18 M (osmnáctiměsíčních) cyklech
4400055475	ČEZ, A. S.	Zpracování technické dokumentace
4400056399	ČEZ, A. S.	Rámcová smlouva na údržbu a kontroly zařízení logického celku primár jaderné elektrárny Dukovany
4102500759	ČEZ, A. S.	Modernizace utahováku EZ 250 (modelová řada)
4102506761	ČEZ, A. S.	Výměna vík chladičů za korozivzdorné a umožnění revize výměníků
4102514474	ČEZ, A. S.	Zajištění demontovatelných spojů impulzního potrubí na hlavním cirkulačním čerpadle
4102517519	ČEZ, A. S.	Úprava ovládacích solenoidů rychločinných armatur
4102518764	ČEZ, A. S.	Náhrada heterogenního svarového spoje přírubovým spojem
4102528913	ČEZ, A. S.	Změna rozsahů měření průtoků
4102529038	ČEZ, A. S.	Úprava dispozice nádržky
4102550364	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102552074	ČEZ, A. S.	Výměna potrubí technické vody důležité a chladičí vody na hranici hermetické zóny
4102554711	ČEZ, A. S.	Vyznačení hladin pro manipulaci s palivem v bazénu skladování vyhořelého paliva hlavního výrobního bloku
4102555714	ČEZ, A. S.	Úprava překrytí transportního prostupu pro jednodušší manipulaci
4102561931	ČEZ, A. S.	Přesun heterogenního svarového spoje z pancéřové hadice na potrubí
4102563880	ČEZ, A. S.	Likvidace odmašťovacího stroje
4102569986	ČEZ, A. S.	Rekonstrukce uzlu měření tlaku v meziprostorech přírub horního bloku reaktoru
4102580883	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102608733	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
4102616612	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo (rekonstrukce systému kontinuálního čištění hlavních kondenzátorů elektrárny Temelín)
4102631960	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102633504	ČEZ, A. S.	Modernizace pomocného měření hladiny při plnění vodovodního energetického reaktoru
4102637912	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102641467	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102643248	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102650756	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102651288	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102655265	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102655844	ČEZ, A. S.	Zodolnění systému pomocných napájecích čerpadel
4102656142	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102661261	ČEZ, A. S.	Skladovací mříže pro rozšíření kapacity ve skladu čistého paliva hlavního výrobního bloku 1 a hlavního výrobního bloku 2 jaderné elektrárny Dukovany
4102666449	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102671259	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102673289	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102673421	ČEZ, A. S.	Rekonstrukce axiálního ložiskového uzlu čerpadel
4102674935	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102675519	ČEZ, A. S.	Skladovací mříže pro rozšíření kapacity ve skladu čistého paliva hlavního výrobního bloku 1 a hlavního výrobního bloku 2 jaderné elektrárny Dukovany
4102679193	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102680775	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102683006	ČEZ, A. S.	Aktualizace dokumentace lineárních krokových pohonů
4102694743	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102696089	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4102698345	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a materiálů
4400046040	ČEZ, A. S.	Měření účinnosti jodových a aerosolových filtrů
4400048388	ČEZ, A. S.	Úprava ustavení seizmického kroužku na tlakové nádobě reaktoru
4400051530	ČEZ, A. S.	Výměna chladičů hlavního cirkulačního čerpadla na systémech
4400052870	ČEZ, A. S.	Prodej náhradních dílů
4101222287	ČEZ, A. S.	Přetěsnění uzlu kompenzačních krabic měření teploty aktivní zóny
4101963456	ČEZ, A. S.	Výměna servopohonů primárního okruhu – 2. etapa
4102182445	ČEZ, A. S.	Úprava potrubí od odfuků pojistných ventilů

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
4102476811	ČEZ, A. S.	Doplnění uchycení tras technické vody důležité na chlazení čerpadel
4102493251	ČEZ, A. S.	Zajištění efektivního řízení střední části palivového cyklu jaderné elektrárny Dukovany
4101351241	ČEZ, A. S.	Kupní smlouva – dodávka obalových souborů pro palivo
4101068302	ČEZ, A. S.	Kupní smlouva – dodávka obalových souborů pro palivo
4102252341	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – zajištění dlouhodobé provozuschopnosti PAMS
4102451553	ČEZ, A. S.	Náhrada procesorových jednotek
4400044476	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – výměna nátrubku odběru tlaku
4102431177	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – úpravy na trasách trvalého odkalu parogenerátorů
4102233170	ČEZ, A. S.	Kupní smlouva – dodávka snímačů neutronového toku, jaderná elektrárna Temelín
4102328804	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – úprava olejového potrubí (přívod, odvod)
4102273358	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – instalace motorů
4102379195	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – renovace oběžných kol
4102412319	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – úprava armatur okruhu chlazení generátoru
4102345337	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – rekonstrukce systému vysokotlaké požární vody
4102459071	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – opatření pro kontroly těsnosti oddělovacích
4102385006	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – doplnění armatur pro odvzdušnění čerpadel
4102491822	ČEZ, A. S.	Kupní smlouva – nákup strojů
4102381366	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – rekonstrukce konektorů a kabelů na horním bloku reaktoru
4102324382	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – záměna čerpadel
4400056606	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – oprava komponent pojezdového kola v jaderné elektrárně Temelín
4102798905	ČEZ, A. S.	Smlouva o poskytování služeb (školení)
4102800565	ČEZ, A. S.	Podpora při zavedení paliva NOVA E-5/E-6 (typové označení paliva) v JE (jaderné elektrárně) Dukovany, sestavení podkladů pro PrBZ (provozní bezpečnostní zpráva)
4102808828	ČEZ, A. S.	Experimentální ověření koeficientů hydraulických odporů palivových kazet typu NOVA E-5 (typové označení paliva) a NOVCC (typové označení palivové části regulačního orgánu)
4102893935	ČEZ, A. S.	Podpora při zavedení paliva RWFA-T (typové označení paliva) v množství překládek s novou korelací v JE (jaderná elektrárna) Temelín, sestavení podkladů pro PrBZ (provozní bezpečnostní zpráva)

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
4102707108	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102710985	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102712189	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102714101	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102715727	ČEZ, A. S.	Renovace náhradních dílů a zařízení
4102720794	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102724431	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102725560	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102729348	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – záměna sekundárního těsnění
4102729772	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102731134	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102731658	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102737403	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – Studie proveditelnosti
4102741814	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – zafixování trasy a ocelové konstrukce kvůli vibracím
4102745247	ČEZ, A. S.	Renovace náhradních dílů a zařízení
4102748788	ČEZ, A. S.	Doplnění měření teploty pláště parogenerátoru
4102750861	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102753103	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102753929	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – úprava teploměru ložiska elektrárny Dukovany
4102755999	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo na úpravu rozváděcích kol hlavního cirkulačního čerpadla
4102758036	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo kontroly nátrubku KIP pro kontroly teploty a odběru vzorku na reaktor Jaderné elektrárny Temelín
4102761069	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo na dodávku obalových souborů
4102764744	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – náhrada kabelů
4102765827	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102766556	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – usměrnění vtokového proudu do nádrže
4102770662	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102770685	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102771230	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102782467	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102785508	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102787834	ČEZ, A. S.	Renovace náhradních dílů a zařízení
4102788480	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – studie proveditelnosti
4102788892	ČEZ, A. S.	Kupní smlouva o úplatném převodu kopií dokumentace
4102789125	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102790586	ČEZ, A. S.	Renovace náhradních dílů a zařízení
4102794896	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – kontrolní svarové spoje logického celku primár elektrárny Dukovany a elektrárny Temelín 2023

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
4102795688	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102796126	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102798225	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo na technickou pomoc
4102803324	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102805443	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – aktualizace a doplnění provozní bezpečnostní zprávy jaderné elektrárny Temelín dle nového bezpečnostního návodu od Státního úřadu pro jadernou bezpečnost
4102807918	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo doplnění drenážních armatur
4102812830	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102818359	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102818404	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102822147	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – parogenerátory, suchá konzervace
4102825072	ČEZ, A. S.	Renovace náhradních dílů a zařízení
4102825613	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – posouzení možnosti a podmínek prodloužení periody realizace provozních kontrol prováděných v periodě 12 měsíců v jaderné elektrárně Temelín
4102836143	ČEZ, A. S.	Renovace náhradních dílů a zařízení
4102836196	ČEZ, A. S.	Renovace náhradních dílů a zařízení
4102836271	ČEZ, A. S.	Renovace náhradních dílů a zařízení
4102841504	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – urgentní zvýšení kapacity skladu čerstvého paliva
4102847983	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – aktualizace programu kvalifikace jaderné elektrárny Temelín
4102848483	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102856548	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102856896	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – zpracování 3D vizualizace transportu filtrační jednotky na pozici pomocí ocelové traverzy
4102859708	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – výměna heterogenních svařových spojů na výtlačných trasách
4102884381	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4102890167	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo - kontrolní svarové spoje pro opravu hlavního cirkulačního čerpadla – vyjímatelná část N100 v elektrárně Temelín
4102908692	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo na technickou pomoc
4102912948	ČEZ, A. S.	Nákup náhradních dílů a zařízení
4400056720	ČEZ, A. S.	Smlouva nepojmenovaná na ověření průtoku a výkonu reaktoru
4400056721	ČEZ, A. S.	Smlouva nepojmenovaná na ověření průtoku a výkonu reaktoru
4400057576	ČEZ, A. S.	Operativní podpora při projektování palivových vsázek
4400057658	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo na likvidaci pohonů hlavních regulačních kazet a ukazatelů polohy

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
4400058382	ČEZ, A. S.	Zhotovení a analýza dílů a vzorků pro mechanické zkoušky technologií 3D tisku
4400058522	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo na opakované vydání rozhodnutí o typovém schválení pro obalový soubor CASTOR 440/84M
4400058600	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo na zajištění životnosti nádrží hašen
4400058824	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – předepnutá lana pracovní tyče zavážecího stroje
4400058840	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo na servisní činnosti na zařízení stend inspekci palivových souborů
4400058852	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo zpracování nových technických podmínek
4400059176	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo na mapování obvodů napájení
4400059573	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo na provedení zkoušky tlakové nádoby – vzdušníku kompresoru
4400059908	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo na modifikaci záslepek teplosměnných trubek
4400052651	ČEZ, A. S.	Záměna vybraných pátečních rozvodů
4400056458	ČEZ, A. S.	Údržba a servis logického celku – elektrárna Temelín v roce 2023
4102075901	ČEZ, A. S.	Spojovací matice nátrubků
4102481771	ČEZ, A. S.	Zodolnění uchycení krytů motorů
4102494872	ČEZ, A. S.	Úprava drenážní trasy
4102693503	ČEZ, A. S.	Doplnění míchadel do nádrží
4102494838	ČEZ, A. S.	Kupní smlouva – dodávka náhradních dílů reaktoru
4101640533 /88-45333	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – rekonstrukce podružných rozvodů jaderné elektrárny Dukovany
4102483811	ČEZ, A. S.	Kupní smlouva – šroub s tyčkou pro jadernou elektrárnu Dukovany
4102437306	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – ověření aktivačních knihoven a zdrojového členu
4102091239	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – instalace průhledítek na trasy TY15
4500020285	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo – renovace pojistných ventilů v jaderné elektrárně Temelín
69906400_2	ČEZ, A. S.	Smlouva o dodávce tepelné energie
JS-NAK/46/20	NUCLEAR PROPERTY SERVICES, S.R.O.	Pronájem serveru
OVS-112/2013	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Zajištění nákladní dopravy
4400049857	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Zajištění hotovosti pro PO, SO a VO JEDU
4400033094	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	EGS Hotovost ETE 2022-2023 ŠJS
4400037750	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Údržba LC CS, CV, CT a CX EGS 2023
4400037588	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Práce na LCCV a LCCS pro ENGRS na rok 2023
4102778112	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Odprodej materiálu

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
21SMN020	CENTRUM VÝZKUMU ŘEŽ, S.R.O.	Fluence pro ETE a EDU, vč. monitorů - r. 2021-2025
21SMN214	UJV ŘEŽ, A.S.	Smlouva o dílo
23SMN084	UJV ŘEŽ, A.S.	Smlouva o dílo
22SMN026	UJV ŘEŽ, A.S.	Dodání 19ks řetězců pro svědečný program EDU - KS TNR/VCR
23NO00650	UJV ŘEŽ, A.S.	Deska 9/1
23SMN235	UJV ŘEŽ, A.S.	Výroba a kompletace Schránek 2-T-3, 3-T-2 a 3-M-3 SP ETE
20SMN395	UJV ŘEŽ, A.S.	8424 - Upgrade 7 Scorpio VVER JEDU
21SMN256	UJV ŘEŽ, A.S.	Provozní podpora ETE 2021-2025 - část 1
22SMN225	UJV ŘEŽ, A.S.	Periodické hodnocení bezpečnosti PSR EDU 40
22SMN409	UJV ŘEŽ, A.S.	PSR ETE 20, řešení odchylky 423
22SMN436	UJV ŘEŽ, A.S.	Návrh nezávislých prostředků pro odtlakování I.O.
23SMN106	UJV ŘEŽ, A.S.	Smlouva o zajištění technické podpory_ Výpočty programem MOBY DICK
23NO03970	UJV ŘEŽ, A.S.	Úpravu dokumentace SCORPIO-VVER Upgrade 7
23NO00629	UJV ŘEŽ, A.S.	PERZIK 2023
23NO01283	UJV ŘEŽ, A.S.	Prodej bloků svědečného materiálu TNR VVER1000
23SMN405	UJV ŘEŽ, A.S.	Výroba a instrumentace při výrobě obvodového svaru
23SMN425	UJV ŘEŽ, A.S.	Přípravné práce pro výrobu reprezentativních svarů TNR VVER 1000 JE Temelín
57/23/2500/2501	UJV ŘEŽ, A.S.	CR-100 - technická konzultace
4102908537	ČEZ ICT SERVICES, A.S.	3D tisk držáků mikrofonů 20ks
20210412 - 101	ŠKODA PRAHA, A.S.	7641 - PDPS pro výměnu usměrňovačů a střídačů EDU

PŘIJATÉ SLUŽBY A DODÁVKY

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
15447	ČEZ, A. S.	Smlouva o zajištění závodního stravování
103646	ČEZ, A. S.	Smlouva o poskytnutí závodního stravování
000015_2014	ČEZ, A. S.	Nájemní smlouva
000044_2011	ČEZ, A. S.	Nájemní smlouva
000070_2018	ČEZ, A. S.	Nájemní smlouva
001066_2012	ČEZ, A. S.	Nájemní smlouva
000889_2021	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo (autobusová doprava)
000962_2021	ČEZ, A. S.	Smlouva o dílo (autobusová doprava)
69926400_1	ČEZ, A. S.	Smlouva o dodávce tepelné energie
69904481_1	ČEZ, A. S.	Smlouva o dodávce tepelné energie
2022_02_05	ČEZ, A. S.	Smlouva o výpůjčce zdvihadel a jeřábů
2022_02_06	ČEZ, A. S.	Smlouva o výpůjčce zdvihadel a jeřábů
5600014760	ČEZ, A. S.	Smlouva o poskytování služeb
CONTRACT_2023_2537	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_2667	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_2741	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_2946	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_2964	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_3030	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_3070	ČEZ, A. S.	Smlouva o poskytování služeb
CONTRACT_2023_3179	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_3358	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_3392	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2024_173	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2024_424	ČEZ, A. S.	Kupní smlouva
CONTRACT_2021_273	ČEZ, A. S.	Prodej energií
CONTRACT_2023_771	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_838	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_938	ČEZ, A. S.	Kupní smlouva
CONTRACT_2023_1073	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_1079	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_1331	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_1596	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_1608	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_1792	ČEZ, A. S.	Smlouva o spolupráci
CONTRACT_2023_460	ČEZ, A. S.	Smlouva o ochraně informací
CONTRACT_2023_2680	ČEZ, A. S.	Smlouva o ochraně informací
CONTRACT_2023_2683	ČEZ, A. S.	Smlouva o ochraně informací
5600011470	ČEZ, A. S.	Poskytování reprografických služeb
30016531	ČEZ, A. S.	Nájemní smlouva
560/900280/02	ČEZ ICT SERVICES, A.S.	Smlouva o poskytování telekomunikačních služeb

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
308/07	ČEZ ICT SERVICES, A.S.	Smlouva o poskytování telekomunikačních služeb
214/23	ČEZ ICT SERVICES, A.S.	Smlouva o poskytování telekomunikačních služeb
214/23	ČEZ ICT SERVICES, A.S.	Smlouva o poskytování telekomunikačních služeb
19E1061	ÚSTAV APLIKOVANÉ MECHANIKY, S.R.O.	Smlouva o dílo: Akce E336 - Výměna nátrubku odběru tlaku
2006/BO/23	ČEZ DISTRIBUCE, A.S.	Kalibrace dielektrických rukavic
5273/BO/23	ČEZ DISTRIBUCE, A.S.	Diagnostika dielektrických galoší
62/23	NUCLEAR PROPERTY SERVICES, S.R.O.	Nájemní smlouva
2036/23	MD PROJEKT, S.R.O.	Provedení úprav vnitřního uspořádání v přívodních polích podružných rozvaděčů 1DB41, 1DB42, 1DB52 a provedení náhrad kabelů ANKOY na 1.bloku JE Dukovany
1030/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Ubytování
2507/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Ubytování
2719/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Ubytování
3048/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Ubytování
3279/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Ubytování
3308/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Ubytování
3480/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Ubytování
3970/OS/23	SALLEKO, S. R. O.	Ubytování
4606/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Ubytování
4915/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Ubytování
5422/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Ubytování
4971/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Ubytování
793/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Lešenářské práce
4745/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Stavební práce
154/DU/23	SALLEKO, S. R. O.	Údržba logického celku PO - Reaktorovna EDU
1953/ETE/23	SALLEKO, S. R. O.	Stavební práce
1910/EDU/23	SALLEKO, S. R. O.	Lešenářské práce
705/EDU/23	SALLEKO, S. R. O.	Lešenářské práce
1247/EDU/23	SALLEKO, S. R. O.	Lešenářské práce
3847/23	SALLEKO, S. R. O.	Smlouva o zajištění reklamy
3842/EDU/23	SALLEKO, S. R. O.	Lešenářské práce
4608/EDU/23	SALLEKO, S. R. O.	Lešenářské práce
21SMP153	UJV ŘEŽ, A.S.	EDU - 6993-Zajištění dlouhodobé provozuschopnosti PAMS
22SMP304	UJV ŘEŽ, A.S.	Vypracování dokumentů "Návrh demontáže komponent priomárního okruhu ETE"
22SMP356	UJV ŘEŽ, A.S.	7641 - Výměna usměrňovačů a střídačů SZN1(2,3,5)

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
22SMP442	UJV ŘEŽ, A.S.	Selektivita G777 - Rekonstrukce systému kontin. čištění hl. kond.
22SMP580	UJV ŘEŽ, A.S.	Selektivita 8028 - Řešení problematiky potrubí TVD a chlazené vody
23SML080	UJV ŘEŽ, A.S.	NDA
23SMP026	UJV ŘEŽ, A.S.	Projektová dokumentace pro 8028 - Problematika potrubí TVD EDU - prostupy pro nové rozváděče
23SMP045	UJV ŘEŽ, A.S.	EDU - Seismický výpočet výseku stavebních konstrukcí na prostorovém modelu
23SMP137	UJV ŘEŽ, A.S.	OBJ - Měření detektorů KNI
23SMP169	UJV ŘEŽ, A.S.	OBJ - Diagnostika RČA na 1HVB ETE
23SMP246	UJV ŘEŽ, A.S.	OBJ - Měření momentu 1. blok
23SMP259	UJV ŘEŽ, A.S.	Ověření a vyhodnocení stavu průvlaků B-10 a B-11 v B222, výpočty kotevních konstrukcí
23SMP349	UJV ŘEŽ, A.S.	OBJ - Měření momentu 2. blok III
23SMP358	UJV ŘEŽ, A.S.	Výsledky ověření a vyhodnocení skutečného stavu průvlaků B-10 a B-11 v B222
23SMP387	UJV ŘEŽ, A.S.	OBJ - Měření KNI, část 2
23SMP514	UJV ŘEŽ, A.S.	OBJ - Diagnostika RČA na 2HVB ETE
17SMP573	UJV ŘEŽ, A.S.	JE Dukovany - 6174 Rekonstrukce podružných rozvaděčů
244/ETE/23	UJV ŘEŽ, A.S.	Zkoušky z měření účinnosti odlučivosti jódových filtrů filtračních zařízení
19SMP135	UJV ŘEŽ, A.S.	Selektivita - Tpo 7286
5047/BO/23	UJV ŘEŽ, A.S.	Zneškodnění RAO
1295533676	ČEZ ESCO, A.S.	Smlouva o dodávce plynu Bolevec 2023
1295533643	ČEZ ESCO, A.S.	Smlouva o dodávce elektřiny 2023
1295533709	ČEZ ESCO, A.S.	Smlouva o dodávce plynu RH 2023
1261/BO/23	CENTRUM VÝZKUMU ŘEŽ, S.R.O.	Testování samonapájecích detektorů
1988/BO/23	CENTRUM VÝZKUMU ŘEŽ, S.R.O.	3D profilometrie drážek těsnění
3818/BO/23	CENTRUM VÝZKUMU ŘEŽ, S.R.O.	Testování samonapájecích detektorů
4935/BO/17	CENTRUM VÝZKUMU ŘEŽ, S.R.O.	Aktivace drátků, příprava vzorků
1986/BO/23	CENTRUM VÝZKUMU ŘEŽ, S.R.O.	Měření svorníků HCČ EDU
3769/ETE/23	CENTRUM VÝZKUMU ŘEŽ, S.R.O.	3D profilometrie drážek těsnění
1987/BO/23	CENTRUM VÝZKUMU ŘEŽ, S.R.O.	Scanování těsnících ploch nátrubků víka
79/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Nákup materiálu

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
2813/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Nákup materiálu
4178/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Nákup materiálu
31/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Autobusová doprava DU
153/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Údržba LC PO - Reaktorovna EDU
281/ETE/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Údržba LC PO-Reaktor.JETE
5942/ETE/21	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Úprava matic přírub. Spojů
5413/DU/22	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
6/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
790/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
190/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
437/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
569/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
1034/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
1337/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
1238/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
1276/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
1382/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
1167/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
1518/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
1582/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
821/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
2116/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
2009/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
2113/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
2112/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
2152/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
0197/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
2621/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
2392/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
2737/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
2728/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
2732/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
2731/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3011/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3014/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3015/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3219/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3220/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3006/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3013/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3016/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3217/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3122/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
2543/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3328/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3657/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3653/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3485/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3475/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
3680/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
4014/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
4354/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace

Typ smlouvy	Název společnosti	Předmět (popis plnění)
4371/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
4302/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
4963/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
4790/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
5245/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
5446/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
5506/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
5293/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
5508/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
5681/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
5510/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
5244/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Kooperace
4250/22	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Montáž a demontáž lešení
3458/22	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Montáž a demontáž lešení
2892/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Montáž a demontáž lešení
2891/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Montáž a demontáž lešení
2895/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Montáž a demontáž lešení
2894/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Montáž a demontáž lešení
2890/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Montáž a demontáž lešení
4470/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Montáž a demontáž lešení
4472/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Montáž a demontáž lešení
4471/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Montáž a demontáž lešení
3564/DU/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Praní prádla v KP EDU 1-11/23
JS-NSK/RS/13/22	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Lešenářské práce pro rok 2023
4466/ETE/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Montáž a demontáž lešení
2893/ETE/23	ČEZ ENERGOSERVIS, S.R.O.	Montáž a demontáž lešení

6. **Hodnocení vztahů a případných rizik vyplývajících ze vztahů mezi propojenými osobami**

Ze vztahu s ovládající osobou neplynou žádná rizika ani újmy.

28. března 2024



Ing. František Krček
předseda představenstva



Ing. Ondřej Dyvořák, MBA
člen představenstva

6. Ostatní informace

Aktivity v oblasti výzkumu a vývoje

Společnost vyvíjí aktivitu v oblasti výzkumu a vývoje – viz informace popsané v bodě 22 účetní závěrky k 31. prosinci 2023.

Nabytí vlastních akcií nebo podílů

K 31. prosinci 2023 nedošlo k nabytí vlastních akcií či podílů.

Aktivity v oblasti ochrany životního prostředí a pracovněprávních vztahů

Z hlediska aktivit v oblasti životního prostředí a pracovněprávních vztahů dodržuje Společnost veškeré relevantní právní předpisy.

Pobočka nebo jiná část obchodního závodu v zahraničí

Společnost má organizační složku ve Slovenské republice. Dále má Společnost registrované stálé provozovny ve Francii a v Maďarsku.

Informace o cílech a metodách řízení rizik dané účetní jednotky, včetně její politiky pro zajištění všech hlavních typů plánovaných transakcí, u kterých se použijí zajišťovací deriváty

Informace jsou uvedeny v bodě 2 h) a 14 účetní závěrky k 31. prosinci 2023.

Informace o cenových, úvěrových a likvidních rizicích a rizicích souvisejících s tokem hotovosti, kterým je účetní jednotka vystavena

Společnost si uvědomuje rizika, kterým čelí při své hospodářské činnosti. Za tímto účelem má nastavené vnitřní mechanismy, kterými potenciální rizika ošetřuje takovým způsobem, aby nebyly významnou měrou ohroženy ekonomické výsledky Společnosti.

1. Měnové riziko

Významná část tržeb Společnosti souvisí s dodávkami do zahraničí, především na Slovensko, do Francie, Maďarska, Brazílie, Arménie aj. Tyto dodávky jsou realizovány na základě kontraktů denominovaných v eurech. Aby Společnost snižovala kurzová rizika, pracuje s měnovou pozicí již ve fázi nabídky, tj. usiluje o stav, který se co nejvíce přibližuje přirozenému hedgingu: úpravy obchodních podmínek a nákupy materiálu a služeb v měně inkasa zakázky. Zároveň Společnost využívá i standardní derivátové zajišťovací nástroje, k nimž patří měnové forwardy a měnové swapy. Při jejich sjednávání využívá Společnost informační systém Eikon poskytovaný spol. Refinitiv Czech

republic s.r.o. Cílem těchto operací je zajistit kalkulovanou marži zakázek a vyrovnanou měnovou pozici, kterou za tímto účelem pravidelně monitoruje na měsíční bázi.

2. Úrokové riziko

Společnost nečerpala v průběhu roku 2023 žádné úvěry, ani žádné nederivátové finanční aktivum úročené variabilní úrokovou sazbou. Riziko vyplývající z pohybu úrokových sazeb se proto může projevit jen ve velmi omezené míře. Negativní vliv může mít úrokové riziko vyplývající z pohybu úrokových sazeb pouze na změnu reálné hodnoty sjednaných měnových forwardů a swapů.

3. Kreditní riziko

Kreditní riziko vzniká jako důsledek obchodních aktivit Společnosti (pohledávky za odběrateli) a dále z činností spojených s transakcemi na finančním trhu (peněžní trh, měnové konverze, derivátové transakce apod.). Na trhu jaderné energetiky se pohybuje omezený počet zákazníků, přičemž se jedná téměř výlučně o státní či polostátní subjekty strategického významu pro daný region. Schopnost dodržet své závazky je tak spojena i s geopolitickými riziky, která přímo nesouvisí se schopností zákazníka generovat dostatečné prostředky na úhradu svých závazků. Vývoj geopolitických rizik je velmi obtížné předvídat, zvláště u dlouhodobých zakázek. Při posuzování geopolitických rizik zakázky společnost bere v úvahu i důležitost zakázky pro schopnost zákazníka pokračovat v provozu bez zásadních omezení. Klíčové zakázky mají výrazně vyšší pravděpodobnost konečné úhrady i při materializaci jinak těžko odhadnutelných geopolitických rizik.

Společnost má se svými klíčovými zákazníky dlouholetou spolupráci, pravidelně sleduje jejich platební morálku a vyhodnocuje kreditní riziko na základě veřejně dostupných informací a služeb externích dodavatelů informací. Společnost využívá kreditní ratingy Moody's a S&P, modelové ratingy CRIF – Czech Credit Bureau, a.s., a Refinitiv Czech Republic s.r.o.

Případná platební neschopnost některého z významných odběratelů může vést k negativním dopadům na hospodaření Společnosti. Proto je věnována pozornost zejména u velkých projektů specifikací dodávek a správné volbě platebních podmínek pro dané plnění. K redukci kreditních rizik se především využívají zálohy a dílčí platební milníky, dále bankovní instrumenty, zejména bankovní záruky či letter of credit. Součástí řízení kreditního rizika Společnosti je aktivní správa a management pohledávek.

Bankovní účty jsou vedeny primárně u nejsilnějších tuzemských bank s ratingovým ohodnocením A1 (Moody's) a pod dohledem ČNB. Finanční stabilita bank je podrobována ze strany regulátora pravidelným zátěžovým testům. Společnost uzavírá finanční deriváty s bankami, ve kterých má vedeny běžné účty, riziko protistrany je tak analogické jako v případě peněžních prostředků.

4. Riziko likvidity

Likvidní riziko je ve Společnosti řízeno tak, aby byl zajištěn dostatečný objem finančních zdrojů potřebných pro plnění finančních závazků. Již ve fázi přípravy významných nabídek jsou pečlivě posuzovány platební podmínky za účelem maximálně možného samofinancování budoucí zakázky. Současně je analyzován dopad do cash-flow celé firmy. V případě významné potřeby dodatečného financování jsou zdroje a podmínky financování připravovány již v nabídkové fázi výběrového řízení.

Společnost sleduje jednak okamžitou likviditu na několik málo nadcházejících dnů, tak pravidelně aktualizuje predikci budoucího vývoje Cash flow na 18 měsíců dopředu. Společnost tak může v předstihu reagovat na aktuální vývoj a v případě potřeby realizovat externí i interní opatření, která předcházejí zhoršení nepříznivého stavu. Vedení Společnosti je o vývoji likvidity a přijatých opatření informováno finančním ředitelem na pravidelných poradách. Pro případné vykrytí nedostatečné likvidity může Společnost využít sjednanou bankovní úvěrovou linku u společností Československá obchodní banka, a.s. a Komerční banka a.s. K 31. prosinci 2023 neměla Společnost žádné načerpané úvěry.


Následné události

Vedení Společnosti nejsou známy žádné významné následné události mimo ty uvedené v rámci účetní závěrky k 31. prosinci 2023.

20. května 2024



Ing. František Krček
předseda představenstva



Ing. Ondřej Dvořák, MBA
člen představenstva

7. Zpráva nezávislého auditora k účetní závěrce

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Pro akcionáře společnosti

ŠKODA JS a.s.

Se sídlem: Orlík 266/15, Bolevec, 316 00 Plzeň

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti ŠKODA JS a.s. (dále také „společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. prosinci 2023, 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, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace.

Podle našeho názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz finanční pozice společnosti ŠKODA JS a.s. k 31. prosinci 2023 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.

Jiná skutečnost

Účetní závěrka společnosti ŠKODA JS a.s. za rok končící k 31. prosinci 2022 byla auditována jiným auditorem, který k této účetní závěrce dne 19. června 2023 vyjádřil výrok bez výhrad.

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá 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 způsobitelné 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 vzniknout v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

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

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti 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 příloh, 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 20. května 2024

Auditorská společnost:

Deloitte Audit s.r.o.
evidenční číslo 079



Statutární auditor:

Gabriela Jindříšková
evidenční číslo 2486

