

martia[®]
AKCIOVÁ SPOLEČNOST
ČLEN SKUPINY ČEZ

Výroční zpráva

společnosti MARTIA a. s.

za rok 2024

1. 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. Skupina ČEZ je bezpečným přístavem pro své zákazníky, jejichž potřebám vychází vstříc, zajišťuje spolehlivé dodávky energií pro Českou republiku a některé další evropské země a poskytuje komplexní energetické služby.

Ve své činnosti klade Skupina ČEZ důraz na naplňování globálních klimatických cílů, dekarbonizaci a na životní prostředí. Zaměřuje se na rozvoj jaderných i obnovitelných zdrojů, na inovace v energetice a na rozvoj spolehlivých a udržitelných řešení pro své zákazníky. Těžiště její hodnoty je v bezemisní výrobě, distribuci a prodeji elektřiny, tepla a zemního plynu. Významnými činnostmi jsou dále obchodování s komoditami, těžba uhlí a poskytování komplexních energetických a technologických služeb.

Skupina ČEZ dává práci více než 33 tisícům zaměstnanců a dodává energie a energetická řešení milionům zákazníků v České republice, Německu, Polsku a na Slovensku. Dále taktéž působí v Maďarsku, ve Francii, Itálii, Rakousku, Nizozemsku a ve Velké Británii.

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, na odpovědné a udržitelné podnikání a na naplnění růstové strategie při dodržení stanovené úrovně zadlužení. Nedílnou součástí je závazek zásadně omezit výrobu tepla a elektřiny z uhlí do roku 2030 a dosáhnout klimatické neutrality do roku 2040. Tento závazek byl validován celosvětovou odbornou iniciativou SBTi.

Základními předpoklady bezemisní vize a priority energetické soběstačnosti jsou masivní rozvoj jaderné energetiky a výstavba nových obnovitelných zdrojů. Skupina ČEZ dále pro pokrytí poptávky po elektřině ve špičkách investuje do rozvoje nových říditelných zdrojů, jakými jsou například baterie a zdroje využívající plyn. Důležitou roli zastává i v oblasti dobíjecí infrastruktury pro elektromobily. 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 posílení, modernizace a digitalizace distribučních sítí, chce být spolehlivým dodavatelem energií a komplexních energetických služeb a podílet se na energetické transformaci a dekarbonizaci průmyslu, obcí i státní správy nejen v České republice, ale i ve 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, přičemž celá strategie Skupiny 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, zvyšování hodnoty pro akcionáře a na vytváření bezpečného a stimulujícího prostředí pro profesní růst zaměstnanců založeného na principu rovných příležitostí pro všechny. K prioritám náleží úzká spolupráce s komunitami a nadstandardní přístup k zákazníkům.

Největším 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. 2024 činila 514 mld. Kč a během své existence odvedla společnost ČEZ na dividendách svým akcionářům 474 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.

Obsah

1.	Představení Skupiny ČEZ	2
2.	Úvodní slovo předsedy představenstva	4
3.	Informace o společnosti	5
	Základní údaje	5
	Profil společnosti	5
	Statutární a dozorčí orgány	5
	Představenstvo	5
	Dozorčí rada	6
	Vedení společnosti	6
	Organizační struktura společnosti	7
	Akciové a akcionářské	8
	Sídlo a centrála společnosti	8
	Pobočky	8
	Vybrané události roku 2024	11
	Strategie společnosti	14
4.	Ekonomické a ostatní informace	14
	Hospodaření a vybrané ukazatele	14
	Bezpečnost, jakost a ochrana životního prostředí	17
	Informační a kybernetická bezpečnost	17
	Lidské zdroje	18
	Vzdělávání	19
	Sociální politika	19
	Vztahy s odbory	20
	Dary	20
	Oblast výzkumu a vývoje	20
	Soudní spory	20
	Události po 31. 12. 2024	20
	Vedení společnosti	21
5.	Zpráva o vztazích za rok 2024	21
6.	Účetní závěrka k 31. prosinci 2024	34
	Finanční výkazy v tis. Kč k 31. prosinci 2024	35
	Popis společnosti	39
	Základní východiska pro vypracování účetní závěrky	39
	Obecné účetní zásady	40
	Dlouhodobý majetek	42
	Zásoby	43
	Pohledávky	43
	Opravné položky	43
	Vlastní kapitál	44
	Rezervy	44
	Závazky	44
	Daň z příjmů	45
	Leasing	45
	Majetek a závazky nevykázané v rozvaze	46
	Výnosy	46
	Osobní náklady	46
	Informace o spřízněných osobách	47
	Finanční deriváty	48
	Dorovnávací daň za rok 2024	48
	Krátkodobý úvěr-program elektromobilita	48
	Čistý obrát za rok 2024	49
	Významné položky z výkazů zisků a ztrát	49
	Významné události, které nastaly po rozvahovém dni	49
	Vedení společnosti	49
7.	Zpráva nezávislého auditora	50
8.	Zpráva o udržitelnosti	52
9.	seznam použitých zkratk	52

2. ÚVODNÍ SLOVO PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA

Vážené dámy, vážení pánové,

rok 2024 byl pro společnost MARTIA obdobím dynamického rozvoje a adaptace na proměnlivé tržní podmínky v oblasti obnovitelných zdrojů energie (OZE). I když jsme nadále pokračovali ve výstavbě OZE, postupně jsme zaznamenali útlum poptávky po nových projektech. Na základě této situace jsme se strategicky zaměřili na přípravu budoucích zakázek a diverzifikaci naší činnosti.

V očekávání oživení poptávky po výstavbě OZE až ve druhé polovině roku 2025 jsme aktivně pracovali na zajištění zakázek zejména pro divizi obnovitelná a klasická energetika a dále zakázek v oblastech elektrokotlů, informační a kybernetické bezpečnosti a také na zakázkách pro jadernou energetiku. Tento krok se ukázal jako správný, protože se nám podařilo úspěšně uzavřít nové kontrakty, které budeme v nadcházejícím období realizovat. Zároveň klademe důraz na odborný růst našich pracovníků, kteří procházejí cíleným vzděláváním v těchto perspektivních oblastech.

V roce 2025 se také intenzivně zaměříme na digitalizaci našich interních procesů s cílem zvýšit efektivitu a konkurenceschopnost společnosti. Moderní technologie nám umožní optimalizovat interní procesy, zefektivnit řízení projektů a zvýšit transparentnost našich činností.

Bezpečnost, inovace a udržitelnost zůstávají základními pilíři našeho podnikání. Aktivně implementujeme nové technologie, které nejen zvyšují efektivitu našich projektů, ale také přispívají k ochraně životního prostředí. Dlouhodobě se hlásíme k principům ESG a trvale udržitelného rozvoje, protože věříme, že odpovědné podnikání je klíčem k dlouhodobé prosperitě.

Děkuji všem zaměstnancům, obchodním partnerům i zákazníkům za důvěru a spolupráci. Přeji vám úspěšný rok 2025.

S úctou,

V Ústí nad Labem 13.5.2025

Ing. Vítězslav Chmelař

generální ředitel a předseda představenstva



3. INFORMACE O SPOLEČNOSTI

Základní údaje

OBCHODNÍ FIRMA:	MARTIA a. s.
SÍDLO:	Ústí nad Labem, Mezní 2854/4, PSČ 400 11
IČ:	25006754
DIČ:	CZ25006754
PRÁVNÍ FORMA:	akciová společnost
REGISTRACE:	Krajský soud v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 866
ZÁKLADNÍ KAPITÁL:	27 500 000,- Kč
DEN ZÁPISU DO OBCHODNÍHO RESTŘÍKU:	31. srpna 1996
SYSTÉM ŘÍZENÍ JAKOSTI:	ČSN EN ISO 9 001
SYSTÉM ENVIRONMENTÁLNÍHO MANAGEMENTU:	ČSN EN ISO 14001
SYSTÉM MANAGEMENTU BEZPEČNOSTI PRÁCE:	ČSN EN ISO 45001
CERTIFIKÁT PRO VÝROBU A MONTÁŽ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ:	ČSN EN ISO 3834
TELEFON:	+420 777 784 955
MOBIL:	+420 724 622 510
E-MAIL:	martia@martia.cz
WWW STRÁNKY:	www.martia.cz

Společnost byla založena transformací společnosti MARTIA, společnost s ručením omezeným, MĚŘICÍ A REGULAČNÍ TECHNIKA, se sídlem v Ústí nad Labem, Mezní 4, IČ 00672815. Společnost MARTIA a. s., převzala veškerá práva a závazky zaniklé společnosti MARTIA, společnost s ručením omezeným, MĚŘICÍ A REGULAČNÍ TECHNIKA.

Profil společnosti

Společnost připravuje a realizuje servis, dodávky, údržbu a opravy měřicích a regulačních systémů, elektro a strojních částí energetických zařízení pro výrobu elektrické energie a tepla v klasické energetice, jaderné energetice a v energetice obnovitelných zdrojů a v průmyslu. Provádí projektování, inženýrské činnosti, výrobu rozvaděčů elektro a MaR, realizuje tvorbu a oživení aplikačních softwarů pro řídicí systémy a automatické systémy řízení technologických procesů, včetně vizualizací panelů pro přístup a řízení průmyslových automatizačních zařízení a dispečinků v oblasti klasické a jaderné energetiky, energetiky obnovitelných zdrojů, průmyslu a techniky budov. Společnost MARTIA a.s. zajišťuje montáže, opravy, revize a zkoušky vyhrazených technických zařízení.

Statutární a dozorčí orgány

Představenstvo

Postavení a působnost představenstva

Představenstvo je statutárním orgánem, který řídí činnost společnosti. Rozhoduje o všech záležitostech společnosti, pokud nejsou zákonem nebo stanovami společnosti vyhrazeny do působnosti dozorčí rady nebo jiného orgánu. Je oprávněno delegovat rozhodování určitých záležitostí na zaměstnance společnosti. Delegation působnosti nezbavuje členy představenstva povinnosti dohlížet, jak jsou záležitosti společnosti spravovány.

Představenstvo má tři členy, kteří jsou voleni na základě rozhodnutí jediného akcionáře při výkonu působnosti valné hromady společnosti MARTIA a.s. Představenstvo volí a odvolává svého předsedu. Funkční období jednotlivého člena představenstva je 5 let s tím, že opětovná volba je možná.

Představenstvo je způsobilé se usnášet za účasti nadpoloviční většiny svých členů. Každý člen má jeden hlas. O průběhu jednání a přijatých usneseních je pořizován zápis. Představenstvo může přizvat na zasedání i členy jiných orgánů společnosti nebo její zaměstnance.

Členové představenstva

předseda představenstva	od 1. 11. 2022	Ing. Vítězslav Chmelař
člen představenstva	od 1. 7. 2021	Ing. Martina Kubáčová
člen představenstva	od 1. 11. 2022 do 28.2.2025	Ing. Vladimír Šulc

Dozorčí rada

Postavení a působnost dozorčí rady

Dozorčí rada je kontrolním orgánem společnosti, který dohlíží na výkon působnosti představenstva a na činnost společnosti. Dozorčí rada má tři členy.

Členové dozorčí rady

předseda dozorčí rady	od 1. 6. 2022 do 31.1.2025	Ing. Přemysl Skočdopol
člen dozorčí rady	od 1. 7. 2021	Ing. Petr Maralík
člen dozorčí rady	od 1. 6. 2022	Ing. Andrea Rottenbornová

Vedení společnosti

generální ředitel (pověření)	Ing. Vítězslav Chmelař
ředitel divize obchod (pověření)	Ing. Vladimír Šulc
ředitel divize finance (pověření)	Ing. Martina Kubáčová
ředitel divize investice	Ing. Roman Chundelák
ředitel divize údržba	Jiří Kamínek



Ing. Vladimír Šulc



Ing. Martina Kubáčová

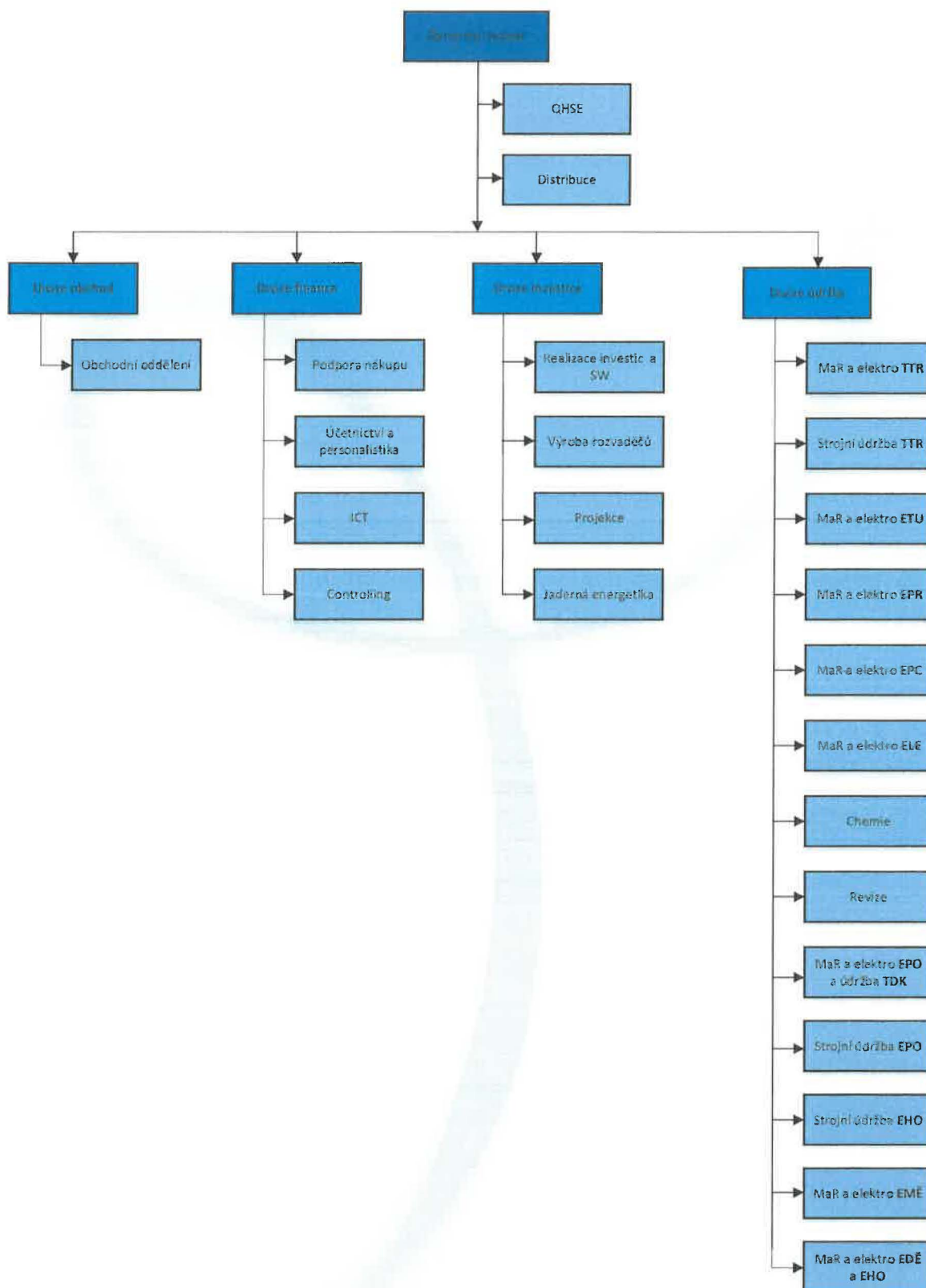


Ing. Roman Chundelák



Jiří Kamínek

Organizační struktura společnosti



Akcie a akcionáři

Mateřskou společností je jediný akcionář, společnost ČEZ, a. s., se sídlem Duhová 2/1444, 140 53 Praha 4. Společnost je součástí konsolidačního celku vrcholové mateřské společnosti.

Společnost měla k 31. prosinci 2024 celkem 275 ks plně splacených kmenových akcií v zaknihované podobě na jméno v nominální hodnotě 100 000,- Kč a základní kapitál společnosti činil 27,5 mil. Kč.

Sídlo a centrála společnosti

MARTIA a.s.

Mezní 2854/4, 400 11 Ústí nad Labem

Telefon: +420 777 784 955

Mobil: +420 724 622 510

E-mail: martia@martia.cz



Pobočky

Mimo centrálu společnosti působí MARTIA a.s. v dalších šestnácti pobočkách v rámci celé České republiky. Díky husté síti poboček jsme schopni rychle a efektivně poskytovat požadované služby plošně na celém našem území. V centrále společnosti jsou soustředěny především administrativní činnosti a činnosti související s řízením investičních zakázek v rámci klasické a jaderné energetiky a energetiky obnovitelných zdrojů, především FVE. Dále je v centrále společnosti umístěna výroba rozváděčů a vývoj softwaru řídicích systémů.

Dětmarovice

V rámci prostor elektrárny Dětmarovice zajišťujeme komplexní služby údržby logických celků SKŘ, měření a regulace, elektro a strojní, metrologickou činnost v oboru měření tlaku a teploty, revize dle zákonné povinnosti v souladu s ČSN o provádění pravidelných revizí vyhrazených technických zařízení v oblasti elektro, tlaku a plynových zařízení.

V této lokalitě jsou také umístěna pracoviště části projektantů v oborech MaR a elektro, softwarových pracovníků průmyslových řídicích systémů. Pro řízení prací investičních zakázek zde pracují projektivní manažeři.



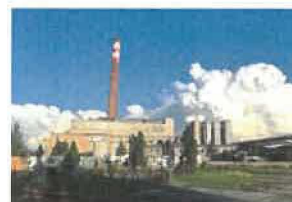
Dukovany

V rámci jaderné elektrárny Dukovany poskytujeme především projekční a inženýrskou činnost SKŘ a elektro, realizační práce v oblasti SKŘ a elektro, komplexní řešení a individuální přístup při návrhu, dodávce, programování a zprovoznění řídicích systémů pro řízení technologických celků a řešení migrace, revize elektrických zařízení, metrologii a kalibrace, komplexní zajištění požadavků jakosti a legislativy.



Dvůr Králové

V rámci prostor teplárny Dvůr Králové poskytujeme služby strojní údržby a MaR.



Hodonín

V rámci prostor elektrárny Hodonín zajišťujeme komplexní služby údržby logických celků SKŘ, měření a regulace, elektro a strojní, metrologickou činnost v oboru měření tlaku a teploty, revize dle zákonné povinnosti v souladu s ČSN o provádění pravidelných revizí vyhrazených technických zařízení v oblasti elektro, tlaku a plynových zařízení.



Ledvice

V rámci prostor elektrárny Ledvice zajišťujeme komplexní služby údržby logických celků SKŘ, měření a regulace, elektro a strojní, metrologickou činnost v oboru měření tlaku a teploty, revize dle zákonné povinnosti v souladu s ČSN o provádění pravidelných revizí vyhrazených technických zařízení v oblasti elektro, tlaku a plynových zařízení.



Liberec

V rámci pronajatých prostor poskytujeme služby v oblasti projekce měření a regulace a elektro a vývoje softwaru průmyslových řídicích systémů. Pro řízení prací investičních zakázek zde pracují projektoví manažeři.



Mělník

V rámci prostor elektrárny Mělník zajišťujeme komplexní služby údržby logických celků SKŘ, měření a regulace, elektro a strojní, metrologickou činnost v oboru měření tlaku a teploty, revize dle zákonné povinnosti v souladu s ČSN o provádění pravidelných revizí vyhrazených technických zařízení v oblasti elektro, tlaku a plynových zařízení.



Ostrov

V rámci pronajatých prostor poskytujeme služby v oblasti projekce elektro, zejména kabelových i vzdušných rozvodů NN a VN.



Počerady

V rámci prostor elektrárny Počerady zajišťujeme komplexní služby údržby logických celků SKŘ, měření a regulace, elektro a strojní, metrologickou činnost v oboru měření tlaku a teploty, revize dle zákonné povinnosti v souladu s ČSN o provádění pravidelných revizí vyhrazených technických zařízení v oblasti elektro, tlaku a plynových zařízení.



Poříčí

V rámci prostor elektrárny Poříčí zajišťujeme komplexní služby údržby logických celků SKŘ, měření a regulace, elektro a strojní, metrologickou činnost v oboru měření tlaku a teploty, revize dle zákonné povinnosti v souladu s ČSN o provádění pravidelných revizí vyhrazených technických zařízení v oblasti elektro, tlaku a plynových zařízení.



Praha

V rámci pronajatých prostor poskytujeme služby v oblasti vývoje softwaru řídicích systémů, revizí elektrických zařízení a tlakových nádob. Pro řízení prací investičních zakázek zde pracují projektoví manažeři.



Prunéřov

V rámci prostor elektrárny Prunéřov zajišťujeme komplexní služby údržby logických celků SKŘ, měření a regulace, elektro a strojní, metrologickou činnost v oboru měření tlaku a teploty, revize dle zákonné povinnosti v souladu s ČSN o provádění pravidelných revizí vyhrazených technických zařízení v oblasti elektro, tlaku a plynových zařízení. V této lokalitě jsou také umístěna pracoviště částí projektantů v oborech MaR a elektro. Pro řízení prací investičních zakázek zde pracují projektoví manažeři.



Pracovníci v Prunéřově mají nově k dispozici kabelový měřicí vůz Centrix 2.0 pro diagnostiku kabelů NN a VN. Služby zajišťují i pro ostatní pobočky.

Temelín

V rámci jaderné elektrárny Temelín poskytujeme především projekční a inženýrskou činnost SKŘ a elektro, realizační práce v oblasti SKŘ a elektro, komplexní řešení a individuální přístup při návrhu, dodávce, programování a zprovoznění řídicích systémů pro řízení technologických celků a řešení migrace, revize elektrických zařízení, metrologii a kalibrace, komplexní zajištění požadavků jakosti a legislativy.



Trmice

V rámci prostor teplárny Trmice zajišťujeme komplexní služby údržby logických celků SKŘ, měření a regulace, elektro a strojní, metrologickou činnost v oboru měření tlaku a teploty, revize dle zákonné povinnosti v souladu s ČSN o provádění pravidelných revizí vyhrazených technických zařízení v oblasti elektro, tlaku a plynových zařízení.



Třebíč

V rámci pronajatých prostor poskytujeme služby v oblasti elektro projekce. V rámci projekce se naše společnost zaměřuje na zpracování kompletní případně pouze části projektové dokumentace MaR a elektro pro řízení technologických celků nebo jejich dílčích systémů. Tým kmenových pracovníků má dlouhodobé zkušenosti s projektováním, řízením a koordinováním projekčních činností napříč celou profesí MaR, elektro a slaboproudých systémů.



Tušimice

V rámci prostor elektrárny Tušimice zajišťujeme komplexní služby údržby logických celků SKŘ, měření a regulace, elektro a strojní, metrologickou činnost v oboru měření tlaku a teploty, revize dle zákonné povinnosti v souladu s ČSN o provádění pravidelných revizí vyhrazených technických zařízení v oblasti elektro, tlaku a plynových zařízení.





Společnost MARTIA a.s. nemá organizační složku podniku v zahraničí.

Vybrané události roku 2024

Duben

Měsíc duben byl pro společnost úspěšný z důvodu absolvování zákaznického auditu pro jaderné elektrárny, čímž společnost splnila podmínky pro získání statutu kvalifikovaného dodavatele.

Květen

V roce 2024 se společnost rozhodla zefektivnit proces výroby rozvaděčů. Z tohoto důvodu společnost nakoupila zařízení Secarex AC 18 a Perforex MT 21 v celkové hodnotě 3 948 tis. Kč. Perforex slouží k obrábění rozvaděčových desek a Secarex slouží pro krácení DIN lišt a vodičových žlabů.



Srpen

FVE Vrskmaň s instalovaným výkonem 4,8 MWp



Září

V září byly do garančního testování dokončeny zakázky FVE Okrouhlička s instalovaným výkonem 2MWp, FVE Tachov s výkonem 4,3 MWp a FVE Vysočany Hráz s výkonem 6MWp.

Okrouhlička



FVE Tachov



FVE Vysočany Hráz



Kromě dokončení významných FVE došlo v září k zahájení prací na výstavbě nového dispečerského pracoviště pro obnovitelné zdroje ČEZ, a. s. MARTIA je generálním dodavatelem datacentrové správy umístěné v KDC Tušimice (koncernové datacentrum), na kterém jsou veškeré instalace AVEVA platform. Samotné pracoviště dispečerů, které je umístěné v rekonstruované budově Málkov včetně laserové velkoplošné obrazovky, realizuje také MARTIA. Dispečink slouží jako kontrola a řízení bezobslužných zdrojů OZE. V budoucnu by zde mělo být zobrazováno přibližně 300 podobných zdrojů. Oficiální spuštění a přechod na centrální řízení je plánované na 05/2025.



V daném měsíci byly zahájeny práce na výstavbě nabíjecích stanic pro JE Temelín, kde je MARTIA generálním dodavatelem výstavby nového parkoviště s 86 dobíjecími místy. Parkoviště by mělo být zprovozněno 06/2025.

Listopad

FVE Mělník Skládka paliva 7,3MWp



Prosinec

Na konci roku společnost úspěšně dokončila výstavbu dobíjecích stanic na 18 lokalitách o celkovém výkonu 7,3 MW. Místem výstavby byly lokality ČEZ, a. s. (elektrárna Hodonín, teplárna Dvůr Králové, teplárna Trmice, elektrárna Poříčí, elektrárna Tušimice, elektrárna Pruněřov, elektrárna Ledvice, elektrárna Počeradý, elektrárna Mělník, elektrárna Dětmarovice, elektrárna Kamík, elektrárna Lipno, elektrárna Orlík, elektrárna Vrané nad Labem, elektrárna Dlouhé Stráně, elektrárna Štěchovice, elektrárna Dalešice a elektrárna Slapy. Instalováno bylo

celkem 14ks Wallboxů 1x22kW, 34ks AC DS 2x22kW, 21 ks DS TERRA 54CJT 77kVA, 20ks DS TERRA 184CC 192kVA. Dále bylo dodáno a vystavěno 7ks trafostanic o celkovém výkonu 5,4 MVA.

Dobíjecí stanice elektrárna Prunéřov



Strategie společnosti

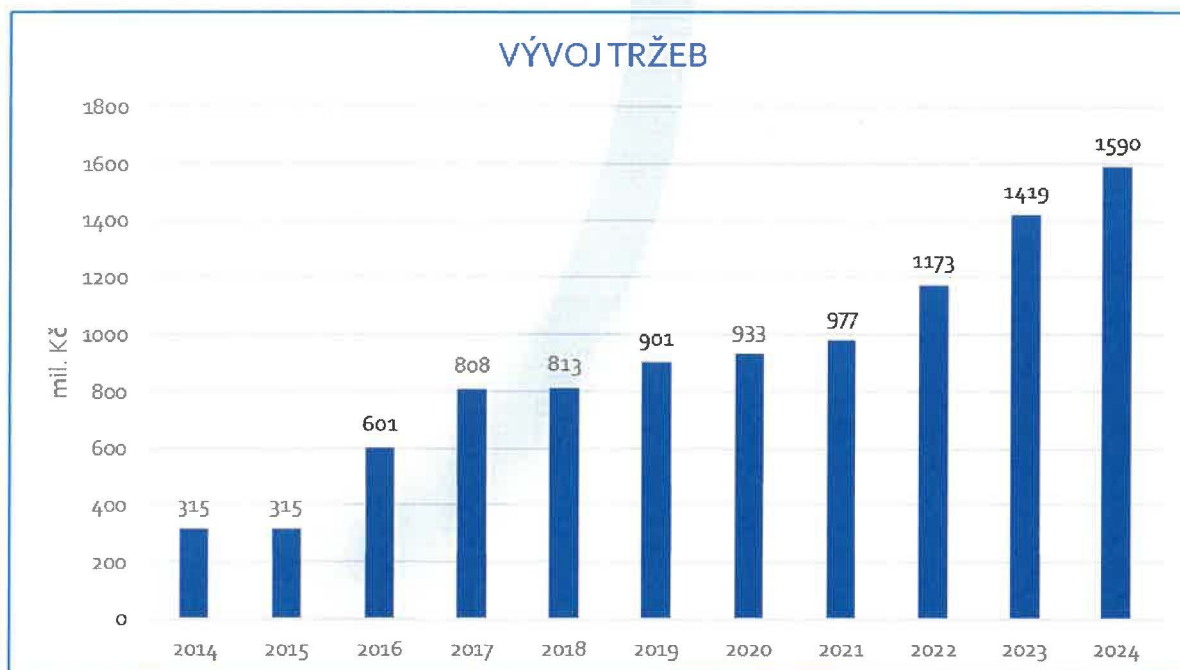
Záměrem společnosti je podílet se na další výstavbě nových obnovitelných zdrojů a zajišťování jejich následné údržby. Společnost i v budoucnu bude realizovat údržbu, opravy a investice tak, aby byl zajištěn bezpečný a spolehlivý provoz klasických i jaderných elektráren, teplárenských výrobních zařízení a případně dalších zdrojů ve Skupině ČEZ.

Obchodní společnost MARTIA a.s. je spolehlivým partnerem elektráren a tepláren Skupiny ČEZ v oblasti servisu, generálních oprav a rekonstrukcí zdrojů a zařízení. Zároveň je tvůrcem nových komplexních řešení v energetice, včetně teplárenství.

4. EKONOMICKÉ A OSTATNÍ INFORMACE

Hospodaření a vybrané ukazatele

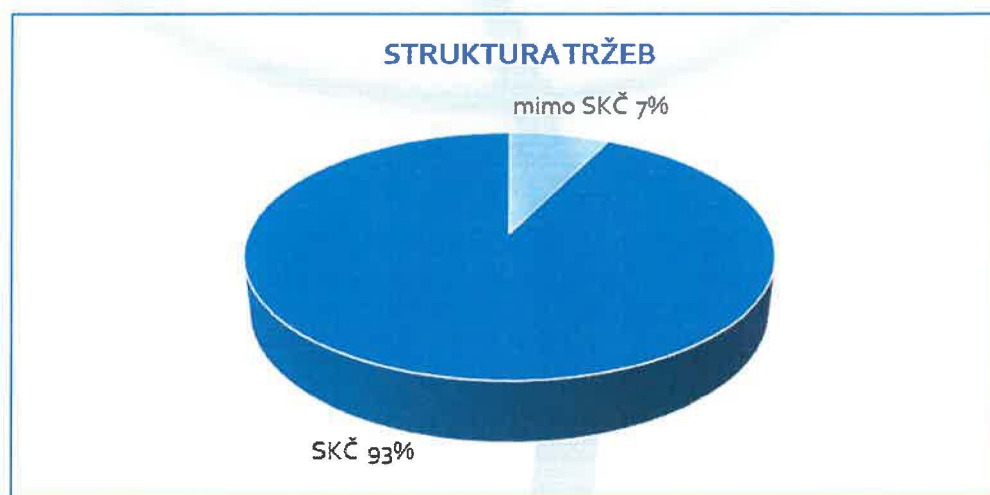
Společnost v roce 2024 dosáhla rekordních tržeb ve výši 1,6 mld. Kč. Díky novému směru společnosti dochází k významnému navýšení tržeb. V roce 2024 se jedná o nárůst tržeb proti předchozímu roku o 12 %.



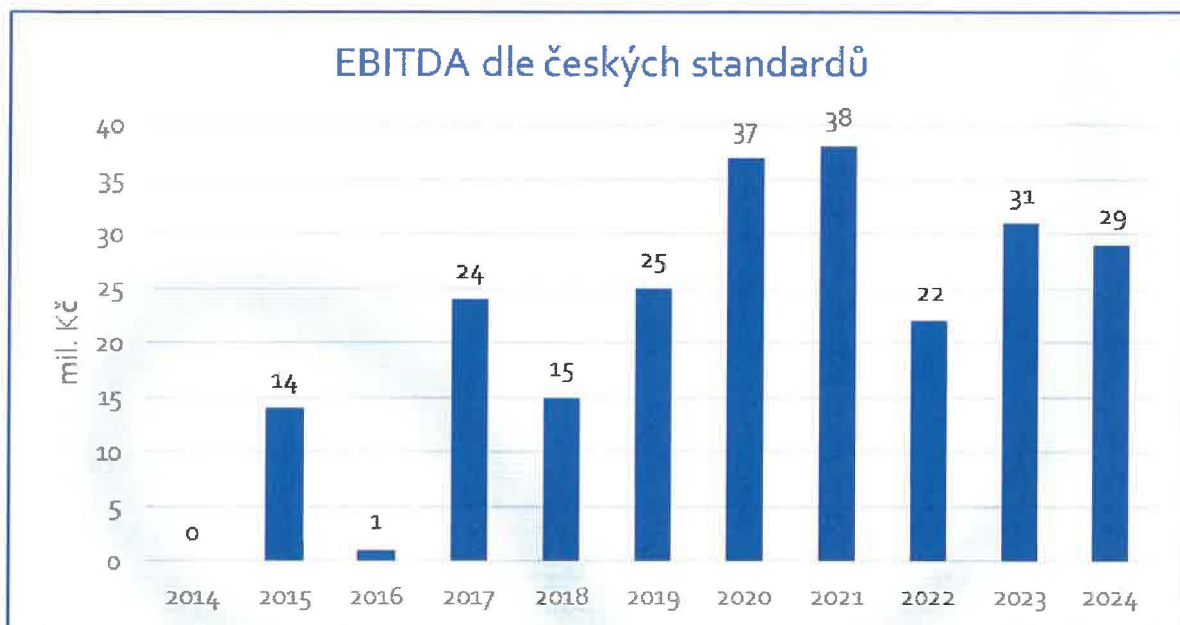
Společnost se v roce 2024 zabývala ze 46 % servisní činností a z 54 % investičními zakázkami. V rámci projektově řízených investičních zakázek provádí společnost projektování, vývoj softwaru i dodávku vlastních rozváděčů.



Vzhledem k tomu, že společnost je dceřinou společností ČEZ, a. s., je činnost společnosti směřována především do oblasti v rámci Skupiny ČEZ. Tržby tak do Skupiny ČEZ představují 92,7 %. Společnost MARTIA udržuje statut přidružené osoby na základě zákona o zadávání veřejných zakázek č.134/2016 Sb., § 155. V roce 2024 se mohla společnost uplatnit na trhu mimo Skupinu ČEZ ve výši 7,3 %, což představovalo 116 mil. Kč.



Společnost vykázala v roce 2024 výsledek před zdaněním ve výši 17,3 mil. Kč a ukazatel EBITDA dle českých účetních standardů ve výši 28,8 mil. Kč.



Společnost každý rok investuje do rozvoje společnosti. V roce 2024 CAPEX dosáhl hodnoty 26,5 mil. Kč. Společnost se rozhodla investovat do rekonstrukce a technického zhodnocení staré budovy sloužící jako centrála společnosti 6,3 mil. Kč. Do vybavení jednotlivých lokalit bylo použito 5,8 mil. Kč a do obnovy vozového parku 6,8 mil. Kč. Na rozvojové projekty a ICT společnost vydala 7,5 mil. Kč.

Vybrané ekonomické ukazatele (ze statutárních výkazů)

UKAZATEL	jednotka	2020	2021	2022	2023	2024
Provozní výnosy	mil. Kč	933	977	1 173	1 419	1 590
EBITDA	mil. Kč	37	38	22	31	29
EBIT	mil. Kč	24	28	12	19	16
Výsledek hospodaření po zdanění	mil. Kč	19	21	4	14	13
Aktiva celkem	mil. Kč	342	480	498	1013	753
Vlastní kapitál	mil. Kč	80	94	97	410	423
Investice (CAPEX)	mil. Kč	20	20	27	23	26
Provozní cash flow	mil. Kč	41	-58	-22	149	-42
Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12.	osob	444	427	427	450	492
Rentabilita vlastního kapitálu, čistá (ROE netto)	%	24%	23%	4%	3%	3%
Rentabilita aktiv, čistá (ROA netto)	%	6%	4%	1%	1%	2%
EBIT marže	%	3%	3%	1%	1%	1%
Celková likvidita	%	107%	105%	105%	152%	190%
Provozní cash flow k závazkům	%			-26516%	167889%	
Míra krytí stálých aktiv	%	132%	125%	124%	433%	332%
Stupeň odepsanosti dlouhodobého hmotného majetku	%	49%	52%	48%	48%	48%
Obrat aktiv	1	3	2	2	1	2

Bezpečnost, jakost a ochrana životního prostředí

Pro společnost MARTIA a. s. je bezpečnost nejvyšší prioritou.

Společnost MARTIA a.s. má zavedený Integrovaný systém managementu (ISM), který zahrnuje systém managementu kvality ISO 9001:2015, systém managementu bezpečnosti práce a ochrany zdraví ISO 45001:2018 a systém environmentálního managementu ISO 14001:2015. Certifikace společnosti podporuje transparentnost a komunikaci vůči široké veřejnosti a všem zainteresovaným stranám.

V oblasti BOZP ve sledovaném období roku 2024 byl evidován jeden pracovní úraz. Jednalo se o zásah el. proudem s drobnějším úrazem s pracovní neschopností 18 kalendářních dnů. Plnění povinností v oblasti PO je zajištěno na základě SLA smlouvy ve spolupráci s ČEZ a. s.

V uvedených oblastech byly dodrženy veškeré požadavky platných právních a jiných předpisů.

V oblasti EMS nebyla ve sledovaném období roku 2024 evidována žádná událost. V rámci společnosti MARTIA byla v průběhu roku 2024 zabezpečována ochrana všech složek životního prostředí v souladu s platnými právními a jinými předpisy.

Informační a kybernetická Bezpečnost

Společnost MARTIA a.s. byla v souladu s § 2, písm. g) zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti identifikována jako provozovatel základní služby, což znamená, že je povinna dodržovat přísné požadavky na ochranu svých informačních a komunikačních systémů. V roce 2023 proto společnost zahájila systémové kroky vedoucí k naplnění všech legislativních požadavků, které z této klasifikace vyplývají. Tyto kroky zahrnují nejen posouzení a aktualizaci interních bezpečnostních politik a procesů, ale také zavedení adekvátních technických a organizačních opatření k minimalizaci kybernetických rizik. V průběhu roku 2024 byla implementována technická opatření pro zvýšení fyzické bezpečnosti, bezpečnosti komunikačních sítí, ověřování a identit a další s cílem zajistit plnou shodu s legislativou NIS2.

V oblasti informační a kybernetické bezpečnosti (IKB) společnost úzce spolupracuje s mateřskou společností ČEZ, a. s., aby bylo dosaženo jednotné úrovně bezpečnostních standardů odpovídající požadavkům celé Skupiny ČEZ. Cílem této spolupráce je zajištění efektivní ochrany nejen interních systémů, ale i kritické infrastruktury, jejíž bezpečnost je klíčová pro zachování plynulého chodu poskytovaných služeb. Kromě toho MARTIA a. s. v koordinaci s dalšími subjekty Skupiny ČEZ provádí nezbytné přípravné kroky související s očekávanou revizí směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1148, známé jako NIS (Network and Information Security Directive), a její připravovanou aktualizací NIS2. Tato směrnice, která si klade za cíl posílit kybernetickou odolnost kritických odvětví v rámci Evropské unie, přinese přísnější požadavky na bezpečnost sítí a informačních systémů, povinné hlášení bezpečnostních incidentů a zpřísnění dohledu nad subjekty spadajícími do její působnosti.

Z těchto důvodů MARTIA a. s. aktivně monitoruje vývoj legislativy a podniká strategické kroky k tomu, aby byla na implementaci nové regulace včas a plně připravena. Tento proces zahrnuje pravidelné analýzy hrozeb, modernizaci bezpečnostních opatření a zvyšování povědomí zaměstnanců v oblasti kybernetické bezpečnosti. Díky těmto opatřením společnost nejen splňuje zákonné požadavky, ale také posiluje svoji odolnost vůči kybernetickým hrozbám, čímž přispívá k bezpečnému a stabilnímu provozu svých informačních systémů a služeb v dlouhodobém horizontu.

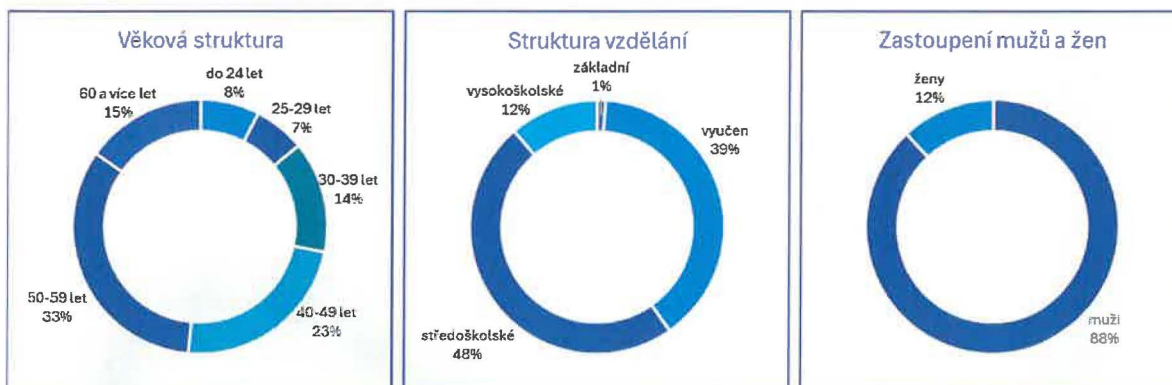
Lidské zdroje

Na konci sledovaného období společnost zaměstnávala 492 pracovníků, což představuje 9% nárůst. Vývoj průměrného přepočteného stavu zaměstnanců na hlavní a vedlejší pracovní poměr společnosti MARTIA a. s. je zobrazen v níže uvedeném grafu.



Z níže uvedených údajů vyplývá, že se společnosti daří zvyšovat podíl vysokoškolsky vzdělaných zaměstnanců a snižovat podíl zaměstnanců v kategorii 50 a více.

Údaje roku 2024



Údaje roku 2023



Vzdělávání

Uplynulý rok byl plný rozvoje a investic do vzdělávání našeho týmu. Pokračovali jsme v posilování odbornosti a kompetencí našich zaměstnanců, což je základní kámen našeho úspěchu a dlouhodobé udržitelnosti.

V roce 2024 jsme pokračovali v poskytování školení způsobilosti podle platných zákonů, abychom zajistili, že naši zaměstnanci jsou nejenom v souladu s regulačními požadavky, ale také mají nejnovější znalosti a dovednosti ve svých oblastech působnosti. Dále jsme se zaměřili na odborné semináře a kurzy, které byly pečlivě vybrány s ohledem na aktuální trendy a potřeby našeho odvětví. Tyto akce nejenom rozšířily znalostní bázi našich zaměstnanců, ale také poskytly prostor pro diskusi a sdílení nejlepších postupů a přístupů. Také je inspirovaly k novým myšlenkám a přístupům, což vedlo k větší inovaci a efektivitě v našem pracovním prostředí.

Aktivně podporujeme individuální rozvoj našich zaměstnanců prostřednictvím mentorování, školení na pracovišti a poskytování příležitostí pro rozvoj soft skills. Investice do těchto oblastí nejenom zvyšuje produktivitu a efektivitu našeho týmu, ale také přispívá k budování silnějších a zdravějších pracovních vztahů.

Pokračující investice do vzdělávání a rozvoje našich zaměstnanců nám pomůže dosáhnout našich společných cílů a udržet náš tým na špičkové úrovni.

V roce 2024 bylo na vzdělání vynaloženo celkem 2 426 tis. Kč.

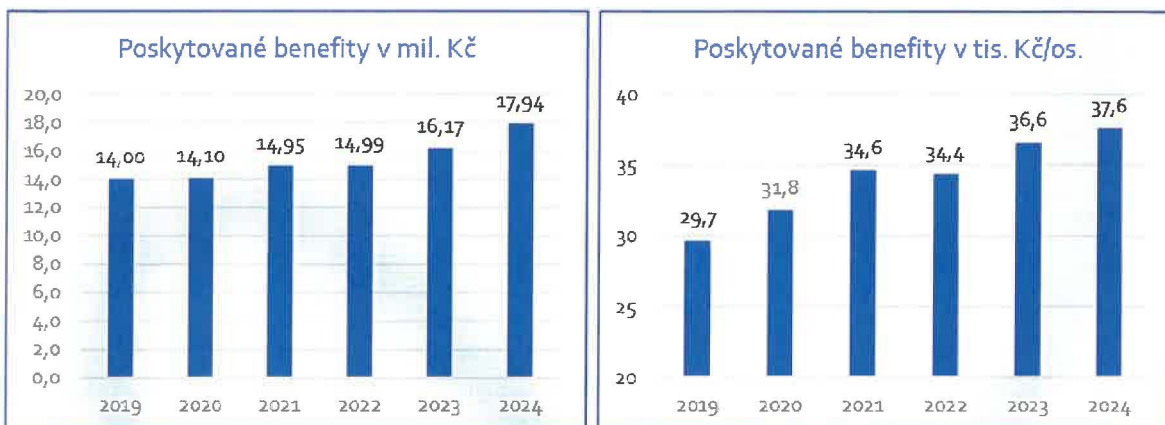
Sociální politika

Sociální politika ve společnosti představuje různé oblasti. Zaměstnancům jsou poskytovány výhody jako je zkrácená pracovní doba na 37,5 hodiny týdně nebo prodloužená dovolená na pět týdnů. Poskytován je významný rozsah výhod jako je příspěvek na doplňkové penzijní spoření, příspěvek na stravování, příspěvek na e-benefitní kartu, odměny k životnímu výročí a při odchodu do důchodu. Zaměstnancům je poskytováno také základní občerstvení na pracovišti. Veškeré uvedené výhody činily v roce 2024 hodnotu 17,936 mil. Kč.

V roce 2024 společnost zavedla nový motivační systém u manažerských pozic, odměňování dle KPI (Key Performance indicator).

V mimořádných případech mohou být poskytovány zaměstnancům jednorázové sociální výpomoci či bezúročně půjčky. V roce 2024 byl objem poskytnutých bezúročných půjček 60 tis. Kč.

Vývoj celkové hodnoty benefitů za 5 let



Vztahy s odbory

Ve společnosti působí 5 odborových organizací, v nichž bylo organizováno 70 zaměstnanců, což představuje 14,2 %. Uvedené odborové organizace jsou členy odborových svazů – ZO ČOSE EPO, ZO OS KOVO TETR, ZO ČOSE ETP, ZO EPC, ZO ČOSE ELE. Během roku 2024 proběhlo osm jednání se zástupci odborových organizací, kde byly odborovým organizacím předány informace stanovené kolektivní smlouvou a proběhly jednání o dodatcích ke kolektivní smlouvě. Jednání se týkalo především mzdové oblasti a benefitů.

Dary

Společnost v roce 2024 podpořila ve výši 190 tis. Kč především statutární město Ústí nad Labem a dále odborové organizace za účelem podpory sociálního dialogu v souladu s ustanovením § 20 odst.8 zákona o daních z příjmu.

Oblast výzkumu a vývoje

Společnost se nezabývá výzkumem a vývojem.

Soudní spory

Společnost MARTIA a.s. nevedla k 31. 12. 2024 žádné významné soudní spory.

Události po 31. 12. 2024

Organizační změny v představenstvu a dozorčí radě ve 2/2025 a 3/2025.

Členové představenstva

předseda představenstva	od 1. 11. 2022	Ing. Vítězslav Chmelař
člen představenstva	od 1. 7. 2021	Ing. Martina Kubáčová
člen představenstva	od 1. 3. 2025	Ing. Martina Trojáková

Členové dozorčí rady

předseda dozorčí rady	od 1. 2. 2025	Mgr. Ing. Vojtěch Kopp
člen dozorčí rady	od 1. 7. 2021	Ing. Petr Maralík
člen dozorčí rady	od 1. 6. 2022	Ing. Andrea Rottenbornová

Vedení společnosti

generální ředitel (pověření)	Ing. Vítězslav Chmelař
ředitel divize obchod (pověření)	Ing. Martina Trojáková
ředitel divize finance (pověření)	Ing. Martina Kubáčová
ředitel divize investice	Ing. Roman Chundelák
ředitel divize údržba	Jiří Kamínek

5. ZPRÁVA O VZTAZÍCH ZA ROK 2024

Představenstvo společnosti MARTIA a.s., v souladu s ustanovením § 82 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích (dále jen ZOK), zpracovalo Zprávu o vztazích mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za účetní období od 1. 1. 2024 do 31. 12. 2024 (dále jen Zpráva o vztazích 2024).

a) Struktura vztahů mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou

Ovládaná osoba:

V období roku 2023 byla ovládanou osobou společnost MARTIA a.s.

Obchodní firma:	MARTIA a.s.
Se sídlem na adrese:	Mezní 2854/4, 400 11 Ústí nad Labem
IČ:	25006754
Registrace:	Krajský soud v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 866

Ovládající osoba:

Přímo ovládající osoba společnosti je společnost ČEZ, a. s., která je 100% vlastníkem.

Obchodní firma:	ČEZ, a. s.
Se sídlem na adrese:	Duhová 2/1444, 140 53 Praha 4
IČ:	45274649
Registrace:	Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 1581

b) Úloha ovládané osoby

Společnost MARTIA a.s. byla v roce 2024 významným dodavatelem společností ve Skupině ČEZ.

Společnost MARTIA a.s. působí ve Skupině ČEZ jako:

- dodavatel údržby v oblasti elektro a měření a regulace (v segmentech výroba elektrické energie, teplárenství a doly),
- dodavatel služby provozování energetických zařízení (v segmentech výroba elektrické energie, teplárenství),
- dodavatel projektové dokumentace v oblasti elektro a měření a regulace (v segmentech distribuce, výroba elektrické energie, teplárenství a doly),
- dodavatel investičních akcí v oblasti elektro a měření a regulace (v segmentech distribuce, výroba elektrické energie, teplárenství, v segmentu doly a v segmentu obnovitelných zdrojů).

c) Způsob a prostředky ovládní

Společnost MARTIA a.s. je jako řízená osoba součástí koncernu řízeného společností ČEZ, a. s., jako řídicí osobou (dle § 79 ZOK).

Společnost ČEZ, a.s. ovládá společnost MARTIA a.s. tím způsobem, že je jejím jediným akcionářem a drží tak v ní 100% podíl na hlasovacích právech. Vzhledem k tomuto podílu na hlasovacích právech společnost ČEZ, a. s. může jmenovat nebo odvolat některé nebo všechny členy statutárního orgánu ovládané osoby. Mezi nástroje ovládaní společností v rámci Skupiny ČEZ patří např. schvalování strategických programů, koncepce podnikatelské činnosti, podnikatelských plánů a ročních rozpočtů.

- d) **Přehled jednání učiněných v posledním účetním období, která byla učiněna na popud nebo v zájmu ovládající osoby nebo jí ovládaných osob, pokud se takovéto jednání týkala majetku, který přesahuje 10 % vlastního kapitálu ovládané osoby zjištěného podle poslední účetní závěrky**

S výjimkou běžných obchodních smluv (viz písm. e) této zprávy) nezaznamenala společnost MARTIA a.s. v roce 2024 žádná jednání, která byla učiněna na popud nebo v zájmu ovládající osoby nebo jí ovládaných osob, která by se týkala majetku, který přesahuje 10 % vlastního kapitálu ovládané osoby, zjištěného podle poslední účetní závěrky (tzn. který přesahuje hodnotu 42,3 mil. Kč).

- e) **Posouzení toho, zda vznikla ovládané osobě újma a posouzení jejího vyrovnání dle §§ 71-72 ZOK**

Vzájemné obchodní vztahy ve Skupině ČEZ jsou realizovány na smluvním základě za ceny obvyklé v rozsahu běžné obchodní činnosti obchodní korporace. Některé obchodní vztahy jsou výsledkem veřejné soutěže nebo elektronické aukce, organizované na základě zákona o veřejných zakázkách v platném znění.

Představenstvo společnosti MARTIA a.s. konstatuje, že v roce 2024 nevznikla ovládané osobě MARTIA a.s. újma z titulu jednání ovládající nebo řídicí osoby.

- f) **Zhodnocení výhod a nevýhod plynoucích ze vztahů mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou s uvedením, zda převládají výhody nebo nevýhody a jaká z toho pro ovládanou osobu plynou rizika (spolu s uvedením způsobu vyrovnání případné újmy)**

Společnost MARTIA a.s. využívá vybrané služby ve Skupině ČEZ, které jsou poskytovány nebo zprostředkovávány za tržní ceny, dané vyjednávací silou Skupiny ČEZ.

Jsou to následující služby:

- Zprostředkování pojištění (škody způsobené třetím osobám při výkonu činnosti, cestovní pojištění, pojištění členů statutárních orgánů),
- Krátkodobé financování (úvěr formou „cash-poolingu“),
- Poskytování patronátních záruk,
- Zprostředkování poskytování bankovních záruk,
- Hlasové a datové služby,
- Operativní leasing vozidel,
- Nájem prostor a dodávka energií a médií.

Společnost MARTIA a.s. je součástí systému „cash-poolingu“ spravovaného pro společnosti Skupiny ČEZ Komerční bankou, a.s.

Peněžní prostředky v CZK převedené v rámci cash-poolingu mateřské společnosti ČEZ, a. s. jsou od 1. 4. 2019 úročeny úrokovou sazbou dle vzorce: O/N PRIBOR – 0,5 % p.a. (pohledávky). Minimální úroková sazba je stanovena na 0,03 % p.a.

Peněžní prostředky v CZK poskytované v rámci cash-poolingu mateřskou společností jsou úročeny sazbou PRIBOR O/N +0,30 % p.a. (závazky). Minimální úroková sazba je 0,30 % p.a.

Peněžní prostředky v EUR převedené v rámci cash-poolingu mateřské společnosti ČEZ, a. s. jsou úročeny úrokovou sazbou vyhlášenou KB, v r. 2024 aktuálně ve výši 1,00 % p.a. (pohledávky). Peněžní prostředky v EUR poskytované v rámci cash-poolingu mateřskou společností jsou úročeny sazbou EURIBOR O/N +1,55 % p.a. (závazky).

Představenstvo na základě dostupných informací posoudilo výhody a nevýhody plynoucí z členství společnosti ve Skupině ČEZ jako koncernu a dospělo k závěru, že výhody členství v koncernu jednoznačně převažují, a že společnost celkově těží z výhod celého koncernu.

Představenstvo konstatuje, že si žádných rizik vyplývajících z členství v koncernu není vědomo.

g) Jiné vztahy

Společnost MARTIA a.s. neučinila v průběhu sledovaného období žádný další jiný právní úkon v zájmu propojených osob, ani nepřijala a neuskutečnila žádná další opatření v zájmu nebo na popud propojených osob, než je uvedeno v této zprávě.

h) Přílohy:

Příloha č. 1 Schéma struktury vztahů v období od 1. 1. 2024 do 31. 12. 2024. (pod klopou na zadní straně)

Příloha č. 2 Přehled vzájemných smluv mezi osobou ovládanou a osobou ovládající nebo mezi osobami ovládajícími

Název - Odběratel/Dodavatel	MARTIA - čís. sml./obj.	Název smlouvy/objednávky
AirPlus, spol. s r.o.	238473	Výměna klimatizace v Pruněřově
AirPlus, spol. s r.o.	238480	Výměna klimatizace v Pruněřově
AirPlus, spol. s r.o.	242828	Oprava klimatizace velfínu
AirPlus, spol. s r.o.	242990	Servis vzduchotechniky v Mezní
AirPlus, spol. s r.o.	247310	Servis klimatizací v Trmicích
AirPlus, spol. s r.o.	721001514	Výměna klimatizačních jednotek
AirPlus, spol. s r.o.	722001715	Servis klimatizačních zařízení v Teplárně Trmice
AirPlus, spol. s r.o.	722001930	Servis klimatizačních zařízení v Elektrárně Pruněřov
Areál Třeboradice, a.s.	740009491	Aktualizace dokumentace
Centrum výzkumu Řež s.r.o.	24000032	3D sken ohybu parovodu Blok 1 Elektrárna Poříčí
Centrum výzkumu Řež s.r.o.	24000080	Měření vnitřních vrstev Teplárna Trmice kotel 5
ČEZ Distribuce, a. s.	237495	Objednávka - vypnutí/zajištění elektrického zařízení DS, ze dne 20.11.2023
ČEZ Distribuce, a. s.	238364	Objednávka - vypnutí distribuční linky , ze dne 8.12.2023
ČEZ Distribuce, a. s.	240542	Objednávka - vypnutí distribuční linky, ze dne 19.1.2024
ČEZ Distribuce, a. s.	240601	Objednávka - vypnutí/zajištění elektrického zařízení DS, ze dne 22.1.2024
ČEZ Distribuce, a. s.	245372	Objednávka ověření/kalibraci 13 ks elektroměrů, ze dne 22.7.2024
ČEZ Distribuce, a. s.	246224	Objednávka 3 ks elektroměrů, ze dne 27.8.2024
ČEZ Distribuce, a. s.	246517	Objednávka 2 ks elektroměrů typ ZMD410, ze dne 5.9.2024
ČEZ Distribuce, a. s.	721001065	Rámcová dohoda s více zhotoviteli o způsobu provedení díla, ze dne 10.1.2022
ČEZ Distribuce, a. s.	721001066	Rámcová dohoda s více zhotoviteli o způsobu provedení díla, ze dne 10.1.2022
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	245510	Fotovoltaické elektrárny Vrskmaň sečení
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	245648	Vyklízení odpadů z jednotlivých objektů určených k demolici
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	721000964	Pruněřov - Provádění manipulací měření a regulace na technologických zařízeních - údržba
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	721001322	Energotrans 0535 -- Příprava staveniště a vyvolané přeložky pro přední palivový cyklus1 v elektrárně Mělník
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	721001340	Provádění činností elektro a měření a regulace na zařízeních technologických celků ve skupině ČEZ
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	721001453	Tušimice - Elektro práce - Strojní dílny - investice
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	722000657	Mělník - Rámcová smlouva opravy a údržba - Logický celek AM a AE - údržba Mělník + Mělník I.
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	722000858	Ledvice, Pruněřov, Tušimice - Rámcová smlouva opravy a údržba - Činnosti strojní, elektro a měření a regulace
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	722002174	Smlouva o mlčenlivosti

Název - Odběratel/Dodavatel	MARTIA - čísl. sml./obj.	Název smlouvy/objednávky
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	740008798	Prunéřov - Vyhledání poruchy na kabelu - Pasová doprava VEP - investice
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	740008838	Tušimice - Elektro práce - Strojní dílny - investice
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	740009150	Prunéřov - Elektro práce - demontáže
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	740009426	Kadaň - Ubytovna Na Podlesí 1638, Kadaň - revize hromosvodu - ubytovny
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	740009465	Mělník - Dodávka montážního materiálu elektro - demontáže
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	740009466	Mělník - Optická kabeláž a napájení šrotiště MĚLNÍK 3 - demontáže
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	740009509	Tušimice - Elektropráce - Strojní dílny - investice
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	740009520	Kadaň - Ubytovna Na Podlesí 1638, Kadaň - oprava hromosvodu - ubytovny
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	242680	Objednávka lešení
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	248750	Objednávka betonáže
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	249215	Objednávka lešení
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	721000995	Výpomoc při údržbě generátorů
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	721000996	Elektropráce
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	721001029	Elektromontážní, zámečnické a projekční práce
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	721001280	Výměna potrubí
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	721001492	Projektová dokumentace
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	721001564	Výroba rozvaděče
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	722001828	Smlouva o bezplatné výpůjčce vazacích, závěsných a uchopovacích prostředků v Jaderné elektrárně Dukovany
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	722001829	Smlouva o bezplatné výpůjčce zdvihadel a jeřábů v Jaderné elektrárně Dukovany
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	722001974	Modifikace měření množství tepla páry ZRAO – Elektrárna Dukovany_strojní část
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	722002043	Realizace strojní části elektromotoru u ventilátoru
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	722002056	Pronájem prostor
ČEZ ESCO, a.s.	721001261	Výkup elektřiny
ČEZ ESCO, a.s.	722001783	Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny
ČEZ ESL, s.r.o.	243655	Asistence při kontrole zapojení měřících transformátorů
ČEZ ESL, s.r.o.	248405	Likvidace škod po povodni
ČEZ ESL, s.r.o.	249139	Strojní činnosti
ČEZ ESL, s.r.o.	721001465	Práce elektro a měření a regulace v Prunéřově
ČEZ ESL, s.r.o.	721001466	Práce elektro a měření a regulace v Tušimicích
ČEZ ESL, s.r.o.	721001632	Práce elektro v Dětmarovicích
ČEZ ESL, s.r.o.	722000589	Servis v oblasti strojní
ČEZ ESL, s.r.o.	740009145	Sváření
ČEZ ESL, s.r.o.	740009448	Propojení stávajícího systému měření a regulace
ČEZ ICT Services, a. s.	722002104	Rámcová smlouva o poskytování služeb
ČEZ ICT Services, a. s.	722002105	Dílní smlouva o poskytování služeb
ČEZ ICT Services, a. s.	722002118	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ ICT Services, a. s.	740009206	Objednávka zkoušky z vyhlášky
ČEZ Prodej, a.s.	722002028	Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze sítě nízkého napětí
ČEZ Teplárenská, a.s.	721000510	Smlouva o kontrolní činnosti
ČEZ Teplárenská, a.s.	721000511	Rámcová smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	721001125	Rámcová smlouva na dodávku projektové dokumentace pro oddělení Dětmarovice
ČEZ Teplárenská, a.s.	721001126	Rámcová smlouva na dodávku projektové dokumentace pro oddělení Hodonín, Poříčí
ČEZ Teplárenská, a.s.	721001127	Rámcová smlouva na dodávku projektové dokumentace pro oddělení Západ, Sever, Mělník a Chvaletice
ČEZ Teplárenská, a.s.	721001431	Smlouva (dodávka a instalace vybavení serverovny)

Název - Odběratel/Dodavatel	MARTIA - čís. sml./obj.	Název smlouvy/objednávky
ČEZ Teplárenská, a.s.	721001478	Smlouva (výměna rozvaděče MaR a elektro)
ČEZ Teplárenská, a.s.	721001479	Smlouva (výměna rozvaděče MaR a elektro)
ČEZ Teplárenská, a.s.	721001527	Smlouva (dodávka a montáž VS)
ČEZ Teplárenská, a.s.	721001535	Smlouva (dálkové odečty)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740008114	Smlouva (přenosy)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740008590	Smlouva (dodávka a osazení dálkových přenosů)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740008605	Smlouva (dodávka a osazení dálkových přenosů)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740008894	Smlouva (zpracování MPS)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740008970	Smlouva (oprava servopohonu SKD 62)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740008972	Smlouva (docházkový systém)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740008973	Smlouva (docházkový systém)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740008981	Smlouva (přenosy dat - Inmat 57)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009042	Smlouva (pravidelné revize pro TKL)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009043	Smlouva (obnova přenosů po modernizaci MS)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009046	Smlouva (revize VS)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009112	Smlouva (projektová dokumentace)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009113	Smlouva (projektová dokumentace)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009173	Smlouva (dálkové odečty)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009217	Smlouva (projektová dokumentace)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009218	Smlouva (projektová dokumentace)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009219	Smlouva (projektová dokumentace)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009323	Smlouva (odstranění závad ventilu)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009399	Smlouva (zajištění projekční přípravy)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009417	Smlouva o dílo (realizace dálkových odečtů)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740009452	Smlouva (spotřeba materiálu pro opravy a udržování)
ČEZ Teplárenská, a.s.	740002712 721000403	Pravidelná periodické školení
ČEZ, a. s.	210055	Šatnování
ČEZ, a. s.	238584	Ověřování psychické způsobilosti zaměstnance
ČEZ, a. s.	240041	Kupní smlouva - nákup kabelu
ČEZ, a. s.	240512	Smlouva o dílo - kalibrace
ČEZ, a. s.	240514	Smlouva o dílo - kalibrace
ČEZ, a. s.	240516	Smlouva o dílo - kalibrace
ČEZ, a. s.	240527	Smlouva o dílo - kalibrace testeru izolace
ČEZ, a. s.	240528	Smlouva o dílo - kalibrace
ČEZ, a. s.	240529	Smlouva o dílo - kalibrace
ČEZ, a. s.	240544	Smlouva o dílo - kalibrace
ČEZ, a. s.	240549	Smlouva o dílo - kalibrace
ČEZ, a. s.	240564	Smlouva o dílo - kalibrace
ČEZ, a. s.	240923	Smlouva o dílo - kalibrace
ČEZ, a. s.	241238	Ověřování psychické způsobilosti zaměstnance
ČEZ, a. s.	241488	Ověřování psychické způsobilosti zaměstnance
ČEZ, a. s.	241576	Ověřování psychické způsobilosti zaměstnance
ČEZ, a. s.	243111	Ověřování psychické způsobilosti zaměstnance
ČEZ, a. s.	243874	Školení Inspekčního orgánu
ČEZ, a. s.	244033	Ověřování psychické způsobilosti zaměstnance
ČEZ, a. s.	244942	Smlouva o dílo - kalibrace přímoukazujícího teploměru

Název - Odběratel/Dodavatel	MARTIA - čís. sml./obj.	Název smlouvy/objednávky
ČEZ, a. s.	244976	Kupní smlouva - nákup nátrubků
ČEZ, a. s.	245032	Ověřování psychické způsobilosti zaměstnance
ČEZ, a. s.	245034	Ověřování psychické způsobilosti zaměstnance
ČEZ, a. s.	245035	Ověřování psychické způsobilosti zaměstnance
ČEZ, a. s.	245076	Ověřování psychické způsobilosti zaměstnance
ČEZ, a. s.	245464	Smlouva o dílo - prvotní kalibrace měřidel dle Metrologického řádu
ČEZ, a. s.	245578	Nákup protipožárního přípravku
ČEZ, a. s.	245799	Smlouva o dílo - kalibrace převodníku tlaku
ČEZ, a. s.	245934	Ověřování psychické způsobilosti zaměstnance
ČEZ, a. s.	247568	Setkání revizních techniků elektro zařízení
ČEZ, a. s.	248090	školení revizních techniků
ČEZ, a. s.	249612	Základní kurz svářeče - projekt Čistá energie zítřka
ČEZ, a. s.	721000167	Zajištění oprav a údržby zařízení
ČEZ, a. s.	721000369	Činnost provozních mechaniků
ČEZ, a. s.	721000371	Činnost provozních mechaniků
ČEZ, a. s.	721000388	KII (kritická informační infrastruktura) - Zajištění oprav a údržby logických celků elektro a SKŘ - Elektrárna Počeradý / paroplynový cyklus
ČEZ, a. s.	721000391	Údržba a opravy
ČEZ, a. s.	721000414	KII (kritická informační infrastruktura) - Zajištění oprav a údržby logických celků elektro a SKŘ - Elektrárna Pruněřov
ČEZ, a. s.	721000415	KII (kritická informační infrastruktura) - Zajištění oprav a údržby logických celků elektro a SKŘ - Elektrárna Ledvice
ČEZ, a. s.	721000427	Provádění prohlídek, kontrol, revizí a inspekci vyhrazených elektrických zařízení a hromosvodů
ČEZ, a. s.	721000526	Zajištění oprav a údržby zařízení
ČEZ, a. s.	721000527	KII (kritická informační infrastruktura) - Zajištění oprav a údržby logických celků elektro a SKŘ - Elektrárna Tušimice
ČEZ, a. s.	721000623	Smlouva o poskytování služeb (manipulační a úklidové práce)
ČEZ, a. s.	721000642	Smlouva o poskytování služeb (manipulační práce)
ČEZ, a. s.	721000643	Smlouva o poskytování služeb (manipulační a úklidové práce)
ČEZ, a. s.	721000793	Smlouva o dílo (provádění revizí elektrozařízení)
ČEZ, a. s.	721000845	Servis a údržba řídicího systému
ČEZ, a. s.	721001053	Kalibrace a opravy zařízení
ČEZ, a. s.	721001069	Smlouva o spolupráci pro hodnocení a kvalifikaci dodavatelů
ČEZ, a. s.	721001099	Smlouva o dílo - Výměna místní kabeláže na výkonových olejových transformátorech elektrárny Dukovany
ČEZ, a. s.	721001112	Výměna řídicích skříní odbočkových transformátorů
ČEZ, a. s.	721001151	Realizace náhradního napájení vlastní spotřeby
ČEZ, a. s.	721001167	Úprava signalizace záložních dieselgenerátorů
ČEZ, a. s.	721001169	Systém upozorňující na přítomnost vody na chodbě podlaží -6,5 metru a -10,5 metru v primárním okruhu
ČEZ, a. s.	721001177	Zásuvkové obvody v prostorách venkovních transformátorů
ČEZ, a. s.	721001231	Instalace zásuvkových rozvodů reaktorovny hlavního výrobního bloku I, II
ČEZ, a. s.	721001233	Doplnění zásuvek v elektrárně Temelín
ČEZ, a. s.	721001276	Smlouva o dílo – záměna řídicího systému pro dílčí provozní soubory
ČEZ, a. s.	721001281	Smlouva o dílo (dodávka a montáž nádrže)
ČEZ, a. s.	721001285	Smlouva o dílo – změna principu napájení jeřábů
ČEZ, a. s.	721001286	Smlouva o dílo – přemístění konzole kabelů
ČEZ, a. s.	721001324	Smlouva o dílo na dobíjecí stanice
ČEZ, a. s.	721001330	Smlouva o službě revize
ČEZ, a. s.	721001341	Smlouva o dílo – měření množství tepla a páry

Název - Odběratel/Dodavatel	MARTIA - čís. sml./obj.	Název smlouvy/objednávky
ČEZ, a. s.	721001352	Smlouva o dílo – napájení
ČEZ, a. s.	721001371	Fotovoltaická elektrárna Okrouhlička
ČEZ, a. s.	721001372	Fotovoltaická elektrárna Vrskmaň
ČEZ, a. s.	721001373	Fotovoltaická elektrárna Tachov
ČEZ, a. s.	721001382	Fotovoltaická elektrárna Vysočany Hráz
ČEZ, a. s.	721001383	Fotovoltaická elektrárna Tušimice – skládka paliva č. 3
ČEZ, a. s.	721001388	Smlouva o dílo – rozdělení napájecích obvodů
ČEZ, a. s.	721001391	Smlouva o dílo – zřízení zásuvkových a světelných okruhů
ČEZ, a. s.	721001394	Elektrárna Tušimice – modernizace rozvoden
ČEZ, a. s.	721001396	Smlouva o dílo – náhrada motorů ventilátorů
ČEZ, a. s.	721001397	Fotovoltaická elektrárna Dolní Podluží
ČEZ, a. s.	721001398	Smlouva o dílo (modernizace rozběhu čerpadel)
ČEZ, a. s.	721001406	Smlouva o dílo - realizace napájecích míst pro údržbové práce na kotli č. 6
ČEZ, a. s.	721001415	Smlouva o dílo – modernizace osvětlení mostů
ČEZ, a. s.	721001432	Smlouva o dílo (provádění revizí elektrozařízení)
ČEZ, a. s.	721001433	Zvýšení kvality přenosu dat z řídicího systému v elektrárně Ledvice
ČEZ, a. s.	721001444	Smlouva o dílo - Modifikace alternativního zdroje střídavého proudu diesel-generátoru na základě provozních zkušeností
ČEZ, a. s.	721001445	Smlouva o dílo – realizace měření pro dálkovou kontrolu jímek přírodních a odpadních řadů
ČEZ, a. s.	721001448	Technická pomoc – likvidace elektrárna Mělník
ČEZ, a. s.	721001461	Smlouva na opravu konektorů typu MC4 na fotovoltaické elektrárně (FVE) Ralsko
ČEZ, a. s.	721001463	Smlouva o službě revize
ČEZ, a. s.	721001464	Výstavba fotovoltaické elektrárny Záluží u Litvínova I.
ČEZ, a. s.	721001470	Smlouva o dílo 1003 - Nákup a výměna strojního vybavení technologických dílen stavební objekt 634/01,02 - hala č. 1 a č. 4
ČEZ, a. s.	721001474	Zpracování dokumentace pro provádění stavby na výstavbu rozvoden a vyvedení výkonu z plánovaných fotovoltaických elektráren
ČEZ, a. s.	721001485	Regulace výstupní teploty topné vody ohřivače topné vody 1 (OTV1)
ČEZ, a. s.	721001486	Smlouva o dílo H215 - Nabíjecí stanice pro elektromobily mimo střežený prostor
ČEZ, a. s.	721001487	TTR - Optimalizace provozu bagrovací stanice, Teplárna Trmice
ČEZ, a. s.	721001495	Doplnění řídicího systému - teploty, stavy, regulace Fotovoltaická elektrárna Hrušovany
ČEZ, a. s.	721001496	Nová staniční baterie 4A1BT01 na bloku B6 elektrárna Ledvice
ČEZ, a. s.	721001499	Smlouva o dílo Přepojení zvlhčovače
ČEZ, a. s.	721001503	Nabíjecí stanice pro divizi obnovitelná a klasická energetika
ČEZ, a. s.	721001506	Smlouva na poskytování služeb - oprava
ČEZ, a. s.	721001508	Smlouva na zajištění oprav a údržby Fotovoltaických elektráren
ČEZ, a. s.	721001512	Výstavba fotovoltaické elektrárny - Elektrárna Ledvice - Chladicí věže
ČEZ, a. s.	721001513	Modernizace baterie G3BTA10/G3BTA20
ČEZ, a. s.	721001515	Modifikace regulační stanice
ČEZ, a. s.	721001516	Vybudování nového dispečinku obnovitelných zdrojů
ČEZ, a. s.	721001558	„Rekonstrukce ložiskových stojanů nap.čerpadel EN1 A EN2
ČEZ, a. s.	721001559	Upgrade el. ochran rozvodny 6kV C1BBA
ČEZ, a. s.	721001562	Opravy a servis systému řízení čerpací stanice Labe
ČEZ, a. s.	721001573	Kalibrace a opravy zařízení na provozovných odboru provoz MVE
ČEZ, a. s.	721001574	Měření průtoků vzduchu pro spalování
ČEZ, a. s.	721001576	Kupní smlouva - náhradní díly a materiál pro výrobu
ČEZ, a. s.	721001577	vytvoření komunikace mezi dálkovými měřidly

Název - Odběratel/Dodavatel	MARTIA - čís. sml./obj.	Název smlouvy/objednávky
ČEZ, a. s.	721001578	Výstavba záložního zdroje - elektrokotelna
ČEZ, a. s.	721001581	Vytvoření servisní sítě pro přístup dodavatele k TELExx
ČEZ, a. s.	721001590	Smlouva o dílo na zajištění zkoušky elektromagnetické kompatibility pro zajištění schválení ekvivalentu řešeného v rámci JMA (jmenovité akce) 9649 - Ekvivalent k powerswitch APC (APC - označení výrobce)
ČEZ, a. s.	721001596	Emissní monitoring - MODERNIZACE programovatelných logických automatů
ČEZ, a. s.	721001600	Smlouva o dílo (Optimalizace provozu bagrovací stanice, IT-90-21-50593)
ČEZ, a. s.	721001630	Údržba a opravy
ČEZ, a. s.	722000121	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	722000125	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	722000167	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	722000168	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	722000176	Smlouva na dodávku tepla a teplé vody
ČEZ, a. s.	722000177	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	722000188	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	722000431	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	722000433	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	722000451	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	722000470	Smlouva na dodávku elektřiny z rozvodu elektrárny Dětmárovice
ČEZ, a. s.	722000478	Smlouva na dodávku elektřiny z rozvodu ČEZ a. s., teplárna Trmice
ČEZ, a. s.	722000495	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	722000498	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	722000517	Smlouva o vzájemných úvěrových rámcích v cashpoolingu
ČEZ, a. s.	722000676	Smlouva o poskytování služeb
ČEZ, a. s.	722000717	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	722000749	Smlouva na dodávku elektřiny z rozvodu ČEZ, a. s., elektrárna Hodonín
ČEZ, a. s.	722000834	Smlouva na dodávku elektřiny z rozvodu ČEZ, a. s., elektrárna Poříčí
ČEZ, a. s.	722000872	Prodej motorové nafty
ČEZ, a. s.	722000901	Prodej motorové nafty
ČEZ, a. s.	722001090	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	722001127	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	722001250	Dohoda o vystavování záruk
ČEZ, a. s.	722001252	Smlouva o vzájemných úvěrových rámcích v cashpoolingu
ČEZ, a. s.	722001253	Užívání komunikace
ČEZ, a. s.	722001595	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	722001605	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	722001636	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	722001775	Jízdné
ČEZ, a. s.	722001804	Smlouva na dodávku elektřiny z rozvodu ČEZ, a. s. Elektrárna Ledvice
ČEZ, a. s.	722001804	Smlouva na dodávku elektřiny z rozvodu ČEZ, a. s., elektrárna Ledvice
ČEZ, a. s.	722001808	Smlouva o poskytnutí závodního stravování
ČEZ, a. s.	722001810	Smlouva o zajištění autobusové přepravy
ČEZ, a. s.	722001847	Smlouva o poskytnutí závodního stravování
ČEZ, a. s.	722002115	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	722002153	Smlouva na dodávku elektřiny z rozvodů ČEZ, a. s. - lokalita Elektrárna Ledvice
ČEZ, a. s.	722002160	Smlouva o společném postupu zadavatelů za účelem zavedení DNS na nákup panelů, trafostanic, kabeláže pro výstavbu FVE ze dne 4. 12. 2024
ČEZ, a. s.	722002162	Nájemní smlouva

Název - Odběratel/Dodavatel	MARTIA - čís. sml./obj.	Název smlouvy/objednávky
ČEZ, a. s.	740008715	Smlouva o poskytování služeb (školení)
ČEZ, a. s.	740008874	Smlouva o poskytování služeb v oblasti školení
ČEZ, a. s.	740008922	Smlouva o službě revize
ČEZ, a. s.	740008922	Smlouva o službě revize
ČEZ, a. s.	740008954	Smlouva o poskytování služeb v oblasti školení
ČEZ, a. s.	740008961	Smlouva o službě revize
ČEZ, a. s.	740009116	Smlouva o poskytování služeb v oblasti školení
ČEZ, a. s.	740009167	Smlouva o službě revize
ČEZ, a. s.	740009205	Smlouva o poskytování služeb v oblasti školení
ČEZ, a. s.	740009210	Elektrárna štěchovice 2-instalace systému vibrodiagnost
ČEZ, a. s.	740009240	Smlouva o službě revize
ČEZ, a. s.	740009254	Přeložka elektrických kabelů z Fluidní kotelny Teplárny Trmice
ČEZ, a. s.	740009267	Smlouva o dílo - renovace náhradních dílů
ČEZ, a. s.	740009384	Smlouva o dílo - renovace náhradních dílů
ČEZ, a. s.	740009440	Smlouva o poskytování služeb v oblasti školení
ČEZ, a. s.	740009441	Smlouva o službě revize
ČEZ, a. s.	740009455	Doplnění datové komunikace Fotovoltaické elektrárny Buštěhrad
ČEZ, a. s.	740009474	Smlouva o poskytování služeb v oblasti školení
ČEZ, a. s.	740009534	Oprava serveru Fotovoltaické elektrárny Buštěhrad
ČEZ, a. s.	740009536	Smlouva o poskytování služeb v oblasti školení
ČEZ, a. s.	740009082, 9059	Smlouva o poskytování služeb v oblasti školení
Domat Control System s.r.o.	237032	Objednávka migrace softwaru na Ledvicích
Domat Control System s.r.o.	237709	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	237717	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	237816	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	241196	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	241379	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	241381	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	241382	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	241383	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	241384	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	241386	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	241516	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	242060	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	242800	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	243853	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	243936	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	244116	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	244296	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	244362	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	244478	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	245042	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	245109	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	245110	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	245142	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	245153	Objednávka komponent

Název - Odběratel/Dodavatel	MARTIA - čís. sml./obj.	Název smlouvy/objednávky
Domat Control System s.r.o.	245616	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	245621	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	245687	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	245764	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	246000	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	246315	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	246341	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	246361	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	246370	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	247101	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	247102	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	247819	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	248036	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	248310	Objednávka komponent
Domat Control System s.r.o.	249198	Objednávka komponent
Energotrans, a.s.	721000525	Smlouva na opravy a údržbu zařízení logického celku elektro včetně dodatků
Energotrans, a.s.	721001374	Skládka paliva a dodatek
Energotrans, a.s.	721001410	Smlouva o dílo Modernizace měřiče spotřeby přečerpávané vody
Energotrans, a.s.	721001418	Smlouva o dílo Doplnění signálů do řídicího systému a aktualizace obrazovek
Energotrans, a.s.	721001426	Smlouva o dílo Modernizace vizualizačního systému centrální kompresorové stanice a upgrade
Energotrans, a.s.	721001491	Modernizace řídicího systému centrální elektrodozorny
Energotrans, a.s.	721001572	Smlouva o dílo nabíjecí stanice pro rozvoj elektromobility
Energotrans, a.s.	721001579	Smlouva o dílo Náhrada chladicí jednotky YORK
Energotrans, a.s.	722000504	Nájemní smlouva včetně dodatků
Energotrans, a.s.	722002017	Smlouva o dodávce tepelné energie
Energotrans, a.s.	722002038	Smlouva o dodávce elektřiny
Energotrans, a.s.	740009487	Smlouva o dílo aktualizace dokumentace
GasNet Služby, s.r.o.	240193	Mimořádná kontrola regulační stanice
MD projekt s.r.o.	240275	Dodávka ventilu
MD projekt s.r.o.	242799	Dodávka štítků
MD projekt s.r.o.	245218	Dodávka štítků
MD projekt s.r.o.	721001057	Dohoda o zachování důvěrných informací
MD projekt s.r.o.	721001492	Projektová dokumentace
MD projekt s.r.o.	721001541	Výroba rozvaděče
MD projekt s.r.o.	721001564	Výroba rozvaděče
MD projekt s.r.o.	722002022	Instalace kabeláže
MD projekt s.r.o.	722002109	Projektová dokumentace
MD projekt s.r.o.	722002146	Projektová dokumentace
OSC, a.s.	225815	Technická pomoc
OSC, a.s.	240674	Prodloužení licence terminálu
OSC, a.s.	242549	Doplnění signálů
OSC, a.s.	247639	Vytvoření servisní sítě
OSC, a.s.	721001197	Instalace kabeláže nového systému FAS
OSC, a.s.	740008962	Propojení rozvaděče se závěsným rackem v Teplárně Dvůr Králové
OSC, a.s.	740009235	Elektrorevize
PRODECO, a.s.	721000616	Licence k Software a dokumentaci

Název - Odběratel/Dodavatel	MARTIA - čís. sml./obj.	Název smlouvy/objednávky
PRODECO, a.s.	721001349	Výroba a dodávka 7 ks nových rozvaděčů
PRODECO, a.s.	721001417	realizační a projektová dokumentace - Modernizace řídicího systému v objektu HD
PRODECO, a.s.	721001471	Dohoda o spolupráci a zachování důvěrnosti informací
PRODECO, a.s.	721001477	Výroba 2 ks rozvaděčů - Modernizace řídicího systému DO2
PRODECO, a.s.	740009203	Kooperace - projekční práce dokumentace skutečného provedení stavby na akci Rekonstrukce řídicího systému v objektu HZI
PRODECO, a.s.	740009204	Kooperace - projekční práce dokumentace skutečného provedení stavby na akci Rekonstrukce řídicího systému v objektu DO2
PRODECO, a.s.	740009400	Kooperace - elektro Doplnění signálu o tepelných ochran
PV Design and Build s.r.o.	244561	Nastavení ochran
PV Design and Build s.r.o.	244563	Nastavení ochran
PV Design and Build s.r.o.	245231	Dodávka GoodWe USB bluetooth dongly
PV Design and Build s.r.o.	246522	Výměna poškozených panelů FVE Vrskmaň
PV Design and Build s.r.o.	247488	Dodávka - toolkit Goodwee
PV Design and Build s.r.o.	248597	Dodávka materiálu - FVE Ledvice
PV Design and Build s.r.o.	248677	Doprava a rozvoz panelů - FVE Ledvice
PV Design and Build s.r.o.	248943	Dodávka trezorová skříňka
PV Design and Build s.r.o.	248944	Dodávka trezorová skříňka
PV Design and Build s.r.o.	249390	Dodávka materiálu - FVE Ledvice
PV Design and Build s.r.o.	249488	Doprava a rozvoz panelů - FVE Ledvice
PV Design and Build s.r.o.	249508	Záplavové zkoušky FVE Vrskmaň
PV Design and Build s.r.o.	74009072	Služby FVE Dolní Podluží
PV Design and Build s.r.o.	74009073	Služby FVE Dolní Podluží
PV Design and Build s.r.o.	722002001	Dodávka materiálu na výstavbu FVE
PV Design and Build s.r.o.	722002004	Dodávka materiálu na výstavbu FVE Záluží
PV Design and Build s.r.o.	722002010	Činnosti při výstavbě FVE Záluží
PV Design and Build s.r.o.	722002052	Činnosti při výstavbě FVE
PV Design and Build s.r.o.	722002133	Hmotné dodávky pro výstavbu FVE Ledvice
PV Design and Build s.r.o.	722002139	Smlouva o Dílo - FVE Ledvice
PV Design and Build s.r.o.	722002141	Hmotné dodávky pro výstavbu FVE Ledvice
PV Design and Build s.r.o.		Smlouva o mlčenlivost
PV Design and Build s.r.o.		Smlouva o mlčenlivosti FVE Vrskmaň, FVE Okrouhlička, FVE Tušimice
PV Design and Build s.r.o.		Smlouva o mlčenlivost a čestné prohlášení
PV Design and Build s.r.o.		Smlouva o mlčenlivosti FVE Dolní podluží
SALLEKO, spol. s r.o.	240389	Ubytování
SALLEKO, spol. s r.o.	242963	Odstranění betonu a betonáž
SALLEKO, spol. s r.o.	722002056	Pronájem prostor
SD - Kolejová doprava, a.s.	740009123	Elektrorevize nářadí a spotřebičů
Severočeské doly a.s.	243456	Školení BOZP
Severočeské doly a.s.	243456	Školení BOZP, čipová karta
Severočeské doly a.s.	244862	Prodloužení platnosti
Severočeské doly a.s.	721000789	Servisní smlouva na výměňkové stanice
Severočeské doly a.s.	721001271	Rámcová smlouva o dílo Vyhotovení a dodávání projektové dokumentace oboru elektro
Severočeské doly a.s.	721001457	Rámcová smlouva na zajištění servisní činnosti řídicího systému SIEMENS-SIMATIC a ventilů LDM
Severočeské doly a.s.	740009180	Revize reaktoru 15.75kV
Severočeské doly a.s.	740009181	Revize rozvodny 15.75kV
Severočeské doly a.s.	740009271	Ověření měřiče tepla v odběrném místě Prádelna DB

Název - Odběratel/Dodavatel	MARTIA - čís. sml./obj.	Název smlouvy/objednávky
ŠKODA JS a.s.	740009282	Kabelové štítky
ŠKODA JS a.s.	740009518	Kabelové štítky
ŠKODA PRAHA a.s.	246547	Montážní dokumentace pro kabelovou lávku
ŠKODA PRAHA a.s.	721001472	Náhrada klapek
Telco Pro Services, a. s.	245003	Objednávka opravy optické infrastruktury
Telco Pro Services, a. s.	246925	Objednávka vytýčení sítí v Elektrárnách Prunéřov a Paroplynové elektrárně Počerady
Telco Pro Services, a. s.	247178	Objednávka vytýčení sítí v Elektrárně Poříčí
Telco Pro Services, a. s.	740009019	Smlouva o poskytování služeb - elektrovizie
Telco Pro Services, a. s.	740009103	Smlouva o poskytování služeb - elektrovizie
Telco Pro Services, a. s.	740009104	Smlouva o poskytování služeb - elektrovizie
Telco Pro Services, a. s.	740009105	Smlouva o poskytování služeb - elektrovizie
Telco Pro Services, a. s.	740009207	Smlouva o poskytování služeb - vzdělávání zaměstnanců
Telco Pro Services, a. s.	740009238	Smlouva o poskytování služeb
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	722000508	Dodávka a odběr tepla
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	722001683	Vzdálený přístup do sítě
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	722001998	Seřizovací práce
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740008808	Oprava pohonů výměnou
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740008825	Oprava netěsnosti ventilu
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740008865	Oprava netěsnosti ventilu
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740008866	Oprava pohonů výměnou
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740008907	Oprava netěsnosti ventilu
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009033	Oprava netěsnosti ventilu
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009069	Oprava netěsnosti ventilů
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009090	Oprava netěsnosti ventilu
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009091	Oprava netěsnosti ventilu
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009098	Oprava netěsnosti ucpávky ventilu
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009114	Oprava pohonu výměnou
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009146	Oprava pohonu výměnou
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009147	Oprava pohonu výměnou
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009153	Oprava netěsnosti ventilu
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009156	Oprava pohonů výměnou
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009169	Oprava ovládání výměňkové stanice
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009268	Oprava netěsnosti ventilu
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009308	Oprava pohonů výměnou
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009339	Oprava netěsnosti ventilu
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009387	Oprava ventilu
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	740009459	Oprava pohonu
ÚJV Řež, a. s.	220626	Selektivita 8091. Výměna místní kabeláž na výkonových olejových transformátorech Elektrárna Dukovany

Název - Odběratel/Dodavatel	MARTIA - čís. sml./obj.	Název smlouvy/objednávky
ÚJV Řež, a. s.	233759	Selektivita H866 Doplnění zásuvek pro Elektrárnu Temelín
ÚJV Řež, a. s.	236672	Selektivita 8592 Náhrada motoru ventilátoru vzduchopečnický systému TL14
ÚJV Řež, a. s.	241068	Selektivita I111-Dobýjecí stanice EL-OA ve střeženém areálu
ÚJV Řež, a. s.	243302	Selektivita Hg88_Napájení UA
ÚJV Řež, a. s.	243749	Selektivita 8651 - Instalace armatur pro zrychlenou drenáž a regulaci odluhu PG Elektrárna Dukovany
ÚJV Řež, a. s.	244359	Selektivita 8651 Instalace armatur pro zrychlenou drenáž
ÚJV Řež, a. s.	244414	Selektivita I203-Rozdělení napájecích obvodů 24VDC na Elektrárně Temelín
ÚJV Řež, a. s.	245507	Selektivita - I003 – Nákup a výměna strojního vybavení technologických dílen (SO634/01,02- hala č.1, 4)
ÚJV Řež, a. s.	247176	Selektivita I293 - Přepojení zvlhčovače
ÚJV Řež, a. s.	722002113	Elektrárna Dukovany_Modifikace AAC DG na základě provozních zkušeností – dokumentační část

V Ústí nad Labem dne 31.3.2025



Ing. Vítězslav Chmelař
předseda představenstva
MARTIA a.s.



Ing. Martina Kubáčová
člen představenstva
MARTIA a.s.

6. ÚČETNÍ ZÁVĚRKA K 31. PROSINCI 2024

Finanční výkazy v tis. Kč k 31.prosinci 2024

Rozvaha v plném rozsahu k datu 31.12.2024 (v tisících Kč)

	AKTIVA CELKEM	31.12.2024			31.12.2023
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
		857 123	103 743	753 380	1 013 404
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál				
B.	Stálá aktiva	199 421	98 694	100 727	87 063
<i>B.I.</i>	<i>Dlouhodobý nehmotný majetek</i>	7 943	7 146	797	22
B.I.1.	Nehmotné výsledky vývoje				
B.I.2.	Ocenitelná práva	7 943	7 146	797	22
B.I.2.1.	Software	7 943	7 146	797	22
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva				
B.I.3.	Goodwill				
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek				
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek				
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek				
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek				
<i>B.II.</i>	<i>Dlouhodobý hmotný majetek</i>	191 478	91 548	99 930	87 041
B.II.1.	Pozemky a stavby	92 811	33 166	59 645	62 416
B.II.1.1.	Pozemky	5 681		5 681	5 681
B.II.1.2.	Stavby	87 130	33 166	53 964	56 735
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	93 546	58 382	35 164	23 156
B.II.3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku				
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek				
B.II.4.1.	Pěstiteleské celky trvalých porostů				
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny				
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek				
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	5 121		5 121	1 469
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek				
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	5 121		5 121	1 469
<i>B.III.</i>	<i>Dlouhodobý finanční majetek</i>				
B.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba				
B.III.2.	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba				
B.III.3.	Podíly - podstatný vliv				
B.III.4.	Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv				
B.III.5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly				
B.III.6.	Zápůjčky a úvěry - ostatní				
B.III.7.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek				
B.III.7.1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek				
B.III.7.2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek				
C.	Oběžná aktiva	646 473	5 049	641 374	913 995
<i>C.I.</i>	<i>Zásoby</i>	143 448	2 035	141 414	129 599
C.I.1.	Materiál	3 391	2 035	1 356	2 638
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	140 058		140 058	126 952
C.I.3.	Výrobky a zboží				
C.I.3.1.	Výrobky				
C.I.3.2.	Zboží				
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny				
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby				
<i>C.II.</i>	<i>Pohledávky</i>	502 804	3 014	499 790	794 228
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	26 721		26 721	7 758
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	14 934		14 934	
C.II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba				
C.II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv				
C.II.1.4.	Odložená daňová pohledávka	11 703		11 703	7 758
C.II.1.5.	Pohledávky - ostatní	84		84	
C.II.1.5.1.	Pohledávky za společníky				
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	84		84	
C.II.1.5.3.	Dohadné účty aktivní				
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	476 083	3 014	473 069	786 470
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	272 166	3 014	269 152	433 632
C.II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	180 384		180 384	250 665
C.II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv				
C.II.2.4.	Pohledávky - ostatní	23 533		23 533	102 173
C.II.2.4.1.	Pohledávky za společníky				
C.II.2.4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění				
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	787		787	79 933
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	19 055		19 055	8 116
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	3671		3671	13 654
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	20		20	470
<i>C.III.</i>	<i>Časové rozlišení aktiv</i>				
C.III.1.	Náklady příštích období				
C.III.2.	Komplexní náklady příštích období				
C.III.3.	Příjmy příštích období				
<i>C.IV.</i>	<i>Krátkodobý finanční majetek</i>				
C.IV.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba				
C.IV.2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek				
C.V.	Peněžní prostředky	170		170	177
C.V.1.	Peněžní prostředky v pokladně	170		170	177
C.V.2.	Peněžní prostředky na účtech				
D.	Časové rozlišení aktiv	11 279		11 279	1 346

D.1.	Náklady příštích období	11 278	11 278	1 320
D.2.	Komplexní náklady příštích období			
D.3.	Příjmy příštích období	1	1	1 026

	31.12.2024	31.12.2023
PASIVA CELKEM	753 380	1 013 404
A. Vlastní kapitál	424 209	410 438
A.I. Základní kapitál	27 500	27 500
A.I.1. Základní kapitál	27 500	27 500
A.I.2. Vlastní podíly (-)		
A.I.3. Změny základního kapitálu		
A.II. Ážio a kapitálové fondy	301 218	301 218
A.II.1. Ážio	1 218	1 218
A.II.2. Kapitálové fondy	300 000	300 000
A.II.2.1. Ostatní kapitálové fondy	300 000	300 000
A.II.2.2. Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)		
A.II.2.3. Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)		
A.II.2.4. Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)		
A.II.2.5. Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)		
A.III. Fondy ze zisku	2 448	2 130
A.III.1. Ostatní rezervní fondy		
A.III.2. Statutární a ostatní fondy	2 448	2 130
A.IV. Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	78 588	65 430
A.IV.1. Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	77 962	64 804
A.IV.2. Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	626	626
A.V. Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	13 455	14 158
A.VI. Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)		
B.+C. Cizí zdroje	330 157	502 930
B. Rezervy	62 022	46 658
B.I. Rezerva na důchody a podobné závazky		
B.II. Rezerva na daň z příjmů	3 692	8 313
B.III. Rezervy podle zvláštních právních předpisů		
B.IV. Ostatní rezervy	58 330	38 345
C. Závazky	268 145	356 272
C.I. Dlouhodobé závazky		89
C.I.1. Vydané dluhopisy		
C.I.1.1. Vyměnitelné dluhopisy		
C.I.1.2. Ostatní dluhopisy		
C.I.2. Závazky k úvěrovým institucím		
C.I.3. Dlouhodobé přijaté zálohy		
C.I.4. Závazky z obchodních vztahů		89
C.I.5. Dlouhodobé směnky k úhradě		
C.I.6. Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba		
C.I.7. Závazky - podstatný vliv		
C.I.8. Odložený daňový závazek		
C.I.9. Závazky - ostatní		
C.I.9.1. Závazky ke společníkům		
C.I.9.2. Dohadné účty pasivní		
C.I.9.3. Jiné závazky		
C.II. Krátkodobé závazky	268 145	356 183
C.II.1. Vydané dluhopisy		
C.II.1.1. Vyměnitelné dluhopisy		
C.II.1.2. Ostatní dluhopisy		
C.II.2. Závazky k úvěrovým institucím	869	
C.II.3. Krátkodobé přijaté zálohy	6 531	6 975
C.II.4. Závazky z obchodních vztahů	218 488	309 760
C.II.5. Krátkodobé směnky k úhradě		
C.II.6. Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba		
C.II.7. Závazky - podstatný vliv		
C.II.8. Závazky ostatní	42 257	39 448
C.II.8.1. Závazky ke společníkům		
C.II.8.2. Krátkodobé finanční výpomoci		
C.II.8.3. Závazky k zaměstnancům	19 115	18 679
C.II.8.4. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	10 726	10 466
C.II.8.5. Stát - daňové závazky a dotace	2 144	2 143
C.II.8.6. Dohadné účty pasivní	10 187	8 003
C.II.8.7. Jiné závazky	87	157
C.III. Časové rozlišení pasiv		
C.III.1. Výdaje příštích období		
C.III.2. Výnosy příštích období		
D. Časové rozlišení pasiv	4	38
D.1. Výdaje příštích období	4	38
D.2. Výnosy příštích období		

Výkaz zisku a ztráty v druhovém členění, období končící k 31.12.2024 (v tisících Kč)

		Období do 31.12.2024	Období do 31.12.2023
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	1 586 460	1 415 138
II.	Tržby za prodej zboží		
A.	Výkonová spotřeba	1 148 488	1 106 283
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží		
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	451 853	539 653
A.3.	Služby	696 635	566 630
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	-13 105	-103 009
C.	Aktivace (-)	-854	-186
D.	Osobní náklady	400 026	357 261
D.1.	Mzdové náklady	285 009	255 530
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	114 927	101 731
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	96 326	86 436
D.2.2.	Ostatní náklady	18 191	15 295
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	11 915	13 219
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	12 810	12 229
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	12 810	12 229
E.1.2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné		
E.2.	Úpravy hodnot zásob	-853	977
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	-42	10
III.	Ostatní provozní výnosy	3 645	3 846
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	844	711
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	1 214	933
III.3.	Jiné provozní výnosy	998	2 202
F.	Ostatní provozní náklady	37 915	26 894
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku		
F.2.	Prodaný materiál		
F.3.	Daně a poplatky	391	257
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	10 985	24 627
F.5.	Jiné provozní náklady	6 639	2 010
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	16 033	18 525
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly		
IV.1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba		
IV.2.	Ostatní výnosy z podílů		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly		
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		
V.1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba		
V.2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem		
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	6 953	4 202
VI.1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba	6 053	4 202
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy		
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti		
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	687	4 423
J.1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba	687	4 423
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady		
VII.	Ostatní finanční výnosy	11 729	3 748
K.	Ostatní finanční náklady	15 839	5 701
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	1 256	2 182
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	17 289	16 347
L.	Daň z příjmů	3 834	2 186
L.1.	Daň z příjmů smlatná	7 779	7 673
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	-3 945	-5 488
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	13 455	14 161
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	13 455	14 161
*	Čistý obrát za účetní období	1 586 460	

Přehled o peněžních tocích (cash flow), období končící k 31.12.2024 (v tisících Kč)

		Období do 31.12.2024	Období do 31.12.2023
P.	Počáteční stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	177	162
	Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty nabyté přeměnou		
	Počáteční stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů po přeměně		
	Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnost)		
Z.	Výsledek hospodaření před zdaněním	17 289	16 343
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	25 726	39 522
A.1.1.	Odписы stálých aktiv	12 810	12 229
A.1.2.	Změna stavu opravných položek a rezerv	19 090	25 614
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv	-844	-711
A.1.4.	Výnosy z podílů na zisku		
A.1.5.	Nákladové a výnosové úroky	-5 366	221
A.1.6.	Opravy o ostatní nepeněžní operace	36	2 169
A.*	Čistý provozní peněžní tok před změnami pracovního kapitálu	43 015	55 865
A.2.	Změna stavu pracovního kapitálu	-75 777	95 365
A.2.1.	Změna stavu pohledávek a časového rozlišení aktiv	221 226	-143 661
A.2.2.	Změna stavu závazků a časového rozlišení pasív	-286 025	343 474
A.2.3.	Změna stavu zásob	-10 978	-103 448
A.2.4.	Změna stavu krátkodobého finančního majetku		
A.**	Čistý provozní peněžní tok před zdaněním	-32 762	152 230
A.3.	Vyplacené úroky	-687	-4 423
A.4.	Přijaté úroky	6 053	4 202
A.5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	-34 444	-2 588
A.6.	Přijaté podíly na zisku		
A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	-41 846	149 421
	Peněžní toky z investiční činnosti		
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-28 708	-1 402
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	844	711
B.3.	Záručky a úvěry spřízněným osobám	70 281	-250 665
B.***	Čistý peněžní tok z investiční činnosti	42 417	-265 406
	Peněžní toky z finančních činností		
C.1.	Změna stavu závazků z financování	98	-18 160
C.2.	Dopady změn vlastního kapitálu	-682	299 160
C.2.1.	Peněžní zvýšení základního kapitálu		
C.2.2.	Vyplacení podílů na vlastním kapitálu společníkům / akcionářům		
C.2.3.	Další vklady peněžních prostředků společníků / akcionářů		300 000
C.2.4.	Úhrada ztráty společnosti		
C.2.5.	Přímé platby na vrub fondů	-682	-840
C.2.6.	Vyplacené podíly na zisku / dividendy		
C.***	Čistý peněžní tok z finanční činnosti	-584	116 000
F.	Čistá změna peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	-7	15
R.	Konečný stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	170	177

Přehled o změnách vlastního kapitálu k datu 31.12.2024 (v tisících Kč)

	Základní kapitál	Kapitálové fondy	Fondy ze zisku, rezervní fond	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let	Jiný výsledek hospodaření minulých let	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku	Výsledek hospodaření běžného účetního období	VLASTNÍ KAPITÁL CELKEM
Stav k 31.12.2022	27 500	1 218	1470	62 157	626		4 147	97 118
Rozdělení výsledku hospodaření			1 500	2 647			-4 147	
Změna základního kapitálu		300 000						300 000
Schválené podíly na zisku/dividendy								
Rozhodnuto o zálohách na výplatu podílu na zisku								
Výdaje z kapitálových fondů			-840					-840
Přiděly do kapitálových fondů								
Výsledek hospodaření za běžné období							14 158	14 158
Stav k 31.12.2023	27 500	301 218	2 330	64 804	626		14 158	420 436
Rozdělení výsledku hospodaření			1 000	13 158			-14 158	
Změna vlastního kapitálu mimo základní kapitál								
Schválené podíly na zisku/dividendy								
Rozhodnuto o zálohách na výplatu podílu na zisku								
Výdaje z kapitálových fondů			-682					-682
Výsledek hospodaření za běžné období							13 455	13 455
Stav k 31.12.2024	27 500	301 218	2 448	77 962	626		13 455	423 209

Popis společnosti

MARTIA a.s. (dále jen „společnost“) je akciová společnost, která vznikla dne 31. srpna 1996 a sídlí v Ústí nad Labem, Mezní 2854/4, Česká republika, identifikační číslo 250 06 754.

Hlavním předmětem činnosti společnosti je projektování, realizace a servis systémů měření a regulace a systémů elektro, výroba řídicích systémů a elektrorozvaděčů, projektování a montáž vedení vysokého napětí, údržba a provozování energetických zařízení v oblasti měření a regulace, elektro a strojní.

Mateřskou společností je jediný akcionář, společnost ČEZ, a. s., se sídlem Duhová 2/1444, 140 53 Praha 4. Společnost je součástí konsolidačního celku vrcholové mateřské společnosti.

Konsolidovaná účetní závěrka dle mezinárodních účetních standardů je připravována mateřskou společností ČEZ, a. s.

Společnost nemá uzavřenou ovládací smlouvu ani smlouvu o rozdělení zisku s mateřskou společností.

Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2024:

Představenstvo	
Předseda:	Ing. Vítězslav Chmelař
Člen:	Ing. Vladimír Šulc
Člen:	Ing. Martina Kubáčková
Dozorčí rada	
Předseda:	Ing. Přemysl Skočdopol
Člen:	Ing. Andrea Rottenbornová
Člen:	Ing. Petr Maralík

Společnost je v rámci své organizační struktury rozdělena na útvary generálního ředitele, divize obchod, divize finance, divize investice a divize údržba .

Společnost nemá organizační složku, pobočku nebo jinou část obchodního závodu v zahraničí.

V roce 2024 neproběhly žádné změny v obchodním rejstříku ve složení členů statutárních orgánů společnosti MARTIA a.s.

Základní východiska pro vypracování účetní závěrky

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

Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu o oceňování majetku historickými cenami (není-li dále uvedeno jinak), zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad o schopnosti účetní jednotky pokračovat ve svých aktivitách. Účetní závěrka společnosti je sestavena k rozvahovému dni 31.12.2024 za kalendářní rok 2024.

Finanční údaje v této účetní závěrce jsou vyjádřeny v tisících korun českých (Kč), není-li dále uvedeno jinak

Obecné účetní zásady

Způsoby oceňování, které společnost používala při sestavení účetní závěrky za rok 2024 a 2023 jsou následující:

a) Dlouhodobý nehmotný majetek

Dlouhodobý nehmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách, které obsahují cenu pořízení a náklady s pořízením související.

Dlouhodobým nehmotným majetkem je majetek, jehož vstupní cena je vyšší než 60 000,- Kč a doba využitelnosti je delší než 1 rok.

Dlouhodobý nehmotný majetek v roce 2024 a 2023 je odepisován do nákladů na základě předpokládané doby životnosti příslušného majetku.

Odpisy

Odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku.

Předpokládaná životnost je stanovena takto:

	Počet let
Software	3
Ocenitelná práva	5

b) Dlouhodobý hmotný majetek

Dlouhodobý hmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení, náklady na dopravu, clo a další náklady s pořízením související.

Dlouhodobý hmotný majetek nad 40 tis. Kč v roce 2024 a 2023 se odepisuje po dobu ekonomické životnosti.

Náklady na technické zhodnocení dlouhodobého hmotného majetku zvyšují jeho pořizovací cenu. Opravy a údržba se účtují do nákladů.

Odpisování

Odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku.

Předpokládaná životnost je stanovena takto:

	Počet let
Stavby	30
Stroje, přístroje a zařízení	3-10
Dopravní prostředky	4-5

c) Peněžní prostředky

Peněžní prostředky tvoří ceniny, peníze v hotovosti a na bankovních účtech.

V rámci Skupiny ČEZ byl zaveden systém využívání volných peněžních prostředků jednotlivých společností skupiny v rámci tzv. „Cash pool“. Prostředky vložené do tohoto systému nebo využívané z tohoto systému k datu účetní závěrky jsou v rozvaze vykázány v položkách „Krátkodobé pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba“, případně „Krátkodobé závazky – ovládaná nebo ovládající osoba“ a změna stavu těchto prostředků je vykázána v přehledu o peněžních tocích v položce „Změna stavu dlouhodobých závazků a dlouhodobých, příp. krátkodobých úvěrů“.

d) Zásoby

Nakupované zásoby jsou oceněny pořizovacími cenami s použitím metody FIFO. Pořizovací cena zásob zahrnuje náklady na jejich pořízení včetně nákladů s pořízením souvisejících (náklady na přepravu, clo, provize atd.).

Nedokončená výroba se oceňuje skutečnými vlastními náklady. Vlastní náklady zahrnují přímé materiálové náklady, přímé náklady na nakoupené subdodávky, přímé náklady na správní poplatky, přímé osobní náklady a příslušnou část výrobní režie.

e) Pohledávky

Pohledávky se oceňují jmenovitou hodnotou. Ocenění pochybných pohledávek se snižuje pomocí opravných položek na vrub nákladů na jejich realizační hodnotu.

f) Vlastní kapitál

Základní kapitál společnosti se vykazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem Ústí nad Labem, oddíl B vložka 866. Případné zvýšení nebo snížení základního kapitálu na základě rozhodnutí valné hromady, které nebylo ke dni účetní závěrky zaregistrováno, se vykazuje jako změny základního kapitálu. Vklady přesahující základní kapitál se vykazují jako ážio. Ostatní kapitálové fondy jsou tvořeny oceňovacími rozdíly z přecenění majetku.

g) Cizí zdroje

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

Dlouhodobé i krátkodobé závazky se vykazují ve jmenovitých hodnotách.

h) Leasing

Společnost nemá najatý dlouhodobý majetek formou finančního leasingu.

Společnost má najatý dlouhodobý majetek formou operativního leasingu. Splátky nájemného jsou zahrnuty v nákladech příslušného roku, hodnota najatého majetku se neaktivuje.

i) Devizové operace

Majetek a závazky pořízené v cizí měně se oceňují v českých korunách v kurzu platném ke dni jejich vzniku. K rozvahovému dni byly položky peněžité povahy oceněny kurzem platným k 31. 12. vyhlášeným Českou národní bankou.

Realizované i nerealizované kurzové zisky a ztráty se účtují do finančních výnosů nebo finančních nákladů běžného roku.

j) Použití odhadů

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

k) Účtování výnosů a nákladů

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

O zisku vyplývajícím z dlouhodobých stavebních smluv se účtuje až v okamžiku dokončení a vyfakturování zakázky.

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

l) Daň z příjmů

Náklad na daň z příjmů se počítá za pomoci platné daňové sazby z účetního zisku zvýšeného nebo sníženého o trvale nebo dočasně daňově neuznatelné náklady a nezdaňované výnosy (např. tvorba a zúčtování ostatních rezerv a opravných položek, náklady na reprezentaci, rozdíl mezi účetními a daňovými odpisy atd.). Dále se zohledňují položky snižující základ daně (dary), odčitatelné položky a slevy na dani z příjmů.

Odložená daňová povinnost odráží daňový dopad přechodných rozdílů mezi zůstatkovými hodnotami aktiv a pasiv z hlediska účetnictví a stanovení základu daně z příjmu s přihlédnutím k období realizace.

m) 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.

Dlouhodobý majetek

a) Dlouhodobý nehmotný majetek (v tis. Kč)

Pořizovací cena

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek
Software	7 080	0	0	863	7 943
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0	863	0	-863	0
Celkem 2024	7 080	863	0	0	7 943
Celkem 2023	7 080	0	0	0	7 080

Oprávký

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Vyřazení	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Software	-7 058	-88	0	-7 146	797
Celkem 2024	-7 058	-88	0	-7 146	797
Celkem 2023	-6 714	-344	0	-7 058	22

Souhrnná výše drobného nehmotného majetku neuvedeného v rozvaze činila k 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 v pořizovacích cenách 324 tis. Kč a 141 tis. Kč.

b) Dlouhodobý hmotný majetek (v tis. Kč)

Pořizovací cena

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek
Pozemky	5 681				5 681
Stavby	86 290	0		840	87 130
Stroje, přístroje a zařízení	33 024	12 561	-160	0	45 425
Dopravní prostředky	41 442	8 557	-1 879	0	48 121
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	1 469	27 371		-23 719	5 121
Celkem 2024	167 906	48 490	-2 039	-22 879	191 478
Celkem 2023	147 196	23 091	-2 381	0	167 906

Oprávký

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Prodeje, likvidace	Vyřazení	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Pozemky	0				0	5 681
Stavby	-29 555	-3 611			-33 166	53 964
Stroje, přístroje a zařízení	-23 825	-3 479		160	-27 144	18 281
Dopravní prostředky	-27 485	-5 632	1 879		-31 238	16 883
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	0				0	5 121
Celkem 2024	-80 865	-12 722	1 879	160	-91 548	99 930
Celkem 2023	-71 360	-11 886	2 229	152	-80 865	87 041

K 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 souhrnná výše drobného hmotného majetku neuvedeného v rozvaze činila v pořizovacích cenách 38 348 tis. Kč a 35 249 tis. Kč.

Zásoby

Ocenění nepotřebných, zastaralých a pomalu obrátkových zásob se snižuje na prodejní cenu prostřednictvím účtu opravných položek, který se v příložené rozvaze vykazuje ve sloupci korekce.

Opravná položka byla stanovena vedením společnosti na základě časové analýzy pohyblivosti zásob a individuálního posouzení použitelnosti jednotlivých položek zásob (viz bod „Opravné položky“).

Pohledávky

Na nesplacené pohledávky, které jsou považovány za pochybné, byly v minulých letech vytvořeny opravné položky na základě časové analýzy doby po splatnosti a individuálního posouzení dlužníka (viz bod „Opravné položky“).

Za rok 2024 byla vytvořena daňová opravná položka k pohledávce po splatnosti v částce 135.596,-Kč za firmou SUOMI – HALL, společnost s ručením omezeným, ve výši 50% hodnoty pohledávky dle § 8a odst.1 písm.a zákona č.593/1992 Sb. o rezervách pro zjištění základu daně z příjmů.

K 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 krátkodobé obchodní pohledávky po lhůtě splatnosti, ke kterým nebyla nutnost vytvořit 100% opravnou položku, více než 90 dní činily 136 tis. Kč a 136 tis. Kč.

Společnost z důvodu nedobytnosti, zamítnutí konkurzu a vyrovnání či neuspokojení pohledávek v konkurzním řízení atd. odepsala do nákladů v roce 2024 a 2023 pohledávky ve výši 15 tis. Kč a 0 tis. Kč.

Společnost poskytla zálohy odběratelům k 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 ve výši 19 139 tis. Kč a 8 116 tis. Kč, z toho dlouhodobé zálohy kauce na nájemné k 31.12.2024 a k 31.12.2023 ve výši 84 tis. Kč a 0 tis.Kč.

Položka Stát – daňové pohledávky zahrnuje k 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 především pohledávky z titulu daně z přidané hodnoty a daně z příjmů.

K 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 měla společnost obchodní pohledávky ve výši 19 328 tis. Kč a 8 762 tis. Kč týkající se pozastávek z obchodních smluv (pozastávky z titulu držení záruk).

Z toho jsou pohledávky, které mají lhůtu splatnosti do jednoho roku a nejsou nijak úročeny k 31.12.2024 a k 31.12.2023 ve výši 4 394tis.Kč a 8 762 tis. Kč.

A pohledávky z titulu držení záruk dlouhodobé, které mají lhůtu splatnosti více jak jeden rok a nejsou nijak úročeny k 31.12.2024 a k 31.12.2023 ve výši 14 934 tis.Kč a 0 tis.Kč.

Pohledávky za spřízněnými osobami (viz bod „Informace o spřízněných osobách“).

Opravné položky

Opravné položky vyjadřují přechodné snížení hodnoty aktiv (uvedených v bodech „Zásoby“ a „Pohledávky“).

Změny na účtech opravných položek (v tis. Kč):

Opravné položky k	Zůstatek k 31.12.2022	Tvorba opravné položky	Zúčtování opravné položky	Zůstatek k 31.12.2023	Tvorba opravné položky	Zúčtování opravné položky	Zůstatek k 31.12.2024
zásobám	205	977	0	1 182	853		2 035
pohledávkám - zákonné	2 961	0	0	2 961	68	-15	3 014
pohledávkám - ostatní	0	10	0	10	-10	0	0
Celkem 2024	3 166	987	0	4 153	911	-15	5 049

Zákonné opravné položky se tvoří v souladu se zákonem o rezervách a jsou daňově uznatelné.

Vlastní kapitál

Základní kapitál společnosti se skládá z 275 akcií na jméno v zaknihované podobě plně upsaných a splacených, s nominální hodnotou 100 000,- Kč.

Ostatní fondy představují sociální fond (životní a pracovní výročí, půjčky zaměstnancům, příspěvky na činnost odborové organizace).

Na základě rozhodnutí jediného akcionáře při výkonu působnosti valné hromady ze dne 16. května 2023 a 17. května 2022 bylo schváleno následující rozdělení zisku za rok 2023 a 2022 (v tis. Kč):

Zisk roku 2023	14 158	Zisk roku 2022	4 147
Příděl do rezervního fondu		Příděl do rezervního fondu	0
Příděl ostatních fondů	1 000	Příděl ostatních fondů	1 500
Příděl do nerozděleného zisku minulých let	13 158	Příděl do nerozděleného zisku minulých let	2 647
Vyplacené dividendy	0	Vyplacené dividendy	0

Bylo přiděleno 1 000 tis. Kč do stimulačního fondu. Do nerozděleného zisku minulých let bylo připsáno 13 158 tis. Kč.

Vedení společnosti předpokládá obdobné rozdělení zisku roku 2024 jako v roce 2023.

Rezervy

Změny na účtech rezerv (v tis. Kč):

Rezervy	Zůstatek k 31. 12. 2022	Tvorba rezerv	Zúčtování rezerv	Zůstatek k 31. 12. 2023	Tvorba rezerv	Zúčtování rezerv	Platba	Zůstatek k 31. 12. 2024
Na daň z příjmu	1 421	-8 313	-1 421	8 313	7 952	-8 313	4 260	3 692
Ostatní	13 719	26 091	-1 465	38 345	52 089	-32 104	0	58 330

Zálohy na daň z příjmu byly v letech 2023 a 2024 4 260 tis. Kč a pro rok 2024 je rezerva ponížena o tyto zaplacené zálohy a v roce 2023 k ponížení zálohy nedošlo.

Ostatní rezervy jsou vytvořeny za účelem krytí ztrát a na chybějící subdodávky na dlouhodobých zakázkách, na odměny z KPI, PAS, ŘD a ostatní (včetně odvodů na sociální a zdravotní pojištění), na nevybranou dovolenou, na požitky plynoucí z platné kolektivní smlouvy, na ztrátové zakázky, na odstupné.

Závazky

K 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 měla společnost dlouhodobé obchodní závazky po lhůtě splatnosti v částce o tis. Kč a 89 tis. Kč. Jedná se o závazek ze zádržného, který je po splatnosti nad 365 dní.

K 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 měla společnost krátkodobé obchodní závazky po lhůtě splatnosti v částce 10 tis. Kč a 89 759 tis. Kč. Jedná se především o závazky do 30 dnů po splatnosti.

Společnost eviduje k 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 celkem 10 726 tis. Kč a 10 466 tis. Kč splatných závazků pojistného na sociální a zdravotní zabezpečení.

Položka Stát – daňové závazky a dotace zahrnuje k 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 především závazky z titulu daně z příjmů ze závislé činnosti.

Společnost eviduje přijaté zálohy od dodavatelů k 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 ve výši 6 531 tis. Kč a 6 975 tis. Kč.

Dohadné účty pasivní zahrnují především dohady na elektrickou energii, nájemné, telekomunikační, právní a technické služby, které nebyly dodavatelem vyúčtovány.

Závazky vůči spřízněným osobám (viz bod „Informace o spřízněných osobách“).

Daň z příjmů

Na základě předběžné kalkulace společnost vyčíslila daň následovně (v tis. Kč):

Daň z příjmu	2024	2023
Zisk před zdaněním	17 289	16 343
Nezdanitelné výnosy	2 274	-78
Rozdíly mezi účetními a daňovými odpisy	-1 551	-150
Změna opravných položek, netto	-534	2 416
Změna rezerv, netto	21 414	22 381
Neodečitatelné náklady	577	4 334
Zdanitelný příjem	39 469	45 246
dary	-190	-85
základ daně	39 279	45 161
Sazba daně z příjmu	21 %	19 %
Daň	8 249	8 581
Sleva na dani	-296	-268
Splatná daň celkem	7 779	7 673

Společnost vyčíslila odloženou daň následovně (v tis. Kč):

Položky odložené daně	2024		2023	
	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku		1 593	0	1 167
Ostatní přechodné rozdíly:			0	0
OP k pohledávkám	619		624	0
OP k zásobám	427		248	0
Rezervy	12 250		8 053	0
Celkem	13 296	1 593	8 925	1 167
Netto	11 703		7 758	0

Společnost zaúčtovala odloženou daňovou pohledávku k 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 ve výši 11 703 tis. Kč a 7 758 tis. Kč.

Leasing

Najatý majetek společností k 31. 12. 2024 a 31. 12. 2023 (v tis. Kč):

Popis	Termíny/Podmínky	Výše nájemného v roce 2024	Výše nájemného v roce 2023	Pořizovací cena u majitele
Vozidla (ČEZ Korporátní služby / ČEZ)	43 vozidel	4 728	2 825	22 932

Majetek najatý společností formou finančního leasingu nebyl ve společnosti v letech 2024 a 2023 uplatněn.

Majetek a závazky nevykázané v rozvaze

Společnost měla k 31. 12. 2024 závazky nevykázané v rozvaze z titulu poskytnutí bankovních a tzv. patronátních záruk, které ve prospěch beneficianta vystavila mateřská společnost ČEZ, a. s.

Seznam bankovních záruk:

Beneficiant	Typ	Měna	Objem (tis. Kč/EUR) k		Platnost
			31. 12. 2024	k 31. 12. 2023	
ČEZ, a. s.	Bankovní	EUR	181	181	25.12.2024
ČEZ, a. s.	Bankovní	EUR	374	374	19.10.2024
ČEZ, a. s.	Bankovní	EUR	354	354	25.12.2024
Energotrans, a.s.	Bankovní	EUR	614	614	19.10.2024
ČEZ, a. s.	Bankovní	EUR	516	516	23.11.2024
ČEZ, a. s.	Bankovní	EUR	301	301	23.11.2024
ČEZ, a. s.	Bankovní	EUR	816	816	06.01.2025
Metrostav a.s.	Bankovní	CZK	0	49	30.04.2023
ZEPRIS s.r.o.	Bankovní	CZK	695	695	16.12.2024
ČEZ, a. s.	Bankovní	EUR	829	-	25.04.2025
ČEZ, a. s.	Bankovní	EUR	208	-	25.04.2025
Škofin a.s.	Bankovní	CZK	664	-	26.08.2026

Výnosy

Rozpis výnosů společnosti z běžné činnosti (v tis. Kč):

	2024		2022	
	Domácí	Zahraniční	Domácí	Zahraniční
Tržby za prodej výrobků	6 803	0	2 846	0
Tržby z prodeje služeb	1 579 657	55	1 412 292	0
Výnosy celkem	1 586 460	55	1 415 138	0

Převážná část výnosů společnosti za roky 2024 a 2023 je soustředěna na zákazníky ve Skupině ČEZ.

Osobní náklady

Rozpis osobních nákladů (v tis. Kč):

	2024		2023	
	Celkový počet zaměstnanců	Členové řídicích, kontrolních správních orgánů	Celkový počet zaměstnanců	Členové řídicích, kontrolních správních orgánů
Průměrný počet zaměstnanců	474	6	442	6
Mzdy	277 164		246 930	0
Odměny členům orgánů společnosti	8 345	8 345	8 600	8 600
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	96 326	2 467	86 436	2 216
Sociální náklady	18 191	126	15 295	104
Osobní náklady celkem	400 026	10 938	357 261	10 920

V roce 2024 a 2023 obdrželi členové dozorčích orgánů odměny v celkové výši 468 tis. Kč a 468 tis. Kč.

Informace o spřízněných osobách

V roce 2024 a 2023 neobdrželi členové statutárních a dozorčích orgánů a řídicí pracovníci žádné zápůjčky, přiznané záruky, zálohy a jiné výhody a nevlastní žádné akcie společnosti. Vybraní zaměstnanci mají k dispozici služební automobily.

Společnost dodává služby spřízněným osobám v rámci běžné obchodní činnosti podniku. V roce 2024 a 2023 činily tyto dodávky 1 473 mil. Kč a 1 149 mil. Kč.

Krátkodobé pohledávky za spřízněnými osobami k 31. 12. (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	Lhůty splatnosti	2024	2023
Severočeské doly a.s.	30-60 dnů	3	71
PRODECO, a.s.	30-60 dnů	18	58
ČEZ Distribuce, a. s.	30-60 dnů	1 013	402
ČEZ Teplárenská, a.s.	30-60 dnů	3 185	5 426
ČEZ ESCO, a.s.	30-60 dnů	-	2
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	30-60 dnů	-	366
Areál Třeboradice, s.r.o.	30-60 dnů	104	-
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	30-60 dnů	1 673	180
Energotrans, a.s.	30-60 dnů	17 063	35 686
OSC, a.s.	30-60 dnů	-	1667
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	30-60 dnů	2 101	2 235
ČEZ, a. s.	30-60 dnů	201 105	321 632
ČEZ, a. s. – cashpool		180 384	250 665
ČEZ ESL, s.r.o.	30-60 dnů	254	0
Telco Pro Services, a. s.	30-60 dnů	-	61
Škoda JS, a.s.	30-60 dnů	9	-
Celkem		406 912	618 451

Společnost nakupuje výrobky a využívá služeb spřízněných osob v rámci běžné obchodní činnosti podniku. V roce 2024 a 2023 činily nákupy 389 mil. Kč a 430 mil. Kč.

Krátkodobé závazky za spřízněnými osobami k 31. 12. (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	Lhůty splatnosti	2024	2023
Domat Control System s.r.o.	30-60 dnů	251	34
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	30-60 dnů	474	-
ČEZ, a. s.	30-60 dnů	2 158	9680
ÚJV Řež, a. s.	30-60 dnů	140	11
AirPlus, spol. s r.o.	30-60 dnů	56	76
ČEZ Distribuce, a. s.	30-60 dnů	10	4
OSC, a.s.	30-60 dnů	1448	664
Centrum výzkumu Řež s.r.o.	30-60 dnů	-	47
SALLEKO, spol. s r.o.	30-60 dnů	-	75
MD projekt s.r.o.	30-60 dnů	-	4
ČEZ ICT Services, a. s.	30-60 dnů	-	63
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	30-60 dnů	21	269
PV Design and Build s.r.o.	30-60 dnů	311	395 862
ČEZ ESL, s.r.o.	30-60 dnů	161	-
Celkem		5 030	406 789

Společnost MARTIA a.s. je součástí systému „cash-poolingu“ spravovaného pro společnosti Skupiny ČEZ Komerční bankou, a.s.

Peněžní prostředky v CZK převedené v rámci cash-poolingu mateřské společnosti ČEZ, a. s., jsou od 1.4. 2019 úročeny úrokovou dle vzorce: O/N PRIBOR – 0,5 % p.a. (pohledávky). Minimální úroková sazba je stanovena na 0,03 % p.a.

Peněžní prostředky v CZK poskytované v rámci cash-poolingu mateřskou společností jsou úročeny sazbou PRIBOR O/N +0,30 % p.a. (závazky). Minimální úroková sazba je 0,30 % p.a.

Peněžní prostředky v EUR převedené v rámci cash-poolingu mateřské společnosti ČEZ, a. s., jsou úročeny úrokovou sazbou vyhlášenou KB, v r.2024 aktuálně ve výši 1,00 % p.a. (pohledávky). Peněžní prostředky v EUR poskytované v rámci cash-poolingu mateřskou společností jsou úročeny sazbou EURIBOR O/N +1,55 % p.a. (závazky).

V roce 2023 z důvodu získání peněžitého příplatku k vlastnímu kapitálu mimo základní kapitál od mateřské společnosti ČEZ, a. s. společnost MARTIA a.s. vykazuje kladný zůstatek ve výši 250 665 tis.Kč, který je vykázán v krátkodobých pohledávkách v řádku Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba a výnosové úroky z cashpoolingu ve výši 4 202 tis. Kč. Ve výkazu zisku a ztrát jsou tyto položky vykázány v řádku Výnosové úroky a podobné výnosy – ovládaná nebo ovládající osoba.

V roce 2024 společnost MARTIA a.s.vykazuje taktéž kladný zůstatek ve výši 180 384 tis. Kč, který je vykázán v krátkodobých pohledávkách v řádku Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba a výnosové úroky z cashpoolingu ve výši 6 053 tis. Kč. Ve výkazu zisku a ztrát jsou tyto položky vykázány v řádku Výnosové úroky a podobné výnosy – ovládaná nebo ovládající osoba.

V roce 2024 a 2023 společnost vykázala nákladové úroky z cashpoolingu ve výši 687 tis. Kč a 4 423 tis. Kč. Ve výkazu zisku a ztrát jsou tyto položky vykázány v řádku Nákladové úroky a podobné náklady – ovládaná nebo ovládající osoba.

Finanční deriváty

Společnost MARTIA a.s. vypořádala v r. 2024 se společností ČEZ, a. s. finanční derivát měnový forward na zajištění hodnoty devizových prostředků ve výši 1 700 tis. EUR, který uzavřela v r.2023 v zajištěném kurzu z 5. 12. 23 s kurzovou ztrátou z obchodu 804 tis.Kč, neboť kurz k 28.6.24 se pohyboval opačným směrem, než bylo predikováno ve 12/23. O pohybech těchto pohledávek a závazků se účtovalo v podrozvahové evidenci.

Dorovnávací daň za rok 2024

Společnost MARTIA a.s., která je součástí skupiny ČEZ, je dle vyhlášky č.443/2023 Sb. platné od roku 2024 poplatníkem dorovnávací daně. Dorovnávací daň nebyla zohledněna při výpočtu odložené daně společnosti MARTIA a.s.

Společnost MARTIA a.s. neměla v r.2024 žádné daňové náklady ve spojitosti s dorovnávací daní.

Krátkodobý úvěr-program elektromobilita

Společnost MARTIA a.s. získala ve prosinci 2024 krátkodobý úvěr v programu financování elektromobilita, na základě, kterého financovala pořízení 3 elektromobilů a 3 nabíjecích stanic. Po dodání a instalování nabíjecích stanic požádá společnost o dotaci Národní rozvojovou banku, a.s.

Čistý obrat za rok 2024

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

Významné položky z výkazů zisků a ztrát

Položka služby představuje zejména náklady na subdodávky externích dodavatelů.

Odměna statutárnímu auditorovi k 31. 12. 2024 je uvedena v příloze konsolidované účetní závěrky mateřské společnosti.

Významné události, které nastaly po rozvahovém dni

Organizační změny v představenstvu a dozorčí radě ve 2/2025 a 3/2025.

Členové představenstva



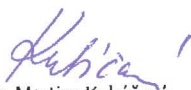
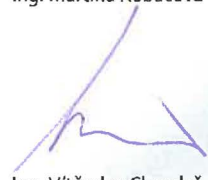
předseda představenstva	od 1. 11. 2022	Ing. Vítězslav Chmelař
člen představenstva	od 1. 7. 2021	Ing. Martina Kubáčová
člen představenstva	od 1. 3. 2025	Ing. Martina Trojáková

Členové dozorčí rady

předseda dozorčí rady	od 1. 2. 2025	Mgr. Ing. Vojtěch Kopp
člen dozorčí rady	od 1. 7. 2021	Ing. Petr Maralík
člen dozorčí rady	od 1. 6. 2022	Ing. Andrea Rottenbornová

Vedení společnosti

generální ředitel (pověření)	Ing. Vítězslav Chmelař
ředitel divize obchod (pověření)	Ing. Martina Trojáková
ředitel divize finance (pověření)	Ing. Martina Kubáčová
ředitel divize investice	Ing. Roman Chundelák
ředitel divize údržba	Jiří Kamínek

Sestaveno dne:	Podpis statutárního orgánu účetní jednotky:	Osoba odpovědná za účetnictví:	Osoba odpovědná za účetní závěrku:
13. května 2025	 Ing. Martina Kubáčová	 Bc. Šárka Kolářová	 Ing. Martina Kubáčová
	 Ing. Vítězslav Chmelař		

7. ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Deloitte.

Deloitte Audit s.r.o.
Churchill I
Italská 2581/67
120 00 Praha 2 - Vinohrady
Česká republika

Tel.: +420 246 042 500
DeloitteCZ@deloitteCE.com
www.deloitte.cz

zapsána Městským soudem
v Praze, oddíl C, vložka 24349
IČO: 49620592
DIČ: CZ49620592

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Pro akcionáře společnosti MARTIA a.s.

Se sídlem: Mezní 2854/4, Severní Terasa, 400 11 Ústí nad Labem

Výrok auditora

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

Podle našeho názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz finanční pozice společnosti MARTIA a.s. k 31. prosinci 2024 a její finanční výkonnosti a peněžních toků za rok končící k tomuto datu v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA) případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na společnosti nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Ostatní informace uvedené ve výroční 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 způsobilo 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 obdržení ostatních informací žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

Deloitte označuje jednu či více společností globální sítě členských společností Deloitte Touche Tohmatsu Limited (DTTL) a jejich dceřiné a přidružené subjekty (souborně „organizace Deloitte“). Společnost DTTL (rovněž označovaná jako „Deloitte Global“) a každá z jejích členských společností a jejich přidružených subjektů je samostatným a nezávislým právním subjektem, který není oprávněn zavazovat nebo přijímat závazky za jinou z těchto členských společností a jejich přidružených subjektů ve vztahu k třetím stranám. Společnost DTTL a každá členská společnost a přidružený subjekt nese odpovědnost pouze za své vlastní jednání či pochybení, nikoli za jednání či pochybení jiných členských společností či přidružených subjektů. Společnost DTTL služby klientům neposkytuje. Více informací najdete na adrese www.deloitte.com/about.

F25AD092CFC6341B89629ACC47902D3A

Odpovědnost představenstva a dozorčí rady společnosti za účetní závěrku

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

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

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

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vznikat v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

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

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních metod, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti představenstvo společnosti uvedlo v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky představenstvem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost společnosti nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti společnosti nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že společnost ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat představenstvo a dozorčí radu mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

V Praze dne 13. května 2025

Auditorská společnost:

Deloitte Audit s.r.o.
evidenční číslo 079



Statutární auditor:

Eva Novotná
evidenční číslo 2005



F25AD092CFC6341B89629ACC47902D3A

8. ZPRÁVA O UDRŽITELNOSTI

Společnost MARTIA a.s je součástí skupiny ČEZ, a. s. a Zprávu o udržitelnosti (ESG report) za společnost MARTIA a.s. zpracovává a kompletní zprávu za celou SKČ vydává ve své výroční zprávě matka společnosti ČEZ, a. s.

9. SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK

BOZP	bezpečnost a ochrana zdraví při práci
CAPEX	investiční náklady
EMS	system environmentálního managementu
FVE	fotovoltaické elektrárny
IKB	informační a kybernetická bezpečnost
ISM	integrovaný systém managementu
MaR	měření a regulace
NN a VN	nízké napětí a vysoké napětí
OZE	obnovitelné zdroje energie
PO	požární ochrana
SKČ	Skupina ČEZ
SKŘ	system kontroly řízení
ZOK	Zákon o obchodních korporacích
ESG	Environment, Social a Governance
KPI	Key Performance indicator

Příloha 1 Schéma struktury vztahů v období od 1. 1. 2024 do 31. 12. 2024

Main table listing companies and their ownership structure. Columns include company name, IČO, state, and address. Rows include entities like CEZ, Akenerji Elektrik Üretim A.Ş., and various German and Italian subsidiaries.

Česká republika - Ministerstvo financí ČR
dočasně společnost - Ministerstva financí ČR (CEZ, a.s.)
dočasně společnost CEZ, a.s.
vnucůky CEZ, a.s.
právníčkůky CEZ, a.s.
práprapravnčkůky CEZ, a.s.
práprapravnčkůky CEZ, a.s.
práprapravnčkůky CEZ, a.s.

člen Koncernu CEZ
zaniklá společnost

0,67%
8%
29,28%
0,01%
1 akcie