

ČEZ ICT Services, a. s.
Výroční zpráva za rok 2022

Cesta >

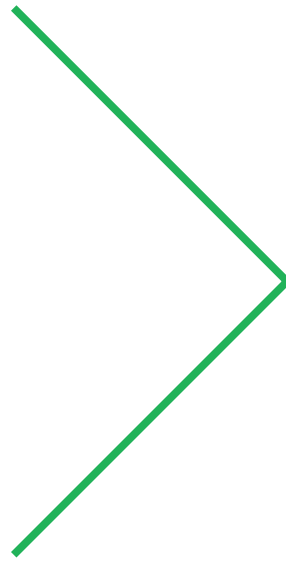
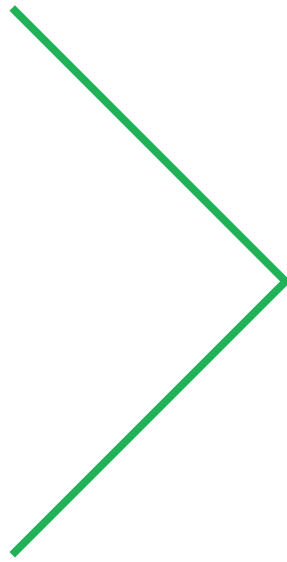


k energetické ›

bezpečnosti ›

vede › přes › razantní ›

a › rozhodné › kroky ›



Představení Skupiny ČEZ

Skupina ČEZ je stabilní energetickou skupinou, která patří mezi největší ekonomické subjekty v České republice i ve střední Evropě a která významně přispívá k rozvoji energetického sektoru regionu. V rámci řešení energetické krize v roce 2022 Skupina ČEZ prokázala, že je bezpečným a spolehlivým přístavem pro své zákazníky, a dokázala zajistit maximální dodávky energií pro Českou republiku i sousední země.

Ve své činnosti klade Skupina ČEZ důraz na naplňování globálních klimatických cílů, dekarbonizaci a na dopady podnikání na životní prostředí obecně. Zaměřuje se na rozvoj jaderných a obnovitelných zdrojů a na inovace v energetice, aby mohla zákazníkům poskytovat spolehlivé a udržitelné služby.

Těžiště hodnoty je vytvářeno z bezemisní výroby, distribuce a prodeje elektřiny a tepla. Významnými činnostmi jsou dále obchodování s komoditami, distribuce a prodej zemního plynu, těžba a zejména poskytování komplexních energetických a moderních technologických služeb.

Skupina ČEZ dává práci téměř 29 tisícům zaměstnanců a dodává energie a moderní energetická řešení milionům zákazníků v České republice, Německu, Polsku a na Slovensku. Mimo střední Evropu působí zejména ve Francii, Itálii, Nizozemsku a v Rakousku.

Podíl hlavních činností Skupiny ČEZ na EBITDA v roce 2022

	%
● VÝROBA – Trading	17
● VÝROBA – Jaderné zdroje	35
● VÝROBA – Obnovitelné zdroje	9
● VÝROBA – Emisní zdroje	17
● TĚŽBA	5
● DISTRIBUCE	14
● PRODEJ	3
Celkem	100



Vize a společenská odpovědnost

Dlouhodobou vizí Skupiny ČEZ je přinášet inovace pro řešení energetických potřeb a přispívat k vyšší kvalitě života. Strategie „VIZE 2030 – Čistá Energie Zítřka“ je zaměřena na dynamickou přeměnu výrobního portfolia na nízkoemisní a na dosažení plné klimatické neutrality již do roku 2040. Součástí je závazek ukončit výrobu tepla z uhlí a zásadně omezit výrobu elektřiny z uhlí do roku 2030.

Základním předpokladem bezemisní vize a priority energetické soběstačnosti je rozvoj jaderné energetiky a výstavba 6 000 MW nových obnovitelných zdrojů již do roku 2030. Do konce roku 2024 je cílem v koordinaci s českým státem vybrat dodavatele na vybudování nejméně jednoho nového velkého jaderného bloku v ČR. Současně byla urychlena příprava výstavby malých modulárních jaderných reaktorů, první takový reaktor by měl být umístěn v lokalitě Temelín.

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

Při svém podnikání se Skupina ČEZ řídí přísnými etickými standardy zahrnujícími odpovědné chování k zaměstnancům, společnosti a životnímu prostředí. Hlásí se k principům trvale udržitelného rozvoje s důrazem na oblast ESG (Environmental, Social, Governance) jako integrální součásti řízení celé společnosti. Skupina ČEZ podporuje energetickou úspornost, prosazuje nové technologie a inovace a zaměřuje se na investice do moderních technologií, vědy a výzkumu. Firemní kultura je orientována na bezpečnost, vnitřní efektivitu v zájmu růstu hodnoty Skupiny ČEZ a vytváření prostředí pro profesní růst zaměstnanců a rovné příležitosti. Jednou z priorit je úzká spolupráce s komunitami a co nejvíce přístup k zákazníkům. Komplexním cílem je dostat se v hodnocení ESG do roku 2023 mezi 20 % nejlepších.

Nejvýznamnějším akcionářem mateřské společnosti ČEZ je Česká republika s podílem na základním kapitálu téměř 70 %. Akcie ČEZ jsou obchodovány na pražské a varšavské burze cenných papírů, kde jsou součástí burzovních indexů PX a WIG-CEE. Tržní kapitalizace ČEZ k 31. 12. 2022 činila 413 mld. Kč a během své existence odvedla společnost ČEZ na dividendách svým akcionářům téměř 369 mld. Kč.

Skupina ČEZ dlouhodobě patří k největším daňovým poplatníkům v České republice a k základním pilířům české ekonomiky. Za 30 let od vzniku akciové společnosti odvedl ČEZ českému státu na dividendách, daních, darech a platbách za emisní povolenky více než 800 mld. Kč.

Obsah

Čestné prohlášení osob odpovědných za výroční zprávu 2022	5	6. Finanční část	35
1. Představení společnosti	7	Účetní závěrka společnosti k 31. 12. 2022	36
Úvodní slovo předsedy představenstva	7	Rozvaha	36
Přehled vybraných výsledků společnosti	8	Výkaz zisků a ztráty	40
Významné události a iniciativy roku 2022	9	Přehled o změnách vlastního kapitálu	42
Akcje, akcionáři a cenné papíry	11	Přehled o peněžních tocích	43
Strategické cíle pro rok 2023	11	Příloha účetní závěrky	44
2. Řízení a správa společnosti	16	Zpráva nezávislého auditora	57
Orgány společnosti a její management	16	7. Ostatní informace	60
3. Podnikání společnosti – hospodaření	17	Základní organizační schéma k datu vydání výroční zprávy	60
Působení společnosti	17	Výklad pojmů a zkratek	62
Hospodaření společnosti	18	Doplňující údaje k výroční zprávě	63
Aktiva a pasiva společnosti	19	Identifikace akciové společnosti ČEZ ICT Services	64
Očekávaná hospodářská a finanční situace	20		
Investice 2022	20		
4. Podnikání společnosti – ostatní oblasti	22		
Personalistika	22		
Životní prostředí	24		
Výzkum, vývoj a inovace	24		
Dárcovství	24		
5. Zpráva o vztazích	25		
Zpráva o vztazích mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za účetní období od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022			

Čestné prohlášení osob odpovědných za výroční zprávu 2022

Údaje uvedené ve Výroční zprávě ČEZ ICT Services, a. s., za rok 2022 odpovídají skutečnosti a žádné podstatné okolnosti, které by mohly ovlivnit přesné a správné posouzení společnosti ČEZ ICT Services, a. s., nebyly vynechány.

V Praze dne 15. května 2023



Vítězslav Bogač
předseda představenstva ČEZ ICT Services, a. s.



Petr Bureš
místopředseda představenstva ČEZ ICT Services, a. s.



1. Představení společnosti

Úvodní slovo předsedy představenstva

Vážené dámy, vážení pánové, vážení obchodní partneři a spolupracovníci,

po dvou letech, která byla významně ovlivněna pandemií covidu-19 i z pohledu vynucené změny pracovních návyků a s tím spojených zvýšených nároků na ICT (nové komunikační kanály, posílení infrastruktury a konektivity pro práci z domova), byl rok 2022 již ve znamení plného návratu k standardním aktivitám a pro ČEZ ICTS přinesl mnoho zajímavých aktivit a projektů.

V kontextu strategických iniciativ SKČ a ukončení podpory SAP stávající verze ECC 6.0 je jedním z nejvýznamnějších projektů v celé Skupině ČEZ přechod na nové produkty SAP S/4 HANA v rámci několikaleté aktivity Generační obnovy SAP. V minulém roce byla úspěšně dokončena přípravná fáze „Fit-to-Standard“ a v září byla odstartována implementační fáze pro samostatné projekty ERP+, Nákup a Logistika a Personalistika HCM, kde je ČEZ ICT Services jak systémovým integrátorem, tak také generálním dodavatelem implementace těchto nových systémů pro zákazníky ze Skupiny ČEZ.

V souvislosti se systémem SAP bych ještě rád zmínil, že ČEZ ICTS opět získala prestižní a náročnou certifikaci (Customer Center of Expertise, COE), kterou posuzují v irském Dublinu, a to s nejlepším skóre v historii: 200 získaných bodů ze 200 možných. Díky tomu jsme byli zařazeni na celosvětový seznam TOP 10 nejlepších společností, které získaly certifikaci SAP. Získaná certifikace uspoří Skupině ČEZ na údržbě systému 148 milionů Kč ročně.

Jednou z priorit ČEZ ICT je neustálé zvyšování bezpečnosti našich systémů a uživatelů. Z mnoha aktivit v této oblasti bych na tomto místě vyzdvihl nasazení ověřování identity uživatelů prostřednictvím aplikace ProID. Vzdálené připojení přes VPN nyní mohou uživatelé zvládnout otiskem prstu nebo záběrem obličeje. V rámci ochrany proti kybernetickým útokům byla také realizována kompletní generační obměna stávajících e-mailových bran.

V souladu vytyčeným s cílem, aby IT ve Skupině ČEZ co nejefektivněji a nejkvalitněji podporovalo rychle se měnící potřeby provozních jednotek, byl v průběhu roku 2022 realizován projekt Distribuované IT do výroby. Do nového útvaru Řízení ICT DJE v ČEZ, a. s., se přesunuly ze společnosti ČEZ ICT Services všechny specifické informační a řídicí aplikace používané v divizi jaderná (DJE) a divizi obnovitelná a klasická energetika (DOKE), včetně IT odborníků zajišťujících provoz a rozvoj dotčených systémů.

I v roce 2023 budeme flexibilně reagovat na rychlý vývoj v oblasti IT technologií s ještě větším důrazem na potřeby zákazníka. Budeme pokračovat v našem úsilí, abychom dostáli svému závazku a poskytovali Skupině ČEZ kvalitní, efektivní a bezpečné IT služby a řešení.

Vítězslav Bogač
předseda představenstva ČEZ ICT Services, a. s.

Přehled vybraných výsledků společnosti

Ukazatel	Jednotka	2018	2019	2020	2021	2022
Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12.	počet	419	400	395	420	434
Tržby	mil. Kč	2 248	2 206	2 197	2 342	2 388
EBITDA	mil. Kč	639	632	651	785	742
EBIT	mil. Kč	152	38	-21	106	46
Čistý zisk	mil. Kč	128	72	25	92	49
Celková aktiva	mil. Kč	4 971	4 075	3 632	4 371	5 750
Vlastní kapitál	mil. Kč	3 618	3 071	2 897	3 388	4 413
Investice	mil. Kč	1 078	615	557	1 068	1 273
Provozní cash flow	mil. Kč	869	584	546	1 002	787
Rentabilita vlastního kapitálu, čistá (ROE netto)	%	3,5	2,3	0,9	2,9	1,3
Rentabilita aktiv čistá (ROA netto)	%	2,7	1,8	0,7	2,3	1,0
EBIT marže	%	6,0	1,7	-0,9	4,5	1,9
Obsluhovaní zákazníci dle Katalogu služeb ICT	počet	42	42	42	35	35
Plnění SLA (vyhodnocení kvality řešení požadavků/incidentů)	%	98,87	99,21	98,93	98,95	99,21
Zákaznická spokojenost (1 = nejnižší, 5 = nejvyšší)	stupeň	4,9	4,95	4,89	4,77	4,81
Notebooky (NB)	počet	6 856	6 969	8 086	8 975	9 696
Stolní počítače (PC)	počet	4 071	3 972	3 457	2 909	2 741
Virtuální desktopy (VD)	počet	1 754	1 731	1 565	1 430	1 194
Přijaté požadavky (kontaktní místo Service Desk)	počet	186 899	155 318	112 995	112 726	117 049
Služby (Katalog služeb ICT)	počet	64	79	71	9	10
Produkty (Katalog služeb ICT)	počet	143	203	161	72	79
Aplikace	počet	591	501	613	635	533
Mobilní koncové zařízení (MKZ)	počet	11 884	11 940	11 613	12 206	12 276
SIM (služební, zaměstnanecké, technologické)	počet	136 567	83 783	98 373	127 306	171 677
Provozované fyzické servery (chachis)	počet	132	483	432	326	326
Objem zálohy dat	TB	3 527	4 220	4 202	5 621	5 621
Běžící projekty (zákaznické/ interní ICT)	počet	164	181	149	134	172
Dokončené projekty (zákaznické/ interní ICT)	počet	29	42	36	44	49
Spuštěné projekty (zákaznické/ interní ICT)	počet	62	63	56	44	39
Pevné linky	počet	12 954	13 884	13 025	14 271	11 877

Významné události a iniciativy roku 2022

Hlavní události roku 2022

Leden 2022

- Na konci prosince 2021 byla ve Skupině ČEZ do produkčního prostředí nasazena první cloudová aplikace na platformě BTP: E-prezenčka – Prezenční listiny.
- Byl úspěšně dokončen projekt Protokolovník, který poskytuje platformu pro vytváření a oběh digitálních protokolů.
- ICTS ve spolupráci s Tradingem spustil pilotní provoz nového výpočetního jádra systému ISOP.

Únor 2022

- Skupina kolegů z digitálního rozvoje se zapojila do projektu s Reveniem, který propojuje handicapované osoby se zaměstnavateli.
- Byl představen Servisní portál, který zákazníkům, již odebírají produkt „Kontejnery na OpenShiftu“, umožňuje definovat si parametry svépomocí.
- Proběhl zdařilý upgrade telefonní ústředny Čerpací stanice Hněvkovice.

Březen 2022

- Do produkce byla nasazena významně funkčně inovovaná verze aplikace KHD.

Duben 2022

- ECM/FileNet byl úspěšně upgradován na novou verzi P8 5.5.
- Proběhl kick-off k projektu Human Capital Management (HCM), který souvisí s aktivitami Generační obměny SAP a který bude mít dopady napříč společnostmi Skupiny ČEZ.
- V rámci veřejné zakázky na obnovu LAN a Wireless LAN proběhly na DJE předepsané testy deklarovaných parametrů. Všechny 11 testů bylo dokončeno bez výhrad.

- Byla dokončena druhá fáze projektu Cloud Strategy – příprava standardů a metodik.
- Proběhlo nasazení systému ISOP, který vznikl částečným přebudováním původního systému pro optimalizaci a přípravu provozu ISPP tak, aby plnil legislativní podmínky ČEPS pro poskytování podpůrných služeb PpS 22.
- Proběhl upgrade skupiny systémů ETRM (Energy Trading and Risk Management) v čele s Endur včetně upgradu společné databáze Oracle na aktuální verze.

Květen 2022

- V rámci ochrany proti kybernetickým útokům byla realizována kompletní generační obměna stávajících e-mailových bran.
- Migrace všech produkčních systémů do datacentra v Tušimicích byla poslední vlnou SAPu dokončena.
- Podařilo se zkrátit dobu upgradu Windows 10 z několika hodin na 5 minut.
- Produkční systém B5P byl přemigrován na databázi SAP Hana v rekordním čase.

Červen 2022

- Byla spuštěna interně vyvinutá aplikace Vývody 2, která přehledně zobrazuje elektrikářům v jaderných elektrárnách stav zapojení přívodů a vývodů všech elektrorozvaděčů.
- Proběhlo nasazení patche systémů SAP ISU a CRM (RTP, TTP a GTP) pro ČEZ Prodej.
- Byl realizován upgrade systému MKK na poslední verzi 15 u všech aplikací rodiny Inspire.
- V rámci ETE byl dokončen upgrade infrastruktury WiFi, který umožní nasazení access pointů s podporou standardu WiFi6.

Červenec 2022

- Na produkci byla úspěšně nainstalována vyšší verze GDM pro Trading
- Tým pokročilé analytiky ICTS se podílel na úspěšné aktivitě optimalizace provozu cirkulačních čerpadel, která dopravují vodu do chladicích věží. Proběhlo zautomatizování procesu DevOps pro Distribuční portál.

Srpen 2022

- Byla implementována digitalizace procesu „předávání hardwarové karty“. Z procesu bylo eliminováno papírování a potvrzování uživateli probíhá elektronicky.

Září 2022

- Firewall kontrolující komunikaci mezi technologickými systémy a sítí ČEZ byl přesunut z Temelína do Tušimic.
- Byla odstartována implementační fáze generační obměny SAP pro projekty ERP+, Nákup a Logistika.
- ICTS významně podpořilo ČPR při zvýšeném náporu na on-line aplikaci „Můj ČEZ“ a frekvenci komunikace v zákaznických centrech v rámci akce „Horký podzim“ posílením infrastruktury, rozšířením aplikační podpory a navýšenou dodávkou koncových zařízení.
- Byl dodán a oficiálně spuštěn nový systém pro vedení Stavebních deníků pro stavby ČEZ Distribuce v elektronické formě.

Říjen 2022

- Tým Aplikace a Systémová integrace efektivně pracoval na několika změnách v HR systému, jako je úprava pro zajištění „vyhlášky 50“ nebo elektronické stravenky.
- Byl naimplementován aktualizovaný proces schvalování do aplikace Identity Manager.
- Projekt Kryty DJE byl úspěšně dokončen.

Listopad 2022

- SAP Success Factor WorkZone byl schválen jakožto náhrada za Interní portál PTP.
- Certifikace SAP byla obnovena s nejlepším výsledkem v historii.

Prosinec 2022

- Byli jsme zařazeni na celosvětový seznam TOP 10 nejlepších společností, které získaly Certifikaci SAP.
- Nasadili jsme aplikaci ProID. Vzdálené připojení přes VPN nyní uživatelé zvládnou otiskem prstu nebo záběrem obličeje.
- Akce „Horký podzim“ byla úspěšně dokončena.
- Proběhlo vylepšení aplikace NFR Nefinanční reporting. Poslední release se uskutečnil o dva měsíce dřív, čímž se podařilo ušetřit 35 % celkového rozpočtu.
- V rámci adopce modelu Distribuovaného IT v SKČ jsme převedli do ČEZ, a. s., DJE:
 - správu 51 aplikací dlouhodobého nehmotného majetku (software pro podporu výrobních procesů)
 - 59 projektů nebo malých změn v podobě nedokončené investice (probíhající práce na vývoji softwaru pro podporu výrobních procesů)
 - správu 37 aplikací bez majetkové položky
 - 14 smluv vázaných k podpoře výrobních procesů
 - 36 pracovních míst.

Akcie, akcionáři a cenné papíry

Akcionář

Společnost je vlastněna jediným akcionářem, společností ČEZ, a. s., se sídlem Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53, IČO 452 74 649, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1581, a nenabyla vlastní akcie.

Společnost ČEZ ICT Services, a. s., má 100% vlastnický podíl ve společnosti Telco Pro Services, a. s., se sídlem Duhová 1531/3, Michle, 140 00 Praha 4, IČO 291 48 278, zapsané v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 18830.

Strategické cíle pro rok 2023

Strategické cíle ČEZ ICT Services

Strategické cíle ČEZ ICT Services podporují naplnění vize 2030 – Čistá Energie Zítřka a směřují k naplnění vize a poslání ČEZ ICT.

Vize 2030 Čistá Energie Zítřka

- I. Přeměnit výrobní portfolio na nízkoemisní a dosáhnout uhlíkovou neutralitu
 - Efektivní řízení jaderných elektráren a příprava podmínek pro realizaci nového jaderného zdroje v rámci posílení energetické bezpečnosti ČR
 - Efektivní řízení a dekarbonizace výrobního portfolia ČR
 - Rozvoj obnovitelných zdrojů (OZE) při naplňování českého klimaticko-energetického plánu

II. Poskytovat nejvýhodnější energetická řešení a nejlepší zákaznickou zkušenost na trhu

- Modernizace a digitalizace distribuce a prodeje v ČR, rozvoj komplexních služeb se zřetelem na potřeby zákazníků
- Rozvoj energetických služeb (ESCO) v ČR při naplňování českého klimaticko-energetického plánu
- Rozvoj energetických služeb (ESCO) v zahraničí s cílem dosažení významné pozice na trzích Německa, severní Itálie a Polska

Růst v oblastech Výroby baterií a Elektromobility
Patřit mezi lídry ESG (Environment, Social, Governance)

Strategické cíle ICT Services

- Realizace Segmentových strategií
- Stabilita a Bezpečnost infrastruktury a aplikací
- Re-Use IT platform a komponent ve Skupině ČEZ
- Efektivní organizace a dovednosti
- Governance ICT Skupiny ČEZ v modelu Distribuovaného IT

Vize a poslání ČEZ ICT Services



Hlavní principy ICT Services



Jsme partnerem pro zákazníka a respektujeme se navzájem, stejně tak interně.

ZAMĚŘENÍ NA ZÁKAZNÍKA A RESPEKT



Vždy hledáme cestu, „jak“ se dostat k cíli. „Nejde to“ není odpověď.

POZITIVNÍ PŘÍSTUP A VZÁJEMNÁ PODPORA



Na všech úrovních vystupujeme jednotně a hájíme zájem Skupiny ČEZ nad individuálními cíli.

KOORDINACE A KONZISTENTNOST



Nevrháme se do řešení, pokud není jasné, čeho chceme dosáhnout.

JASNÝ CÍL



Vybíráme ICT nástroje a aplikace tak, aby byly využitelné i pro další společnost SKČ. Vždy nejprve využíváme Katalog existujících Produktů.

OPAKOVATELNOST A ŠKÁLOVATELNOST



Strategické systémy pokrýváme primárně interními zdroji.

RODINNÉ STŘÍBRO



IT komodity nakupujeme levně na trhu.

NÁKLADOVÁ EFEKTIVITA



Rizika a náklady snižujeme uplatňováním „dual vendor policy“.

NIŽŠÍ ZÁVISLOST NA KONKRÉTNÍCH DODAVATELÍCH



Sdílíme zdroje napříč produktovými týmy.
**SPOLUPRÁCE, EFEKTIVNÍ ŘÍZENÍ KAPACIT,
UNIVERZALITA**



Odchylky od platných pravidel poskytování ICT služeb řešíme se zadavatelem, v případě neshody předkládáme k rozhodnutí na ICT Strategický výbor.

STANDARDY

Strategické aktivity ICT Services 2022–2025

Segmentové strategie ICT*

- GO SAP
- S1** Obchod a Zákaznické systémy
 - S2** Distribuce
 - S3** Výroba
 - S4** Centrála

Segmentová strategie ICTS*

- E1** ICT technologické enablers
 - Koncepce interních portálů Skupiny ČEZ
 - Hybridní prostředí On premise – Cloud
 - Koncepce Datového managementu
 - Koncepce Dokument managementu
- E2** Stabilní a bezpečná infrastruktura a aplikace
- E3** Efektivní organizace a dovednosti
- E4** Inovativní přístupy a nové platformy ICT

* kompletní přehled aktivit obsahuje ICTS Segmentová strategie

Hlavní strategické aktivity a cíle 2022–2025 - segmenty

S1 Obchod a Zákaznické systémy

Hlavní aktivity*

- Náhrada optimalizace výrobních zdrojů (ISOP)
- Adopce nových technologií – nová arch. ENDUR
- IT podpora elektromobility – systémy ČEZ
- Kontinuální rozvoj SAP, cCRM, BI
- Agregace flexibility
- Digitalizace zákaznických procesů (DIGI22)
- Změna legislativy na úrovni EU v oblasti obchodníka

Cíle 2023

- ISOP – pokračování rozvoje
- PoC – Kafka, Hadoop, Ataccama
- Elektromobilita – reporting, billing
- Kontinuální rozvoj SAP, cCRM, BI
- Agregace flexibility – realizace
- 50 % procesů v JEFE (DIGI)
- Adopce – Kafka, Camunda, Ataccama
- Rozvoj sdílených komponent (MKK, Scaler, ...)

Cíle 2025

- ISOP – ukončení projektu
- ENDUR – nová architektura
- Elektromobilita – ČEZ Portál, CRM
- GO SAP, Agregace flexibility
- Min. 75 % procesů v JEFE (DIGI)
- CK GO SAP ISU ČR

S2 Distribuce

Hlavní aktivity*

- Generační obnova SAP (ERP, IS-U, EAM)
- Nová GIS platforma Utility Network
- Podpora implementace ISIM (AMM)
- AMS – Asset Management System
- Podpora transformace ČEZd
- Podpora správy energetických aktiv

Cíle 2023

- GOSAP – pokračování ERP+, EAM
- GIS UN – příprava transform. dat. modelu
- ISIM – realizace projektu v KIISd ETU
- AMS realizace záměru
- Monitoring vozidel, Rozvoj report, PID
- Dok. stanic, Dig. stavební deník, Nové JVS

Cíle 2025

- Realizace proj., dokončení 01/2027
- GIS UN realizace – dokončení 2028
- ISIM – dokončení realizace
- AMS dokončení projektu
- Efektivní podpora digitalizace, RPA
- Dokončení aktivit provozní excelence

S3 Výroba

Hlavní aktivity*

- Distribuované IT Výroba – řízený přechod
- Digitalizace protokolů a formulářů
- Konsolidace DMS do DocMan a DMS DJE
- Realizace GO AS8
- IT podpora výběru EDU II. a implementace ISPI
- Obnova a konsolidace významných systémů

Cíle 2023

- AxysEngine – zahájení změny SW
- RTIZS (KII) – další etapy realizace
- GOMS PROVOZ – další etapy
- Chytré protokoly DOKE – zahájení realizace
- GO AS8 – první etapy realizace
- TIPOM – start implementace
- IT podpora EDU II.

Cíle 2025

- AxysEngine – nasazení změny SW
- ENERGIS – další moduly (PE)
- GOMS + PSK – konsolidace
- GO AS8 – vypnutí
- PIMS EDU II. – realizace
- DMS DJE – nasazení etapy DMS AS8
- Akcelerace IoT/5G? – cílové řešení

S4 Centrála

Hlavní aktivity*

- Generační obnova SAP (ERP, SRM, Personalistika)
- Cloud SAP pro klíčové business procesy (SF)
- Digitalizace a automatizace, OCR a RPA
- Nový Zaměstnanecký portál
- Redesign oblasti Doprava
- Bezpečnost inf. systémů, osob a informací

Cíle 2023

- Implementace Centrálního ERP, SRM
- Implementace modulů SF (On-boarding)
- Sjednocení OCR platform, SW podpora ESG, elektronizace archivů psychodiagnostiky
- Výběr SW pro centrální portál zaměstnance
- Nasazení SW řešení pro Dopravu (nonSAP)
- Výběr nového systému ACS

Cíle 2025

- Stabilizace a optimalizace ERP a SRM
- Implementace dalších modulů SF
- Automatizace oblasti fakturace, sběru dat pro ESG, digitalizace škodních událostí a inventarizace
- Implementace nového ACS

* kompletní přehled aktivit obsahují jednotlivé Segmentové strategie

Hlavní strategické aktivity a cíle 2022–2025 – ICTS

E1 ICT technologické enablers

Hlavní aktivity*

- GO SAP realizace jednotlivých projektů
- Koncepce interních portálů SKČ
- Hybridní prostředí On-premise-Cloud
- Koncepce Data managementu (DataHub)
- Koncepce Dokument managementu

Cíle 2023

- Implementace centrálních systémů s go live k 1. 1. 2024 (ERP/Nákup/HCM)
- Osvojení platformy pro Interní portály – dle PTK
- Dokončení adopce MS Azure a SAP cloud platformy
- Strategie DataHub a implementace jednotných nástrojů pro DQ, MDM a RDM
- Koncepce dokumentů v digitálním prostředí

Cíle 2025

- Kontinuální rozvoj centrálních systémů na bázi SAP
- Kontinuální RE-implementace interních portálů do cílové platformy
- Adopce další vybrané cloudové platformy
- Kontinuální rozvoj DataHub
- Realizace koncepce Dokument managementu

E2 Stabilní a bezpečná infrastruktura a aplikace

Hlavní aktivity*

- Implementace finální koncepce KDC
- Kont. rozvoj Moderního pracovního prostředí
- Transformace infrastruktury – ROBIN
- Vybudování nového monitoringu pro ICT
- Budování infrastruktury optické sítě pro poskytování vysokorychl. internetu a akvizice TPS
- Realizační strategie IKB ICTS

Cíle 2023

- Odstartování implementace DR pro definované aplikace v modelu B do DRC (geocluster)
- Realizace projektu ROBIN
- Dokončení implementace ICTS monitoringu
- Příprava upgradu nového ITSM nástroje a nový datový model CMDB
- Budování nových opt. přípojek/ akvizice TPS

Cíle 2025

- Definované aplikace v modelu B mají DR v DRC
- Dokončení projektu ROBIN
- Rozvoj platformy monitoringu pro zákazníky
- Rozvoj Moderního pracovního prostředí
- Optimalizace CA CMDB/ SD dokončena
- Pokračuje budování infrast. opt. sítě a akvizice TPS
- Kont. rozvoj realizační strategie IKB ICTS (např. NIS2)

E3 Efektivní organizace a dovednosti

Hlavní aktivity*

- Governance ICT SKČ v modelu Distribuovaného IT
- Rozvoj dovedností a odbornosti zaměstnanců ICTS
- Řízení dat jako strategického aktiva SKČ
- Efektivní řízení SW/HW asetů, kapacitního plánování a sourcingu

Cíle 2023

- Nová ICTS organizace po odštěpení DIT Výroba
- Rozvoj B2B ICTS portálu
- Definice datových produktů ICTS
- Transformace SAP týmů a budování nových kompetencí
- Realizace rozvojových programů pro zaměstnance ICTS

Cíle 2025

- Pokračování rozvoje B2B ICTS portálu
- Benchmark na produktivitu týmů
- Revize Sourcingové strategie na základě vstupů z Demand mgmt. a kapacitního plánování zdrojů
- Rotace expertů
- Rozvojový program pro zaměstnance ICTS vyhodnocen a optimalizován

E4 Inovativní přístupy a nové platformy

Hlavní aktivity*

- Adopce nových technologií a platform
- Vytěžování dat pro obchodní a provozní účely a posun k organizaci „postavené na datech“
- Implementace jednotlivých use-casů v oblasti Data Science

Cíle 2023

- Adopce nových vybraných integračních a orchestračních nástrojů a nastavení cenotvorby pro jednot. komponenty
- Testování technologických koncových zařízení
- Implementace data science use casů ve Výrobě

Cíle 2025

- Adopce vybraných nových platform a technologií
- Komplexní pokročilá analytika diagnostických dat z výroby – implementace reálných usecasů
- Rozšířená realita – implementace reálných usecasů
- Testování nových technologií

* kompletní přehled aktivit obsahují jednotlivé Segmentové strategie

2. Řízení a správa společnosti

Orgány společnosti a její management

Představenstvo

Funkce	Jméno
Předseda	Vítězslav Bogač
Místopředseda	Petr Bureš
Členka	Monika Mošová

Dozorčí rada

Funkce	Jméno
Předseda	Martin Novák
Místopředsedkyně	Michaela Chaloupková
Člen	Ondřej Landa

Management

Funkce	Jméno
Generální ředitel	Vítězslav Bogač
Ředitel Finance a Správa	Petr Bureš
Ředitel Hlavní IT Systémy	David Krupka
Ředitelka Strategie a řízení vztahů se zákazníky	Monika Mošová
Ředitel Služby koncovým uživatelům	Luděk Hadra
Ředitel Specifické IT Systémy	Michal Konýček
Ředitel Infrastrukturní technologie IT	David Lukeš
Ředitelka Data management	Linda Popelková

3. Podnikání společnosti – hospodaření Působení společnosti

Společnost ČEZ ICT Services, a. s., poskytuje svým zákazníkům špičkové služby ve dvou vzájemně provázaných odvětvích, která tvoří základní pilíře produktového portfolia – služby informačních technologií a služby elektronických komunikací. Tyto služby jsou postaveny na konsolidované infrastruktuře a aplikační architektuře, využívající v maximální míře sdílené platformy a komponenty. Produktové portfolio je průběžně aktualizováno v souladu s technologickými trendy, moderními přístupy a na základě potřeb zákazníků.

Služby informačních technologií

Základní charakteristikou IT služeb je jejich procesní orientace. Dodávka IT služeb a jejich řízení jsou postaveny na základě standardu ITIL a osvědčených IT praktik.

Služba Podpora výrobních procesů

Podpora výrobních procesů, např. mobilní podpora výroby, řízení prací a provozu výroby, včetně provozu informačních systémů pro bezpečnost.

Služba Podpora distribučních procesů

Podpora distribučních procesů, např. řízení prací a výkonu distribuce a zajištění provozně-technických informačních systémů.

Služba Podpora obchodních procesů

Podpora obchodu a řízení výroby, např. provoz obchodních informačních systémů, plánování a podpory zákaznických center včetně tiskových služeb.

Služba SAP a návazné aplikace

Poskytování funkcionalit programových aplikací a modulů informačních systémů v oblasti SAP, včetně personálních systémů.

Služba Podpora centrálních procesů

Podpora centrálních procesů ve Skupině ČEZ, např. právní a procesní agendy, data management a podpora řízení projektů.

Služba Kancelář

Poskytování definovaných standardů HW a SW pro práci ve Skupině ČEZ.

Služba Rozvoj a inovace

Poskytování programových prostředků sloužících pro přímou podporu digitalizačních a inovačních aktivit.

Ostatní služby

Poskytování služeb Service Desku, nákup spotřebního materiálu a konzultační činnosti.

Služby elektronických komunikací

Společnost ČEZ ICT Services, a. s., je oprávněna poskytovat služby elektronických komunikací na základě osvědčení č. 400/8 vydaného Českým telekomunikačním úřadem dle všeobecného oprávnění č. VO-S/1/07.2005-9.

Hlasové služby a datové služby

Společnost ČEZ ICT Services je alternativním telekomunikačním operátorem působícím v rámci celé České republiky. Komplexní portfolio hlasových služeb poskytujeme prostřednictvím přímého připojení, služeb založených na protokolu IP. Hlasová síť je propojena ve všech propojovacích bodech se sítěmi všech nejvýznamnějších operátorů pevných i mobilních sítí. Volitelnou součástí hlasových služeb jsou i služby s přidanou hodnotou (služby bezplatného volání, služby se sdílenými náklady či komunikační řešení kontaktních center a řešení dispečerských pracovišť). Pestrá škála datových služeb, která je poskytována na platformě MPLS, zajišťuje vysokorychlostní, multimediální a vysoce flexibilní prostředí pro integrovaný přenos dat, hlasu i videa, včetně vzdáleného přístupu a připojení do sítě internet, založeného na protokolu IP bez transportu velkých objemů dat. Samozřejmostí je časově nelimitované, neagregované připojení s volitelnou přenosovou rychlostí, servis, dohled služby i související obchodní a technická podpora. Je zajišťován také provoz samostatných rádiových sítí pro provoz technologie i pro dispečerské řízení osádek. Radiosítě pokrývají území, kde Skupina ČEZ provozuje a řídí dispečerskou síť pro přenos elektrické energie.

Hospodaření společnosti

Provozní zisk před odpisy, opravnými položkami a prodeji dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku (ukazatel EBITDA) se meziročně snížil o 42,3 mil. Kč na hodnotu 742,3 mil. Kč. Čistý zisk meziročně klesl o 43,2 mil. Kč na 49 mil. Kč. Hlavním důvodem meziročního poklesu čistého zisku jsou vyšší náklady spojené s nárůstem cenové hladiny.

Provozní výnosy meziročně vzrostly o 86,6 mil. Kč na 2 544 mil. Kč. Tržby za IT a telco služby vzrostly o 50 mil. Kč, ostatní výnosy vzrostly o 11 mil. Kč a výnosy z aktivace proti minulému období vzrostly o 25,3 mil. Kč na 156 mil. Kč.

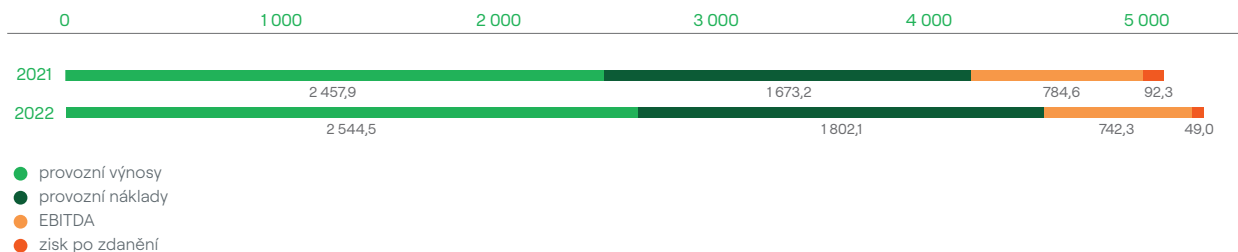
U stálých provozních nákladů došlo meziročně k nárůstu o 109 mil. Kč na celkovou hodnotu 1 807 mil. Kč. Toto zvýšení bylo způsobené vyššími osobními náklady o 90 mil. Kč, vyššími náklady na energie o 9 mil. Kč, vyšší spotřebou IT materiálu o 9 mil. Kč a vyššími náklady na nakupované IT služby o 4 mil. Kč. Naproti tomu poklesly náklady na telco a datové služby o 12 mil. Kč.

Výše odpisů meziročně vzrostla o 19,2 mil. Kč na hodnotu 697 mil. Kč z důvodu implementace nových systémů. Vliv opravných položek a prodeje majetku na hospodářský výsledek byl pouze okrajový – ve výši 0,3 mil. Kč.

Finanční výsledek hospodaření vzrostl o 9,4 mil. Kč na hodnotu 18,7 mil. Kč. v důsledku vyšších úroků o 6,3 mil. Kč a kurzových zisků o 3 mil. Kč.

Tvorba zisku

Tvorba zisku (v mil. Kč)



Aktiva a pasiva společnosti

Aktiva společnosti

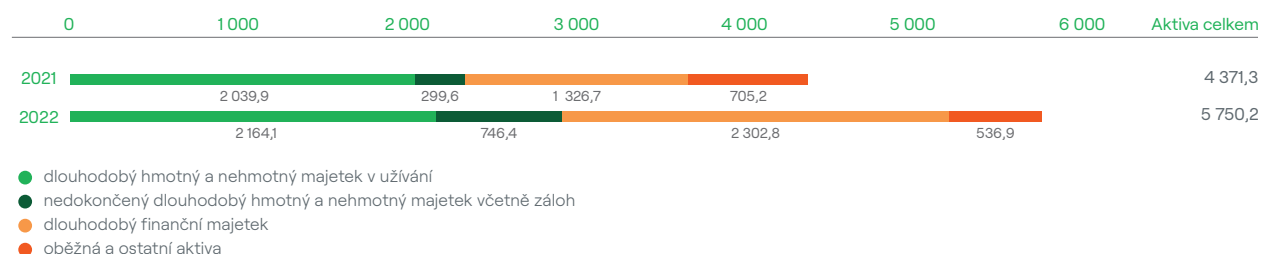
Hodnota aktiv se meziročně zvýšila o 1 379 mil. Kč na hodnotu 5 750,2 mil. Kč.

Hodnota dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku vzrostla o 571 mil. Kč.

Došlo k nárůstu dlouhodobého finančního majetku o 976 mil. Kč způsobenému vkladem do dceřiné společnosti Telco Pro Services.

Oběžná a ostatní aktiva se snížila o 168,3 mil. Kč. Toto snížení bylo realizováno na účtech krátkodobých pohledávek (-147 mil. Kč).

Struktura aktiv k 31. 12. 2022 (v mil. Kč)



Pasiva společnosti

Vlastní kapitál společnosti byl k 31. 12. 2022 vykázán částkou 4 412,6 mil. Kč. Ve srovnání s rokem 2021 vzrostl o 1 025 mil. Kč. Toto navýšení bylo způsobeno příplatkem do vlastního kapitálu ze strany ČEZ, a. s., ve spojitosti s vkladem do společnosti Telco Pro Services.

V roce 2022 nedošlo k výplatě dividendy do mateřské společnosti.

Podíl vlastního kapitálu na celkových pasivech se mírně snížil ze 78 % v roce 2021 na 77 % v roce 2022.

Cizí zdroje meziročně stouply o 354 mil. Kč na hodnotu 1 337 mil. Kč. Hlavním důvodem je nárůst závazků ve skupině (209 mil. Kč), závazků z obchodních vztahů (99 mil. Kč) a ostatních rezerv (42 mil. Kč).

Struktura pasiv k 31. 12. 2022 (v mil. Kč)



Očekávaná hospodářská a finanční situace

ČEZ ICT Services se bude i nadále přizpůsobovat vývoji v oblasti energetiky a hledat další prostor pro optimalizaci nákladů a investic do oblasti ICT služeb.

Pokračujeme v implementaci nejlepší praxe do ICT procesů a dbáme na udržení vysoké kvality poskytovaných služeb. V obsluze zákaznického portfolia se zaměřujeme na zvyšování know-how a expertizy v daném segmentu.

Společnost v roce 2023 očekává provozní výnosy ve výši 2,7 mld. Kč, provozní náklady ve výši 1,9 mld. Kč a čistý zisk v rozmezí 40–60 mil. Kč. Finanční situace je stabilní.

Investice 2022

Projekt Průběžný rozvoj programu DIGI 22

Cílem projektu je rozvoj vývojových aktivit spojených s programem Digitalizace 2022. V roce 2022 se podařilo předat MŮJ ČEZ pro všechny zákazníky ČEZ Prodej, s.r.o. Zejména tento nástroj pomohl v rámci změn na energetickém trhu odbavovat mimořádné požadavky zákazníků prostřednictvím samoobslužného kanálu. Dále probíhal průběžný rozvoj dílčích funkcionalit.

Kontinuální rozvoj Predikce – přechod na 15 min

Cílem projektu je průběžný rozvoj predikčního systému xEnergie ČR a jeho příprava na chystanou legislativní změnu – 15minutové zúčtování. V roce 2022 se podařilo dokončit 1 dílčí změnu, kterou bylo vytvoření nového vývojového prostředí pro Upgrade ORACLE 19 a CITRIX WS2019. Současně byly připraveny prototypy aplikací v experimentálním prostředí, zahájen rozvoj a rozšíření web aplikací a upraveny komunikace s OTE. V roce 2023 je naplánováno pokračování přípravy na přechod na 15minutovou periodu dat a jejich zúčtování, rozšíření automatizace procesů, úprava aplikací pro zajištění efektivní segmentace portfolia a monitoring příchozích dat.

Projekt BI segmentu Distribuce

Cílem projektu je vybudování samostatného datového skladu pro vybraná data a implementace BI platformy, které zajistí výstupy nutné pro zlepšení procesu rozhodování napříč celým segmentem Distribuce. V roce 2022 byla dokončena implementace funkční části řešení BI/AA a akceptována a nasazena do produkčního prostředí. Dále byla i dokončena a akceptována fáze Produktivní provoz a podpora. Nyní probíhá v rámci změnového požadavku redesign hw infrastruktury.

Projekt Jednotný systém řízení osádek v terénu

Cílem projektu je výběr a implementace nejvhodnějšího řešení pro zajištění SW podpory činnosti terénních pracovníků společnosti ČEZ Distribuce, a. s., a to pro všechny 3 klíčové oblasti – síť, el. stanice a měření. Z pohledu našeho klíčového zákazníka (ČEZ Distribuce, a. s.) jde o jeden ze zásadních systémů, jenž by měl kromě vlastní podpory činnosti terénních pracovníků ČEZd zásadním způsobem podpořit i digitalizaci celého segmentu Distribuce. V roce 2022 byla dokončena 1. etapa projektu (implementace řešení pro pracovní příkazy Měření, Síť a Elektrické stanice, náhrada původního řešení WfM). Dále byla zahájena 2. etapa projektu, která má za úkol implementovat části Odečty a zbývající funkcionality pro Pracovní příkazy.

Projekt Technologický upgrade GIS

V roce 2022 se podařilo dokončit projekt Technologický upgrade GISu, v rámci kterého se podařil přechod na nejvyšší doporučenou podporovanou verzi všech aplikací ArcGIS, včetně zachování všech stávajících nadstandardních funkcí.

Projekt Automatizace komoditních produktů

Cílem projektu je automatizace procesu výpočtu fakturačních cen pro produkty obsahující SPOTovou část (produkty SPOT, PN+SPOT a Top+SPOT). Vzhledem k tomu, že neexistuje žádná systémová podpora výpočtu finální ceny u těchto produktů, provádí se tato činnost manuálně za využití vstupů z externích systémů (profily, odhady spotřeby, profily TDD, ceny SPOT, ceny a parametry PN...) prostřednictvím výpočtů při využití maker ve velkém množství excelových souborů. V rámci projektu byla v roce 2022 implementována první část projektu automatizace kalkulace cen. V dalších etapách projektu budou přibývat další druhy produktů.

Kontinuální rozvoj ISOP

Cílem projektu je zajištění nového, stabilního systému s robustní modulární a moderní architekturou plnící definované business požadavky (kvalita výstupu, marže, časy, rozhraní, reporty...) a ICTS provozní, technologické a rozvojové požadavky, nasazený do rutinního provozu a plně vyškolený interní tým/y starající se o provoz a rozvoj.

Projekt Nová architektura systému RTISZ

Cílovým stavem projektu je vytvoření prostředí dle požadavků dodavatele nového systému RTISZ na základě specifikace a sizingu dodaného z divizního investičního projektu JMA 389.

Projekt Zajištění ICT podpory Fúze EDĚ do ČEZ

Cílem projektu je zajištění hladkého průběhu převodu 187 zaměstnanců ze společnosti Elektrárna Dětmarovice, a.s., do společnosti ČEZ, a. s. Divize obnovitelná a klasická energetika z pohledu dopadu do informačních systémů s využitím maximálního množství controllingových objektů/ HR objektů/ skladového hospodářství apod., které byly využívány do 31. 1. 2013. Obecně je požadováno zachování stávajících služeb a nastavení v rámci SKČ v současné podobě.

Projekt Generační obměna platformy Ataccama

Projekt si klade za cíl vybudovat robustní sdílenou platformu pro relevantní oblasti data managementu. Jedná se o moderní platformu Ataccama ONE gen 2. V roce 2022 se podařilo vysoutěžit licence pro celou SKČ v rozsahu, který umožní realizaci jednotlivých řešení úloh v data managementu v příštích letech. V roce 2023 vzniká sdílené prostředí DEV, TEST, prePROD a PROD. Následně dojde k realizaci řešení využívající tuto novou platformu. Bude se jednat jak o stávající aktivity v divizi Jaderná a ČEZ Prodej, tak i o nové projekty. Nejvýznamnější řešení se očekává v rámci ERP+ – nové MLBP, dále u platformy a externích dat (PED). V rámci centrálních dat i řešení pro vertikály jsou již nyní spuštěny aktivity směřující k následným projektům s využitím Ataccamy ONE.

Projekt Nové IDM

Cílem projektu byla implementace nového open-source SW řešení IDM MidPoint od výrobce Evolveum, které plně nahrazuje původně provozovaný SW Oracle IDM Waveset. Víceletá implementace nového řešení vyvrcholila ke konci roku 2022, kdy byla realizována poslední etapa projektu zahrnující implementaci schvalovacího procesu do nového řešení, čímž bylo původní IDM kompletně nahrazeno. IDM MidPoint má transparentní a dlouhodobou road-mapu s podporou ze strany výrobce. Jednou z mnoha výhod nově používané aplikace je tedy i její průběžný vývoj, díky kterému se můžeme v budoucnu těšit na nové funkcionality.

Projekt Learning Management Systém v Success Factors

Cílem projektu bylo implementovat odpovídající úroveň Self-service v oblasti HR pro řadové a vedoucí zaměstnance s vazbou na další oblasti Talent Managementu.

Byznys požadavkům plně odpovídá projekt implementovaného cloudového řešení SAP Success Factors Learning, které poskytuje evidenci a řízení kvalifikací interních i externích osob (přístupy zaměstnanců dodavatelů skrze odpovídající zabezpečení). Tímto nástrojem byla nahrazena stávající a již nevyhovující aplikace iTutor s modulem Po-Per-Pro, který již není podporován. Implementační část projektu byla úspěšně dokončena na konci roku 2022.

4. Podnikání společnosti – ostatní oblasti Personalistika

Firemní kultura společnosti ČEZ ICT Services, a. s., koresponduje s firemní kulturou Skupiny ČEZ.

Dodržování veškerých zákonných norem je základním standardem fungování v oblasti zaměstnávání. Ve společnosti působí odborové organizace, se kterými vedení společnosti otevřeně a průběžně komunikuje své záměry a výsledky hospodaření. Ve společnosti je uzavřena kolektivní smlouva, která upravuje vztahy mezi zaměstnanci a zaměstnavatelem.

Abychom byli úspěšní v tom, co děláme, musíme všichni sdílet společné principy. Nestačí je mít jen na papíře, musíme je žít v celé firmě.



Bezpečnost

Bezpečnost je u nás na prvním místě a podle toho se chováme.



Výkonnost

Pro úspěch v našem podnikání je třeba zvyšovat náš výkon.



Inovace

Díky zaměření na inovace a zlepšování uspějeme u našich zákazníků a v měnícím se prostředí.



Odbornost

Pro udržení naší konkurenceschopnosti musíme své znalosti a dovednosti neustále rozvíjet a společně sdílet.



Spolupráce

Vzájemná spolupráce, důvěra a ohleduplnost jsou důležité pro náš úspěch.

Vývoj zaměstnanosti

V oblasti pracovněprávních vztahů a sociální politiky se společnost snažila o zachování sociálního smíru, respektovala zákoník práce včetně navazující legislativy a platné kolektivní smlouvy společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

	Počet zaměstnanců
Nástupy do společnosti	47
Výstupy ze společnosti	33

Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12. 2022 dosáhl počtu 434 zaměstnanců. Průměrný přepočtený stav zaměstnanců v roce 2022 činil 422,38 zaměstnanec.

Sociální politika

ČEZ ICT Services, a. s., poskytuje svým zaměstnancům peněžní i nepeněžní plnění.

V oblasti nepeněžního plnění využívají zaměstnanci zejména zkrácenou pracovní dobu, dovolenou na zotavenou prodlouženou o jeden týden nad rámec nároku vyplývajícího ze zákoníku práce, dále možnost využití mateřské školky ve vybraných lokalitách.

U vybraných profesí, u kterých to charakter jejich činností vyžaduje, společnost hradila očkování proti klíšťové encefalitidě.

Dále společnost přispívala zaměstnancům zejména na doplňkové penzijní spoření a životní pojištění, stravování, poskytovala odměny za životní jubileum a přispívala na zdravotní péči. Všichni zaměstnanci v pracovním poměru měli zřízený osobní účet (čerpání prostřednictvím Cafeterie), který je určený pro jejich relaxaci a volnočasové aktivity.

Na tuto oblast vynaložila společnost v roce 2022 částku 29 242 519 Kč.

Vzdělávání

Předmět podnikání společnosti ČEZ ICT Services, a. s., klade vysoké nároky na odborné znalosti, kvalifikační předpoklady zaměstnanců a na měkké dovednosti.

Proto se i v roce 2022 společnost zaměřila na rozvoj a udržení klíčových kompetencí zaměstnanců, tj. jak odborných, tak měkkých dovedností. Za tímto účelem se zaměstnanci zúčastnili interních otevřených kurzů i externích školení, workshopů, seminářů, odborných kurzů na míru, které byly zajištěny dle jejich potřeb a zájmů. Znovu se osvědčil také individuální rozvoj zaměstnanců formou interního i externího mentoringu a koučinku.

V roce 2022 vynaložila společnost na rozvoj svých zaměstnanců finanční prostředky v celkovém objemu 2 160 012 Kč. Zaměstnanci absolvovali celkem 9 170 hodin rozvojových aktivit.

Vztahy s odbory

Ve společnosti ČEZ ICT Services, a. s., působily v roce 2022 celkem 4 základní odborové organizace.

V průběhu roku 2022 probíhalo kolektivní vyjednávání o dodatku k platné kolektivní smlouvě týkající se především mzdové oblasti a benefitů. Kolektivní vyjednávání bylo završeno podepsáním dodatku č. 19 kolektivní smlouvy.

V roce 2022 probíhala pravidelná jednání zaměstnavatele se zástupci odborových organizací, v rámci kterých byly odborovým organizacím předávány informace a zajištěno projednání témat stanovených zákoníkem práce a kolektivní smlouvou.

Životní prostředí

Společnost ČEZ ICT Services, a. s., naplňuje Politiku bezpečnosti a ochrany životního prostředí důsledným akceptováním požadavků legislativy v oblasti odpadového hospodářství. Likvidace odpadů je zajištěna přes smluvně sjednané oprávněné osoby – odborně způsobilé společnosti zajišťující manipulaci, třídění a likvidaci odpadů. K ochraně životního prostředí dále společnost přispívá tříděním komunálního odpadu, vytríděné složky jsou surovinou pro další zpracování. Celá tato oblast je každoročně prověřována v rámci prověrek bezpečnosti práce s pozitivním výsledkem.

Výzkum, vývoj a inovace

Společnost nemá aktivity v oblasti výzkumu a vývoje.

Dárcovství

Společnost v roce 2022 poskytla finanční dar Nadačnímu fondu Seniori Skupiny ČEZ a Nadaci ČEZ v celkové výši 1 312 tis. Kč.

5. Zpráva o vztazích

Zpráva o vztazích mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za účetní období od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022

Zpracovatel Zprávy o vztazích a Ovládaná osoba:

ČEZ ICT Services, a. s.

se sídlem: Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 53,
IČO: 264 70 411,
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309 (dále také jako
„Ovládaná osoba“).

V souladu s ustanovením § 82 zákona č. 90/2012 Sb.,
o obchodních společnostech a družstvech, (dále také jako
„ZOK“) zpracovalo představenstvo Ovládané osoby tuto Zprávu
o vztazích mezi ovládající osobou a ovládanou osobou a mezi
ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající
osobou (dále také jako „Zpráva o vztazích“) za účetní období
od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022.

1. Struktura vztahů mezi osobami, úloha Ovládané osoby, způsob a prostředky ovládnání

1.1 Ovládající osoba

Ovládající osobou ve smyslu § 74 ZOK byl v průběhu celého
sledovaného účetního období, pro které je zpracována tato
Zpráva o vztazích, jediný akcionář Ovládané osoby, společnost:

ČEZ, a. s.

se sídlem: Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53,
IČO: 452 74 649
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1581.
(dále také jako „Ovládající osoba“)

1.2 Osoby ovládané Ovládanou osobou

Ovládaná osoba je jediným akcionářem níže uvedené společnosti:

Telco Pro Services, a. s.

se sídlem: Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 00
IČO: 291 48 278,
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830.

1.3 Podnikatelské seskupení

Ovládaná osoba je součástí podnikatelského seskupení,
v němž je dle § 79 ZOK utvořen koncern, v jehož čele stojí
společnost ČEZ, a. s., se sídlem Praha 4, Duhová 2/1444,
PSČ 140 53, IČO 452 74 649 jakožto řídicí osoba.

Součástí koncernu ČEZ jsou následující řízené osoby:
AirPlus, spol. s r.o., Areál Třeboradice, a.s., AZ KLIMA a.s.,
ČEZ Bohunice a.s., ČEZ Distribuce, a. s., ČEZ Energetické
produkty, s.r.o., ČEZ Energetické služby, s.r.o., ČEZ Energo, s.r.o.,
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o., ČEZ ESCO, a.s.,
ČEZ ICT Services, a. s., ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.,
ČEZ Prodej, a.s., ČEZ Teplárenská, a.s., Elektrárna Dětmárovice, a.s.,
Elektrárna Dukovany II, a. s., Elektrárna Temelín II, a. s.,
Energetické centrum s.r.o., Energotrans, a.s., ENESA, a.s.,
HA.EM OSTRAVA, s.r.o., in PROJEKT LOUNY ENGINEERING s.r.o.,
KART, spol. s r.o., MARTIA a.s., 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.,
a Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.

Kompletní abecední seznam společností, jež jsou součástí
podnikatelského seskupení, je uveden v příloze č. 1 této Zprávy
o vztazích. V příloze č. 2 této Zprávy o vztazích je uvedeno
přehledové schéma struktury podnikatelského seskupení.

1.4 Úloha Ovládané osoby

Ovládaná osoba je 100% dceřinou společností Ovládající osoby. Ovládaná osoba patří mezi vyspělé poskytovatele ICT služeb a jejímž hlavním předmětem podnikání je komplexní zajištění ICT služeb s působností po celé České republice a podílení se na konzultačních a integračních řešeních v tuzemsku i v zahraničních destinacích. Svým zákazníkům nabízí Ovládaná osoba špičkovou podporu ve dvou vzájemně provázaných odvětvích, která jsou základním pilířem produktového portfolia Ovládané společnosti – služby informačních technologií a služby elektronických komunikací.

1.5 Způsob a prostředky ovládnání a řízení

Ovládající osoba ovládá Ovládanou osobu tím způsobem, že je jejím jediným akcionářem, a drží tak v Ovládané osobě 100% podíl na hlasovacích právech. Vzhledem k tomuto podílu na hlasovacích právech Ovládající osoba může jmenovat nebo odvolat většinu členů statutárního orgánu Ovládané osoby. V rámci koncernového řízení může Ovládající osoba jako osoba řídící dávat řízeným osobám závazné pokyny. Za tímto účelem může vydávat obecné a operativní koncernové nástroje. Obecnými koncernovými nástroji jsou společné dokumenty Skupiny ČEZ a vnitřní dokumenty řídící 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. Koncernové politiky řízení jsou kromě společné obecné části členěny a vyhlášeny vždy pro příslušné oblasti přiřazené do působnosti jednotlivých členů představenstva řídící osoby.

2. Přehled jednání učiněných v 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 poslední účetní závěrky

Ovládaná osoba ve sledovaném období 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 Ovládané osoby, zjištěného podle poslední účetní závěrky.

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

Představenstvo Ovládané osoby vypracovalo přehled vzájemných smluv účinných v roce 2022 mezi Ovládanou osobou a osobami podnikatelského seskupení dle definice uvedené v odst. 1.3 této Zprávy o vztazích, který tvoří přílohu č. 3 této Zprávy o vztazích. Tento přehled neobsahuje další údaje o smluvních vztazích s ohledem na nezbytnost zajištění ochrany obchodního tajemství a smluvního závazku důvěrnosti informací.

4. Posouzení toho, zda vznikla Ovládané osobě újma, a posouzení jejího vyrovnání podle § 71 a 72 ZOK

Všechny popisované smluvní vztahy byly uzavřeny za obvyklých smluvních podmínek, přičemž sjednaná a poskytnutá plnění nebo protiplnění odpovídala podmínkám obvyklého obchodního styku a Ovládané osobě z nich nevznikla žádná újma, která by měla být předmětem vyrovnání dle § 71 a 72 ZOK.

5. Závěr

Představenstvo Ovládané osoby vyhodnotilo na základě dostupných informací výhody a nevýhody plynoucí z výše popsaného postavení Ovládané osoby v rámci podnikatelského seskupení a dospělo k závěru, že výhody členství převažují a že Ovládaná osoba celkově těží z výhod celého podnikatelského seskupení. Ovládaná osoba například využívá centralizované činnosti nákupu, správy a dalších podpůrných oblastí a je zapojena do systému tzv. cash pooling. Představenstvo Ovládané osoby naopak dospělo k závěru, že z postavení v rámci podnikatelského seskupení pro Ovládanou osobu neplynuly žádné nevýhody. Představenstvo Ovládané osoby prohlašuje, že si není vědomo žádných rizik vyplývajících ze vztahů mezi výše popsanými osobami.

6. Přílohy

Součástí Zprávy o vztazích jsou následující přílohy:
Příloha č. 1 – Abecední seznam společností podnikatelského seskupení – samostatný list
Příloha č. 2 – Schéma struktury podnikatelského seskupení – samostatný list
Příloha č. 3 – Přehled smluvních vztahů

V Praze dne 31. března 2023

Vítězslav Bogač
předseda představenstva

Petr Bureš
místopředseda představenstva

ČEZ ICT Services, a. s. jako odběratel:

Název dodavatele	Číslo smlouvy	Popis smlouvy
ČEZ, a. s.	4100464851	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4100465515	Dodávky elektřiny, tepla, vodné/stočné
ČEZ, a. s.	4100472347	Dodávky elektřiny, tepla, vodné/stočné
ČEZ, a. s.	4100773622	Dodávky elektřiny, tepla, vodné/stočné
Elektrárna Dětmorovice, a.s.	4100799448	Smlouva o nájmu nebytových prostor
ČEZ, a. s.	4100871029	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4100871057	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4100872622	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4100875771	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4100888337	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4100888563	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4100891309	Smlouva o nájmu nebytových prostor
ČEZ, a. s.	4100901203	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4101027840	Smlouva o nájmu nebytových prostor
ČEZ, a. s.	4101129964	Smlouva o nájmu nebytových prostor
ČEZ, a. s.	4101348177	Dodávky elektřiny, tepla, vodné/stočné
ÚJV Řež, a. s.	4101921028	Smlouva podpora SW
ČEZ, a. s.	4101950691	Dodávky elektřiny, tepla, vodné/stočné
ČEZ, a. s.	4101951650	Dodávky elektřiny, tepla, vodné/stočné
ČEZ, a. s.	4101989738	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ, a. s.	4101990799	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEPRO, a.s.	4102026235	Rámcová kupní smlouva o dodávkách ropných produktů
Energotrans, a.s.	4102265041	Nájemní smlouva 790021_2020
Energotrans, a.s.	4102265549	Smlouva o dodávce tepelné energie tel. ústředna
ČEZ, a. s.	4102291844	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4102293647	Smlouva o nájmu movitých věcí
ČEZ, a. s.	4102316181	Nájemní smlouva
ČEZ Prodej, a.s.	4102354218	Smlouva na servisní podporu SW
Energotrans, a.s.	4102374569	Nájemní smlouva 790004_2021
Energotrans, a.s.	4102391546	Smlouva o dodávce tepelné energie sklad 69998001_1
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	4102425559	Praní, čištění a opravy prádla
Severočeské doly a.s.	4102435474	Bodyshop IT dodávky od SD
ČEZ, a. s.	4102470429	Nájemní smlouva
Severočeské doly a.s.	4102509003	Přístupová karta
Telco Pro Services, a. s.	4102518773	Objednávka HW
ČEZ, a. s.	4102523855	Nájemní smlouva
ÚJV Řež, a. s.	4102523866	Objednávka implementace
Severočeské doly a.s.	4102530338	Vstupní karta
Severočeské doly a.s.	4102532529	Vjezdová karta
Centrum výzkumu Řež s.r.o.	4102543910	Objednávka čidla a imlementace
Telco Pro Services, a. s.	4102551034	Objednávka HW
Telco Pro Services, a. s.	4102553929	Objednávka HW
ČEZ, a. s.	4102560524	Kupní smlouva ochranné pomůcky
ČEZ, a. s.	4102568846	Dodávka tepla
ČEZ, a. s.	4102568884	Kupní smlouva ochranné pomůcky
Severočeské doly a.s.	4102581564	Vstupní karta
ČEZ, a. s.	4102584595	Implementace generační obměny SAP
ÚJV Řež, a. s.	4102635706	Objednávka implementace
ČEZ, a. s.	4102649339	Kupní smlouva ochranné pomůcky
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	4102649815	Revize el. nářadí a spotřebičů
Telco Pro Services, a. s.	4102654950	Objednávka HW
ČEZ, a. s.	4102668697	Smlouva o poskytování služeb v oblasti školení
Severočeské doly a.s.	4102684533	Přístupová karta
ČEZ, a. s.	4102690240	Dodávky elektřiny
ČEZ, a. s.	4102504793	Podpora projektu ISPP20+ Bodyshop
Telco Pro Services, a. s.	4102511638	Smlouva na poskytování telco služeb
ČEZ, a. s.	4102526248	Odkup 1 ks multifunkční barevné tiskárny
ČEZ, a. s.	4102577929	Kupní smlouva ochranné pomůcky
ÚJV Řež, a. s.	4102581252	Objednávka implementace
ÚJV Řež, a. s.	4102646212	Objednávka implementace
ČEZ, a. s.	4102648996	Kupní smlouva ochranné pomůcky
ČEZ, a. s.	4102648999	Kupní smlouva ochranné pomůcky
ČEZ, a. s.	4102651703	Kupní smlouva ochranné pomůcky

Název dodavatele	Číslo smlouvy	Popis smlouvy
ČEZ, a. s.	4102651708	Kupní smlouva ochranné pomůcky
ČEZ, a. s.	4102651709	Kupní smlouva ochranné pomůcky
ČEZ, a. s.	4102664826	Kupní smlouva ochranné pomůcky
ČEZ, a. s.	4100465555	Dodávky elektřiny, tepla, vodné/stočné
ÚJV Řež, a. s.	4100584175	Smlouva implementace SW
ČEZ, a. s.	4100698200	Dodávky elektřiny, tepla, vodné/stočné
ČEZ, a. s.	4100698302	Dodávky elektřiny, tepla, vodné/stočné
ČEZ, a. s.	4100702763	Dodávky elektřiny, tepla, vodné/stočné
ČEZ, a. s.	4102348653	Kupní smlouva
ČEZ, a. s.	000577_2020	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky ze dne 19. 6. 2019 (Telemetrie)
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky ze dne 15. 4. 2019 (Telemetrie O2 pro skupinu ČEZ 2019–2024)
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky ze dne 19. 6. 2019 (Služební mobilní telefonie SKČ 2019–2024)
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky ze dne 11. 7. 2018 (Servis systému ECM)
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky ze dne 20. 7. 2018 (Rozvoj systému Xenergie)
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky ze dne 20. 12. 2019 (Rámcová dohoda na rozvoj systému Xenergie)
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky (licence Oracle 2020–2022) ze dne 28. 6. 2019
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky ze dne 28. 2. 2019 (Business intelligence pro segment distribuce)
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky ze dne 5. 11. 2019, (Poskytování servisních služeb k systémům správy a provozování zařízení pro výrobu elektrické energie a tepla ICE) do 2022
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky ze dne 23. 4. 2019 (RD Implementace SEFIRA)
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky ze dne 26. 7. 2019 (VZ Zajištění podpory SRP k licencím systému PI)
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky ze dne 4. 7. 2019 (Maintenance licencí Citrix (2020–2022))
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky ze dne 20. 8. 2019 (LICENCE IBM SPECTRUM STORAGE SUITE A MAINTENANCE)
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky ze dne 6. 8. 2019 (Servis systému Xenergie)
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky ze dne 4. 3. 2019 (Servis SEFIRA) do 5/2023
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky ze dne 12. 10. 2018 (DUHA II)
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky ze dne 14. 10. 2019
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a při plnění veřejné zakázky ze dne 20. 9. 2019
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadání a plnění veřejné zakázky (antivirové řešení) z roku 2019
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 společném postupu při zadávání veřejné zakázky (servis, rozvoj a obnova přístupové a přenosové telekomunikační sítě s SDH/TDM/MPLS zařízením a příslušnými dohledovými systémy) z roku 2019
ČEZ, a. s.	5600009640	Licenční smlouva o poskytnutí práva užívat ochranné známky
ČEZ, a. s.	000236_2019	Smlouva o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	000237_2019	Smlouva o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	000759_2019	Smlouva o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	000859_2021	Smlouva o zajištění autobusové přepravy
ČEZ, a. s.	000906_2021	Smlouva o zajištění autobusové přepravy
ČEZ, a. s.	64200	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	69901598_3	Smlouva na dodávku tepla
ČEZ, a. s.	69904352_2	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	69904486_1	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	69906141_2	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	69968600_2	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_2194	Smlouva o vzájemných úvěrových rámcích v cashpoolingu
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_2255	Smlouva o vzájemných úvěrových rámcích v cashpoolingu
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_2279	Smlouva o spolupráci
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_311	Prodej energií
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_898	Smlouva o vzájemných úvěrových rámcích v cashpoolingu Citibank
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2022_188	Převod části dovolené dle § 221 zákoníku práce

Název dodavatele	Číslo smlouvy	Popis smlouvy
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2022_584	Smlouva o příplatku
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2022_829	Licenční smlouva
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2023_490	Smlouva o příplatku
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2023_513	Dohoda o převodu poměrné části dovolené
ČEZ, a. s.	PR/00229266	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu zadavatelů při zadání veřejné zakázky Poskytování administrativních služeb ze dne 8. 9. 2021
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu zadavatelů
ČEZ, a. s.	69968600_2	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	69904486_1	Smlouva o dodávce tepelné energie
ČEZ, a. s.	4400055942	Dohoda o platbě za užívání majetku
ČEZ, a. s.	4400013288	Smlouva o poskytování korporátních služeb
Telco Pro Services, a. s.	4400023852	Rámcová smlouva o poskytování telco služeb
ČEZ Distribuce, a.s.	4400025519	Nájemní smlouva o nájmu nebytových prostor
ČEZ, a. s.	4400032919	Nájemní smlouva o nájmu nebytových prostor
ČEZ Distribuce, a.s.	4400036851	Nájemní smlouva o nájmu nebytových prostor
ČEZ Prodej, a.s.	4400038634	Nájemní smlouva o nájmu nebytových prostor
ČEZ, a. s.	4400045710	Nájemní smlouva o nájmu nebytových prostor
Telco Pro Services, a. s.	4400046014	Rámcová smlouva o poskytování telco služeb
ÚJV Řež, a. s.	4400046128	Rámcová smlouva o poskytování služeb
ČEZ Distribuce, a.s.	4400049850	Nájemní smlouva o nájmu nebytových prostor
ČEZ, a. s.	4400049863	Nájemní smlouva o nájmu nebytových prostor
ČEZ, a. s.	4400049864	Nájemní smlouva o nájmu nebytových prostor
ČEZ, a. s.	5600005941	Letter of Intent – odběr služeb pro korporátní datové centrum
ČEZ, a. s.	P3A18000001317	Smlouva o zpracování osobních údajů
Telco Pro Services, a. s.	P3A18000014173	Smlouva o zpracování osobních údajů
Severočeské doly a.s.	GDPR_SO_2022_34	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	P3A18000014493	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	GDPR_SO_2022_34 (P3A22000000284)	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ Distribuce, a.s.	4101985065	Objednávka na servis HW
OSC, a.s.	4101126314	Servisní smlouva

ČEZ ICT Services, a. s., jako dodavatel:

Název odběratele	Číslo smlouvy	Popis smlouvy
Telco Pro Services, a. s.	4100765752	Nájemní smlouva
Telco Pro Services, a. s.	4100765754	Nájemní smlouva
Telco Pro Services, a. s.	4100770160	Nájemní smlouva
Telco Pro Services, a. s.	4100799608	Smlouva o nájmu nebytových prostor
Telco Pro Services, a. s.	4100799695	Smlouva o nájmu nebytových prostor
Telco Pro Services, a. s.	4100871282	Smlouva o nájmu nebytových prostor
Telco Pro Services, a. s.	4100871283	Smlouva o nájmu nebytových prostor
Telco Pro Services, a. s.	4100872608	Smlouva o nájmu nebytových prostor
Telco Pro Services, a. s.	4100881113	Smlouva o nájmu nebytových prostor
Telco Pro Services, a. s.	4100894444	Smlouva o nájmu nebytových prostor
Telco Pro Services, a. s.	4100894478	Smlouva o nájmu nebytových prostor
Telco Pro Services, a. s.	4100894498	Smlouva o nájmu nebytových prostor
Telco Pro Services, a. s.	4100900654	Smlouva o nájmu nebytových prostor
Telco Pro Services, a. s.	4101362123	Objednávka na monitoring
Telco Pro Services, a. s.	4101362598	Objednávka služeb ICT
Telco Pro Services, a. s.	4101460092	Podnájemní smlouva
ČEZ Distribuce, a.s.	4101719130	Smlouva o smlouvě budoucí Rozhraní na technickém systému
ČEZ Distribuce, a.s.	4101719191	Smlouva o smlouvě budoucí GDPR
ČEZ Distribuce, a.s.	4101719234	Smlouva o smlouvě budoucí GDPR
ČEZ Distribuce, a.s.	4101756780	Smlouva o smlouvě budoucí
ČEZ Distribuce, a.s.	4101756791	Smlouva o smlouvě budoucí
ČEZ Distribuce, a.s.	4101756792	Smlouva o smlouvě budoucí
ČEZ Distribuce, a.s.	4101756795	Smlouva o smlouvě budoucí
Energotrans, a.s.	4102299184	Díličí smlouva o poskytování služeb včetně dodatku
Telco Pro Services, a. s.	4101804108	Pronájem nebytových prostor
ČEZ Distribuce, a.s.	4101910219	Smlouva o smlouvě budoucí
ČEZ Distribuce, a.s.	4102382738	Objednávka na nákup licencí
ČEZ, a. s.	4102429442	Objednávka na nákup licencí Red Hat
ČEZ Distribuce, a.s.	4102488872	Objednávka na nákup licencí
Telco Pro Services, a. s.	4102502833	Objednávka SW licence
ČEZ, a. s.	4102511540	Smlouva o rozšíření Wi-Fi

Název odběratele	Číslo smlouvy	Popis smlouvy
ČEZ, a. s.	4102512211	Smlouva o rozšíření Wi-Fi
ČEZ, a. s.	4102515470	Montáž radiostanic do hlásičů
ČEZ, a. s.	4102518750	Smlouva o dílo (zásuvky walbox)
ČEZ, a. s.	4102518774	Smlouva o dílo (strukturovaná kabeláž)
ČEZ, a. s.	4102519696	Smlouva o nákupu online licencí CSN
ČEZ, a. s.	4102524216	Smlouva o rozšíření Wi-Fi
Telco Pro Services, a. s.	4102525311	Objednávka SW licence
ČEZ, a. s.	4102528584	Smlouva o rozšíření a obnovu datové kabeláže
ČEZ, a. s.	4102541675	Smlouva o dílo (datová kabeláž)
Telco Pro Services, a. s.	4102545537	Objednávka SW licence
ČEZ, a. s.	4102545811	Smlouva o obnově datové kabeláže
ČEZ, a. s.	4102547383	Smlouva o dílo (strukturovaná kabeláž)
ČEZ Prodej, a.s.	4102565185	Objednávka rozvoj programu DIGI22
ČEZ, a. s.	4102570327	Smlouva o demontáži vozidlové radiostanice
ČEZ Distribuce, a.s.	4102572123	Smlouva na odkup použitých NB pro následné darování
ČEZ, a. s.	4102572142	Smlouva o dílo (datová kabeláž)
ČEZ Distribuce, a.s.	4102575190	Objednávka na Patchování SAP
ČEZ, a. s.	4102580726	Smlouva na realizaci konektivity v EPR
ČEZ ESCO, a.s.	4102581654	Smlouva o postoupení licencí
ČEZ, a. s.	4102583027	Smlouva o dílo (strukturovaná kabeláž)
ČEZ, a. s.	4102584564	Smlouva o dílo (datová kabeláž)
ČEZ, a. s.	4102585361	Smlouva o rozšíření Wi-Fi
ČEZ, a. s.	4102596331	Smlouva o dílo (datová kabeláž)
ČEZ, a. s.	4102596333	Smlouva o dílo (datová kabeláž)
Telco Pro Services, a. s.	4102597100	Objednávka SW licence
ČEZ, a. s.	4102598184	Smlouva o dílo (strukturovaná kabeláž)
ČEZ, a. s.	4102598221	Smlouva o dílo (datová kabeláž)
ČEZ, a. s.	4102598529	Smlouva o dílo (datová kabeláž)
ČEZ, a. s.	4102598730	Smlouva o dílo (strukturovaná kabeláž)
ČEZ Distribuce, a.s.	4102616713	Smlouva o převodu licencí
ČEZ, a. s.	4102617112	Smlouva o dílo (přípojka analogy)
ČEZ, a. s.	4102618599	Smlouva na dodání a analýzu řešení pro SW
ČEZ Prodej, a.s.	4102627562	Objednávka SD 5352046 konzultace
ČEZ, a. s.	4102629792	Smlouva o dílo (oprava dveří)
ČEZ ESCO, a.s.	4102641929	Objednávka IT služeb
ČEZ, a. s.	4102645720	Smlouva na zajištění podpory HW pro VH
Telco Pro Services, a. s.	4102653288	Objednávka SW licence
ČEZ Prodej, a.s.	4102654423	Objednávka stěhování IT techniky
ČEZ, a. s.	4102673458	Smlouva na zajištění HW
Telco Pro Services, a. s.	4102681093	Objednávka SW
ČEZ Distribuce, a.s.	4102683228	Objednávka na nákup licencí
ČEZ, a. s.	4102683409	Smlouva o dílo (přípojka WIFI)
Telco Pro Services, a. s.	4102689055	Kupní smlouva
ČEZ, a. s.	4102692863	Smlouva na montáž HandsFree
Telco Pro Services, a. s.	4102693690	Objednávka SW
Telco Pro Services, a. s.	4102693715	Objednávka SW
ČEZ Distribuce, a.s.	4102693849	Objednávka na nákup licencí
Telco Pro Services, a. s.	4102695060	Objednávka SW
ČEZ, a. s.	4102695551	Smlouva o stěhování útvaru Nákupu na sharedesk
ČEZ, a. s.	4102695552	Smlouva o realizaci datové sítě
ČEZ, a. s.	4102696714	Smlouva o dílo (datová kabeláž)
ČEZ, a. s.	4102697550	Smlouva o dílo (strukturovaná kabeláž)
ČEZ Distribuce, a.s.	4102532125	Objednávka na nákup licencí
ČEZ ESCO, a.s.	4102554162	Objednávka IT služeb
ČEZ Distribuce, a.s.	4102567910	Smlouva o převodu modulu včetně licencí
ČEZ Distribuce, a.s.	4102607822	Objednávka na nákup licencí
ČEZ, a. s.	4102612632	Smlouva na zajištění podpory Fúze EDĚ do ČEZ
ČEZ, a. s.	4102660562	Smlouva o dílo (osvětlení)
ČEZ Distribuce, a.s.	4102700467	Objednávka na nákup licencí
Severočeské doly a.s.	4102359669	Objednávka na nákup licencí Red Hat
ČEZ, a. s.	4102294362	Poskytování ICT Služeb ve Skupině
ČEZ, a. s.	4102294408	Poskytování ICT Služeb ve Skupině
ČEZ, a. s.	4102298930	Poskytování ICT Služeb ve Skupině
ČEZ, a. s.	4102463276	Smlouva o rozšíření strukturované kabeláže
ČEZ, a. s.	4102463623	Smlouva o poskytnutí datového prostoru pro PostgreSQL
ČEZ, a. s.	4102484141	Smlouva o rozšíření strukturované kabeláže

Název odběratele	Číslo smlouvy	Popis smlouvy
ČEZ Distribuce, a.s.	4101406707	Objednávka – součinnost na projektu 71 702
ČEZ Distribuce, a.s.	4102151720	Objednávka – součinnost na projektu 70414
ČEZ Distribuce, a.s.	4101756288	Objednávka – součinnost na projektu 69871
ČEZ Distribuce, a.s.	4101920178	Objednávka – součinnost na projektu 69872
ČEZ Distribuce, a.s.	4102699362	Objednávka – součinnost na upgrade
ČEZ Distribuce, a.s.	4101866853	Objednávka – součinnost na projektu 82921
ČEZ Distribuce, a.s.	4101879826	Objednávka – součinnost na projektu 82928
ČEZ Distribuce, a.s.	4102095950	Objednávka – součinnost na projektu 94831
ČEZ Distribuce, a.s.	4102098075	Objednávka – součinnost na projektu 91831
ČEZ Distribuce, a.s.	4102140977	Objednávka – součinnost na projektu 96211
ČEZ Distribuce, a.s.	4102248711	Objednávka – součinnost na projektu 99061
ČEZ Distribuce, a.s.	4102276395	Objednávka – součinnost na projektu 99061
ČEZ Distribuce, a.s.	4102339313	Objednávka – součinnost na projektu 99061
ČEZ Distribuce, a.s.	4102402472	Objednávka – součinnost na projektu 100710
ČEZ Distribuce, a.s.	4102404768	Objednávka – součinnost na projektu 102571
ČEZ Distribuce, a.s.	4102333527	Objednávka – součinnost na projektu 102212
ČEZ Distribuce, a.s.	4102333950	Objednávka – součinnost na projektu 102210
ČEZ Distribuce, a.s.	4102443118	Objednávka – součinnost na projektu 102601
ČEZ Distribuce, a.s.	4102477481	Objednávka – součinnost na projektu 102360
ČEZ Distribuce, a.s.	4102434762	Objednávka – součinnost na projektu 100360
ČEZ Distribuce, a.s.	4102420986	Objednávka – součinnost na projektu 100455
ČEZ Distribuce, a.s.	4102477157	Objednávka – součinnost na projektu 102931
ČEZ Distribuce, a.s.	4102488872	Objednávka – součinnost na projektu 100454
ČEZ Distribuce, a.s.	4102477466	Objednávka – součinnost na projektu 102570
ČEZ Distribuce, a.s.	4102559951	Objednávka – součinnost na projektu 100723
ČEZ Distribuce, a.s.	4102575211	Objednávka – součinnost MZ č.20595
ČEZ Distribuce, a.s.	4102697908	Objednávka – součinnost na projektu 101943 API management
ČEZ Distribuce, a.s.	4102689872	Objednávka – součinnost na projektu 101230
ČEZ Distribuce, a.s.	4102689858	Objednávka – součinnost na projektu 101499
ČEZ Distribuce, a.s.	4102588375	Objednávka – součinnost na projektu SIGFOX 2021
ČEZ Distribuce, a.s.	4101969756	Objednávka 7996 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102107755	Objednávka 8900 Geoportál
ČEZ Distribuce, a.s.	4102254870	Objednávka 12250 CC – Rozvoj telefonie
ČEZ Distribuce, a.s.	4102168233	Objednávka 11067 Geoportál
ČEZ Distribuce, a.s.	4102172633	Objednávka 12594 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102179428	Objednávka 12494 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102185770	Objednávka 12064 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102267378	Objednávka 9742 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102329970	Objednávka 13911
ČEZ Distribuce, a.s.	4102288945	Objednávka 14529
ČEZ Distribuce, a.s.	4102309876	Objednávka 8657 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102358912	Objednávka 10762
ČEZ Distribuce, a.s.	4102344863	Objednávka 15494 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102358736	Objednávka 15811 GIS
ČEZ Distribuce, a.s.	4102417164	Objednávka 17216
ČEZ Distribuce, a.s.	4102423254	Objednávka 16458 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102438959	Objednávka 17222 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102439021	Objednávka 17555 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102452737	Objednávka 17274 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102456449	Objednávka 18001 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102466095	Objednávka 17999 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102466106	Objednávka 18280 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102466121	Objednávka 18427 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102469787	Objednávka 18320 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102486226	Objednávka 18752 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102486243	Objednávka 18897 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102493264	Objednávka 18631 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102493263	Objednávka 18684
ČEZ Distribuce, a.s.	4102493258	Objednávka 19005 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102495379	Objednávka 18288 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102495380	Objednávka 18292 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102495364	Objednávka 18570 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102495402	Objednávka 18926 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102495404	Objednávka 19067 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102495393	Objednávka 19117 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102495425	Objednávka 19147 SAP

Název odběratele	Číslo smlouvy	Popis smlouvy
ČEZ Distribuce, a.s.	4102495397	Objednávka 19180 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102495986	Objednávka 19243 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102507565	Objednávka 19267 Geoportál
ČEZ Distribuce, a.s.	4102507594	Objednávka 19318 Geoportál
ČEZ Distribuce, a.s.	4102509961	Objednávka 19205 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102510036	Objednávka 19435 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102517969	Objednávka 18411 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102517968	Objednávka 19463 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102517960	Objednávka 19498 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102523832	Objednávka 17951 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102523779	Objednávka 19241 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4502523789	Objednávka 19636 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102552572	Objednávka 19172 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102531420	Objednávka 19175 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.		Objednávka 19175 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102531438	Objednávka 19391 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102540660	Objednávka 19673 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.		Objednávka 19673 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102542629	Objednávka 19891 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102552230	Objednávka 18412 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102552581	Objednávka 18958 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102557871	Objednávka 20226 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102564987	Objednávka 19830 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102568182	Objednávka 20441 BI
ČEZ Distribuce, a.s.	4102575212	Objednávka 20352 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102574872	Objednávka 20325 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102574860	Objednávka 20550 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102575211	Objednávka 20595
ČEZ Distribuce, a.s.	4102585499	Objednávka 20750 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102585507	Objednávka 20753 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102589416	Objednávka 20789 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102589415	Objednávka 20821
ČEZ Distribuce, a.s.	4102607872	Objednávka 18881 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102597905	Objednávka 20435 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102597904	Objednávka 20756 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102597903	Objednávka 20849 SWIM
ČEZ Distribuce, a.s.	4102597911	Objednávka 20852 SWIM
ČEZ Distribuce, a.s.	4102597898	Objednávka 20876 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102597902	Objednávka 21093 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102627658	Objednávka 21065 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102666393	Objednávka 20927 GIS
ČEZ Distribuce, a.s.	4102607865	Objednávka 21064 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102607864	Objednávka 21105 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102620179	Objednávka 20802 Geoportál
ČEZ Distribuce, a.s.	4102623998	Objednávka 16985 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102689873	Objednávka 21494 Geoportál
ČEZ Distribuce, a.s.	4102627682	Objednávka 21367 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102627683	Objednávka 21520 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102638956	Objednávka 21730 Geoportál
ČEZ Distribuce, a.s.	4102638957	Objednávka 21500 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102666404	Objednávka 22019 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102666385	Objednávka 22020 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102647977	Objednávka 20875 JVS
ČEZ Distribuce, a.s.	4102646858	Objednávka 21825 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102666382	Objednávka 21918 GIS
ČEZ Distribuce, a.s.	4102666379	Objednávka 21996 GIS
ČEZ Distribuce, a.s.	4102652944	Objednávka 22049 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102652915	Objednávka 20804
ČEZ Distribuce, a.s.	4102652954	Objednávka 21428 GIS
ČEZ Distribuce, a.s.	4102658387	Objednávka 21570 DAM
ČEZ Distribuce, a.s.	4102661124	Objednávka 22258 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102689859	Objednávka 22247 GIS
ČEZ Distribuce, a.s.	4102666374	Objednávka 22113 SWIM
ČEZ Distribuce, a.s.	4102666375	Objednávka 22274 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102666383	Objednávka 21822 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102689874	Objednávka 22565 GIS
ČEZ Distribuce, a.s.	4102697911	Objednávka 22636 SAP

Název odběratele	Číslo smlouvy	Popis smlouvy
ČEZ Distribuce, a.s.	4102697898	Objednávka 22648 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102708535	Objednávka 22505 GIS
ČEZ Distribuce, a.s.	4102697907	Objednávka 23003 GIS
ČEZ Distribuce, a.s.	4102689875	Objednávka 22643 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102689863	Objednávka 22148 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102689877	Objednávka 23030 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102707797	Objednávka 23045 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102718747	Objednávka 23232 SAP
ČEZ Distribuce, a.s.	4102417530	Objednávka součinnost
ČEZ Distribuce, a.s.	P3A18000014144	Smlouva o zpracování osobních údajů
Energotrans, a.s.	4400053537	Smlouva úpravy strukturované kabeláže v závodní jídelně EGT
ČEZ Distribuce, a.s.	4400053755	Smlouva na poskytování služeb v oblasti IT (r. 2022)
ČEZ Prodej, a.s.	4400053829	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC) AFS
ČEZ, a. s.	5600013400	Prodej barevné tiskárny
ČEZ, a. s.	4400025654	RS na poskytování služeb v oblasti IT a telekomunikací
ČEZ Distribuce, a.s.	4400031265	Rámcová smlouva rozvoj systému CICTS
Elektrárna Dětmárovice, a.s.	4400050300	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
Energo centrum Vítkovice, a. s.	4400033463	Smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
Telco Pro Services, a. s.	4400034149	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
ČEZ, a. s.	4400039767	Smlouva o poskytování servisních služeb (Strukturovaná kabeláž)
ČEZ, a. s.	4400039787	Smlouva o poskytování servisních služeb (Strukturovaná kabeláž DKE)
ČEZ Prodej, a.s.	4400041389	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
ČEZ Prodej, a.s.	4400045251	Rámcová smlouva o poskytování prací a služeb IT
ČEZ Distribuce, a.s.	4400049916	Rámcová smlouva o poskytování ICT služeb
ČEZ Distribuce, a.s.	4400049960	Smlouva na poskytování služeb v oblasti IT (r. 2021)
ČEZ, a. s.	4400050001	Poskytování ICT Služeb
ČEZ, a. s.	4400050002	Poskytování ICT Služeb
ČEZ, a. s.	4400050009	Poskytování ICT Služeb
Elektrárna Dětmárovice, a.s.	4400050023	Rámcová smlouva o poskytování služeb (AFS)
ČEZ, a. s.	4400050024	Poskytování ICT Služeb
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	4400050025	Rámcová smlouva o poskytování ICT služeb (AFS)
ČEZ, a. s.	4400050030	Poskytování ICT Služeb
Energotrans, a.s.	4400050109	Smlouva o poskytování služeb AFS včetně dodatku
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	4400050131	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT A TELCO)
Energotrans, a.s.	4400050132	Rámcová smlouva o poskytování služeb
Elektrárna Temelín II., a.s.	4400050140	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
Elektrárna Temelín II., a.s.	4400050141	Rámcová smlouva o poskytování služeb (AFS)
ČEZ ESCO, a.s.	4400050200	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC) AFS
ČEZ, a. s.	4400050201	Poskytování ICT Služeb
ČEZ, a. s.	4400050202	Poskytování ICT Služeb
ČEZ Teplárenská, a.s.	4400050204, 4400050203	Rámcová smlouva o poskytování služeb
ČEZ, a. s.	4400050302	Poskytování ICT Služeb
ČEZ ESCO, a.s.	4400050314	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	4400050377	Smlouva o poskytování služeb elektronických komunikací (AFS)
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	4400050557	Rámcová smlouva o poskytování služeb elektronických komunikací
Telco Pro Services, a. s.	4400050623	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
Telco Pro Services, a. s.	4400050624	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
Severočeské doly a.s.	4400051286	Rámcová smlouva o poskytování služeb SD
ČEZ, a. s.	4400053313	Rozšíření a obnova kabeláže pro WIFI
Energotrans, a.s.	4490039787	Smlouva o poskytování servisních služeb – strukt. kabeláž – DKE
Energotrans, a.s.	4492015314	Smlouva o poskytování služeb na systémech EPS
ČEZ, a. s.	5600000620	Smlouva o poskytování bezpečnostních služeb
ČEZ, a. s.	5600005750	Dodávky elektřiny, plynu, tepla, vodné/stočné
ČEZ, a. s.	5600010101	Dodávky elektřiny, plynu, tepla, vodné/stočné
Energotrans, a.s.	P3A18000014143	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	P3A18000014142	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	P3A18000014165	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ Energo, s.r.o.	P3A18000014166	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ ESCO, a.s.	P3A18000014168	Smlouva o zpracování osobních údajů
Inven Capital, investiční fond, a.s.	42/2021	Dílčí smlouva o poskytování služeb k Rámcová smlouva o poskytování služeb 41/2021 ze dne 12. 04. 2021 včetně Dodatku č. 1
Inven Capital, investiční fond, a.s.	GDPR_SO_2022_162	Smlouva o zpracování osobních údajů
Národní centrum energetických úspor	P3A18000014152	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ Prodej, a.s.	P3A18000001378	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ Prodej, a.s.	P3A20000000607	Smlouva o zpracování osobních údajů
Nadace ČEZ	P3A18000014169	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	P3A18000014172	Smlouva o zpracování osobních údajů
Telco Pro Services, a. s.	P3A18000014151	Smlouva o zpracování osobních údajů

Název odběratele	Číslo smlouvy	Popis smlouvy
Severočeské doly a.s.	P3A21000000055	Smlouva o zpracování osobních údajů
SD – Kolejová doprava, a.s.	GDPR_SO_022_223	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	P3A18000014141	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ Teplárenská, a.s.	P3A18000014134 ze dne 1. 4. 2018	Smlouva o zpracování osobních údajů
Energocentrum Vítkovice, a. s.	P3A18000014136	Smlouva o zpracování osobních údajů
Elektrárna Dukovany II., a.s.	P3A18000014137	Smlouva o zpracování osobních údajů
Elektrárna Temelín II., a.s.	P3A18000014138	Smlouva o zpracování osobních údajů
Elektrárna Dětmarovice, a.s.	P3A18000014139	Smlouva o zpracování osobních údajů
Energotrans, a.s.	P3A18000014143	Smlouva o zpracování osobních údajů
Energetické centrum s.r.o.	P3A18000014148	Smlouva o zpracování osobních údajů
Ústav jaderného výzkumu Řež, a. s.	P3A18000014157	Smlouva o zpracování osobních údajů
Ústav jaderného výzkumu Řež, a. s.	P3A18000014158	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	P3A18000014159	Smlouva o zpracování osobních údajů
Ústav jaderného výzkumu Řež, a. s.	P3A18000014147	Smlouva o zpracování osobních údajů
Ústav jaderného výzkumu Řež, a. s.	P3A18000001386	Smlouva o zpracování osobních údajů
Telco Infrastructure, s.r.o.	14/2020	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
Telco Infrastructure, s.r.o.	52/2021	Dílní smlouva na poskytování služeb (IT a TC)
Telco Infrastructure, s.r.o.		Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	4400050272	Poskytování ICT Služeb ve Skupině
ČEZ, a. s.	4400050273	Poskytování ICT Služeb ve Skupině
ČEZ, a. s.	4400050281	Poskytování ICT Služeb ve Skupině
ČEZ, a. s.	4400050282	Poskytování ICT Služeb ve Skupině
ČEZ, a. s.	4400050305	Poskytování ICT Služeb ve Skupině
ČEZ, a. s.	4400050306	Poskytování ICT Služeb ve Skupině
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky ze dne 5. 6. 2018 (Obnova a rozšíření DWDM sítě)
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky ze dne 29. 6. 2018 (Servisní podpora IT infrastruktury)
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky (přístupové a docházkové systémy) z roku 2018 (Systém kontroly vstupů IMA – K4 a související dodávky a služby)
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky (dodávky serverů x86) z roku 2018
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky (obnova aktivních prvků LAN) z roku 2019
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky (obnova aktivních prvků přístupových telekomunikačních sítí WAN) z roku 2018
Teplo Klášterec s.r.o.	77/2014	Smlouva o poskytování služeb elektronických komunikací
Teplo Klášterec s.r.o.	78/2014	Rámcová smlouva o poskytování služeb
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	7/21	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
ČEZ Energo, s.r.o.	61/2021	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	37/2021	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
Elektrárna Dukovany II., a.s.	4400050712	Rámcová smlouva o poskytování služeb (AFS)
Elektrárna Dukovany II., a.s.	4400050713	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
Energetické centrum s.r.o.	71/2021	Smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
Nadace ČEZ	11/2016	Smlouva na poskytování služeb v oblasti IT a telekomunikací
SD – Kolejová doprava, a.s.	Kolejová doprava	Rámcová smlouva o poskytování služeb (IT a TC)
Centrum výzkumu Řež s.r.o.	84/2021	Kupní smlouva k odkupu diskových polí
Inven Capital, investiční fond, a.s.	41/2021	Rámcová smlouva o poskytování služeb ze dne 12. 04. 2021 včetně Dodatku č. 1

6. Finanční část

Obsah

Účetní závěrka společnosti k 31. 12. 2022	36
Rozvaha	36
Výkaz zisku a ztráty	40
Přehled o změnách vlastního kapitálu	42
Přehled o peněžních tocích	43
Příloha účetní závěrky	44
1. Popis společnosti	44
2. Základní východiska pro vypracování účetní závěrky	45
3. Obecné účetní zásady	45
4. Sloučení společnosti	48
5. Dlouhodobý majetek	48
6. Pohledávky	50
7. Opravné položky	50
8. Krátkodobý finanční majetek a peněžní prostředky	51
9. Ostatní aktiva	51
10. Vlastní kapitál	51
11. Rezervy	52
12. Krátkodobé závazky	52
13. Daň z příjmů	52
14. Výnosy	53
15. Osobní náklady	53
16. Informace o spřízněných osobách	54
17. Významné položky z výkazu zisku a ztráty	56
18. Následné události	56
19. Přehled o peněžních tocích	56
Zpráva nezávislého auditora	57

Rozvaha

k 31. 12. 2022

V tis. Kč

AKTIVA:	Běžné účetní období		Minulé účetní období	
	Brutto	Korekce	Netto	Netto
AKTIVA CELKEM	12 855 089	-7 104 934	5 750 155	4 371 348
Pohledávky za upsaný základní kapitál				
Stálá aktiva	12 315 812	-7 102 530	5 213 282	3 666 114
Dlouhodobý nehmotný majetek	8 443 522	-6 360 380	2 083 142	1 679 972
Nehmotné výsledky vývoje				
Ocenitelná práva	7 767 258	-6 360 380	1 406 878	1 426 970
Software	7 766 758	-6 359 880	1 406 878	1 426 970
Ostatní ocenitelná práva	500	-500		
Goodwill				
Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek				
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	676 264		676 264	253 002
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek				
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	676 264		676 264	253 002
Dlouhodobý hmotný majetek	1 569 533	-742 150	827 383	659 480
Pozemky a stavby	218 765	-71 876	146 889	149 804
Pozemky				
Stavby	218 765	-71 876	146 889	149 804
Hmotné movité věci a jejich soubory	1 435 541	-825 476	610 065	462 727
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	-155 277	155 277		
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	387	-75	312	377
Pěstitelské celky trvalých porostů				
Dospělá zvířata a jejich skupiny				
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	387	-75	312	377
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	70 117		70 117	46 572
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek				
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	70 117		70 117	46 572
Dlouhodobý finanční majetek	2 302 757		2 302 757	1 326 662
Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba	2 302 757		2 302 757	1 326 662
Zápůjčky a úvěry – ovládaná nebo ovládající osoba				
Podíly – podstatný vliv				
Zápůjčky a úvěry – podstatný vliv				
Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly				
Zápůjčky a úvěry – ostatní				
Ostatní dlouhodobý finanční majetek				
Jiný dlouhodobý finanční majetek				
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek				

V tis. Kč

AKTIVA:	Běžné účetní období		Minulé účetní období	
	Brutto	Korekce	Netto	Netto
Oběžná aktiva	469 815	-2 404	467 411	614 870
Zásoby	7 415		7 415	7 489
Materiál				
Nedokončená výroba a polotovary	7 415		7 415	7 489
Výrobky a zboží				
Výrobky				
Zboží				
Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny				
Poskytnuté zálohy na zásoby				
Pohledávky	462 400	-2 404	459 996	607 381
Dlouhodobé pohledávky				
Pohledávky z obchodních vztahů				
Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba				
Pohledávky – podstatný vliv				
Odložená daňová pohledávka				
Pohledávky – ostatní				
Pohledávky za společníky				
Dlouhodobé poskytnuté zálohy				
Dohadné účty aktivní				
Jiné pohledávky				
Krátkodobé pohledávky	462 400	-2 404	459 996	607 381
Pohledávky z obchodních vztahů	380 817	-2 398	378 419	372 257
Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba	26 669		26 669	232 842
Pohledávky – podstatný vliv				
Pohledávky – ostatní	54 914	-6	54 908	2 282
Pohledávky za společníky				
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění				
Stát – daňové pohledávky	48 466		48 466	
Krátkodobé poskytnuté zálohy	117		117	146
Dohadné účty aktivní	6 202	-6	6 196	2 060
Jiné pohledávky	129		129	76
Krátkodobý finanční majetek				
Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba				
Ostatní krátkodobý finanční majetek				
Peněžní prostředky				
Peněžní prostředky v pokladně				
Peněžní prostředky na účtech				
Časové rozlišení aktiv	69 462		69 462	90 364
Náklady příštích období	69 241		69 241	89 859
Komplexní náklady příštích období				
Příjmy příštích období	221		221	505

Rozvaha – pokračování

V tis. Kč

PASIVA:	Běžné účetní období	Minulé účetní období
PASIVA CELKEM	5 750 155	4 371 348
Vlastní kapitál	4 412 580	3 387 555
Základní kapitál	1 895 000	1 895 000
Základní kapitál	1 895 000	1 895 000
Vlastní podíly (-)		
Změny základního kapitálu		
Ážio a kapitálové fondy	1 117 798	141 798
Ážio		
Kapitálové fondy	1 117 798	141 798
Ostatní kapitálové fondy	1 426 055	450 055
Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)		
Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)		
Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	-308 257	-308 257
Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)		
Fondy ze zisku		
Ostatní rezervní fondy		
Statutární a ostatní fondy		
Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	1 350 757	1 258 500
Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	1 350 757	1 258 500
Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)		
Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	49 025	92 257
Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)		
Cizí zdroje	1 337 087	983 031
Rezervy	193 615	146 472
Rezerva na důchody a podobné závazky		
Rezerva na daň z příjmů	6 933	1 303
Rezervy podle zvláštních právních předpisů		
Ostatní rezervy	186 682	145 169

V tis. Kč

PASIVA:	Běžné účetní období	Minulé účetní období
Závazky	1 143 472	836 559
Dlouhodobé závazky	79 463	200 822
Vydané dluhopisy		
Vyměnitelné dluhopisy		
Ostatní dluhopisy		
Závazky k úvěrovým institucím		
Dlouhodobé přijaté zálohy		
Závazky z obchodních vztahů	5 848	6 220
Dlouhodobé směnky k úhradě		
Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba		
Závazky – podstatný vliv		
Odložený daňový závazek	73 615	75 007
Závazky – ostatní		119 595
Závazky ke společníkům		
Dohadné účty pasivní		119 595
Jiné závazky		
Krátkodobé závazky	1 064 009	635 737
Vydané dluhopisy		
Vyměnitelné dluhopisy		
Ostatní dluhopisy		
Závazky k úvěrovým institucím		
Krátkodobé přijaté zálohy	235	229
Závazky z obchodních vztahů	483 349	244 859
Krátkodobé směnky k úhradě		
Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba	209 308	
Závazky – podstatný vliv		
Závazky ostatní	371 117	390 649
Závazky ke společníkům		
Krátkodobé finanční výpomoci		
Závazky k zaměstnancům	30 988	24 502
Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	14 582	12 856
Stát – daňové závazky a dotace	4 579	13 753
Dohadné účty pasivní	316 602	336 481
Jiné závazky	4 366	3 057
Časové rozlišení pasiv	488	762
Výdaje příštích období	323	
Výnosy příštích období	165	762

Výkaz zisku a ztráty k 31. 12. 2022

V tis. Kč

	Běžné účetní období	Minulé účetní období
Tržby z prodeje výrobků a služeb	2 388 225	2 341 977
Tržby za prodej zboží		
Výkonová spotřeba	1 119 175	1 081 385
Náklady vynaložené na prodané zboží		
Spotřeba materiálu a energie	119 564	100 795
Služby	999 611	980 590
Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	74	15 303
Aktivace (-)	-156 014	-130 704
Osobní náklady	672 221	604 874
Mzdové náklady	475 577	431 724
Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	196 644	173 150
Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	159 944	143 340
Ostatní náklady	36 700	29 810
Úpravy hodnot v provozní oblasti	696 370	675 692
Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	696 970	677 665
Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	696 970	677 665
Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné		
Úpravy hodnot zásob		
Úpravy hodnot pohledávek	-600	-1 973
Ostatní provozní výnosy	39 883	52 686
Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	6 013	17 256
Tržby z prodaného materiálu	33 457	34 111
Jiné provozní výnosy	413	1 319
Ostatní provozní náklady	50 628	42 460
Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	5 704	18 263
Prodaný materiál		
Daně a poplatky	475	1 776
Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	41 513	18 961
Jiné provozní náklady	2 936	3 460
Provozní výsledek hospodaření (+/-)	45 654	105 653

V tis. Kč

	Běžné účetní období	Minulé účetní období
Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly		
Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba		
Ostatní výnosy z podílů		
Náklady vynaložené na prodané podíly		
Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		
Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba		
Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		
Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem		
Výnosové úroky a podobné výnosy	7 836	1 085
Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba	7 836	1 085
Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy		
Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti		
Nákladové úroky a podobné náklady	519	61
Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba	519	61
Ostatní nákladové úroky a podobné náklady		
Ostatní finanční výnosy	11 499	8 479
Ostatní finanční náklady	189	142
Finanční výsledek hospodaření (+/-)	18 627	9 361
Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	64 281	115 014
Daň z příjmů	15 256	22 757
Daň z příjmů splatná	16 648	10 906
Daň z příjmů odložená (+/-)	-1 392	11 851
Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	49 025	92 257
Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)		
Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	49 025	92 257
Čistý obrat za účetní období = I.+ II.+ III.+ IV.+ V.+ VI.+VII.	2 447 443	2 404 227

Přehled o změnách vlastního kapitálu k 31. 12. 2022

V tis. Kč

	Základní kapitál	Ostatní kapitálové fondy	Oceňovací rozdíly	Kumulovaný výsledek hospodaření	Celkem
Počáteční stav k 1. 1. 2021	1 895 000	-308 202		1 318 571	2 905 369
Výsledek hospodaření za účetní období 2021				92 257	92 257
Podíl na zisku				-60 071	-60 071
Příplatek mimo základní kapitál nebo jeho vrácení		450 000			450 000
Konečný stav k 31. 12. 2021	1 895 000	141 798		1 350 757	3 387 555
Výsledek hospodaření za účetní období 2022				49 025	49 025
Příplatek mimo základní kapitál nebo jeho vrácení		976 000			976 000
Konečný stav k 31. 12. 2022	1 895 000	1 117 798		1 399 782	4 412 580

Přehled o peněžních tocích za období k 31. 12. 2022

V tis. Kč

	Běžné účetní období	Minulé účetní období
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období		
Peněžní toky z provozní činnosti		
Výsledek hospodaření před zdaněním	64 281	115 014
Úpravy o nepeněžní operace	739 934	670 854
Odpisy stálých aktiv a pohledávek	697 182	677 930
Změna stavu opravných položek, rezerv a časového rozlišení	60 934	-2 368
Změna stavu opravných položek	-600	-1 973
Změna stavu rezerv	41 513	18 961
Změna zůstatků časového rozlišení	20 021	-19 356
Zisk/ztráta z prodeje stálých aktiv, vlastních podílů	-309	1 007
Vyúčtované nákladové a výnosové úroky	-7 317	-1 024
Ostatní nepeněžní operace	-10 556	-4 691
Výnosy z podílů na zisku		
Změna stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	-14 152	205 326
Změna stavu pohledávek z provozní činnosti	-57 697	142 831
Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti	43 471	47 192
Změna stavu zásob	74	15 303
Placené úroky s výjimkou kapitalizovaných úroků	-196	-61
Přijaté úroky	8 120	583
Zaplacená daň z příjmů vč. doměrků daně za minulá období	-11 018	10 757
Přijaté podíly na zisku		
Čistý peněžní tok z provozní činnosti	786 969	1 002 473
Peněžní toky z investiční činnosti		
Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-2 064 341	-1 471 198
Příjmy z prodeje stálých aktiv	5 303	34 480
Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti	-2 059 038	-1 436 718
Peněžní toky z finanční činnosti		
Změna stavu dlouhodobých závazků a krátkodobých úvěrů	-119 412	116 812
Změna stavu pohledávek/závazků ze skup. cash poolingů	415 481	-72 496
Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky	976 000	389 929
Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti	1 272 069	434 245
Čisté zvýšení/snížení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů		
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci období		

Příloha účetní závěrky k 31. 12. 2022

1. Popis společnosti

ČEZ ICT Services, a. s., se sídlem v Praze 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 53, Česká republika, IČ 264 70 411, zapsaná ve veřejném rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309 (dále jen „společnost“), je česká právnická osoba, akciová společnost, která vznikla dne 14. 11. 2001.

Hlavním předmětem činnosti společnosti je poskytování komplexních služeb v oblasti elektronických komunikací a informačních technologií.

Společnost je součástí podnikatelského seskupení, v němž je dle § 79 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech, utvořen koncern, v jehož čele stojí společnost ČEZ, a. s., jakožto řídicí osoba. Společnost je součástí koncernu.

Mateřskou společností společnosti je ČEZ, a. s., IČ 452 74 649, se sídlem: Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53 a mateřskou společností celé skupiny je ČEZ, a. s. Mateřská společnost vlastní 100% podíl společnosti.

Společnost je součástí konsolidačního celku mateřské společnosti ČEZ, a. s.

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

Změny ve statutárních orgánech společnosti

V roce 2022 došlo k následujícím změnám v orgánech společnosti:

Ing. Martin Novák, MBA (DR, členství a funkce předsedy DR)

Dne 15. 12. 2021 byl při zasedání dozorčí rady společnosti zvolen do funkce předsedy dozorčí rady, s účinností od 1. 1. 2022. K datu 2. 5. 2022 bylo ukončeno členství i funkce.

Dne 24. 2. 2022 v rámci působnosti rozhodnutí jediného akcionáře při výkonu působnosti valné hromady společnosti proběhla volba pana Ing. Martina Nováka, MBA, do funkce člena dozorčí rady společnosti s účinností ode dne 3. 5. 2022.

Dne 2. 3. 2022 byl při zasedání dozorčí rady společnosti do funkce předsedy dozorčí rady zvolen pan Ing. Martin Novák, MBA, s účinností ode dne 3. 5. 2022.

JUDr. Michaela Chaloupková, MBA (DR, členství a funkce místopředsedkyně DR)

Dne 15. 12. 2021 byla při zasedání dozorčí rady společnosti zvolena do funkce místopředsedkyně dozorčí rady, s účinností od 1. 1. 2022. K datu 23. 2. 2022 bylo ukončeno členství i funkce.

Dne 24. 2. 2022 v rámci působnosti rozhodnutí jediného akcionáře při výkonu působnosti valné hromady společnosti proběhla volba paní JUDr. Michaely Chaloupkové, MBA, do funkce členky dozorčí rady společnosti s účinností ode dne 24. 2. 2022.

Dne 2. 3. 2022 byla při zasedání dozorčí rady společnosti zvolena do funkce místopředsedkyně dozorčí rady paní JUDr. Michaela Chaloupková, MBA, s účinností ode dne 2. 3. 2022.

Mgr. Ondřej Landa (DR, členství)

Dne 26. 1. 2022 proběhla v rámci působnosti rozhodnutí jediného akcionáře při výkonu působnosti valné hromady společnosti volba pana Mgr. Ondřeje Landy do funkce člena dozorčí rady společnosti s účinností ode dne 1. 2. 2022.

RNDr. Monika Mošová (PAS, členství)

Dne 25. 4. 2022 proběhla v rámci působnosti rozhodnutí jediného akcionáře při výkonu působnosti valné hromady společnosti volba paní RNDr. Moniky Mošové do funkce členky představenstva společnosti s účinností ode dne 1. 5. 2022.

Členové statutárních orgánů a kontrolních orgánů k 31. 12. 2022:

Představenstvo	
Předseda	Ing. Vítězslav Bogač
Místopředseda	Ing. Petr Bureš
Členka	RNDr. Monika Mošová

Členové dozorčí rady společnosti k 31. prosinci 2022:

Dozorčí rada	
Předseda	Ing. Martin Novák, MBA
Místopředsedkyně	JUDr. Michaela Chaloupková, MBA
Člen	Mgr. Ondřej Landa

Organizační struktura společnosti k 31. 12. 2022 byla tvořena útvary:

- Generálního ředitele
- Strategie a řízení vztahů se zákazníky
- Data management
- Specifické IT Systémy
- Hlavní IT Systémy
- Infrastrukturní technologie IT
- Služby koncovým uživatelům
- Finance a Správa

Společnost nemá organizační složku v zahraničí.

2. Základní východiska pro vypracování účetní závěrky

Přiložená účetní závěrka byla připravena podle zákona o účetnictví a prováděcí vyhlášky k němu ve znění platném pro rok 2022 a 2021. Účetní závěrka byla zpracována za předpokladu, že společnost bude nadále působit jako podnik s neomezenou dobou trvání.

3. Obecné účetní zásady

Způsoby oceňování, které společnost používala při sestavení účetní závěrky za rok 2022 a 2021, jsou následující:

a) Dlouhodobý nehmotný majetek

Dlouhodobý nehmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách, které obsahují cenu pořízení a náklady s pořízením související. Dlouhodobý nehmotný majetek vyvinutý ve společnosti za účelem obchodování s ním se oceňuje vlastními náklady, které zahrnují přímé mzdové náklady a výrobní režijní náklady.

Dlouhodobý nehmotný majetek nad 80 tis. Kč je odepisován do nákladů na základě předpokládané doby životnosti příslušného majetku. Předpokládaná životnost je stanovena takto:

	Počet let
Software	1–10
Ostatní ocenitelná práva	6

Od roku 2011 je software, pokud byl vytvořen vlastní činností za účelem obchodování s ním, anebo pokud byl nabyt od jiných osob, zařazen do majetku bez ohledu na výši ocenění. Výše uvedené platí i pro licence k softwaru, pokud nejsou již součástí ocenění pořizovaného softwaru nebo technickým zhodnocením stávajícího softwaru.

b) Dlouhodobý hmotný majetek

Dlouhodobý hmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení, náklady na dopravu, clo a další náklady s pořízením související. Dlouhodobý hmotný majetek vyrobený ve společnosti se oceňuje vlastními náklady, které zahrnují přímé materiálové a mzdové náklady a výrobní režijní náklady.

Dlouhodobý hmotný majetek nad 80 tis. Kč se odepisuje po dobu ekonomické životnosti.

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

Oceňovací rozdíl k nabytému majetku představuje rozdíl mezi oceněním části podniku nabytého vkladem a souhrnem ocenění jednotlivých složek majetku v účetnictví vkládající účetní jednotky, sníženým o převzaté závazky.

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

	Počet let
Budovy a stavby	20–40
Stroje, přístroje a zařízení	2–27
Inventář	5–20
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	15

c) Finanční majetek

Dlouhodobý finanční majetek tvoří zejména majetkové účasti.

Majetkové účasti s rozhodujícím vlivem se oceňují pořizovací cenou.

Majetkové účasti vzniklé vkladem části podniku se oceňují zůstatkovou účetní hodnotou vkládaného majetku a závazků.

d) Peněžní prostředky

Peněžní prostředky tvoří ceniny.

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

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 (např. náklady na přepravu, balné atd.).

Výrobky a nedokončená výroba se oceňují skutečnými vlastními náklady. Vlastní náklady zahrnují přímé materiálové a mzdové náklady a výrobní režijní náklady.

f) Pohledávky

Pohledávky se oceňují jmenovitou hodnotou. Nakoupené pohledávky se oceňují pořizovací cenou. Ocenění pochybných pohledávek se snižuje pomocí opravných položek na vrub nákladů na jejich realizovatelnou hodnotu.

g) Vlastní kapitál

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

h) Cizí zdroje

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

Dlouhodobé i krátkodobé závazky se vykazují ve jmenovitých hodnotách.

i) Devizové operace

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

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

j) Účtování výnosů a nákladů

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

Společnost účtuje o výnosech v okamžiku, kdy je pravděpodobné, že podnik získá ekonomický prospěch plynoucí z transakce a částku výnosů je možno spolehlivě určit. Tržby se vykazují bez daně z přidané hodnoty, snížené o případné slevy.

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

k) 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 opravných položek a ostatních rezerv, náklady na reprezentaci, rozdíl mezi účetními a daňovými odpisy).

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 daň se vykazuje u všech přechodných rozdílů mezi zůstatkovou hodnotou aktiva nebo závazku v rozvaze a jejich daňovou hodnotou. Odložená daňová pohledávka je zaúčtována, pokud je pravděpodobné, že ji bude možné daňově uplatnit v budoucnosti.

l) Dotace

O čerpání veřejné 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.

m) 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 je přesvědčeno, že použité odhady a předpoklady se významným způsobem neliší od skutečných hodnot v následných účetních obdobích.

n) 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.

4. Sloučení společnosti

Na základě rozhodnutí jediného společníka ČEZ, a. s., v působnosti valné hromady byl dne 7. 9. 2020 schválen Projekt rozdělení odštěpením sloučením o převodu tiskových služeb ze společnosti ČEZ Korporátní služby, s.r.o., se sídlem 28. října 3123/152, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava, Česká republika, IČ 262 06 803 do společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se sídlem Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 53, Česká republika, IČ 264 70 411. Rozhodným dnem pro rozdělení odštěpením sloučením a dnem účinnosti bylo stanoveno datum 1. 1. 2021.

K zápisu přeměny do veřejného rejstříku došlo rozhodnutím Městského soudu v Praze dne 1. 1. 2021.

Po sloučení odštěpovaných složek aktiv, cizích zdrojů a časového rozlišení byla ve společnosti aktiva, cizí zdroje a položky časové rozlišení v následující struktuře (v tis. Kč):

Popis	Zůstatek k 31. 12. 2020	Sloučeno k 1. 1. 2021	Zůstatek k 1. 1. 2021
Dlouhodobý nehmotný majetek	1 333 718	-	1 333 718
Dlouhodobý hmotný majetek	611 202	12 014	623 216
Dlouhodobý finanční majetek	874 138	-	874 138
Zásoby	22 792	-	22 792
Dlouhodobé pohledávky	-	-	-
Krátkodobé pohledávky	713 598	-	713 598
Krátkodobý finanční majetek	-	-	-
Peněžní prostředky	-	-	-
Časové rozlišení	74 398	3 253	77 651
Celkem	3 629 846	15 267	3 645 113

Popis	Zůstatek k 31. 12. 2020	Sloučeno k 1. 1. 2021	Zůstatek k 1. 1. 2021
Rezervy	123 749	2 459	126 208
Dlouhodobé závazky	71 937	221	72 158
Krátkodobé závazky	531 375	2 094	533 469
Časové rozlišení	7 908	-	7 908
Celkem	734 969	4 774	739 743

Rozdíl, o který převyšovala hodnota převedených aktiv hodnotu převedených cizích zdrojů a položek časového rozlišení ve výši 10 493 tis. Kč, byl zaúčtován do vlastního kapitálu do Rozdílů z přeměn obchodních korporací.

5. Dlouhodobý majetek

a) Dlouhodobý nehmotný majetek (v tis. Kč)

Pořizovací cena:

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Prodeje	Vyřazení	Přeúčtování	Převody	Konečný zůstatek
Software	7 556 928	-	-	-314 695	-	524 525	7 766 758
Ostatní ocenitelná práva	500	-	-	-	-	-	500
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	253 002	947 997	-	-	-	-524 735	676 264
Celkem 2022	7 810 430	947 997	-	-314 695	-	-210	8 443 522
Celkem 2021	7 243 829	903 489	-10 724	-328 335	-	2 171	7 810 430

Oprávký:

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Odpisy a likvidace	Prodeje	Vyřazení	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Software	-6 129 958	-	-539 537	-4 782	314 397	-6 359 880	1 406 878
Ostatní ocenitelná práva	-500	-	-	-	-	-500	-
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	-	-	-	-	-	-	676 264
Celkem 2022	-6 130 458	-	-539 537	-4 782	314 397	-6 360 380	2 083 142
Celkem 2021	-5 910 111	-	-541 233	-7 449	328 335	-6 130 458	1 679 972

V nehmotném majetku jsou k 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 evidována věcná břemena v hodnotě nad 60 tis. Kč pořízená do konce roku 2013 a sjednána po uvedení majetku, ke kterému se váží, do užívání v částce 500 tis. Kč a 500 tis. Kč.

Souhrnná výše nehmotného majetku neuvedeného v rozvaze činila k 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 v pořizovacích cenách 72 381 tis. Kč a 155 468 tis. Kč.

b) Dlouhodobý hmotný majetek (v tis. Kč)

Pořizovací cena:

	Počáteční zůstatek	Přeměny	Přírůstky	Prodeje	Vyřazení	Přeúčtování	Převody	Konečný zůstatek
Stavby	211 419	-	-	-	-	-	7 346	218 765
Hmotné movité věci a jejich soubory	1 157 177	-	-	-	-16 127	-	294 491	1 435 541
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	-155 277	-	-	-	-	-	-	-155 277
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	387	-	-	-	-	-	-	387
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	46 572	-	326 059	-887	-	-	-301 627	70 117
Celkem 2022	1 260 278	-	326 059	-887	-16 127	-	210	1 569 533
Celkem 2021	1 156 258	11 946	177 822	-44	-83 533	-	-2 171	1 260 278

Oprávký:

	Počáteční zůstatek	Přeměny	Odpisy a likvidace	Prodeje	Vyřazení	Vyřazení, nová investice	Vyřazení manka a škody	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Stavby	-61 615	-	-10 261	-	-	-	-	-71 876	146 889
Hmotné movité věci a jejich soubory	-694 450	-	-147 108	-35	16 127	-	-10	-825 476	610 065
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	155 277	-	-	-	-	-	-	155 277	-
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	-10	-	-65	-	-	-	-	-75	312
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	-	-	-	-	-	-	-	-	70 117
Celkem 2022	-600 798	-	-157 434	-35	16 127	-	-10	-742 150	827 383
Celkem 2021	-545 056	-2 457	-136 477	-	83 300	-53	-55	-600 798	659 480

Souhrnná výše hmotného majetku neuvedeného v rozvaze činila k 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 v pořizovacích cenách 369 315 tis. Kč a 367 498 tis. Kč.

Oceňovací rozdíl k nabytému majetku ve výši 155 277 tis. Kč vznikl pořízením majetku vkladem z ČEZ, a. s., v roce 2006.

Společnosti byla v roce 2016 přislíbena investiční dotace z Fondů Evropské unie v celkové hodnotě 112 500 tis. Kč určená k dostavbě datového centra. Celková částka poskytnuté dotace činila 83 561 tis. Kč. O tuto částku byla snížena pořizovací cena aktivovaného majetku.

V roce 2021 byla na základě provedené kontroly z Ministerstva průmyslu a obchodu vrácena část dotace ve výši 3 327 tis. Kč.

c) Dlouhodobý finanční majetek

Ovládané a řízené společnosti k 31. 12. (v tis. Kč):

	2022	2021
Název a právní forma společnosti	Telco Pro Services, a. s.	
Sídlo společnosti	Duhová 1531/3, Praha 4	
Podíl v %	100%	100%
Aktiva celkem	2 786 752	2 069 288
Vlastní kapitál	2 471 787	1 440 744
Základní kapitál	680 696	680 696
Ostatní kapitálové fondy	1 633 548	664 118
Výsledek hospodaření minulých let	95 930	42 236
Zisk běžného roku po zdanění	61 613	53 694
Cena pořízení akcií	2 302 757	1 326 662

Finanční informace o výše uvedených společnostech za rok 2022 a 2021 byly získány z účetní závěrky ověřené auditorem.

Dle Smlouvy o příplatku uzavřené dne 22. 7. 2021 s dceřinou společností Telco Pro Services, a. s., byl za účelem posílení vlastního kapitálu dceřiné společnosti mimo základní kapitál poskytnut peněžitý příplatek do vlastního kapitálu ve výši 100 000 tis. Kč.

Dle Smlouvy o příplatku uzavřené dne 7. 12. 2021 s dceřinou společností Telco Pro Services, a. s., byl za účelem posílení vlastního kapitálu dceřiné společnosti mimo základní kapitál poskytnut peněžitý příplatek do vlastního kapitálu ve výši 350 000 tis. Kč.

Dle Smlouvy o příplatku uzavřené dne 22. 2. 2022 s dceřinou společností Telco Pro Services, a. s., byl za účelem posílení vlastního kapitálu dceřiné společnosti mimo základní kapitál poskytnut peněžitý příplatek do vlastního kapitálu ve výši 360 000 tis. Kč.

Dle Smlouvy o příplatku uzavřené dne 6. 6. 2022 s dceřinou společností Telco Pro Services, a. s., byl za účelem posílení vlastního kapitálu dceřiné společnosti mimo základní kapitál poskytnut peněžitý příplatek do vlastního kapitálu ve výši 616 000 tis. Kč.

6. Pohledávky

Na nezaplacené pohledávky, které jsou považovány za pochybné, byly v roce 2022 a 2021 vytvořeny opravné položky na základě analýzy vymahatelnosti a věkové struktury pohledávek (viz odstavec 7).

K 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 pohledávky po lhůtě splatnosti více než 180 dní činily 2 153 tis. Kč a 2 508 tis. Kč.

Pohledávky za spřízněnými osobami (viz odstavec 16).

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. 2020	Tvorba opravné položky	Zúčtování opravné položky	Zůstatek k 31. 12. 2021	Tvorba opravné položky	Zúčtování opravné položky	Zůstatek k 31. 12. 2022
pohledávkám – zákonné	2 043	201	-565	1 679	564	-1 231	1 012
pohledávkám – ostatní	2 934	946	-2 555	1 325	1 346	-1 279	1 392

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

8. Krátkodobý finanční majetek a peněžní prostředky

Komerční banka Kč a EUR

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

Peněžní prostředky v Kč převedené v rámci cash poolingů mateřské společnosti ČEZ, a. s., jsou úročeny úrokovou sazbou PRIBOR O/N - 0,50 % p.a. Peněžní prostředky v CZK poskytované v rámci cash poolingů mateřskou společností jsou úročeny sazbou PRIBOR O/N + 0,30 % p.a. (závazky). Omezení kreditní sazby (pohledávky) – pokud je jednodenní úroková sazba PRIBOR O/N minus marže nižší nebo rovna nule, pak platí minimální sazba 0,03 % p. a. Omezení debetní sazby (závazky) – pokud je sazba PRIBOR O/N nižší než nula, je sazba rovna nule.

Peněžní prostředky v EUR převedené v rámci cash poolingů mateřské společnosti ČEZ, a. s., jsou úročeny úrokovou sazbou dle příslušného Oznamení KB o úrokových sazbách v CM, aktuálně 0,00 % p.a. (pohledávky). Peněžní prostředky v EUR poskytované v rámci cash poolingů mateřskou společností jsou úročeny od 31. 10. 2022 sazbou €STR O/N + 1,55 % p.a. (závazky). Omezení debetní sazby (závazky) – pokud je sazba €STR O/N nižší než nula, je sazba rovna nule. Debetní sazba (závazky) byla změněna v průběhu roku dne 4. 5. 2022 z původní sazby €STR O/N + 0,35 % p.a. na €STR O/N + 0,45 % p.a. a následně dne 31. 10. 2022 na aktuálně platnou sazbu €STR O/N + 1,55 % p.a.

Citibank USD a EUR

Společnost je součástí systému cash poolingů spravovaného pro společnosti Skupiny ČEZ bankou Citibank Europe Plc, organizační složka, v Praze a jejími pobočkami.

Peněžní prostředky v USD převedené v rámci cash poolingů mateřské společnosti ČEZ, a. s., jsou úročeny úrokovou sazbou USD SOFR O/N - 0,18 % p.a. (pohledávky). Peněžní prostředky v USD poskytované v rámci cash poolingů mateřskou společností jsou úročeny sazbou USD SOFR O/N + upravené kreditní rozpětí + 0,30 % p.a. (závazky). Omezení kreditní sazby (pohledávky) – pokud je jednodenní úroková sazba nižší než nula, pak je sazba rovna nule. Omezení debetní sazby (závazky) – pokud je SOFR O/N + upravené kreditní rozpětí nižší než nula, je sazba rovna nule.

Peněžní prostředky v EUR převedené v rámci cash poolingů mateřské společnosti ČEZ, a. s., jsou úročeny úrokovou sazbou, která se rovná poplatku za vedení zůstatku na běžném účtu, jak je uvedeno v Sazebníku poplatků Citibank Europe plc, organizační složka, platném pro Ultimate Header Account (pohledávky). Peněžní prostředky v EUR poskytované v rámci cash poolingů mateřskou společností jsou úročeny sazbou €STR O/N + upravené kreditní rozpětí + 0,30 % p.a. (závazky). Omezení debetní sazby (závazky) – pokud je €STR O/N + upravené kreditní rozpětí nižší než nula, je sazba rovna nule.

K 31. 12. 2022 činil zůstatek peněžních prostředků poskytnutých v rámci cash poolingů pohledávku 26 669 tis. Kč a závazek 209 308 tis. Kč. K 31. 12. 2021 činil zůstatek peněžních prostředků poskytnutých v rámci cash poolingů pohledávku 232 842 tis. Kč. V rozvaze je zůstatek k 31. 12. 2022 a k 31. 12. 2021 vykázan v krátkodobých pohledávkách v řádku Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba a v krátkodobých závazcích v řádku Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba.

9. Ostatní aktiva

Náklady příštích období zahrnují především předplacené náklady na systémovou a technickou podporu informačních systémů a technologií a jsou účtovány do nákladů období, do kterého věcně a časově přísluší.

10. Vlastní kapitál

Základní kapitál společnosti se skládá z 1 895 akcií plně upsaných a splacených, s nominální hodnotou 1 000 000 tis. Kč.

Dle Smlouvy o příplatku uzavřené dne 22. 7. 2021 s mateřskou společností ČEZ, a. s., byl za účelem posílení vlastního kapitálu společnosti mimo základní kapitál poskytnut peněžitý příplatek do vlastního kapitálu ve výši 100 000 tis. Kč.

Dle Smlouvy o příplatku uzavřené dne 6. 12. 2021 s mateřskou společností ČEZ, a. s., byl za účelem posílení vlastního kapitálu společnosti mimo základní kapitál poskytnut peněžitý příplatek do vlastního kapitálu ve výši 350 000 tis. Kč.

Dle Smlouvy o příplatku uzavřené dne 21. 2. 2022 s mateřskou společností ČEZ, a. s., byl za účelem posílení vlastního kapitálu společnosti mimo základní kapitál poskytnut peněžitý příplatek do vlastního kapitálu ve výši 360 000 tis. Kč.

Dle Smlouvy o příplatku uzavřené dne 6. 6. 2022 s mateřskou společností ČEZ, a. s., byl za účelem posílení vlastního kapitálu společnosti mimo základní kapitál poskytnut peněžitý příplatek do vlastního kapitálu ve výši 616 000 tis. Kč.

Na základě rozhodnutí valných hromad společnosti konaných dne 23. 6. 2022 a 25. 6. 2021 bylo schváleno následující rozdělení zisku za rok 2021 a za rok 2020 a rozdělení zisku minulých let (v tis. Kč):

Zisk roku 2021	92 257	Zisk roku 2020	24 480
Výplata dividend ze zisku roku 2021	-	Výplata dividend ze zisku roku 2020	24 480
Výplata dividend z nerozděleného zisku minulých let	-	Výplata dividend z nerozděleného zisku minulých let	35 591
Příděl do nerozděleného zisku minulých let	92 257	Příděl do nerozděleného zisku minulých let	-

11. Rezervy

Změny na účtech rezerv (v tis. Kč):

Rezervy	Zůstatek k 31. 12. 2020	Odstěpení z ČEZ Korporátních služeb s.r.o.	Tvorba rezerv	Zúčtování rezerv	Zůstatek k 31. 12. 2021	Tvorba rezerv	Zúčtování rezerv	Zůstatek k 31. 12. 2022
Na zaměstnanecké požitky	123 102	2 459	21 559	-1 951	145 169	53 800	-12 287	186 682
Na konkurenční doložku	647	-	-	-647	-	1 062	-1 062	-
Rezerva na daň	-	-	1 303	-	1 303	6 933	-1 303	6 933

Rezerva na zaměstnanecké požitky je vytvořena na odměny zaměstnancům vyplácené dle kolektivní smlouvy při odchodu do důchodu a dosažení věku 50 let.

Rezerva na konkurenční doložku je vytvořena na odchodné u strategických zaměstnanců, kteří mají konkurenční doložku sjednanou v pracovní smlouvě.

K 31. 12. 2022 je rezerva na daň z příjmů právnických osob započtena se zaplacenými zálohami a výsledný závazek ve výši 6 933 tis. Kč je vykázán v položce Rezerva na daň z příjmů.

K 31. 12. 2021 je rezerva na daň z příjmů právnických osob započtena se zaplacenými zálohami a výsledný závazek ve výši 1 303 tis. Kč je vykázán v položce Rezerva na daň z příjmů.

12. Krátkodobé závazky

K 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 měla společnost krátkodobé závazky po lhůtě splatnosti v částce 679 tis. Kč a 798 tis. Kč.

Společnost k 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 eviduje 14 582 tis. Kč a 12 856 tis. Kč splatných závazků pojistného na sociální a zdravotní zabezpečení.

Dohadné účty pasivní zahrnují především nevyfakturované nakoupené služby a nevyfakturované dodávky dlouhodobého majetku. Závazky vůči spřízněným osobám (viz odstavec 16).

13. Daň z příjmů

(v tis. Kč)	2022	2021
Zisk před zdaněním	64 281	115 014
Nezdanitelné výnosy	-	-73
Rozdíly mezi účetními a daňovými odpisy	-50 458	-97 760
Rozdíl zůstatkové ceny účetní a daňové při vyřazení majetku	453	2 911
Tvorba (+) / rozpuštění (-) rezerv, netto	41 513	18 961
Tvorba (+) / rozpuštění (-) účetních opravných položek, netto	-	-1 610
Ostatní	22 564	21 938
Zdanitelný příjem	78 353	59 381
Sazba daně z příjmů	19 %	19 %
Daň	14 887	11 282
Sleva na dani	-89	-79
Rezerva na daň z příjmů	14 798	11 203
Úprava daně minulých let	1 850	-297
Splatná daň	16 648	10 906

Výpočet daně z příjmů za rok 2022 je předběžný. Společnost vytvořila na daň z příjmů rezervu ve výši 14 798 tis. Kč, která byla zúčtována se zaplacenými zálohami na daň z příjmů. Společnost zaplatila zálohy na daň z příjmů ve výši 7 865 tis. Kč, po zúčtování s rezervou na daň z příjmů společnost eviduje závazek ve výši 6 933 tis. Kč, který je vykázán v položce Rezerva na daň z příjmů.

Společnost podá řádné daňové přiznání za rok 2022 do 30. 6. 2023.

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

Položky odložené daně	2022		2021	
	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku	-	-133 330	-	-124 087
Opravná položka k pohledávkám	183	-	273	-
Rezervy	35 469	-	27 582	-
Dohadné položky na mzdy a nezaplacené sociální a zdravotní pojištění	24 076	-	21 245	-
Sankce a úroky z prodlení	-	-13	-	-20
Celkem	59 728	-133 343	49 100	-124 107
Netto		-73 615		-75 007

V rámci sloučení odštěpením sloučením k 1. 1. 2021 společnost vyčíslila odloženou daň vztahující se ke slučované části podniku následovně (v tis. Kč):

Položky odložené daně	K 1. 1. 2021	
	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku	-	-1 075
Rezervy	467	-
Dohadné položky na mzdy a nezaplacené sociální a zdravotní pojištění	387	-
Celkem	854	-1 075
Netto		-221

14. Výnosy

Rozpis tržeb za prodej zboží, výrobků a služeb společnosti z běžné činnosti (v tis. Kč):

	2022		2021	
	Domácí	Zahraniční	Domácí	Zahraniční
Hlasové služby	292 781	613	302 843	170
Datové služby	246 946	470	232 445	352
IT služby	1 829 132	1 478	1 785 423	5 360
Ostatní služby	16 713	92	15 384	-
Výnosy celkem	2 385 572	2 653	2 336 095	5 882

Převážná část výnosů společnosti je generována zákazníky ze Skupiny ČEZ.

15. Osobní náklady

Rozpis osobních nákladů (v tis. Kč):

	2022		2021	
	Celkový počet zaměstnanců	Členové řídicích, kontrolních správních orgánů	Celkem	Členové řídicích, kontrolních správních orgánů
Průměrný počet zaměstnanců	422	6	418	6
Mzdy a odměny členům statutárních orgánů	475 577	14 845	431 724	14 315
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	159 944	3 142	143 340	2 923
Sociální náklady	36 700	2 418	29 810	952
Osobní náklady celkem	672 221	20 405	604 874	18 190

Odměny členům dozorčích orgánů činily v roce 2022 a v roce 2021 422 tis. Kč a 432 tis. Kč.

16. Informace o spřízněných osobách

Členové statutárního a dozorčího orgánu a řídící pracovníci mají výhody spočívající v použití automobilů pro soukromé účely, v životním pojištění a v dalších odměnách, včetně odměny členům orgánů.

V roce 2022 a 2021 neobdrželi členové statutárních a dozorčích orgánů a řídící pracovníci žádné půjčky, přiznané záruky, zálohy a jiné výhody 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 běžně prodává výrobky a služby spřízněným osobám.

Objem prodeje spřízněným osobám za rok 2022 a 2021 (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	2022	2021
ČEZ, a. s.	1 231 666	1 179 280
ČEZ Distribuce, a. s.	590 056	587 309
ČEZ Prodej, a.s..	378 531	389 063
ČEZ ESCO, a.s.	46 132	39 475
Telco Pro Services, a. s.	33 732	27 685
Energotrans, a.s.	28 024	25 369
ČEZ Teplárenská, a.s.	20 301	23 492
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	15 592	13 945
Elektrárna Dětmarovice, a.s.	14 933	14 676
Elektrárna Dukovany II., a.s.	14 253	11 237
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	13 975	13 623
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	7 246	11 476
Severočeské doly a.s.	7 130	8 036
ÚJV Řež, a. s.	6 303	10 457
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	2 764	2 938
Elevion Group B.V.	2 345	1 648
ŠKODA PRAHA a.s.	1 980	3 881
Inven Capital, SICAV, a.s.	1 062	956
PRODECO, a.s.	1 001	1 069
Elektrárna Temelín II., a.s.	753	661
SD – Kolejová doprava, a.s.	709	650
MARTIA a.s.	690	494
ŠKODA JS a.s.	652	-
Telco Infrastructure, s.r.o.	425	541
Revitrans, a.s.	391	397
CEZ Chorzów S.A.	308	879
ČEZ Energo, s.r.o.	234	419
Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.	229	138
Energetické centrum s.r.o.	68	69
ČEZ Bohunice a.s.	64	69
GEOMET s.r.o.	25	-
Centrum výzkumu Řež s.r.o.	22	-
AirPlus, spol. s r.o.	19	-
TENAUR, s.r.o.	12	-
OSC, a.s.	6	41
CEZ Bulgaria EAD	-	8 761
CEZ RES International B.V.	-	479
VESER, s.r.o. „v likvidácii“	-	343
Teplo Klášterec s.r.o.	-	17
Solární servis, s.r.o.	-	8
Celkem	2 421 633	2 379 581

Zůstatková hodnota prodaného majetku spřízněným osobám v roce 2022 a 2021 činila 5 688 tis. Kč a 18 222 tis. Kč.

Pohledávky za spřízněnými osobami včetně dohadných položek k 31. 12. (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	2022	2021
ČEZ, a. s.	1 74 742	1 75 823
ČEZ Distribuce, a. s.	96 700	67 441
ČEZ Prodej, a.s.	58 663	85 433
Telco Pro Services, a. s.	5 566	26 252
ČEZ ESCO, a.s.	4 594	6 275
Energotrans, a.s.	2 606	2 010
ČEZ Teplárenská, a.s.	2 338	3 460
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	1 875	1 385
ČEZ Energetické produkty, s.r.o.	1 500	1 250
Severočeské doly a.s.	986	566
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	884	960
Elektrárna Dětmorovice, a.s.	775	892
ÚJV Řež, a. s.	644	1 390
Elevion Group B.V.	623	175
Elektrárna Dukovany II., a.s.	397	-1 022
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	302	397
ŠKODA PRAHA a.s.	270	380
Inven Capital, SICAV, a.s.	117	168
Elektrárna Temelín II., a.s.	76	24
ŠKODA JS a.s.	66	-
MARTIA a.s.	65	68
CEZ Chorzów S.A.	43	134
Telco Infrastructure, s.r.o.	39	46
ČEZ Energo, s.r.o.	35	55
SD – Kolejová doprava, a.s.	25	23
Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.	22	23
Solární servis, s.r.o.	8	-
Energetické centrum s.r.o.	7	6
AirPlus, spol. s r.o.	7	-
ČEZ Bohunice a.s.	5	7
OSC, a.s.	-	4
Teplo Klášterec s.r.o.	-	2
Celkem	353 980	373 627

V roce 2022 a 2021 Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba ve výši 26 669 tis. Kč a 232 842 tis. Kč představují zůstatek peněžních prostředků v systému cash pooling (viz odstavec 8). Úroky z cash poolingů za rok 2022 a 2021 tvořily v souhrnu výnos 7 317 tis. Kč a 1 024 tis. Kč.

Společnost nakupuje výrobky a využívá služeb spřízněných osob v rámci běžné obchodní činnosti podniku.

Objem nákupu od spřízněných osob za rok 2022 a 2021 (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	2022	2021
Telco Pro Services, a. s.	368 527	388 780
ČEZ, a. s.	112 496	102 598
ČEZ ESCO, a.s.	4 899	342
ÚJV Řež, a. s.	2 308	2 580
ČEZ Distribuce, a. s.	1 465	2 080
ČEZ Prodej, a.s.	1 348	7 756
Energotrans, a.s.	1 048	787
Severočeské doly a.s.	869	80
Elektrárna Dětmorovice, a.s.	441	390
OSC, a.s.	159	634
Centrum výzkumu Řež s.r.o.	91	450
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	64	81
Celkem	493 715	506 558

Závazky vůči spřízněným osobám včetně dohadných položek k 31. 12. (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	2022	2021
Telco Pro Services, a. s.	30 576	35 278
ČEZ, a. s.	11 933	60 750
ÚJV Řež, a. s.	1 605	1 250
Severočeské doly a.s.	392	96
ČEZ Prodej, a.s.	136	18 076
ČEZ Distribuce, a. s.	123	7 644
Energotrans, a.s.	98	70
ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	73	95
Elektrárna Dětmarovice, a.s.	43	32
OSC, a.s.	-	768
Centrum výzkumu Řež s.r.o.	-	545
Celkem	44 979	124 604

V roce 2022 Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba ve výši 209 308 tis. Kč představují zůstatek peněžních prostředků v systému cash pooling (viz odstavec 8).

17. Významné položky z výkazu zisku a ztráty

Jiné provozní výnosy v roce 2022 ve výši 413 tis. Kč tvořily zejména výnosy z náhrad za škody od právnických osob. Jiné provozní výnosy v roce 2021 ve výši 1 319 tis. Kč tvořily zejména výnosy z postoupených pohledávek.

V roce 2022 a 2021 jsou v položce Jiné provozní náklady ve výši 2 936 tis. Kč a 3 460 tis. Kč vykázány především peněžní dary, náklady na pojistné a odpis postoupených pohledávek.

Odměna statutárnímu auditorovi k 31. 12. 2022 je uvedena v příloze konsolidované účetní závěrky mateřské společnosti.

18. Následné události

Na základě rozhodnutí jediného společníka ČEZ, a. s., v působnosti valné hromady byl dne 12. 9. 2022 schválen Projekt rozdělení odstěpením sloučením o převodu distribuované IT ze společnosti do společnosti ČEZ, a. s. Rozhodným dnem pro rozdělení odstěpením sloučením a dnem účinnosti bylo stanoveno datum 1. 1. 2023.

Po rozvahovém dni nedošlo k žádným dalším významným událostem.

19. Přehled o peněžních tocích

Přehled o peněžních tocích byl zpracován nepřímou metodou.

Sestaveno dne 15. května 2023



Vítězslav Bogač
generální ředitel



Petr Bureš
ředitel Finance a Správa



Zpráva nezávislého auditora

Akcionáři společnosti ČEZ ICT Services, a. s.:

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti ČEZ ICT Services, a. s. („Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. prosinci 2022, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. prosince 2022 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Společnosti jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

Podle našeho názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv Společnosti k 31. prosinci 2022 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. prosince 2022 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

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

Ostatní informace

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

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s auditem účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během auditu 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 a
- ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.



Odpovědnost představenstva 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.

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, falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti představenstvo Společnosti uvedlo v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky představenstvem, a 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.



**Building a better
working world**

Naší povinností je informovat představenstvo 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.

Ernst & Young Audit, s.r.o.
evidenční č. 401

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Luděk Jireček', is written over a faint, light-colored signature line.

Luděk Jireček, statutární auditor
evidenční č. 2164

15. května 2023
Praha, Česká republika

7. Ostatní informace

Základní organizační schéma společnosti k 31. 12. 2022

ČEZ ICT Services, a. s. – Vítězslav Bogač





Výklad pojmů a zkratek

Název ukazatele	Výpočet
Tržby	tržby za prodej zboží a služeb
EBITDA	EBIT + odpisy (vč. odpisů trvale zastavených investic) + opravné položky k DM + zisk/ztráta z prodeje DM
EBIT	provozní zisk před zdaněním (provozní hospodářský výsledek)
Čistý zisk	zisk po zdanění (výsledek hospodaření za účetní období)
Rentabilita vlastního kapitálu (ROE) netto	zisk po zdanění / průměrný vlastní kapitál
Rentabilita aktiv (ROA) netto	zisk po zdanění / průměrná aktiva
EBIT marže	EBIT / provozní výnosy celkem
Celková likvidita	oběžná aktiva bez dlouhodobých pohledávek vč. časového rozlišení / krátkodobé závazky vč. krátkodobých bankovních úvěrů a výpomocí, krátkodobých rezerv a časového rozlišení
Stupeň odepsanosti dlouhodobého hmotného majetku	poměr součtu oprávek a opravných položek k dlouhodobému majetku ku brutto hodnotě dlouhodobého majetku

Zkratka	Popis
ČEZ ICTS	ČEZ ICT Services, a. s.
SPN	Stálé provozní náklady
TPS	Telco Pro Services, a.s.
DC	Datové centrum
KDC ETU	Korporátní datové centrum Elektrárna Tušimice
SPVŘ	Systém pro podporu výběrového řízení
JE	Jaderná elektrárna
MKZ	Mobilní koncové zařízení
GDPR	General Data Protection Regulation

Doplňující údaje k výroční zprávě

Společnost nemá organizační složku v zahraničí.

Identifikace akciové společnosti ČEZ ICT Services

ČEZ ICT Services, a. s.

Duhová 1531/3
140 00 Praha 4
Česká republika

Zápis v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309

Rok založení: 2001

Právní forma: akciová společnost

IČO: 264 70 411, DIČ: CZ26470411

Bankovní spojení: 27-5867950247/0100

Telefon – zákaznické centrum: +420 841 842 843

Internet: <https://www.cez.cz/cs/o-cez/skupina-cez/vyznamne-spolecnosti-skupiny-cez/cez-ict-services>

E-mail: servicedesk@cez.cz

