



Inovujeme

Modernizujeme



Rosteme

Připojujeme
nové zdroje energie

Jednodušší
a dostupnější
služby

Nejvýkonnější
laboratoř
pro testování
střídačů



Energetika dnes prochází zásadní proměnou, která odráží evropské cíle v oblasti dekarbonizace a udržitelnosti a zároveň přináší nové nároky na stabilitu a flexibilitu distribučních sítí.

Distribuční soustava musí zajistit spolehlivé a bezpečné dodávky elektřiny i v prostředí rostoucího podílu obnovitelných zdrojů, decentralizované výroby a akumulace, a to při respektování ekonomických i environmentálních požadavků společnosti.

Společnost ČEZ Distribuce se proto systematicky zaměřuje na modernizaci a digitalizaci sítě, posilování její odolnosti a vytváření podmínek pro další rozvoj čisté energetiky v České republice.

Vedle inovací a technického rozvoje klademe důraz také na kvalitu zákaznické zkušenosti a rozvoj služeb, které zákazníkům umožňují aktivně se zapojit do proměny energetiky.



Chytrá síť
připravená
na budoucnost

Údržba sítě
bez odstávek

Obsah

Údaje o osobách odpovědných za výroční zprávu	3	Zpráva o vztazích za rok 2025	51
Úvodní slovo předsedy představenstva	6	Struktura vztahů mezi ovládající osobou	
Přehled vybraných ukazatelů společnosti	7	a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou	
Hlavní události roku 2025 a 2026		a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou	51
do uzávěrky výroční zprávy	8	Úloha Ovládající osoby v podnikatelském seskupení	52
Orgány společnosti	14	Způsob a prostředky ovládání	52
Hospodaření společnosti	22	Přehled jednání učiněných v posledním účetním období,	
Očekávaná hospodářská a finanční situace v roce 2026	25	která byla učiněna na popud nebo v zájmu Ovládající osoby	
Investice	26	nebo jí ovládaných osob, pokud se takového jednání týkalo	
Informace o hlavním předmětu činnosti společnosti	27	majetku, který přesahuje 10% vlastního kapitálu Ovládané	
Řízení bezpečnosti a jakosti, ochrana životního prostředí	32	osoby zjištěného podle účetní závěrky za účetní období	
Akcie a akcionáři	35	bezprostředně předcházející účetnímu období, za něž	
Personalistika	36	se zpracovává Zpráva o vztazích	52
Výzkum a vývoj	38	Přehled vzájemných smluv mezi osobou Ovládanou	
Dárcovství a sponzorský program	39	a osobou Ovládající nebo mezi osobami ovládanými	53
Vývoj legislativního rámce energetiky	40	Újma Ovládané osoby a její vyrovnání	53
Základní organizační schéma		Závěr	53
ČEZ Distribuce, a. s., k 1. 4. 2026	46		
Výklad pojmů a zkratk	48	Přílohy	53
Seznam tabulek a grafů výroční zprávy	50		
		Příloha č. 1 Schéma struktury vztahů v období od 1. 1. 2025	
		do 31. 12. 2025 (v kapse na zadní straně obálky)	
		Příloha č. 2 Přehled vzájemných smluv mezi osobou ovládanou	
		a osobou ovládající nebo mezi osobami ovládanými	54
		Zpráva nezávislého audítora	89
		Účetní závěrka ČEZ Distribuce, a. s., k 31. 12. 2025	92
		Rozvaha	92
		Výkaz zisku a ztráty	96
		Přehled o peněžních tocích	98
		Přehled o změnách vlastního kapitálu	99
		Příloha účetní závěrky	100
		Identifikace ČEZ Distribuce, a. s.	118


Údaje o osobách odpovědných za výroční zprávu

Odpovědnost za výroční zprávu

Čestné prohlášení

Údaje uvedené ve výroční zprávě ČEZ Distribuce, a. s., za rok 2025 odpovídají skutečnosti a žádné podstatné okolnosti, které by mohly ovlivnit přesné a správné posouzení akciové společnosti ČEZ Distribuce, nebyly opomenuty či zkresleny.

V Děčíně dne 16. dubna 2026



Ing. Martin Zmelík, MBA
předseda představenstva

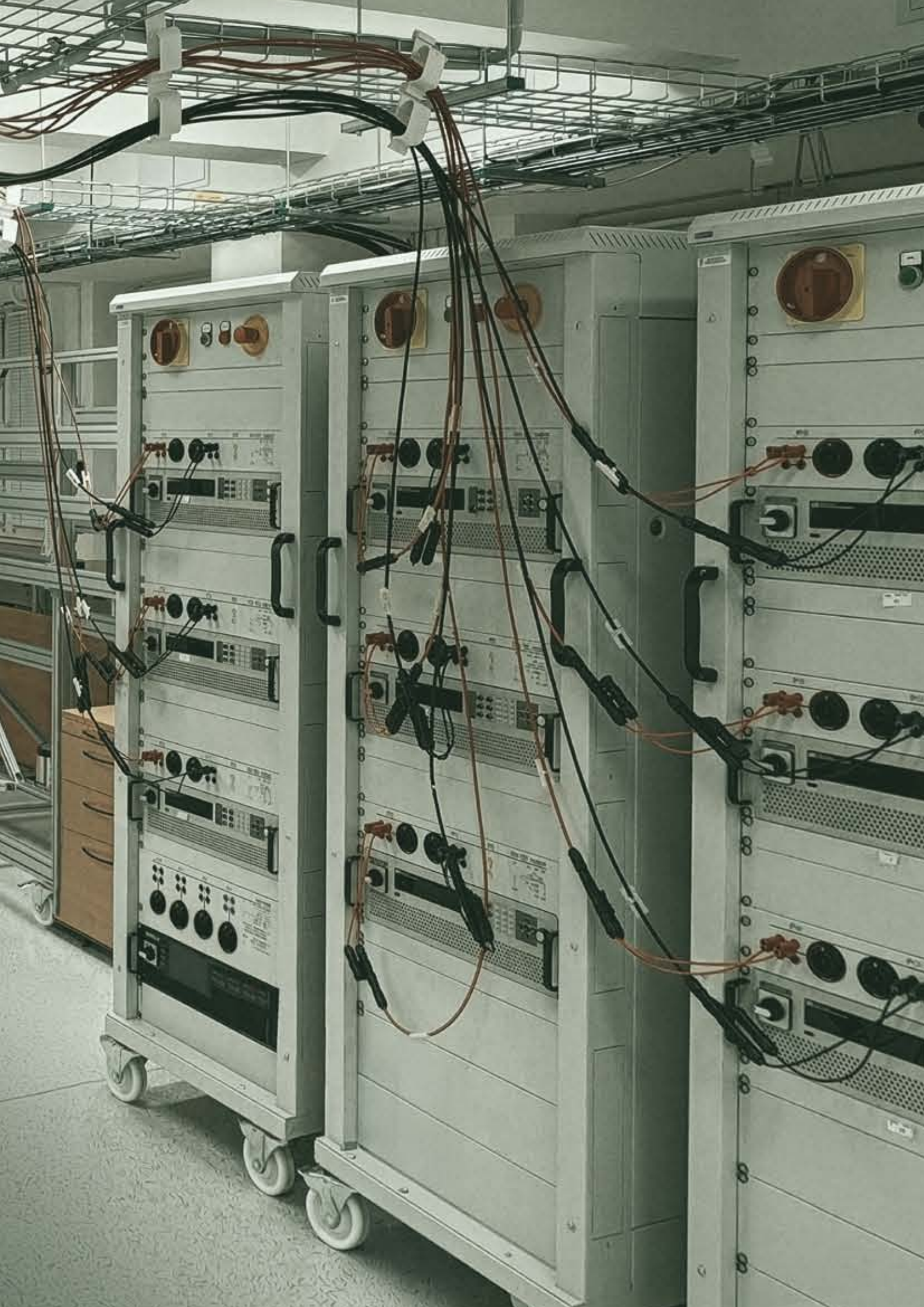


Ing. Jakub Hlavica, MBA
člen představenstva



V Hradci Králové byla otevřena nejvýkonnější laboratoř svého druhu v Česku – nové testovací centrum pro zařízení, která propojují fotovoltaické elektrárny s distribuční sítí. Tato špičkově vybavená laboratoř se zaměřuje na testování střídačů, tedy klíčových prvků pro bezpečný a stabilní provoz sítě s vysokým podílem obnovitelných zdrojů. Jako jedno ze tří specializovaných pracovišť v republice umožňuje detailní simulaci reálných provozních podmínek a včasné odhalení technických rizik. Výsledkem je vyšší spolehlivost, menší riziko výpadků a omezení nutnosti nákladných investic do úprav sítě. Ověřené technologie tak dostávají přednost, což výrazně urychluje a zefektivňuje transformaci české energetiky směrem k čistší budoucnosti.





Úvodní slovo předsedy představenstva

Vážené dámy, vážení pánové,

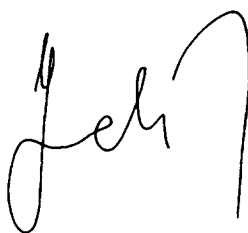
rok 2025 byl pro ČEZ Distribuci rokem výrazného posunu. Naplnili jsme stanovené cíle, dokázali jsme se pružně přizpůsobit dynamickému vývoji energetiky i novým legislativním podmínkám a pokračovali jsme v systematické modernizaci a digitalizaci naší distribuční soustavy. Úspěšně jsme reagovali na rostoucí zájem o připojování obnovitelných zdrojů energie i bateriových úložišť a potvrdili naši připravenost na proměnu české energetiky.

Do rozvoje a úprav distribuční soustavy jsme investovali 19,1 miliardy korun. Prioritou bylo posilování sítě, rekonstrukce elektrických stanic, transformoven a vedení. Dokončili jsme desítky významných staveb, a to zejména na Moravě. Ve středních Čechách jsme završili rozsáhlou rekonstrukci transformovny Milín v návaznosti na investici společnosti ČEPS.

Zásadní změnu v oblasti připojování zdrojů přinesla novela energetického zákona Lex OZE III, která umožnila připojování samostatně stojících akumulčních zařízení a jasně vymezila akumulaci jako samostatnou podnikatelskou činnost. Na tuto změnu jsme se připravili s předstihem – jen v posledním čtvrtletí roku 2025 jsme přijali 6,4 tisíce žádostí o akumulaci s celkovou požadovanou kapacitou 351 GWh a výkonem baterií téměř 170 GW. Vysoký zůstal i zájem o připojování výroben: celkem jsme zpracovali 42 tisíce žádostí, z nichž téměř polovinu tvořily mikrozdroje. Instalovaný výkon připojených výroben tak přesáhl 8,7 GW.

Rok 2025 byl rovněž ve znamení rozvoje digitálních technologií. Digitalizace zůstává klíčovým pilířem obsluhy našich zákazníků i řízení distribuční soustavy. Rozšířili jsme možnosti digitální komunikace, zavedli elektronický podpis a sjednotili přístup do zákaznických portálů ČEZ Distribuce do jednoho přehledného prostředí. Navázali jsme také na pilotní projekt z roku 2024 a pokračovali v masivní instalaci inteligentních elektroměrů – do konce roku jsme jich zapojili více než 256 tisíc. Tyto technologie přinášejí zákazníkům detailnější přehled o spotřebě a nám umožňují efektivnější řízení sítě i rychlejší reakci na poruchy. Významnou zkouškou odolnosti distribuční soustavy byl rozsáhlý výpadek 4. července, způsobený poruchou v přenosové soustavě, který zasáhl pět krajů a více než 1,28 milionu odběrných míst. Díky okamžité aktivaci krizových týmů, posílení dispečerského řízení i profesionálnímu nasazení našich zaměstnanců se podařilo obnovit dodávky elektřiny do pěti hodin. Stejnou úroveň připravenosti jsme prokázali i při dalších mimořádných událostech spojených s extrémním počasím. Současně jsme pokračovali v posilování bezpečnosti práce a odbornosti našich zaměstnanců. Zapojili jsme se do cvičení zaměřených na ochranu strategické infrastruktury ve spolupráci s Armádou ČR, rozvíjeli jsme nástroje pro práci v terénu a rozšiřovali týmy specializované na práci pod napětím.

Děkuji všem zaměstnancům ČEZ Distribuce za jejich profesionalitu, nasazení a loajalitu, našim obchodním partnerům za spolupráci a zákazníkům za projevenou důvěru. Přeji vám všem pevné zdraví a dostatek energie do dalšího úspěšného roku.



Ing. Martin Zmelík, MBA
předseda představenstva
a generální ředitel ČEZ Distribuce, a. s.

Přehled vybraných ukazatelů společnosti

Vybrané ekonomické ukazatele

	Jednotka	2021	2022	2023	2024	2025
Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12.	počet	4 643	4 581	4 607	4 631	4 642
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	mil. Kč	49 990	45 934	37 753	66 295	66 679
z toho: tržby z prodeje distribuce elektřiny	mil. Kč	49 759	45 682	37 495	65 967	66 306
EBITDA	mil. Kč	17 296	16 947	15 901	21 838	27 402
EBIT	mil. Kč	8 945	8 226	6 655	11 373	16 584
Čistý zisk	mil. Kč	6 627	6 344	3 726	8 376	10 305
Celková aktiva	mil. Kč	159 071	166 445	170 904	190 273	197 173
Vlastní kapitál	mil. Kč	92 384	94 793	94 713	100 855	106 134
Čistý dluh	mil. Kč	31 197	33 863	39 633	38 411	37 929
Celkový dluh/celkový kapitál	%	32,22	33,44	36,13	33,63	31,51
Investice	mil. Kč	13 238	15 033	17 086	20 217	19 087
Provozní cash flow	mil. Kč	15 555	16 199	16 104	22 996	24 549

Vybrané oborové ukazatele

	Jednotka	2021	2022	2023	2024	2025
Zásobovaná oblast	km ²	52 001	52 001	52 001	52 001	52 001
Počet odběrných míst	počet	3 751 440	3 772 332	3 790 774	3 803 832	3 817 787
z toho: vvn, vn – velkooběratelé	počet	14 576	14 683	14 836	15 029	15 244
nn – malooběratelé–podnikatelé	počet	440 157	442 841	444 266	444 707	442 095
nn – malooběratelé–domácnosti	počet	3 296 707	3 314 808	3 331 672	3 344 096	3 360 448
Maximální zatížení sítě	MW	6 277	5 905	5 763	6 046	5 927
Rozvinutá délka vedení	km	167 628	168 533	169 665	170 534	171 450
z toho: vvn	km	10 002	9 998	10 020	10 033	10 025
vn	km	51 295	51 462	51 590	51 731	51 906
nn	km	106 331	107 073	108 055	108 770	109 519
Počet transformačních stanic vn/nn	počet	60 287	60 527	60 953	61 399	61 949
z toho: vlastní	počet	47 253	47 524	47 902	48 235	48 676
cizí	počet	13 034	13 003	13 051	13 164	13 273
Počet transformačních stanic vvn/vvn, vvn/vn, vn/vn	počet	284	285	285	284	284

Hlavní události roku 2025 a 2026 do uzávěrky výroční zprávy

Hlavní události roku 2025

Leden

- v regionu Sever byla zahájena realizace rozvojového záměru v transformovně Chotějovice vzhledem k plánu ČEPS na ukončení provozu transformace 220/110 kV,
- 9. – 10. 1. 2025 došlo z důvodu silného větru ke zvýšené poruchovosti na venkovním zařízení ve všech regionech; bylo evidováno 41 poruch s omezením více než 32,5 tisíce zákazníků,
- 23. 1. 2025 v rámci kampaně Rok bezpečnosti proběhla přednáška Člověk pod proudem pro zaměstnance ČEZ Distribuce, která se zaměřila na rizika úrazů elektrickým proudem, účinky elektrického oblouku na organismus a důležitost ochranných pomůcek při práci na elektrických zařízeních.

Únor

- v regionu Západ byla zahájena obnova dvojitého venkovního vedení 110 kV mezi transformovny Ostrov a Vřesová; dojde tím k navýšení přenosové kapacity v souladu s koncepcí rozvoje uzlové oblasti Vítkov.

Březen

- byl spuštěn nový B2B portál pro dodavatele, který významně zjednoduší a zpřehlední řízení přidělených staveb, a to jak ve fázi projektování, tak i ve fázi realizace,
- v regionu Střed byla zahájena obnova venkovního vedení v úseku mezi transformovnou Mladá Boleslav a transformovnou Dražice; dojde k výraznému zajištění bezpečnosti, spolehlivosti venkovního vedení 110 kV a k navýšení přenosové schopnosti distribučního vedení ve vazbě na nárůst příkonů v souvislosti s rozvojem automobilky v Mladé Boleslavi a spolupracujících firem v okresech Nymburk a Praha-východ, včetně rozvoje elektromobility.

Duben

- v regionu Východ bylo zahájeno rozšíření rozvodny 110 kV v transformovně Neznášov pro připojení nového transformátoru, vyzbrojení pole spínače o pomocné přípojnice, spínače hlavních přípojnic a měření napětí na přípojnicích,
- v regionu Morava byla ukončena obnova transformovny 110/22 kV Břidličná; došlo k obnově technologie, systému řízení, chránění a napájení vlastní spotřeby je zajištěno ze dvou nezávislých zdrojů,
- byl zaveden elektronický podpis do smluv o připojení a sjednocen přístup do jednotlivých portálů společnosti pod jedním přihlašovacím jménem, včetně nasazení biometrie.

Květen

- v regionu Střed byla zahájena obnova transformovny Lišany; dojde k výstavbě nové budovy společných provozů, úpravám ve stávající rozvodně 110 kV a vybudování nových stání pro transformátory a tlumivky, nových areálových komunikací, uzemnění podzemních kabelových tras, sloupů vn a navazujícího venkovního vedení vn,
- v regionu Morava byla ukončena výstavba vedení 110 kV Dětmárovice související s výstavbou transformační stanice Dětmárovice, která umožnila vybudování nových vedení pro připojení Elektrárny Dětmárovice na napěťové hladině 110 kV,
- 27. – 28. 5. 2025 proběhly informační dny pro zástupce firem zabývajících se připojováním výroben elektřiny do distribuční sítě ČEZ Distribuce; účastníci byli seznámeni s aktuálním vývojem připojování nových zdrojů, s chystanou digitalizací a změnami procesu uvádění výroben do trvalého provozu, se změnami legislativy a s nejčastějšími chybami v dokládaných projektových dokumentacích; celkem se zúčastnilo téměř 700 zástupců realizačních firem, z toho 200 prezenčně a téměř 500 on-line,
- 29. 5. 2025 proběhl on-line workshop pro obchodníky s elektřinou zaměřený na aktuální stav připojování nových výroben, zavádění inteligentního měření, legislativní novinky, správné zadávání případných reklamací a nové přihlašování do distribučního portálu.

Červen

- 4. – 6. 6. 2025 došlo z důvodu atmosférické bouře doprovázené silným větrem a deštěm ke zvýšené poruchovosti distribuční soustavy v regionech Morava, Střed a Východ; bylo evidováno 37 poruch s omezením pro více než 72 tisíc zákazníků,
- 16. – 19. 6. 2025 se zaměstnanci ČEZ Distribuce zúčastnili 28. ročníku mezinárodní konference CIRED ve Švýcarsku, na které byl prezentován příspěvek zaměřený na využití dat z inteligentních elektroměrů a distribučních trafostanic, které pomáhají s analýzou sítě a optimalizací jejího provozu v reálných podmínkách distribuční soustavy; cílem konference je sdílení projektů z odborné praxe a diskuse nad současnými i budoucími výzvami v oblasti distribuce elektřiny,
- 23. 6. 2025 došlo z důvodu atmosférické bouře doprovázené silným větrem a deštěm ke zvýšené poruchovosti distribuční soustavy v regionech Morava, Sever a Východ, bylo evidováno 26 poruch s omezením pro více než 13 tisíc zákazníků,
- 24. – 25. 6. 2025 se tým z útvaru Sítě zúčastnil 14. mezinárodní konference ICOLIM 2025 (International Conference On Live Maintenance) v Norsku, na které bylo prezentováno téma vývoje prací pod napětím v ČEZ Distribuci; cílem konference bylo podpořit a rozvíjet metody v oblasti práce pod napětím a sdílet zkušenosti a diskutovat mezi odborníky z různých zemí,
- proběhlo vyhodnocení 9. ročníku Motivačního programu Prokopa Diviše v jednotlivých partnerských školách; programu se zúčastnilo 8 489 studentů z 10 škol, přičemž do soutěže se bylo možné zapojit i prostřednictvím mobilní aplikace Prokop Digiš, kde se registrovalo 398 studentů; cílem programu je vzbudit zájem a povědomí o společnosti ČEZ Distribuce a motivovat studenty k získávání a prohlubování dalších znalostí v oblasti elektroenergetiky,
- bylo podepsáno Memorandum o urychlení energetických staveb mezi společností ČEZ Distribuce a státním podnikem Vojenské lesy a statky ČR, jehož cílem je sladit a urychlit vznik nových zákonných věcných břemen a usnadnit realizaci energetických distribučních staveb na státních pozemcích.

Červenec

- 4. 7. 2025 došlo k rozsáhlému výpadku elektrické energie způsobenému poruchou v přenosové soustavě, který zasáhl domácnosti, firmy, veřejné instituce i dopravu; provozovatel přenosové soustavy ČEPS na situaci reagoval vyhlášením nouzového stavu; bylo zasaženo několik částí Prahy a pět krajů s omezením více než 1,28 mil. zákazníků; dodávky elektřiny byly obnoveny po 17. hodině,
- byl spuštěn pilotní projekt Next Grid v oblasti inteligentního měření, jehož cílem je ověřit funkčnost a přínosy inteligentních elektroměrů v praxi a poskytnout zákazníkům nástroje pro sledování spotřeby v reálném čase; cílem projektu je modernizace distribuční infrastruktury a posílení zákaznické zkušenosti prostřednictvím digitalizace a transparentnosti spotřeby,
- v regionu Morava byla zahájena rekonstrukce rozvodny 110 kV Dluhonice; rekonstrukcí dojde k zamezení vlivů záplavového území, navýšení zkratové odolnosti rozvodny, obnově systému řízení a chránění celé transformační stanice, včetně vlastní spotřeby,
- v regionu Sever byla dokončena komplexní obnova transformovny 110/22 kV Litvínov, čímž došlo k nárůstu kapacity pro budoucí rozvoj sítě a k výměně ochranných a řídicích systémů, včetně vlastní spotřeby.

Srpen

- v regionu Střed byla zahájena výstavba nové transformovny 110/22 kV Pyšely; cílem stavby je zabezpečit narůstající odběr elektrické energie,
- 28. 8. 2025 došlo z důvodu silného větru ke zvýšené poruchovosti zařízení distribuční soustavy v regionu Morava; bylo evidováno 14 poruch s omezením pro téměř 7 tisíc zákazníků.

Září

- 19. 9. 2025 byl spuštěn příjem žádostí o připojení samostatně stojících zařízení pro ukládání elektřiny k distribuční síti přes distribuční portál; před spuštěním byl uspořádán webinář o termínu zahájení příjmu žádostí, dostupné kapacitě a způsobu podání žádosti,
- v regionu Střed byla v transformovně Mníšek ukončena výměna transformátorů; došlo tím k navýšení uzlových limitů připojení dalších výroben,
- 24. – 25. 9. 2025 došlo z důvodu silného nárazového větru ke zvýšené poruchovosti distribuční soustavy v Královéhradeckém, Libereckém a Olomouckém kraji; bylo omezeno 19 tisíc zákazníků a evidováno 29 poruch.

Říjen

- 2. 10. 2025 byl spuštěn jednotný přístup do zákaznických portálů ČEZ Distribuce; odkazy na jednotlivé portály byly sjednoceny na jedno místo na hlavních webových stránkách ČEZ Distribuce, čímž se výrazně zjednodušilo přihlašování, přepínání mezi rolemi, a pro většinu portálů stačí pouze jeden e-mail a heslo,
- 7. – 9. 10. 2025 proběhlo v Lobežském parku v Plzni cvičení evakuace osob z výšky na stožárech vysokého napětí organizované Hasičským záchranným sborem Plzeňského kraje ve spolupráci s ČEZ Distribuce; cílem cvičení bylo prověřit bezpečné postupy při záchraně osob a součinnost složek při mimořádné události,
- 22. 10. 2025 byla v Hradci Králové otevřena nejvýkonnější laboratoř Automatizované systémy dispečerského řízení (ASDŘ) v České republice pro testování střídačů; moderně vybavená laboratoř umožní simulovat různé provozní situace a testovat chování střídačů v reálných podmínkách; cílem je ověřovat spolehlivost zařízení, která propojují fotovoltaické panely s distribuční soustavou, a zjišťovat, zda splňují technické požadavky na stabilní a bezpečný provoz,
- v regionu Střed byla zahájena realizace doplnění transformátoru a výměna ochran v transformovně 110/22 kV Mladá Boleslav; cílem je zvýšení spolehlivosti a stability dodávek elektrické energie,
- v regionu Střed byla dokončena výměna transformátorů v transformovně Slaný; navýšení kapacity transformačního uzlu vvn/vn umožní připojení nových požadavků na připojování obnovitelných zdrojů do hladiny vysokého napětí,
- 26. 10. 2025 došlo z důvodu silného nárazového větru ke zvýšené poruchovosti zařízení distribuční soustavy v regionech Střed a Západ; bylo omezeno 11 tisíc zákazníků a evidováno 23 poruch.

Listopad

- 16. – 21. 11. 2025 proběhlo na území České republiky cvičení HRADBA 2025 organizované Armádou České republiky ve spolupráci s dalšími složkami zaměřené na ochranu kritické infrastruktury; byly zapojeny i vybrané objekty Skupiny ČEZ, včetně osmi důležitých transformoven ČEZ Distribuce; cílem cvičení bylo prověřit připravenost jednotek bránit objekty důležité infrastruktury státu v případě bezpečnostních hrozeb,
- 19. – 20. 11. 2025 se zaměstnanci ČEZ Distribuce zúčastnili 28. konference CIRED v Českých Budějovicích; cílem konference bylo sdílení nejnovějších poznatků, technologií a zkušeností,
- v regionu Sever byla dokončena obnova technologie polí 110 kV v transformovně Chomutov zahrnující realizaci nového systému řízení a chránění rozvodny,
- v regionu Morava byla dokončena rekonstrukce vedení V651/652, Odbočka Studénka, v jejímž rámci bylo provedeno doplnění kombinovaného zemního lana; vedení je ukončeno na novém koncovém stožáru před novou transformovnou Studénka a vedení V651 do transformovny Studénka bylo nově zasmyčkováno.

Prosinec

- zaměstnanci ČEZ Distribuce již po osmnácté nadělovali v libereckém Jedličkově ústavu,
- v regionu Východ byla dokončena obnova vedení 2 × 110 kV mezi transformovnou Neznášov a transformovnou Nová Paka; došlo k výměně stožárů, izolátorových závěsů, vodičů a kombinovaného zemního lana,
- v regionu Východ byla dokončena obnova transformovny 110 kV Havlíčkův Brod; došlo k zastřešení stanovišť transformátorů, opravě stávající rozvodny 22 kV, výměně přípojnicových a vývodových odpojovačů, výměně řídicích skříní a rozšíření na připojení většího výkonu v lokalitě Havlíčkův Brod,
- v regionu Sever byla ukončena obnova v transformovně 110 kV Děčín Východ; došlo k demontáži technologie polí, podélného dělení a přípojnic a byla nahrazena novou technologií 110 kV ve venkovním provedení; v rozvodně 22 kV byla původní technologie nahrazena novým zapouzdřeným rozvaděčem.

Hlavní události roku 2026 do uzávěrky výroční zprávy

Leden

- v regionu Střed byla zahájena dílčí etapa obnovy venkovního vedení 110 kV mezi transformovnou Čechy Střed a transformovnou AZ Mladá Boleslav; dojde tím ke sjednocení průřezu vodičů celého vedení, k výraznému zvýšení bezpečnosti, spolehlivosti a k navýšení přenosové schopnosti distribučního vedení,
- v regionu Střed byla zahájena obnova venkovního vedení 110 kV mezi transformovnou Milín a transformovnou Mirovice, spočívající v kompletní výměně vedení velmi vysokého napětí včetně výměny stožárů ve stávající trase; dojde tím k navýšení přenosové schopnosti distribučního vedení v souladu se zpracovanou studií pro paralelní provoz transformátorů,
- ČEZ Distribuce se již třetím rokem zapojila do soutěže Tour de App jako mentor a letos poprvé v roli hlavního partnera, cílem je propojit středoškolské studenty s praxí a rozvíjet jejich dovednosti v oblasti digitalizace a vývoje aplikací; celkem se zúčastnilo 144 týmů.

Únor

- rozhodnutím jediného akcionáře byl odvolán z funkce člena představenstva společnosti ČEZ Distribuce pan Karel Král s účinností ke dni 28. 2. 2026 a byl zvolen do funkce člena představenstva společnosti ČEZ Distribuce pan Ladislav Ráliš s účinností ke dni 1. 3. 2026.

Březen

- v regionu Sever byla zahájena částečná rekonstrukce rozvodny v transformovně Bezděčín; v souvislosti s plánovaným ukončením provozu soustavy 220 kV v této oblasti ze strany ČEPS dojde v transformovně Bezděčín v období 2026–2028 k výměně transformátorů a k dalším úpravám, vyvolaným novými standardy ČEPS na vybavení sekundární strany 110 kV a změnami ve vlastní spotřebě.

Pokračujeme v připojování obnovitelných zdrojů. V roce 2025 jsme připojili více než 3 GW ve fotovoltaických elektrárnách a celkem máme v síti již přes 153 tisíc výroben s výkonem 8,7 GW. Změna energetického zákona – Lex OZE III – zároveň otevřela cestu samostatným akumulacím zařízení a během tří měsíců jsme obdrželi 6,4 tisíce žádostí. Abychom vytvářeli prostor pro další moderní zdroje i akumulaci, investovali jsme v roce 2025 do rozvoje a posílení distribuční soustavy 19,1 miliardy korun.





Orgány společnosti

V souladu s platnými právními předpisy a Stanovami ČEZ Distribuce, a. s., valná hromada volí a odvolává členy představenstva, dvě třetiny členů dozorčí rady. Zaměstnanci volí jednu třetinu členů dozorčí rady z řad zaměstnanců.

Dozorčí rada

Dozorčí rada je kontrolním orgánem společnosti, dohlíží na výkon působnosti představenstva a na výkon podnikatelské činnosti společnosti. V návaznosti na stanovy společnosti podrobnosti zasedání, schvalování, jednání a rozhodování dozorčí rady upravuje Jednací řád dozorčí rady.

Členové dozorčí rady k datu vydání výroční zprávy

Daniel Beneš (* 1970)

předseda dozorčí rady od 1. 7. 2021,

člen dozorčí rady od 1. 7. 2021

Absolvent Fakulty strojní Vysoké školy báňské v Ostravě, Brno International Business School Nottingham Trent University (studium MBA).

V současné době zastává pozici generálního ředitele a předsedy představenstva ČEZ, a. s.

Pavel Cyrani (* 1976)

místopředseda dozorčí rady od 1. 7. 2021,

člen dozorčí rady od 1. 7. 2021

Absolvent Vysoké školy ekonomické v Praze, oboru mezinárodní obchod, absolvent MBA oboru finance na Kellogg School of Management v Evanstonu (USA).

V současné době zastává pozici ředitele divize obchod a strategie a místopředsedy představenstva ČEZ, a. s.

Jan Brožík (* 1972)

člen dozorčí rady od 1. 12. 2018

Absolvent Fakulty financí a účetnictví Vysoké školy ekonomické v Praze, titul MBA získal na University of Pittsburgh.

V současné době zastává pozici ředitele útvaru financování ČEZ, a. s.

Marek Šlégl (* 1977)

člen dozorčí rady od 1. 4. 2020

Absolvent Právnické fakulty Západočeské univerzity v Plzni.

V současné době zastává pozici ředitele útvaru správa majetkových účastí ČEZ, a. s.

Monika Gibfriedová (* 1970)

členka dozorčí rady zvolená z kandidátů

volených zaměstnanci od 1. 9. 2023

Absolventka střední průmyslové školy elektrotechnické.

Pracuje v úseku Provoz distribuční soustavy, ČEZ Distribuce, a. s.,

ve funkci technika provozu Sítě Západ.

Jaroslav Říčař (* 1979)

člen dozorčí rady zvolený z kandidátů

volených zaměstnanci od 1. 9. 2023

Absolvent střední průmyslové školy elektrotechnické.

Pracuje v úseku Správa energetických aktiv, ČEZ Distribuce, a. s.,

jako specialista rozvoje aktiv vvn.



Martin Zmelík
předseda představenstva



Radim Černý
místopředseda představenstva



Martin Molinger
člen představenstva



Jakub Hlavica
člen představenstva



Ladislav Ráliš
člen představenstva

Představenstvo

Představenstvo je statutárním orgánem společnosti, řídí její činnost a jedná jejím jménem. Členy představenstva volí a odvolává valná hromada. Působnost představenstva je vymezena stanovami společnosti schválenými valnou hromadou. Představenstvo rozhoduje o všech záležitostech společnosti, pokud je právní předpis nebo stanovy společnosti nesvěřují do působnosti jiného orgánu společnosti. Podrobnosti o zasedání, schvalování, jednání a rozhodování představenstva upravuje vlastní Jednací řád představenstva ČEZ Distribuce, a. s. Představenstvo má pět členů, členové představenstva volí svého předsedu a místopředsedu. V souladu s právními předpisy a stanovami společnosti je o vybraných záležitostech informována dozorčí rada, popřípadě je vyžadováno její stanovisko nebo předchozí souhlas k rozhodnutí představenstva.

Členové představenstva k datu vydání výroční zprávy

Martin Zmelík (* 1975)

předseda představenstva od 1. 8. 2018
Absolvent Vysoké školy ekonomické v Praze, Fakulty podnikohospodářské, titul MBA získal na U.S. Business School v Praze (Rochester Institute of Technology).

Radim Černý (* 1974)

místopředseda představenstva od 8. 2. 2019
Absolvent Západočeské univerzity v Plzni, Fakulty elektrotechnické.
Je členem správní rady Českého sdružení regulovaných elektroenergetických společností (ČSRES).

Martin Molinger (* 1985)

člen představenstva od 1. 1. 2020
Absolvent Univerzity v Hradci Králové, Fakulty informatiky a managementu.

Jakub Hlavica (* 1976)

člen představenstva od 1. 4. 2023
Absolvent Vysokého učení technického v Brně, Fakulty podnikatelské, titul MBA získal na Wirtschaftsuniversität Wien.

Ladislav Ráliš (* 1972)

člen představenstva od 1. 3. 2026
Absolvent Západočeské univerzity v Plzni, Fakulty elektrotechnické.

Seznam členů představenstva, kteří ukončili činnost v roce 2025, respektive do uzávěrky výroční zprávy

Karel Král (* 1974)


člen představenstva od 1. 11. 2024 do 28. 2. 2026

Principy odměňování členů představenstva a dozorčí rady

Principy odměňování členů představenstva a dozorčí rady společnosti se řídí pravidly schválenými valnou hromadou společnosti a jsou zakotveny ve smlouvách o výkonu funkce člena představenstva, respektive člena dozorčí rady, schválených rozhodnutím jediného akcionáře v působnosti valné hromady.

Jmenovité úkoly jednotlivých členů představenstva jsou rovněž schvalovány rozhodnutím jediného akcionáře v působnosti valné hromady, stejně jako vyhodnocování jejich plnění, které je v souladu s pravidly unbundlingu závislé výhradně na dosažených výsledcích společnosti. Tyto jmenovité úkoly jsou vyhodnocovány ročně.

V roce 2025 neposkytla společnost ČEZ Distribuce, a. s., členům představenstva a členům dozorčí rady úvěr ani půjčku a nepřevzala za ně žádná ručení nebo zajištění či plnění.



➤ Digitalizace zákaznické obsluhy v roce 2025 dále pokračovala a přinesla zjednodušení a zkvalitnění služeb. Mobilní aplikace Proud překročila hranici 200 tisíc uživatelů a byla rozšířena o nové funkce, včetně biometrického přihlašování a samoodečtu elektroměru s využitím vlastního OCR řešení. Zavedeno bylo jednotné portálové řešení pro on-line služby, které sjednotilo přihlašování do většiny zákaznických portálů a podpořilo další rozvoj samoobslužných funkcí. Automatizace vybraných procesů a rozvoj virtuální hlasové asistentky s využitím nástrojů umělé inteligence se promítly do dalšího zkvalitnění zákaznické obsluhy.

77



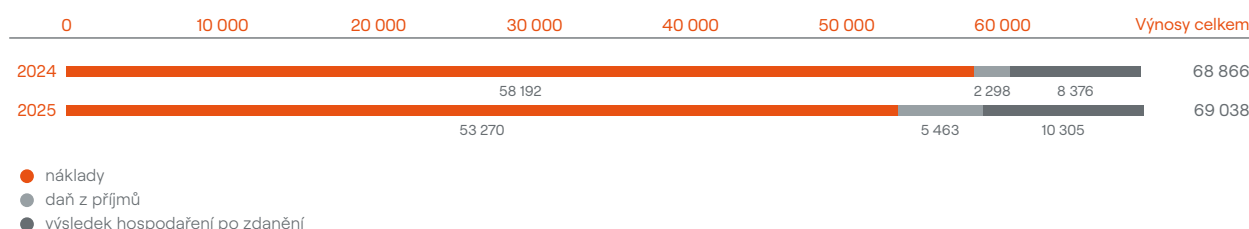
Proud

Hospodaření společnosti

Akciová společnost ČEZ Distribuce byla založena Projektem vnitrostátní fúze splnutím s rozhodným dnem fúze 1. 1. 2010 a vznikla zápisem do obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 dne 1. 10. 2010. Hlavním předmětem podnikatelské činnosti je zajištění služeb distribuční soustavy elektrické energie fyzickým a právními osobám.

Vývoj výnosů, nákladů a zisku

Tvorba výsledku hospodaření (mil. Kč)



V roce 2025 společnost dosáhla výsledku hospodaření před zdaněním ve výši 15 768 mil. Kč. Výsledek hospodaření po zdanění ve výši 10 305 mil. Kč představuje v porovnání s rokem 2024 nárůst o 1 929 mil. Kč.

Provozního výsledku hospodaření bylo dosaženo ve výši 16 584 mil. Kč a v porovnání s rokem 2024 byl vyšší o 5 211 mil. Kč zejména vlivem nižších provozních nákladů.

Finančního výsledku hospodaření bylo dosaženo ve ztrátě 816 mil. Kč vlivem úroků z přijatých úvěrů, což je o 117 mil. Kč vyšší ztráta než v roce 2024.

Celkové náklady bez daně z příjmů v roce 2025 dosáhly výše 53 270 mil. Kč. Největší hodnotu tvořily prostředky vynaložené na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny z OZE, systémových, přenosových a distribučních služeb a náklady na nákup silové elektrické energie na ztráty v celkové výši 30 525 mil. Kč, dále pak odpisy dlouhodobého majetku ve výši 10 506 mil. Kč, osobní náklady ve výši 6 291 mil. Kč, ostatní náklady výkonové spotřeby ve výši 5 504 mil. Kč, finanční náklady ve výši 1 413 mil. Kč a ostatní náklady z provozní činnosti ve výši -969 mil. Kč.

Celkové výnosy dosáhly v roce 2025 výše 69 038 mil. Kč a byly tvořeny výnosy za služby distribuční soustavy ve výši 66 306 mil. Kč, ostatními výnosy provozní povahy ve výši 2 135 mil. Kč a finančními výnosy ve výši 597 mil. Kč.

Struktura majetku a kapitálu

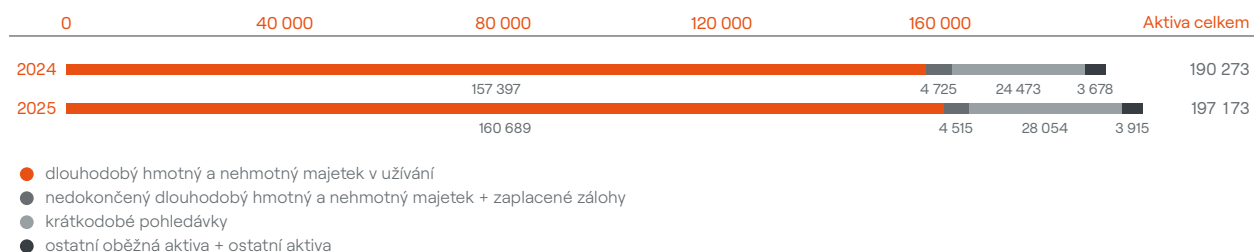
Aktiva

Bilanční suma dosáhla hodnoty 197 173 mil. Kč a oproti roku 2024 se zvýšila o 6 900 mil. Kč.

Dlouhodobý majetek dosáhl výše 165 222 mil. Kč a oproti roku 2024 vzrostl o 3 077 mil. Kč. Nejvýznamnější položku tvořily stavby v hodnotě 124 454 mil. Kč, dále hmotné movité věci a jejich soubory ve výši 33 738 mil. Kč, nedokončený dlouhodobý hmotný majetek ve výši 3 566 mil. Kč, dlouhodobý nehmotný majetek ve výši 1 870 mil. Kč a pozemky ve výši 1 254 mil. Kč.

Oběžná aktiva v roce 2025 vzrostla oproti předchozímu roku o 3 806 mil. Kč a dosáhla výše 31 737 mil. Kč. Největších hodnot dosáhly dohadné položky aktivní ve výši 16 743 mil. Kč, které představují převážně nevyfakturované dodávky služeb spojených s distribucí elektrické energie, jiné pohledávky ve výši 5 789 mil. Kč, krátkodobé pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba v rámci skupinového cash poolingu ve výši 4 200 mil. Kč, materiál ve výši 2 095 mil. Kč, dlouhodobé pohledávky ve výši 1 552 mil. Kč, krátkodobé pohledávky z obchodních vztahů v hodnotě 901 mil. Kč a krátkodobé poskytnuté zálohy ve výši 421 mil. Kč. Časové rozlišení dosáhlo hodnoty 214 mil. Kč a oproti roku 2024 vzrostlo o 17 mil. Kč.

Struktura aktiv (mil. Kč)

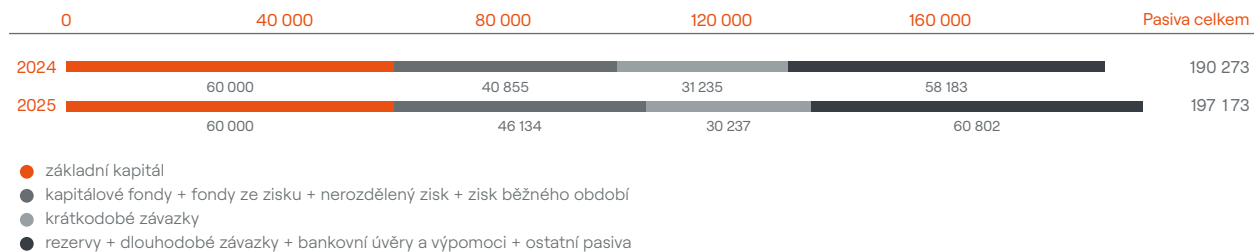


Pasiva

Hodnota vlastního kapitálu dosáhla výše 106 134 mil. Kč a oproti roku 2024 vzrostla o 5 279 mil. Kč. Největšími položkami vlastního kapitálu byl základní kapitál zapsaný v obchodním rejstříku ve výši 60 000 mil. Kč, výsledek hospodaření minulých let ve výši 23 534 mil. Kč, rezervní fond ve výši 12 000 mil. Kč a výsledek hospodaření za účetní období ve výši 10 305 mil. Kč. Cizí zdroje dosáhly výše 75 973 mil. Kč a oproti předchozímu roku vzrostly o 141 mil. Kč. Největší hodnoty byly tvořeny dlouhodobými závazky – ovládaná nebo ovládající osoba ve výši 25 626 mil. Kč, krátkodobými přijatými zálohami ve výši 15 863 mil. Kč, odloženým daňovým závazkem ve výši 14 573 mil. Kč, krátkodobými závazky z obchodních vztahů ve výši 5 530 mil. Kč, rezervou na daň z příjmů ve výši 3 566 mil. Kč, krátkodobými dohadnými účty pasivními ve výši 3 183 mil. Kč, daňovými závazky a dotacemi vůči státu ve výši 3 040 mil. Kč, ostatními rezervami ve výši 1 972 mil. Kč a krátkodobými závazky – ovládaná nebo ovládající osoba ve výši 1 930 mil. Kč.

Ostatní pasiva, představující především výnosy příštích období z podílů žadatelů o připojení, dosáhla hodnoty 15 067 mil. Kč a oproti předchozímu období vzrostla o 1 479 mil. Kč.

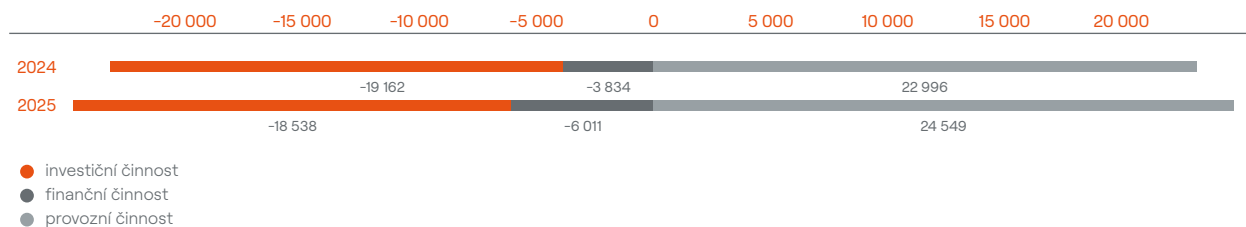
Struktura pasiv (mil. Kč)



Financování společnosti

Peněžní toky

Tvorba a užití finančních zdrojů (mil. Kč)



Na tvorbě peněžních prostředků z provozní činnosti ve výši 24 549 mil. Kč se podílely následující položky:

Výsledek hospodaření z běžné činnosti před zdaněním	15 768
Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost a doměrky daně za minulá období	-2 114
Odpisy stálých aktiv a pohledávek	10 567
Změny pracovního kapitálu	- 1 168
Ostatní provozní činnost	1 496

Na čerpání peněžních prostředků z investiční činnosti ve výši 18 538 mil. Kč se zejména podílely výdaje na nabytí stálých aktiv ve výši 18 715 mil. Kč.

Ve finanční činnosti se na čerpání peněžních prostředků ve výši 6 011 mil. Kč podílelo vyplacení dividend ve výši 5 026 mil. Kč, změna stavu čerpání peněžních prostředků v rámci skupinového cash pooling u ve výši -1 355 mil. Kč a změna stavu úvěru ve výši 2 339 mil. Kč.

Přijaté bankovní a jiné úvěry a jejich splatnost

Společnost měla k 31. 12. 2025 úvěry ve výši 27 555 mil. Kč (splatnost 31. 10. 2026, 31. 12. 2027, 25. 9. 2028, 31. 5. 2030 a 31. 5. 2032). Z toho byla dlouhodobá část úvěrů ve výši 25 625 mil. Kč a krátkodobá část ve výši 1 930 mil. Kč.

Hlavní ekonomické ukazatele

	Jednotka	2024	2025
Rentabilita vlastního kapitálu, čistá (ROE netto)	%	8,56	9,96
Rentabilita aktiv, čistá (ROA netto)	%	4,70	5,32
EBIT marže	%	16,69	24,23
Finanční dluh/vlastní kapitál	%	30,55	26,63
Čistý dluh/EBITDA	%	175,89	138,42
Celková likvidita	%	62,87	70,53
Poměr provozního cash flow k závazkům	%	55,25	61,07
Obrat aktiv	1	0,38	0,35
Krytí stálých aktiv	%	87,87	88,57
Stupeň odepsanosti dlouhodobého hmotného majetku	%	54,43	54,92

Očekávaná hospodářská a finanční situace v roce 2026

Rok 2026 je prvním rokem šestého regulačního období, v němž platí pravidla regulace vycházející ze Zásad cenové regulace pro regulační období 2026–2030. Tato pravidla mají zajistit pokrytí oprávněných nákladů distribuční společnosti, včetně tvorby zdrojů na obnovu a rozvoj distribuční soustavy a zajištění výnosů pro akcionáře. Objem nákupu a prodeje služeb souvisejících s distribucí elektrické energie vychází z očekávaného vývoje spotřeby elektrické energie.

Pro rok 2026 je složka ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie na všech napěťových hladinách v nulové výši. Náklady související s podporou elektřiny z podporovaných zdrojů energie jsou v celém rozsahu pokryty prostředky ze státního rozpočtu.

Plán společnosti na rok 2026 předpokládá tržby za prodej vlastních výrobků a služeb ve výši 70 192 mil. Kč, hospodářský výsledek před zdaněním ve výši 12 336 mil. Kč a investiční výdaje ve výši 18 469 mil. Kč.

Investice

Hlavní cíle investiční výstavby

V roce 2025 společnost investovala do obnovy a rozvoje distribuční soustavy 19 087 mil. Kč. Hlavním cílem investic je zvyšování kvality, spolehlivosti a bezpečnosti dodávky elektřiny. Investice směřovaly do rozvoje distribučních sítí na všech napěťových hladinách a byly realizovány napříč všemi skupinami aktiv. Zaměřovaly se zejména na rozvoj distribuční soustavy a zajištění požadavků zákazníků na připojení k distribuční síti. V oblasti nových technologií byly investice soustředěny především na projekty digitalizace, instalaci dálkově ovládaných prvků v sítích vysokého napětí a na projekty instalace a doplnění měření v distribučních stanicích. Současně pokračovala další etapa projektu rozvoje optické infrastruktury.

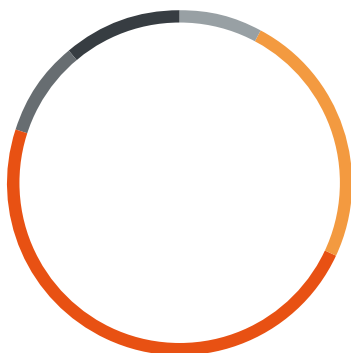
Přehled investovaných prostředků v letech 2024 a 2025, plán na rok 2026

Investiční výdaje (mil. Kč)

	2024	2025	2026
Stavby vvn	2 115	1 569	2 591
Stavby vn	4 886	4 630	4 306
Stavby nn	9 958	9 150	6 942
Elektroměry	923	1 707	1 915
Podpůrné investice	2 335	2 031	2 715
Celkem	20 217	19 087	18 469

Investice 2025

	%
stavby vvn	8
stavby vn	24
stavby nn	48
elektroměry	9
podpůrné investice	11
Celkem	100



Investice do distribuční soustavy

Investiční činnost byla v roce 2025 zaměřena převážně na stavby vn a nn. Do těchto zařízení bylo v roce 2025 investováno 13 780 mil. Kč. Jednalo se zejména o výstavbu nových a obnovu stávajících kabelových a venkovních vedení. Objem investic do staveb vvn činil 1 569 mil. Kč. Jednalo se především o rekonstrukce a výstavbu nových transformoven vvn/vn a venkovních vedení vvn. Investiční prostředky ve výši 2 031 mil. Kč byly vynaloženy na činnosti podporující hlavní procesy distribuce, zejména na posílení provozních a řídicích systémů. Na pořízení elektroměrů byly vynaloženy investice ve výši 1 707 mil. Kč. Investice do staveb, které se uskutečnily na základě požadavků zákazníků, dosáhly celkové výše 8 557 mil. Kč.

Nejvýznamnější stavby

- Prosenice, rekonstrukce transformovny 110/22 kV,
- Ostrov-Vřesová, obnova vedení vvn V371 a V372,
- Neznášov – Nová Paka, obnova vedení 1116-17-18,
- Nová Hospoda, transformovna 110/22 kV, výstavba nové stanice PM_SKNH,
- Dražice – AZB Škoda, modernizace vedení 1993/1994 mezi transformovnami,
- Tachov, obnova rozvodny 110 kV,
- Havlíčkův Brod, obnova transformovny 110/22 kV,
- Chomutov Jih, rozvodna 110/22 kV, obnova řídicích systémů a vlastní spotřeby,
- Mohelnice, obnova transformovny 110/22 kV,
- Děčín Východ, obnova rozvodny 110/22 kV, řídicích systémů a vlastní spotřeby,
- Odbočka Studénka, modernizace vedení 110 kV, číslo V651/V652,
- Pec pod Sněžkou, obnova transformovny 35/10 kV.

Informace o hlavním předmětu činnosti společnosti

Hlavním předmětem podnikatelské činnosti společnosti je zajištění služeb distribuce elektrické energie fyzickým a právníckým osobám. Společnost spravuje majetek distribuční soustavy, jejíž provoz řídí prostřednictvím technického dispečinku. Provoz a údržba distribuční soustavy byly v roce 2025 zajištěny v kvalitě odpovídající standardům a v maximální míře požadavkům Řádu preventivní údržby. Plynulý provoz distribuční soustavy v průběhu roku negativně ovlivnilo pět mimořádných stavů zvýšené poruchovosti způsobených nepříznivými povětrnostními podmínkami, v jejichž průběhu došlo k 1 434 mimořádným přerušením distribuce elektřiny s dopadem na zákazníky delším než tři minuty. Mimo tato mimořádná přerušení došlo k dalším neplánovaným přerušením (delším než tři minuty s postižením nejméně jednoho zákazníka), a to na hladině vvn 49 přerušení, na hladině vn 5 373 přerušení a na hladině nn 19 332 přerušení. Dále bylo provedeno 6 782 výměn poškozené pojistky v hlavní domovní pojistkové nebo kabelové skříní zákazníků.

Společnosti jsou sledovány a vyhodnocovány ukazatele týkající se kvality a spolehlivosti dodávky a distribuce elektřiny a kvality poskytovaných služeb. Jedním z těchto ukazatelů je souhrnná doba trvání přerušení distribuce elektřiny SAIDI, která vyjadřuje celkovou průměrnou dobu, po kterou je u jednoho odběratele přerušena dodávka elektřiny v průběhu celého roku. Neméně podstatným ukazatelem je průměrný počet přerušení distribuce elektřiny SAIFI, který vyjadřuje průměrný počet přerušení dodávky elektřiny u jednoho odběratele v průběhu celého roku. Efektivitu nastavených opatření zaměřených na zvyšování nepřetržitosti distribuce elektřiny dokazuje dosažení bonusu plynoucího z nastavení motivační regulace zavedené Energetickým regulačním úřadem za ukazatele SAIDI i SAIFI.

Souhrnná doba přerušení dodávky elektřiny u jednoho zákazníka (v minutách)



ČEZ Distribuce, a. s., vlastní a provozuje rozvodná zařízení distribuční soustavy v tomto rozsahu:

Rozvodná zařízení distribuční soustavy

	Jednotka	2024	2025
Rozvinutá délka vedení	km	170 534	171 450
z toho: vvn	km	10 033	10 025
vn	km	51 731	51 906
nn	km	108 770	109 519
Počet transformačních stanic vn/nn	počet	61 399	61 949
z toho: vlastní	počet	48 235	48 676
cizí	počet	13 164	13 273
Počet transformačních stanic vvn/vvn, vvn/vn, vn/vn	počet	284	284

Distribuční soustavou společnosti bylo v roce 2025 distribuováno 41 226 GWh elektrické energie.

Roční bilance distribuce elektrické energie (GWh)

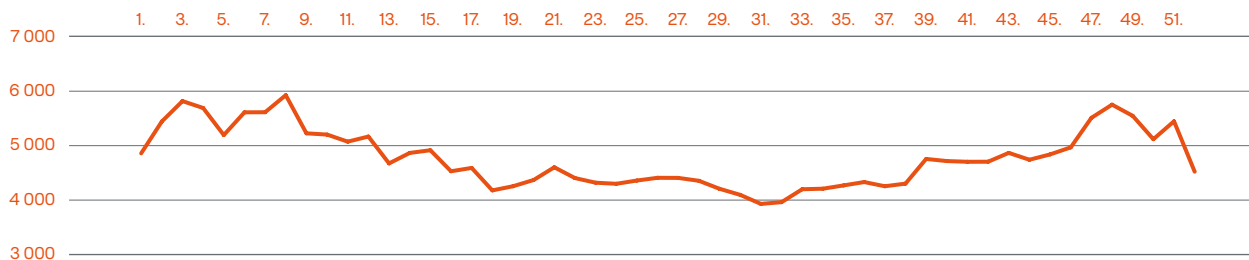
	2024	2025
Vstup do soustavy		
Dodávka ze sítě poskytovatele přenosových služeb	28 211	28 667
Dodávka od zdrojů ČEZ, a. s.	2 015	1 702
Dodávka od sousedních poskytovatelů distribučních služeb	946	1 102
Dodávka zdrojů ostatních výrobců včetně samovýrobců	8 259	8 154
Dodávka ostatních zdrojů	3	11
Import (ze zahraničí) na úrovni distribučních služeb	1	76
Držitelé licence na distribuci (lokální distribuční soustava)	1 585	1 514
Vstup do soustavy celkem	41 020	41 226
Výstup ze soustavy		
Zákazníci na hladině vvn, vn	11 139	10 348
Zákazníci na hladině nn	14 006	14 593
Odběr výrobců ze sítě poskytovatele distribučních služeb	2 829	3 669
Odběry ostatních zdrojů	3	11
Dodávka sousedním poskytovatelům distribučních služeb	5 172	5 210
Dodávka do sítě poskytovatele přenosových služeb	375	183
Export (do zahraničí) na úrovni distribučních služeb	211	213
Držitelé licence na distribuci (lokální distribuční soustava)	5 704	5 506
Ostatní spotřeba poskytovatele distribučních služeb	46	50
Ztráty	1 535	1 443
Výstup ze soustavy celkem	41 020	41 226

Objem elektrické energie nateklé do distribuční soustavy společnosti v roce 2025 činil 41 226 GWh. Ve srovnání s rokem 2024 došlo k nárůstu o 0,50 %, což je o 206 GWh více. Největší podíl ve výši 69,54 % představoval objem elektrické energie nateklé ze sítě poskytovatele přenosových služeb, který činil 28 667 GWh. Ve srovnání s rokem 2024 došlo k nárůstu o 456 GWh. Opatřená elektrická energie přímo ze zdrojů ČEZ, a. s., byla ve výši 1 702 GWh, ve srovnání s rokem 2024 se jedná o pokles o 313 GWh. Dodávka od sousedních poskytovatelů distribučních služeb meziročně vzrostla o 156 GWh, dodávka zdrojů ostatních výrobců včetně samovýrobců se snížila o 105 GWh. V objemu elektrické energie z ostatních zdrojů došlo k nárůstu o 8 GWh. Import ze zahraničí se meziročně zvýšil o 75 GWh, dodávka z lokálních distribučních soustav se snížila o 71 GWh.

Objem distribuované elektrické energie zákazníkům na hladinách vvn a vn se v meziročním srovnání snížil o 791 GWh, objem distribuované elektrické energie zákazníkům na těchto hladinách představoval 25,10 % z celkové dodávky. U objemu distribuované elektrické energie na hladině nn došlo k nárůstu o 587 GWh, jednalo se o 35,40 % podíl na celkové dodávce. Odběr výrobců se oproti roku 2024 zvýšil o 840 GWh, odběr ostatních zdrojů se zvýšil o 8 GWh. U dodávek sousedním poskytovatelům distribučních služeb byl zaznamenán meziroční nárůst o 38 GWh, jejich podíl na celkovém objemu distribuované elektrické energie představoval 12,64 %. U dodávky zpět do sítě poskytovatele přenosových služeb došlo k poklesu o 192 GWh. Export do zahraničí se meziročně zvýšil o 2 GWh. Dodávka do lokálních distribučních soustav se v meziročním srovnání snížila o 198 GWh. Objem ostatní spotřeby se meziročně zvýšil o 4 GWh, objem ztrát se snížil o 92 GWh.

Nejvyšší dosažené hodinové maximum 5 927 MW bylo zaznamenáno 19. 2. 2025 v 8 hodin.

Týdenní maxima (MW)



ČEZ Distribuce, a. s., prodává služby distribuce elektrické energie zákazníkům prostřednictvím obchodníků s elektrickou energií nebo přímým prodejem. V roce 2025 měla ČEZ Distribuce, a. s., rámcovou smlouvu se 140 aktivními obchodníky.

Počet odběrných míst

	Jednotka	2024	2025
vn, vn – velkoodběratelé	počet	15 029	15 244
nn – maloodběratelé-podnikatelé	počet	444 707	442 095
nn – maloodběratelé-domácnosti	počet	3 344 096	3 360 448
Celkem		3 803 832	3 817 787

V roce 2025 bylo připojeno téměř 14 tisíc nových odběrných míst. Současně bylo v roce 2025 připojeno 18 030 nových výroben o celkovém instalovaném výkonu 656 MW. Na podílech za připojení a zvýšení příkonu dle vyhlášky č. 16/2016 Sb., o podmínkách připojení k elektrizační soustavě, bylo v roce 2025 vybráno od zákazníků 1 870 mil. Kč a na realizaci požadavků bylo vydáno 6 962 mil. Kč.

Nová připojení, zvýšení příkonu

Napěťová hladina	Výdaje do distribuční soustavy (mil. Kč)	Vybrané podíly (mil. Kč)	Připojeno nebo navýšeno (MW)
wn	157	288	1 264
vn	581	766	1 091
nn	6 224	816	903
Celkem	6 962	1 870	3 259

Připojování výroben

V roce 2025 bylo zaevidováno 41 882 ks přijatých žádostí, z čehož tvoří 48 % mikro zdroje. Připojeno bylo 18 030 ks výroben o instalovaném výkonu 656 MW. Na celém distribučním území ČEZ Distribuce, a. s., bylo ke konci roku 2025 připojeno 153 918 ks výroben o instalovaném výkonu 8,7 GW (FVE 2,5 GW, VTE 0,3 GW, ostatní OZE 2,5 GW a ostatní výrobní 2,8 GW).



3

4

18.1 kWh
00000000

18.2 kWh
00000000

OPTS
2000
Applied Precision

OPH 1000

25
SN 172492
90451300017245

OPTS
2000
Applied Precision

OPH 1000

DISTRIBU

F ELEKTROMĚR N3 1/1
400 V 50 Hz

376 dlms

DISTRIBU

DISTRIBU

Sec.-Out



➤ Rok 2025 přinesl další výrazný posun v digitalizaci a modernizaci distribuční soustavy. Instalací více než 255 000 inteligentních elektroměrů, 6 200 dálkově ovládaných prvků a přesných měřicích zařízení ve 23 500 distribučních stanicích jsme zvýšili úroveň řízení sítě na zcela novou úroveň. Díky podrobným a spolehlivým datům dokážeme lépe plánovat, rychleji reagovat a efektivněji integrovat nové decentralizované zdroje energie. Výsledkem je flexibilnější a spolehlivější síť připravená na výzvy moderní energetiky.

Řízení bezpečnosti a jakosti, ochrana životního prostředí

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

V roce 2025 došlo ve společnosti ČEZ Distribuce, a. s., k 25 pracovním úrazům s absencí nad tři kalendářní dny s celkovou délkou pracovní neschopnosti v počtu 2 107 dnů. Dále společnost ČEZ Distribuce za rok 2025 eviduje jednu uznanou nemoc z povolání v souvislosti s napadením zaměstnance klíštětem na pracovní pozici referent odečtů – lymeská nemoc A69.2.

Počet dnů pracovní neschopnosti byl negativně ovlivněn zaměstnanci, u nichž došlo ke komplikovanějším poraněním vyžadujícím vzhledem k jejich výkonu práce úplné doléčení. Dále pak i dlouhodobou pracovní neschopností zaměstnance, u kterého došlo k závažnému pracovnímu úrazu v roce 2023, a dvou zaměstnanců, u kterých došlo k závažným úrazům v roce 2024. Jako nejčastější příčina absenčních pracovních úrazů bylo zjištěno uklouznutí, zakopnutí nebo špatné došlápnutí při chůzi.

Pro posunutí bezpečnosti na vyšší úroveň byl v lednu 2024 spuštěn interní program Rok bezpečnosti, který pokračoval i v roce 2025. V rámci programu byla připravena série workshopů a vzdělávacích aktivit se zaměřením na bezpečnost a možná rizika.

Lze konstatovat, že opatření realizovaná v rámci Roku bezpečnosti přispěla k udržení vysoké úrovně bezpečnosti práce a zachování průměrného počtu pracovních úrazů zaměstnanců společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Také měla pozitivní vliv na počet pracovních úrazů zaměstnanců dodavatelů.

Společnost naplnila cíle v oblasti BOZP stanovené pro rok 2025.

Zajišťování požární ochrany

Požární ochrana ve společnosti je zaměřena na prevenci, ochranu zaměstnanců a majetku před požáry a vytváření podmínek pro bezpečný provoz distribuční soustavy. Společnost má zavedený funkční systém řízení v oblasti požární ochrany, který zajišťuje plnění všech zákonných povinností prostřednictvím odborně způsobilých osob.

Preventivní opatření jsou realizována zejména:

- průběžnou aktualizací dokumentace požární ochrany,
- školením a odbornou přípravou zaměstnanců,
- kontrolní a auditorskou činností odborně způsobilých osob a vedoucích pracovníků na všech stupních řízení, a to v souladu se schválenými ročními plány.

V souladu s rozhodnutím Nejvyššího soudu a následného vyjádření Generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, že kontrolu provozuschopnosti, údržbu a opravy požárněbezpečnostního zařízení je oprávněna provádět pouze odborně způsobilá osoba nebo technik požární ochrany dle ustanovení § 11 odst. č. 1. a 2. zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů bylo nutné zajistit provádění kontrol PBZ technikem požární ochrany.

V každém regionu byli vybráni dva preventisté, kteří absolvovali školení a složili zkoušky dle zákona č. 133/1985 Sb. jako odborně způsobilé osoby – technici požární ochrany. Tito zaměstnanci nyní provádějí pravidelnou kontrolu požárněbezpečnostního zařízení. Společnost naplnila cíle v oblasti požární ochrany stanovené pro rok 2025. V uvedeném období nevznikla ve společnosti mimořádná událost – požár se škodou nad 1 milion korun.

Koordinace BOZP na staveništi

Nedílnou součástí péče o BOZP ve společnosti je koordinace BOZP na staveništích. Na probíhajících stavbách a rekonstrukcích na napěťových hladinách vn a vvn jsou požadavky stanovené příslušnou legislativou (zákon č. 309/2006 Sb., nařízení vlády č. 591/2006 Sb.) zajišťovány interními specialisty – koordinátory BOZP společnosti. Na napěťových hladinách nn, částečně i vn, jsou využívány služby smluvního partnera, jenž byl vysoutěžen ve veřejné zakázce. Zaměstnanci oddělení Koordinace BOZP na staveništích při svých zjištěních zajišťují v maximální míře operativní přijímání bezpečnostních opatření v místech realizací staveb.

V roce 2025 se podařilo bezpečně dokončit řadu významných projektů, např. výstavbu haly pro převíjení kabelů Sviadnov, rekonstrukci rozvodu transformovny ve Frýdlantu na Ostravici, rekonstrukci rozvodny 110 kV v Elektrárně Mělník (EMĚ1) včetně nové budovy společných prostor a výměny vypínačů, rekonstrukci transformovny Děčín Východ – obnova R110/22 kV a další. V rámci výkonu činnosti v gesci oddělení Koordinace BOZP na staveništích nedošlo v průběhu roku 2025 k žádným závažným pracovním úrazům.

V návaznosti na účinnost nové legislativy (zákon č. 318/2025 Sb. a nařízení vlády č. 319/2025 Sb.) jsou od 1. 11. 2025 upraveny procesy tak, aby společnost splňovala požadavky legislativy. V roce 2025 nebylo v souvislosti s činností koordinace BOZP na staveništích vedeno žádné správní řízení ani udělena žádná sankce ze strany kontrolních orgánů. V roce 2025 byly prověřeny procesy koordinace BOZP v rámci interního auditu Skupiny ČEZ.

Zajišťování kvality

Společnost uplatňuje standardy kvality v rámci všech procesů. Klíčové ukazatele a požadované výstupy procesů jsou ověřovány interními audity, kontrolami a dalšími nástroji zpětné vazby. Plnění kvalitativních ukazatelů a cílů je součástí hodnocení organizačních jednotek a zaměstnanců. Řízení kvality se opírá o jednotnou technickou politiku, standardizaci a metrologii. Soulad systémů řízení, certifikovaných podle norem ČSN EN ISO 14001, ČSN EN ISO 50001 a programu „Bezpečný podnik“, u dílčích procesů též podle ČSN EN ISO 9001, je pravidelně prověřován certifikační společností a oblastními inspektoráty práce. V rámci fyzické ochrany majetku jsou průběžně aktualizovány parametry jejího zajištění, navrhována a implementována bezpečnostní opatření vedoucí k dosažení akceptovatelné úrovně bezpečnosti.

Ochrana životního prostředí

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., zaměřuje svou pozornost na vytváření podmínek pro ochranu životního prostředí v souladu s platnými právními předpisy. Specializovaní zaměstnanci společnosti se v péči o životní prostředí aktivně věnují ochraně přírody a krajiny, odpadovému hospodářství, vodnímu hospodářství a ochraně vod, nakládání s chemickými látkami a směsmi, prevenci havárií, sanaci starých ekologických zátěží a ochraně ovzduší a klimatu.

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., má zaveden a certifikován systém environmentálního managementu EMS v procesu distribuce elektrické energie a systém energetického managementu EnMS v procesech provozování technických a netechnických zařízení. Externím auditem bylo potvrzeno, že oba systémy jsou v souladu s ČSN EN ISO 14001 a ČSN EN ISO 50001.

Ochrana přírody a krajiny

Ochráně ptactva proti úrazu elektrinou na vedeních distribuční soustavy se společnost věnuje dlouhodobě instalací podpěrných bodů vysokého napětí s bezpečným konstrukčním řešením nebo jejich vybavením doplňkovou ochranou izolátorů. Díky konstrukčním řešením nebo doplněním plastových krytů izolátorů je nyní 72 % těchto podpěrných bodů bezpečných. V roce 2025 přibýlo dalších 948 bezpečných podpěrných bodů vybavených ochrannými prostředky. Ve spolupráci s Agenturou ochrany přírody a krajiny (AOPK) jsou průběžně řešeny zejména prioritní lokality z hlediska ochrany ptactva. ČEZ Distribuce, a. s., se aktivně účastní jednání v pracovní skupině Ministerstva životního prostředí (MŽP), Ministerstva průmyslu a obchodu (MPO), AOPK, České společnosti ornitologické (ČSO) a provozovatelů distribuční a přenosové soustavy. Výsledkem jsou metodické pokyny k ochraně ptactva. Rovněž s AOPK dlouhodobě spolupracuje na vývoji bezpečných konstrukcí a řešení z hlediska ochrany ptáků před úrazem elektrickým proudem.

Společnost zpracovává podněty občanů, úřadů a ekologických organizací souvisejících s ochranou ptactva na zařízeních distribuční soustavy. Šlo o desítky případů ročně. Nejčastěji se jednalo o čapí hnízda na podpěrných bodech vedení nízkého napětí, která se řeší přemístěním hnízda na základě výjimky udělené orgánem ochrany přírody či zaizolováním holých vodičů v okolí hnízda. Mimo to je stav čapích hnízd umístěných na zařízeních distribuční soustavy ze strany ČEZ Distribuce, a. s., aktivně sledován.

Pro posílení biodiverzity v ČEZ Distribuce, a. s., jsou realizovány tři pilotní projekty:

- opatření na posílení biodiverzity v transformovně Sušice,
- opatření na posílení biodiverzity v lesním průseku vedení 22 kV na Rokycansku,
- agrotechnická opatření na lesních pozemcích pod vedením vvn za účelem posílení biodiverzity v krajině, Plzeň-sídlíště.

Odpadové hospodářství

V rámci nakládání s odpady ČEZ Distribuce, a. s., spolupracuje s chráněnými dílnami TRIANON, MARKETA – REMONE, Charita Opava a ZODPA, zaměstnávajícími občany zdravotně hendikepované. Společnost jim dodává k dalšímu zpracování a zhodnocení vybrané druhy odpadů, zejména vyřazená elektrozařízení.

Veškeré vyřazené měřicí přístroje jsou předávány k recyklaci společnosti EKO Logistics. ČEZ Distribuce je zapojena do systému bezplatného zpětného odběru vyřazených elektro výrobků společností REMA Systém a ECOBAT. Významnou aktivitou v oblasti recyklace odpadů je spolupráce se společností K M K GRANIT, které jsou předávány odpadní keramické izolátory k jejich dalšímu využití na vstupní suroviny namísto jejich likvidace na skládkách odpadu.

Vodní hospodářství a ochrana vod

Z hlediska ochrany vod se společnost zaměřuje na prevenci před únikem závadných látek (olejů) z provozovaných zařízení, zejména transformátorů a tlumivek. Stanoviště výkonových transformátorů a tlumivek jsou zabezpečena záchytnými jímkami zaústěnými do bezodtoké havarijní jímky. U nových a rekonstruovaných transformoven jsou realizována zastřešená stání transformátorů a tlumivek, která eliminují riziko vzniku zaolejovaných vod. V rámci investiční výstavby a provádění oprav jsou obnovovány vodohospodářské stavby a zařízení elektrických stanic sloužících k čištění odpadních vod a ochraně vod v případě úniku závadných látek.

Staré ekologické zátěže

V územní působnosti ČEZ Distribuce, a. s., bylo určeno celkem 78 lokalit s výskytem staré ekologické zátěže. Většina ekologických zátěží byla odstraněna již v minulých letech. Na zbývajících 13 lokalitách probíhá buď monitoring, aktualizace dokumentace o zátěži, sanace starých ekologických zátěží, nebo odstranění monitorovacích, resp. sanačních vrtů.

Ochrana ovzduší a klimatu

K ochraně ovzduší a klimatu společnost přispívá obnovou vozového parku vozidly s nižšími emisemi a tam, kde je to s ohledem na poslání společnosti možné, také cíleným zaváděním elektromobilů do procesů společnosti a k tomu budováním související dobíjecí infrastruktury, vše v rámci projektu Green Fleet. U vozů s konvenčním pohonem (zejména benzínu a nafty) se provádějí kontroly se zaměřením na prevenci nadspotřeby pohonných hmot. V rámci servisních prohlídek společnost zajišťuje v zákonem stanovených lhůtách měření emisí vozidel.

Společnost provozuje, udržuje a kontroluje těsnost zařízení s obsahem fluorovaných skleníkových plynů v klimatizačních jednotkách a v zařízeních distribuční soustavy s obsahem plynu SF₆ (fluorid sírový) v elektrických stanicích. V rámci prevence úniků SF₆ do ovzduší jsou elektrická spínací zařízení vybavena systémem detekce úniků. Plánované rekonstrukce a rozvoj distribuční soustavy jsou realizovány v souladu s požadavky a harmonogramem omezování provozu zařízení s obsahem plynů SF₆ dle legislativy EU.

Pro ochranu klimatu společnost realizuje i projekty snižování energetické náročnosti provozovaných budov, jak administrativních, tak i elektrických stanic a dalších zařízení distribuční soustavy.

Akcie a akcionáři

Ke dni 31. prosince 2025 celková výše základního kapitálu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., činila 60 000 mil. Kč. Jediným akcionářem společnosti ČEZ Distribuce, a. s., je společnost ČEZ, a. s., se sídlem Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53, IČO 45274649.

Druhy a objem vydaných cenných papírů

Základní kapitál je rozvržen do 600 kusů akcií na jméno, každá o jmenovité hodnotě 100 mil. Kč. Akcie společnosti jsou vydány jako listinné akcie. Akcie byly nahrazeny jednou hromadnou listinou na jméno společnosti ČEZ, a. s., se sídlem Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53, IČO 45274649 o celkové jmenovité hodnotě 60 000 mil. Kč. Společnost ČEZ Distribuce, a. s., v roce 2025 nenabyla vlastní akcie.

Personalistika

Vývoj zaměstnanosti

V oblasti pracovněprávních vztahů a sociální politiky podporovala ČEZ Distribuce, a. s., zachování sociálního smíru a respektovala zákoník práce včetně navazující legislativy a platné kolektivní smlouvy společnosti.

Nástupy a výstupy v roce 2025

	Počet zaměstnanců
Nástupy do společnosti	256
Výstupy ze společnosti	265

Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12. 2025 dosáhl 4 642 osob.

Vzdělávání

Rok 2025 byl v ČEZ Distribuci charakteristický systematickým posilováním odbornosti zaměstnanců a podporou jejich profesního růstu. Společnost kladla důraz na dlouhodobou stabilitu a rozvoj lidského kapitálu, což je klíčové zejména v období výrazných změn v energetickém odvětví. Vzdělávací aktivity se soustředily na odborné znalosti, mezioborové dovednosti i schopnost pracovat s moderními technologiemi. Pokračoval důraz na digitalizaci, schopnost orientovat se v nových systémech a posílení kompetencí spojených s řízením změn. Podporovány byly také dovednosti potřebné pro efektivní spolupráci a komunikaci napříč útvary. Výuka probíhala v prezenční i on-line podobě, což umožnilo větší flexibilitu a dostupnost vzdělávání pro zaměstnance napříč regiony.

Adaptační proces pro nové kolegy zůstal jedním z klíčových prvků řízení lidských zdrojů. Programy pomáhaly novým pracovníkům lépe se zapojit do firemního prostředí a podporovaly vedoucí pracovníky v jejich roli při rozvoji týmů. Důležitou součástí interního vzdělávacího systému byli také interní lektoři, kteří přenášeli praktické zkušenosti z provozu do výuky a podíleli se na metodickém vedení nově příchozích.

ČEZ Distribuce navázala na předchozí úspěšné běhy Talentového programu a realizovala další ročník určený zaměstnancům s vysokým potenciálem. Program se soustředil na témata spojená s moderní energetikou – například digitální transformaci, generační výměnu či rozvoj firemní kultury. Součástí byla účast na konkrétních projektech, které přinášely praktická řešení pro další rozvoj společnosti.

Rok 2025 přinesl posílení aktivit zaměřených na předávání klíčového know-how mezi zkušenějšími zaměstnanci a mladší generací. Společnost podporovala mentoring, týmová setkání a interní workshopy, které usnadnily sdílení odbornosti a přispěly k hladkému fungování energetických provozů v období technologických změn.

ČEZ Distribuce nadále aktivně pracovala se středními a vysokými školami, pořádala odborné semináře a prezentace a účastnila se kariérních akcí. Významnou součástí byla také podpora duálního vzdělávání, které umožňuje propojit školní výuku s praxí v distribuční společnosti. Tento model přispívá k přípravě budoucích odborníků, zvyšuje jejich motivaci pracovat v energetice a pomáhá společnosti zajistit dlouhodobou personální stabilitu.

V roce 2025 vynaložila společnost ČEZ Distribuce, a. s., na rozvoj a vzdělávání svých zaměstnanců v oblasti mandatorních i nemandatorních výdajů finanční prostředky v celkovém objemu 22,5 mil. Kč.

Sociální politika

Společnost poskytuje svým zaměstnancům benefity formou peněžního i nepeněžního plnění. V oblasti nepeněžního plnění využívají zaměstnanci zejména dovolenou nad rámec daný zákoníkem práce, zkrácenou týdenní pracovní dobu a zapojují se do různých mimopracovních aktivit. U vybraných profesí, specifikovaných v kolektivní smlouvě, společnost hradila očkování proti klíšťové encefalitidě. Zaměstnanci měli možnost využít očkování proti chřipce na náklady společnosti. Společnost vynaložila na peněžní plnění v roce 2025 částku 300 mil. Kč. Mezi hlavní položky, na které v loňském roce přispívala, patřila zejména cafeterie na volnočasové aktivity a zdraví zaměstnanců, příspěvek na penzijní a životní pojištění, stravování a odchodné při odchodu do důchodu.

Vztahy s odbory

Ve společnosti ČEZ Distribuce, a. s., působilo v roce 2025 celkem 31 základních odborových organizací. Odborově bylo organizováno 2 059 zaměstnanců. Ke kolektivní smlouvě ČEZ Distribuce, a. s., byl uzavřen dodatek č. 24, kterým došlo k prodloužení platnosti kolektivní smlouvy do konce roku 2028. Dodatek dále obsahoval především oblast růstu mezd pro rok 2026 a úpravu některých benefitů.

V roce 2025 proběhlo celkem 20 pravidelných jednání zaměstnavatele se zástupci odborových organizací, na kterých byly odborovým organizacím předávány informace a bylo zajištěno projednání s odbory, případně spolurozhodování odborů u témat stanovených zákoníkem práce a kolektivní smlouvou.

Výzkum a vývoj

ČEZ Distribuce v roce 2025 spolupracovala při realizaci projektů podpořených prostřednictvím výzev (THÉTA, SIGMA) Technologické agentury ČR (TA ČR) a Národního centra kompetence (NCE II). Z projektů podpořených TA ČR se jedná o nástroje pro monitorování energetických toků a ztrát v distribučních sítích nízkého napětí s využitím dat měřených chytrými elektroměry a dále o nástroje průběžného sledování souladu výrobních modulů s požadavky RfG dle nařízení Komise (EU) 2016/631 a národními požadavky s využitím infrastruktury chytrých elektroměrů.

V loňském roce byl ukončen projekt vývoje prediktivního systému diagnostiky zařízení elektrických stanic. V průběhu roku pokračovaly práce na dílčích projektech NCE II. Konkrétně se jednalo o zpracování dat z komunikačních zařízení v energetice pro optimalizaci a analytiku, dále o řízení, chránění a optimalizaci energetických zařízení, zvýšení spolehlivosti vysokonapěťových sítí, analýzu možností startu ze tmy po blackoutu a vývoj nových komponent distribučních sítí.

Z vlastních projektů bez dotační podpory se jedná například o monitoring vysokoteplotních vodičů, lokalizaci poruch vysokého napětí z měření v distribučních trafostanicích vn/nn a další.

V roce 2025 dále probíhala realizace mezinárodního projektu ECLIPSE (program Digitální Evropa), který je řešen konsorciem 22 partnerů ze 17 evropských zemí. Cílem je vytvářet jednotná pravidla pro digitální aplikace, které pomáhají zákazníkům orientovat se v energetice, optimalizovat spotřebu a podporovat udržitelné chování.

V rámci ČEZ Distribuce je součástí projektu zavedení nových funkcionalit pro aplikaci Proud, kterou v ČEZ Distribuci kompletně vyvíjí útvar D2 – Digitální a datové centrum.

Dárcovství a sponzorský program

Dárcovství

Na projekty, jež realizovala Nadace ČEZ (www.nadacecez.cz), přispěla v roce 2025 ČEZ Distribuce, a. s., částkou v souhrnné výši 200 mil. Kč. Nadace ČEZ podpořila rozvoj volnočasových aktivit dětí a mládeže, zvýšení kvality života znevýhodněných osob a zlepšení občanské vybavenosti měst a obcí v regionech, kde ČEZ Distribuce, a. s., působí.

Peněžní dary, které realizovala přímo akciová společnost ČEZ Distribuce, dosáhly v roce 2025 celkové výše 1,100 mil. Kč. Tato částka byla rozdělena mezi 10 vybraných subjektů, které podpořily vzdělávání a volnočasové aktivity mládeže. Společnost přispěla v roce 2025 do Nadačního fondu SENIOŘI SKUPINY ČEZ částkou 5,065 mil. Kč.

Vývoj legislativního rámce energetiky

Základ legislativního rámce v oblasti distribuce elektrické energie je tvořen následujícími právními předpisy v platném znění, více informací lze získat na internetové stránce:

<https://www.cezdistribuce.cz/cs/elektroenergeticka-legislativa>.

- zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů, (energetický zákon),
- zákon č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů, (zákon o podporovaných zdrojích),
- zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií,
- zákon č. 283/2021 Sb., stavební zákon,
- vyhláška č. 408/2015 Sb., o Pravidlech trhu s elektřinou,
- vyhláška č. 194/2015 Sb., o způsobu regulace cen a postupech pro regulaci cen v elektroenergetice a teplárenství,
- vyhláška č. 540/2005 Sb., o kvalitě dodávek elektřiny a souvisejících služeb v elektroenergetice,
- vyhláška č. 207/2021 Sb., o vyúčtování dodávek a souvisejících služeb v energetických odvětvích,
- vyhláška č. 8/2016 Sb., o podrobnostech udělování licencí pro podnikání v energetických odvětvích,
- vyhláška č. 16/2016 Sb., o podmínkách připojení k elektrizační soustavě,
- vyhláška č. 359/2020 Sb., o měření elektřiny,
- vyhláška č. 242/2025 Sb., o dispečerském řízení elektrizační soustavy (dispečerská vyhláška),
- vyhláška č. 193/2023 Sb., o stavu nouze v elektroenergetice a o obsahových náležitostech havarijního plánu,
- vyhláška č. 508/2025 Sb., o regulačním výkaznictví,
- vyhláška č. 401/2010 Sb., o obsahových náležitostech Pravidel provozování přenosové soustavy, Pravidel provozování distribuční soustavy, Řádu provozovatele přepravní soustavy, Řádu provozovatele distribuční soustavy, Řádu provozovatele zásobníku plynu, Řádu datového centra, obchodních podmínek operátora trhu a plánu rozvoje regionální distribuční soustavy,
- vyhláška č. 404/2016 Sb., o náležitostech a členění výkazů nezbytných pro zpracování zpráv o provozu soustav v energetických odvětvích, včetně termínů, rozsahu a pravidel pro sestavování výkazů (statistická vyhláška).

Upozornění:

Výše uvedený seznam právních předpisů má informační charakter, který slouží pouze pro rychlou orientaci a základní přehled vybraných právních předpisů. Jedná se o legislativní předpisy v gesci Ministerstva průmyslu a obchodu ČR a Energetického regulačního úřadu. Společnost ČEZ Distribuce, a. s., neodpovídá za úplnost, platnost a účinnost předpisů zde uveřejněných.

V roce 2025 byly z pohledu distribuce elektřiny novelizovány následující významné právní předpisy:

- Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů byl novelizován hned několika předpisy:
 - Dne 1. 1. 2025 nabyl účinnosti zákon č. 265/2024 Sb., kterým se mění zákon č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a další související zákony, platný od 19. 9. 2024. Tato novela přinesla zásadní posílení práv spotřebitelů, zjednodušení pravidel pro komunitní energetiku a úpravy v oblasti ukládání elektřiny.
 - Dne 1. 1. 2025 nabyla účinnosti část zákona č. 427/2023 Sb., kterým se mění zákon č. 269/1994 Sb., o rejstříku trestů, ve znění pozdějších předpisů a některé další zákony, platné od 29. 12. 2023. Uvedená novela přináší přechod na denní předávání údajů z měření, povinnost registrace výrobního EAN kódu pro přetoky, přísnější pravidla pro odpovědnost za odchylku, posílení práv spotřebitelů a zjednodušení povolování staveb obnovitelných zdrojů energie a pokračuje dále implementace pravidel pro sdílení elektřiny, včetně nutnosti registrace u Energetického regulačního úřadu.
 - Dne 31. 3. 2025 vstoupil v platnost zákon č. 87/2025 Sb., kterým se mění zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů a další související zákony (tzv. Lex OZE III) s účinností od 1. 8. 2025. Uvedená novela zásadně zjednodušuje výstavbu obnovitelných zdrojů energie a posiluje práva spotřebitelů v energetice. Dále nově zvyšuje výkonové limity pro instalaci obnovitelných zdrojů energie bez nutnosti složitého povolování a zjednodušuje pravidla pro ukládání elektřiny.
- Dne 27. 5. 2025 vstoupil v platnost zákon č. 152/2025 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o dávce státní sociální pomoci, s účinností od 1. 10. 2025. Uvedený zákon posílil ochranu zranitelného zákazníka (ve vazbě na novelu Lex OZE III).
- Dne 30. 6. 2025 vstoupil v platnost zákon č. 218/2025 Sb., kterým se mění některé zákony v oblasti správy daní a působnosti Celní správy České republiky, zákon č. 16/1993 Sb., o dani silniční, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 69/2010 Sb., o vlastnictví letiště Praha-Ruzyně (ve vazbě na Lex OZE III), s účinností od 1. 7. 2025. Uvedená novela energetického zákona přinesla procesní změny v oblasti vybírání a vymáhání pokut udělených Energetickým regulačním úřadem nebo Státní energetickou inspekcí a správy daní (sjednocení procesů pod Celní správu).
- Dne 30. 6. 2025 vstoupil v platnost zákon č. 223/2025 Sb., kterým se mění zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů a další související zákony (Lex Plyn), s účinností od 1. 8. 2025. Uvedená novela energetického zákona přinesla zásadní změny pro rozvoj obnovitelných zdrojů, komunitní energetiku, akumulaci a ochranu spotřebitelů. Hlavními přínosy jsou zavedení nevratných poplatků za připojení, zavedení agregátorů flexibility, zjednodušení pravidel pro sdílení a ukládání elektřiny a posílení pravomocí Energetického regulačního úřadu.

- Dne 25. 7. 2025 vstoupil v platnost nový zákon č. 249/2025 Sb., o urychlení využívání některých obnovitelných zdrojů energie a o změně souvisejících zákonů (zákon o urychlení využívání obnovitelných zdrojů energie), s účinností od 1. 8. 2025. Uvedený zákon zásadně urychluje výstavbu obnovitelných zdrojů energie zavedením akceleračních oblastí, zjednodušuje povolenací procesy a stanovuje finanční příspěvky obcím z větrných elektráren. Cílem je rychlejší dekarbonizace, zvýšení energetické soběstačnosti a snížení administrativní zátěže.
- Dne 9. 9. 2025 vstoupil v platnost nový zákon č. 330/2025 Sb., o správě informací o stavbě a vystavěném prostředí a o změně některých dalších zákonů (tzv. zákon o BIM), s účinností od 1. 1. 2027. Uvedený zákon přináší od roku 2027 (s dílčí účinností dříve) standardizaci digitálních modelů staveb. V oblasti elektroenergetiky a stavebnictví to znamená zefektivnění a zrychlení povolování, správy a údržby technické infrastruktury. Pro elektroenergetiku to znamená digitalizaci dokumentace, efektivnější správu technických sítí a lepší koordinaci profesí. BIM (Building Information Modeling) představuje inteligentní 3D modelování s databází informací o celém životním cyklu stavby.

Vyhláška č. 408/2015 Sb., o Pravidlech trhu s elektřinou, ve znění pozdějších předpisů byla novelizována dvěma předpisy:

- Dne 1. 1. 2025 nabyla účinnosti část vyhlášky č. 6/2024 Sb., kterou se mění vyhláška č. 408/2015 Sb., o Pravidlech trhu s elektřinou, ve znění pozdějších předpisů, a vyhláška č. 490/2021 Sb., kterou se mění vyhláška č. 408/2015 Sb., o Pravidlech trhu s elektřinou, ve znění pozdějších předpisů, platné od 17. 1. 2024. Novela vyhlášky přinesla především změny v odpovědnosti za odchylku a v procesech registrace předávacích míst, odběrných míst a výroben u Operátora trhu s elektřinou, což usnadňuje dynamičtější změny dodavatelů a zúčtování v prostředí s více subjekty.
- Dne 3. 7. 2025 vstoupila v platnost vyhláška č. 225/2025 Sb., kterou se mění vyhláška č. 408/2015 Sb., o Pravidlech trhu s elektřinou, ve znění pozdějších předpisů s účinností od 1. 10. 2025. Uvedená novela vyhlášky přináší zásadní úpravy v oblasti ukládání elektřiny, registrace bateriových úložišť a zefektivnění tržních postupů v souvislosti s balíčkem zákonů tzv. Lex OZE III. Klíčovou změnou je úprava pravidel pro měření a zohlednění elektřiny ukládané do baterií, aby se zamezilo dvojímu zpoplatnění za podporované zdroje energie.

Vyhláška č. 16/2016 Sb., o podmínkách připojení k elektrizační soustavě, ve znění pozdějších předpisů, byla novelizována:

- Dne 28. 5. 2025 vstoupila v platnost vyhláška č. 302/2025 Sb., kterou se mění vyhláška č. 16/2016 Sb., o podmínkách připojení k elektrizační soustavě, ve znění pozdějších předpisů, s účinností od 1. 10. 2025. Tato právní úprava reaguje na rozsáhlé změny v energetické legislativě (zejména tzv. Lex OZE III a Lex Plyn) a přinesla následující klíčové změny: rozvoj akumulace a flexibility, podmínky pro ukládání elektřiny, sdílení kapacity, efektivnější proces připojování, boj proti blokování kapacit, transparentnost rezervací, technické a administrativní změny, zjednodušení měření výkonu, úpravy výše připojovacích poplatků a soulad s legislativou Evropské unie. Tato vyhláška je klíčovým nástrojem Energetického regulačního úřadu pro urychlení integrace obnovitelných zdrojů a modernizaci české energetické infrastruktury.

Vyhláška č. 359/2020 Sb., o měření elektřiny, byla novelizována dvěma předpisy:

- Dne 1. 1. 2025 nabyla účinnosti část vyhlášky č. 138/2024 Sb., kterou se mění vyhláška č. 359/2020 Sb., o měření elektřiny, ve znění vyhlášky č. 375/2023 Sb., platné od 30. 5. 2024. Novela přinesla zásadní změny v elektroenergetice, zejména v oblasti zrychlení předávání dat. Klíčovým přínosem je přechod na denní interval předávání údajů o měření pro typy měření B a C (kategorie C1–C3), což umožní přesnější vyúčtování a lepší fungování komunitní energetiky. V návaznosti na změny v měření vyhláška reflektuje přechod na denní intervaly předávání dat z měření elektřiny pro vypořádání odchylek (zejména pro menší odběratele a výroby). Zavádí podrobné postupy pro registraci předávacích míst zařízení pro ukládání elektřiny (bateriová úložiště) a určuje způsob, jakým se měří a eviduje elektřina odebraná a vrácená do soustavy. Zpřesňuje pravidla pro účastníky trhu, včetně provozovatelů distribučních soustav, v kontextu nových pravidel pro komunitní energetiku. Aktualizuje náhradní postupy při výpadku měření, zejména u výroben elektřiny.
- Dne 17. 6. 2025 vstoupila v platnost vyhláška č. 180/2025 Sb., kterou se mění vyhláška č. 359/2020 Sb., o měření elektřiny, ve znění pozdějších předpisů s účinností od 1. 8. 2025. Novela přinesla klíčové změny v technických a administrativních pravidlech pro měření odběru a dodávek elektřiny v České republice. Mezi hlavní změny, které tato vyhláška zavedla, patří úprava podmínek pro chytré měření, sdílení elektřiny, ukládání elektřiny (akumulace).

Dále byly v roce 2025 vydány nebo novelizovány i další předpisy s dopadem do oblasti distribuce elektřiny:

- Zákon č. 283/2021 Sb., stavební zákon, byl v průběhu roku 2025 novelizován zákonem č. 87/2025 Sb., kterým se mění zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů a další související zákony (novela úzce spjatá s tzv. Lex OZE III, která vstoupila v platnost dne 31. 3. 2025). S účinností od 1. 8. 2025 přinesla zásadní zjednodušení pro elektroenergetiku. Hlavní změnou je zvýšení limitu pro fotovoltaické elektrárny, které nevyžadují stavební povolení ani ohlášení, z 50 kW na 100 kW a zavedení zón pro urychlené využití obnovitelných zdrojů energie.
- Dne 18. 6. 2025 vstoupila v platnost vyhláška č. 184/2025 Sb. kterou se mění vyhláška č. 8/2016 Sb., o podrobnostech udělování licencí pro podnikání v energetických odvětvích, ve znění vyhlášky č. 147/2022 Sb. a vyhlášky č. 47/2024 Sb. s účinností od 1. 8. 2025. Novela mění pravidla pro udělování licencí k podnikání v energetických odvětvích. Reaguje na potřeby rychle se rozvíjejícího trhu, zjednodušuje administrativu a zpřesňuje požadavky na žadatele o licenci pro provozování distribuční soustavy či výrobu elektřiny.
- Dne 17. 7. 2025 vstoupila v platnost nová vyhláška č. 242/2025 Sb., o dispečerském řízení elektrizační soustavy (dispečerská vyhláška). Novela přinesla modernizaci pravidel pro řízení soustavy, technické požadavky na výrobní a zařízení pro ukládání elektřiny a upravuje postupy pro dispečerské řízení.

- Dne 3. 11. 2025 vstoupila v platnost vyhláška č. 443/2025 Sb., kterou se mění vyhláška č. 207/2021 Sb., o vyúčtování dodávek a souvisejících služeb v energetických odvětvích, ve znění pozdějších předpisů s účinností od 1. 1. 2026. Novela přináší zásadní změny v oblasti vyúčtování energií, které reagují na transpozici evropské legislativy a novelu energetického zákona. Klíčovou úpravou je podrobnější vyúčtování u plynu a vliv Lex OZE III na evidenci ukládání elektřiny.

Upozornění:

Kapitola Vývoj legislativního rámce energetiky obsahuje vybrané informace týkající se elektroenergetické legislativy a byla vytvořena za vynaložení nejvyšší možné péče. Nemůže však být chápána jako kvalifikovaná a vyčerpávající právní rada. Společnost ČEZ Distribuce, a. s., nenese odpovědnost za jakékoli právní jednání, které kdokoli učiní nebo od něj upustí na základě uvedeného přehledu.



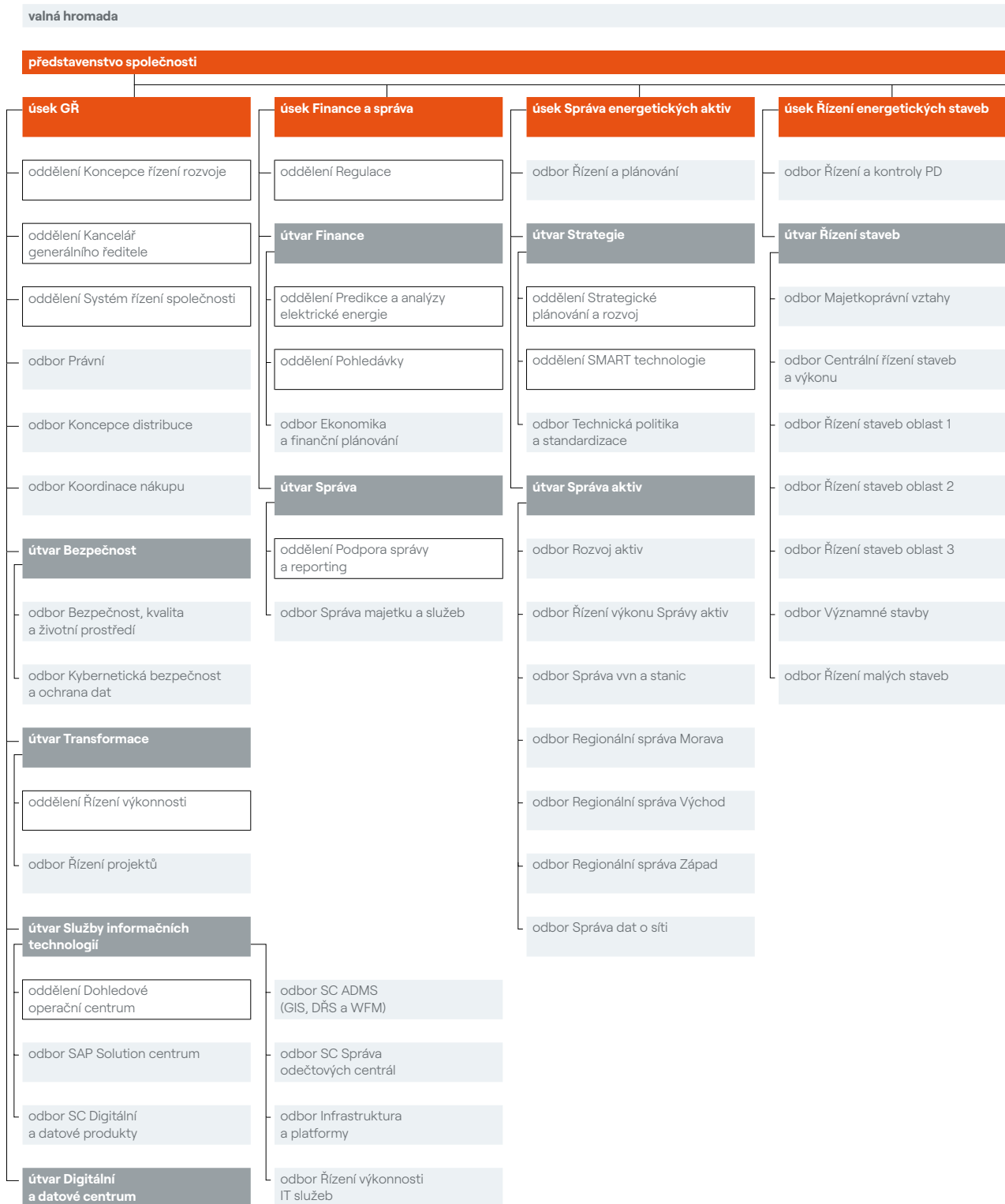
V roce 2025 vznikla v Novém Jičíně již devatenáctá četa specializovaná na práce pod napětím na hladině vysokého napětí. Díky těmto odborným týmům lze provádět zásahy v distribuční síti bez nutnosti přerušit dodávky elektřiny, což přináší výrazně menší omezení pro zákazníky.



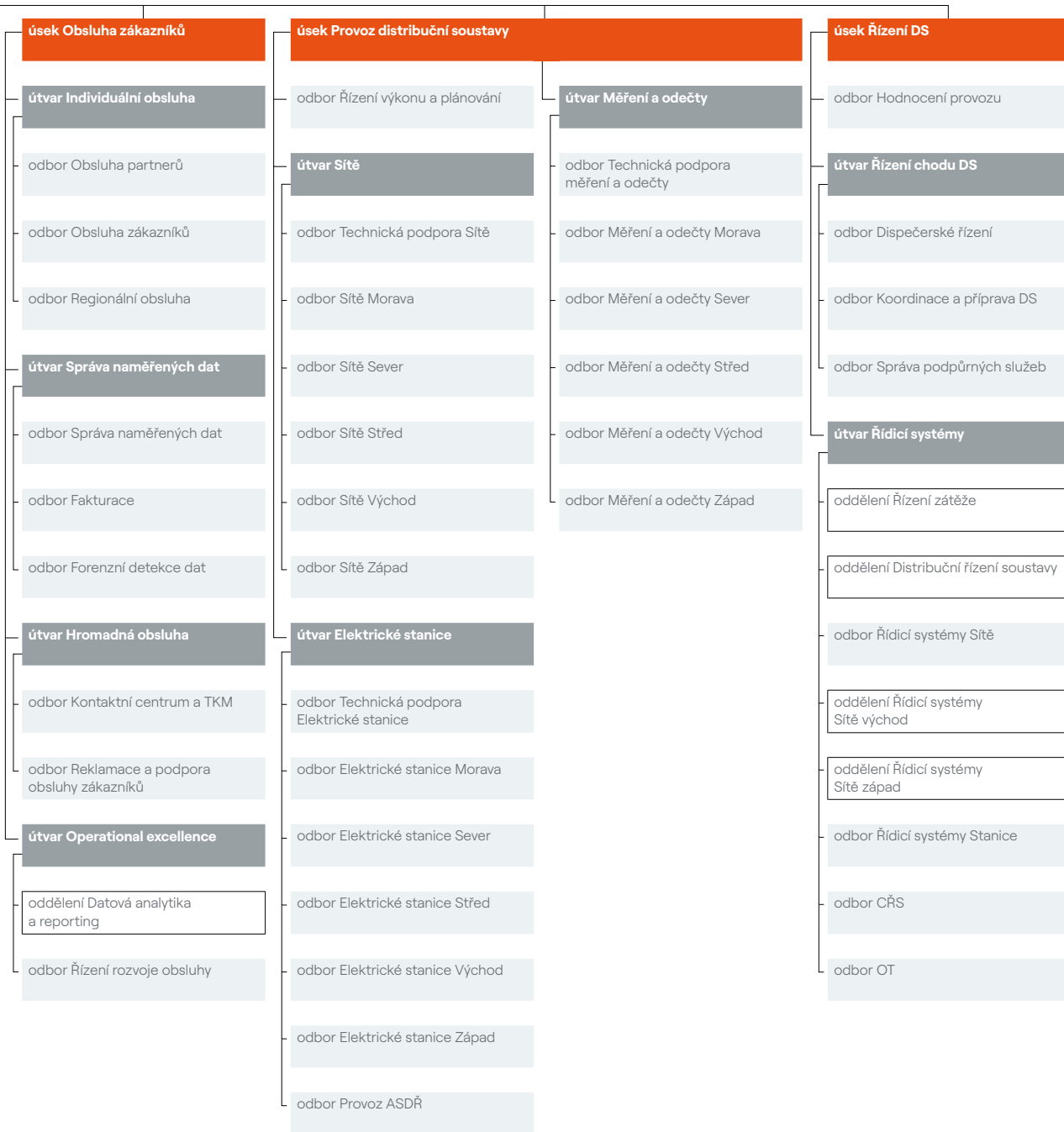
Bez jejich nasazení by bylo nutné realizovat o 76 % více odstávek, což by znamenalo více než 29 MWh nedodané energie. Preventivní údržba prováděná pod napětím dosáhla 14 960 hodin a i přes pět mimořádných stavů zvýšené poruchovosti způsobených extrémním počasím se podařilo dosáhnout nejnižších hodnot spolehlivostních ukazatelů od roku 2013.



Základní organizační schéma ČEZ Distribuce, a. s., k 1. 4. 2026



dozorčí rada



Výklad pojmů a zkratk

Výklad pojmů a zkratk

Pojmy a zkratky	Komentář
ADMS	Advanced Distribution Management System
ASDŘ	automatizovaný systém dispečerského řízení
BOZP	bezpečnost a ochrana zdraví při práci
Cash flow	tok peněz
Cash pooling	metoda optimalizace vedení bankovních účtů; použitím této metody dochází na denní bázi ke konsolidaci zůstatků na účtech zapojených společností; pro účty zapojené do cash poolingů jsou vypočítávány smluvně stanovené kreditní a debetní úroky
CSŘ	centrální řízení systému
ČR	Česká republika
ČSN	česká státní norma
Distribuční soustava (DS)	vzájemně propojený soubor vedení a zařízení 110 kV s výjimkou vybraných vedení a zařízení 110 kV, která jsou součástí přenosové soustavy, a vedení a zařízení o napětí 0,4/0,23 kV, 3 kV, 6 kV, 10 kV, 22 kV a 35 kV sloužících k zajištění distribuce elektřiny na vymezeném území České republiky, včetně měřicích systémů, ochranné, řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky
DŘS	dispečerský řídicí systém
EBIT	provozní výsledek hospodaření
EBITDA	provozní výsledek hospodaření bez odpisů
EMS	environmentální manažerské systémy
EnMS	systém managementu hospodaření s energií
GIS	Geographic Information System
GŘ	generální ředitel
Maloodběratelé	kategorie spotřeby elektřiny, ve které jsou registrovaní odběratelé elektřiny připojeni do sítí nízkého napětí (do 1 kV); tato kategorie se dále člení na domácnosti a podnikatele
nn	nízké napětí – rozvodné zařízení o napětí mezi fázemi do 1 kV včetně
Obnovitelné zdroje energie (OZE)	zdroje energie, které se přirozeným způsobem obnovují; jde o vodní, geotermální, sluneční a větrnou energii nebo energii získanou spalováním biomasy
Operátor trhu s elektřinou (OTE)	státem založená akciová společnost, jejímž úkolem je organizovat trh s elektřinou v České republice, zpracovávat bilance sjednaných a skutečných dodávek a odběrů elektřiny účastníkům trhu, zajišťovat zúčtování odchylek mezi sjednanými a skutečnými hodnotami dodávek a organizovat krátkodobý trh s elektřinou
OT	provozní technologie (Operational Technology)
PD	projektová dokumentace
Přenosová soustava (PS)	vzájemně propojený soubor vedení a zařízení 400 kV, 220 kV a vybraných vedení a zařízení 110 kV, sloužící pro zajištění přenosu elektřiny pro celé území České republiky a propojení s elektrizačními soustavami sousedních států včetně systémů měřicích, ochranné, řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky; přenosová soustava je zřizována a provozována ve veřejném zájmu
ROA	rentabilita aktiv
ROE	rentabilita vlastního kapitálu
SAIDI – System Average Interruption Duration Index	ukazatel nepřetržitosti distribuce elektřiny; průměrná souhrnná doba trvání přerušení distribuce elektřiny zákazníkům v soustavě v hodnoceném období; uvádí se ve tvaru minuta/rok/zákazník
SAIFI – System Average Interruption Frequency Index	ukazatel nepřetržitosti distribuce elektřiny; průměrný souhrnný počet přerušení distribuce elektřiny zákazníkům v soustavě v hodnoceném období; uvádí se ve tvaru počet/rok/zákazník

Pojmy a zkratky	Komentář
SC	Solution Center
TKM	technické konzultační místo
Velkoodběratelé	odběratelé odebírající elektřinu ze sítí vysokého a velmi vysokého napětí
vn	vysoké napětí – rozvodné zařízení o napětí mezi fázemi od 1 kV do 52 kV
vvv	velmi vysoké napětí – rozvodné zařízení o napětí mezi fázemi nad 52 kV
WFM	Work Force Management

Přehled používaných jednotek a zkratek

Jednotka	Název
GWh	gigawatthodina, $1 \text{ GWh} = 10^9 \text{ Wh} = 10^6 \text{ kWh}$, Wh = jednotka energie
km	kilometr
kV	kilovolt, $1 \text{ kV} = 10^3 \text{ V}$, V = jednotka elektrického potenciálu (napětí)
kW	kilowatt, $1 \text{ kW} = 10^3 \text{ W}$, W = jednotka výkonu
kWp	kilowatt-peak – označuje špičkový výkon fotovoltaického panelu nebo celé solární elektrárny za ideálních podmínek (1 kWp vyrobí ročně cca 950–1 050 kWh elektřiny)
mil.	milion
MVA	megavoltampér, $1 \text{ MVA} = 10^6 \text{ VA}$, VA = jednotka zdánlivého (celkového) výkonu
MW	megawatt, $1 \text{ MW} = 10^6 \text{ W} = 10^3 \text{ kW}$, W = jednotka výkonu
MWh	megawatthodina, $1 \text{ MWh} = 10^6 \text{ Wh} = 10^3 \text{ kWh}$, Wh = jednotka energie

Metodika výpočtu finančních ukazatelů

Název ukazatele	Popis
Celková likvidita	(Oběžná aktiva + Časové rozlišení aktiv) / (Krátkodobé závazky + Krátkodobé bankovní úvěry a výpomoci + Časové rozlišení aktiv)
Celkový dluh/celkový kapitál	(Dlouhodobé závazky včetně části splatné během 1 roku + Krátkodobé úvěry) / (Dlouhodobé dluhy vč. části splatné během 1 roku + Krátkodobé úvěry + Vlastní kapitál)
Čistý dluh	Dlouhodobé závazky včetně části splatné během 1 roku + Krátkodobé úvěry – Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty – Vysoce likvidní krátkodobá finanční aktiva
Čistý dluh/EBITDA	(Dlouhodobé závazky včetně části splatné během 1 roku + Dluhopisy + Krátkodobé úvěry – Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty – Vysoce likvidní krátkodobá finanční aktiva) / Zisk před zdaněním a ostatními náklady a výnosy + Odpisy
Čistý zisk	Zisk po zdanění (výsledek hospodaření za účetní období)
EBIT	Zisk před zdaněním a ostatními náklady a výnosy
EBIT marže	EBIT / Provozní výnosy
EBITDA	Zisk před zdaněním a ostatními náklady a výnosy + Odpisy
Finanční dluh/vlastní kapitál	(Dlouhodobé závazky včetně části splatné během 1 roku + Dluhopisy + Krátkodobé úvěry) / Průměrný vlastní kapitál
Krytí stálých aktiv	(Vlastní kapitál + Nekontrolní podíly + Dlouhodobé závazky + Odložený daňový závazek) / Stálá aktiva
Obrat aktiv	Provozní výnosy celkem / Průměrná aktiva
Poměr provozního cash flow k závazkům	Čistý peněžní tok z provozní činnosti / Dlouhodobé závazky
Rentabilita aktiv, čistá (ROA netto)	Zisk po zdanění / Průměrná aktiva celkem
Rentabilita vlastního kapitálu, čistá (ROE netto)	Zisk po zdanění / Průměrný vlastní kapitál
Stupeň odepsanosti dlouhodobého hmotného majetku	$-1 * (\text{Oprávký a opravné položky k dlouhodobému hmotnému majetku}) /$ Dlouhodobý hmotný majetek odepisovaný v užívání, brutto

Seznam tabulek a grafů výroční zprávy

Použité tabulky	Strana
Vybrané ekonomické ukazatele	7
Vybrané oborové ukazatele	7
Hlavní ekonomické ukazatele	24
Investiční výdaje (mil. Kč)	26
Rozvodná zařízení distribuční soustavy	27
Roční bilance distribuce elektrické energie (GWh)	28
Počet odběrných míst	29
Nová připojení, zvýšení příkonu	29
Nástupy a výstupy v roce 2025	36

Použité grafy	Strana
Tvorba výsledku hospodaření (mil. Kč)	22
Struktura aktiv (mil. Kč)	23
Struktura pasiv (mil. Kč)	23
Tvorba a užití finančních zdrojů (mil. Kč)	24
Investice 2025	26
Souhrnná doba přerušeni dodávky elektřiny u jednoho zákazníka (v minutách)	27
Týdenní maxima (MW)	29

Zpráva o vztazích za rok 2025

Představenstvo společnosti ČEZ Distribuce, a. s., IČO: 247 29 035, se sídlem Děčín, Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem pod sp. zn. B 2145 (dále také jako „Společnost“), v souladu s § 82 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), ve znění pozdějších předpisů vypracovalo a schválilo tuto zprávu o vztazích mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za účetní období od 1. ledna 2025 do 31. prosince 2025 (dále jen „Zpráva o vztazích“). Při zpracování této Zprávy o vztazích představenstvo Společnosti vycházelo ze znalostí a informací dostupných členům představenstva Společnosti ke dni jejího vyhotovení.

1. Struktura vztahů mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou

Ovládaná a řízená osoba – zpracovatel Zprávy o vztazích:

ČEZ Distribuce, a. s.

IČO: 24729035

Sídlo: Děčín, Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem

v Ústí nad Labem pod sp. zn. B 2145

(dále též „Ovládaná osoba“)

Ovládající a řídicí osoba:

ČEZ, a. s.

IČO: 45274649

Sídlo: Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem

v Praze pod sp. zn. B 1581

(dále též „Ovládající osoba“)

Ovládající osoba vlastnila k 31. prosinci 2025 akcie odpovídající 100% podílu na základním kapitálu společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., je v postavení ovládané osoby a rovněž v postavení řízené osoby, a to s ohledem na její členství v Koncernu ČEZ, v jehož čele stojí jako řídicí osoba společnost ČEZ, a. s. Dalšími členy Koncernu ČEZ byly v rozhodném období od 1. ledna 2025 do 31. prosince 2025 rovněž následující řízené osoby:

AirPlus, spol. s r.o.

Areál Třeboradice, a.s.

AZ KLIMA a.s.

ČEZ Energetické produkty, s.r.o.

ČEZ ESL, s.r.o.

ČEZ Energo, s.r.o.

ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.

ČEZ ESCO, a.s.

ČEZ ICT Services, a. s.

ČEZ Invest Slovensko, a.s.

ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.

ČEZ Prodej, a.s.

ČEZ Teplárenská, a.s.

Domat Control System s.r.o.

Elektrárna Temelín II, a. s.

Energetické centrum s.r.o.

EP Rožnov, a.s.

Energotrans, a.s.

ENESA a.s.

HA.EM OSTRAVA, s.r.o.

KART, spol. s r.o.

MARTIA a.s.

OSC, a.s.

in PROJEKT LOUNY ENGINEERING s.r.o.

PRODECO, a.s.

Revitrans, a.s.

Severočeské doly a.s.

SD – Kolejová doprava, a.s.

Telco Infrastructure, s.r.o.

Telco Pro Services, a. s.

TENAUR, s.r.o.

Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.

V důsledku převodu 79,98% akciového podílu společnosti ČEZ, a. s., přestala být společností Elektrárna Dukovany II, a. s., IČO: 04669207 ke dni 5. 5. 2025 osobou ovládanou společností ČEZ, a. s., a také členem Koncernu ČEZ.

Koncern ČEZ je součástí podnikatelského seskupení ovládaného Českou republikou, kterou zastupuje Ministerstvo financí. Česká republika zastoupená Ministerstvem financí vlastní akcie odpovídající podílu o velikosti 69,78 % na základním kapitálu společnosti ČEZ, a. s.

Ovládající osoba, společnost ČEZ, a. s., vypracovala schéma struktury vztahů celého podnikatelského seskupení ovládaného Českou republikou zastoupenou Ministerstvem financí. Toto schéma zobrazuje mimo jiné i vztahy mezi Ovládající osobou a osobou Ovládanou a mezi Ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou Ovládající osobou v účetním období od 1. ledna 2025 do 31. prosince 2025, pro které je vypracována Zpráva o vztazích. Představenstvo společnosti ČEZ Distribuce, a. s., nemá ke schématu struktury vztahů žádné výhrady. Schéma struktury vztahů je uvedeno v příloze č. 1 této Zprávy o vztazích a je její nedílnou součástí.

2. Úloha Ovládající osoby v podnikatelském seskupení

Hlavním předmětem podnikání Skupiny ČEZ je výroba, distribuce, obchod a prodej v oblasti elektřiny a tepla, obchod a prodej v oblasti zemního plynu, poskytování komplexních energetických služeb ze sektoru nové energetiky a těžba uhlí. Společnost ČEZ Distribuce, a. s., jakožto člen Skupiny ČEZ a dceřiná společnost společnosti ČEZ, a. s., která je jejím jediným akcionářem, zajišťuje zejména licencovanou činnost provozovatele distribuční soustavy a další činnosti a služby související s výkonem uvedené licencované činnosti. Společnost ČEZ Distribuce, a. s., činí veškeré své aktivity v souladu s podnikatelskými oprávněními, kterými disponuje v rámci předmětu podnikání vymezeného ve stanovách Společnosti a zapsaného v obchodním rejstříku.

3. Způsob a prostředky ovládnání

Společnost ČEZ, a. s., je jediným akcionářem společnosti ČEZ Distribuce, a. s., na základě čehož disponuje 100% podílem na hlasovacích právech. Výkon práv spojených s podílem na hlasovacích právech je základním prostředkem umožňujícím ovládnání společnosti ČEZ Distribuce, a. s., a to zejména prostřednictvím jmenování nebo odvolání členů statutárního orgánu a většiny členů dozorčí rady.

V rámci koncernového řízení může ČEZ, a. s., dávat řízeným osobám závazné pokyny a za tímto účelem může vydávat obecné a operativní koncernové nástroje. Obecnými koncernovými nástroji jsou společné dokumenty Skupiny ČEZ a vnitřní dokumenty řídicí osoby určené i pro řízené osoby. Operativními koncernovými nástroji jsou koncernové pokyny udělované pro jednotlivé případy. Základní dokumenty s koncernovou působností jsou tzv. koncernové politiky řízení upravující zejména oblasti a činnosti, ve kterých má být uplatňováno koncernové řízení a koncernové zájmy. Mezi další nástroje řízení společností v rámci Koncernu ČEZ patří zejména schvalování strategických programů, koncepce podnikatelské činnosti, podnikatelských plánů a ročních rozpočtů.

U společností ČEZ Distribuce, a. s., a ČEZ ESL, s.r.o., je koncernové řízení uplatňováno při plném respektování všech požadavků pravidel unbundlingu vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů a směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/944 ze dne 5. června 2019 o společných pravidlech pro vnitřní trh s elektřinou a o změně směrnice 2012/27/EU ve znění pozdějších předpisů.

4. 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 týkalo majetku, který přesahuje 10 % vlastního kapitálu Ovládané osoby zjištěného podle účetní závěrky za účetní období bezprostředně předcházející účetnímu období, za něž se zpracovává Zpráva o vztazích

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., v období roku 2025 neučinila žádná jednání, která by byla učiněna na popud nebo v zájmu Ovládající osoby nebo jí ovládaných osob, týkající se majetku, který přesahuje 10 % vlastního kapitálu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., zjištěného podle účetní závěrky za účetní období bezprostředně předcházející účetnímu období, za něž se Zpráva o vztazích zpracovává.

5. Přehled vzájemných smluv mezi osobou Ovládanou a osobou Ovládající nebo mezi osobami ovládanými

Představenstvo společnosti ČEZ Distribuce, a. s., vypracovalo přehled vzájemných smluv mezi společností ČEZ Distribuce, a. s., a Ovládající osobou – společností ČEZ, a. s., a mezi společností ČEZ Distribuce, a. s., a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou, které byly platné a účinné v účetním období od 1. ledna 2025 do 31. prosince 2025. Přehled vzájemných smluv tvoří přílohu č. 2 Zprávy o vztazích¹⁾. Všechny vzájemné smlouvy mezi společností ČEZ Distribuce, a. s., a osobami v rámci podnikatelského seskupení ovládaného Ovládající osobou byly uzavřeny v rámci běžného obchodního styku. S ohledem na nezbytnost zajištění zachování obchodního tajemství a smluvního závazku důvěrnosti informací neobsahuje přehled vzájemných smluv nad rámec informací v něm uvedených další údaje a informace o jednotlivých smluvních vztazích.

6. Újma Ovládané osoby a její vyrovnání

Veškeré transakce mezi společností ČEZ Distribuce, a. s., a Ovládající osobou či osobami ovládanými stejnou ovládající osobou byly uzavřeny za běžných tržních podmínek. Představenstvo společnosti ČEZ Distribuce, a. s., dále konstatuje, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., nebyla žádným způsobem poškozena jednáním Ovládající osoby či jednáním osoby ovládané stejnou Ovládající osobou.

S ohledem na výše uvedené je tedy možné konstatovat, že společnosti ČEZ Distribuce, a. s., nevznikla v účetním období od 1. ledna 2025 do 31. prosince 2025 na základě smluvních a jiných vztahů s propojenými osobami žádná újma, která by měla být vyrovnána podle § 71 nebo § 72 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), ve znění pozdějších předpisů.

7. Závěr

Představenstvo společnosti ČEZ Distribuce, a. s., posoudilo celkový dopad Skupiny ČEZ na existenci a činnost společnosti ČEZ Distribuce, a. s., a dále to, jestli zařazení do Skupiny ČEZ přináší spíše výhody, nebo spíše nevýhody, případně jaká rizika z toho plynou pro společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Představenstvo společnosti ČEZ Distribuce, a. s., neznamenalo nevýhody plynoucí ze vztahů mezi ovládající osobou a ovládanou osobou či ze vztahů s osobami ovládanými stejnou ovládající osobou. Představenstvo si rovněž není vědomo žádných rizik z těchto vztahů vyplývajících nad míru obvyklou v obchodních vztazích mezi nezávislými osobami.

Pro společnost ČEZ Distribuce, a. s., převládaly v účetním období roku 2025 výhody ze vztahů uvnitř Skupiny ČEZ, které spočívaly zejména ve finanční síle, renomované obchodní značce, společných hodnotách, firemní kultuře a také v jednotných standardech v oblasti řízení rizik a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Společnost ČEZ Distribuce, a. s., rovněž využívá synergické efekty ve Skupině ČEZ, její odborný potenciál pro efektivní výkon své licencované činnosti a k ní přináležejících podpůrných služeb a zapojení do systému vnitřních kontrolních mechanismů, pojistného programu, systému řízení bezpečnosti a kvality.

Představenstvo společnosti ČEZ Distribuce, a. s., prohlašuje, že Zpráva o vztazích byla vypracována podle jeho nejlepšího vědomí a při získávání a ověřování informací pro účely této Zprávy o vztazích vyvinulo představenstvo společnosti ČEZ Distribuce, a. s., potřebné úsilí.

8. Přílohy

Příloha č. 1 Schéma struktury vztahů v období od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025

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

Zpráva o vztazích podléhá ověření auditorem dle § 83 odst. 4 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), ve znění pozdějších předpisů a bude předložena k projednání dozorčí radě společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve smyslu ustanovení čl. 12 odst. 8 písm. d) ve spojení s čl. 19 odst. 3 písm. d) stanov společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Představenstvo společnosti ČEZ Distribuce, a. s., schválilo tuto Zprávu o vztazích dne 9. března 2026.

V Praze dne 9. března 2026

Ing. Martin Zmelík, MBA
předseda představenstva
ČEZ Distribuce, a. s.

Ing. Jakub Hlavica, MBA
člen představenstva
ČEZ Distribuce, a. s.

¹⁾ Jednotlivé smlouvy jsou definovány svým názvem nebo předmětem smlouvy, pokud tento nevyplývá již z názvu dané smlouvy a dále případně evidenčním číslem smlouvy a/nebo datem jejího uzavření.

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

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
AirPlus, spol. s r.o.	24_SOP_01_4122418702	Smlouva o připojení odběrného a výrobního zařízení k distribuční soustavě na napěťové hladině 0,4 kV (nn)
AirPlus, spol. s r.o.	24_VN_1011121747	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě vysokého napětí (vn)
Centrum výzkumu Řež s.r.o.	14_VN_1006462457	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	8_NN_2_01416347	Smlouva o připojení k distribuční soustavě
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	24_SOP_01_4122393157	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV – Na Podlesí 1638, Kadaň
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	4700003311	Odstraňování a oklešťování vegetace ohrožující bezpečné a spolehlivé provozování distribuční soustavy
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	24_SOP_02_4122307999	Smlouva o krátkodobém připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	25_SOBS02_4122444886	Smlouva o uzavření budoucích smluv o připojení k distribuční soustavě – Věžní 1393, Kadaň
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	25_SOP_01_4122513007	Smlouva o krátkodobém připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	25_SOP_01_4122508236	Smlouva o krátkodobém připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	25_SOP_02_4122565529	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
ČEZ Energo, s.r.o.	15_NN_1007294961	Smlouva o připojení elektřiny – Smiřice ze dne 1. 1. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.		Dohoda o zajištění přístupu – Duchcov ze dne 5. 9. 2013 (předmět smlouvy: Udělení souhlasu s řádným a neomezeným přístupem k zařízení – zemní kabelové vedení vn a rozvaděč vn, umístěnému v samostatné kobkové rozvodně v trafostanici ve vlastnictví povinného)
ČEZ Energo, s.r.o.	1935892/0071/KVET/09	Smlouva o podpoře výroby elektřiny – Smiřice ze dne 1. 9. 2009
ČEZ Energo, s.r.o.	23_SOP_01_4122192363	Smlouva o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě do nn ze dne 3. 7. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	15_NN_1007141356	Smlouva o připojení elektřiny – Přelouč ze dne 24. 9. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_1008200067	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Bečov ze dne 25. 4. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_1007980639	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Benešov ze dne 12. 9. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	19_NN_1008994479	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Bochov ze dne 3. 4. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	15_VN_1006771535	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Broumov ze dne 27. 4. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	15_VN_1006781775	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Česká Třebová, Křib ze dne 27. 4. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	15_VN_1006782661	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Česká Třebová – Lhotka ze dne 27. 4. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_1009129832	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Česká Třebová, Na Milíři ze dne 26. 7. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	21_NN_1009780621	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Česká Třebová – Semanín ze dne 19. 4. 2021
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1005859438	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Duchcov ze dne 27. 2. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1009650566	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Hanušovice ze dne 9. 11. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	16_NN_1007985814	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Havlíčkův Brod, Na Výšině ze dne 12. 9. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1005009711	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Havlíčkův Brod, Na Výšině ze dne 3. 6. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	21_VN_1009839756	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Havlíčkův Brod, nemocnice ze dne 16. 4. 2021
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_1008127546	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Havlíčkův Brod, Rozkošská ze dne 13. 2. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1005009709	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Havlíčkův Brod, Smetanovo náměstí ze dne 3. 6. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1005009707	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Havlíčkův Brod, Žižkov ze dne 3. 6. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1006016084	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Hlučín ze dne 30. 4. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1005883614	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Hodkovice ze dne 13. 3. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	15_VN_1007188387	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Horní Bříza ze dne 19. 10. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_1009026525	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Horní Slavkov ze dne 23. 4. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1006035790	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Hořovice Višňová ze dne 20. 6. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_1007833128	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Hrabyně ze dne 22. 7. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_1009284920	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Husinec-Řež ze dne 5. 12. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1009627472	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Jablonec nad Nisou – Mšeno nad Nisou, Josefa Hory ze dne 15. 10. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1009673301	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Jablonec nad Nisou, Březová ze dne 26. 11. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	18_SOP_02_4121476782	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Jablonec nad Nisou – Mšeno nad Nisou, Josefa Hory ze dne 7. 1. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1009613950	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Jablonec nad Nisou, Liberecká ze dne 7. 10. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_1009147874	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Jáchymov, Běhounek ze dne 9. 8. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	18_NN_1008881855	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Jaroměř ze dne 10. 12. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_1008001266	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Kamenický Šenov ze dne 17. 10. 2016

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1005799572	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Kaznějov ze dne 28. 1. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1009338572	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Kdyně ze dne 28. 1. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1005694020	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Kladruby ze dne 18. 12. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	15_SOP_01_4121139180	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Kojetín ze dne 11. 11. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	19_NN_1009110237	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Krásná Lípa ze dne 9. 7. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1006412788	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Krupka ze dne 27. 11. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	14_NN_1006107060	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Lipník nad Bečvou, Hranická ze dne 19. 6. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1005865660	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Lipník nad Bečvou, Zahradní ze dne 28. 2. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	19_NN_1008924233	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Litomyšl ze dne 29. 1. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	20_NN_1009534245	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Luby, Tovární ze dne 29. 7. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	20_NN_1009529424	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Luby, U Pily ze dne 29. 7. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	21_VN_1009867727	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Lysá nad Labem ze dne 5. 5. 2021
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_1007758242	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Meziboří ze dne 29. 6. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1006544316	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Mohelnice ze dne 6. 1. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	18_VN_1008717777	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Moravský Beroun ze dne 3. 8. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1005965326	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Nové Město nad Metují, Družstevní ze dne 22. 4. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1004760017	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Nové Město nad Metují, Bořetín ze dne 14. 2. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1004760004	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Nové Město nad Metují, Malecí ze dne 14. 2. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1006066268	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Nové Strašecí ze dne 6. 5. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	18_NN_1008879124	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Nový Bor, Rumunských hrdinů ze dne 13. 12. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_1008929359	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Nový Bor, Wolkerova ze dne 25. 1. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	18_VN_1008898726	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Nymburk ze dne 4. 1. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1005568335	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Nýřany II, Komenského
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1005569905	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Nýřany III, Luční ze dne 11. 11. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_1008176447	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Odolena Voda ze dne 24. 3. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1009542017	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Opava ze dne 3. 8. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	20_SOP_01_4121688704	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Osek u Duchcova ze dne 27. 2. 2021
ČEZ Energo, s.r.o.	22_VN_1010595995	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Poděbrady ze dne 22. 12. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1005947702	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Polička, Hegerova ze dne 22. 4. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	15_NN_1007140988	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Polička, Jiráskova ze dne 24. 9. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1005669680	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Polička, Svěpomoc ze dne 9. 12. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1005677658	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Postoloprty, Dvořákova ze dne 6. 12. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1005576713	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Postoloprty ze dne 28. 11. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_1009176592	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Příbor ze dne 5. 9. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_1009258639	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Rakovník ze dne 25. 11. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1005629126	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Rokycany ze dne 28. 11. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	15_VN_1007193396	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Roudnice ze dne 21. 10. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1009585074	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Rýmařov ze dne 15. 9. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	18_VN_1008722460	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Sedlčany, Severní sídliště ze dne 27. 7. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_1009032103	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Sedlčany, Žižkova ze dne 29. 4. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1009673343	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Sušice, Kaštanová ze dne 21. 12. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_1008450725	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Sušice, Lerchova ze dne 1. 12. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1009672986	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Sušice, Na Hrázi ze dne 21. 12. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1009673346	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Sušice, Pravdova ze dne 21. 12. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1009673344	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Sušice, Sirkařská ze dne 21. 12. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_1008024476	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Šternberk ze dne 21. 11. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1009351472	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Šumperk, K2 ze dne 10. 2. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_1009262577	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Šumperk, K3 (Anglická) ze dne 25. 11. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	15_VN_1006586844	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Šumperk ze dne 19. 1. 2015

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ Energo, s.r.o.	19_NN_1_1009271857	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Tanvald (Šumburk), Vítězná (Popelnická) ze dne 25. 11. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	15_VN_1_1006915014	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Tanvald ze dne 16. 6. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	19_SOP_01_4121486176	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Třinec ze dne 1. 3. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1_1005793169	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Ústí nad Orlicí, Mazánkova ze dne 28. 1. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	15_VN_1_1006594975	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Ústí nad Orlicí, Podměstí ze dne 2. 2. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1_1005575852	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Vamberk ze dne 11. 11. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	15_VN_1_1006865899	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Vrchlabí LK ze dne 26. 5. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1_1005253964	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Vysoké Mýto, Družba ze dne 30. 8. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	13_VN_1_1004934934	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Vysoké Mýto, Vanice ze dne 29. 4. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	18_NN_1_1008735407	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Zákupy, Gagarinova ze dne 9. 8. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926800	Smlouva o připojení elektřiny – Smiřice ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927086	Smlouva o připojení elektřiny – Světlá nad Sázavou ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927085	Smlouva o připojení elektřiny – Světlá nad Sázavou ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	09_CEZDL_02019920	Smlouva o připojení elektřiny – Světlá nad Sázavou ze dne 19. 10. 2009
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927083	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927082	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927081	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927080	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927079	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927073	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927064	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927072	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926804	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927067	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927066	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927065	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926790	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927059	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926782	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926778	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926803	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927062	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926801	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927078	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926797	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927076	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927060	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926787	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926786	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927071	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927070	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926791	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927069	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926796	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926794	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926792	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927075	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926788	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926784	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926781	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	20_SOP_01_4121665961	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 16. 7. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	19_NN_1_1009295854	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 19. 12. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	15_VN_1_1006786487	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 27. 4. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	16_SOP_02_4121245431	Smlouva o připojení elektřiny – Zruč nad Sázavou ze dne 12. 12. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	12_VN_1_1004541110	Smlouva o připojení elektřiny – Zruč nad Sázavou ze dne 7. 12. 2012
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_1_02926806	Smlouva o připojení elektřiny – Železná Ruda ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	15_NN_1_1006856395	Smlouva o připojení elektřiny – Železná Ruda ze dne 1. 6. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	22_SOP_03_4122020150	Smlouva o připojení elektřiny – Železná Ruda ze dne 24. 10. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	21_VN_1_1009831982	Smlouva o připojení k DS – protokol PPP, kotlina, Svitavy, Tovární ze dne 19. 4. 2021
ČEZ Energo, s.r.o.	23_NN_1_1011047149	Smlouva o připojení k DS nn – Kraslice-jih, Soukenická ze dne 22. 12. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	23_VN_1_1010900127	Smlouva o připojení k DS vn nebo vvn – Rokycany, Na Pátku ze dne 1. 9. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	23_NN_1_1010751004	Smlouva o připojení výroby k DS – Heřmanův Městec, U Bažantnice, SK5 ze dne 28. 4. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	23_NN_1_1010751006	Smlouva o připojení výroby k DS – Heřmanův Městec, V Lukách, SK6 ze dne 28. 4. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	23_VN_1_1010930555	Smlouva o připojení výroby k DS – Horažďovice, Okružní ze dne 19. 9. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	23_VN_1_1010735811	Smlouva o připojení výroby k DS – Klatovy ze dne 14. 4. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	23_NN_1_1010707492	Smlouva o připojení výroby k DS – Nové Zákupy ze dne 17. 3. 2023

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ Energo, s.r.o.	23_VN_1010626493	Smlouva o připojení výrobní k DS – Police nad Metují ze dne 6. 1. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	23_NN_1010817142	Smlouva o připojení výrobní k DS – Votice ze dne 19. 6. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	22_SOBS01_4122063073	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení výrobní k DS – Jablonec nad Nisou, Mechová ze dne 23. 1. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	22_SOBS01_4121994118	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení výrobní k DS – elektřina – Mohelnice ze dne 8. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	19_SOBS03_4121499985	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení výrobní k DS – elektřina – Ústí nad Labem Děčínská ze dne 7. 6. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	19_SOBS03_4121500025	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení výrobní k DS – elektřina – Ústí nad Labem, Nová (Kam. Vrch) ze dne 7. 6. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	20_SOBS01_4121614273	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení výrobní k DS – elektřina – Ústí nad Labem, Purkyňova ze dne 28. 1. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	19_SOBS01_4121500101	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení výrobní k DS – elektřina – Ústí nad Labem, Tolstého ze dne 7. 6. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	Z_S14_12_8120077654	Smlouva o smlouvě budoucí o realizaci přeložky distribučního zařízení – Jablonec nad Nisou, Liberecká ze dne 12. 1. 2021
ČEZ Energo, s.r.o.	Z_S14_12_8120090712	Smlouva o smlouvě budoucí o realizaci přeložky distribučního zařízení určeného k dodávce EE – Jablonec nad Nisou, Mechová ze dne 4. 5. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.		Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene – kotelna Vrchlabí, AZ ze dne 10. 10. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_3_08026441	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Bečov ze dne 28. 11. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_2_07989860	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Benešov ze dne 23. 9. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470859	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Broumov ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470860	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Česká Třebová, Křib ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470861	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Česká Třebová, Lhotka ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_4_09131473	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Česká Třebová, Na Milíři ze dne 1. 8. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_3_08474753	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Duchcov ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_3_08474756	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Frýdlant ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_5_09650274	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Hanušovice ze dne 13. 11. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08473820	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Havlíčkův Brod, Na Výšině ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	21_VN_4_09841307	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Havlíčkův Brod, nemocnice ze dne 22. 4. 2021
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08140144	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Havlíčkův Brod, Rozkošská ze dne 24. 2. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08473828	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Havlíčkův Brod, Smetanovo náměstí ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08473830	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Havlíčkův Brod, Žižkov ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_5_08442915	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Hlučín ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_3_08474757	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Hodkovice nad Mohelkou ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_1_08470850	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Horní Bříza ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_1_09023403	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Horní Slavkov ze dne 23. 4. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_2_08469564	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Hořovice, Višňová ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_5_08060149	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Hrabyně ze dne 1. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_2_09288547	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Husinec-Řež ze dne 5. 12. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_3_09673305	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Jablonec nad Nisou Březová ze dne 9. 12. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_3_09614722	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Jablonec nad Nisou Liberecká ze dne 14. 10. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_1_09148567	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Jáchymov, Běhounek ze dne 9. 8. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_3_08004391	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Kamenický Šenov ze dne 25. 10. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_1_08470851	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Kaznějov ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_1_09338567	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Kdyně ze dne 28. 1. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_2_08473833	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Kladruby ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_1_08062043	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Kraslice, Pohraniční stráž ze dne 25. 11. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_1_08062042	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Kraslice, Školní ze dne 25. 11. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_3_08474759	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Krupka ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_5_08473731	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Lipník, Zahradní ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	21_VN_2_09879662	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Lysá nad Labem ze dne 19. 5. 2021
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_3_07782437	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Meziboří ze dne 22. 7. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_5_08473897	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Mohelnice ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	18_VN_5_08727653	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Moravský Beroun ze dne 3. 8. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470862	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Nové Město nad Metují, Družstevní ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470863	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Nové Město nad Metují, Sokolská ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_2_08469565	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Nové Strašecí ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_3_08929365	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Nový Bor, Wolkerova ze dne 25. 1. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_2_08472261	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Nymburk ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_1_08470852	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Nýřany, Komenského ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_1_08470853	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Nýřany, Luční ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_2_08181784	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Odolena Voda ze dne 6. 4. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_5_09542029	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Opava ze dne 3. 8. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470864	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Polička, Hegerova ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470865	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Polička, Svěpomoc ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_3_08474761	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Postoloprty, Dragův ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_3_08474763	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Postoloprty, Dvořákova ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_5_09177545	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Příbor ze dne 4. 9. 2019

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_2_09241690	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Rakovník ze dne 7. 11. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_1_08470854	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Rokycany ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_3_08474764	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Roudnice nad Labem ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_5_09589630	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Rýmařov ze dne 24. 9. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	18_VN_2_08725271	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Sedlčany, Severní sídliště ze dne 27. 7. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_2_09032717	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Sedlčany, Žižkova ze dne 7. 5. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	22_VN_1_10200415	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Sušice, Kaštanová ze dne 1. 2. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_1_08427206	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Sušice, Lerchova ze dne 20. 11. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	22_VN_1_10202312	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Sušice, Na Hrázi ze dne 1. 2. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_VN_1_10200795	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Sušice, Pravdova ze dne 1. 2. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_VN_1_10201092	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Sušice, Sirkafská ze dne 1. 2. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08473837	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Světlá ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	21_VN_4_09832050	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Svitavy, Tovární ze dne 12. 4. 2021
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470874	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Svitavy ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_5_08060145	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Šternberk ze dne 1. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_5_09359277	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Šumperk, K2 ze dne 20. 2. 2020
ČEZ Energo, s.r.o.	19_VN_5_09276164	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Šumperk, K3 (Anglická) ze dne 9. 12. 2019
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_5_08473910	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Šumperk ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_3_08474760	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Tanvald ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470866	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Ústí nad Orlicí, Mazánkova ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470867	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Ústí nad Orlicí, Podměstí ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470868	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Vamberk ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_2_08474241	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Votice ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470871	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Vrchlabí, AZ ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470872	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Vrchlabí, LK ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470873	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Vrchlabí, NKTC ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470870	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Vysoké Mýto, Družba ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_4_08470869	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Vysoké Mýto, Vanice ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	17_VN_2_08474249	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Zruč nad Sázavou ze dne 1. 1. 2018
ČEZ Energo, s.r.o.	23_VN_1_10735824	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Klatovy ze dne 14. 4. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	23_VN_2_10641002	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Poděbrady ze dne 31. 1. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	23_VN_4_10628293	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Police nad Metují ze dne 13. 1. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	23_VN_1_10900129	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy vn – Rokycany, Na Pátku ze dne 30. 8. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	23_VN_1_10930565	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy vn – Horažďovice, Okružní ze dne 19. 9. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477547	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Duchcov ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010479342	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Kaznějov ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010476884	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Benešov ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010480204	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Broumov ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010475787	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Česká Třebová, Křib ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010476238	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Česká Třebová, Lhotka ze dne 5. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010476641	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Česká Třebová, Na Milíři ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477551	Dílčí Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Frýdlant ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478630	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Hanušovice ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010476674	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Havlíčkův Brod, Na Výšině D400 ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010476658	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Havlíčkův Brod, Na Výšině T180 ze dne 5. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010476685	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Havlíčkův Brod, Rozkošská ze dne 5. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010480213	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Havlíčkův Brod, Smetanovo nám. ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010476681	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Havlíčkův Brod, Žižkov ze dne 5. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477362	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Hlučín ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477568	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Hodkovice nad Mohelkou ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477575	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Hořovice, Višňová ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477368	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Hrabyně ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478331	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Husinec-Řež ze dne 6. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477856	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Jablonec nad Nisou (Mšeno), B. Němcové ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477874	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Jablonec nad Nisou, Březová ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477863	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Jablonec nad Nisou, J. Hory ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477850	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Jablonec nad Nisou, Liberecká ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010480224	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Jaroměř ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477877	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Kamenický Šenov ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477885	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Kladruhy ze dne 13. 9. 2022

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478953	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Kojetín ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010479970	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Kraslice, Pohraniční stráž ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010479349	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Kraslice, Školní ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477888	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Krásná Lípa ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478291	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Krupka ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477043	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Litomyšl ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010480295	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Luby, Tovární ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010480317	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Luby, U Pily ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010480321	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Meziboří ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477734	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Mohelnice ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478191	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Nové Město nad Metují, Družstevní, ze dne 6. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010477780	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Nové Město nad Metují, Sokolská ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010480732	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Nový Bor, Rumburských hrdinů ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010480738	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Nový Bor, Wolkerova ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478295	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Nymburk ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010481292	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Nýřany, Komenského ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010481298	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Nýřany, Luční ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478300	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Odolena Voda ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010480231	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Polička, Hegerova ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478196	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Polička, Jiráskova ze dne 6. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478205	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Polička, Svěpomoc ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010481306	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Postoloprty, Draguš ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478211	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Přelouč ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478156	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Příbor ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010481505	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Rokycany ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010481514	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Roudnice nad Labem ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478339	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Sedlčany, Severní sídliště ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478335	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Sedlčany, Žižkova ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478221	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Smiřice, kotelna Govorova ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478589	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Světlá ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478845	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Svitavy ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478168	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Šternberk ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478190	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Šumperk, K3 (Anglická) ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478180	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Šumperk ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478948	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Tanvald, Vítězná ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010481534	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Ústí nad Orlicí, Mazánkova ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010481523	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Ústí nad Orlicí, Podměstí ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478891	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Vamberk ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478895	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Votice ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478899	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Vrchlabí, AZ ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478596	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Vrchlabí, LK ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478602	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Vrchlabí, NKTC ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478623	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Vysoké Mýto, Družba ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478613	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Vysoké Mýto, Vanice ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010478964	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Zákupy, Gagarinova ze dne 9. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	23_960_1010858794	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Kdyně ze dne 27. 7. 2023
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010479986	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Bochov ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010479045	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Horní Bříza ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010479065	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Horní Slavkov ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010479071	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Jáchymov ze dne 13. 9. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010290774	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – MO_0116 ze dne 15. 4. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011247885	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Trinec ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010291317	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – PR_0065 ze dne 15. 4. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010291328	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – OC_0373 ze dne 15. 4. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011247882	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – OP_9469 ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011244869	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – LN_0042 ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010291691	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – RA_0151 ze dne 15. 4. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	22_960_1010291699	Dílčí smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – BR_9242 ze dne 15. 4. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011247863	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – KT_1494 ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011247878	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – SU_0173 ze dne 31. 5. 2024

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011244020	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Votice ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011244408	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – KT_1444 ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	SUPS/501/2013	Smlouva o umístění a provozování stavby – Havlíčkův Brod, Smetanovo náměstí ze dne 21. 1. 2013
ČEZ Energo, s.r.o.	VBP/5001/2024	Smlouva o zřízení věcného břemene – osobní služebnosti – Teplice nad Metují
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011244411	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – KT_1298 ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011244416	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – KT_1450 ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011244865	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – KT_1452 ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011244874	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Osek ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011247889	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – NB_0849 ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011248260	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – NA_1192 ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011248269	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – CL_0548 ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011248282	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Heřmanův Městec, U Bažantnice ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	24_960_1011248287	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – Heřmanův Městec, V Lukách ze dne 31. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02927054	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 30. 4. 2014
ČEZ Energo, s.r.o.	11_VN_1003628553	Smlouva o připojení
ČEZ Energo, s.r.o.	12_VN_1004200591	Smlouva o připojení
ČEZ Energo, s.r.o.	14_VN_1006005241	Smlouva o připojení
ČEZ Energo, s.r.o.	12_VN_1003983354	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ Energo, s.r.o.	24_VN_1011171055	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ Energo, s.r.o.	24_VN_1011196518	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě vysokého napětí – kotelna Svitavy, Tovární
ČEZ Energo, s.r.o.	24_VN_1011257237	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě vysokého napětí – Příbor, Nerudova
ČEZ Energo, s.r.o.	24_VN_1011276868	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě vysokého napětí – Rakovník, V Jamce
ČEZ Energo, s.r.o.	24_SOBS01_4122347000	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – kotelna Odry
ČEZ Energo, s.r.o.	24_SOBS01_4122347037	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení
ČEZ Energo, s.r.o.	24_SOBS01_4122347064	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – kotelna Kdyně, nová KJ
ČEZ Energo, s.r.o.	24_SOBS01_4122377146	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – Tanvald
ČEZ Energo, s.r.o.	20_VN_3_09627473	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Jablonec nad Nisou, Boženy Němcové
ČEZ Energo, s.r.o.	24_VN_2_11277192	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Rakovník, V Jamce
ČEZ Energo, s.r.o.	24_VN_5_11259290	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Příbor, Nerudova
ČEZ Energo, s.r.o.	8_NN_4_01120409	Smlouva o připojení elektřiny – Světlá nad Sázavou ze dne 1. 8. 2008
ČEZ Energo, s.r.o.	11_NN_4_02926779	Smlouva o připojení elektřiny – Svitavy ze dne 1. 2. 2011
ČEZ Energo, s.r.o.	15_VN_1006726281	Smlouva o připojení elektřiny samostatné kogenerační jednotky – Vrchlabí, NKTC ze dne 26. 3. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	ČEZd_SoBS VB 40948/IV-12-2024704/PA	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene a dohoda o umístění stavby – Přelouč ze dne 22. 12. 2022
ČEZ Energo, s.r.o.	24_NN_1011263257	Smlouva o připojení odběrného a výrobního zařízení k distribuční soustavě – Ústí nad Orlicí, Poříčí
ČEZ Energo, s.r.o.	23_SOBS01_4122192875	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení k distribuční soustavě – kotelna, Frýdlant nad Ostravicí
ČEZ Energo, s.r.o.	138595/IV-12-2024704/PA	Smlouva o zřízení věcného břemene – kotelna K10, Přelouč
ČEZ Energo, s.r.o.	Z_S24_12_8120077654	Smlouva o realizaci přeložky – kotelna Jablonec nad Nisou, Liberecká
ČEZ Energo, s.r.o.	Z_S24_12_8120090712	Smlouva o realizaci přeložky – kotelna Jablonec nad Nisou, Mechová
ČEZ Energo, s.r.o.	23_NN_1011059358	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě – Broumov, Energo, Tyršova
ČEZ Energo, s.r.o.	24_NN_1011135795	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě – Teplice nad Metují, nám. A. Jiráka
ČEZ Energo, s.r.o.	24_NN_1011104674	Smlouva o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě – kotelna, U Řezné
ČEZ Energo, s.r.o.	24_NN_1011202448	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě – Broumov-Olivětín
ČEZ Energo, s.r.o.	25_960_1011750530	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – RO_0662 ze dne 10. 7. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_960_1011737790	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – KT_1613 ze dne 30. 6. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_960_1011739288	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – ČEZd_SO_0694 ze dne 30. 6. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_960_1011589787	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – ČEZd_NA_0929 ze dne 15. 4. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_960_1011739647	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – ČEZd_NA_0282 ze dne 30. 6. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_960_1011739656	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – ČEZd_NA_0601 ze dne 30. 6. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_960_1011740886	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – ČEZd_UO_1177 ze dne 30. 6. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_960_1011839952	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy – RA_0259 ze dne 17. 9. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_VN_1011641877	Smlouva o připojení odběrného a výrobního zařízení k distribuční soustavě – Jablonec nad Nisou, Mechová ze dne 8. 4. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_VN_3_11642204	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Jablonec nad Nisou, Mechová ze dne 8. 4. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_VN_1011663194	Smlouva o připojení odběrného a výrobního zařízení k distribuční soustavě – Vrchlabí, LK ze dne 11. 6. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_VN_5_11759096	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy – Mohelnice ze dne 18. 7. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_VN_1011759092	Smlouva o připojení odběrného a výrobního zařízení k distribuční soustavě – Mohelnice ze dne 18. 7. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008100649	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Nad Výtopnou 933 ze dne 19. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008100653	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Školní 786 ze dne 19. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008100646	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Sportovní 713 ze dne 19. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008095608	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Poštovní 646 ze dne 16. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008098043	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Zahradní 633 ze dne 18. 1. 2017

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008097462	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Zahradní 639 ze dne 18. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008100652	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Poštovní 647 ze dne 19. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008100651	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Nad Výtopnou 936 ze dne 19. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008100650	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Nad Výtopnou 937 ze dne 19. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008100645	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Nad Výtopnou 1010 ze dne 19. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008100644	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Na Vyhliďce 935 ze dne 19. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008100647	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Na Vyhliďce 934 ze dne 19. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	17_NN_1008100648	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí – Horní Slavkov, Nad Výtopnou 932 ze dne 19. 1. 2017
ČEZ Energo, s.r.o.	25_SOBS01_4122466799	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného a výrobního zařízení k distribuční soustavě – Šumperk, J. z Poděbrad 2094 ze dne 11. 6. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	24_SOP_01_4122330581	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě – Smiřice, Jiráskova 206 ze dne 30. 5. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_1008026565	Smlouva o připojení električny samostatné kogenerační jednotky – Kraslice-sever ze dne 21. 11. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	16_VN_1008026445	Smlouva o připojení električny samostatné kogenerační jednotky – Kraslice-střed ze dne 21. 11. 2016
ČEZ Energo, s.r.o.	15_NN_1006562656	Smlouva o připojení električny – Přelouč ze dne 15. 1. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	15_NN_1006562657	Smlouva o připojení električny – Přelouč ze dne 15. 1. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	15_NN_1006562658	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě – Přelouč ze dne 15. 1. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	15_NN_1006562661	Smlouva o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě – Přelouč ze dne 15. 1. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	15_NN_1006562662	Smlouva o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě – Přelouč ze dne 15. 1. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	15_NN_1006563002	Smlouva o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě – Přelouč ze dne 15. 1. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	15_NN_1007294973	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě – Světlá nad Sázavou, Na Bradle ze dne 26. 11. 2015
ČEZ Energo, s.r.o.	21_NN_1009726336	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě – Smiřice, Jiráskova ze dne 12. 1. 2021
ČEZ Energo, s.r.o.	21_NN_1009726059	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě – Smiřice, Jiráskova, tělocvična ze dne 12. 1. 2021
ČEZ Energo, s.r.o.	21_NN_1009725007	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě – Smiřice, Jiráskova, základní škola ze dne 11. 1. 2021
ČEZ Energo, s.r.o.	25_NN_1011869253	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě – Chvaletice, V Telčicích ze dne 9. 10. 2025
ČEZ Energo, s.r.o.	25_NN_1011931377	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě – Chvaletice, V Telčicích ze dne 1. 12. 2025
ČEZ ESCO, a.s.	4520000010 (110285_2020 / 4400050277)	Nájemní smlouva
ČEZ ESCO, a.s.	4520000003 (4400043306)	Smlouva na služby přerušení a opětovné připojení odběratelů
ČEZ ESCO, a.s.	1550040066, P3A18000014207	Smlouva o zpracování osobních údajů k Rámcové smlouvě o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESCO, a.s.	1550040066, (14740354_RSD_2017_D_00)	Rámcová smlouva o zajištění služby distribuční soustavy včetně pravidel provozování distribučního portálu (DIP, OÚ, OPM)
ČEZ ESCO, a.s.	14740354_PND_2022_D_00	Smlouva o poskytování služby hodinových odečtů
ČEZ ESCO, a.s.	1550040181	Smlouva o spolupráci – zajištění údržby licencí SAP ze dne 3. 7. 2018
ČEZ ESCO, a.s.		Rámcová smlouva o postupování pohledávek ze dne 11. 6. 2020
ČEZ ESCO, a.s.	4102378391 / 1295291540 / 21004702	Smlouva o sdružených službách dodávky plynu
ČEZ ESCO, a.s.	4102730521 / 1295530476	Smlouva o sdružených službách dodávky plynu
ČEZ ESCO, a.s.	22_960_1010474224	Rámcová smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy ze dne 2. 9. 2022, ukončena 18. 8. 2025
ČEZ ESCO, a.s.	1295839664	Smlouva o poskytování služeb EE
ČEZ ESCO, a.s.	25_960_1011803612	Rámcová smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy ze dne 19. 8. 2025
ČEZ ESL, s.r.o.	392_2020_014 (001046_2021) / 4400049501 (4570000066)	Nájemní smlouva
ČEZ ESL, s.r.o.	21_VVN_1009956521	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě velmi vysokého napětí – Výstavní_Rozvodny II, III, IV
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010875351	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě – 23_VN_1010875351_připojení OM 1001430316, Jinočany
ČEZ ESL, s.r.o.	21_VN_2_09741567	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 22 kV (vysoké napětí) (neurčito)_LDS – Řež
ČEZ ESL, s.r.o.	19_VN_5_09296361	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Galerie Vsetín ze dne 18. 12. 2019
ČEZ ESL, s.r.o.	19_VN_4_09204079	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Hala Fáblovka I. (060) ze dne 15. 10. 2019
ČEZ ESL, s.r.o.	21_VN_1_09888607	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Holýšov ze dne 2. 6. 2021
ČEZ ESL, s.r.o.	18_VN_3_08831933	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Hrbovice ze dne 16. 11. 2018
ČEZ ESL, s.r.o.	19_VN_4_09014061	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Letiště Havlíčkův Brod ze dne 12. 4. 2019
ČEZ ESL, s.r.o.	17_VN_3_08169698	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Lovosice ze dne 24. 3. 2017
ČEZ ESL, s.r.o.	17_VN_1_08092173	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Marriott Plzeň ze dne 12. 1. 2017

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ ESL, s.r.o.	22_VN_1_10480016	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Most ze dne 15. 9. 2022
ČEZ ESL, s.r.o.	19_VN_5_09254822	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Mošnov ze dne 14. 11. 2019
ČEZ ESL, s.r.o.	18_VN_1_08810594	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – OC Dragon Cheb ze dne 17. 10. 2018
ČEZ ESL, s.r.o.	21_VN_4_09768152	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – OC Choceň ze dne 22. 2. 2021
ČEZ ESL, s.r.o.	19_VN_5_09012641	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – OC Olympia Olomouc ze dne 12. 4. 2019
ČEZ ESL, s.r.o.	21_VN_2_09779364	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – OC Ovčáry Kolín ze dne 22. 2. 2021
ČEZ ESL, s.r.o.	17_VN_2_08494580	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – OC Vestec ze dne 8. 1. 2018
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_1_09392458	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Penny Bor u Tachova ze dne 19. 3. 2020
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_5_09581949	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Poruba ze dne 14. 9. 2020
ČEZ ESL, s.r.o.	22_VN_1_10554011	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Rentiro Pízeň ze dne 9. 11. 2022
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_5_09658537	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Rezidence Frýdek ze dne 20. 11. 2020
ČEZ ESL, s.r.o.	18_VN_5_08747809	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – RP Běláidla ze dne 27. 8. 2018
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_2_09664713	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – RP Unhošť ze dne 19. 11. 2020
ČEZ ESL, s.r.o.	19_VN_3_09267839	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – SCHOELLER LITVÍNOV ze dne 25. 11. 2019
ČEZ ESL, s.r.o.	19_VN_1_09066485	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Strašice ze dne 4. 6. 2019
ČEZ ESL, s.r.o.	21_VN_5_09946543	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Šibeník Olomouc ze dne 14. 7. 2021
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_5_09347081	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Šumperk ze dne 7. 2. 2020
ČEZ ESL, s.r.o.	19_VN_5_09173516	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Wolkerova Olomouc ze dne 20. 9. 2019
ČEZ ESL, s.r.o.	16_VN_5_08020701	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 22 kV (vysoké napětí) – Horní Suchá
ČEZ ESL, s.r.o.	19_VN_4_09240786	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 35 kV (vysoké napětí) – RP Fáblovka ze dne 14. 11. 2019
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VV_5_10616146	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_2_10644649	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_2_09328063	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_3_10644645	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_2_10644647	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	19_VN_3_09267248	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_3_09328269	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_3_09328396	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_5_09328410	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_2_10644642	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_4_09417408	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_2_10643837	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_2_09328056	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_1_09417402	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_5_10643324	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_5_10643332	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_5_10643836	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	20_VN_2_09327732	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_2_10644289	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_2_10644641	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	16_VN_1008020698	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	21_VN_1009735523	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010640568	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010640576	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010640579	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010641118	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010641122	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010641135	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010641140	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010641630	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010641634	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010641639	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010641869	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010641871	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí
ČEZ ESL, s.r.o.	23_VN_1010641873	Smlouva o připojení lokální distribuční soustavy k distribuční soustavě vysokého napětí

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ ESL, s.r.o.	4400040826 (22-00000051)	Smlouva o poskytování služeb, služby na zařízení distribuční soustavy – odstraňování poruch, opravy závad, údržba, pohotovost, provozní manipulace, údržba FVE, údržba MVE, ve znění pozdějších dodatků
ČEZ ESL, s.r.o.	ESL_SD_2022_036	Smlouva o poskytování služeb EE
ČEZ ESL, s.r.o.	24_960_1011075205; 24410014	Smlouva o spolupráci s LDS při poskytování služeb výkonové rovnováhy – OS_E802, OS_E803, OS_E804 ze dne 12. 1. 2024
ČEZ ESL, s.r.o.	25_960_1011700706	Smlouva o spolupráci s LDS při poskytování služeb výkonové rovnováhy – OS_E802, OS_E803, OS_E804 ze dne 30. 5. 2025
ČEZ ESL, s.r.o.	IE-12-8007280/ VB_01_2024; VB/01/2024	Dohoda o provedení technického zhodnocení (TZ) a souhlas s odepisováním TZ oprávněným z věcného břemene
ČEZ ESL, s.r.o.	4570055451	Smlouva na lokalizaci poruch kabelů
ČEZ ESL, s.r.o.	4570051797	Smlouva na zaměření poruch kabelů
ČEZ ESL, s.r.o.	4570058861	Smlouva na odkup 1ks betonového sloupu
ČEZ ESL, s.r.o.	4570053197	Smlouva na prověření kompresoru, výměnu membrán, dodání oleje
ČEZ ESL, s.r.o.	4570054856	Smlouva na vypnutí a zajištění TS
ČEZ ESL, s.r.o.	4570064536	Smlouva na dodávku a výměnu pojistek při poruše
ČEZ ESL, s.r.o.	4570080990	Smlouva na provedení diagnostiky kabelu
ČEZ ESL, s.r.o.	4570089501	Smlouva na provedení diagnostiky kabelu
ČEZ ESL, s.r.o.	4570096190	Smlouva na vypnutí a zajištění TS
ČEZ ESL, s.r.o.	4570096352	Smlouva na manipulaci a zajištění vn zařízení
ČEZ ESL, s.r.o.	4570000115	Smlouva na zkoušení ochranných a pracovních pomůcek
ČEZ ESL, s.r.o.	17410268	Smlouva o poskytování služeb
ČEZ ESL, s.r.o.	19410208	Nájemní smlouva
ČEZ ESL, s.r.o.	21410082 (4102387250)	Smlouva o dílo, č. stavby: IE-12-8007115, název stavby: Evi-R8/III, obnova R110 kV
ČEZ ESL, s.r.o.	ESL_SD_2022_036	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ ESL, s.r.o.	ESL_SOPR_2022_311_NN	Smlouva o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě
ČEZ ESL, s.r.o.	ESL_SOPR_2022_312_NN	Smlouva o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě
ČEZ ESL, s.r.o.	16410291	Smlouva o poskytování služeb
ČEZ ESL, s.r.o.	23410176 (4102833778)	Smlouva o dílo, č. stavby: IE-12-8007280, název stavby: Evi-R8/IV, obnova R110 kV
ČEZ ESL, s.r.o.	ESL_SOPR_2024_341_NN	Smlouva o připojení odběrného el. zařízení k distribuční soustavě nn
ČEZ ESL, s.r.o.	ESL_SOPR_2024_342_NN	Smlouva o připojení odběrného el. zařízení k distribuční soustavě nn
ČEZ ICT Services, a. s.	110286_2020 / 4400049850 (4570000075)	Nájemní smlouva o nájmu nebytových prostor ze dne 13. 1. 2021
ČEZ ICT Services, a. s.	P3A18000014144	Smlouva o zpracování osobních údajů ze dne 20. 6. 2018
ČEZ ICT Services, a. s.	KNTR 4400049916	Rámcová smlouva o poskytování ICT služeb ze dne 1. 1. 2021
ČEZ ICT Services, a. s.	KNTR 4400031265	Rámcová smlouva o postupování pohledávek ze dne 11. 6. 2020
ČEZ ICT Services, a. s.	KNTR 4400031265	Rámcová smlouva na rozvoj systému CICTS ze dne 1. 8. 2015
ČEZ ICT Services, a. s.	4101910219	Smlouva o smlouvě budoucí – Rozvoj GIS ze dne 6. 12. 2018
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	001271_2021 (4400053001) / 4570000108	Nájemní smlouva (4102712612)
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	4100911669	Smlouva o připojení sítí – Elektriina 2014 – ČEZ Distribuce
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	23_VVN_1010799166	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě vn nebo vvn – (FVE Ralsko) ze dne 21. 7. 2023
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.		Rámcová smlouva o postupování pohledávek ze dne 11. 6. 2020
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	18_VVN_1008738693	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě velmi vysokého napětí
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	24_SOBS02_4122355646	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	24_SOBS02_4122355675	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	18_VVN_3_08817130	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	č. sml. pronajímatele Va-2011-VO209	Smlouva o nájmu pozemku v areálu TR Noviny ze dne 25. 6. 2011
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	NSV/502/2013	Nájemní smlouva – Nekoř, provoz MVE Pastviny ze dne 1. 8. 2013
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	SUPS/503/2013	Smlouva o umístění a provozování zařízení v areálu SP Pastviny ze dne 1. 8. 2013
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	NSV/502/2013	Smlouva o umístění a provozování stavby – Nekoř, MVE Pastviny ze dne 1. 8. 2013
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	č. sml. pronajímatele 01082007; č. sml. nájemce 51_20070801_01	Nájemní smlouva – pronájem nebytových prostor v Hradci Králové ze dne 10. 8. 2007
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	NSV/3001/2018	Nájemní smlouva – umístění rozvaděčů a UPS_Noviny pod Ralskem ze dne 23. 10. 2018
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	VBO/301/2013 10-12-4000073	Smlouva o zřízení věcného břemene – MVE Spálov ze dne 16. 5. 2013
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	VBO/5024/2015, 10-12-2000488	Smlouva o zřízení VB – Přelouč (ČOV) ze dne 19. 10. 2015
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	IV-12-0010861/1/VB; Čenkova pila 523/4 KT-kNN	Smlouva o zřízení věcného břemene – Vydra, Čenkova Pila ze dne 20. 4. 2017
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	VBO/603/2012	Smlouva o zřízení věcného břemene – Srní ze dne 18. 9. 2012
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	IZ-12-2000770/VB/01	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti – pozemek 733/11 k. ú. Nekoř dne 17. 5. 2023
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	SNSV/5003/2023	Nájemní smlouva – pronájem části střechy budovy č. p. 139, v k. ú. Přelouč ze dne 10. 1. 2024
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	IV-12-6016576/2	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti (Kladno-Dřív, vn, TS, knn pro p. č. 1897/15) ze dne 21. 7. 2016
ČEZ Prodej, a.s.		Rámcová smlouva na zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ Prodej, a.s.		Smlouva o zpracování dat – on-line měření

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ Prodej, a.s.		Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ Prodej, a.s.	P3A18000014313	Smlouva o zpracování osobních údajů BOZP, PO, OŽP
ČEZ Prodej, a.s.	110287_2020	Nájemní smlouva
ČEZ Prodej, a.s.	NSV/5004/2022	Pronájem nebytových prostor – Semanická, Česká Třebová
ČEZ Prodej, a.s.		Rámcová smlouva o postupování pohledávek ze dne 11. 6. 2020
ČEZ Prodej, a.s.	11609476_RSD_2016_D_00	Rámcová smlouva o zajištění služby distribuční soustavy včetně pravidel provozování distribučního portálu (DIP, OÚ, OPM)
ČEZ Prodej, a.s.	12200000-152018 / 2018230	Smlouva o dodávce elektřiny pro ostatní spotřebu, uzavřena s účinností od 1. 1. 2019
ČEZ Prodej, a.s.	11609476_PND_2022_D_00	Smlouva o poskytování služby hodinových odečtů
ČEZ Prodej, a.s.	4400035863/1263017344; 4530000001/121588953	Smlouva o poskytování služeb BOZP, PO a OŽP
ČEZ Prodej, a.s.	P3A18000014208	Smlouva o zpracování osobních údajů k Rámcové smlouvě o zajištění služby distribuční soustavy
ČEZ Prodej, a.s.	4540104873	Smlouva o dodávce elektřiny na ztráty v distribuční soustavě
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-23000026	Dohoda o užívání stavby/zařízení v ochranném pásmu horkovodu ze dne 13. 11. 2023
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-23000015	Dohoda o užívání stavby/zařízení v ochranném pásmu horkovodu ze dne 20. 7. 2023
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-14000055	Dohoda o užívání stavby/zařízení v ochranném pásmu horkovodu ze dne 29. 4. 2014
ČEZ Teplárenská, a.s.	110403_2017 / 4570000067 (4400049560)	Nájemní smlouva ze dne 15. 6. 2017
ČEZ Teplárenská, a.s.	68092500_1 / 110489_2017	Smlouva o dodávce tepelné energie (Příbram) na základě dohody o postoupení smlouvy o dodávce tepelné energie č. 392_2020_015
ČEZ Teplárenská, a.s.	4102328504 / 68159906	Smlouva o dodávce tepelné energie ze dne 3. 3. 2021
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-23000009	Smlouva o umístění a užívání stavby v ochranném pásmu horkovodu ze dne 12. 6. 2023
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-23000007	Smlouva o umístění a užívání stavby v ochranném pásmu teplovodu ze dne 12. 6. 2023
ČEZ Teplárenská, a.s.	4102710301	Smlouva o zřízení služebnosti inženýrské sítě ze dne 31. 3. 2023
ČEZ Teplárenská, a.s.	4100873688	Smlouva o zřízení věcného břemene ze dne 13. 6. 2016
ČEZ Teplárenská, a.s.	4102541216	Smlouva o zřízení věcného břemene ze dne 21. 6. 2023
ČEZ Teplárenská, a.s.	6P1400SM01-18000009	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti ze dne 15. 8. 2018
ČEZ Teplárenská, a.s.		Smlouvy o připojení na odběrná místa elektrické energie ČEZ Teplárenská, a.s.
ČEZ Teplárenská, a.s.		Rámcová smlouva o postupování pohledávek ze dne 11. 6. 2020
ČEZ Teplárenská, a.s.	4400018982	Smlouva o nájmu nebytových prostor ze dne 12. 11. 1997
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-22000006	Smlouva o umístění a užívání stavby v ochranném pásmu horkovodu ze dne 14. 12. 2022
ČEZ Teplárenská, a.s.	IV-12-6022947/4, 6P1400SM01-20000013	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene – služebnosti a smlouva o právu provést stavbu ze dne 23. 7. 2020
ČEZ Teplárenská, a.s.	IV-12-4016976/4, 6P1400SM01-20000016	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti ze dne 5. 6. 2020
ČEZ Teplárenská, a.s.	IE-12-4006042/VB/10, 6P1400SM01-22000015	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti ze dne 16. 12. 2022
ČEZ Teplárenská, a.s.	IV-12-6000864/VB53, 6P1400SM01-20000031	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti ze dne 17. 12. 2020
ČEZ Teplárenská, a.s.	IE-12-4006042/VB/PO02, 6P1400SM01-20000008	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti ze dne 18. 8. 2020
ČEZ Teplárenská, a.s.	IV-12-4019386/VB/01, 6P1400SM01-21000033	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti ze dne 7. 10. 2021
ČEZ Teplárenská, a.s.	22_SOBS02_4122037949	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení
ČEZ Teplárenská, a.s.	IE-12-4007279/VB/002, CV-Jirkov, HDPE/ZOK mezi CV_1216 a CV_1455; 6P1400SM01-24000014	Smlouva o zřízení věcného břemene ze dne 4. 9. 2024
ČEZ Teplárenská, a.s.	6P1400SM01-23000028	Smlouva o zřízení věcného břemene 5078/IV-12-6029723 ze dne 8. 1. 2024
ČEZ Teplárenská, a.s.	45700006033	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě a smlouva o právu provést stavbu ze dne 10. 4. 2024
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-24000001	Dohoda o užívání stavby/zařízení v ochranném pásmu horkovodu ze dne 15. 5. 2024
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-24000015	Dohoda o užívání stavby/zařízení v ochranném pásmu horkovodu ze dne 7. 11. 2024
ČEZ Teplárenská, a.s.	IV-12-4022641/SOVB02 / 6P1400SM01-24000018	Smlouva o zřízení věcného břemene ze dne 9. 10. 2024
ČEZ Teplárenská, a.s.	bez čísla smlouvy/4102612099	Dohoda o podílení se na prokazatelných nákladech na odvod srážkových vod ze dne 26. 3. 2015
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/5004/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/5005/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3008/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3009/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3010/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3011/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3012/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3013/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3014/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3015/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3016/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3017/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3018/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3019/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3020/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3021/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3022/2025	Nájemní smlouva

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3023/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3024/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3025/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	NSN/3026/2025	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-25000035	Smlouva o umístění a užívání stavby v ochranném pásmu tepelného vedení ze dne 15. 12. 2025
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-25000002	Smlouva o umístění a užívání stavby v ochranném pásmu tepelného vedení ze dne 14. 4. 2025
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-25000003	Smlouva o umístění a užívání stavby v ochranném pásmu tepelného vedení ze dne 20. 3. 2025
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-25000010	Smlouva o umístění a užívání stavby v ochranném pásmu tepelného vedení ze dne 8. 4. 2025
ČEZ Teplárenská, a.s.	6A1400SM01-25000014	Smlouva o umístění a užívání stavby v ochranném pásmu tepelného vedení ze dne 29. 5. 2025
ČEZ Teplárenská, a.s.	6P1400SM01-24000005	Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohoda o umístění stavby č. IP-12-4015361
ČEZ, a. s.	GDPR_SO_2022_254	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	GDPR_SO_2022_258	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	GDPR_SO_2022_259	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	GDPR_SO_2022_261	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	GDPR_SO_2022_270	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	GDPR_SO_2025_134	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	GDPR_SS_2022_68	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	5600012580	Licenční smlouva
ČEZ, a. s.	4540000025	Smlouva o dílo – provozování rozvodných zařízení
ČEZ, a. s.	4102459611	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Vysočany-Hráz
ČEZ, a. s.	4102459616	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Bruntál
ČEZ, a. s.	4102459635	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Dolní Podluží
ČEZ, a. s.	4102462955	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Boněnov
ČEZ, a. s.	4102462960	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Chabařovice 2
ČEZ, a. s.	4102462985	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Okrouhlička
ČEZ, a. s.	4102463031	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Vyklice
ČEZ, a. s.	4102463033	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Záluží
ČEZ, a. s.	4102463037	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Knínice
ČEZ, a. s.	4102463040	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Plato
ČEZ, a. s.	4102463046	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Albrechtice, parcela 1844
ČEZ, a. s.	4102463047	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Albrechtice, parcela 1930
ČEZ, a. s.	4102463049	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Tachov
ČEZ, a. s.	4102470549	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Unipetrol
ČEZ, a. s.	4102604757	Smlouva o připojení fotovoltaické elektrárny Mikulovice
ČEZ, a. s.	4102610576	Smlouva o připojení (testovací) fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102625938	Smlouva o připojení fotovoltaické elektrárny Holetín
ČEZ, a. s.	4102625956	Smlouva o připojení fotovoltaické elektrárny Stráž u Tachova
ČEZ, a. s.	4102625988	Smlouva o připojení fotovoltaické elektrárny Chotějovice
ČEZ, a. s.	4102627594	Smlouva o připojení fotovoltaické elektrárny v lokalitě elektrárny Pruněřov 1
ČEZ, a. s.	4102627596	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Fučík v lokalitě elektrárny Ledvice
ČEZ, a. s.	4102637242	Smlouva o připojení fotovoltaické elektrárny Dubno
ČEZ, a. s.	4102637249	Smlouva o připojení fotovoltaické elektrárny Horažďovice
ČEZ, a. s.	4102637261	Smlouva o připojení fotovoltaické elektrárny Dolní Sekyřany
ČEZ, a. s.	4102643734	Smlouva o připojení fotovoltaické elektrárny Termesivý
ČEZ, a. s.	4102643739	Smlouva o připojení fotovoltaické elektrárny Vápenice u Vysokého Chlumce
ČEZ, a. s.	4102643740	Smlouva o připojení fotovoltaické elektrárny Zadní Chodov
ČEZ, a. s.	4102648057	Smlouva o smlouvě budoucí – Horní Jindřichov
ČEZ, a. s.	4102649303	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Přerov VIII
ČEZ, a. s.	4102649614	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Mysliv u Všerub
ČEZ, a. s.	4102659399	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna teplárna Trmice
ČEZ, a. s.	4102659435	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Barchov
ČEZ, a. s.	4102659439	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Lelov
ČEZ, a. s.	4102678325	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Buk
ČEZ, a. s.	4102680217	Smlouva o smlouvě budoucí – Bělá pod Bezdězem
ČEZ, a. s.	4102681300	Věda a výzkum – vodík Mníšek – záloha na připojení k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102682935	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Vítkov
ČEZ, a. s.	4102682952	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Letiště Tachov
ČEZ, a. s.	4102682957	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Štěchovice
ČEZ, a. s.	4102683967	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Komárov u Opavy
ČEZ, a. s.	4102684022	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Albrechtice u Rýmařova
ČEZ, a. s.	4102684028	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Koclířov
ČEZ, a. s.	4102684155	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Pišť
ČEZ, a. s.	4102684173/4570007702	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Brumovice
ČEZ, a. s.	4102684178/4570023088	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Komárov u Dvora Králové
ČEZ, a. s.	4102688675	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Tochovice
ČEZ, a. s.	4102688726	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Chvalovice u Nymburka
ČEZ, a. s.	4102688728	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Dolní Temenice

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ, a. s.	4102691552	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Řepová
ČEZ, a. s.	4102691555	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Benešov u Prahy
ČEZ, a. s.	4102700380	Smlouva o smlouvě budoucí – fotovoltaická elektrárna Barchov u Pardubic II
ČEZ, a. s.	4102703397	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102703424	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102706545	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Kněžice u Městce Králové
ČEZ, a. s.	4102706550	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102706565	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102710615	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102710618	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102717630	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102717653	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102718066	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Frýdlant
ČEZ, a. s.	4102718090	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102718373	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Světlá ve Slezsku
ČEZ, a. s.	4102721005	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102721045	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102730114	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Bruntál III – Tylov
ČEZ, a. s.	4102730148	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102749050	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102749086	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102759995	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102764999	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102765036	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102765037	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102765073	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102765077	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4102765092	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Jakub
ČEZ, a. s.	4102771876	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Bělá pod Bezdězem
ČEZ, a. s.	4102795584	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Dětiřichovice
ČEZ, a. s.	4102795736	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Radhošť
ČEZ, a. s.	4102796437	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Andělská Hora
ČEZ, a. s.	4102796463	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Bratřikovice
ČEZ, a. s.	4102803476	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Křižany
ČEZ, a. s.	4102813761	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Termesivý
ČEZ, a. s.	4102813765	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Netřebice
ČEZ, a. s.	4102813770	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Růžodol
ČEZ, a. s.	4102814845	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Králky u Nového Bydžova
ČEZ, a. s.	4102814847	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Hostice u Pardubic
ČEZ, a. s.	4102818853	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Rybitví
ČEZ, a. s.	4102823575	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Velké Hoštice
ČEZ, a. s.	4102823622	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Horní Loděnice
ČEZ, a. s.	4102823733	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Solnice
ČEZ, a. s.	4102843035	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Boršov u Moravské Třebové
ČEZ, a. s.	4102843037	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Vysoké Mýto I
ČEZ, a. s.	4102843061	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Milovice nad Labem III
ČEZ, a. s.	4102843430	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Vašířov
ČEZ, a. s.	4102845275	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Nakládká – lokální fotovoltaická elektrárna – elektrárna Ledvice
ČEZ, a. s.	4102852488	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Mníšek pod Brdy
ČEZ, a. s.	4102866322	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Mokrovousy
ČEZ, a. s.	4102868966	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Nesvačily
ČEZ, a. s.	4102868969	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Roudníky
ČEZ, a. s.	4102873706	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Kostomlaty nad Labem
ČEZ, a. s.	4102880425	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Mošnov
ČEZ, a. s.	4102880430	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Pruněřov III
ČEZ, a. s.	4102880454	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Pruněřov II, 5 × kogenerační jednotka
ČEZ, a. s.	4102892178	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Rankov
ČEZ, a. s.	4102892214	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Třebovice
ČEZ, a. s.	4102892218	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Nová Ves u Ostravy I
ČEZ, a. s.	4102898569	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Lomnice
ČEZ, a. s.	4102905188	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Horní Žitovice
ČEZ, a. s.	4102908764	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – ostatní, Volevčice
ČEZ, a. s.	4102908766	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení fotovoltaické elektrárny Nová Ves u Ostravy II
ČEZ, a. s.	4400052387	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – ostatní, Blšina
ČEZ, a. s.	4400052389	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – ostatní, Blšina
ČEZ, a. s.	4400052443 / 4570059963	Smlouva o budoucí smlouvě o připojení fotovoltaické elektrárny
ČEZ, a. s.	4400052458	Dohoda o postoupení práv a povinností ze smluv o budoucích smlouvách o připojení
ČEZ, a. s.	4400052530	Smlouva o připojení fotovoltaické elektrárny

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ, a. s.	4102893638 / 4570004553	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 110 kV (vvn)
ČEZ, a. s.	4570005830	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 35 kV (vvn) – fotovoltaická elektrárna Duchcov
ČEZ, a. s.	4570005839	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě vysokého napětí (vn) nebo velmi vysokého napětí (vvn) – fotovoltaická elektrárna Odkaliště T
ČEZ, a. s.	4570007128	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 22 kV (vn) – fotovoltaická elektrárna Ostrov u Stříbra
ČEZ, a. s.	4570007699	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 22 kV (vn) – fotovoltaická elektrárna Lelov
ČEZ, a. s.	4102463008 / 4570007726	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 22 kV (vn) – fotovoltaická elektrárna Vrskmaň
ČEZ, a. s.	4570007728	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 110 kV (vvn)
ČEZ, a. s.	4570009875	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn) – Málkov
ČEZ, a. s.	4570010076	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 35 kV (vn)
ČEZ, a. s.	4570010078	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 22 kV (vn)
ČEZ, a. s.	4570012772	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 22 kV (vn)
ČEZ, a. s.	4570013542	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 22 kV (vn)
ČEZ, a. s.	4570013555	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 22 kV (vn)
ČEZ, a. s.	4570015285	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 22 kV (vn) – fotovoltaická elektrárna BUŠ
ČEZ, a. s.	4570015288	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 22 kV (vn)
ČEZ, a. s.	4570016231	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 110 kV (vvn) – fotovoltaická elektrárna Rakovník
ČEZ, a. s.	4570016239	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 110 kV (vvn) – fotovoltaická elektrárna Lišany u Rakovníka
ČEZ, a. s.	4570021420	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 22 kV (vn) – fotovoltaická elektrárna Tochovice
ČEZ, a. s.	4570022323	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 22 kV (vn) – fotovoltaická elektrárna Netřebice u Nymburka
ČEZ, a. s.	4570024137	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 22 kV (vn) – fotovoltaická elektrárna Darkovičky
ČEZ, a. s.	4570027948	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napětové hladiny 22 kV (vn) – fotovoltaická elektrárna Bělá pod Bezdězem I
ČEZ, a. s.	4570028806	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – vodní elektrárna Kamýk nad Vltavou
ČEZ, a. s.	4570028808	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Bylany u Mostu
ČEZ, a. s.	4102682933 / 4570028811	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Kamenná Horka
ČEZ, a. s.	4102682453 / 4570030285	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Vřesina
ČEZ, a. s.	4570032255	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Lázně Darkov
ČEZ, a. s.	4570032258	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Barchov
ČEZ, a. s.	4570032260	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Veltrusy
ČEZ, a. s.	4570032436	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Hartoušov
ČEZ, a. s.	4570032445	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – větrná elektrárna Vítkov
ČEZ, a. s.	4570032447	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Rataje u Vlašimi
ČEZ, a. s.	4570033344	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Město Albrechtice III
ČEZ, a. s.	4570034408	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Selibice
ČEZ, a. s.	4570034415	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Pertoltice pod Ralskem
ČEZ, a. s.	4570034422	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Rzy
ČEZ, a. s.	4570034425	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Trstěnice u Mariánských Lázní
ČEZ, a. s.	4570034426	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Dvorek
ČEZ, a. s.	4570034427	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Cheb
ČEZ, a. s.	4570035073	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – větrná elektrárna Úpice
ČEZ, a. s.	4570035105	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Dolsko
ČEZ, a. s.	4570035138	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Brenná
ČEZ, a. s.	4570035145	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Lištany u Cítolib
ČEZ, a. s.	4570037304	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Barchov
ČEZ, a. s.	4570037313	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Boreček
ČEZ, a. s.	4570039150	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Kbel
ČEZ, a. s.	4570039179	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Čilec
ČEZ, a. s.	4570039231	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Hlušičky
ČEZ, a. s.	4570039236	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Přestavky II
ČEZ, a. s.	4570039238	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Olešnice II
ČEZ, a. s.	4570039240	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Sopřech
ČEZ, a. s.	4570039304	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Velhartice
ČEZ, a. s.	4570039325	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – větrná elektrárna Poštovice
ČEZ, a. s.	4570039331	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Dubany
ČEZ, a. s.	4570039335	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Přestavky

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ, a. s.	4570039362	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Bílina I
ČEZ, a. s.	4570039366	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Bílina II
ČEZ, a. s.	4570039370	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Lahošť IV
ČEZ, a. s.	4570039402	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Třeboutice
ČEZ, a. s.	4570041689	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Dubno
ČEZ, a. s.	4570041907	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Holubeč
ČEZ, a. s.	4570041918	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Hněvice
ČEZ, a. s.	4570041920	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Boršov u Moravské Třebové II
ČEZ, a. s.	4570041926	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Horní Rybníky
ČEZ, a. s.	4570041932	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Kozlov, Opatov
ČEZ, a. s.	4570041938	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Semtín
ČEZ, a. s.	4570041943	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Podmokly u Městce Králové
ČEZ, a. s.	4570041947	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Český Brod
ČEZ, a. s.	4570041950	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Krásná Hora II
ČEZ, a. s.	4570044197	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – větrná elektrárna Opatov
ČEZ, a. s.	4570044947	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Oldřichov
ČEZ, a. s.	4570044949	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Drnov
ČEZ, a. s.	4570044951	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Jilové
ČEZ, a. s.	4570044952	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – větrná elektrárna Žihle
ČEZ, a. s.	4570044954	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Velké Chvalovice
ČEZ, a. s.	4570044964	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – větrná elektrárna Krchleby
ČEZ, a. s.	4570044967	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – větrná elektrárna Jestřebí
ČEZ, a. s.	4570044989	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Chraštice
ČEZ, a. s.	4570044992	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Kočov
ČEZ, a. s.	4570044993	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – větrná elektrárna Pohledy
ČEZ, a. s.	4570044994	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – větrná elektrárna Hradec nad Svitavou
ČEZ, a. s.	4570044999	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – větrná elektrárna Kamenná Horka
ČEZ, a. s.	4570045003	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – větrná elektrárna Sklené
ČEZ, a. s.	4570045005	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Zbynice
ČEZ, a. s.	4570045008	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Buštěhrad I
ČEZ, a. s.	4570045014	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Nezamyslice u Horaždovic
ČEZ, a. s.	4570047479	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – teplárna Dvůr Králové
ČEZ, a. s.	4570047485	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – větrná elektrárna Veselý Žďár
ČEZ, a. s.	4570047881	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Dlouhé stráně, Rejthotice
ČEZ, a. s.	4570049047	Smlouva o připojení výroby – malá vodní elektrárna Hracholusky
ČEZ, a. s.	4570049166	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Vítkov
ČEZ, a. s.	4570049167	Smlouva o připojení výroby – malá vodní elektrárna Přelouč
ČEZ, a. s.	4570049183	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Bobnice
ČEZ, a. s.	4570063283	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – ostatní, Bílina
ČEZ, a. s.	4570079762	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – fotovoltaická elektrárna Chotkov (pův. Malesice)
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_173	Smlouva o vzájemných úvěrových rámcích v cash pooling KB v EUR
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_199	Rámcová smlouva – zásady postupování pohledávek
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_2189	Smlouva o vzájemných úvěrových rámcích v cash pooling KB v CZK
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_4099	Poskytování podpůrných služeb – regulace U/Q
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_441	Smlouva o úvěru
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_442	Smlouva o úvěru (nad 10 mld. CZK)
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_443	Smlouva o úvěru
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2022_876	Smlouva o úvěru (nad 10 mld. CZK)
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2023_2567	Smlouva o ochraně informací
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2023_2966	Smlouva o vzájemných úvěrových rámcích v cash pooling KB v USD
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2024_2826	Smlouva o poskytování nefrekvenční podpůrné služby řízení napětí a řízení toků jalových výkonů
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2024_2992	Rámcová smlouva o havarijní a provozní výpomoci
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2024_683	Smlouva o úvěru
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2025_1077	Rámcová smlouva (trading)
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2025_1078	Individuální smlouva (trading)
ČEZ, a. s.	4102096744	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení elektrického zařízení
ČEZ, a. s.	4102179855	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102189003	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení elektrického zařízení
ČEZ, a. s.	4102197434	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení elektrického zařízení
ČEZ, a. s.	4102197436	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení elektrického zařízení
ČEZ, a. s.	4102197906	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení elektrického zařízení
ČEZ, a. s.	4102234906	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV
ČEZ, a. s.	4102250893	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV
ČEZ, a. s.	4102250974	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ, a. s.	4102251516	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV
ČEZ, a. s.	4102263836	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV
ČEZ, a. s.	4102265230	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV
ČEZ, a. s.	4102284725	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102295343	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102314491	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102318894	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102333609	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102342978	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102343038	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102351693	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102353036	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102372434	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102378457	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102384296	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102386818	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102386963	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102397688	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102400741	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102401047	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102402301	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102402308	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102402352	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102406377	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102407068	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102412732	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102445168	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102447938	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102448800	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102449785	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102450230	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102450457	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102467540	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102476414	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102480097	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102483037	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102484710	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102486095	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102487334	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102490406	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102490410	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102495873	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102499036	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102505651	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102509984	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102510015	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102512635	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102512894	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102524569	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102524615	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102525403	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102525404	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102535740	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2025_1080	Individuální smlouva (trading)
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2025_1081	Individuální smlouva (trading)
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2025_1082	Individuální smlouva (trading)
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2025_2892	Dohoda o poskytování Flexi on-line cash poolingů reálného v USD pro ekonomicky spjatou skupinu
ČEZ, a. s.	4102274371 / 6600000818	Nájemní smlouva – podnájem
ČEZ, a. s.	4102343138	Smlouva o podnájmu parkovacích stání
ČEZ, a. s.	4102343139	Smlouva o podnájmu prostor sloužících podnikání a o podnikatelském nájmu věcí movitých
ČEZ, a. s.	4102343140	Podnájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4102343142	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4102557514	Smlouva o podnájmu prostor sloužících podnikání a o podnikatelském nájmu věcí movitých
ČEZ, a. s.	4102557522	Smlouva o dodávce vody
ČEZ, a. s.	4102319288	Smlouva o dodávce pitné vody
ČEZ, a. s.	4570000368	Smlouva o připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570027030	Smlouva o připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570032009	Smlouva o připojení odběrného místa

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ, a. s.	4570034776	Smlouva o připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570034778	Smlouva o připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570037182	Smlouva o připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4102319301	Smlouva o dodávce pitné vody
ČEZ, a. s.	6600000716	Podnájemní smlouva
ČEZ, a. s.	6600001434_4570000094 (110283_2020)	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4400053441	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	6600001053	Podnájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4540000028	Licenční smlouva o poskytnutí práva užívat ochranné známky
ČEZ, a. s.	4540028821	Podnájemní smlouva
ČEZ, a. s.	6600000121	Smlouva o poskytování služeb
ČEZ, a. s.	000043_2017	Smlouva o připojení
ČEZ, a. s.	000096_2022	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	000129_2022	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	000168_2012	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	000201_2020	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	000271_2022	Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	000384_2023_4102820099	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	000386_2023	Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	000387_2023	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	000396_2022	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene a dohoda o umístění stavby
ČEZ, a. s.	000430_2011	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	000452_2023	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	000468_2020	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	000478_2023_4102843481	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	000507_2017	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti
ČEZ, a. s.	000531_2023	Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	000666_2020	Smlouva o připojení
ČEZ, a. s.	000687_2023_4540056327	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	000804_2018	Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a dohoda o umístění stavby
ČEZ, a. s.	000816_2012	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	000834_2022	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	000936_2023	Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	001028_2023	Smlouva o smlouvě budoucí kupní
ČEZ, a. s.	001052_2023	Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	001178_2022	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	001180_2022	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene a dohoda o umístění stavby
ČEZ, a. s.	001330_2022	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene a právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	392_2021_004 / 000101_2021	Smlouva o zřízení služebnosti stezky a cesty
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky ze dne 18. 6. 2019 – dodávky koncové výpočetní techniky
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky – obnova aktivních prvků LAN, z roku 2019
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu zadavatelů při zadání veřejné zakázky – poradenské služby
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu zadavatelů ze dne 2. 11. 2022 – agenturní zaměstnávání – IT specialisté
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Dodávky osobních vozidel pro Skupinu ČEZ a navazujících služeb servisu a údržby“ ze dne 26. 8. 2019
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Komplexní implementace systémů technické ochrany a systémů elektrické požární signalizace“ a „Údržba a servis systémů technické ochrany a systémů elektrické požární signalizace“ ze dne 14. 10. 2019
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Odběr pohonných hmot prostřednictvím tankovacích karet u čerpacích stanic“ ze dne 21. 12. 2023
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Ostraha Skupiny ČEZ“ ze dne 20. 9. 2019
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „STO projektant“ ze dne 22. 9. 2016
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Dodávky vestaveb do užitkových vozidel“ ze dne 11. 12. 2020
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Dodávky lehkých a terénních užitkových vozidel“ ze dne 12. 7. 2019
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Dodávky osobních, užitkových a nákladních vozidel“ ze dne 5. 6. 2019
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejných zakázek v oblasti autodopravy ze dne 29. 8. 2017
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání veřejné zakázky – „Dodávky lehkých užitkových vozidel“ (ZVZ/4) ze dne 6. 4. 2021
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání veřejné zakázky – „Dodávky středních užitkových vozidel“ (ZVZ/26A) ze dne 20. 5. 2021
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání veřejné zakázky – „Operativní leasing osobních vozidel pro Skupinu ČEZ“ ze dne 7. 8. 2020
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu zadavatelů při zadání a při plnění veřejné zakázky – dodávky užitkových vozidel ze dne 13. 5. 2015
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu zadavatelů při zadání veřejné zakázky – „Dodávky a servis malých užitkových vozidel“ ze dne 13. 1. 2022

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu zadavatelů ze dne 17. 10. 2022 – „Zavedení dynamického nákupního systému na pořízování elektrických osobních a užitkových vozidel“
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Dodávky koncové výpočetní techniky pro roky 2025–2030“ ze dne 11. 9. 2024
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Projektové a inženýrské činnosti v oblasti STO a EPS“ ze dne 22. 3. 2024
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Servis, opravy a výměny klimatizací, vzduchotechniky a tepelných čerpadel“ ze dne 20. 6. 2024
ČEZ, a. s.	4540124709	Smlouva o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	4540130516	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540130517	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540130752	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540130753	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540130757	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540130762	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540137146	Oprava střechy (přeúčtování od ČEZ, a. s.)
ČEZ, a. s.	4540144621	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540149715	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540150115	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540150125	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540151169	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540152122	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540156192	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540157210	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540160564	Dodávka zařízení pro odečítání a přenos dat z elektroměru
ČEZ, a. s.	4540162291	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540163639	Vyhotovení znaleckého posudku na hodnotu pozemku
ČEZ, a. s.	4540165762	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540165764	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540166737	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540174150	Smlouva o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	4540174154	Smlouva o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	4540177881	Oprava střechy (přeúčtování od ČEZ, a. s.)
ČEZ, a. s.	4540178098	Smlouva o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	4540185809	Smlouva o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	4540192222	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540194176	Smlouva o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	4540203516	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540203876	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540203905	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540203916	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540204075	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540204077	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540204079	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540204082	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540204848	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540205952	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540205953	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540205955	Smlouva na odprodej majetku
ČEZ, a. s.	4540207445	Smlouva o provozování
ČEZ, a. s.	4570013625	Smlouva o poskytování služeb
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Služby servisu a údržby vozidel pro Skupinu ČEZ“ ze dne 7. 11. 2022
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu zadavatelů ze dne 5. 2. 2024 – „Zavedení dynamického nákupního systému na pořízování vozidel se spalovacím motorem pro Skupinu ČEZ“
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu zadavatelů ze dne 5. 2. 2024 – „Zavedení dynamického nákupního systému na pořízování montážních plošin“
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu zadavatelů ze dne 28. 11. 2024 – „Zavedení dynamického nákupního systému na pořízování nákladních vozidel“
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Dodávky a opravy vestavěb do užitkových vozidel“ ze dne 18. 12. 2024
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Služby servisu a údržby továrních značek Škoda a Volkswagen pro Skupinu ČEZ“ ze dne 17. 7. 2025
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Servis vozidel továrních značek Mercedes-Benz“ ze dne 17. 7. 2025
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Zajištění provozu C4 Enterprise 2026–2029 vč. Centralizace STO a souvisejících služeb“ ze dne 30. 10. 2025
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – „Servis, opravy a výměny klimatizací – region Morava“ ze dne 15. 12. 2025
ČEZ, a. s.	4570058071	Smlouva o budoucí smlouvě – fotovoltaická elektrárna Slatina u Vysokého Mýta
ČEZ, a. s.	4570058073	Smlouva o budoucí smlouvě – fotovoltaická elektrárna Příbram II
ČEZ, a. s.	4570059967	Fotovoltaická elektrárna Komárov u Opavy
ČEZ, a. s.	4570060500	Fotovoltaická elektrárna Pchery II

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ, a. s.	4570062162	Smlouva o smlouvě budoucí – větrná elektrárna Trutnov (Úpice)
ČEZ, a. s.	4570063283	Fotovoltaická elektrárna Vajmanka
ČEZ, a. s.	4570063312	Fotovoltaická elektrárna Křížov
ČEZ, a. s.	4570063320	Fotovoltaická elektrárna Dlouhá Lhota u Dobříše II
ČEZ, a. s.	4570067491	Smlouva o budoucí smlouvě – fotovoltaická elektrárna Zdice (Tmaň)
ČEZ, a. s.	4570067813	Fotovoltaická elektrárna Ledvice, Fučík
ČEZ, a. s.	4570069293	Fotovoltaická elektrárna Jeruzalém II
ČEZ, a. s.	4570069314	Smlouva o budoucí smlouvě – fotovoltaická elektrárna Ostrá
ČEZ, a. s.	4570070255	Bateriový systém pro ukládání energie Dolní Podluží
ČEZ, a. s.	4570070258	Bateriový systém pro ukládání energie Vysočany-Hráz
ČEZ, a. s.	4570072063	Trojdhoda fotovoltaická elektrárna Dolní Libchava
ČEZ, a. s.	4570072150	Smlouva o budoucí smlouvě – větrná elektrárna Poříčí
ČEZ, a. s.	4570073780	Větrná elektrárna Příbram (Les)
ČEZ, a. s.	4570077667	Smlouva o připojení – fotovoltaické elektrárny Málkov
ČEZ, a. s.	4570077815	Smlouva o budoucí smlouvě – fotovoltaické elektrárny Veská
ČEZ, a. s.	4570079762	Fotovoltaická elektrárna Chotíkov (původně Malesice)
ČEZ, a. s.	4570082202	Smlouva o budoucí smlouvě – větrná elektrárna Mšensko (větrná elektrárna Kropáčova Vrutice)
ČEZ, a. s.	4570082211	Smlouva o budoucí smlouvě – větrná elektrárna Mšensko (větrná elektrárna Horky nad Jizerou)
ČEZ, a. s.	4570082214	Smlouva o budoucí smlouvě – větrná elektrárna Novopacko (větrná elektrárna Valdov)
ČEZ, a. s.	4570082229	Smlouva o budoucí smlouvě – projekt větrné elektrárny Mšensko (větrná elektrárna Bukovno)
ČEZ, a. s.	4570082231	Smlouva o budoucí smlouvě – větrná elektrárna Mšensko (větrná elektrárna Stránka)
ČEZ, a. s.	4570082232	Smlouva o budoucí smlouvě – větrná elektrárna Mšensko (fotovoltaická elektrárna_ větrná elektrárna Sedlec u Benátek nad Jizerou)
ČEZ, a. s.	4570082435	Smlouva o budoucí smlouvě – větrná elektrárna Novopacko (větrná elektrárna + bateriový systém akumulace energie Valdov)
ČEZ, a. s.	4570082438	Fotovoltaická elektrárna Příbram transformovna
ČEZ, a. s.	4570085570	Fotovoltaická elektrárna Pruněřov I
ČEZ, a. s.	4570087821	Fotovoltaická elektrárna Dolní Sekyřany
ČEZ, a. s.	4570090528	Fotovoltaická elektrárna Dolní Lánov
ČEZ, a. s.	4570090584	Smlouva o budoucí smlouvě č. 4122470187 – paroplynový cyklus elektrárna Ledvice
ČEZ, a. s.	4570093915	Smlouva o připojení číslo 101187630 – krátkodobý odběr_výrobní Vysočany, Platů
ČEZ, a. s.	4570097370	5 x kogenerační jednotka Pruněřov II
ČEZ, a. s.	4540112406	Kolektivní vyjednávání
ČEZ, a. s.	4540165494	Kolektivní vyjednávání
ČEZ, a. s.	4540205151	Kupní smlouva
ČEZ, a. s.	4570049705	Smlouva o smlouvě budoucí – zřízení věcného břemene – služebnosti
ČEZ, a. s.	4570069199	Kupní smlouva
ČEZ, a. s.	4570077403	Smlouva o smlouvě budoucí – přeložka distribučního zařízení
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání veřejné zakázky – nákup režijní služby
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání veřejné zakázky – nákup režijní služby
ČEZ, a. s.	900044_2025	Kupní smlouva
ČEZ, a. s.	900158_2025	Smlouva o smlouvě budoucí kupní
ČEZ, a. s.	900220_2025	Smlouva o smlouvě budoucí – zřízení věcného břemene a smlouva o právu stavby
ČEZ, a. s.	900238_2025	Smlouva o smlouvě budoucí – zřízení věcného břemene a smlouva o právu stavby
ČEZ, a. s.	900262_2025	Smlouva o smlouvě budoucí – zřízení věcného břemene a smlouva o právu stavby
ČEZ, a. s.	900284_2025	Smlouva o smlouvě budoucí – zřízení věcného břemene a smlouva o právu stavby
ČEZ, a. s.	900365_2025	Smlouva o smlouvě budoucí – zřízení věcného břemene a smlouva o právu stavby
ČEZ, a. s.	900510_2025	Kupní smlouva
ČEZ, a. s.	900554_2025	Smlouva o smlouvě budoucí – zřízení věcného břemene a smlouva o právu stavby
ČEZ, a. s.	900767_2024	Smlouva o smlouvě budoucí – zřízení věcného břemene a smlouva o právu stavby
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – AV technika (2025)
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – Obnova aktivních prvků přístupových sítí LAN/WLAN (2025)
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – Tiskové služby
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – RD, licence Oracle
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – RD, licence IBM (2025)
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – Dodávky multifunkčních tiskových zařízení
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – Poskytování ICT služeb v oblasti koncových zařízení Skupiny ČEZ (2025)
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky – Maintenance licencí Oracle (2026–2028)
ČEZ, a. s.	4570077890	Smlouva o dílo (technická pomoc)
ČEZ, a. s.	4570080800	Smlouva o dílo (technická pomoc)
ČEZ, a. s.	4700004658	Smlouva o dílo
ČEZ, a. s.	4700006158	Smlouva o dílo
ČEZ, a. s.	4570061231	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570079505	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570077632	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570093616	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570050864	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570087796	Připojení odběrného místa

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ, a. s.	4570068691	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570079176	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570088444	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570072853	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570072433	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570070064	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570054309	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570081481	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570072445	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570083220	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570083255	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570092496	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570072775	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570072447	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570082097	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570064769	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570073768	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570077616	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570084254	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570078256	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570055184	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570081493	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570052653	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570083392	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570093345	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570087899	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570086638	Připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	000362_2023	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	000776_2023	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	000974_2023	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti
ČEZ, a. s.	001107_2023	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti
ČEZ, a. s.	001121_2023	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti
ČEZ, a. s.	900001_2024	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti
ČEZ, a. s.	900012_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900015_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900057_2024	Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě
ČEZ, a. s.	900087_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900156_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900195_2024	Smlouva o zřízení věcného břemene – osobní služebnosti
ČEZ, a. s.	900231_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900282_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900318_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900332_2024	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti
ČEZ, a. s.	900333_2024	Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě
ČEZ, a. s.	900334_2024	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti
ČEZ, a. s.	900373_2024	Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě
ČEZ, a. s.	900405_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900406_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900452_2024	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti
ČEZ, a. s.	900474_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900511_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900516_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900547_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900557_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	900579_2024	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti
ČEZ, a. s.	900590_2024	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu
ČEZ, a. s.	4540194176	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti
ČEZ, a. s.	900014_2025	Smlouva o smlouvě budoucí – zřízení věcného břemene a smlouva o právu stavby
ČEZ, a. s.	900015_2025	Smlouva o smlouvě budoucí – zřízení věcného břemene a smlouva o právu stavby
ČEZ, a. s.	4102535832	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102538536	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102544486	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102551549	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102552881	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102556779	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102556996	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102560821	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102564314	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102573434	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4102578497	Smlouva o připojení odběrného místa k distribuční soustavě

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ, a. s.	4570010384	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě vn (vysokého napětí)
ČEZ, a. s.	4570010849	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570010850	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě vn (vysokého napětí)
ČEZ, a. s.	4570012565	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570014229	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570018045	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570018201	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570022176	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě vn (vysokého napětí)
ČEZ, a. s.	4570026212	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570026293	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570026768	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570036043	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570036070	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570036183	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570036188	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě vn (vysokého napětí)
ČEZ, a. s.	4570036189	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě vn (vysokého napětí)
ČEZ, a. s.	4570036576	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě vn (vysokého napětí)
ČEZ, a. s.	4570041202	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570042688	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě vn (vysokého napětí)
ČEZ, a. s.	4570043570	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570043796	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě vn (vysokého napětí)
ČEZ, a. s.	4570043797	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě vn (vysokého napětí)
ČEZ, a. s.	4570045550	Smlouva o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě
ČEZ, a. s.	4570049365	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení OM (odběrného místa) k distribuční soustavě vn (vysokého napětí)
ČEZ, a. s.	22_SOBS01_4122072374	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení – Havlíčkův Brod
ČEZ, a. s.	4102060633	Připojení odběrného místa – VEROLD Benešov
ČEZ, a. s.	4102062811	Připojení odběrného místa – BENZINA Karviná
ČEZ, a. s.	4102066498	Připojení odběrného místa – Žatec
ČEZ, a. s.	4102066890	Připojení odběrného místa – Panenský Týnec
ČEZ, a. s.	4102071577	Připojení odběrného místa – Přelouč
ČEZ, a. s.	4102076643	Připojení odběrného místa – Havířov
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2023_2954	Smlouva o poskytování nefrekvenční podpůrné služby řízení napětí a řízení toků jalových výkonů
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2023_2953	Smlouva o poskytování nefrekvenční podpůrné služby řízení napětí a řízení toků jalových výkonů
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2025_1079	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2026_531	Smlouva o poskytování nefrekvenční podpůrné služby regulace napětí a jalových výkonů
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2026_530	Smlouva o úvěrovém rámci
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2026_529	Smlouva o úvěrovém rámci
ČEZ, a. s.	4570077016	ČEZ_SN_náhrada škody Jotto_Děčín
ČEZ, a. s.	4570071922	ČEZ_SN_ele_připojení Křimice
ČEZ, a. s.	4570081762	ČEZ_SN_poplatek za připojení k DS_Přerov
ČEZ, a. s.	4570086193	ČEZ_SN_poplatek za připojení OM_Uhlířské Janovice
ČEZ, a. s.	4570090792	ČEZ_SN_poplatek připojení OM_Kolín
ČEZ, a. s.	4570092415	ČEZ_SN_poplatek SOP nabíječky_Benešov
ČEZ, a. s.	4570094740	ČEZ_SN_poplatek připojení OM_Trutnov
ČEZ, a. s.	4570096505	ČEZ_SN_poplatek SOP_Teplíce
ČEZ, a. s.	4570082590	Smlouva o připojení odběrného místa
ČEZ, a. s.	4570054410	Smlouva o službě – media
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadávání a při plnění veřejné zakázky – servisní podpora IT infrastruktury (2022)
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadávání a při plnění veřejné zakázky – Dodávky pro přenosovou infrastrukturu DWDM a poskytování souvisejících služeb
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadávání a při plnění veřejné zakázky – Rámcová dohoda na pořízení SAP cloud služeb (2025)
ČEZNET s.r.o.	047/2022	Smlouva o poskytování služeb BOZP, PO a OŽP
ČEZNET s.r.o.	900372_2024	Nájemní smlouva
ČEZNET s.r.o.	24_SOP_01_4122345977	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě – odběrné místo elektřiny – Bezručova 1146, Frýdlant, EAN: 859182400409274960
ČEZNET s.r.o.	24_SOP_01_4122266152	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě – odběrné místo elektřiny – Svahy, č. p. 52/2, 348 15 Planá, EAN: 859182400801973119
ČEZNET s.r.o.	22_SOP_01_4122084859 / SML6866100150	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě, EAN: 859182400611067558
ČEZNET s.r.o.	23_SOP_01_4122159364 / SML6023100033	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě – odběrné místo elektřiny – Svahy, č. p. 52/2, 348 15 Planá, EAN: 859182400801873716
ČEZNET s.r.o.	25_SOP_01_4122436419 / SML6025100010	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě – odběrné místo elektřiny – Bezručova 1146, Frýdlant, EAN: 859182400409464989

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZNET s.r.o.	14_SOP_01_4120976712	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV (nn)
ČEZNET s.r.o.	18_SOP_01_4121407778	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV (nn)
ČEZNET s.r.o.	09_NN_4_01996460	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
EDERA Group a.s.	200000287007	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	07_NN_4_00096700	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	07_NN_4_00558914	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	07_NN_4_00737117	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	14_NN_1005951165	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	15_SOP_01_4121149449	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	17_NN_1008094359	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	20_NN_1009495367	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	20_NN_1009661916	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	21_NN_1009757541	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	21_SOP_01_4121892403	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	22_SOP_01_4121910085	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	24_SOP_01_4122300995	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
EDERA Group a.s.	25_SOP_01_4122552288	Smlouva o připojení zařízení k distribuční soustavě
Elektrárna Dukovany II, a. s.		Rámcová smlouva o postupování pohledávek
Elektrárna Temelín II, a. s.		Rámcová smlouva o postupování pohledávek
Energotrans, a.s.	790005_2021	Nájemní smlouva – pozemek (rekonstr. 110 kV) ze dne 11. 5. 2021
Energotrans, a.s.	CONTRACT_2023_2678	Smlouva na odběr elektřiny číslo EGT/20230044
Energotrans, a.s.	790001_2022	Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu ze dne 9. 2. 2022
Energotrans, a.s.	790010_2023	Smlouva o dodávkách pitné vody
Energotrans, a.s.	14_VVN_2_06355413	Smlouva o poskytnutí distribuce elektřiny z napěťové hladiny vn nebo vvn ze dne 3. 11. 2014
Energotrans, a.s.	15_VN_1006940956	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě vn, Horní Počaply ze dne 30. 6. 2015
Energotrans, a.s.	21_SOP_01_4121822846	Smlouva o připojení odběrného místa Měšice k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV ze dne 21. 7. 2021
Energotrans, a.s.	20_VVN_1009461740	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě velmi vysokého napětí, Horní Počaply ze dne 27. 3. 2019
Energotrans, a.s.	20_VVN_1009558661	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě vysokého nebo velmi vysokého napětí EMĚ I. / EMĚ II., EAN: 859182400609617727 ze dne 29. 9. 2020
Energotrans, a.s.	22_SOBS01_4121757427	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napěťové hladiny 110 kV EMĚ I. / PPC ze dne 1. 4. 2022
Energotrans, a.s.	22_SOBS01_4121725896	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napěťové hladiny 110 kV EMĚ II. ve znění pozdějšího dodatku ze dne 1. 4. 2022
Energotrans, a.s.	22_SOBS02_4122005821	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napěťové hladiny 110 kV EMĚ I. / ZEVO ze dne 27. 10. 2022
Energotrans, a.s.	22_SOBS01_4121968944	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napěťové hladiny 110 kV FVE / EMĚ II. ze dne 21. 6. 2022
Energotrans, a.s.	20_VVN_2_09578696	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napěťové hladiny 110 kV, Horní Počaply ze dne 3. 9. 2020
Energotrans, a.s.	CONTRACT_2021_617	Rámcová smlouva o postupování pohledávek ze dne 11. 6. 2020
Energotrans, a.s.	21_960_1010160854	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy ME_EME1 ze dne 21. 12. 2021
Energotrans, a.s.	21_960_1010160862	Smlouva o poskytování služeb výkonové rovnováhy ME_EME2 ze dne 21. 12. 2021
Energotrans, a.s.	11041681_UQ_2015	Smlouva o poskytování podpůrné služby regulace napětí a jalových výkonů ME_EME1, ME_EME2 ze dne 29. 12. 2014
Energotrans, a.s.	24_VVN_1011301190	Smlouva o připojení výroby k distribuční soustavě velmi vysokého napětí
Energotrans, a.s.	23_SOBS01_4122076438	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení
Energotrans, a.s.	23_SOBS01_4122246005	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení
Energotrans, a.s.	23_SOBS01_4122254859	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení
ENESA a.s.	IV-12-2016856/VB/2	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti, Pardubice, Arnošta z Pardubic, 337/1, kabelové vedení nízkého napětí ČEZ, a. s., ze dne 30. 1. 2020
ENESA a.s.	IZ-12-2000777/VB/2	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti, Pardubice, Arnošta z Pardubic, č. p. 676, přeložka nízkého napětí ze dne 30. 1. 2020
EP Rožnov, a.s.	21_NN_1009974309	Smlouva o připojení odběrného el. zařízení k distribuční soustavě
EP Rožnov, a.s.	23_SOBS01_4122233819	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy výroby vn
GasNet, s.r.o.	9208000452-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000487-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000440-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000434-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000493-Sod+D1	Smlouva o dílo ve znění pozdějšího dodatku
GasNet, s.r.o.	9208000454-Sod+D2	Smlouva o dílo ve znění dodatku č. 2
GasNet, s.r.o.	9208000476-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000495-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000456-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000449-Sos+D1	Smlouva o spolupráci při tvorbě, aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Lázně Bohdaneč ve znění pozdějšího dodatku
GasNet, s.r.o.	9208000450-Sod+D1	Smlouva o dílo ve znění pozdějšího dodatku
GasNet, s.r.o.	9208000458-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000461-Sos+D1	Smlouva o spolupráci při aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Litomyšl ve znění pozdějšího dodatku

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
GasNet, s.r.o.	9208000462-Sod+D2	Smlouva o dílo ve znění pozdějších dodatků
GasNet, s.r.o.	9208000466-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000485-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000481-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000483-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9212000389-Sos+D1	Smlouva o spolupráci při aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Polička ve znění pozdějšího dodatku
GasNet, s.r.o.	9212000390-Sod+D1	Smlouva o dílo ve znění pozdějšího dodatku
GasNet, s.r.o.	9208000448-Sod+D1	Smlouva o dílo ve znění pozdějšího dodatku
GasNet, s.r.o.	9208000436-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000491-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000460-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000478-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000474-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000467-Sos+D1	Smlouva o spolupráci při tvorbě, aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Ústí nad Orlicí ve znění pozdějšího dodatku
GasNet, s.r.o.	9208000468-Sod+D1	Smlouva o dílo ve znění pozdějšího dodatku
GasNet, s.r.o.	9208000497-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.	9208000489-Sod	Smlouva o dílo
GasNet, s.r.o.		Smlouvy o připojení k distribuční soustavě (skupina 1 507 smluv)
GasNet Služby, s.r.o.	9209000334-Sos	Smlouva o spolupráci při aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Havlíčkův Brod
GasNet Služby, s.r.o.	9209000335-Sod	Smlouva o dílo
GasNet Služby, s.r.o.	9208000389-Sod+D1	Smlouva o dílo ve znění pozdějších dodatků
GasNet Služby, s.r.o.	9208000431-Sos+D1	Smlouva o spolupráci při aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Chrudim ve znění pozdějších dodatků
GasNet Služby, s.r.o.	9208000432-Sod+D1	Smlouva o dílo ve znění pozdějších dodatků
GasNet Služby, s.r.o.	9208000548-Sos	Smlouva o spolupráci při aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Jaroměř
GasNet Služby, s.r.o.	9208000549-Sod	Smlouva o dílo
GasNet Služby, s.r.o.	9208000605-Sos	Smlouva o spolupráci při aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Králíky
GasNet Služby, s.r.o.	9208000606-Sod	Smlouva o dílo
GasNet Služby, s.r.o.	9208000645-Sos+D1	Smlouva o spolupráci při aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Sezemice ve znění pozdějších dodatků
GasNet Služby, s.r.o.	9208000646-Sod+D1	Smlouva o dílo ve znění pozdějších dodatků
GasNet Služby, s.r.o.	9209000257-Sod	Smlouva o dílo
GasNet Služby, s.r.o.	9211000178-Sos	Smlouva o spolupráci při aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Ždírec nad Doubravou
GasNet Služby, s.r.o.	9211000179-Sod	Smlouva o dílo
GasNet Služby, s.r.o.	9208000449-SoD+D1	Smlouva o spolupráci při aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Lázně Bohdaneč ve znění pozdějších dodatků
GasNet Služby, s.r.o.	9208000461-Sod+D1	Smlouva o spolupráci při aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Litomyšl ve znění pozdějších dodatků
GasNet Služby, s.r.o.	9208000467-SoD+D1	Smlouva o spolupráci při aktualizaci a správě digitálních mapových podkladů města Ústí nad Orlicí ve znění pozdějších dodatků
Grid Design, s.r.o.	392_2025_005 (OBJ 4540165064 a 4540165066)	Smlouva o podnájmu prostor k podnikání (z 8. 7. 2025)
Grid Design, s.r.o.	4400058209	Rámcová dohoda o způsobu provedení díla č. 4400058209 ze dne 1. 6. 2023
Grid Design, s.r.o.	000735_2023	Nájemní smlouva na pronájem prostor sloužících k podnikání ze dne 25. 8. 2023
Grid Design, s.r.o.	2023/7	Smlouva o úvěrovém rámci - č. (2023/7) ze dne 28. 6. 2023
Grid Design, s.r.o.	GDPR_SO_2025_150	Smlouva o zpracování osobních údajů
Grid Design, s.r.o.		Smlouva o převodu části závodu
Grid Design, s.r.o. - Grid Plan, odštěpný závod	2023/8	Smlouva o úvěrovém rámci - č. (2023/8) ze dne 28. 6. 2023
Grid Design, s.r.o. - Grid Plan, odštěpný závod	4400058208	Rámcová dohoda o poskytování služeb č. 4400058208 ze dne 1. 6. 2023
Grid Design, s.r.o. - Grid Plan, odštěpný závod	000832_2023	Nájemní smlouva na pronájem prostor sloužících k podnikání ze dne 27. 10. 2023
in PROJEKT LOUNY ENGINEERING s.r.o.	4540207429 / 25-705.0	Smlouva o dílo - „Datové centrum Plzeň“
in PROJEKT LOUNY ENGINEERING s.r.o.	4540108147	Smlouva o dílo - „Zpracování projektové dokumentace, IN-12-80000014-800 - ŽAB_Modernizace komunikací v rámci skladového areálu Žabeň“
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	15_SOP_01_4121109139	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	14_SOP_01_4120976712	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	18_SOP_01_4121407778	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	16_NN_1007504521	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	15_NN_1006884852	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	16_NN_1007769188	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	16_NN_1007769295	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	16_NN_1007769293	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	14_NN_1006467813	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	14_NN_1006467374	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	14_NN_1006467379	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	4120646928; 11_NN_4_02916647	Smlouva o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	4120646927; 11_NN_4_02917473	Smlouva o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	4120646911; 11_NN_4_03236087	Smlouva o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	4120647482; 11_NN_4_03235956	Smlouva o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	9_CEZDI_01704010	Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze sítě nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	9_CEZDI_01704031	Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze sítě nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	09_NN_2_01603516	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	09_NN_4_01996460	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	08_NN_4_01440797	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	23_SOP_01_4122127238	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	20_SOP_02_4121739490	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	19_NN_1009081600	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
MARTIA a.s.	4400052077 / 721001065	Rámcová dohoda s více zhotoviteli o způsobu provedení díla ze dne 10. 1. 2022
MARTIA a.s.	4400052075 / 721001066	Rámcová dohoda s více zhotoviteli o způsobu provedení díla ze dne 10. 1. 2022
MARTIA a.s.	721001737 / 4540178808	Smlouva o dílo – „Ústí nad Labem, Panská – rekonstrukce výměňkové stanice“
MARTIA a.s.	252429	Smlouva o dílo – ověření elektroměru ze dne 10. 3. 2025
MARTIA a.s.	255163	Smlouva o dílo – ověření elektroměru ze dne 18. 6. 2025
MARTIA a.s.	259872	Smlouva o dílo – ověření elektroměru ze dne 9. 12. 2025
MARTIA a.s.	010167 / 4540202827	Smlouva o dílo – aktualizace projektové dokumentace: MO_Litvínov, osazení 4 x US na kab. svod IE-12-4006655
MARTIA a.s.	010098 / 4540195913	Smlouva o dílo – aktualizace projektové dokumentace: DC Děčín, úprava knn, ul. Mendelova, Truhlářská, IE-12-4004852
MARTIA a.s.	010016 / 4540184564	Smlouva o dílo – zpracování projektové dokumentace: DC Františkov n. Pl., oprava pbc. 141 MKPB OE-12-4002421
MARTIA a.s.	010007 / 4540182120	Smlouva o dílo – přepracování projektové dokumentace: DC D. Poustevna, obnova vn 35 kV, IE-12-4006572
MARTIA a.s.	009888 / 4540163648	Smlouva o dílo – aktualizace projektové dokumentace: Cheb, Wolkerova, CH_0170-CH_0839, knn, IE-12-0008157
MARTIA a.s.	009887 / 4540163652	Smlouva o dílo – aktualizace projektové dokumentace: Nová Ves, CH, čerp. stanice, knn, vvn, IE-12-0008110
MARTIA a.s.	009886 / 4540164520	Smlouva o dílo – aktualizace projektové dokumentace: Pískový Vrch, SO, přípojka, vvn, IE-12-0008595
MARTIA a.s.	009839 / 4540158056	Smlouva o dílo – zpracování projektové dokumentace: Česká Lípa – Dubnice, oprava základu 12,4 MKPB OE-12-4002416
MARTIA a.s.	009827 / 4540155420	Smlouva o dílo – zpracování projektové dokumentace: Děčín – Krásná Lípa, oprava základu č. 2,2 MKPB OE-12-4002414
MARTIA a.s.	009824 / 4540154448	Smlouva o dílo – aktualizace projektové dokumentace: Děčín – Benešov n. Pl., vyvedení výk. z DC_0029, IE-12-4005654
MARTIA a.s.	009818 / 4540154949	Smlouva o dílo – zpracování projektové dokumentace: Děčín – V. Stínky, oprava základů 3,6,3 MKPB OE-12-4002401
MARTIA a.s.	009817 / 4540154608	Smlouva o dílo – zpracování projektové dokumentace: Děčín-Vilnsnice, oprava stožáru 2 MKPB OE-12-4002399
MARTIA a.s.	009728 / 4540138590	Smlouva o dílo – aktualizace projektové dokumentace: Kynšperk (SO), SO_0070-rekonstrukce, DTS IE-12-0008160
MARTIA a.s.	009625 / 4540120855	Smlouva o dílo – aktualizace projektové dokumentace: Kostelní Bříza (SO), jih, reko., vvn, IE-12-0008187
Metropolitní s.r.o.	16_SOP_01_4121189722	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – U Kasáren 3504, HB
Metropolitní s.r.o.	13_SOP_01_4120932013	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Rámech 804, LnS
Metropolitní s.r.o.	13_SOP_01_4120920684	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – V Rámech 266, HB
Metropolitní s.r.o.	11_NN_4_02904852	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Nádražní 1190, HB
Metropolitní s.r.o.	11_NN_4_03101185	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Jiráskova 3294, HB
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02805730	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Pražská 3808, HB
Metropolitní s.r.o.	21_SOP_01_4121794340	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Výšině 3244, HB
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02277154	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Bezručova 1389, HB
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02465603	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Kokořínská 2951, HB
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02231580	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Rozkošská 2774, HB
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02234005	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Nádražní 651, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02169439	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Nádražní 639, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02137202	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Reynkova 2577, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02140458	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Rozkošská 3009, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02088096	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Šubrtova 2452, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02082258	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Spravedlnosti 3018, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02057077	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Pražská 2491, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02109567	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Výšině 3241, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01868247	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Reynkova 2503, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01868267	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Kokořínská 2475, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01868216	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Brigádnická 2382, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00819403	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Kokořínská 2966, HB

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00691968	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Spravedlnosti 2977, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00402411	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Spravedlnosti 3208, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_004011123	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Spravedlnosti 3226, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00399944	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Spravedlnosti 3228, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00399896	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Výšině 3230, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00400000	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Výšině 3231, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00434173	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Výšině 3233, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00431636	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Spravedlnosti 3211, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00431057	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Spravedlnosti 3214, HB
Metropolitní s.r.o.	19_SOP_01_4121523073	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Spravedlnosti 3216, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00434192	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Výšině 3220, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00436383	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Výšině 3237, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00921613	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Výšině 3272, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01001631	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Výšině 3274, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01001774	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Výšině 3276, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00589331	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Zahradnického 2946, HB
Metropolitní s.r.o.	22_SOP_01_4121932757	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Reynkova 3247, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00589312	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Zahradnického 2948, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00584041	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Zahradnického 2959, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00593594	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Zahradnického 2971, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00593398	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Zahradnického 3311, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00613765	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Zahradnického 3312, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00609502	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Zahradnického 3313, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00583983	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Zahradnického 3314, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00593359	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Zahradnického 3315, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00589338	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Zahradnického 3316, HB
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02200630	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Sídliště Pražská 2874, HB
Metropolitní s.r.o.	17_SOP_01_4121347953	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Husova 1872, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02136014	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Reynkova 2613, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02108655	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Jihlavská 1934, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02109509	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Spravedlnosti 3209, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02109536	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Bělohradská 1128, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01859593	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Beckovského 1874, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01979331	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – V Rámech 269, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01979309	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Pod Radnicí 3182, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01979290	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – V Rámech 3087, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01998712	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Jihlavská 1171, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02086115	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – V Rámech 282, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00922509	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2891, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01624087	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2897, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01603390	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Pražská 2905, HB
Metropolitní s.r.o.	21_SOP_01_4121902311	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Masarykova 2980, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01589566	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Pražská 2995, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01801048	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Svatovojtěšská 1862, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01859645	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Smetanovo náměstí 1877, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02126897	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Rozkošská 2341, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01625092	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2885, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01412227	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2883, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01412465	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2861, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01192273	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2856, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01412763	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2849, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01413379	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2841, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01741554	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2837, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01412322	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2819, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01001540	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2816, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01610080	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2814, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01578582	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2798, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01287411	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Rozkošská 3220, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00910728	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Rozkošská 3010, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01412269	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Jihlavská 1107, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01412178	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Jihlavská 1122, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00591769	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Smetanovo náměstí 1866, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00921374	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Husova 1868, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00921568	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Husova 1871, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00924147	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Beckovského 1873, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01627299	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2754, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01626486	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2759, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01626629	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2762, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01596005	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2781, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01578702	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2786, HB

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01603933	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – sídliště Pražská 2796, HB
Metropolitní s.r.o.	23_SOP_01_4122251186	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Rozkošská 3011, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01058268	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Sídlišti 594, SnS
Metropolitní s.r.o.	17_SOP_01_4121267584	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Mírovka 95
Metropolitní s.r.o.	10_NN_1_02449591	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Severní 1145, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02535603	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Sázkavská 580, SnS
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00595633	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Bradle 1020, SnS
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02065896	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Sázkavská 598, SnS
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02404260	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Chmelnici 1596, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01991338	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Kamenná 1581, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02818974	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Sídlišti 591, SnS
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02599426	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Dolní 941, SnS
Metropolitní s.r.o.	10_NN_1_02440427	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Krále Jana 52, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02018693	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Kamenná 1582, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00595783	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Bradle 966, HB
Metropolitní s.r.o.	12_SOP_01_4120861483	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Krále Jana 1328, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	13_SOP_02_4120917886	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – V Drážkách 983, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	13_SOP_01_4120917844	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Družstevní 1271, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	13_SOP_01_4120920175	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Kosmonautů 1580, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	12_SOP_01_4120874670	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Sekaninova 1134, HB
Metropolitní s.r.o.	12_SOP_01_4120866032	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Herálec
Metropolitní s.r.o.	12_SOP_01_4120795961	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Perknovská 3298, HB
Metropolitní s.r.o.	12_SOP_01_4120796451	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 930, LnS
Metropolitní s.r.o.	12_SOP_01_4120790679	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 1089, LnS
Metropolitní s.r.o.	12_SOP_02_4120780627	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Stínadla 1043, LnS
Metropolitní s.r.o.	12_SOP_01_4120777214	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 657, LnS
Metropolitní s.r.o.	12_SOP_01_4120764202	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Boženy Němcové 753, LnS
Metropolitní s.r.o.	12_SOP_01_4120777659	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 786, LnS
Metropolitní s.r.o.	12_SOP_01_4120764204	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 665, LnS
Metropolitní s.r.o.	11_NN_1003581993	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 660, LnS
Metropolitní s.r.o.	11_NN_1003582377	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Stínadla 1041, LnS
Metropolitní s.r.o.	11_NN_1003560128	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 872, LnS
Metropolitní s.r.o.	11_NN_1003560198	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Stínadla 1035, LnS
Metropolitní s.r.o.	11_NN_4_03480794	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 874, LnS
Metropolitní s.r.o.	11_NN_4_03480886	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 670, LnS
Metropolitní s.r.o.	11_NN_4_03479484	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Stínadla 1046, LnS
Metropolitní s.r.o.	11_NN_4_03480717	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 940, LnS
Metropolitní s.r.o.	11_NN_4_03023608	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 924, LnS
Metropolitní s.r.o.	11_NN_4_03440517	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Vysoká
Metropolitní s.r.o.	11_NN_4_03062563	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Valech 862, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02486859	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Sázkavská 584, SnS
Metropolitní s.r.o.	15_SOP_01_41211089219	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 3140, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01733948	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1973, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01796397	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkova 702, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01868276	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkova 870, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02120343	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Staškova 803, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02086106	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkova 807, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02167605	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Prokopa Holého 786, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_02167622	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Trocnovská 872, HB
Metropolitní s.r.o.	15_SOP_01_4121092109	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkova 745, HB
Metropolitní s.r.o.	16_SOP_01_4121220124	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Prokopa Holého 749, HB
Metropolitní s.r.o.	24_SOP_01_4122375737	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Sekaninova 1066, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01177214	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1290, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01105225	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1294, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01192849	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1300, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01322437	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1257, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01127019	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1258, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01322636	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1262, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01596961	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1264, HB
Metropolitní s.r.o.	21_SOP_01_4121866505	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1268, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01192819	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1276, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01323936	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1278, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00947338	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1280, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01499072	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 3130, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01287494	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 3132, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01004149	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 3135, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01127178	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 3137, HB
Metropolitní s.r.o.	25_SOP_01_4122451038	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Trocnovská 704, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01499043	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1967, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01499056	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1969, HB

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00792287	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1971, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01177159	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1201, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00650358	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1205, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01004372	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1236, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01177228	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1238, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01287456	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1239, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01503589	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkov II 1250, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00792197	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Prokopa Holého 644, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00689113	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Prokopa Holého 1056, HB
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00659899	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Jiskrova 785, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01105386	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkova 1146, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00792243	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkova 979, HB
Metropolitní s.r.o.	17_SOP_01_4121347946	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Žižkova 989, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01105442	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – U Pekárny 1033, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00819357	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – U Pekárny 1046, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01697198	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Staškova 809, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01412402	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Trocnovská 742, HB
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01428286	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Máchova 811, HB
Metropolitní s.r.o.	24_SOP_01_4122286422	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Spojovací 483, Ždírec nad Doubravou
Metropolitní s.r.o.	22_NN_1010536855	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Uhelná Příbram
Metropolitní s.r.o.	21_SOP_01_4121868991	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Dlouhá Ves 16
Metropolitní s.r.o.	20_SOP_01_4121665361	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Břevnická 1583, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	15_SOP_01_4121130560	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Poděbáby 105
Metropolitní s.r.o.	24_SOP_01_4122394286	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Sídlišti 592, SnS
Metropolitní s.r.o.	14_SOP_01_4120986087	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Jahodov, parc. č. 853
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00365484	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Sídlišti 931, SnS
Metropolitní s.r.o.	15_SOP_01_4121069764	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Krále Jana 1326, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	20_SOP_01_4121734400	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Severní 1143, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	11_NN_4_03015477	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Sídlišti 593, SnS
Metropolitní s.r.o.	11_NN_1_03063918	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Smetanova 1081, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	11_NN_1_03063804	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Březová 1540, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00595714	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Bradle 961, SnS
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02641289	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Nové Město 944, SnS
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00500496	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Bradle 952, SnS
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00500294	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Bradle 955, SnS
Metropolitní s.r.o.	07_NN_4_00458884	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Bradle 948, SnS
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01058477	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Sázavská 581, SnS
Metropolitní s.r.o.	15_SOP_01_4121077845	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Sázavská 922, SnS
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02693080	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Dolní 935, SnS
Metropolitní s.r.o.	10_NN_1_02805395	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Severní 1142, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	19_SOP_01_4121593831	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Břevnická 1594, HB
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01589514	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Družstevní 1150, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	09_NN_1_01612168	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Smetanova 1132, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	15_SOP_02_4121151871	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Krále Jana 1329, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01601071	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Břevnická 1585, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	08_NN_1_01412135	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Severní 1335, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01412128	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Břevnická 1588, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	09_NN_4_01681579	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Břevnická 1591, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	09_NN_1_01697103	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Krále Jana 1331, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	23_SOP_01_4122165105	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Severní 1147, Chotěboř
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01227018	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Stínadla 1094, LnS
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01340470	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 667, LnS
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00910650	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Dolní 585, SnS
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00873706	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Sázavská 582, SnS
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01105319	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Sázavská 583, SnS
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_01058740	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Marie Majerové 1076, LnS
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00866869	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Stínadla 1097, LnS
Metropolitní s.r.o.	08_NN_1_00804018	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Stínadla 1063, LnS
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00921334	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Jelenova 981, SnS
Metropolitní s.r.o.	13_SOP_01_4120943762	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě – Na Bradle 957, SnS
Metropolitní s.r.o.	08_NN_4_00792338	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě
Metropolitní s.r.o.	10_NN_4_02404087	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě
Metropolitní s.r.o.	18_NN_1008661304	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě
Metropolitní s.r.o.	11_SOP_01_4120752068	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě
Metropolitní s.r.o.	24_SOP_01_4122308016	Smlouva o připojení EZ k distribuční soustavě
PRODECO, a.s.	IV-12-4010781/VB/P003	Smlouva o zřízení věcného břemene ze dne 2. 8. 2013
PRODECO, a.s.	IV-12-4022945/002	Smlouva o zřízení věcného břemene – kabelové nn na pozemku parc. číslo 161/1 v k. ú. Dubí-Bystřice ze dne 17.1.2024
PV Design and Build s.r.o.	500 240839 / 24_SOP_01_4122428722	Smlouva o krátkodobém připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě – (FVE Vajmanka)

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
PV Design and Build s.r.o.	25_SOP_01_4122570884	Smlouva o krátkodobém připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě – (FVE Platů)
Severočeské doly a.s.	2017/UNN/DSS/09891	Kupní smlouva – odběr elektřiny Fláje (tel. stožár Střelná) ze dne 30. 1. 1995
Severočeské doly a.s.	4102090602	Nájemní smlouva – trafostanice správní budova DB ze dne 15. 5. 2006
Severočeské doly a.s.	03306_3_3_903008	Smlouva o distribuci elektřiny – DB ze dne 2. 1. 2007
Severočeské doly a.s.	03306_3_3_902019	Smlouva o distribuci elektřiny – DNT ze dne 28. 12. 2006
Severočeské doly a.s.	03306_3_3_903008	Smlouva o distribuci elektřiny a systémových služeb – DNT ze dne 8. 1. 2007
Severočeské doly a.s.	18_VVN_1008852749	Smlouva o připojení elektrického zařízení na DB distribuční soustavě vvn ze dne 29. 11. 2018
Severočeské doly a.s.	01106_3_3_902063	Smlouva o připojení k distribuční soustavě – DB ze dne 8. 1. 2007
Severočeské doly a.s.	01106_2_3_903216	Smlouva o připojení pro odběrné místo k zařízení distribuční soustavy – DNT ze dne 8. 1. 2007
Severočeské doly a.s.	2E+11	Smlouva o připojení pro odběrné místo ze sítě nízkého napětí ze dne 25. 4. 2006
Severočeské doly a.s.	22_VVN_1010573396	Smlouva o připojení výroby FVE k distribuční soustavě – budovy HZS na DB ze dne 14. 12. 2022
Severočeské doly a.s.	22_SOP_01_4121943680	Smlouva o připojení výroby FVE k distribuční soustavě – Chomutov ze dne 13. 4. 2022
Severočeské doly a.s.	23_SOBS01_4122140853	Smlouva o smlouvě budoucí – (FVE Droužkovice) ze dne 3. 7. 2023
Severočeské doly a.s.	23_SOBS01_4122086658	Smlouva o smlouvě budoucí – (FVE na ploše VSP Mercedes, Bílina) ze dne 8. 2. 2023
Severočeské doly a.s.	23_SOBS01_4122190098	Smlouva o smlouvě budoucí – (FVE na TR4 Březno) ze dne 14. 8. 2023
Severočeské doly a.s.	23_SOBS01_4122206660	Smlouva o smlouvě budoucí – (FVE na vnitřní výsypce) ze dne 6. 11. 2023
Severočeské doly a.s.	23_SOBS01_4122114390	Smlouva o smlouvě budoucí – (FVE za hlavním skladem DB) ze dne 20. 3. 2023
Severočeské doly a.s.	2023/OPU/OSB/25498	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě ze dne 2. 8. 2023
Severočeské doly a.s.	IE-12-4005916/VB/S003	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene – Pruněřov ze dne 9. 9. 2019
Severočeské doly a.s.	23_VVN_3_10643470	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 110 kV (vvn) ze dne 31. 1. 2023
Severočeské doly a.s.	23_VVN_3_10643490	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 110 kV (vvn) ze dne 31. 1. 2023
Severočeské doly a.s.	23_VVN_3_10643898	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 110 kV (vvn) ze dne 31. 1. 2023
Severočeské doly a.s.	23_VVN_3_10643908	Smlouva o zajištění služby distribuční soustavy z napětové hladiny 110 kV (vvn) ze dne 31. 1. 2023
Severočeské doly a.s.	IV-12-4012678/002	Smlouva o zřízení služebnosti ze dne 2. 3. 2017
Severočeské doly a.s.	IV-12-4003150/05	Smlouva o zřízení věcného břemene – ČEZ Distribuce, Děčín ze dne 13. 10. 2009
Severočeské doly a.s.	IV-12-4006602/002	Smlouva o zřízení věcného břemene – ČEZ, a. s. – EnergoPro, Chomutov ze dne 25. 10. 2011
Severočeské doly a.s.	IE-12-4005916/VB/02	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti ze dne 25. 10. 2022
Severočeské doly a.s.	22_VVN_1010465802	Smlouva o připojení ze dne 26. 8. 2022
Severočeské doly a.s.	24_SOBS01_4122285678	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení
Severočeské doly a.s.	24_SOBS01_4122389752	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení
Severočeské doly a.s.	24_SOBS01_4122405142	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení
Severočeské doly a.s.	24_SOP_01_4122415409	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě – Chomutov ze dne 27. 11. 2024
Severočeské doly a.s.	IE-12-4006461/VB/03	Smlouva o zřízení služebnosti inženýrské sítě ze dne 28. 3. 2024
Severočeské doly a.s.	2025/UNN/DSB/32256; 25_SOBS01_4122461945	Smlouva o smlouvě budoucí o připojení odběrného a výrobního zařízení k distribuční soustavě (FVE na nestabilním podloží)
Severočeské doly a.s.	2025/UNN/DSB/33305; 25_VVN_1011781039	Smlouva o připojení odběrného a výrobního zařízení k distribuční soustavě – „FVE na ploše VSP Mercedes“
Severočeské doly a.s.	4510035828	Zajištění vedení vvn V937 a V938 ze dne 28. 7. 2025
Severočeské doly a.s.	2025/IT/S/31719	Konzultační služby – analýza dat ze SAP R4 (4540119173)
Severočeské doly a.s.	2025/OPU/OST/32002	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene na rozšíření linky nn ze dne 14. 7. 2025 – CEZd_SoBS VB 282390/IV-12-4027261/CV, Chomutov, B. Němcové 5359, knn
Severočeské doly a.s.	2025/OPU/OST/32338	Smlouva o smlouvě budoucí – kabelové vedení vn a optický kabel, 23. 7. 2025 – CEZd_SoSB VB 286545/IV-12-4027307/CV, Chomutov, p. č. 5359, kvn, rvn
ŠKODA JS a.s.	11_VN_1003663999	Smlouva pro odběrné místo Bolevec ze dne 27. 12. 2011
ŠKODA JS a.s.	14_VN_1005930713	Smlouva pro odběrné místo reaktorová hala ze dne 28. 3. 2014
ŠKODA PRAHA a.s.	20210107-102	Smlouva o zpracování osobních údajů ze dne 7. 1. 2021
Telco Infrastructure, s.r.o.	NSV/6003/2021	Nájemní smlouva
Telco Infrastructure, s.r.o.	2023/269 / 490951_2024	Smlouva o poskytování služeb BOZP, PO a OŽP
Telco Infrastructure, s.r.o.	22_SOP_01_4122063633	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	23_SOP_01_4122116995	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	23_SOP_01_4122154599	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	23_SOP_01_4122158664	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	23_SOP_01_4122195164	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	23_SOP_01_412223354	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	23_SOP_01_4122230496	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	23_SOP_01_4122250963	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	23_SOP_02_4122250600	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	23_SOP_01_4122259618	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	23_SOP_01_4122256534	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	23_SOP_01_4122272068	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
Telco Infrastructure, s.r.o.	16_NN_1 007769295	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	16_NN_1 007769293	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	15_SOP_1_4121 109139	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	14_NN_1 006467813	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	14_NN_1 006467374	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	4120647482; 11_NN_4_03235956	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	4120646911; 11_NN_4_03236087	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	4120646927; 11_NN_4_02917473	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	4120646928; 11_NN_4_02916647	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	15_NN_1 006884852	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	9_NN_2_01603516	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	8_NN_4_01440797	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	14_NN_1 006467379	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	20_SOP_02_4121 739490	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	19_NN_1 009081600	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	23_SOP_01_4122127238	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	04/57/3/0473/3	Smlouva o připojení chráněného zákazníka
Telco Infrastructure, s.r.o.	7_NN_3_00635162	Smlouva o připojení
Telco Infrastructure, s.r.o.	14_SOP_01_4120983654	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	17_SOP_01_4121283504	Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze sítí nízkého napětí
Telco Infrastructure, s.r.o.	24_SOP_01_4122380613	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	20_SOP_01_4121671203	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	24_SOP_01_4122382794	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	25_SOP_01_4122460665	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	18_SOP_01_4121367522	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	17_SOP_01_4121298675	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	24_SOP_01_4122396530	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	17_SOP_01_4121284160	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	14_SOP_01_4121051778	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	15_SOP_01_4121120151	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	14_SOP_01_4121031311	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	14_SOP_02_4121024686	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	13_SOP_01_4120906833	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	12_SOP_01_4120819348	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	13_NN_1 004695978	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	12_SOP_01_4120812219	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	12_SOP_01_4120800174	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	12_SOP_01_4120759703	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	12_SOP_01_4120778071	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	12_SOP_01_4120759142	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Infrastructure, s.r.o.	11_NN_5_03483908	Smlouva o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
Telco Infrastructure, s.r.o.	12_SOP_01_4120776481	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napětové hladiny 0,4 kV (nn)

Smluvní strana	Evidenční číslo smlouvy	Název smlouvy
Telco Infrastructure, s.r.o.	11_NN_5_03457521	Smlouva o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
Telco Infrastructure, s.r.o.	11_NN_5_03351990	Smlouva o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě nízkého napětí
Telco Infrastructure, s.r.o.	14_SOP_01_4121052353	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV (nn)
Telco Pro Services, a. s.	KSK/IE-12-5000218/2023, 4102898431	Kupní smlouva o převodu vlastnického práva – optická infrastruktura ze dne 23. 11. 2023
Telco Pro Services, a. s.	31_2016_11, KNTR 4400037319	Nájemní smlouva ve znění pozdějších dodatků ze dne 1. 1. 2020
Telco Pro Services, a. s.	110288_2020, KNTR 4400049859	Nájemní smlouva ve znění pozdějších dodatků ze dne 21. 7. 2020
Telco Pro Services, a. s.	KNTR 4400049387, 4400049231, 4102607092, 4102800924	Smlouva o poskytování služeb pro řešení poruchových stavů a spolupráci na revizní činnosti, opravách a servisu, diagnostice HDO v oblasti Morava a Východ
Telco Pro Services, a. s.	P3A18000014310	Smlouva o zpracování osobních údajů ze dne 31. 5. 2018
Telco Pro Services, a. s.	4102139638	Smlouva o zřízení věcného břemene ČEZ Distribuce – Noviny pod Ralskem, FVE
Telco Pro Services, a. s.	4102877197, 4570025202	Smlouva o zřízení věcného břemene ČEZ Distribuce_ČEPS Prosenice
Telco Pro Services, a. s.	34_20170101_RPB, 4570000026/15/2017/6550 / 4400037609	Rámcová nájemní smlouva na podpěrné body ve znění pozdějších dodatků ze dne 12. 4. 2017
Telco Pro Services, a. s.	34_20170101_R, KNTR 4400036950, 12/2017/6550	Rámcová smlouva o poskytování TELCO služeb ve znění pozdějších dodatků ze dne 7. 3. 2017
Telco Pro Services, a. s.		Rámcová smlouva o postupování pohledávek ze dne 11. 6. 2020
Telco Pro Services, a. s.	4101058417, 4102032244, 4102607023	Smlouva na pronájem umístění RDST ze dne 6. 11. 2014
Telco Pro Services, a. s.	4102492616, 4102652380	Smlouva na realizaci prekvizit projektu TSDŘ ze dne 15. 12. 2021
Telco Pro Services, a. s.	4102442343	Smlouva na realizaci strukturované kabeláže v EE objektech ČEZ Distribuce ze dne 15. 5. 2018
Telco Pro Services, a. s.	4102421213	Smlouva na realizaci strukturované kabeláže v NEE objektech ČEZ Distribuce ze dne 9. 8. 2021
Telco Pro Services, a. s.	392_2020_004, KNTR 4400047639, 4570000059	Smlouva o nájmu optické infrastruktury ve znění pozdějších dodatků ze dne 26. 6. 2020
Telco Pro Services, a. s.	4400027562 / 1263000032, 4570000006 / 1210589171	Smlouva o poskytování služeb BOZP, PO a OŽP
Telco Pro Services, a. s.	4570000019 / 4400036336	Smlouva o zajištění servisní podpory SW TIS/GIS pro zajištění správy a vedení dat komunikační infrastruktury ve znění dodatku č. 5
Telco Pro Services, a. s.	4570000051 / 4400043630	Smlouva o zajištění servisní podpory SW RMS pro zajištění správy a vedení dat komunikační infrastruktury ve znění dodatku č. 2
Telco Pro Services, a. s.	ksk/2021/2024, 4540100815, 13/2024/6550	Kupní smlouva týkající se převodu metalického kabelu
Telco Pro Services, a. s.	VBO/2011/2025; 4570074041	Smlouva o zřízení věcného břemene
Telco Pro Services, a. s.	VBO/2013/2025; 4570074045	Smlouva o zřízení věcného břemene
Telco Pro Services, a. s.	VBO/2014/2025; 4570074043	Smlouva o zřízení věcného břemene
Telco Pro Services, a. s.	VBP/2004/2025; 4570079248	Smlouva o zřízení služebnosti inženýrské sítě
Telco Pro Services, a. s.	VBP/2005/2025; 4570079259	Smlouva o zřízení služebnosti inženýrské sítě
Telco Pro Services, a. s.	4540129891, 1/2025/6550	Kupní smlouva – převod třetí části technologické sítě dispečerského řízení do ČEZ Distribuce, a. s., ze dne 21. 3. 2025
Telco Pro Services, a. s.	4570091177	Odkup optické infrastruktury pro připojení technologické sítě dispečerského řízení severní Čechy
ÚJV Řež, a. s.	21SML070	Smlouva o zpracování osobních údajů a všeobecných obchodních podmínek ze dne 29. 3. 2021
ÚJV Řež, a. s.	21SML255	Smlouva o zřízení věcného břemene – služebnosti ze dne 30. 3. 2022
ÚJV Řež, a. s.	20_VN_1009542662	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě vysokého napětí
Výzkumný a zkušební ústav Pízeň s.r.o.	19_VN_1009033304	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě vysokého napětí
Výzkumný a zkušební ústav Pízeň s.r.o.	24_VN_1011497284	Smlouva o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě vysokého napětí

Obsah finanční části

Zpráva nezávislého auditora	89	Příloha účetní závěrky k 31. 12. 2025	100
Účetní závěrka ČEZ Distribuce, a. s., k 31. 12. 2025	92	1. Popis společnosti	100
Rozvaha	92	2. Základní východiska pro vypracování účetní závěrky	100
Výkaz zisku a ztráty	96	3. Dlouhodobý majetek	104
Přehled o peněžních tocích	98	4. Zásoby	106
Přehled o změnách vlastního kapitálu	99	5. Dlouhodobé pohledávky	106
		6. Krátkodobé pohledávky	106
		7. Opravné položky	107
		8. Časové rozlišení aktiv	108
		9. Vlastní kapitál	108
		10. Rezervy	108
		11. Dlouhodobé závazky	108
		12. Krátkodobé závazky	110
		13. Položky časového rozlišení pasiv	110
		14. Daň z příjmů	110
		15. Majetek nevykázaný v rozvaze	111
		16. Výnosy a náklady	112
		17. Leasing	113
		18. Dotace	113
		19. Osobní náklady	115
		20. Informace o spřízněných osobách	115
		21. Jiné provozní výnosy	116
		22. Významné události, které nastaly po rozhodném dni	116
		23. Přehled o peněžních tocích	117

Zpráva nezávislého auditora

Pro akcionáře společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Se sídlem: Teplická 874/8, 405 02 Děčín – Děčín IV-Podmokly

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti ČEZ Distribuce, a. s., (dále také „společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. prosinci 2025, 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 ČEZ Distribuce, a. s., k 31. prosinci 2025 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 způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

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

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

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

Odpovědnost představenstva a dozorčí rady společnosti za účetní závěrku

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

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

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

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

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

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

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

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

V Praze dne 16. dubna 2026

Auditorská společnost:

The logo for Deloitte, featuring the word "Deloitte" in a stylized, cursive script.

Deloitte Audit s.r.o.
evidenční číslo 079

Statutární auditor:

A handwritten signature in black ink that reads "Jiří Sauer".

Jiří Sauer
evidenční číslo 2301

ČEZ Distribuce, a. s.

Rozvaha

k 31. 12. 2025

(v tis. Kč)

Označení	AKTIVA	Běžné účetní období			Minulé účetní období
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
	AKTIVA CELKEM	393 774 940	-196 601 503	197 173 437	190 273 487
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál				
B.	Stálá aktiva	360 871 870	-195 649 810	165 222 060	162 145 000
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	4 795 581	-2 925 450	1 870 131	1 423 791
B. I. 1.	Nehmotné výsledky vývoje				
B. I. 2.	Ocenitelná práva	3 745 612	-2 672 075	1 073 537	980 922
B. I. 2. 1.	Software	3 691 972	-2 630 410	1 061 562	980 922
B. I. 2. 2.	Ostatní ocenitelná práva	53 640	-41 665	11 975	
B. I. 3.	Goodwill				
B. I. 4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	396 076	-253 375	142 701	156 583
B. I. 5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	653 893		653 893	286 286
B. I. 5. 1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek				
B. I. 5. 2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	653 893		653 893	286 286
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	356 058 718	-192 724 360	163 334 358	160 698 638
B. II. 1.	Pozemky a stavby	264 496 088	-138 788 602	125 707 486	123 213 020
B. II. 1. 1.	Pozemky	1 253 819		1 253 819	1 214 212
B. II. 1. 2.	Stavby	263 242 269	-138 788 602	124 453 667	121 998 808
B. II. 2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	87 596 467	-53 889 836	33 706 631	33 026 303
B. II. 3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	32 989	-1 283	31 706	
B. II. 4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	72 359	-44 639	27 720	20 513
B. II. 4. 1.	Pěstitelské celky trvalých porostů				
B. II. 4. 2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny				
B. II. 4. 3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	72 359	-44 639	27 720	20 513
B. II. 5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	3 860 815		3 860 815	4 438 802
B. II. 5. 1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	295 113		295 113	284 462
B. II. 5. 2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	3 565 702		3 565 702	4 154 340
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek	17 571		17 571	22 571
B. III. 1.	Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba	510		510	510
B. III. 2.	Zápůjčky a úvěry – ovládaná nebo ovládající osoba				5 000
B. III. 3.	Podíly – podstatný vliv	17 061		17 061	17 061
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				

(v tis. Kč)

Označení	AKTIVA	Běžné účetní období			Minulé účetní období
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
C.	Oběžná aktiva	32 688 893	-951 693	31 737 200	27 931 005
C. I.	Zásoby	2 132 831	-1 714	2 131 117	1 585 018
C. I. 1.	Materiál	2 096 262	-1 714	2 094 548	1 583 638
C. I. 2.	Nedokončená výroba a polotovary	1 084		1 084	1 132
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	35 485		35 485	248
C. II.	Pohledávky	30 556 049	-949 979	29 606 070	26 345 940
C. II. 1.	Dlouhodobé pohledávky	1 551 894	-10	1 551 884	1 872 676
C. II. 1. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	2 661	-3	2 658	3 596
C. II. 1. 2.	Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba				
C. II. 1. 3.	Pohledávky – podstatný vliv				
C. II. 1. 4.	Odložená daňová pohledávka				
C. II. 1. 5.	Pohledávky – ostatní	1 549 233	-7	1 549 226	1 869 080
C. II. 1. 5. 1.	Pohledávky za společníky				
C. II. 1. 5. 2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy				
C. II. 1. 5. 3.	Dohadné účty aktivní				
C. II. 1. 5. 4.	Jiné pohledávky	1 549 233	-7	1 549 226	1 869 080
C. II. 2.	Krátkodobé pohledávky	29 004 155	-949 969	28 054 186	24 473 264
C. II. 2. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	1 841 241	-939 838	901 403	898 845
C. II. 2. 2.	Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba	4 199 688		4 199 688	5 554 398
C. II. 2. 3.	Pohledávky – podstatný vliv				
C. II. 2. 4.	Pohledávky – ostatní	22 963 226	-10 131	22 953 095	18 020 021
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				
C. II. 2. 4. 4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	420 627		420 627	506 939
C. II. 2. 4. 5.	Dohadné účty aktivní	16 745 286	-1 823	16 743 463	16 856 448
C. II. 2. 4. 6.	Jiné pohledávky	5 797 313	-8 308	5 789 005	656 634
C. III.	Krátkodobý finanční majetek				
C. III. 1.	Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba				
C. III. 2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek				
C. IV.	Peněžní prostředky	13		13	47
C. IV. 1.	Peněžní prostředky v pokladně				
C. IV. 2.	Peněžní prostředky na účtech	13		13	47
D.	Časové rozlišení aktiv	214 177		214 177	197 482
D. 1.	Náklady příštích období	201 139		201 139	178 039
D. 2.	Komplexní náklady příštích období				
D. 3.	Příjmy příštích období	13 038		13 038	19 443

(v tis. Kč)

Označení	PASIVA	Běžné účetní období	Minulé účetní období
	PASIVA CELKEM	197 173 437	190 273 487
A.	Vlastní kapitál	106 133 708	100 854 537
A. I.	Základní kapitál	60 000 000	60 000 000
A. I. 1.	Základní kapitál	60 000 000	60 000 000
A. I. 2.	Vlastní podíly (-)		
A. I. 3.	Změny základního kapitálu		
A. II.	Ážio a kapitálové fondy	294 345	294 345
A. II. 1.	Ážio		
A. II. 2.	Kapitálové fondy	294 345	294 345
A. II. 2. 1.	Ostatní kapitálové fondy	1 314	1 314
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 (+/-)	293 031	293 031
A. II. 2. 5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)		
A. III.	Fondy ze zisku	12 000 000	12 000 000
A. III. 1.	Ostatní rezervní fondy	12 000 000	12 000 000
A. III. 2.	Statutární a ostatní fondy		
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	23 534 192	20 183 806
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	23 534 192	20 183 806
A. IV. 2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)		
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	10 305 171	8 376 386
A. VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)		
B. + C.	Cizí zdroje	75 973 033	75 831 659
B.	Rezervy	5 538 054	2 972 223
B. 1.	Rezerva na důchody a podobné závazky		
B. 2.	Rezerva na daň z příjmů	3 566 081	719 585
B. 3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů		
B. 4.	Ostatní rezervy	1 971 973	2 252 638

(v tis. Kč)

Označení	PASIVA	Běžné účetní období	Minulé účetní období
C.	Závazky	70 434 979	72 859 436
C. I.	Dlouhodobé závazky	40 198 345	41 624 164
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		
C. I. 5.	Dlouhodobé směnky k úhradě		
C. I. 6.	Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba	25 625 554	27 535 420
C. I. 7.	Závazky – podstatný vliv		
C. I. 8.	Odložený daňový závazek	14 572 791	14 070 905
C. I. 9.	Závazky – ostatní		17 839
C. I. 9. 1.	Závazky ke společníkům		
C. I. 9. 2.	Dohadné účty pasivní		17 839
C. I. 9. 3.	Jiné závazky		
C. II.	Krátkodobé závazky	30 236 634	31 235 272
C. II. 1.	Vydané dluhopisy		
C. II. 1. 1.	Vyměnitelné dluhopisy		
C. II. 1. 2.	Ostatní dluhopisy		
C. II. 2.	Závazky k úvěrovým institucím		
C. II. 3.	Krátkodobé přijaté zálohy	15 863 038	15 762 536
C. II. 4.	Závazky z obchodních vztahů	5 529 902	6 016 547
C. II. 5.	Krátkodobé směnky k úhradě		
C. II. 6.	Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba	1 929 866	2 341 560
C. II. 7.	Závazky – podstatný vliv		
C. II. 8.	Závazky ostatní	6 913 828	7 114 629
C. II. 8. 1.	Závazky ke společníkům		
C. II. 8. 2.	Krátkodobé finanční výpomoci		
C. II. 8. 3.	Závazky k zaměstnancům	282 742	244 730
C. II. 8. 4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	225 252	134 717
C. II. 8. 5.	Stát – daňové závazky a dotace	3 039 549	3 012 989
C. II. 8. 6.	Dohadné účty pasivní	3 183 463	3 555 494
C. II. 8. 7.	Jiné závazky	182 822	166 699
D.	Časové rozlišení pasiv	15 066 696	13 587 291
D. 1.	Výdaje příštích období	81 197	92 457
D. 2.	Výnosy příštích období	14 985 499	13 494 834

ČEZ Distribuce, a. s.

Výkaz zisku a ztráty

k 31. 12. 2025

(v tis. Kč)

Označení	Text	Skutečnost v účetním období	
		běžném	minulém
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	66 678 812	66 294 998
II.	Tržby za prodej zboží		
A.	Výkonová spotřeba	36 029 921	41 496 400
A. 1.	Náklady vynaložené na prodané zboží		
A. 2.	Spotřeba materiálu a energie	2 979 775	5 913 063
A. 3.	Služby	33 050 146	35 583 337
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	48	6 858
C.	Aktivace (-)	-1 707 304	-1 634 457
D.	Osobní náklady	6 290 564	5 795 823
D. 1.	Mzdové náklady	4 427 998	4 057 731
D. 2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	1 862 566	1 738 092
D. 2. 1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	1 501 970	1 377 903
D. 2. 2.	Ostatní náklady	360 596	360 189
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	10 509 334	9 765 589
E. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	10 506 346	9 903 257
E. 1. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé	10 506 346	9 903 257
E. 1. 2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – dočasné		
E. 2.	Úpravy hodnot zásob	1 714	
E. 3.	Úpravy hodnot pohledávek	1 274	-137 668
III.	Ostatní provozní výnosy	1 762 036	1 859 753
III. 1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	159 646	137 452
III. 2.	Tržby z prodaného materiálu	121 094	119 279
III. 3.	Jiné provozní výnosy	1 481 296	1 603 022
F.	Ostatní provozní náklady	734 414	1 351 053
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	77 043	95 589
F. 2.	Prodaný materiál	87 405	88 845
F. 3.	Daně a poplatky	15 199	16 300
F. 4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	-280 665	23 930
F. 5.	Jiné provozní náklady	835 432	1 126 389
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	16 583 871	11 373 485

(v tis. Kč)

Označení	Text	Skutečnost v účetním období	
		běžném	minulém
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	193 035	412 114
VI.	1. Výnosové úroky a podobné výnosy – ovládaná nebo ovládající osoba	192 947	412 114
VI.	2. Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	88	
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti		
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	1 010 314	1 099 677
J.	1. Nákladové úroky a podobné náklady – ovládaná nebo ovládající osoba	1 010 310	1 099 645
J.	2. Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	4	32
VII.	Ostatní finanční výnosy	403 886	298 744
K.	Ostatní finanční náklady	402 658	310 094
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-816 051	-698 913
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	15 767 820	10 674 572
L.	Daň z příjmů	5 462 649	2 298 186
L.	1. Daň z příjmů splatná	4 960 763	1 839 238
L.	2. Daň z příjmů odložená (+/-)	501 886	458 948
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	10 305 171	8 376 386
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	10 305 171	8 376 386
*	Čistý obrat za účetní období	67 856 846	66 294 998

ČEZ Distribuce, a. s.

Přehled o peněžních tocích za období 2025

(v tis. Kč)

Označení	Text	Skutečnost v účetním období	
		běžném	minulém
P.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období	47	8
	Peněžní toky z provozní činnosti		
Z.	Výsledek hospodaření před zdaněním	15 767 820	10 674 572
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	12 885 379	12 460 457
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv a pohledávek	10 567 221	10 040 870
A.1.2.	Změna stavu opravných položek, rezerv a časového rozlišení	1 189 910	1 169 886
A.1.2.1.	Změna stavu opravných položek	2 988	-137 668
A.1.2.2.	Změna stavu rezerv	-280 665	23 930
A.1.2.3.	Změna zůstatků časového rozlišení	1 467 587	1 283 624
A.1.3.	Zisk / ztráta z prodeje stálých aktiv, vlastních podílů	-82 603	-41 863
A.1.4.	Vyúčtované nákladové a výnosové úroky	817 279	687 563
A.1.5.	Ostatní nepeněžní operace	393 572	604 001
A.1.6.	Výnosy z podílů na zisku		
A.2.	Změna stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	-1 167 957	1 543 110
A.2.1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti	108 868	-7 899 991
A.2.2.	Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti	-729 012	9 543 332
A.2.3.	Změna stavu zásob	-547 813	-100 231
A.2.4.	Změna stavu krátkodobého finančního majetku nespádajícího do peněžních ekvivalentů		
A.3.	Placené úroky s výjimkou kapitalizovaných úroků	-1 021 596	-1 113 574
A.4.	Přijaté úroky	199 440	427 120
A.5.	Zaplacená daň z příjmů vč. doměrků daně za minulá období	-2 114 266	-995 804
A.6.	Přijaté podíly na zisku		
A.	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	24 548 820	22 995 881
	Peněžní toky z investiční činnosti		
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-18 714 594	-19 282 721
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	176 429	120 751
B.	Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti	-18 538 165	-19 161 970
	Peněžní toky z finanční činnosti		
C.1.	Změna stavu dlouhodobých závazků a krátkodobých úvěrů	-2 339 399	-2 283 359
C.2.	Změna stavu pohledávek / závazků ze skupinového cash poolingů	1 354 710	684 487
C.3.	Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky	-5 026 000	-2 235 000
C.	Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti	-6 010 689	-3 833 872
F.	Čisté zvýšení/snížení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	-34	39
R.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci období	13	47

ČEZ Distribuce, a. s.

Přehled o změnách vlastního kapitálu

k 31. 12. 2025

(v tis. Kč)

	Základní kapitál	Ostatní kapitálové fondy	Oceňovací rozdíly	Fondy ze zisku	Kumulovaný výsledek hospodaření	Celkem
Konečný stav k 31. 12. 2023	60 000 000	294 345		12 000 000	22 418 806	94 713 151
Výsledek hospodaření po zdanění za rok 2024					8 376 386	8 376 386
Podíl na zisku					-2 235 000	-2 235 000
Konečný stav k 31. 12. 2024	60 000 000	294 345		12 000 000	28 560 192	100 854 537
Výsledek hospodaření po zdanění za rok 2025					10 305 171	10 305 171
Podíl na zisku					-5 026 000	-5 026 000
Konečný stav k 31. 12. 2025	60 000 000	294 345		12 000 000	33 839 363	106 133 708

ČEZ Distribuce, a. s.

Příloha účetní závěrky k 31. 12. 2025

1. Popis společnosti

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., se sídlem Děčín, Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, IČO: 24729035, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem pod sp. zn. B 2145 (dále také jako „společnost“), je akciovou společností, která vznikla jako nástupnická společnost v důsledku fúze splynutím zanikajících společností ČEZ Distribuční zařízení, a.s., se sídlem Praha 4 – Michle, Duhová 2/1444, PSČ 140 53, IČO: 28922727, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B 15391, a ČEZ Distribuce, a. s., se sídlem Děčín 4, Teplická 874/8, PSČ 405 02, IČO: 27232425, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem pod sp. zn. B 1704, s rozhodným dnem fúze 1. 1. 2010 a dnem účinnosti od 1. 10. 2010. Na nástupnickou společnost, která převzala obchodní firmu ČEZ Distribuce, a. s., přešlo v důsledku fúze splynutím obchodní jmění zanikajících společností včetně práv a povinností z pracovněprávních vztahů.

Hlavním předmětem podnikatelské činnosti společnosti je distribuce elektřiny.

Jediným akcionářem společnosti je společnost ČEZ, a. s., Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53, IČO: 45274649.

Společnost je součástí Skupiny ČEZ a členem Koncernu ČEZ, v jehož čele stojí jako řídicí osoba společnost ČEZ, a. s.

Členové statutárních a kontrolních orgánů k 31. 12. 2025:

Představenstvo		Dozorčí rada	
Předseda:	Ing. Martin Zmelík, MBA	Předseda:	Ing. Daniel Beneš, MBA
Místopředseda:	Ing. Radim Černý	Místopředseda:	Ing. Pavel Cyrani, MBA
Člen:	Bc. Karel Král	Člen:	Ing. Jan Brožík, MBA
Člen:	Ing. Martin Molinger	Členka:	Monika Gibfriedová
Člen:	Ing. Jakub Hlavica, MBA	Člen:	Jaroslav Říčař
		Člen:	JUDr. Marek Šlégl

Tento stav odpovídá stavu zápisu v obchodním rejstříku k 31. prosinci 2025.

Společnost je organizována v následujících úsecích:

1. úsek Generálního ředitele
2. úsek Finance a správa
3. úsek Správa energetických aktiv
4. úsek Řízení energetických staveb
5. úsek Obsluha zákazníků
6. úsek Provoz distribuční soustavy
7. úsek Řízení distribuční soustavy

2. Základní východiska vypracování účetní závěrky

Příložená účetní závěrka byla připravena podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a vyhlášky č. 500/2002 Sb. ve znění platném pro rok 2025 a 2024.

Účetní závěrka byla zpracována za předpokladu, že společnost bude nadále působit jako podnik s neomezenou dobou trvání.

a) Dlouhodobý nehmotný majetek

Dlouhodobý nehmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách, které obsahují cenu pořízení a náklady s pořízením související. Za součást těchto nákladů nejsou považovány úroky z úvěrů a zápůjček.

Dlouhodobý nehmotný majetek nad 80 tis. Kč je odepisován do nákladů na základě předpokládané doby životnosti příslušného majetku.

Dlouhodobým nehmotným majetkem je i software, pokud byl vytvořen vlastní činností za účelem obchodování s ním nebo pokud byl nabyt od jiných osob bez ohledu na výši ocenění. Výše uvedené platí i pro licence k softwaru, pokud nejsou součástí ocenění pořizovaného softwaru nebo technickým zhodnocením stávajícího softwaru.

Odpisování

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

Předpokládaná životnost je stanovena takto:

	Počet let
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	6
Software	4-6
Ostatní ocenitelná práva	6
Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	6

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

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. Za součást těchto nákladů nejsou považovány úroky z úvěrů a zápůjček.

Dlouhodobý hmotný majetek z kategorie pro hmotné movité věci a jejich soubory – stroje, přístroje, zařízení, dopravní prostředky a inventář související s licencovanou činností společnosti distribuující elektrickou energii s pořizovací cenou nad 5 tis. Kč – se odepisuje po dobu ekonomické životnosti. Technologie transformačních stanic, transformátory distribuční společnosti a měřidla energie jsou dlouhodobým hmotným majetkem bez ohledu na výši ocenění.

Dlouhodobým hmotným majetkem jsou i věcná břemena k pozemku a stavbě s výjimkou užívacího práva, pokud nejsou vykazována jako součást ocenění stavby, bez ohledu na výši ocenění.

Dlouhodobý hmotný majetek vytvořený ve společnosti se oceňuje vlastními náklady, které zahrnují přímé materiálové a mzdové náklady a výrobní režijní náklady.

Dlouhodobý hmotný majetek získaný bezplatně se oceňuje reprodukční pořizovací cenou a účtuje se ve prospěch účtu ostatních kapitálových fondů. Náklady na technické zhodnocení dlouhodobého hmotného majetku zvyšují jeho pořizovací cenu. Opravy a údržba se účtují do nákladů.

Dlouhodobý hmotný majetek z kategorie stavby charakteru energetického majetku je ve společnosti považován za způsobilý k uvedení do užívání a k zařazení do dlouhodobého hmotného majetku společnosti od okamžiku, kdy došlo ke splnění následujících podmínek:

- energetické zařízení je součástí jednoho funkčního celku,
- je vydána zpráva o výchozí revizi, a zařízení je tudíž po technické stránce schopné provozu,
- zařízení je v provozu,
- došlo k převímce stavby od zhotovitele,
- byla podána úplná žádost o vydání kolaudačního rozhodnutí.

Tato metoda týkající se stanovení okamžiku způsobilosti k uvedení majetku do užívání a okamžiku zařazení do dlouhodobého hmotného majetku u vybraných staveb energetického charakteru byla ve společnosti zavedena od 1. 10. 2024.

Odpisování

Odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku. Předpokládaná životnost je stanovena takto:

	Počet let
Stavby	10-50
Oceňovací rozdíl	15
Stroje, přístroje a zařízení	4-30
Dopravní prostředky	5-10
Inventář	5-30
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	6-30

Pořizovací a zůstatkové hodnoty odpisovaného nehmotného a hmotného majetku byly k 1. lednu 2010 přeceněny znaleckým posudkem. Přecenění pořizovacích a zůstatkových hodnot majetku bylo provedeno v souvislosti s projektem fúze (viz úvod odstavce 1).

c) Finanční majetek

Dlouhodobý finanční majetek tvoří majetkové účasti. Majetkové účasti s rozhodujícím a podstatným vlivem se oceňují pořizovací cenou včetně souvisejících nákladů (např. bankovní a právní poplatky).

Pokud dochází k poklesu účetní hodnoty u dlouhodobého finančního majetku, rozdíl se považuje za dočasné snížení hodnoty a je zaúčtovaný jako opravná položka.

d) Peněžní prostředky

Peněžní prostředky tvoří ceniny a peníze na bankovních účtech.

V rámci Skupiny ČEZ byl zaveden systém využívání volných peněžních prostředků jednotlivých společností Skupiny ČEZ, tzv. „cash pooling“. 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 pohledávek/závazků ze skupinového cash pooling.

e) Zásoby

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

Výrobky a nedokončená výroba (služby) se oceňují skutečnými náklady. Skutečné náklady zahrnují zejména přímé náklady na materiál, náklady na zhotovení přeložek a vlastní náklady. Vlastní náklady zahrnují osobní náklady včetně nákladů režijních a jsou na nedokončenou výrobu zúčtovány podle počtu odpracovaných hodin.

f) Pohledávky

Pohledávky se oceňují jmenovitou hodnotou. Nakoupené pohledávky se oceňují pořizovací hodnotou.

Ocenění pochybných pohledávek se snižuje pomocí opravných položek na vrub nákladů na jejich realizační hodnotu.

Opravná položka k pohledávkám je vytvořena na základě věkové struktury pohledávek a dle individuálního posouzení návratnosti jednotlivých pohledávek.

g) Vlastní kapitál

Základní kapitál společnosti se vykazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku. Případné zvýšení nebo snížení základního kapitálu na základě rozhodnutí valné hromady, které nebylo ke dni účetní závěrky zaregistrováno, se vykazuje jako změny základního kapitálu.

Ostatní kapitálové fondy jsou tvořeny příplatkem mimo základní kapitál a rozdíly vyplývajícími z přeměn společnosti a dary do hmotného majetku (např. bezplatně nabytá věcná břemena).

Vklady přesahující základní kapitál se vykazují jako emisní ážio.

Společnost vytvořila rezervní fond. Společnost se řídí pravidly, která jsou uvedena ve stanovách, podle kterých vychází tvorba z čistého zisku vykázaného v řádné účetní závěrce za rok, v němž poprvé zisk vytvořila, a to ve výši nejméně 20 % z čistého zisku, avšak ne více než 10 % z hodnoty základního kapitálu. Rezervní fond se ročně doplňuje o 5 % z čistého zisku za daný rok, dokud rezervní fond nedosáhne výše 20 % základního kapitálu společnosti. Takto vytvořený fond lze použít pouze k úhradě ztráty.

V případě čerpání rezervního fondu je fond doplňován stejným způsobem, jako je vytvářen.

h) Cizí zdroje

Společnost vytváří zákonné rezervy ve smyslu zákona o rezervách a 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. Za krátkodobé závazky k úvěrovým institucím se považuje i část dlouhodobých závazků k úvěrovým institucím, která je splatná do jednoho roku od rozvahového dne.

Podmíněné závazky, které nejsou vykázány v rozvaze z důvodu vysoké nejistoty při stanovení jejich výše, titulu nebo termínu plnění, jsou popsány v příloze k účetní závěrce.

i) Leasing

Společnost účtuje o najatém majetku tak, že zahrnuje leasingové splátky do nákladů a aktivuje v případě finančního leasingu příslušnou hodnotu najatého majetku v době, kdy smlouva o nájmu končí a uplatňuje se možnost nákupu. Splátky nájemného hrazené předem se časově rozlišují.

j) Devizové operace

Majetek a závazky pořízené v cizí měně se oceňují v českých korunách kurzem České národní banky platným ke dni jejich vzniku a k rozvahovému dni jsou 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.

k) 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.

l) 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 smluv se účtuje až v okamžiku dokončení a vyfakturování zakázky způsobem stanoveným v uzavřené smlouvě.

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

Výnosy z poskytnutí distribučních služeb jsou zaúčtovány v období dodávky distribuované elektrické energie. Celkové výnosy z poskytnutých služeb jsou tvořeny fakturací a změnou stavu nevyfakturovaných distribučních služeb. Společnost vykazuje tyto výnosy jako tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb. Náklady na distribuci elektrické energie a provoz distribuční soustavy jsou vykázány jako spotřeba služeb (převážně systémové a přenosové služby) a spotřeba materiálu a energie.

Změna stavu nevyfakturovaných distribučních služeb je stanovována měsíčně na základě odhadu. Odhad měsíční změny nevyfakturovaných distribučních služeb vychází z dodávek elektřiny v daném měsíci po odečtení skutečné fakturace a odhadu ztrát distribuční sítě. Celková výše odhadu je ověřována výpočtem, který vychází ze simulace dodávky na každém odběrném místě na základě teplotně přepočtených typových diagramů dodávky. Skutečná výše fakturovaných distribučních služeb v budoucnu se může od odhadu lišit.

m) 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.

Společnost vykazuje v rezervách nesplacený závazek z titulu daně z příjmů ponížený o zaplacené zálohy. Pokud zálohy na daň z příjmů převyšují odhadovanou splatnou daň k datu účetní závěrky, je rozdíl vykázán jako krátkodobá pohledávka.

Odložená daňová povinnost odráží daňový dopad přechodných rozdílů mezi zůstatkovými hodnotami aktiv a pasiv z hlediska účetnictví a stanovení základu daně z příjmů s přihlédnutím k období realizace. Odložená daňová pohledávka je zaúčtována, pokud je pravděpodobné, že ji bude možné daňově uplatnit v budoucnosti.

Součástí položky „Daň z příjmů splatná“ je i dorovnávací daň.

Společnost je poplatníkem dorovnávací daně. Při výpočtu nákladů na dorovnávací daň se vychází z informací dostupných k datu sestavení účetní závěrky. Výpočet této daňové povinnosti zahrnuje celou řadu položek, které vycházejí z účetnictví jiných společností v rámci Skupiny ČEZ.

Zdanitelné příjmy společnosti jsou v letech 2023–2025 zatíženy daní z neočekávaných zisků, a to zvýšenou sazbou daně ve výši 60 %. Jedná se o složku daně z příjmů právnických osob. Základem daně z neočekávaných zisků je rozdíl mezi srovnávaným základem daně a průměrem základů daně z příjmů z let 2018–2021 zvýšeným o 20 %.

n) Dotace

O výnosech spojených s čerpáním podpory formou provozních dotací společnost účtuje, pokud existuje přiměřená jistota, že společnost splní podmínky spojené s příslušnou dotací a že dotace bude přijata.

O čerpání podpory formou dotací na pořízení dlouhodobého majetku společnost účtuje snížením pořizovací ceny dlouhodobého hmotného majetku, pokud existuje přiměřená jistota, že společnost splní podmínky spojené s příslušnou dotací a že dotace bude přijata.

o) 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.

p) Čistý obrat za účetní období

Ukazatel je stanoven součtem výnosů z prodeje výrobků, zboží a z poskytování služeb a dále výnosů ze zajištění příkonu a připojení, na kterých je založen obchodní model účetní jednotky, určené s přihlédnutím k odvětví a trhu, na kterém účetní jednotka působí, a k podstatě činnosti pro zákazníky.

3. Dlouhodobý majetek

a) Dlouhodobý nehmotný majetek

Pořizovací cena (v tis. Kč)

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek
Software	3 131 351	-	-18 447	579 068	3 691 972
Ostatní ocenitelná práva	41 410	-	-	12 230	53 640
Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	377 287	-	-5 387	24 176	396 076
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	286 286	983 081	-	-615 474	653 893
Celkem 2025	3 836 334	983 081	-23 834	-	4 795 581
Celkem 2024	2 770 577	1 083 330	-17 573	-	3 836 334

Opravné položky a oprávky (v tis. Kč)

	Počáteční zůstatek	Odpisy a likvidace	Vyřazení	Ostatní	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Software	-2 150 429	-498 387	18 447	-41	-2 630 410	1 061 562
Ostatní ocenitelná práva	-41 410	-255	-	-	-41 665	11 975
Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	-220 704	-38 058	5 387	-	-253 375	142 701
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	-	-	-	-	-	653 893
Celkem 2025	-2 412 543	-536 700	23 834	-41	-2 925 450	1 870 131
Celkem 2024	-2 023 653	-406 463	17 573	-	-2 412 543	1 423 791

K 31. prosinci 2025, resp. 2024 činila souhrnná výše nehmotného majetku neuvedeného v rozvaze v pořizovacích cenách 4 187 tis. Kč a 4 221 tis. Kč.

b) Dlouhodobý hmotný majetek

Pořizovací cena (v tis. Kč)

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Ostatní	Konečný zůstatek
Pozemky	1 214 212	-	-106	39 713	-	1 253 819
Stavby	255 940 629	-	-953 298	8 251 552	3 386	263 242 269
Oceňovací rozdíl	-	32 989	-	-	-	32 989
Hmotné movité věci	84 246 531	-	-1 502 878	4 854 861	-2 047	87 596 467
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	60 845	-	-	11 514	-	72 359
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	284 462	494 891	-	-484 240	-	295 113
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	4 154 340	12 549 682	-464 920	-12 673 400	-	3 565 702
Celkem 2025	345 901 019	13 077 562	-2 921 202	-	1 339	356 058 718
Celkem 2024	330 073 630	19 033 460	-3 207 426	-	1 355	345 901 019

Opravné položky a oprávky (v tis. Kč)

	Počáteční zůstatek	Odpisy a likvidace	Prodej	Vyřazení	Ostatní	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Pozemky	-	-	-	-	-	-	1 253 819
Stavby	-133 941 821	-5 795 966	-1 180	953 298	-2 933	-138 788 602	124 453 667
Hmotné movité věci	-51 220 228	-4 168 089	-3 127	1 502 878	-1 270	-53 889 836	33 706 631
Oceňovací rozdíl	-	-1 283	-	-	-	-1 283	31 706
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	-40 332	-4 279	-	-	-28	-44 639	27 720
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	-	-	-	-	-	-	295 113
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	-	-	-	-	-	-	3 565 702
Celkem 2025	-185 202 381	-9 969 617	-4 307	2 456 176	-4 231	-192 724 360	163 334 358
Celkem 2024	-178 212 949	-9 496 794	-53 117	2 562 731	-2 252	-185 202 381	160 698 638

K 31. prosinci 2025, resp. 2024 činila souhrnná výše hmotného majetku neuvedeného v rozvaze v pořizovacích cenách 24 859 tis. Kč a 24 957 tis. Kč.

c) Dlouhodobý finanční majetek

Společnost Grid Design, s.r.o., byla zapsána do obchodního rejstříku k datu 11. 5. 2023. Společnost ČEZ Distribuce, a. s., vložila do základního kapitálu 510 tis. Kč, a stala se tak vlastníkem 51% podílu.

(v tis. Kč)

Název společnosti a právní forma společnosti		Grid Design, s.r.o.	
Sídlo společnosti		Vyskočilova 1461/2a, 140 00 Praha 4 – Michle	
Rok		2024	2025
Podíl v %		51 %	51 %
Aktiva celkem		124 749	145 723
Vlastní kapitál		-70 419	-71 100
Základní kapitál a kapit. fondy		2 613	2 613
Fondy ze zisku		-	-
Nerozdělený zisk minulých let		-24 753	-74 032
Zisk (+) / Ztráta (-) běžného roku		-49 279	-681

Finanční informace o společnosti Grid Design, s.r.o., byly získány z auditorem ověřené účetní závěrky. K 1. červnu 2025 koupila společnost ČEZ Distribuce, a. s., část obchodního závodu Grid Plan, odstěpný závod. Z nákupu vznikl společnosti oceňovací rozdíl aktivní ve výši 32 989 tis. Kč (viz odstavec 3.b).

ČEZ Distribuce, a. s., je akcionářem společnosti Elektroenergetické datové centrum, a.s., se sídlem Na Hroudě 1492/4, Praha 10, která byla zapsána do obchodního rejstříku k datu 13. 12. 2023.

K 31. 12. 2025 je základní kapitál společnosti Elektroenergetické datové centrum, a.s., rozvržen na 68 686 000 ks akcií na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 1 Kč. Základní kapitál je splacen ve výši 100 %.

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., je vlastníkem 25% podílu, tj. k 31. 12. 2025 vlastnila 17 171 500 ks akcií v účetní pořizovací hodnotě 17 061 521,48 Kč.

(v tis. Kč)

Název společnosti a právní forma společnosti	Elektroenergetické datové centrum, a.s.	
Sídlo společnosti	Na Hroudě 1492/4, 100 00 Praha 10 – Vršovice	
Rok	2024	2025
Podíl v %	25 %	25 %
Aktiva celkem	173 083	285 277
Vlastní kapitál	126 338	243 501
Základní kapitál a kapit. fondy	68 686	68 686
Fondy ze zisku	-	-
Nerozdělený zisk minulých let	-	-
Zisk (+) / Ztráta (-) běžného roku	57 652	117 163

Finanční informace o společnosti Elektroenergetické datové centrum, a.s., byly získány z auditorem ověřené účetní závěrky.

4. Zásoby

Ocenění nepotřebných, zastaralých a pomalu obrátkových zásob se snižuje prostřednictvím účtu opravných položek, který se v příložené rozvaze vykazuje ve sloupci korekce. Opravná položka je stanovena na základě analýzy stavu a pohybu materiálových zásob, viz odstavec 7.

5. Dlouhodobé pohledávky

Položka dlouhodobé pohledávky obsahuje pohledávky, které v okamžiku, ke kterému je účetní závěrka sestavena, mají dobu splatnosti delší než jeden rok a odloženou daňovou pohledávku. Významnou položkou je dlouhodobá pohledávka z titulu dotací, viz odstavec 18.

6. Krátkodobé pohledávky

Na nesplacené pohledávky, které jsou považovány za pochybné, byly vytvořeny opravné položky na základě analýzy vymahatelnosti a věkové struktury pohledávek (viz odstavec 7).

K 31. prosinci 2025, resp. 2024 pohledávky po lhůtě splatnosti více než 30 dní činily 981 355 tis. Kč a 949 537 tis. Kč. K 31. prosinci 2025, resp. 2024 jsou pohledávky ve výši 0 Kč a 816 tis. Kč v reklamačním řízení v souvislosti se sporem POZE popsáním v odstavci 15 a pohledávky ve výši 394 954 tis. Kč a 394 954 tis. Kč jsou v reklamačním řízení za systémové služby.

K 31. prosinci 2025, resp. 2024 pohledávky po lhůtě splatnosti více než 5 let činily 694 207 tis. Kč a 710 000 tis. Kč.

Společnost z důvodu nedobytnosti či neuspokojení pohledávek v konkurzním řízení odepsala do nákladů v roce 2025, resp. 2024 pohledávky ve výši 60 875 tis. Kč a 137 613 tis. Kč.

Krátkodobé pohledávky z titulu dotací viz odstavec 18.

Společnost je součástí systému cash poolingů spravovaného pro společnosti Skupiny ČEZ Komerční bankou, a.s.

Zůstatek peněžních prostředků převedených v rámci cash poolingů společnosti ČEZ, a. s., k 31. 12. 2025, resp. 2024 činí 4 199 688 tis. Kč a 5 554 398 tis. Kč.

Peněžní prostředky převedené v rámci cash poolingů mateřské společnosti – pohledávky

Komerční banka			
měna	změny sazeb během roku	sazba	minimální sazba
CZK	-	PRIBOR O/N – 0,50 % p. a.	Pokud je sazba PRIBOR O/N minus marže nižší nebo rovna nule, pak platí minimální sazba 0,03 % p. a.
EUR	změna kreditní sazby od 3. 3. 2025	€STR O/N – 0,80 % p. a.	Pokud je sazba €STR O/N minus marže nižší nebo rovna nule, pak platí minimální sazba 0,03 % p. a.
USD	-	dle příslušného Oznámení KB o úrokových sazbách v CM, aktuálně 0,00 % p. a.	-

Peněžní prostředky poskytované v rámci cash poolingů mateřskou společností – závazky

Komerční banka			
měna	změny sazeb během roku	sazba	minimální sazba
CZK	-	PRIBOR O/N + 0,30 % p. a.	Pokud je sazba PRIBOR O/N nižší než nula, je sazba PRIBOR O/N rovna nule, tzn. finální úroková sazba včetně marže je 0,30 % p. a.
EUR	změna kreditní sazby od 20. 2. 2025	€STR O/N + 1,05 % p. a.	Pokud je sazba €STR O/N nižší než nula, je sazba €STR rovna nule, tzn. finální úroková sazba včetně marže je 1,05 % p. a.
USD	změna od 5. 9. 2025	SOFR O/N + 1,0 % p. a.	Pokud je sazba SOFR O/N nižší než nula, je sazba rovna nule, tzn. úroková sazba včetně marže je 1,00 % p. a.

Pohledávky za spřízněnými osobami viz odstavec 20.

Krátkodobé poskytnuté zálohy zahrnují zaplacené provozní zálohy.

Změny nevyfakturovaných distribučních služeb v roce 2025, resp. 2024 (v tis. Kč):

Nevyfakturované distribuční služby	Celkem	MO-podnikatelé	MO-obyvatelstvo
Konečný stav k 31. 12. 2023	8 689 649	1 909 346	6 780 303
Změna stavu v roce 2024	5 457 368	1 017 567	4 439 801
Konečný stav k 31. 12. 2024	14 147 017	2 926 913	11 220 104
Změna stavu v roce 2025	775 561	135 895	639 666
Konečný stav k 31. 12. 2025	14 922 578	3 062 808	11 859 770

Dohadné účty aktivní zahrnují především nevyfakturované distribuční služby. Konečný stav dohadných účtů aktivních k 31. 12. 2025, resp. 2024 ve výši 16 743 463 tis. Kč a 16 856 448 tis. Kč je tvořen nevyfakturovanými distribučními službami a dalšími dohadnými účty ve výši 1 820 885 tis. Kč a 2 709 430 tis. Kč.

7. Opravné položky

Opravné položky vyjadřují přechodné snížení hodnoty aktiv.

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

Opravné položky k:	Zůstatek k 31. 12. 2023	Tvorba	Zúčtování	Zůstatek k 31. 12. 2024	Tvorba	Zúčtování	Zůstatek k 31. 12. 2025
zásobám	-	-	-	-	1 714	-	1 714
pohledávkám	1 086 374	268 650	-406 319	948 705	431 077	-429 803	949 979
z toho: zákonné	1 001 021	108 187	-239 526	869 682	324 560	-357 581	836 661
účetní	85 353	160 463	-166 793	79 023	106 517	-72 222	113 318

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

8. Časové rozlišení aktiv

Náklady příštích období k 31. prosinci 2025, resp. 2024 v celkové výši 201 139 tis. Kč a 178 039 tis. Kč zahrnují časově rozlišené pojištění majetku ve výši 136 030 tis. Kč, resp. 135 853 tis. Kč a časově rozlišované poplatky za poskytnutí úvěrů ve výši 13 264 tis. Kč, resp. 16 268 tis. Kč.

Náklady jsou účtovány do období, do kterého věcně a časově přísluší.

9. Vlastní kapitál

Základní kapitál společnosti tvoří 600 ks akcií na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě 100 000 000 Kč za akcii. Akcie jsou převoditelné pouze se souhlasem představenstva po stanovisku dozorčí rady. Všechny akcie jsou plně upsané a splacené.

Na základě rozhodnutí jediného akcionáře při výkonu působnosti valných hromad společnosti konaných dne 6. června 2025 a 3. června 2024 bylo schváleno následující rozdělení zisku za rok 2024 a 2023 (v tis. Kč):

Zisk roku 2023	3 726 220	Zisk roku 2024	8 376 386
Převod do nerozděleného zisku	1 491 220	Převod do nerozděleného zisku	3 350 386
Výplata dividendy ze zisku roku 2023	2 235 000	Výplata dividendy ze zisku roku 2024	5 026 000
Nerozdělený zisk k 1. 1. 2024	18 692 586	Nerozdělený zisk k 1. 1. 2025	20 183 806
Nerozdělený zisk k 31. 12. 2024	20 183 806	Nerozdělený zisk k 31. 12. 2025	23 534 192

Do data sestavení účetní závěrky nebylo rozhodnuto o rozdělení zisku roku 2025.

10. Rezervy

Změny na účtech rezerv (v tis. Kč):

Rezervy	Zůstatek k 31. 12. 2023	Tvorba rezerv	Zúčtování rezerv	Zůstatek k 31. 12. 2024	Tvorba rezerv	Zúčtování rezerv	Zůstatek k 31. 12. 2025
Rezerva na daň z příjmů	-	719 585	-	719 585	3 566 081	-719 585	3 566 081
Ostatní rezervy	2 228 708	116 525	-92 595	2 252 638	-164 710	-115 955	1 971 973
Celkem	2 228 708	836 110	-92 595	2 972 223	3 401 371	-835 540	5 538 054

K 31. prosinci 2025, resp. 2024 je rezerva na daň z příjmů právnických osob započtena se zaplacenými zálohami ve výši 1 388 623 tis. Kč a 1 115 863 tis. Kč.

Ostatní rezervy jsou především vytvořeny za účelem vyplacení odměn zaměstnancům na základě kolektivní smlouvy při odchodu do důchodu a při dosažení věku 50 let.

K 31. prosinci 2025, resp. 2024 má společnost vytvořenou rezervu, která se vztahuje k soudním sporům, ve výši 78 950 tis. Kč a 103 950 tis. Kč.

11. Dlouhodobé závazky

Společnost měla k 31. 12. 2025, resp. 2024 následující významné dlouhodobé závazky (v tis. Kč):

	Splatnost do	31. 12. 2025	31. 12. 2024
4. úvěrový rámec	31. 12. 2025	-	420 000
5. úvěrový rámec	25. 9. 2028	17 000 000	17 000 000
6. úvěrový rámec	31. 5. 2030	3 908 520	4 777 080
7. úvěrový rámec	31. 5. 2032	6 594 900	7 609 500
8. úvěrový rámec	31. 10. 2026	32 000	70 400
9. úvěrový rámec	31. 12. 2027	20 000	-
Celkem	-	27 555 420	29 876 980
Krátkodobá část	-	1 929 866	2 341 560
Dlouhodobá část	-	25 625 554	27 535 420

Smlouva o čtvrtém úvěrovém rámci mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s., (dlužník) a ČEZ, a. s., (věřitel) byla podepsána 2. března 2015. První čerpání úvěru proběhlo 11. března 2015 ve výši 2 800 000 tis. Kč. Druhé čerpání ve výši 2 800 000 tis. Kč bylo načerpáno 21. srpna 2015. Úvěr je splatný do 31. prosince 2025. Úroková sazba byla stanovena na 2,4% p. a. Úvěr dle čtvrtého úvěrového rámce byl poskytnut na financování implementace Projektu rekonstrukce a rozvoje distribuční soustavy v České republice (dále jen Projekt).

Smlouva o pátém úvěrovém rámci mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s., (dlužník) a ČEZ, a. s., (věřitel) byla podepsána 25. září 2018. Úvěrový rámec této smlouvy je 30 000 000 tis. Kč. 29. listopadu 2018 došlo k prvnímu čerpání ve výši 17 000 000 tis. Kč. Úroková sazba byla stanovena na 3,0% p. a.

Smlouva o šestém úvěrovém rámci mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s., (dlužník) a ČEZ, a. s., (věřitel) byla podepsána 10. srpna 2020, úvěr byl načerpán 18. srpna 2020 ve výši 8 685 600 tis. Kč. Úvěr je splatný 31. května 2030. Úroková sazba byla stanovena na 2,6% p. a. Úvěr byl poskytnut na financování Projektu posílení a rozvoje distribuční soustavy (dále jen Projekt).

Smlouva o sedmém úvěrovém rámci mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s., (dlužník) a ČEZ, a. s., (věřitel) byla podepsána 30. března 2022, 1. část úvěru ve výši 5 000 000 tis. Kč byla načerpána 27. července 2022, druhé čerpání ve výši 5 146 000 tis. Kč bylo realizováno dne 27. 2. 2023. Úvěr je splatný 31. května 2032. Úroková sazba byla stanovena na 5,01% p. a. Úvěr byl poskytnut na financování implementace Projektu investičního programu posílení a rozvoje distribuční soustavy (dále jen Projekt).

Smlouva o osmém úvěrovém rámci uzavřená mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s., (dlužník) a ČEZ, a. s., (věřitel) byla podepsána 22. ledna 2024. Úvěr byl načerpán ve dvou tranších: 5. února 2024 ve výši 35 mil. CZK a 28. června 2024 ve výši 45 mil. CZK. Úvěr je splatný 31. října 2026. Úvěr byl poskytnut na financování veškerých skutečně vynaložených nákladů v souvislosti s přípravou, vývojem a provozem informačního systému pro vyhodnocování sdílení elektřiny pro společnost Elektroenergetické datové centrum, a.s., (IČO: 21020264) v rámci tzv. Dočasného řešení EDC, které pro ni společnost ČEZ Distribuce, a. s., zajišťuje na základě smlouvy o poskytování služeb.

Smlouva o devátém úvěrovém rámci uzavřená mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s., (dlužník) a ČEZ, a. s., (věřitel) byla podepsána 19. listopadu 2025. Dne 3. prosince 2025 byla načerpána první tranše ve výši 20 mil. CZK. Úvěrový rámec je 50 mil. CZK. Úvěr je splatný 31. prosince 2027. Úvěr byl poskytnut na financování veškerých skutečně vynaložených nákladů v souvislosti s přípravou Systému pro sdílení a akumulaci elektrické energie pro společnost Elektroenergetické datové centrum, a.s., (IČO: 21020264), které pro ni společnost ČEZ Distribuce, a. s., zajišťuje na základě smlouvy o poskytování služeb.

Smlouvy o čtvrtém, šestém a sedmém úvěrovém rámci s ČEZ, a. s., obsahují následující zvláštní podmínky, které musí společnost dodržovat:

1. Údržba	Udržovat, opravovat, renovovat nemovitosti, které jsou součástí Projektu
2. Aktiva	Udržovat právní titul a držbu aktiv tvořících Projekt
3. Pojištění	Pojištit veškeré práce i nemovitosti, které jsou součástí Projektu
4. Služebnosti a užívací práva	Udržovat v platnosti užívací práva potřebná pro provozování Projektu
5. Životní prostředí	Implementovat Projekt v souladu s legislativou na ochranu životního prostředí

K 31. prosinci 2025, resp. 2024 společnost tyto podmínky dodržovala.

Úrokové náklady vztahující se k úvěrům za rok 2025, resp. 2024 činily 1 010 310 tis. Kč a 1 099 645 tis. Kč.

Přehled splátek jistin úvěrů k 31. prosinci 2025 (v tis. Kč):

	Úvěry
2026	1 929 866
2027	1 888 454
2028	18 883 160
2029	1 883 160
2030	1 448 880
2031	1 014 600
2032	507 300
Celkem	27 555 420

Společnost se dále zavázala splácet úroky a jistinu dle splátkového kalendáře, informovat věřitele o významných závazcích po splatnosti a nezměnit vlastnickou strukturu.

12. Krátkodobé závazky

K 31. prosinci 2025, resp. 2024 měla společnost krátkodobé závazky po lhůtě splatnosti více než 30 dní v částce 104 tis. Kč a 1 201 tis. Kč k 31. prosinci 2025, resp. 2024 společnost neměla závazky po lhůtě splatnosti více než 5 let.

Společnost eviduje k 31. prosinci 2025, resp. 2024 částku ve výši 225 252 tis. Kč a 134 717 tis. Kč závazků pojistného na sociální a zdravotní zabezpečení splatných v lednu 2026, resp. 2025.

K 31. prosinci 2025, resp. 2024 krátkodobé přijaté zálohy ve výši 15 863 038 tis. Kč a 15 762 536 tis. Kč pokrývají zejména nevyfakturované distribuční služby.

Společnost eviduje k 31. prosinci 2025, resp. 2024 částku krátkodobých závazků z titulu uplatňovaného zádržného částí plateb vůči dodavatelům ve výši 209 852 tis. Kč a 201 253 tis. Kč. Jedná se především o případy smluvních pozastávek plateb závazků vůči dodavatelům staveb.

Dohadné účty pasivní zahrnují především nevyfakturované služby související s distribucí elektrické energie, nevyfakturované dodávky elektrické energie nakupované ke krytí ztrát distribuční sítě a nevyplacenou dovolenou za rok 2025, resp. 2024.

Závazky z titulu dotací (viz odstavec 18).

Závazky vůči spřízněným osobám (viz odstavec 19).

13. Položky časového rozlišení pasiv

Výnosy příštích období zahrnují zejména příspěvky na účelně vynaložené náklady spojené s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu a v případě přeložek rozvodných zařízení za samostatné stavby s nimi souvisejícími, které jsou účtovány do výnosů období, do kterého věcně a časově přísluší. Jedná se zejména o příspěvky na připojení ve smyslu energetického zákona č. 458/2000 Sb. a vyhlášky ERÚ 16/2016 Sb. Tyto příspěvky společnost dle interních pravidel rozpouští do výnosů ve výši 1/20 vybraných příspěvků ročně.

Pohyby na výnosech příštích období v roce 2025, resp. 2024 (v tis. Kč), které jsou tvořené zejména příspěvky za účelně vynaložené náklady spojené s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu a v případě přeložek rozvodných zařízení za samostatné stavby s nimi souvisejícími:

Stav k 31. 12. 2023	12 067 222
Přírůstek za období roku 2024	2 507 067
Do výnosů rozpuštěno za období roku 2024	-1 079 455
Stav k 31. 12. 2024	13 494 834
Přírůstek za období roku 2025	2 665 699
Do výnosů rozpuštěno za období roku 2025	-1 178 034
Přírůstek za období roku 2025 (ostatní neenergo)	3 000
Stav k 31. 12. 2025	14 985 499

14. Daň z příjmů

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

	2025	2024
Zisk před zdaněním	15 767 820	10 674 572
Rozdíly mezi účetními a daňovými odpisy	-2 355 653	-2 265 351
Rozdíly mezi účetními a daňovými zůstatkovými cenami vyřazeného dlouhodobého majetku	71 501	86 258
Neodečitatelné náklady	-	-
Tvorba rezerv	-280 665	23 929
Tvorba / Zúčtování opravných položek	36 009	-6 330
Ostatní	314 031	231 499
Zdanitelný příjem	13 553 043	8 744 577
Sazba daně z příjmů	21 %	21 %
Daň	2 846 139	1 836 361
Slevy na dani	-966	-912
Rezerva na daň z příjmů	2 845 173	1 835 449

Společnost má povinnost podat řádné daňové přiznání do 1. července 2026.

Dle zákona č. 366/2022 Sb. jsou zdanitelné příjmy společnosti v letech 2023–2025 zatíženy zvýšenou sazbou daně ve výši 60 % daní z neočekávaných zisků.

Daň z neočekávaných zisků – WFT (v tis. Kč)

	2025	2024
Základ daně	13 754 339	8 962 982
Srovnávací základ daně WFT	10 238 453	10 238 453
Základ daně WFT	3 515 886	-
Sazba daně WFT	60 %	60 %
Rezerva na WFT	2 109 532	-

Splatná daň celkem (v tis. Kč)

	2025	2024
Rezerva na splatnou daň	2 845 173	1 835 449
Rezerva na WFT	2 109 532	-
Úprava daně minulých let	6 058	3 789
Celkem	4 960 763	1 839 238

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., je poplatníkem dorovnávací daně. Dorovnávací daň nebyla zohledněna při výpočtu odložené daně společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Společnost neměla v roce 2025 žádné daňové náklady ve spojitosti s dorovnávací daní.

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

Položky odložené daně	31. 12. 2025		31. 12. 2024	
	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku	-	-15 079 342	-	-14 607 068
Ostatní přechodné rozdíly:	-	-	-	-
Opravné položky k pohledávkám	23 309	-	15 978	-
Rezervy	397 535	-	451 224	-
Ostatní	91 514	-5 807	68 961	-
Celkem	512 358	-15 085 149	536 163	-14 607 068
Netto	-	-14 572 791	-	-14 070 905

Změna odložené daně účtovaná do výsledku hospodaření za rok 2025, resp. 2024 byla 501 886 tis. Kč a 458 948 tis. Kč.

15. Majetek nevykázaný v rozvaze

Společnost má sjednáno pojištění v rozsahu:

- pojištění na budovy, stavby a vybrané movité věci (transformovny a administrativní budovy);
- pojištění inženýrských staveb (soubor nadzemních rozvodných sítí systému velmi vysokého a vysokého napětí).

Další pojištění se týká obecné odpovědnosti a odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem a pojištění odpovědnosti za škody způsobené členy orgánů společnosti.

K 31. prosinci 2025, resp. 2024 má společnost uzavřeny smlouvy na budoucí dodávky dlouhodobého majetku v přibližné výši 11 203 800 tis. Kč a 11 362 447 tis. Kč. Částka smluvních závazků na budoucí roky se k 31. prosinci 2025, resp. 2024 skládá ze smluvní částky na investice ve výši 10 974 264 tis. Kč a 11 148 887 tis. Kč, na opravy ve výši 227 529 tis. Kč a 211 263 tis. Kč a na přeložky ve výši 2 007 tis. Kč a 2 297 tis. Kč.

Společnost vede několik soudních sporů týkajících se vybírání složky ceny na náklady podpory výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů a kombinované výroby elektřiny a tepla (poplatky za „POZE“) v období roku 2013. Vedení společnosti je přesvědčeno, že v případě negativního rozsudku vůči společnosti v těchto případech a případných dalších podobných sporech bude společnost moci požadovat vrácení poplatků a případného příslušenství od OTE, a.s., a za tímto účelem činí veškeré nezbytné kroky, aby případná prohra v těchto sporech neměla na společnost žádný negativní dopad.

Ve věci sporů za POZE 1.–3. Q 2013 existuje již několik rozhodnutí Nejvyššího soudu, kterými soud aprobuje postup, který společnost v daném období aplikovala, tj. že poplatky se měly vybírat i za tzv. vlastní spotřebu. Rovněž ve sporech za POZE 4. Q 2013 již existují pravomocná rozhodnutí Nejvyššího soudu, která potvrzují, že se poplatky za POZE měly v daném období vybírat, a to ve výši, v jaké je vybírala společnost.

Společnost dále vede několik soudních sporů, které se týkají připojení fotovoltaických elektráren k distribuční soustavě. Na základě provedených právních analýz vycházejících z aktuálně známých skutečností a stavu jednotlivých řízení je vedení společnosti přesvědčeno, že riziko spojené s neúspěchem v těchto sporech je malé a není pravděpodobné, že by společnosti v budoucnu na základě těchto soudních sporů vznikly významné závazky.

Vůči společnosti reklamovalo 8 společností fakturaci části systémových služeb od roku 2016, které společnost dále platila společnosti ČEPS, a.s. U 6 společností byla situace již vypořádána. S účinností od 1. 1. 2022 v důsledku změny právní úpravy odpadla spornost povinnosti k úhradě části systémových služeb a další pohledávky ze stejného právního titulu již nevznikají. Pohledávky, které společnost eviduje za období od 1. 1. 2016 do 31. 12. 2021 a které jsou z tohoto titulu v reklamačním řízení, jsou vyčísleny v odstavci 6. Rovněž v tomto případě je vedení společnosti přesvědčeno, že pokud by tyto pohledávky nebyly vymoženy, v těchto případech a případných dalších podobných reklamacích či sporech bude společnost moci požadovat vrácení poplatků a případného příslušenství od společnosti ČEPS, a.s. Za tímto účelem činí veškeré nezbytné kroky, aby případný neúspěch v těchto reklamacích neměl na společnost negativní dopad.

16. Výnosy a náklady

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

	2025	2024
Použití sítí vč. rezervované kapacity na hladině nn	31 558 616	32 327 633
Podpora výroby elektřiny z OZE	14 810 225	14 404 541
Poskytnutá rezervovaná kapacita na hladinách vn a vn	12 886 049	10 997 179
Poskytnutí systémových služeb	6 189 458	7 577 687
Poplatek za nesíťovou infrastrukturu	523 457	306 678
Ostatní energetické služby	338 097	353 097
Ostatní neenergetické služby	372 910	328 183
Výnosy celkem	66 678 812	66 294 998

Převážná část výnosů společnosti představuje výnosy z poskytování služeb distribučních sítí zákazníkům, výrobcům a obchodníkům s elektrickou energií. Ceny za služby spojené s poskytováním distribučních sítí podléhají cenové regulaci Energetického regulačního úřadu (ERÚ) a byly stanoveny cenovým rozhodnutím ERÚ.

Z celkových výnosů společnosti byly do zahraničí k 31. prosinci 2025, resp. 2024 realizovány výnosy ve výši 106 473 tis. Kč a 94 799 tis. Kč vůči společnosti Axpo Solutions AG, organizační složka, se sídlem Praha 1, Na Perštýně 342/1, Staré Město, jejímž zřizovatelem je společnost Axpo Solutions AG se sídlem ve Švýcarsku (IČO: 24683515, DIČ: CHE105779348MWST, Parkstrasse 23, Baden 5401), která má licenci na obchod s elektrickou energií. Jednalo se o výnosy za služby spojené s poskytováním distribučních sítí.

Náklady společnosti za rok 2025, resp. 2024 jsou tvořeny zejména náklady na nákup přenosových a distribučních služeb vč. energií na pokrytí ztrát v distribuční soustavě ve výši 30 525 461 tis. Kč a 35 920 960 tis. Kč, které podléhají cenové regulaci Energetického regulačního úřadu, dále náklady na nákup ostatních energií, materiálu a služeb související s provozováním a údržbou distribuční soustavy ve výši 5 504 460 tis. Kč a 5 575 440 tis. Kč, osobními náklady ve výši 6 290 564 tis. Kč a 5 795 823 tis. Kč a aktivací vlastních nákladů ve výši -1 707 304 tis. Kč a -1 634 457 tis. Kč.

Náklady na odměny statutárnímu auditorovi jsou obsaženy v konsolidované účetní závěrce ČEZ, a. s.

17. Leasing

Společnost si pronajímá zejména majetek z kategorie Budovy, haly a stavby, dále pak Samostatné movité věci a Pozemky.

Najatý majetek společností k 31. 12. 2025 a 31. 12. 2024 (v tis. Kč):

Druh předmětu nájmu	Doba nájmu v měsících	Výše nájemného v roce 2025	Výše nájemného v roce 2024
Budovy, haly, stavby	18–240	213 247	208 691
Stroje, přístroje, zařízení	18–240	49 555	45 768
Hardware	48–72	7 056	4 917
Dopravní prostředky	48–72	9 456	12 626
Pozemky	18–240	4 691	5 439
Celkem	–	284 005	277 441

Převážná většina nájemních smluv je na dobu neurčitou. Doba nájmu v měsících je obvyklou dobou, po kterou má společnost v době uzavření smlouvy záměr pronajatý majetek užívat.

18. Dotace

V roce 2024 společnost účtovala o rozhodnutí o přidělení, resp. čerpání dotace na tyto dotační projekty:

Název projektu	Poskytovatel	Druh dotace
OneNet	Evropská komise	provozní
Elektromobilita v ČEZ Distribuce, a. s., I	Státní fond životního prostředí České republiky	investiční
Elektromobilita v ČEZ Distribuce, a. s., II	Státní fond životního prostředí České republiky	investiční
Elektromobilita v ČEZ Distribuce, a. s., III	Státní fond životního prostředí České republiky	investiční
ČEZ Distribuce SmartME: inteligentní měření	Ministerstvo průmyslu a obchodu České republiky	investiční
ECLIPSE – Energy Consumption reduction based on Open-source Reference framework	Evropská komise	provozní

Jedním z nejvýznamnějších dotačních projektů v ČEZ Distribuce, a. s., je projekt SmartME inteligentní měření. Projekt je zaměřen na implementaci technologie chytrého měření na napěťové hladině nízkého napětí včetně komunikační infrastruktury, odečtové a datové centrály a souvisejících komponent a systémů. Projekt představuje klíčovou investiční iniciativu společnosti, má za cíl přispět svým dílem ke zlepšení kvality, spolehlivosti, bezpečnosti a udržitelnosti dodávek elektřiny zákazníkům. Tento projekt je dlouhodobý a je v souladu s legislativními požadavky.

V roce 2025 společnost účtovala o Rozhodnutí o přidělení dotace na tyto nové dotační projekty:

Název projektu	Poskytovatel	Druh dotace
Výstavba, rekonstrukce a modernizace distribučních sítí	Ministerstvo průmyslu a obchodu České republiky	investiční

Ministerstvo průmyslu a obchodu jako vlastník komponenty Infrastruktura pro obnovitelné zdroje energie a elektrizační soustava Národního plánu obnovy na základě žádostí o poskytnutí dotace v rámci výzvy Výstavba, rekonstrukce a modernizace distribučních sítí rozhodlo o poskytnutí dotace na projekty na Posílení vedení nn, Posílení vedení vn, Posílení vedení vvn, Využití vedení V210, Doplnění a výměna výkonových transformátorů a tlumivků, Navýšení transformačního výkonu v předacím místě PS/DS a Výstavba nové transformovny.

Závazky z dotačních titulů k 31. 12. 2025, resp. 2024 (v tis. Kč):

Dotační titul	Druh dotace	2025	2024
SmartME	investiční	1 972 360	2 382 722
Elektromobilita III	investiční	-	31 806
Výstavba, rekonstrukce a modernizace distribučních sítí	investiční	318 307	-
Celkem investiční		2 290 667	2 414 528
ECLIPSE	provozní	1 947	4 417
Celkem provozní		1 947	4 417

Pohledávky z dotačních titulů k 31. 12. 2025, resp. 2024 (v tis. Kč):

Dotační titul	Typ pohledávky	2025	2024
SmartME	investiční dlouhodobá	1 541 970	1 860 000
Celkem investiční dlouhodobá		1 541 970	1 860 000
ECLIPSE	provozní dlouhodobá	-	1 546
Celkem provozní dlouhodobá		-	1 546
SmartME	investiční krátkodobá	936 654	618 623
Elektromobilita III	investiční krátkodobá	-	31 806
Výstavba, rekonstrukce a modernizace distribučních sítí	investiční krátkodobá	4 834 707	-
Celkem investiční krátkodobá		5 771 361	650 429
OneNet	provozní krátkodobá	-	66
ECLIPSE	provozní krátkodobá	1 478	-
Celkem provozní krátkodobá		1 478	66

Dopady dotací

V roce 2025, resp. 2024 společnost na základě Rozhodnutí o přidělení investičních dotací snížila hodnotu dlouhodobého majetku o 5 023 619 tis. Kč a 101 640 tis. Kč.

Dopady dotací do dlouhodobého majetku (snížení hodnoty) podle kategorií (v tis. Kč):

Dotační titul	Kategorie majetku	2025	2024
SmartME	Software	-44 798	-28 402
SmartME	Samostat. movité věci a soubory movitých věcí	-370 756	-62 307
SmartME	Pořízení dlouhodobého nehmotného majetku	5 192	-5 192
Výstavba, rekonstrukce a modernizace distribučních sítí	Budovy a stavby	-3 392 961	-
Výstavba, rekonstrukce a modernizace distribučních sítí	Samostat. movité věci a soubory movitých věcí	-1 196 978	-
Výstavba, rekonstrukce a modernizace distribučních sítí	Pořízení dlouhodobého hmotného majetku	-301	-
Elektromobilita I	Dopravní prostředky	-	-420
Elektromobilita II	Dopravní prostředky	-	-5 319
Elektromobilita III	Dopravní prostředky	-23 017	-
Celkem		-5 023 619	-101 640

Společnost účtuje na základě vydaných Rozhodnutí o poskytnutí dotace. Na základě schvalování žádostí o platbu poskytovatelem dotací může dojít k dalšímu upřesnění výše dotace, která bude společnosti proplacena. Společnost o zpřesňování odhadu dotace účtuje průběžně v době zjištění.

V roce 2025, resp. 2024 společnost eviduje ve výnosech zúčtování dotace na provozní účely ve výši 2 470 tis. Kč a 406 tis. Kč.

19. Osobní náklady

Rozpis osobních nákladů (v tis. Kč):

	2025		2024	
	Celkem (včetně statutárních orgánů)	Členové řídicích, kontrolních a správních orgánů	Celkem (včetně statutárních orgánů)	Členové řídicích, kontrolních a správních orgánů
Průměrný počet zaměstnanců*	4 612	11	4 608	11
Mzdové náklady	4 427 998	40 943	4 057 731	37 075
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	1 501 970	9 667	1 377 903	8 463
Sociální náklady	360 596	2 596	360 189	1 795
Celkem osobní náklady	6 290 564	53 206	5 795 823	47 333

* Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený ve fyzických osobách podle délky jejich pracovních úvazků na zaměstnavatelem stanovenou (plnou) pracovní dobu.

V roce 2025, resp. 2024 obdrželi členové kontrolních orgánů odměny v celkové výši 913 tis. Kč a 772 tis. Kč.

Členové statutárního orgánu mají výhody spočívající v použití automobilů pro soukromé účely, v životním pojištění a odměnách členům orgánů. Řídicí pracovníci mají výhody spočívající v použití automobilů pro soukromé účely.

20. Informace o spřízněných osobách

V roce 2025 a 2024 neobdrželi členové řídicích, kontrolních a správních orgánů žádné zálohy, závdavky, zápůjčky, úvěry, přiznané záruky a jiné výhody (mimo použití automobilů a telefonů pro soukromé účely) a nevlastní žádné akcie společnosti.

Spřízněnými osobami uvedenými v následujících přehledech jsou podniky ve Skupině ČEZ. Vzájemné obchodní vztahy jsou realizovány na smluvním základě za ceny obvyklé v běžné obchodní činnosti podniku.

Společnost čerpá úvěry od mateřské společnosti (viz odstavec 11).

Zůstatek peněžních prostředků převedených v rámci cash poolingů společnosti ČEZ, a. s., k 31. 12. 2025, resp. 2024 činí 4 199 688 tis. Kč a 5 554 398 tis. Kč.

(v tis. Kč)

Spřízněná osoba	Pohledávky		Závazky	
	Zůstatek k 31. 12. 2025	Zůstatek k 31. 12. 2024	Zůstatek k 31. 12. 2025	Zůstatek k 31. 12. 2024
ČEZ Energo, s.r.o.	132	-	-	-
ČEZ ESCO, a.s.	652 924	671 658	5 965	9 089
ČEZ ESL, s.r.o.	10 471	32 247	-	64
ČEZ ICT Services, a. s.	138	30 357	207 347	317 569
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	45	59	-	-
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	-	-	298	240
ČEZ Prodej, a.s.	10 758 352	11 267 706	747 816	1 537 330
ČEZ Teplárenská, a.s.	-	-	1 404	203
ČEZ, a. s.	17 095	13 950	138 996	131 591
ELPRO - DELICIA, a.s.	4 041	-	954	-
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	-	-	20 267	-
Elektroenergetické datové centrum, a.s.	12 573	-	74 963	-
ENERG-SERVIS a.s.	3	-	644 160	-
Energotrans, a.s.	107	173	272	621
GasNet, s.r.o.	23	14	22	20
Grid Design, s.r.o.	695	-	9 967	10 270
MARTIA a.s.	2	10	2 067	1 013
Telco Pro Services, a. s.	17 593	28 766	40 070	35 372
Severočeské doly a.s.	-	38	2	2
Ostatní spřízněné strany	3	15	-	16
Celkem	11 474 197	12 044 993	1 894 570	2 043 400

(v tis. Kč)

Spřízněná osoba	Prodeje		Nákupy	
	2025	2024	2025	2024
AirPlus, spol. s r.o.	-	2	-	-
AZ KLIMA a.s.	-	-	-	112
CE Insurance Limited	-	-	1 479	-
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	-	-	26 543	-
ČEZ Energo, s.r.o.	1 407	1 665	-	2
ČEZ ESCO, a.s.	8 150 851	8 741 254	711	593
ČEZ ESL, s.r.o.	223 093	277 437	530	21 324
ČEZ ICT Services, a. s.	1 076	26 306	1 036 046	931 629
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	1 001	1 095	-	-
ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	367	524	2 953	2 884
ČEZ Prodej, a.s.	21 851 578	21 368 334	2 616 913	5 546 692
ČEZ PV & Wind a.s.	7 728	26 040	-	-
ČEZ Teplárenská, a.s.	7 596	12	2 357	1 241
ČEZ, a. s.	100 563	137 218	2 202 785	2 245 367
ČEZNET s.r.o.	90	71	-	-
ELPRO – DELICIA, a.s.	16 109	-	2 392	-
ENERG-SERVIS a.s.	2	-	4 094	-
Energotrans, a.s.	5 159	4 951	1 619	3 325
GasNet, s.r.o.	216	12	28	21
Grid Design, s.r.o.	1 086	430	96 670	55 584
Elektroenergetické datové centrum, a.s.	81 372	10 161	239 221	17 402
MARTIA a.s.	4	600	14 422	16 952
Severočeské doly a.s.	7 451	37 980	56	28
Telco Infrastructure, s.r.o.	35	31	336	642
Telco Pro Services, a. s.	165 867	157 042	361 343	457 951
Teplné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	-	14	3 107	3 035
Ostatní spřízněné strany	-	3	-	2
Celkem	30 622 651	30 791 182	6 613 605	9 304 786

Zálohy přijaté od spřízněných osob dosáhly k 31. prosinci 2025, resp. 2024 celkové výše 9 502 283 tis. Kč a 9 820 617 tis. Kč. Většinu těchto záloh tvořily zálohy na distribuční služby přijaté od společnosti ČEZ Prodej, a.s., a ČEZ ESCO, a.s.

21. Jiné provozní výnosy

Jiné provozní výnosy tvoří zejména rozpouštění příspěvků na připojení (viz odstavec 13) a přefakturované náklady na přeložky.

22. Významné události, které nastaly po rozhodném dni

Rozhodnutím jediného akcionáře ze dne 12. února 2026 byl odvolán pan Karel Král z funkce člena představenstva společnosti ČEZ Distribuce, a. s., s účinností ke dni 28. února 2026.

Rozhodnutím jediného akcionáře ze dne 12. února 2026 byl zvolen pan Ladislav Ráliš do funkce člena představenstva společnosti ČEZ Distribuce, a. s., s účinností ke dni 1. března 2026.

23. Přehled o peněžních tocích

Přehled o peněžních tocích byl zpracován nepřímou metodou.

Sestaveno dne: 16. dubna 2026

Podpis statutárního orgánu účetní jednotky:



Ing. Martin Zmelík, MBA
předseda představenstva



Ing. Jakub Hlavica, MBA
člen představenstva

Identifikace ČEZ Distribuce, a. s.

ČEZ Distribuce, a. s.

Teplická 874/8
405 02 Děčín IV-Podmokly
Česká republika

Zápis v obchodním rejstříku vedeném
Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145

Rok vzniku: 2010
Právní forma: akciová společnost
IČO: 24729035
DIČ: CZ24729035
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. ú. 35-4544580267/0100
Telefon: +420 411 121 111
Fax: +420 411 122 997
Internet: www.cezdistribuce.cz
E-mail: info@cezdistribuce.cz

Číslo licence: 121015583
Registrační číslo OTE: 715

Uzávěrka obsahu Výroční zprávy 2025: 16. dubna 2026
Design, produkce a výroba: © TOP Partners, 2026

Příloha 1 Schéma struktury vztahů v období od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025

Název/výše podílu	IČO	Stát	Adresa sídla	
Česká republika – Ministerstvo financí				
69,78 % ČEZ, a. s.	00006947	Česká republika	Praha 1, Letenská 525/15, Malá Strana, PSČ 118 10	
100 % CEZ Distribuce, a. s.	45274649	Česká republika	Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53	
51 % Grid Design, s.r.o.	24729035	Česká republika	Děčín, Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, PSČ 405 02	
100 % CEZ Energetické produkty, s.r.o.	19333650	Česká republika	Praha 4, Vyskočilova 1461/2a, Michle, PSČ 140 00	
100 % in PROJEKT LOUNY ENGINEERING s.r.o.	28255933	Česká republika	Hostivice, Komenského 534, PSČ 253 01	
100 % 1. Oprávněná společnost, s.r.o.	44569688	Česká republika	Louny, Na Valich 899, PSČ 440 01	
100 % CEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	47306891	Česká republika	Kadaň, Tušimice 13, PSČ 432 01	
100 % SALLEKO, spol. s r.o.	60698101	Česká republika	Třebíč, Bráfova tr. 1371/16, Horka-Domky, PSČ 674 01	
100 % CEZ ESCO, a.s.	46990020	Česká republika	Třebíč, Cynilometodějská 32/15, Nové Dvory, PSČ 674 01	
zánik společnosti fúzí s CEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o. 1. 7. 2025				
100 % CEZ ESL, s.r.o.	03592880	Česká republika	Praha 4, Duhová 1444/2, Michle, PSČ 140 00	
100 % HALEM OSTRAVA, s.r.o.	27804721	Česká republika	Ostrava, Výstavní 1144/103, Vítkovice, PSČ 703 00	
100 % ELPRO - DELICIA, a.s.	47972033	Česká republika	Ostrava, Výstavní 1144/103, Vítkovice, PSČ 703 00	
změna sídla 18. 12. 2025 (původně Ostrava, Na Jízdném 2767/21a, Moravská Ostrava, PSČ 702 00)				
100 % IVITAS, a.s.	25357255	Česká republika	Ostrava, Ruská 83/24, Vítkovice, PSČ 703 00	
100 % ELPRO - DELICIA, a.s.	61672637	Česká republika	Příbram, Strakonická 174, Příbram V-Zdabof, PSČ 261 01	
akvizice společnosti 1. 10. 2025				
100 % CEZ Energo, s.r.o.	29060109	Česká republika	Praha 4, Duhová 1531/3, Michle, PSČ 140 00	
100 % CEZ Energo Polska Sp. z o.o.	0001097832	Polsko	Warszawa, Spokojna 5, PSČ 01-044	
změna sídla 18. 12. 2025 (původně Warszawa, Aleje Jerozolimskie 63, PSČ 00-697)				
100 % Solární servis, s.r.o.	27282074	Česká republika	Praha 4, U plynárny 1388/18, Michle, PSČ 140 00	
100 % ENESA a.s.	27382052	Česká republika	Praha 9, Českomoravská 2532/19b, Libeň, PSČ 190 00	
100 % AZ KLIMA a.s.	24772631	Česká republika	Brno, Tuřanka 1519/115a, Slatina, PSČ 627 00	
12 % ŠKO-ENERGO, s.r.o.	61675938	Česká republika	Mladá Boleslav, tr. Václava Klementa 869, Mladá Boleslav II, PSČ 293 01	
100 % AirPlus, spol. s r.o.	25441931	Česká republika	Moldany, č.ev. 22, PSČ 417 13	
100 % HORMEN CE a.s.	27154742	Česká republika	Brno, Valchařská 24/36, Husovice, PSČ 614 00	
změna sídla 10. 3. 2025 (původně Praha 5, Moulkova 3286/1b, Smíchov, PSČ 150 00)				
100 % HORMEN SK s. r.o.	44021470	Slovensko	Bratislava, Hattalova 12, PSČ 831 03	
100 % Domat Control System s.r.o.	27189465	Česká republika	Pardubice, U Panasonicu 376, Staré Ččovice, PSČ 530 06	
100 % Domat Control System s. r. o.	44570473	Slovensko	Bratislava, Pri Smaltovni 4, Petržalka, PSČ 851 01	
100 % TECHSYS - HW a SW, a.s.	43005250	Česká republika	Praha 8, Březinova 640/3a, Karlín, PSČ 186 00	
akvizice společnosti 23. 12. 2025				
100 % KART, spol. s r.o.	45791023	Česká republika	Praha 4, Duhová 1444/2, Michle, PSČ 140 00	
51 % ENVEZ, a. s.	07334214	Česká republika	Havířov, Svornosti 86/2, Město, PSČ 736 01	
100 % EP Rožnov, a.s.	45193631	Česká republika	Rožnov pod Radhoštěm, Boženy Němcové 1720, PSČ 756 61	
100 % EPIGON spol. s r.o.	18051081	Česká republika	Rožnov pod Radhoštěm, 1. máje 2632, PSČ 756 61	
100 % PIPE SYSTEMS s.r.o.	25887815	Česká republika	Rožnov pod Radhoštěm, Tvarůžkova 2740, PSČ 756 61	
zánik společnosti fúzí s EPIGON spol. s r.o. 1. 1. 2025				
100 % ELEKTROPROJEKTA SLOVAKIA, s.r.o.	36230804	Slovensko	Pleštiny, Vajanského 58, PSČ 921 01	
100 % Green Energy Capital, a.s.	14043505	Česká republika	Praha 4, Duhová 1531/3, Michle, PSČ 140 00	
100 % CAPEXUS s.r.o.	24131326	Česká republika	Praha 5, Moulkova 3286/1b, Smíchov, PSČ 150 00	
100 % EL-ENG RO SRL	27693554	Česká republika	Holešov, Palackého 859/78, PSČ 769 01	
100 % EL-ENG RO SRL	18905126	Rumunsko	Cristian, Str. Postávarului, nr. 2BIS, Jud. Braşov, PSČ 507055	
100 % CEZ Teplárenská, a.s.	27309941	Česká republika	Praha 4, Duhová 1444/2, Michle, PSČ 140 00	
100 % Energetické centrum s.r.o.	26051818	Česká republika	Jinčichův Hradec, Otín 3, PSČ 377 01	
55,93 % Teplná hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	49101684	Česká republika	Ústí nad Labem, Malátova 2437/11, Ústí nad Labem-centrum, PSČ 400 11	
100 % Distribuce Ostrava s.r.o.	23904984	Česká republika	Praha 8, Sokolovská 675/9, Karlín, PSČ 186 00	
zánik společnosti a převod celého podílu na osobu mimo podnikatelské seskupení ovládané Českou republikou - Ministerstvem financí 1. 11. 2025				
80,55 % UVV Řež, a. s.	46356088	Česká republika	Husinec, Hlavní 130, Řež, PSČ 250 68	
zvýšení podílu o 10,70 % 29. 5. 2025 (původně 69,85 %)				
100 % ŠKODA PRAHA a.s.	00128201	Česká republika	Praha 4, Duhová 1444/2, Michle, PSČ 140 00	
100 % Výzkumný a zkušební ústav Pízeň s.r.o.	47718684	Česká republika	Pízeň, Tylova 1581/46, Jižní Předměstí, PSČ 301 00	
100 % Centrum výzkumu Řež s.r.o.	26722445	Česká republika	Husinec, Hlavní 130, Řež, PSČ 250 68	
100 % Centrum výzkumu Řež Innovations s.r.o.	21698210	Česká republika	Husinec, Hlavní 130, Řež, PSČ 250 68	
100 % RadioMedie s.r.o.	28389638	Česká republika	Husinec, Řež 289, PSČ 250 68	
100 % ENERGOPROJEKT PRAHA s.r.o.	22657649	Česká republika	Praha 8, Na Zertvách 2247/29, Libeň, PSČ 180 00	
vznik společnosti 5. 3. 2025				
100 % NQ-Safe s.r.o.	23768876	Česká republika	Praha 8, Na Zertvách 2247/29, Libeň, PSČ 180 00	
vznik společnosti 25. 9. 2025				
100 % Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.	60715871	Česká republika	Brno, Resslerova 972/3, Veverí, PSČ 602 00	
100 % CEZ Invest Slovensko, a.s.	28861736	Česká republika	Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53	
50 % ESCO Slovensko, a. s.	52963659	Slovensko	Bratislava, Tomášikova 28C, Ružinov, PSČ 821 01	
100 % ESCO Distribučné systémy a.s.	47474238	Slovensko	Trnava, Františkánska 4, PSČ 917 01	
100 % AZ KLIMA SK, s.r.o.	35796944	Slovensko	Bratislava, Tomášikova 28C, Ružinov, PSČ 821 01	
55 % SPRAVBYTKOMFORT, a.s. Prešov	31718523	Slovensko	Prešov, Volgogradská 88, PSČ 080 01	
100 % ESCO Servis, s. r. o.	31706053	Slovensko	Prešov, Volgogradská 88, PSČ 080 01	
100 % CAPEXUS SK s. r. o.	35937190	Slovensko	Bratislava, Karadžičova 14, Ružinov, PSČ 821 08	
100 % ELIMER, a.s.	36306941	Slovensko	Nové Mesto nad Váhom, Srniarska 19, PSČ 915 01	
57,72 % BIOPEL, a. s.	46823492	Slovensko	Kysucký Lieskovec, Kysucký Lieskovec 847, PSČ 023 34	
100 % CEZ ICT Services, a. s.	26470411	Česká republika	Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 53	
100 % Telco Pro Services, a. s.	29148278	Česká republika	Praha 4, Duhová 1531/3, Michle, PSČ 140 00	
100 % Telco Infrastructure, s.r.o.	08425817	Česká republika	Praha 4, Duhová 1531/3, Michle, PSČ 140 00	
100 % CEZNET s.r.o.	26378191	Česká republika	Praha 4, Duhová 1531/3, Michle, PSČ 140 00	
85 % Magnalite, a.s.	27547469	Česká republika	Hradec Králové, Pražská třída 485/3, Kuklíny, PSČ 500 04	
100 % INTERNEXT 2000, s.r.o.	25352288	Česká republika	Vsetín, Palackého 166, PSČ 755 01	
zánik společnosti rozdělením rozštěpením sloučením do společnosti ČEZNET s.r.o. a Telco Infrastructure, s.r.o. 1. 10. 2025				
100 % Optické sítě s.r.o.	29460212	Česká republika	Vlašské Meziříčí, Zašovská 778, Krásno nad Bečovou, PSČ 757 01	
zánik společnosti rozdělením rozštěpením sloučením do společnosti ČEZNET s.r.o. a Telco Infrastructure, s.r.o. 1. 10. 2025				
100 % KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	48150029	Česká republika	Praha 10, Ruská 8, PSČ 101 00	
zánik společnosti rozdělením rozštěpením sloučením do společnosti ČEZNET s.r.o. a Telco Infrastructure, s.r.o. 1. 10. 2025				
100 % WMS s.r.o.	48289957	Česká republika	Most, Moskevská 14, PSČ 434 01	
zánik společnosti rozdělením rozštěpením sloučením do společnosti ČEZNET s.r.o. a Telco Infrastructure, s.r.o. 1. 10. 2025				
100 % EDERA Group a.s.	27461254	Česká republika	Pardubice, Armošta z Pardubic 2789, Zelené Předměstí, PSČ 530 02	
100 % Metropolitní s.r.o.	48172481	Česká republika	Havlíčkův Brod, Dobrovského 2366, PSČ 580 01	
100 % CEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	25938924	Česká republika	Praha 4, Duhová 1444/2, Michle, PSČ 140 00	
100 % PV Design and Build s.r.o.	13955454	Česká republika	Praha 9, Ocelářská 1354/35, Libeň, PSČ 190 00	
51 % ENERG-SERVIS a.s.	25551132	Česká republika	Brno, Příkop 843/4, Žabrdovice, PSČ 602 00	
akvizice podílu 4. 2. 2025				
99,57 % CEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.	24135780	Česká republika	Praha 4, Duhová 1444/2, PSČ 140 53	0,39 %
100 % CEZ Prodej, a.s.	27232433	Česká republika	Praha 4, Duhová 1/425, PSČ 140 53	
100 % TENAUR, s.r.o.	26349451	Česká republika	Praha 4, Duhová 1531/3, Michle, PSČ 140 00	
100 % MARTIA a.s.	25000754	Česká republika	Ústí nad Labem, Mezni 2854/4, Severní Terasa, PSČ 400 11	
100 % Elektrárna Temelín II, a. s.	04669134	Česká republika	Praha 4, Duhová 1444/2, Michle, PSČ 140 00	
100 % Energotrans, a.s.	47115726	Česká republika	Praha 4, Duhová 1444/2, Michle, PSČ 140 00	
100 % Areal Trebořadice, a.s.	29132282	Česká republika	Praha 4, Duhová 1444/2, Michle, PSČ 140 00	
100 % Inven Capital, SICAV, a.s.	02059533	Česká republika	Praha 4, Pod křížkem 1773/2, Braník, PSČ 147 00	
jechá se o zakladatelské akcie ve smyslu § 158 a násl. zákona č. 240/2013 Sb., o investičních společnostech a investičních fondech, ve znění pozdějších předpisů				
51,05 % LOMY MORINA spol. s.r.o.	61465569	Česká republika	Mořina, č.p. 73, PSČ 267 17	
100 % IOS, a.s.	60714794	Česká republika	Brno, Starlkova 557/18a, Ponava, PSČ 602 00	
100 % Šenergetické doly a.s.	49901982	Česká republika	Chomutov, Boženy Němcové 5359, PSČ 430 01	
100 % PRODECO a.s.	25020790	Česká republika	Bílina, Dřlní 437, Městské Předměstí, PSČ 418 01	
100 % Rewitrans, a.s.	25028197	Česká republika	Bílina, Dřlní čp. 429, PSČ 418 01	
100 % SD - Kolejová doprava, a.s.	25438107	Česká republika	Kadaň, Tušimice 7, PSČ 432 01	
40 % South Bohemian Nuclear Park, s.r.o.	17641349	Česká republika	České Budějovice, U Zimního stadionu 1952/2, České Budějovice 7, PSČ 370 01	20 %
změna sídla 3. 1. 2025 (původně České Budějovice, Lipová 1789/9, České Budějovice 2, PSČ 370 05)				
100 % SKODA JS a.s.	25235753	Česká republika	Pízeň, Orlik 266/15, Bolevec, PSČ 316 00	
100 % MOVYKO JE s.r.o.	29150574	Česká republika	Praha 4, Michelská 1552/58, Michle, PSČ 140 00	
akvizice společnosti 25. 6. 2025				
100 % Nuclear Property Services, s.r.o.	27135471	Česká republika	Praha 4, Duhová 1531/3, Michle, PSČ 140 00	
100 % FVE Mydlovary, s.r.o.	21518963	Česká republika	Praha 4, Duhová 1531/3, Michle, PSČ 140 00	
100 % CEZ PV & Wind a.s.	28500491	Česká republika	Praha 4, Duhová 1444/2, Michle, PSČ 140 00	
100 % CEZ Trade, a.s.	22207660	Česká republika	Praha 4, Duhová 1531/3, Michle, PSČ 140 00	

- Česká republika – Ministerstvo financí ČR
- dceřiné společnosti Ministerstva financí ČR (ČEZ, a. s.)
- dceřiné společnosti ČEZ, a. s.
- vnuky ČEZ, a. s.
- pravnučky ČEZ, a. s.
- prapranučky ČEZ, a. s.
- člen Koncernu ČEZ
- zaniklá/prodaná společnost

Název/výše podílu	IČO	Stát	Adresa sídla	
Česká republika – Ministerstvo financí				
69,78 % ČEZ, a. s.	00006947	Česká republika	Praha 1, Letenská 525/15, Malá Strana, PSČ 118 10	
79,98 % Elektrárna Dukovany II, a. s.	45274649	Česká republika	Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53	20,02 %
04669207				
dne 5. 9. 2025 došlo k převodu 79,98% akciového podílu společnosti ČEZ, a. s., na Českou republiku - Ministerstvo průmyslu a obchodu („MPO“) a bezprostředně poté z MPO na Českou republiku - Ministerstvo financí, ke dni 5. 9. 2025 přestala společnost být osobou ovládanou společností ČEZ, a. s., a také členem Koncernu ČEZ				
100 % ČEPRO, a.s.	60193531	Česká republika	Praha 7, Dělnická 213/12, Holešovice, PSČ 170 00	
100 % Česká exportní banka, a.s.	63078333	Česká republika	Praha 1, Vodčická 34 č.p. 701, PSČ 111 21	
v důsledku odkupu 18% akciového podílu původně ve vlastnictví společnosti Exportní garanční a pojišťovací společnost, a.s., samotnou společnost Česká exportní banka, a.s., byly ode dne 19. 3. 2025 akcionáři společnosti Česká exportní banka, a.s., sama tato společnost a Česká republika – Ministerstvo financí; ode dne 1. 9. 2025 je jediným akcionářem Česká republika – Ministerstvo financí, a to v důsledku snížení základního kapitálu zrušením akcií v majetku České exportní banky, a.s.				
100 % Letiště Praha, a. s.	28244532	Česká republika	Praha 6, K letišti 1019/6, Ruzyně, PSČ 161 00	
100 % Prague Airport City, a.s.	24253006	Česká republika	Praha 6, Jana Kašpara 1069/1, Ruzyně, PSČ 161 00	
změna názvu společnosti 1. 10. 2025 (původně B. aircraft, a.s.)				
100 % Czech Airlines Handling, a.s.	25674285	Česká republika	Praha 6, K letišti 1040/10, Ruzyně, PSČ 161 00	
100 % Czech Airlines Technics, a.s.	27145573	Česká republika	Praha 6, Jana Kašpara 1069/1, Ruzyně, PSČ 161 00	
100 % AEROTECH, s.r.o.	27088014	Česká republika	Praha 6, Do roků 49, Přední Kopanina, PSČ 164 00	
akvizice společnosti 2. 6. 2025, změna sídla 9. 7. 2025 (původně Praha 6, Jana Kašpara 1069/1, Ruzyně, PSČ 161 00)				
100 % Prague Airport Media, s.r.o.	09745599	Česká republika	Praha 6, K letišti 1019/6, Ruzyně, PSČ 161 00	
změna názvu společnosti 11. 12. 2025 (původně Prague Airport Real Estate, s.r.o.)				
100 % Exportní garanční a pojišťovací společnost, a.s.	45279314	Česká republika	Praha 1, Vodčická	

Příloha 1 Schéma struktury vztahů v období od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025

Název/výše podílu	ICO	Stát	Adresa sídla
Česká republika – Ministerstvo financí			
69,78 % CEZ, a. s.	00006947	Česká republika	Praha 1, Letenská 525/15, Malá Strana, PSC 118 10
100 % CEZ MH B.V.	45274649	Česká republika	Praha 4, Duhová 2/1444, PSC 140 53
37,36 % Akenjeri Elektrik Üretim A.Ş.	24426342	Nizozemsko	Amsterdam, Herikerbergweg 157, PSC 1101CN
100 % AK-EL Kemah Elektrik Üretim A.Ş.	255005	Turecko	Istanbul, Miralay Şefik Bey Sokak, Akhan No. 15, Gumuşsuyu Beyoğlu, PSC 34437
100 % Akenjeri Doğalgaz İthalat İhracat ve Toptan Ticaret A.Ş.	736921	Turecko	Istanbul, Miralay Şefik Bey Sokak, Akhan No. 15, Kat: 1, Oda: 1, Gumuşsuyu Beyoğlu, PSC 34437
100 % Akenjeri Elektrik Enerji İthalat İhracat ve Toptan Ticaret A.Ş.	745367	Turecko	Istanbul, Miralay Şefik Bey Sokak, Akhan No. 15, Kat: 3, Oda: 3, Gumuşsuyu Beyoğlu, PSC 34437
100 % Aken Europe B.V.	512971	Turecko	Istanbul, Miralay Şefik Bey Sokak, Akhan No. 15, Kat: 3-4, Oda: 2, Gumuşsuyu Beyoğlu, PSC 34437
100 % CEZ Hungary Ltd.	865516923	Nizozemsko	Hilversum, Koninginneweg 31, PSC 1217KR
100 % CEZ Holdings B.V.	01-09-739572	Madarsko	Budapest, 76 Váci utj, Capital Square, 6. torony, fszt., PSC 1133
100 % Baltic Green Construction sp. z o.o. w likwidacji	24301380	Nizozemsko	Amsterdam, Herikerbergweg 157, PSC 1101CN
100 % CEZ Produkty Energetyczne Polska sp. z o.o.	000058025	Polsko	Warszawa, Aleje Jerozolimskie 63, PSC 00-697
100 % CEZ Produkty Energetyczne Polska sp. z o.o.	0000321795	Polsko	Chorzów, ul. Marii Skłodowskiej-Curie 30, PSC 41-503
100 % CEZ Polska sp. z o.o.	0000286114	Polsko	Warszawa, Aleje Jerozolimskie 63, PSC 00-697
100 % CEZ Skawina S.A.	0000038504	Polsko	Skawina, ul. Piłsudskiego 10, PSC 32-050
100 % CEZ Skawina II sp. z o.o.	000117714	Polsko	Skawina, ul. Piłsudskiego 10, PSC 32-050
100 % CEZ Chorzów S.A.	0000541490	Polsko	Chorzów, ul. Marii Skłodowskiej-Curie 30, PSC 41-503
100 % CEZ Chorzów II sp. z o.o. w likwidacji	0000627827	Polsko	Chorzów, ul. Marii Skłodowskiej-Curie 30, PSC 41-503
100 % Elevation Group B.V.	65782267	Nizozemsko	Amsterdam, Herikerbergweg 157, PSC 1101CN
100 % OEM Energy sp. z o.o.	0000678975	Polsko	Chorzów, ul. Skłodowa 17, PSC 41-500
100 % HPMP SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	0000994045	Polsko	Chorzów, ul. Skłodowa 17, PSC 41-500
100 % E-City Polska sp. z o.o.	0000616808	Polsko	Poznań, Piłkowska 212A, PSC 61-693
100 % Euroklimat sp. z o.o.	0000788905	Polsko	Suchy Las, Obornicka 68, PSC 62-002
100 % TRIM-TECH TECHNIKA INSTALACJI sp. z o.o.	0000136856	Polsko	Skórzewo, Kokosowa 2, PSC 60-185
100 % Instal Bud Pecyna Sp. z o.o.	0000417798	Polsko	Zelechinek, ul. Łódzka nr. 5C, PSC 97-226
100 % Metrolog sp. z o.o.	0000071593	Polsko	Czarnków, ul. Kościuszki 97, PSC 64-700
67,40 % Elevation Co-Investment GmbH & Co. KG	HRA 504526	Německo	Jena, Göschtwitzer Str. 56, PSC 07745
92 % Elevation Deutschland Holding GmbH	HRB 513963	Německo	Jena, Am Zementwerk 4, PSC 07745
100 % Elevation GmbH	HRB 45601	Německo	Jena, Am Zementwerk 4, PSC 07745
100 % D-E Elektro AG	HRB 504087	Německo	Jena, Göschtwitzer Straße 56, PSC 07745
100 % INC Innovative Netzconzepts GmbH	HRB 110468	Německo	Magdeburg, Umfassungsstraße 84, PSC 39124
100 % EAB Elektroanlagenbau GmbH Rhein/Main	HRB 41069	Německo	Dietzenbach, Dieselstraße 8, PSC 63128
100 % AMPRO Medientechnik GmbH	HRB 4993	Německo	Eppstein, Burgstraße 81-83, PSC 65817
100 % Ampro Projektmanagement GmbH	HRB 10376	Německo	Eppstein, Burgstraße 81-83, PSC 65817
100 % Elektro-Decker GmbH	HRB 4844	Německo	Essen, Holzstr. 7-9, PSC 45141
100 % ETS Efficient Technical Solutions GmbH	HRB 509730	Německo	Schnaittenbach, Am Scherhübel 14, PSC 92253
100 % ETS Efficient Technical Solutions Shanghai Co. Ltd.	9131015791438905Y	Čína	Shanghai, Wuxing Road No. 385, Building 4, Pudong District
100 % ETS Engineering Kft.	01-09-469090	Madarsko	Budapest, Rétköz utca 5. em. 4., PSC 118
100 % Rudolf Fritz GmbH	HRB 508518	Německo	Rüsselsheim am Main, Hans-Sachs-Straße 19, PSC 65428
100 % En-plus GmbH	HRB 9535	Německo	Magdeburg, Joseph-von-Fraunhofer Straße 2, PSC 39106
100 % Hermos AG	HRB 3996	Německo	Mistelgau, Gartenstraße 19, PSC 95490
100 % Hermos Systems GmbH	HRB 16037	Německo	Dresden, Hamburger Straße 65, PSC 01157
70,72 % HERMOS International GmbH	HRB 4187	Německo	Mistelgau, Gartenstraße 19, PSC 95490
100 % HERMOS SDN. BHD	717709-H	Malajsie	Selangor Darul Ehsan, Petaling Jaya, 8 Avenue, Jalan Sg. Jernih 8/1, Seksyen 8, PSC 46050
100 % Hermos sp. z o.o.	0000243856	Polsko	Lesnica, ul. Powstańców Śląskich, lok. 1, PSC 47150
100 % Hofmoeckel Automatisierungs- und Prozesstechnik GmbH	HRB 43510	Německo	Rohr, Gewerbering Nord 11, PSC 91189
100 % Elektro Hofmoeckel Verwaltungsgesellschaft mit beschränkter Haftung	HRB 3217	Německo	Rohr, Gewerbering Nord 11, PSC 91189
100 % Hermos Schaltanlagen GmbH	HRB 2326	Německo	Mistelgau, Gartenstraße 19, PSC 95490
100 % Alexander Ochs Wärmetechnik GmbH	HRB 108754	Německo	Karlsruhe, An der Raumfabrik 31B, PSC 76227
100 % Bechem & Post Wärmetechnik Kundendienst GmbH	HRB 106308	Německo	Karlsruhe, An der Raumfabrik 31B, PSC 76227
100 % Elevation Energy & Engineering Solutions GmbH	HRB 200647 B	Německo	Berlin, Geneststraße 5, PSC 10829
100 % Kofler Energies Ingenieurgesellschaft mbH	HRB 155983 B	Německo	Berlin, Geneststraße 5, PSC 10829
100 % Elevation Energy Solutions GmbH	HRB 148661 B	Německo	Berlin, Geneststraße 5, PSC 10829
100 % NEK Facility Management GmbH	HRB 149310 B	Německo	Berlin, Geneststraße 5, PSC 10829
100 % Hybridkraftwerk Culemeyerstraße Projekt GmbH	HRB 159001 B	Německo	Berlin, Geneststraße 5, PSC 10829
100 % BELECTRIC Greenvest GmbH	HRB 9187	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Solkraftwerk Deubach GmbH & Co. KG	HRA 10311	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric Asset Verwaltungs-GmbH	HRB 8312	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Solkraftwerk Reddehausen GmbH & Co. KG	HRA 10187	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
99 % Solkraftwerk Herleshof GmbH & Co. KG	HRA 10340	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Solkraftwerk Herleshof Verwaltungs-GmbH	HRB 8668	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Umspannwerk Herleshof GmbH & Co. KG	HRA 10443	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Umspannwerk Herleshof Verwaltungs-GmbH	HRB 8959	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % BESS Asset Verwaltungs-GmbH	HRB 9138	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % BESS Kollitzheim 1 GmbH & Co. KG.	HRA 10510	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % SYNECOTEC Deutschland GmbH	HRB 739111	Německo	Heidelberg, Sickingenstraße 39, PSC 69126
100 % GWE Wärme- und Energietechnik GmbH	HRB 12561	Německo	Gütersloh, Am Anger 35, PSC 33332
100 % GWE Verwaltungs GmbH	HRB 8588	Německo	Gütersloh, Am Anger 35, PSC 33332
100 % Poil und Partner Ingenieure GmbH	HRB 208712 B	Německo	Berlin, Landsberger Allee 117 A, PSC 10407
100 % IBP Verwaltungs GmbH	HRB 225124	Německo	München, Landsberger Straße 396, PSC 81241
100 % IBP Ingenieure GmbH	HRB 276980	Německo	München, Landsberger Straße 396, PSC 81241
100 % BELECTRIC GmbH	HRB 5181	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP Solarprojekte 100 GmbH & Co. KG	HRA 10310	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP Solarprojekte 100 Verwaltungs-GmbH	HRB 8580	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP Solarprojekte 104 GmbH & Co. KG	HRA 10314	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP Solarprojekte 104 Verwaltungs-GmbH	HRB 8582	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP Solarprojekte 18 GmbH & Co. KG	HRA 10184	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Climagy PV-Sonnenanlage Verwaltungs-GmbH	HRB 6255	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Climagy Stromertrag GmbH & Co. KG	HRA 9465	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Photovoltaikkraftwerk Groß Dölln Infrastruktur GmbH & Co. KG	HRA 2504 NP	Německo	Templin-Groß Dölln, Zum Flugplatz 9, PSC 17268
100 % Photovoltaikkraftwerk Groß Dölln Infrastruktur Verwaltungs-GmbH	HRB 9623 NP	Německo	Templin-Groß Dölln, Zum Flugplatz 9, PSC 17268
100 % SP Solarprojekte 18 Verwaltungs-GmbH	HRB 8313	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP 106 GmbH & Co. KG	HRA 10508	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP 106 Verwaltungs-GmbH	HRB 9141	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP 107 GmbH & Co. KG	HRA 10507	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP 107 Verwaltungs-GmbH	HRB 9140	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP 108 GmbH & Co. KG	HRA 10506	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP 108 Verwaltungs-GmbH	HRB 9137	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP 109 GmbH & Co. KG	HRA 10511	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % Belectric SP 109 Verwaltungs-GmbH	HRB 9136	Německo	Kollitzheim, Wadenbrunner Straße 10, PSC 97509
100 % BELECTRIC ESPAÑA, S.L.	B70680624	Španělsko	Madrid, Paseo de Recoletos 5, PSC 28004
100 % PROYECTOS SOLARES IBERIA IV, S.L.U.	B67276519	Španělsko	Madrid, Paseo de Recoletos 5, PSC 28004
100 % BE Català FV, S.L.U.	B65859526	Španělsko	Madrid, Paseo de Recoletos 5, PSC 28004
100 % TRIXCOM ENERGÍAS RENOVABLES, S.L.	B30925630	Španělsko	Cartagena (Murcia), Camino de los Gutiérrez 25, PSC 30330
100 % BELECTRIC ESPAÑA CONSTRUCTION S.L.	B30747620	Španělsko	Cartagena (Murcia), Camino de los Gutiérrez 25, PSC 30330
100 % BE ORRENTE SL	B21703699	Španělsko	Madrid, Paseo de Recoletos 5, PSC 28004
100 % BE VARELA FV SL	B21703707	Španělsko	Madrid, Paseo de Recoletos 5, PSC 28004
100 % BE ZURBARAN FV SL	B21703681	Španělsko	Madrid, Paseo de Recoletos 5, PSC 28004
100 % Rawicom PV 15 sp. z o.o.	0000958590	Polsko	Labiszyn, Szubińskiej 10, PSC 89-210
100 % Rawicom PV 55 sp. z o.o.	0001075401	Polsko	Labiszyn, Szubińskiej 10, PSC 89-210
100 % GESPA GmbH	HRB 93521	Německo	Rüsselsheim, Heinrich-Lersch-Straße 3, PSC 65428
100 % Pantegra Ingenieure GmbH	HRB 56186	Německo	Berlin, Geneststraße 5, PSC 10829
100 % SERCOO Group GmbH	HRB 212358	Německo	Lingen, Friedrich-Ebert-Straße 125, PSC 49811
100 % Brandt GmbH	HRB 200590	Německo	Rocketstedt, Osterstedter Straße 6, PSC 27404
100 % Bücker & Essing GmbH	HRB 10114	Německo	Lingen, Friedrich-Ebert-Straße 125, PSC 49811
100 % MT Energy Service GmbH	HRB 204945	Německo	Zeven, Ludwig-Elabett-Straße 1, PSC 27404
100 % MWB Power GmbH	HRB 29426 HB	Německo	Bremerhaven, Barkhausenstraße 60, PSC 27568
100 % SERCOO ENERGY GmbH	HRB 1861	Německo	Mengkofen, Ettenkofen 20, PSC 84152
91 % Elevation Energy Efficiency GmbH	HRB 32783	Německo	Magdeburg, c/o Campus Tower, Universitätsplatz 1, PSC 39106
100 % Elevation Green GmbH	HRB 260102 B	Německo	Berlin, Mauerstraße 77, PSC 10117
100 % Elevation Holding Italia Srl	02936810213	Itálie	Peschiera Borromeo (MI), Via G. Di Vittorio 24, PSC 20068
100 % inewa consulting Srl	0174966021	Itálie	Peschiera Borromeo (MI), Via G. Di Vittorio 24, PSC 20068
100 % inewa Srl	02936480215	Itálie	Peschiera Borromeo (MI), Via G. Di Vittorio 24, PSC 20068
100 % SYNECO PROJECT S.r.l.	02296040229	Itálie	Peschiera Borromeo (MI), Via G. Di Vittorio 24, PSC 20068
100 % BUDRIO GFE 312 SOCIETA' AGRICOLA S.R.L.	0313914208	Itálie	Peschiera Borromeo (MI), Via G. Di Vittorio 24, PSC 20068
100 % AxE AGRICOLTURA PER L'ENERGIA SOCIETA' AGRICOLA A.R.L.	02825841204	Itálie	Peschiera Borromeo (MI), Via G. Di Vittorio 24, PSC 20068
100 % SOCIETA' AGRICOLA DEF S.R.L.	02523770218	Itálie	Peschiera Borromeo (MI), Via G. Di Vittorio 24, PSC 20068
85 % SOCIETA' AGRICOLA B.T.C. S.R.L.	02969370986	Itálie	Peschiera Borromeo (MI), Via G. Di Vittorio 24, PSC 20068
85 % Societa' Agricola Falgas S.r.l.	04132601206	Itálie	Peschiera Borromeo (MI), Via G. Di Vittorio 24, PSC 20068
70 % Horti Padani Energia Srl Società Agricola	04720920166	Itálie	Peschiera Borromeo (MI), Via G. Di Vittorio 24, PSC 20068
100 % E.C. Project Srl	04749280238	Itálie	Peschiera Borromeo (MI), Via G. Di Vittorio 24, PSC 20068
70 % Maserati Energia S.r.l.	01722820337	Itálie	Sarmato (PC), Berlasco Snc, PSC 29010
100 % Belectric Italia Srl	02406930590	Itálie	Latina (LT), Via Pontinia 50, PSC 04100
100 % CDR MP S.R.L.	03038000596	Itálie	Latina (LT), Via Pontinia 50, IV Piano, Interno 13, PSC 04100
100 % MP SOLAR 4 S.R.L.	03165520598	Itálie	Latina (LT), Via Pontinia 50, IV Piano, Interno 13, PSC 04100
100 % MP SOLAR 2 S.R.L.	03160180596	Itálie	Latina (LT), Via Pontinia 50, PSC 04100
100 % MP SOLAR 5 S.R.L.	03177320598	Itálie	Latina (LT), Via Pontinia 50, IV Piano, Interno 13, PSC 04100
100 % UNISOLAR S.R.L.	03155370599	Itálie	Latina (LT), Via Pontinia 50, IV Piano, Interno 13, PSC 04100
100 % BAINSIZZA SOLARE 1 S.R.L.	03240560593	Itálie	Latina (LT), Via Pontinia 50, PSC 04100
100 % BAINSIZZA SOLARE 2 S.R.L.	03240600597	Itálie	Latina (LT), Via Pontinia 50, PSC 04100
70 % Project X S.r.l.	01375070321	Itálie	Trieste (TS), Via San Lazzaro 4/1, PSC 34122
99,99 % High-Tech Klima S.A.	16645925	Rumunsko	Popești-Leordeni, 11 Șos. Bereni, Jud. Ilfov, PSC 077160
100 % Elevation Österreich Holding GmbH	FN 529923 z	Rakousko	Absam, Salzbergstraße 13a, PSC 6067
100 % Moser & Partner Ingenieurbüro GmbH	FN 252904 v	Rakousko	Absam, Salzbergstraße 13a, PSC 6067
100 % Syneco tec GmbH	FN 199510 v	Rakousko	Absam, Salzbergstraße 13a, PSC 6067
100 % M&P Real GmbH	FN 377866 k	Rakousko	Absam, Salzbergstraße 13a, PSC 6067
100 % Wagner Consult GmbH	FN 348462 v	Rakousko	Absam, Salzbergstraße 13a, PSC 6067
100 % ZOHD Groep B.V.	82236690	Nizozemsko	Barneveld, Zvolleweg 9, PSC 3771NR
100 % Energy SHFT B.V.	54074851	Nizozemsko	Barneveld, Zvolleweg 9, PSC 3771NR
100 % Energy SHFT Installaties B.V.	58668217	Nizozemsko	Barneveld, Zvolleweg 9, PSC 3771NR
100 % Belectric Israel Ltd.	514489241	izrael	Omer, 15 Omirin St., PSC 8500778
100 % Belectric France S.A.R.L.	514456078	Francie	Nendres, ZAE Via Europe Est Rue de Stockholm, PSC 34350
100 % Belectric Solar Ltd.	07462075	Velká Británie	Chippengham, 11/12 Callow Hill, Callow Park, Brinkworth, PSC SN15 5FD
100 % CEZ RES International B.V.	7701917	Nizozemsko	Amsterdam, Herikerbergweg 157, PSC 1101CN
100 % CEZ Erneuerbare Energien Verwaltungs GmbH	HRB 141626	Německo	Hamburg, Am Sandtorkai 74, PSC 20457
100 % CEZ Erneuerbare Energien Beteiligungs II GmbH	HRB 157136	Německo	Hamburg, Am Sandtorkai 74, PSC 20457
100 % CEZ France SAS	830572699	Francie	Toulouse 8 Esplanade Compans Caffarelli, Immeuble Astria, PSC 31000
100 % Ferme Eolienne de la Piballe SAS	813057817	Francie	Toulouse, 1 Rue de la Souffrière, PSC 31500
100 % Ferme Eolienne de Neuville-aux-Bals SAS	797909546	Francie	

