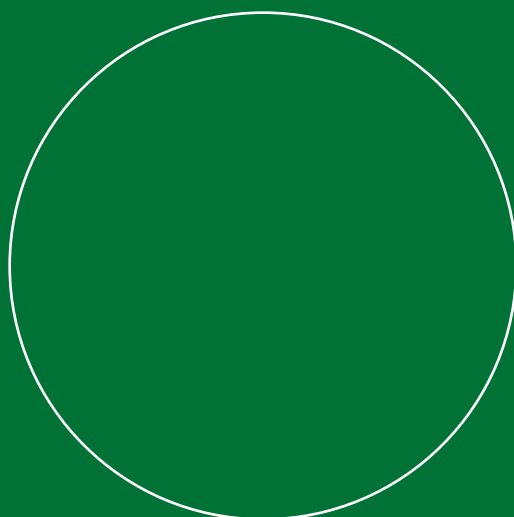


TELCO PRO SERVICES, A. S. VÝROČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2021



ČISTÁ
ENERGIE
ZÍTRKA ●●●●

 TELCO PRO SERVICES

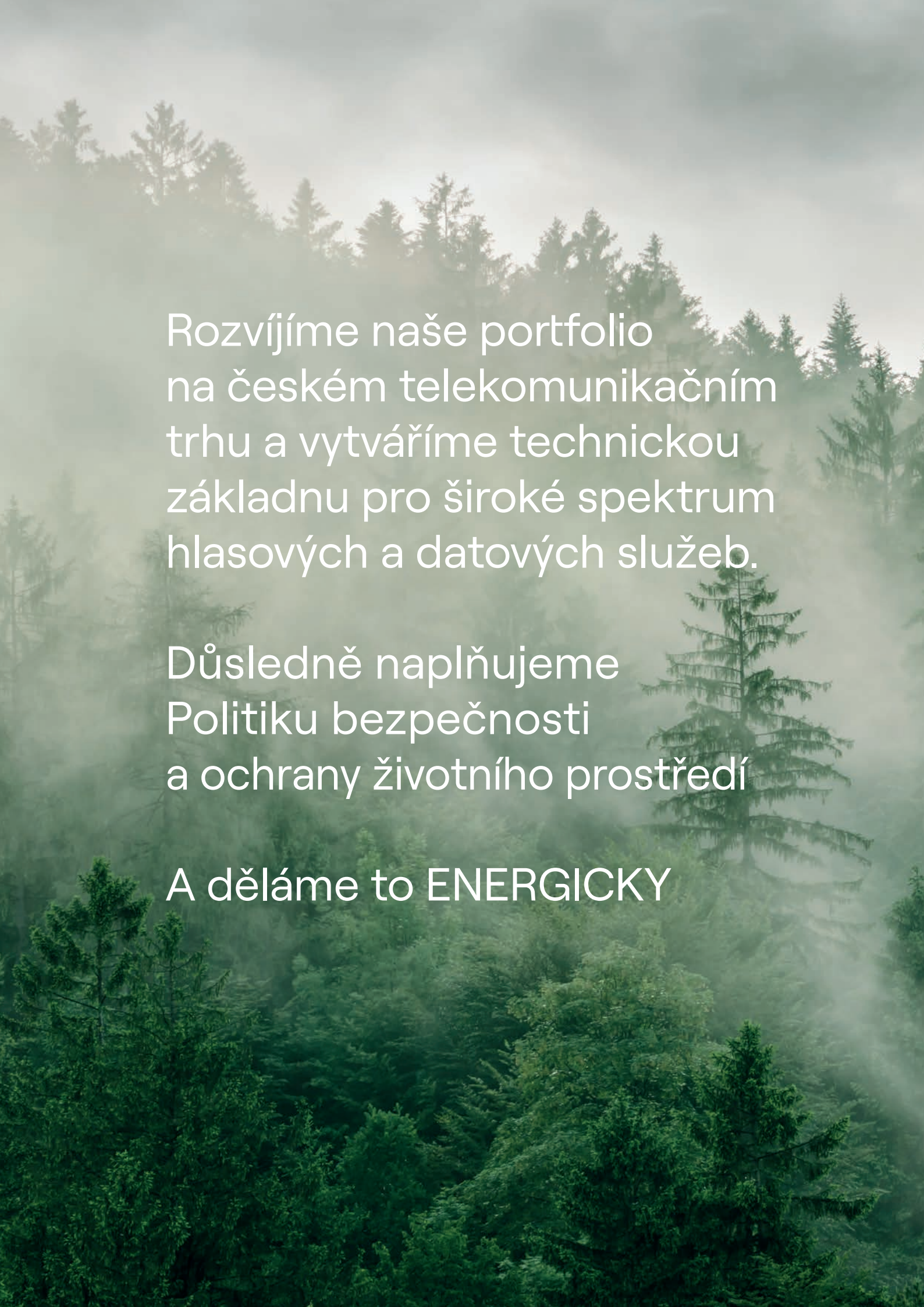


Energicky

Čistá

Energie

Zítřka



Rozvíjíme naše portfolio
na českém telekomunikačním
trhu a vytváříme technickou
základnu pro široké spektrum
hlasových a datových služeb.

Důsledně naplňujeme
Politiku bezpečnosti
a ochrany životního prostředí

A děláme to **ENERGICKY**

Představení Skupiny ČEZ

Skupina ČEZ je stabilní energetickou skupinou, která patří mezi největší ekonomické subjekty v České republice i ve střední Evropě a dává práci více než 28 tisícům zaměstnanců. Ve své činnosti klade Skupina ČEZ důraz na naplňování globálních klimatických cílů, dekarbonizaci a na dopady podnikání na životní prostředí obecně. Těžiště hodnoty je vytvářeno z bezemisní výroby, distribuce a prodeje elektřiny.

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. 2021 činila 444 mld. Kč a během své existence odvedl ČEZ na dividendách akcionářům 343 mld. Kč.

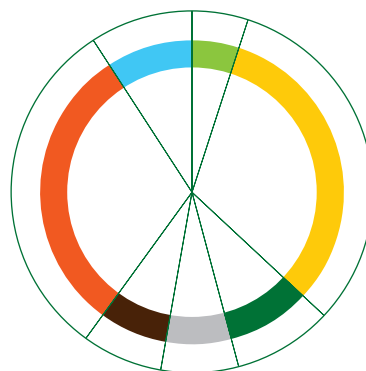
Skupina ČEZ je vertikálně integrovanou energetikou

Hlavní předmět podnikání tvoří výroba, distribuce, obchod a prodej elektřiny a tepla. Významnými činnostmi jsou dále obchodování s komoditami, obchod a prodej zemního plynu, těžba a zejména poskytování komplexních energetických služeb, které společně s elektromobilitou patří k dynamicky rostoucím oblastem podnikání.

Celkové provozní výnosy Skupiny ČEZ za rok 2021 činily 227,8 mld. Kč. Význam jednotlivých činností pro celkovou hodnotu pro akcionáře indikuje jejich podíl na EBITDA:

Podíl hlavních činností Skupiny ČEZ na EBITDA 2021

	%
VÝROBA – trading	5
VÝROBA – jaderné zdroje	32
VÝROBA – obnovitelné zdroje	9
VÝROBA – emisní zdroje	7
TĚŽBA	7
DISTRIBUCE	31
PRODEJ	9
Celkem	100



V České republice společnosti Skupiny ČEZ vyrábějí a distribuují elektřinu a teplo, prodávají elektřinu, plyn a energetické služby, obchodují s komoditami, poskytují telekomunikační služby a zabývají se těžbou. Zaměřují se na inovace a na investice do clean-tech společností.

V zahraničí podnikají v oblasti energetických služeb a v oblasti výroby, obchodu a prodeje elektřiny a tepla a v oblasti prodeje plynu a obchodování s komoditami. Mimo Českou republiku působí Skupina ČEZ zejména v Německu, v Polsku, na Slovensku a také ve Francii a v Itálii.

Vize a společenská odpovědnost Skupiny ČEZ

Dlouhodobou vizí Skupiny ČEZ je přinášet inovace pro řešení energetických potřeb a přispívat k vyšší kvalitě života. V oblasti výroby klade strategie Skupiny ČEZ důraz na přeměnu výrobního portfolia na nízkoemisní a dosažení uhlíkové neutrality. V rámci akcelеровané strategie VIZE 2030 – Čistá Energie Zítřka se Skupina ČEZ zavázala do roku 2030 ukončit výrobu tepla z uhlí, zásadně snížit výrobu elektřiny z uhlí a do roku 2050 být zcela uhlíkově neutrální. V souladu s ambiciózními bezemisními cíli předpokládá vybudování nových obnovitelných zdrojů o výkonu 6 000 MW do roku 2030 a ve spolupráci s českým státem připravuje výběrové řízení na výstavbu nejméně jednoho nového jaderného bloku.

V oblasti distribuce a prodeje je trvalým cílem poskytovat nejvýhodnější energetická řešení a nejlepší zákaznickou zkušenost na trhu. Skupina ČEZ proto významně investuje do modernizace a digitalizace distribučních sítí a buduje svou pozici spolehlivého předního dodavatele energií a komplexních energetických služeb, který pomáhá dekarbonizovat průmysl 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. V rámci své podnikatelské činnosti se hlásí k principům trvale udržitelného rozvoje s důrazem na oblast ESG (Environmental, Social, Governance), která je integrální součástí řízení. Skupina ČEZ podporuje energetickou úspornost, prosazuje nové technologie a vytváří prostředí pro profesní růst zaměstnanců i rovné příležitosti a zaměřuje se na investice do moderních technologií, vědy a výzkumu. Nedílnou součástí společenské odpovědnosti je dárcovství: Nadace ČEZ již od roku 2002 patří k největším firemním nadacím v České republice.

Firemní kultura je orientována na bezpečnost, stálé zvyšování vnitřní efektivity a podporu inovací v zájmu růstu hodnoty Skupiny ČEZ.

Obsah

Čestné prohlášení osob odpovědných za výroční zprávu	5	4. Ostatní informace	28
1. Představení společnosti a hlavní události	7	Organizační struktura společnosti k 31. 12. 2021	28
Úvodní slovo předsedy představenstva	7	Výklad pojmů a zkratk	30
Přehled vybraných ukazatelů společnosti	9	5. Zpráva o vztazích	31
Významné události a iniciativy roku 2021 a 2022 do závěrky výroční zprávy	10	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. 2021 do 31. 12. 2021	31
Strategické cíle pro rok 2022	13	6. Finanční část	38
2. Řízení společnosti	16	Zpráva nezávislého auditora	39
Orgány společnosti a její management k 31. 12. 2021	16	Účetní závěrka společnosti k 31. 12. 2021	42
3. Podnikání společnosti	17	Rozvaha	42
Zpráva o podnikatelské činnosti společnosti a o stavu jejího majetku za rok 2021	17	Výkaz zisku a ztráty	46
Očekávaná hospodářská a finanční situace	20	Přehled o změnách vlastního kapitálu	48
Investice v roce 2022	21	Přehled o peněžních tocích za období 1–12/2021	49
Informace o hlavním předmětu činnosti	23	Příloha účetní závěrky	50
Lidské zdroje	25	7. Identifikace akciové společnosti	
Ochrana životního prostředí	27	Telco Pro Services, a. s.	62
Výzkum a vývoj	27		
Dárcovství a reklamní partnerství	27	Příloha 1 Schéma struktury vztahů v období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 ke Zprávě o vztazích mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za účetní období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021	

Čestné prohlášení osob odpovědných za výroční zprávu

Čestné prohlášení

Údaje uvedené ve Výroční zprávě Telco Pro Services, a. s. za rok 2021 odpovídají skutečnosti a žádné podstatné okolnosti, které by mohly ovlivnit přesné a správné posouzení společnosti Telco Pro Services, a. s., nebyly vynechány.

V Praze dne 31. 3. 2022



Michal Drápala
předseda představenstva
Telco Pro Services, a. s.



Leon Vrška
místopředseda představenstva
Telco Pro Services, a. s.



1. Představení společnosti a hlavní události

Úvodní slovo předsedy představenstva

Vážené dámy, vážení pánové,

každoročně se v tomto období ohlížíme za uplynulým rokem, hodnotíme plnění stanovených cílů, vyhodnocujeme zkušenosti využitelné pro naši podnikatelskou činnost do budoucnosti, stejně tak i zkušenosti naznačující prostor ke zlepšení. Dovolte mi seznámit vás s významnými událostmi roku 2021, představit výsledky a na závěr pojmenovat klíčové iniciativy do roku nadcházejícího.

Podnikatelská činnost společnosti byla obdobně jako v roce 2020 ovlivněna nadále trvajícím pandemií koronavirové nákazy. Prioritou bylo zajištění plné provozuschopnosti kritické infrastruktury státu v kvalitě, kterou vyžadují naši zákazníci zaměřením majoritně na výrobu a distribuci elektrické energie. Po celý rok se nám dařilo dodávat služby plně v souladu se smluvními podmínkami SLA, které vykazovaly v úhrnu hodnoty plnění 99,88 % pro oblast incidenty a 100 % pro servisní požadavky. Vysoká kvalita dodávky služeb byla zajištěna i díky široce aplikovaným technicko-provozním i procesním pravidlům kybernetické bezpečnosti.

Aktivní jsme byli rovněž v činnostech zaměřených na obnovu a rozvoj datových sítí a telekomunikačních systémů. V souladu s plány průběžné obnovy komunikační techniky jsme spustili řadu projektů, jejichž výsledkem byla nejen náhrada stovek zařízení směřujících ke konci svého životního cyklu, ale současně jsme posilovali kapacitu páteřních tras, inovovali design dle tzv. best practice doporučených výrobcem. I přes omezení spojená s pandemickými opatřeními probíhala většina úkonů způsobem redukcujícím nutnost provozních odstávek, což v konečném důsledku minimalizovalo dopady na business našich zákazníků.

Mimořádně dobrých výsledků jsme v loňském roce dosáhli v oblasti prodeje služeb elektronických komunikací na volném telekomunikačním trhu. Zúročili jsme několikaletou systematickou obchodní činnost, získali nové zákazníky a nastavili s nimi dlouholeté obchodní vztahy. Obchodní úspěch byl postaven na atraktivní nabídce telekomunikačních služeb založené na kontinuálně rozvíjené infrastruktuře optických sítí a současně na schopnosti poskytovat služby s garancí vysoké kvality, vysoké úrovně kybernetické bezpečnosti a dlouhodobé obchodní perspektivy.

Intenzivní rozvoj obchodních činností se odehrával na trhu internetových služeb pro segment B2C. Během roku naše dceřiná společnost Telco Infrastructure, s.r.o. postavila optické sítě typu Fiber to the Home (optická síť až do domácnosti) v deseti lokalitách s kapacitou čítající tisíce optických přípojek. Díky této moderní infrastruktuře získají uživatelé přístup k internetovým službám se špičkovými parametry, které nabízí dceřiná společnost ČEZNET s.r.o. Růst podílu na trhu jsme akcelerovali akvizicemi regionálně působících poskytovatelů internetových služeb, kteří nám přinesli nové zákazníky a současně rozšířili obchodní kapacity pro prodej služeb na postupně budovaných optických sítích.

Nárůst prodeje služeb se pozitivně projevil v hospodaření společnosti, celkový objem tržeb zahrnující dodávky jak do Skupiny ČEZ, tak na volný telekomunikační trh činil 808 mil. Kč. V nadcházejícím roce 2022 budeme podnikatelské aktivity rozvíjet kontinuálně směrem k našim energetickým zákazníkům i na komerční trh elektronických komunikací. Mezi prioritní cíle patří zajištění dodávky telekomunikačních služeb ve vysoké kvalitě v souladu s požadavky nastavenými smluvními parametry SLA. Současně budeme realizovat projekty obnovy datových a telekomunikačních sítí, aby byla jejich provozuschopnost zajištěna v dlouhodobém horizontu. Významná pozornost bude věnována posilování kyberneticko-bezpečnostní odolnosti.

Naše podnikatelská činnost v roce 2022 bude harmonizována s akceleračními strategiemi ČEZ nastavenou na stanovené cíle transformace energetiky.

Na volném telekomunikačním trhu budeme pokračovat s rozvojem optických sítí poslední míle, přinášející vysokorychlostní internet do domácností o kapacitě až 1 Gbit/s, jakož i sítí poskytujících služby na velkoobchodním trhu.

Úspěšné naplnění podnikatelských cílů roku 2021 bylo výsledkem kvalitní práce všech zaměstnanců společnosti, za což jim patří velké poděkování. Velmi si vážíme loajality našich zákazníků a zájmu o naše služby, v tomto směru chceme být nadále dodavatelem atraktivním a spolehlivým. V neposlední řadě chci poděkovat akcionářům za podporu v naší podnikatelské činnosti a poskytnutí prostoru pro její další rozvoj.



Michal Drápala

generální ředitel a předseda představenstva
Telco Pro Services, a. s.

Přehled vybraných ukazatelů společnosti

Ekonomické ukazatele	Jednotka	2017	2018	2019	2020	2021
Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12.	počet	106	107	116	121	126
Provozní výnosy (celkové)*	mil. Kč	587	654	671	701	813
Provozní výnosy mimo Skupinu ČEZ**	mil. Kč	84	110	105	109	153
EBITDA	mil. Kč	176	171	176	183	237
EBIT	mil. Kč	33	31	24	20	67
Čistý zisk	mil. Kč	25	26	23	16	54
Celková aktiva	mil. Kč	1 157	1 285	1 182	1 225	2 069
Vlastní kapitál	mil. Kč	952	978	960	935	1 441
Investice (CAPEX)	mil. Kč	98	218	146	152	224
Provozní cash flow	mil. Kč	172	202	156	228	418
Rentabilita vlastního kapitálu, čistá (ROE netto)	%	2,8	2,7	2,4	1,7	4,5
Rentabilita aktiv čistá (ROA netto)	%	2,2	2,1	1,9	1,3	3,3
EBIT marže	%	5	4,8	3,6	2,8	8,3
Celková likvidita	%	356	218	300	115	34
Stupeň odepsanosti dlouhodobého hmotného majetku	%	66	68	65	65	65

Pozn.: Společnost byla zapsána do OR dne 1. 1. 2013 a ekonomickou aktivitu zahájila dne 1. 5. 2013.

* provozní výnosy včetně výnosů z prodeje materiálů

** včetně aktivace

Významné události a iniciativy roku 2021 a 2022 do závěrky výroční zprávy

Významné iniciativy roku 2021

V roce 2021 jsme pozornost soustředili na tři prioritní oblasti naší podnikatelské činnosti: (i) provozní excelenci, (ii) obnovu a rozvoj sítí a (iii) expanzi na volném telekomunikačním trhu včetně vstupu do segmentu koncových uživatelů.

Dodávku telekomunikačních služeb ve vysoké kvalitě jsme zajišťovali plně v souladu se SLA uzavřenými s jednotlivými zákazníky, pro které jsou tyto služby důležitým článkem naplnění jejich podnikatelských cílů. Jednalo se majoritně o energetické společnosti orientované na výrobu a distribuci elektrické energie, ale též o poskytovatele internetových služeb, jejichž důležitost v době plošného přechodu ekonomiky na práci z domova vzrostla.

Pokračovaly projekty obnovy datových a telekomunikačních sítí s cílem zvýšit jejich funkční vyspělost a výkonnost, a vytvořit tak platformy umožňující zvládnout v budoucnu nově přicházející požadavky našich zákazníků. Nasazované moderní technologie napomáhaly rovněž udržovat vysokou nákladovou efektivitu díky svému univerzálnímu využití.

V roce 2021 jsme se rozhodli vstoupit na trh poskytování služeb vysokorychlostního internetu koncovým zákazníkům. Využili jsme dobrých odrazových podmínek daných existencí široce rozprostřené páteřní sítě s dostatečnou koncentrací přístupových bodů. Na to naše dceřiná společnost Telco Infrastructure, s.r.o. navázala startem projektu výstavby optických sítí typu Fiber to the Home, tj. instalací sítí sahajících optickou infrastrukturou až do domácností.

Vysokou prioritou bylo posilování kybernetické bezpečnosti v souladu s povinnostmi plynoucími z role subjektu kritické informační infrastruktury státu. Po celý rok jsme systematicky pracovali na zavádění systému řízení informační bezpečnosti do praxe, velký důraz byl kladen na zvyšování bezpečnostního povědomí zaměstnanců na všech úrovních společnosti.

Zajištění provozu prvků kritické infrastruktury státu

Šíření epidemie koronavirové nákazy a opatření vydávaná vládou si vyžádala přenastavení provozních procesů tak, aby byla beze zbytku zajištěna plná provozuschopnost sítí klasifikovaných jako kritická infrastruktura státu, mající v konečném důsledku vliv na bezpečnou a spolehlivou dodávku elektrické energie. Provozní postupy byly adekvátně upravovány podle vývoje situace, zvýšený důraz byl kladen zejména na koordinaci činností a disciplínu jednotlivých zaměstnanců při výkonu pracovních činností.

Kvalita poskytování telekomunikačních služeb

Nadále pokračující digitalizace segmentu energetiky zvyšovala nároky na kvalitu telekomunikačních služeb, které musí zajistit spolehlivou a bezpečnou dopravu dat jak pro účely řízení distribuční soustavy, resp. výroby el. energie, tak pro zajištění obchodní činnosti subjektů Skupiny ČEZ. Přesun zaměstnanců Skupiny ČEZ do režimu práce z domova vyvolaný opatřeními proti šíření koronavirové nákazy znamenal skokový nárůst důležitosti systémů umožňujících vzdálený přístup uživatelů. Současně bylo nezbytné posilovat výkonnost a robustnost internetové konektivity, poskytující přístup vzdálených uživatelů ke korporátním informačním systémům.

Průběžně jsme posilovali odolnost sítí proti výpadkům prováděním proaktivních provozních úkonů, jakož i rozšiřováním redundantních mechanismů eliminujících nedostupnost služeb v případě selhání jednotlivých zařízení.

Obnova telekomunikačních systémů

Odstartovali jsme projekt generační obnovy telekomunikační sítě sloužící přenosu dat dispečerského řízení distribuční soustavy. Projekt má za cíl nejen nahradit zařízení posunující se ke konci svého životního cyklu, ale též přinést nové funkčnosti podporující řízení distribuční soustavy novodobým způsobem, obsahujícím prvky automatizace a okamžité reakce na nastalé stavy.

Pokračovali jsme v obnově klíčových infrastruktur LAN včetně modernizace wifi sítí, které přinášejí čím dál žádanější služby flexibilní korporátní konektivity. Stále narůstající datové toky přenášené WAN sítí si vyžádaly spojit další etapu její obnovy s posílením páteřní kapacity na rychlost 100 Gbit/s.

Rozvoj prodeje služeb na volném trhu

Stále rostoucí základna optické infrastruktury doprovázená rozvojem telekomunikačních systémů zvyšovala hustotu přístupových bodů rozšiřující nabídku služeb do nových lokalit. Díky tomu jsme mohli s nabídkou služeb oslovit nové zákazníky nejen z řad ISP, ale též ze segmentu veřejné správy. Výsledkem bylo uzavření nových smluv nastavujících dlouhodobé obchodní vztahy.

V loňském roce jsme vstoupili do nového segmentu trhu služeb elektronických komunikací, a sice do oblasti poskytování služeb vysokorychlostního internetu koncovým zákazníkům. Zahájili jsme výstavbu přístupových optických sítí využitím GPON technologií ve vybraných lokalitách v západočeském kraji. Napojením těchto přístupových sítí na již provozované páteřní sítě umíme vytvořit vysoce konkurenceschopné služby, vyznačující se špičkovými kvalitativními parametry za atraktivní cenu.

Kvalita poskytování telekomunikačních služeb

V širokém spektru datových a telekomunikačních služeb dodávaných našim zákazníkům zaujímají nejvyšší prioritu služby mající kritickou důležitost při výrobě a distribuci elektrické energie. Provozní systémy zajišťující jejich dodávku jsou klasifikovány jako kritická, resp. kritická informační infrastruktura státu, proto je kladen na jejich provozuschopnost velký důraz. Tlak na kvalitu dodávky se projevuje kontinuálně v přísných parametrech SLA, které jsme v roce 2021 úspěšně splnili. Na pozadí výsledné kvality služeb je viditelná vysoká odbornost a dlouholetá zkušenost provozních týmů a v neposlední řadě kultura práce založená na pocitu odpovědnosti každého jednotlivce za odvedenou práci.

Informační a kybernetická bezpečnost a ochrana

V průběhu roku 2021 jsme dle vývoje situace adekvátně reagovali na pandemická rizika covidu-19, spojená s odpovědností za provoz kritické infrastruktury. Rok 2021 byl dalším rokem standardního procesu řízení oblasti ochrany, informační a kybernetické bezpečnosti a plnění podmínek certifikace dle standardu ISO/IEC 27001:2013 s plánem standardní recertifikace v příštím roce.

Během roku probíhala komunikace k bezpečnostním otázkám se zainteresovanými státními úřady, regulátory, dodavateli i zákazníky. Bezpečnostní oblast byla v Telco Pro Services, a. s. v průběhu roku 2021 doplněna o oblast compliance elektronických komunikací jako důsledek přenesení vybraných telekomunikačních procesů z mateřské společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Druhá polovina roku se nesla v duchu aktivizačních příležitostí, při kterých se též identifikovaly příslušné bezpečnostní domény, které budou v následujícím roce optimalizovány a standardizovány.

Hlavní události roku 2021

leden–březen

- Upgrade na 100 Gbps linky Bezděčín–Malešice a migrace služeb v lokalitě Bezděčín, optimalizace provozu
- TELIN, finalizace komunikace podpůrné infrastruktury pro GPON sítě, instalace nových serverů, řešení IP adresace
- Zprovoznění nové centrální infrastruktury pro řízení provozu zákazníků ISP TPS
- Realizace konektivit pro nové připojení tranzitních ústředien k operátorovi O2 prostřednictvím IP SIP trunku
- Upgrade systému SAS pro řízení ústředien – podpora nových verzí typů MX-ONE a Cisco UCM
- TSDŘ, příprava rollout střední Čechy
- Prodej objektu Elektrárna Počerady, aktivity v oblasti přípravy podkladů a architektury
- Realizace infrastruktury pro záložní pracoviště TRADING v Berouně
- Realizace 10 Gbps konektivity pro ÚJV ŘEŽ
- Zprovoznění nové DWDM linky 10 Gbps Praha–Třinec

duben–červen

- TELIN – zprovoznění OLT Týnec nad Sázavou a Karlovy Vary – Stará Role
- Projekt NAKIT, nové lokality
- Realizace komunikačních sítí pro ÚJV ŘEŽ, a. s. a ČEZ Energo, s.r.o.
- Ukončení elektro revizí rozvaděčů ve správě TPS (1 400 ks)
- Realizace šifrované komunikace IPSEC mezi společností NANO Energies a TPS v rámci standardu IEC104 (přenos SCADA protokolů)
- Realizace zákaznické linky pro dobíjecí stanice elektromobilů na malém kontaktním centru Cisco

červenec–září

- Realizace externích zakázek (EG–Servis Trutnov Poříčí navýšení na 500 Mbps, EDERA 1 Gbps...)
- Rekonstrukce rozvodny Šumperk (napájení, LAN, WAN infra)
- Projekt technologické sítě pro ČEZd TSDŘ – dokončena etapa SAT1 testů
- Projekt NAKIT, nové lokality
- Realizace propojení infrastruktur s novou dceřinou společností ČEZNET, s.r.o., (100 Gbps NNI)
- Realizace konektivit pro SIP trunky s T-Mobile
- NAC, start HTP projektu řízení přístupu k síti ve Skupině ČEZ (fáze plánování, POC v Elektrárně Prunéřov)
- Dokončena instalace nových Data Retention kolektorů v rámci projektu obnovy včetně 100 Gbps sond

- ISP, navýšení kapacit do národního peering uzlu NIX a současně do globální páteřní sítě na 100 Gbps
- DWDM, výstavba nových tras Hradec Králové–Neznášov–Opočínec, Brumlovka–Řeporyje–Kladno–Slaný, Řeporyje–Rakovník
- Upgrade linek DWDM na 100 Gbps (Pardubice – TTC a EDERA)

říjen–prosinec

- Projekt NAKIT, realizace nových lokalit
- DWDM, zřízení nové služby 10 Gbps Lipno/Dasný a Slaný/Kladno
- Migrace služeb KDC ETE -> KDC ETU (K4 + Converge Trading + Converge Distribuce)
- Realizace infrastruktury WIFI pro mobilní očkovačské centrum v Plzni
- Akvizice společností TelNet Holding, s.r.o., CERBEROS s.r.o., HELIOS MB s.r.o. a Magnalink, a.s. od Innogy Česká republika a.s. Jedná se o významné poskytovatele internetu v oblasti Hradce Králové a Liberecka
- Akvizice společností ADAPTIVITY s.r.o., INTERNEXT 2000, s.r.o. a Optické sítě s.r.o. Jedná se o významné poskytovatele internetu v oblasti Zlína, Valašského Meziříčí a Vsetína

Hlavní události roku 2022 do uzávěrky výroční zprávy

leden–březen

- Zprovoznění linky 100 Gbps a 10 Gbps Praha–Bratislava
- Dokončen upgrade infrastruktury ISP TPS na 100 Gbps
- Realizace infrastruktur v jednotlivých lokalitách v rámci naplnění projektu ENCER (legislativa – Nařízení komise EU 2017/2196)

Strategické cíle pro rok 2022

Společnost Telco Pro Services, a. s. si pro rok 2022 vytyčila strategické cíle vycházející z jejího poslání, kterým je zajistit služby elektronických komunikací zákazníkům ze Skupiny ČEZ a současně úspěšně působit na volném telekomunikačním trhu. Cíle se odrážejí od dlouhodobě nastavených obchodních vztahů s existujícími zákazníky, zároveň však pokrývají oblasti přinářející podnikatelské příležitosti nové. Těmito cíli jsou:

- Kvalita poskytovaných služeb
- Rozvoj a obnova datových sítí
- Posilování kyberneticko–bezpečnostní odolnosti
- Nákladová efektivita
- Nárůst objemu služeb dodávaných na volném telekomunikačním trhu
- Rozvoj optické infrastruktury podporující služby vysokorychlostního internetu

Významný podíl našich podnikatelských aktivit se soustředí na zajištění dodávky služeb pro společnosti ze Skupiny ČEZ, které mají tradičně vysoké nároky na kvalitu těchto služeb vzhledem k jejich důležitosti pro zajištění dispečerského řízení výroby a distribuce elektrické energie. Abychom udrželi trend vysoké kvality poskytovaných služeb i do budoucna, bude kontinuálně probíhat obnova datových a telekomunikačních sítí. Průběh obnovy bude optimalizován tak, aby se vyrovnal se složitou situací na trhu telekomunikační techniky, která se vyznačuje kolísavými dodávkami hardwaru. Vysokou prioritou zaujmou iniciativy posilující úroveň kybernetické bezpečnosti, která hraje důležitou roli v zajištění provozuschopnosti sítí.

Pozitivní trend prodeje služeb elektronických komunikací, který meziročně zaznamenal nárůst, chceme udržet i v roce letošním, a to jak na trhu B2B, tak na trhu B2C. Budeme pokračovat v rozvoji optických sítí poslední mile technologií Fiber to the Home (FTTH), která vytvoří vysoce kvalitní síťovou infrastrukturu s délkou životnosti více než 30 let. Na této infrastruktuře budeme prostřednictvím našich dceřiných společností – poskytovatelů internetu – dodávat širokopásmový internet, televizi i další služby vyžadující kvalitní přenosové parametry.

Kvalita poskytovaných služeb

Dosažení tohoto cíle je vždy výslednicí dobře fungující techniky a odborné úrovně personálu, který se o ně stará. Na základě mnohaletých zkušeností jsme si vytvořili provozní postupy vycházející z osvědčené praxe, ty budeme aplikovat i v letošním roce. Zajištění každodenní provozní excelence bude založeno na výkonech vlastního technického personálu spolupracujícího s dodavateli a výrobci. V uplynulých letech se nám dařilo vybírat správné technologie, instalovat sítě dle tzv. best practice designů a uzavírat partnerství s kvalitními dodavateli, což nám vytváří předpoklady dosáhnout i letos špičkových provozních výsledků. Klíčovým faktorem kvality poskytovaných služeb je vždy úroveň know how technických týmů, které budeme prohlubovat i v letošním roce.

Rozvoj a obnova datových sítí a telekomunikačních systémů

V nadcházejícím roce bude realizována celá řada projektů obnovy datových sítí, jejichž cílem je nejen udržení provozuschopnosti v dlouhodobém horizontu, ale též obohacení o nové funkčnosti. Projekt generační obnovy telekomunikační sítě sloužící přenosu dat dispečerského řízení bude pokračovat další etapou, po jejímž dokončení bude zprovozněna moderní síť založená na IP protokolu v dalším regionu. Datové sítě a telekomunikační systémy chceme systematicky rozvíjet směrem, který bude podporovat digitalizační projekty našich zákazníků.

Během roku budou rovněž obnovována zařízení tvořící lokální sítě v jednotlivých objektech, přičemž bude souběžně posilováno pokrytí bezdrátovou sítí wifi přinářející uživatelům flexibilitu připojení. Kromě projektů orientovaných na obnovu telekomunikační techniky bude pokračovat projekt implementace SW nástrojů používaných pro řízení úrovně dodávaných služeb, označovaných jako OSS/BSS (Operational Support System/Business Support System).

Posilování kyberneticko-bezpečnostní odolnosti

Společnost Telco Pro Services, a. s. si v uplynulých letech zavedla systém řízení kybernetické bezpečnosti na principech umožňujících tento systém systematicky rozvíjet a zdokonalovat. Základním rámcem je manažerský systém založený na mezinárodním standardu ISO 27001, který budeme v jednotlivých oblastech aplikovat do praxe. V roce 2022 chceme pokračovat v zavádění aktualizovaných postupů kybernetické bezpečnosti do provozních podmínek, zkvalitňovat technickou úroveň kybernetické bezpečnosti (bezpečnost datových sítí jako takových) způsobem, kdy se bezpečnostní funkce stanou nativní součástí obnovy a rozvoje sítí. Nadále chceme zdokonalovat úroveň kyberneticko-bezpečnostního monitoringu, kde se můžeme opřít o spolupráci s pracovištěm iSOC. Jako subjekt kritické infrastruktury, resp. kritické informační infrastruktury státu a současně poskytovatel služeb elektronických komunikací budeme naplňovat povinnosti stanovené příslušnou legislativou. Významnou váhu přikládáme zvyšování kyberneticko-bezpečnostního povědomí, proto proběhne řada školení zaměstnanců celé společnosti.

Nákladová efektivita

Každý projekt obnovy a rozvoje datových sítí a telekomunikačních systémů je pro nás vždy příležitostí optimalizovat design, nasazovat moderní technologie a volit taková řešení, která umožňují díky svým univerzálním a multifunkčním vlastnostem provozovat širokou škálu služeb na minimálním počtu síťových platform. Ve výsledku přinese tento koncept optimální využití provozovaných systémů s pozitivními nákladovými úsporami. I v tomto roce budeme aplikovat tyto principy, a budeme tudíž schopni absorbovat nové požadavky zákazníků, aniž bychom zatěžovali naše hospodaření aditivními provozními náklady. Nemalý podíl na nákladové úspornosti mají i efektivně fungující provozní týmy, u kterých se nám daří udržovat široký rozsah odborných kompetencí pokrývající většinu činností nutných k zajištění provozu.

Nárůst objemu služeb dodávaných na volném telekomunikačním trhu

Kontinuálně probíhající rozvoj datových sítí zvyšuje jejich obchodní atraktivitu jak z hlediska koncentrace nově vznikajících přípojních bodů, tak z hlediska požadavků na přenosové rychlosti a latence. U našich zákazníků ze segmentu operátorů, poskytovatelů internetu a internetové televize proto budeme prezentovat aktualizovanou nabídku vysokorychlostních transportních služeb včetně čerstvě zprovozněné mezinárodní linky o kapacitě 100 Gbit/sec propojující Prahu s Bratislavou. Další nově zprovozněné trasy nám otevřou zajímavé obchodní příležitosti nabídnout telekomunikační služby i zákazníkům ze sektoru státní správy.

V roce 2022 budeme prostřednictvím naší dceřiné společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. intenzivně rozšiřovat infrastrukturu optických sítí poslední míle Fiber to the Home (FTTH), což nám přinese tisíce nových přípojek umožňujících poskytovat služby vysokorychlostního internetu domácnostem. Nositeli obchodních aktivit prodeje internetových služeb budou naše dceřiné společnosti, poskytovatelé internetu, které jsme získali akvizicemi.

Rozvoj optické infrastruktury podporující služby vysokorychlostního internetu

Analýzou trhu vysokorychlostního internetu poskytovaného na optické infrastruktuře jsme identifikovali lokality, které jsou vhodné k výstavbě optických infrastruktur FTTH. Obchodní prostor pro poskytování služeb vysokorychlostního internetu budeme v nadcházejícím roce rozšiřovat výstavbou optických sítí Fiber to the Home (FTTH). Předpokládáme realizaci infrastruktury čítající tisíce nových optických přípojek, disponujících přenosovou rychlostí až 1 Gbit/sec s nízkou latencí. Infrastruktura optických vláken s těmito parametry vytváří optimální podmínky pro přenos aplikací s video složkou, jako je televize šířená po internetu o kvalitě HD, případně 4K, videokonference nebo on-line hry, nabývající stále více na popularitě.

Rozvoj lidských zdrojů

Změna provozního modelu reagující na plánované technologické změny, jakož i opatření přispěla k dosažení vyšší efektivity provozu. V roce 2022 se budeme zaměřovat na udržení dosaženého vzdělávání zaměstnanců, které bylo zacíleno na nově nasazované IP a DWDM technologie.

Priority roku 2022

Priority společnosti na rok 2022 vycházejí a podporují realizaci priorit Skupiny ČEZ.

Priority Společnosti na rok 2022 jsou:

- Bezpečnost
- Efektivně řídit telco výdaje a dodávku telco služeb v ČR
- Kvalitně poskytovat zákazníkům telco služby
- Pokračovat ve výstavbě nové optické telco infrastruktury a zajistit podporu nových podnikatelských příležitostí společnosti ČEZd v ČR
- Rozvíjet aktivity na externím trhu
- Zajistit soulad aktivit Společnosti s platnou legislativou
- Efektivně spravovat svěřené finanční investice

2. Řízení společnosti

Orgány společnosti a její management k 31. 12. 2021

Představenstvo

Funkce	Jméno
Předseda	Michal Drápala
Místopředseda	Leon Vrška
Člen	Josef Kühner

Dozorčí rada

Funkce	Jméno
Předseda	Vítězslav Bogač
Místopředseda	Martin Novák
Členka	Michaela Chaloupková

Ke dni 15. 11. 2021 byl místopředsedou představenstva zvolen Leon Vrška. Změna byla zapsána do veřejného rejstříku dne 5. 1. 2022.

Management

Funkce	Jméno
Generální ředitel	Michal Drápala
Ředitel úseku Finance a správa	Leon Vrška
VODB Architektura a předprodejní podpora	Antonín Daněk
VODB Provoz infrastruktury	Jan Klíma
VODB Provoz, rozvoj a bezpečnost datových sítí	Josef Kühner

Akcionář

Společnost je vlastněna jediným akcionářem, společností ČEZ ICT Services, a. s., se sídlem Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 53, IČO 264 70 411, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7309.

3. Podnikání společnosti

Zpráva o podnikatelské činnosti společnosti a o stavu jejího majetku za rok 2021

Hospodaření společnosti

Provozní zisk před odpisy, opravnými položkami a prodeji dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku (ukazatel EBITDA) meziročně vzrostl o 54 mil. Kč na hodnotu 237 mil. Kč. Čistý zisk meziročně vzrostl o 38 mil. Kč na 54 mil. Kč.

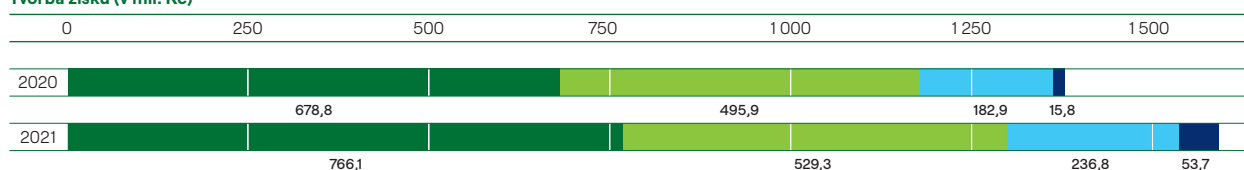
Celkové provozní výnosy dosáhly 766 mil. Kč, z toho výnosy ze Skupiny ČEZ dosáhly hodnoty 673 mil. Kč.

Provozní náklady dosáhly celkové výše 529 mil. Kč, z toho náklady od ICTS jsou 28 mil. Kč a ze Skupiny ČEZ mimo ICTS 182 mil. Kč. (zejména pronájmy kabelů, vláken a telekomunikačních zařízení).

Nejvýznamnější kategorie externích provozních nákladů představují zejména osobní náklady (160 mil. Kč), externí náklady spojené s poskytováním a servisem telekomunikačních služeb (119 mil. Kč), zejména hlasových služeb (49 mil. Kč).

V roce 2021 dosáhly odpisy celkové výše 171 mil. Kč.

Tvorba zisku (v mil. Kč)

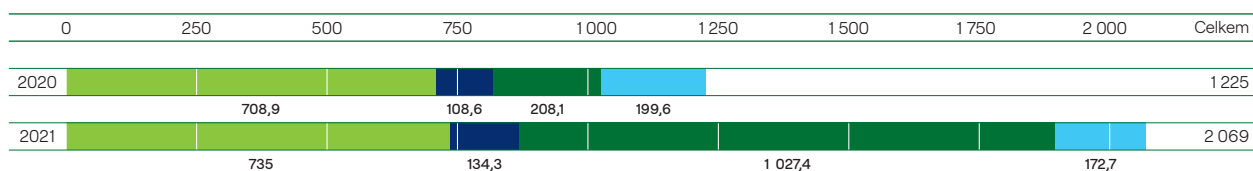


- provozní výnosy
- provozní náklady
- EBITDA
- zisk po zdanění

Majetek společnosti

Hodnota aktiv se meziročně zvýšila o 844 mil. Kč na hodnotu 2 069 mil. Kč. Hlavním vlivem byl nárůst finančního majetku o 819 mil. Kč na 1 027 mil. Kč. Důvodem je nákup dalších dceřiných společností (INTERNEXT 2000, s.r.o., Optické sítě s.r.o., ADAPTIVITY s.r.o., TelNet Holding, s.r.o., CERBEROS s.r.o., HELIOS MB s.r.o. a Magnalink, a.s.). Dále vzrostl objem dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku včetně nedokončeného majetku a záloh o 52 mil. Kč na 869 mil. Kč.

Struktura aktiv (v mil. Kč)



- dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek v užívání
- nedokončený dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek včetně záloh
- dlouhodobý finanční majetek včetně záloh
- oběžná a ostatní aktiva

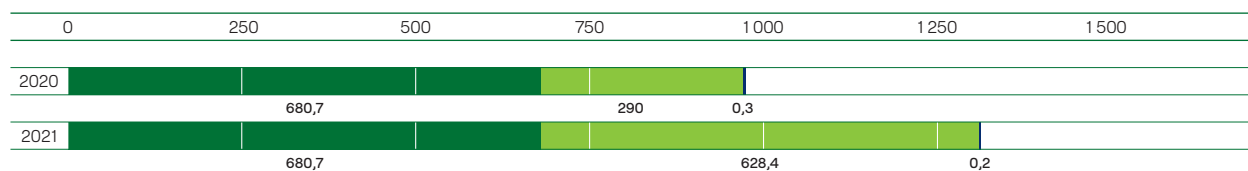
Vlastní kapitál společnosti byl k 31. 12. 2021 vykázán částkou 1 441 mil. Kč. Ve srovnání s rokem 2020 vzrostl o 506 mil. Kč. Vliv na změnu vlastního kapitálu mají především vklady do dceřiných společností.

Podíl vlastního kapitálu na celkových pasivech klesl v roce 2021 oproti roku 2020 o 6 % na 70 %. Kategorie Ostatní kapitálové fondy vzrostla v roce 2021 o 506 mil. Kč na hodnotu 760 mil. Kč.

Meziročně vzrostly cizí zdroje o 338 mil. Kč vlivem zvýšení krátkodobých závazků z obchodních vztahů.

Rezervní fond společnost netvoří.

Struktura pasiv (v mil. Kč)



- základní kapitál
- cizí zdroje
- ostatní

Očekávaná hospodářská a finanční situace

Společnost Telco Pro Services, a. s. bude i nadále pokračovat v optimalizaci výdajů a nákladů při zachování vysoké kvality poskytovaných telekomunikačních služeb. Do praxe implementujeme to nejlepší z oblasti řízení nákladů, a to do všech provozních činností. Naším cílem je zvyšovat ekonomickou efektivitu společnosti. Pro rok 2022 plánujeme zajistit tržby z prodeje služeb zhruba o 7 % nad úroveň roku 2021. V roce 2022 se zaměříme na snížení provozních nákladů vůči tržbám cestou zvyšování přidané hodnoty, zvýšení vlastních výkonů servisních činností a optimalizací nakupovaných služeb.

Investice v roce 2022

Investice roku 2022 směřujeme jak do oblasti obnovy telekomunikační infrastruktury, tak i do jejího rozvoje. Nahrazujeme zařízení, která se dostala na konec svojí životnosti. Investice pokrývají výměnu komponent systémů v rámci řízení životního cyklu pravidelné obnovy technologií. Rozvíjíme technologie, které nám dovolí poskytnout vysokokapacitní spojení pro externí trh.

Obnova WAN sítě

Páteří WAN síť je jedním z hlavních nástrojů k výrobě služeb elektronických komunikací. Obnovená WAN síť musí tedy reflektovat nové požadavky a musí být schopna vyhovět i nárokům na přenos informací v reálném čase, tedy i informačním tokům, které jsou citlivé na časovou latenci. Technologické prvky jsou multiservisní zařízení, která kromě základní IP komunikace na rozhraní ethernet disponují i rozhraními a protokoly, které zajistí plnohodnotný přenos jak datových, tak např. i hlasových služeb na původních klasických komunikačních platformách. V roce 2018 proběhly přípravné práce, vysoutěžili jsme dodavatele WAN komponent a od roku 2019 dochází k postupné obměně všech komponent. V obnově budeme pokračovat i v roce 2022.

Obnova hlasové infrastruktury

Pokračujeme v obnově hlasové infrastruktury jako platformy sjednocené komunikace. Dochází k přechodu na moderní technologie IP telefonie s cílem dokončit migrace hlasových služeb z klasických PBX systémů na IP platformu.

Obnova LAN sítí v regionech

Pokračujeme v obnově LAN sítí v regionech. V roce 2018 jsme vysoutěžili dodavatele LAN komponent. Lokální LAN sítě tvoří komunikační prostředí široce využívané pro stále širší spektrum služeb elektronických komunikací poskytovaných koncovým zákazníkům. Kontinuálně rostoucí objemy přenášených dat, jakož i přísné požadavky na spolehlivost a funkční parametry si vynutily průběžnou obnovu sítí tak, aby plnila roli spolehlivého fundamentu podnikové informační infrastruktury. Od roku 2019 dochází k postupné obnově všech komponent. V této obnově budeme pokračovat i v roce 2022.

Obnova stejnosměrných napájecích systémů

Záložní stejnosměrné zdroje jsou důležitou součástí telekomunikační infrastruktury. Zajišťují napájení komunikačních zařízení i při výpadku dodávky elektrické energie z distribuční sítě. Záloha napájení slouží pro zajištění vysoké dostupnosti dodávaných služeb, primárně přenosu technologických dat pro potřeby řízení distribuční soustavy a ovládání řídicích systémů výroby elektrické energie.

Obnovou zajišťujeme udržení provozní spolehlivosti systémů stejnosměrného napětí 48 V určených k zajištění zálohovaného napájení telekomunikačních zařízení a zároveň sjednocení použité technologie napříč regiony. Náhradou DC zdrojů na hranici životnosti a redundancí jejich komponent dochází k výraznému zvýšení parametru dostupnosti a integrity poskytovaných ICT služeb a KII.

Obnova radioreléových spojů a podpůrných infrastrukturních systémů

Bude pokračovat obnova technologií radioreléových spojů. Vysokokapacitní bezdrátové mikrovlnné spoje se významným způsobem podílí na dotvoření potřebné topologie komunikačních tras, hrají důležitou roli v zajištění konektivity do vzdálených lokalit bez možnosti připojení na fyzickou optickou infrastrukturu Skupiny ČEZ. Často se vyskytují v oblastech obtížně přístupných, zejména v zimním období, kdy jsou podmínky pro servis a údržbu omezené.

Obnova zajišťuje provoz systému na sjednocené a plně podporované HW a SW platformě a díky využití vysokokapacitních zařízení v kmitočtovém pásmu 80 GHz umožňuje poskytovat služby s přenosovými rychlostmi až 10 Gbps.

Obnova technologické sítě pro přenos dat dispečerského řízení

Pro potřeby provozovatele distribuční soustavy ČEZ Distribuce, a. s. jsme v souladu se ZVZ vybrali dodavatele komponent technologické sítě pro přenos dat dispečerského řízení. Zahájili jsme obnovu sítě v prvním regionu. Program obnovy bude pokračovat i v dalších letech. V roce 2022 dojde k obnově dalšího regionu.

Obnova systému pro správu telekomunikačního majetku

Systém pro správu telekomunikačního majetku je jedním ze základních nástrojů pro správu a údržbu provozovaných datových sítí. Existující systém nevyhovoval současným požadavkům, proto jsme v roce 2018 zahájili jeho obnovu. Projekt je etapizován, probíhá od roku 2018 a předpoklad ukončení je v roce 2022.

Obnova měřicích přístrojů

Průběžně obnovujeme měřicí přístroje a systémy používané pro provozní účely.

Informace o hlavním předmětu činnosti

Společnost Telco Pro Services, a. s. je telekomunikačním operátorem, jehož podnikatelská činnost je zaměřena na poskytování telekomunikačních služeb zákazníkům na českém trhu s převažujícím podílem dodávky společně s Skupiny ČEZ. Produktové portfolio zahrnuje jak služby veřejných elektronických komunikací, tak i služby zákaznický orientované, postavené dle individuálních požadavků zákazníků. Rozsah působnosti řadí společnost na telekomunikačním trhu do kategorie společností s významnou tržní silou.

Společnost provozuje rozsáhlé telekomunikační systémy vytvářející technickou základnu pro široké spektrum hlasových a datových služeb. Podstatný podíl tvoří telekomunikace přizpůsobené zákazníkům ze sektoru energetiky, využívané mimo jiné pro ovládání řídicích a měřicích systémů sloužících pro podporu dispečerského řízení výroby a distribuce elektrické energie. Provoz, správa a údržba telekomunikační infrastruktury jsou primárně zajišťovány vlastním odborným personálem, působícím v těsné spolupráci s IT specialisty z mateřské společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Služby elektronických komunikací jsou poskytovány v regulovaném prostředí pod dohledem dozorujícího orgánu ČTÚ. Telekomunikační infrastruktura je součástí kritické informační infrastruktury státu a je dozorována NÚKIB, NBÚ a MPO. Údaje o uživatelích telekomunikačních služeb spadají pod dozor ÚOOÚ.

Související právní předpisy

- zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, a související prováděcí právní předpisy
- zákon č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti a o změně souvisejících zákonů (zákon o kybernetické bezpečnosti) a související prováděcí právní předpisy
- zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon) a související prováděcí právní předpisy
- zákon č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a o změně některých zákonů
- Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 (GDPR) o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů
- zákon č. 412/2005 Sb., o utajovaných informacích a o bezpečnostní způsobilosti, a související prováděcí právní předpisy
- zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů
- Nařízení komise (EU) 2017/2196, kterým se stanoví kodex sítě pro obranu a obnovu elektrizační soustavy
- zákon č. 186/2016 Sb., o hazardních hrách
- zákon č. 378/2007 Sb., zákon o léčivech a o změnách některých souvisejících zákonů (zákon o léčivech)

Telco Pro Services, a. s. je držitelem osvědčení č. 3518 ČTÚ pro podnikání v elektronických komunikacích.

Veřejné služby elektronických komunikací

Veřejně dostupné síť

Veřejná pevná komunikační síť

Veřejně dostupné služby

- Pevná – PSTN, přenos hlasu přes IP s využitím geografických čísel
- Pevná nomadická – přenos hlasu přes IP s využitím negeografických čísel
- Tranzit volání
- Koncové segmenty
- Páteřní segmenty
- Přenos dat
- Přístup k síti internet

Neveřejně dostupné služby

- Přenos dat
- Přenos hlasu v neveřejné síti
- Tranzit volání
- Hlasová služba prostřednictvím HRS

Hlasové služby v podnikových sítích

Významnou část podnikatelské činnosti společnosti tvoří dodávka služeb hlasové komunikace jak pro Skupinu ČEZ, tak i pro ostatní subjekty v rámci sektoru energetiky. Služby jsou provozovány prostřednictvím vlastní privátní hlasové sítě, zajišťující vzájemnou konektivitu uživatelů mezi sebou za účelem spolupráce (telekonference, videokonference), dále služby fixní telefonie v tzv. privátní telefonní síti energetiky a služby bezdrátové konektivity podporující mobilitu uživatelů. Provozní podpora je s ohledem na důležitost služeb zabezpečena v režimu 7x24, kvalita dodávky je garantována příslušnými smlouvami SLA. Kompetence společnosti pokrývají rovněž činnosti související s návrhem vhodného typu služeb pro zákazníka, vlastní výstavbou a rozvojem telekomunikačních systémů a následným servisním zajištěním.

Datové a hlasové služby v podnikových sítích

Dominantní podíl podnikatelské činnosti společnosti Telco Pro Services, a. s. představuje poskytování datových služeb, které tvoří nosnou technologickou platformu pro služby informačních technologií Skupiny ČEZ.

Datové komunikace pro ovládání řídicích systémů

Úzký vztah Telco Pro Services, a. s. se společnostmi působícími v prostředí výroby a distribuce elektrické energie rozšířil spektrum poskytování tradičních telekomunikačních služeb o služby telematiky. Společnost provozuje vlastní přenosovou síť, která svými kvalitativními a spolehlivostními parametry přesahuje běžný standard na trhu, a tím umožňuje plně redundantní přenosy dat pro komunikaci řídicích systémů a ovládání distribuční soustavy.

Pronájem datových okruhů

Dostatek přenosových kapacit a dobré kvalitativní parametry telekomunikačních sítí umožňují společnosti nabídnout služby na telekomunikačním trhu. Typicky se jedná o pronájem datových okruhů, vytvoření privátní virtuální sítě, připojení na internet či pronájem optických vláken. Primární obchodní orientace je zaměřena na zákazníky podnikové sféry, státní správy, na telekomunikační operátory a na poskytovatele internetových služeb, kde je aplikován model typu wholesale.

Distribuce měřicích systémů a přístrojů pro datové sítě a komponent pro optické sítě

Od roku 2018 jsme doplnili předmět činnosti o distribuci měřicích systémů a přístrojů dodavatele VIAVI Solutions, optických komponent dodavatele Skylane Optics a synchronizačních zařízení sítí dodavatele Microsemi. V této obchodní činnosti budeme i nadále pokračovat.

Lidské zdroje

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

Jedním z principů, kterým se společnost Telco Pro Services, a. s. a celá Skupina ČEZ řídí nejen v oblasti zaměstnanosti, je slušnost, v tomto případě slušnost k vlastním zaměstnancům.

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, kterými jsou:



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 Telco Pro Services, a. s.

	Počet zaměstnanců
Nástupy do společnosti	12
Výstupy ze společnosti	7

Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12. 2021 dosáhl počtu 126 zaměstnanců. Průměrný přepočtený stav zaměstnanců I v roce 2021 činil 121,6 zaměstnance.

Sociální politika

Telco Pro 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 vyplývající ze zákoníku práce, dále možnost využití mateřské školky ve vybraných lokalitách. U vybraných profesí, u kterých to charakter jejich činností vyžaduje, společnost hradila očkovaní proti klíšťové encefalitidě.

Dále společnost přispívala zaměstnancům zejména na doplňkové penzijní spoření a životní pojištění, stravování, odměnami za životní jubileum a 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 2021 částku 7 970 377 Kč.

Vzdělávací program

Předmět podnikání společnosti Telco Pro Services, a. s., klade vysoké nároky na odborné znalosti, kvalifikační předpoklady zaměstnanců i na měkké dovednosti.

Proto se i v roce 2021 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 2021 vynaložila společnost na rozvoj svých zaměstnanců finanční prostředky v celkovém objemu 1 288 627 Kč. Zaměstnanci absolvovali celkem 3 629 hodin rozvojových aktivit.

Vztahy s odbory

Ve společnosti Telco Pro Services, a. s. působily v roce 2021 celkem 4 základní odborové organizace.

V průběhu roku 2021 probíhalo kolektivní vyjednávání o dodatku k platné kolektivní smlouvě, týkající se především mzdové oblasti a benefitů. Kolektivní vyjednávání bylo završeno podepsáním dodatku č. 11 kolektivní smlouvy.

V roce 2021 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.

Ochrana životního prostředí

Společnost Telco Pro 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 k manipulaci, třídění a likvidaci odpadů. TPS dále nakupuje některé balené výrobky (např. měřicí přístroje) ze zahraničí, které následně distribuuje konečným uživatelům (zákazníkům). Bylo posouzeno, že TPS je povinnou osobou dle zákona č. 477/2001 Sb., o obalech. Na základě množství importovaných obalů a s ohledem na výši obrátu firmy je TPS povinna zajistit zpětný odběr a využití obalů dle citovaného zákona. Plnění této povinnosti je smluvně zajištěno se společností EKO-KOM. Pro potřebu likvidace elektroodpadu a baterií, které vznikají při prodejní činnosti třetím stranám, jsou uzavřeny se společností REMA Battery, s.r.o. a REMA Systém, a.s. samostatné smlouvy.

Vzhledem k exportu elektrozařízení a baterií na Slovensko jsou sepsány smlouvy pro likvidaci odpadů se společností SEWA a. s. a DP 10, s.r.o. k zajištění povinností při likvidaci odpadu na území Slovenské republiky. K ochraně životního prostředí dále společnost přispívá tříděním komunálního odpadu, kde vytříděné složky jsou surovinou k dalšímu zpracování. Celá tato oblast je každoročně prověřována v rámci prošek bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí s pozitivním výsledkem.

Výzkum a vývoj

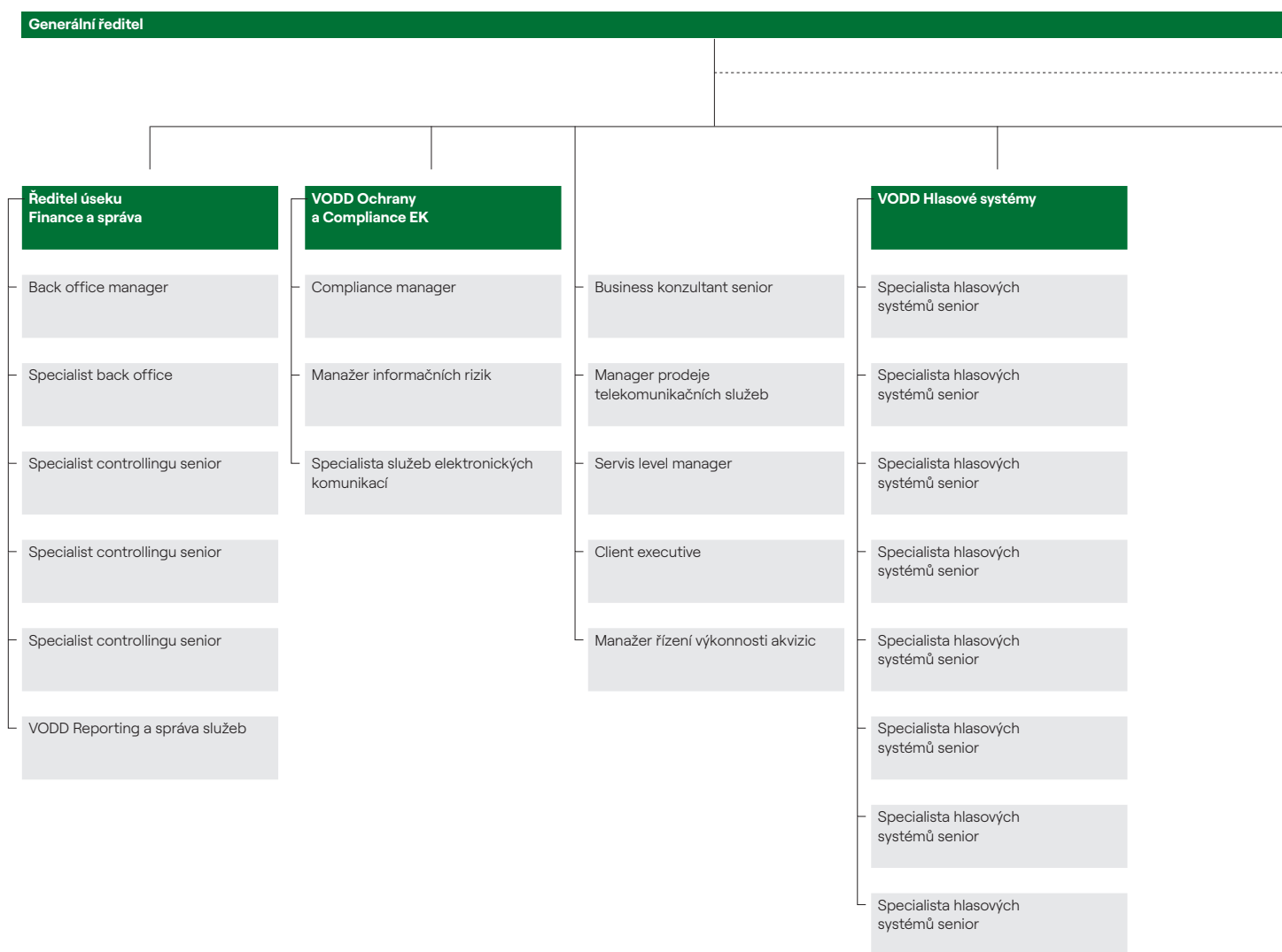
Společnost nemá aktivity v oblasti výzkumu a vývoje.

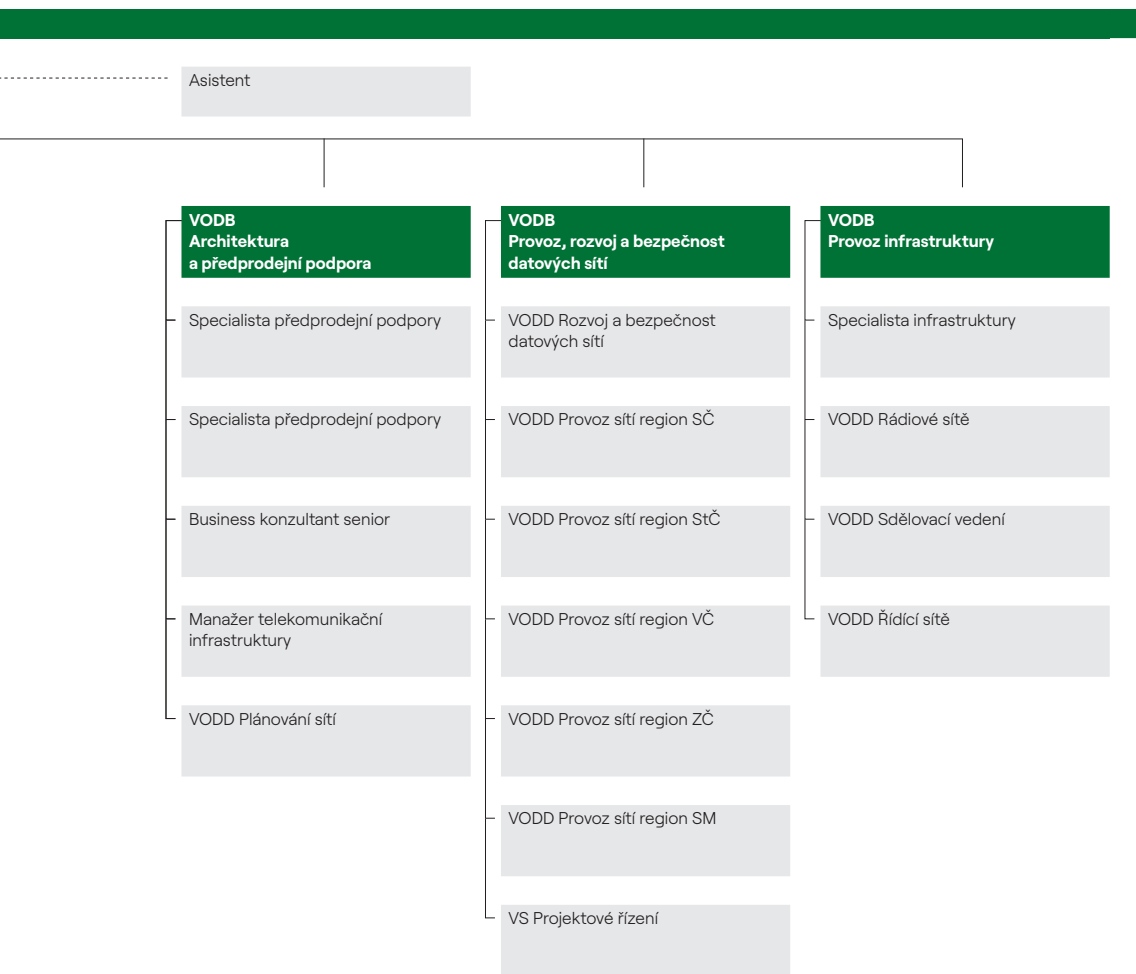
Dárcovství a reklamní partnerství

Společnost v roce 2021 poskytla finanční dar Nadačnímu fondu Seniori Skupiny ČEZ ve výši 119 tis. Kč.

4. Ostatní informace

Organizační struktura společnosti k 31. 12. 2021





Výklad pojmů a zkratek

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

Zkratka	Popis
B2B	Business to business – obchod s koncovými zákazníky
B2C	Business to business – velkoobchodní prodej
CSIRT	Computer Security Incident Response Team
ČEZd	ČEZ Distribuce, a. s.
ČEZ ICTS	ČEZ ICT Services, a. s.
ČTÚ	Český telekomunikační úřad
DECT	Digital Enhanced Cordless Telecommunications
DC	Datové centrum
ENCER	Network Code on Electricity emergency and Restoration – Nařízení komise (EU) 2017/2196 ze dne 24. listopadu 2017, kterým se stanoví kodex sítě pro obranu a obnovu elektrizační soustavy
FTTB	Fiber to the Building – znamená optické vlákno až k patě domu
FTTH	Fiber to the Home – znamená optické vlákno až do domácnosti
Gbps	Gigabit per second – jednotka rychlosti síťového provozu; značí počet přenesených gigabitů za 1 sekundu
HRS	hromadná rádiová síť
IP	základní protokol pracující na síťové vrstvě používaný v počítačových sítích a internetu
iSOC	Information Security Operations Center – zajišťuje komplexní centralizaci řízení bezpečnostních událostí a incidentů v jednom bodě
ISP	Internet Service Provider
KII	kritická informační infrastruktura
NCER	Nařízení komise EU 2017/2196 ze dne 24. listopadu 2017, kterým se stanoví kodex sítě pro obranu a obnovu elektrizační soustavy
PSTN	Public Switched Telephone Network – veřejná telefonní síť
SOC	Security Operation Center
SPN	stálé provozní náklady
TELIN	Telco Infrastructure, s.r.o.
TPS	Telco Pro Services, a. s.
TSDŘ	technologická síť dispečerského řízení
VŘ	výběrové řízení
ZVZ	zákon o veřejných zakázkách č. 134/2016 Sb.

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. 2021 do 31. 12. 2021

Zpracovatel Zprávy o vztazích a Ovládaná osoba:

Telco Pro Services, a. s.

IČO: 291 48 278

se sídlem: Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 00

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830 (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. 2021 do 31. 12. 2021.

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

1.1. Ovládající osoba, osoby ovládané Ovládanou osobou a řídicí 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 ICT Services, a. s.

IČO: 264 70 411

se sídlem: Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 53

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309.

(dále také jako „Ovládající osoba“)

Řídící osobou byla v průběhu celého sledovaného účetního období, pro které je zpracována tato Zpráva o vztazích, společnost:

ČEZ, a. s.

IČO: 452 74 649

se sídlem: Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1581.

(dále také jako „Řídící osoba“)

Ovládaná osoba je jediným společníkem níže uvedených společností:

Telco Infrastructure, s.r.o.

IČO: 084 25 817

se sídlem: Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 00

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 318836.

ČEZNET s.r.o.

IČO: 263 78 191

se sídlem: Vilémovská 1602, 347 01 Tachov

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 17495.

FDLnet.CZ, s.r.o.

IČO: 273 10 531

se sídlem: Březová 1306, 464 01 Frýdlant

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 23721.

TelNet Holding, s.r.o.

IČO: 038 45 443

se sídlem: Duhová 1531/3, Michle, 140 00 Praha 4

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 289427.

(dále také jen „TelNet Holding, s.r.o.“)

ADAPTIVITY s.r.o.

IČO: 241 56 027

se sídlem: Tyršovo nábřeží 5183, 760 01 Zlín

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 121881.

(dále také jen „ADAPTIVITY s.r.o.“)

Ovládaná společnost je společníkem níže uvedené společnosti:

INTERNEXT 2000, s.r.o.

IČO: 253 52 288

se sídlem: Palackého 166, 755 01 Vsetín

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 9579.

Další společník: ADAPTIVITY s.r.o.

Podíl Ovládané osoby: 69 %

Podíl ADAPTIVITY s.r.o.: 31 %

(dále také jen „INTERNEXT 2000, s.r.o.“)

TelNet Holding, s.r.o. je jediným společníkem níže uvedených společností:

CERBEROS s.r.o.

IČO: 242 37 744

se sídlem: Duhová 1531/3, Michle, 140 00 Praha 4

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 200484.

HELIOS MB s.r.o.

IČO: 273 71 123

se sídlem: Duhová 1531/3, Michle, 140 00 Praha 4

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 109056.

TelNet Holding, s.r.o. je společníkem níže uvedené společnosti:

Magnalink, a.s.

IČO: 275 47 469

se sídlem: Pražská třída 485/3, Kukleny, 500 04 Hradec Králové

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2797.

Další společník: Tepelné hospodářství Hradec Králové, a.s.

Podíl TelNet Holding, s.r.o.: 85 %

Podíl Tepelné hospodářství Hradec Králové, a.s.: 15 %

INTERNEXT 2000, s.r.o. je jediným společníkem níže uvedených společností:

Optické sítě s.r.o.

IČO: 294 60 212

se sídlem: Zašovská 778, Krásno nad Bečvou,
757 01 Valašské Meziříčí

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 55254.

1.2. 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 Mělník III, 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. , Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.

U společností ČEZ Distribuce, a. s. a ČEZ Energetické služby, s.r.o. je koncernové řízení uplatňováno při plném respektování všech požadavků pravidel unbundlingu vyplývajících z energetického zákona a Směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 2009/72/ES.

V příloze č. 1 této Zprávy o vztazích je uvedeno přehledové schéma struktury podnikatelského seskupení.

1.3. Úloha Ovládané osoby

Ovládaná osoba je 100% dceřinou společností Ovládající osoby. **Ovládaná osoba je telekomunikačním operátorem, jehož podnikatelská činnost je zaměřena na poskytování telekomunikačních služeb zákazníkům na českém trhu s převažujícím podílem dodávky společnostem z podnikatelského seskupení.** Produktové portfolio zahrnuje jak služby veřejných elektronických komunikací, tak i služby zákaznický orientované, postavené dle individuálních požadavků zákazníků. Rozsah působnosti řadí Ovládanou osobu na telekomunikačním trhu do kategorie společností s významnou tržní silou.

1.4. 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 Řídicí osoba 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 Řídicí osoby určené i pro řízené osoby. Operativními koncernovými nástroji jsou koncernové pokyny udělované pro jednotlivé případy.

Základní dokumenty s koncernovou působností jsou tzv. koncernové politiky řízení, upravující zejména oblasti a činnosti, ve kterých má být uplatňováno koncernové řízení a koncernové zájmy. Koncernové politiky řízení jsou kromě společné obecné části členěny a vyhlášeny vždy pro příslušné oblasti přiřazené do působnosti jednotlivých členů představenstva Řídicí 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 2021 mezi Ovládanou osobou a osobami podnikatelského seskupení dle definice uvedené v odst. 1.3 této Zprávy o vztazích, který tvoří přílohu č. 2 této Zprávy o vztazích. Tento přehled neobsahuje další údaje o smluvních vztazích s ohledem na nezbytnost zajištění zachování 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 1 Schéma struktury vztahů
v období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 – samostatný list
Příloha 2 Přehled vzájemných smluv

V Praze dne 31. 3. 2022



Ing. Michal Drápala
předseda představenstva
Telco Pro Services, a. s.



Ing. Leon Vrška
místopředseda představenstva
Telco Pro Services, a. s.

Příloha 2 Přehled vzájemných smluv

Telco Pro Services, a. s., jako odběratel:

Název dodavatele	Číslo smlouvy	Název smlouvy
Elektrárna Dětmorovice, a.s.	4100761594	SML teplo Dětmorovice – měř. od 1. 5. 2013
ČEZ Prodej, a.s.	4100765329	SML E el. energie Hlinsko
ČEZ Prodej, a.s.	4100765350	SML Q el. energ. Vysoká, Havl. Brod, 427993
ČEZ, a. s.	4100765357	Pronájem Dlouhé stráně
ČEZ ICT Services, a. s.	4100765752	SML NA M_pronáj. metal. kabelů od ICT
ČEZ ICT Services, a. s.	4100765754	SML NA M_pronájem opt. infrastrukt. od ICT
ČEZ ICT Services, a. s.	4100770160	SML M NA podnájem KZL s optikou ČEZ DSO
ČEZ OZ uzavřený investiční fond	4100790306	Pronájem části vyrovnávací věže – MVE Práčov
ČEZ ICT Services, a. s.	4100794822	TPS SML M NA_pronájem kmitočtů TPS od ICTS
ČEZ ICT Services, a. s.	4100794822	TPS SML M NA_pronájem kmitočtů TPS od ICTS
ČEZ ICT Services, a. s.	4100799608	SML NA M nájem nebyt. prostor Dětmorovice
ČEZ ICT Services, a. s.	4100799608	SML NA M nájem nebyt. prostor Dětmorovice
ČEZ ICT Services, a. s.	4100799695	SML NA M nájem serverovna Brno
ČEZ ICT Services, a. s.	4100799695	SML NA M nájem serverovna Brno
ČEZ ICT Services, a. s.	4100871282	SML NA M nájem nebyt. prostor El. Hodonín
ČEZ ICT Services, a. s.	4100871282	SML NA M nájem nebyt. prostor El. Hodonín
ČEZ ICT Services, a. s.	4100871283	SML M NA El. – Ledvice
ČEZ ICT Services, a. s.	4100871283	SML M NA EL. – Ledvice
ČEZ ICT Services, a. s.	4100872608	SML M NA nebytové prostory Tušimice
ČEZ ICT Services, a. s.	4100872608	SML M NA nebytové prostory Tušimice
ČEZ ICT Services, a. s.	4100881113	SML M NA nebytových prostor El.Poříčí
ČEZ ICT Services, a. s.	4100881113	SML M NA nebytových prostor El.Poříčí
ČEZ ICT Services, a. s.	4100894444	SML M NA pronájem nebyt. prostor Mělník
ČEZ ICT Services, a. s.	4100894444	SML M NA pronájem nebyt. prostor Mělník
ČEZ ICT Services, a. s.	4100894478	SML M NA El. – Pruněřov ICTS x TPS
ČEZ ICT Services, a. s.	4100894478	SML M NA El. – Pruněřov ICTS x TPS
ČEZ ICT Services, a. s.	4100894498	SML M NA nájem nebyt. prostor EDV
ČEZ ICT Services, a. s.	4100894498	SML M NA nájem nebyt. prostor EDV
ČEZ ICT Services, a. s.	4100900654	SML M NA pronájem nebytových prostor
ČEZ ICT Services, a. s.	4100900654	SML M NA pronájem nebytových prostor
ČEZ Prodej, a.s.	4100912180	SML_R_OS_OM věž Ládví_Kobylisy
ČEZ ICT Services, a. s.	4101362015	OBJ M OS SLA na ICT služby pro TPS
ČEZ ICT Services, a. s.	4101362015	OBJ M OS SLA na ICT služby pro TPS
ČEZ ICT Services, a. s.	4101362123	OBJ M OS_Monitoring telco služeb
ČEZ ICT Services, a. s.	4101362598	OBJ M OS_služby od ICTS (údržba, faktur.)
ČEZ ICT Services, a. s.	4101362598	OBJ M OS_služby od ICTS (údržba, faktur.)
ČEZ ICT Services, a. s.	4101460092	ICT – Telco podnájemní smlouva – ES V/tk
ČEZ OZ uzavřený investiční fond	4101486716	Pronájem nebytových prostor – technologické skříně
ČEZ Prodej, a.s.	4101647648	SML R EE Litvínov Ukrajinská
ČEZ, a. s.	4101756925	Pronájem nebytových prostor
ČEZ ICT Services, a. s.	4101804108	SML_M_NA_Pronájem OOK_SLA-EDU
ČEZ Distribuce, a. s.	4102139638	SML_J_VB ČEZd Noviny pod Ralskem FVE
ČEZ Distribuce, a. s.	4102255962	SML B SOP TR Černá Louka_110 kV_ZOK
Energotrans, a.s.	4102259909	Telco / Energotrans teplo za 4101624083
ČEZ, a. s.	4102292506	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4102292811	Podnájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4102293677	Smlouva o podnájmu prostor sloužících podnikání a o podnikatelském nájmu věcí movitých
ČEZ, a. s.	4102295559	Podnájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4102296213	Pronájem telekomunikační místnosti
ČEZ, a. s.	4102297844	Pronájem místností Frýdek Místek
ČEZ, a. s.	4102298425	Smlouva o dílo mýtné jednotky
ČEZ, a. s.	4102312619	Podnájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4102320673	Smlouva o zajištění služeb spojené s prodejem nemovitosti
ČEZ ICT Services, a. s.	4102321560	OBJ M OS SLA na ICT služby pro TPS
ČEZ ICT Services, a. s.	4102321560	OBJ M OS SLA na ICT služby pro TPS
MARTIA a.s.	4102322992	OBJ J OS MB_Mrazáky_EPR
ČEZ, a. s.	4102330543	Podnájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4102345431	Smlouva o dílo
Magnalink, a.s.	4102347595	EXT_OBJ_M_NA_Pronájem vláken HK Nakit

Název dodavatele	Číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ, a. s.	4102348503	Projektová dokumentace pro úpravu přenosových zařízení
ČEZ, a. s.	4102349397	Kupní smlouva
ČEZ, a. s.	4102368359	Smlouva o smlouvě budoucí pozemní komunikační vedení
Magnalink, a.s.	4102377448	EXT_OBJ_M_NA_Pronájem vláken Hradec Králové
ČEZ, a. s.	4102441676	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ OZ uzavřený investiční fond	4102447439	Pronájem nebytových prostor – MVE Černé Jezero
ČEZ, a. s.	4102447454	Smlouva o zřízení věcného břemene
ČEZ ICT Services, a. s.	4102449711	TPS OBJ J SW NK2-RHEL pro servery DWH
ČEZ ICT Services, a. s.	4102449717	TPS OBJ J SW TPSNK47-RHEL pro Zabix
Magnalink, a.s.	4102451139	EXT_OBJ_M_NA_Pronájem opt. vláken HK
ČEZ, a. s.	4102451473	Smlouva o smlouvě budoucí pozemní komunikační vedení
ČEZ ICT Services, a. s.	4102469569	TPS OBJ J SW _ NAKIT_NK50-RHEL pro ZP
ČEZ ICT Services, a. s.	4102478973	TPS OBJ SW TOPONET_NK2-OS RHEL8
ČEZ ICT Services, a. s.	4102492665	TPS OBJ SW Red Hat Enter. Zabbix
ČEZ, a. s.	4102494818	Nájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4400023736	Smlouva o poskytování služeb
ČEZ, a. s.	4400024013	Nájemní smlouva na pozemek
ČEZ, a. s.	4400031250	Smlouva o poskytování služeb v oblasti webových stránek
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	4400033457	KNTR_M_SE TRAFU ZBIROH
ČEZ ICT Services, a. s.	4400034149	RS O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB (IT A TC) – TPS
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	4400036929	AFS – ČES/TELCO – NÁJEMNÍ SML.
ČEZ Distribuce, a. s.	4400036950	RS – SLA – DSO – TPS
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	4400037164	SML_R_NA_PODPĚRNÉ BODY
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	4400037165	SML_R_NA_KABELOVÁ TRASA
ČEZ Prodej, a.s.	4400038632	SLA X TPS – SPRÁVA POHLEDÁVEK FÚZE
ČEZ, a. s.	4400039928	Nájemní smlouva
ČEZ Teplárenská, a.s.	4400046442	SMLOUVA NA PRONÁJEM OPTICKÉ TRASY
ČEZ Distribuce, a. s.	4400049231	CEZD_SERVISNÍ ČINNOST HDO 2021-2024
ČEZ Distribuce, a. s.	4400049387	SERVISNÍ SMLOUVA ČEZD – TPS OBLAST II
ČEZ, a. s.	4400049772	Podnájemní smlouva
ČEZ, a. s.	4400049888	Smlouva o poskytování strukturované kabeláže a telefonních rozvodů
ČEZ Teplárenská, a.s.	4400050332	PRONÁJEM VLÁKEN ZC TEPLICE NC FONTÁNA
ČEZ ICT Services, a. s.	4400050623	AFS SLA TPS POSKYTOVÁNÍ ICT SLUŽEB
ČEZ ICT Services, a. s.	4400050624	RS O POSKYT. SLUŽEB (IT A TELCO) – TAS
ČEZ Teplárenská, a.s.	4400050954	PRONÁJEM VLÁKEN SDAS DNT A BÍLINA
ČEZ, a. s.	4400051559	AFS – TELCO / ČEZ REVIZE ELEKTROZAŘÍZENÍ
ČEZ, a. s.	5600008760	Licenční smlouva o poskytnutí práva užívat ochranné známky
ČEZ Distribuce, a. s.	5800021825	MO-NAB-1225000894
ČEZ Distribuce, a. s.	5800021986	MO-NAB-1225001763 IE-12-8004254
ČEZ ICT Services, a. s.	P3A18000014151	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	000066_2021	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	000434_2021	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti
ČEZ, a. s.	000629_2013	Nájemní smlouva
Magnalink, a.s.	26V/2021/6550	Smlouva o nájmu optických vláken č. 26V/2021/6550 ze 6. 10. 2021
ČEZ, a. s.	5A6550SM01-17000023	Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ, a. s.	5A6550SM01-17000024	Smlouva o zpracování osobních údajů pro divizi obchod
Elektrárna Dětmorovice, a.s.	5A6550SM01-17000025	Smlouva o zpracování osobních údajů ze dne 1. 4. 2016
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_1212	Kalibrace multimetru A5233
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_199	RÁMCOVÁ SMLOUVA O POSTUPOVÁNÍ POHLEDÁVEK
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_2219	SMLOUVA O VZÁJEMNÝCH ÚVĚROVÝCH RÁMCÍCH V NÁVAZNOSTI NA DOHODU O POSKYTOVÁNÍ VÍCEÚROVŇOVÉHO FLEXI ON-LINE CASH POOLINGU REÁLNÉHO OBOUSTRANNÉHO V Kč PRO EKONOMICKY SPJATOU SKUPINU
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_2253	SMLOUVA O VZÁJEMNÝCH ÚVĚROVÝCH RÁMCÍCH V NÁVAZNOSTI NA DOHODU O POSKYTOVÁNÍ VÍCEÚROVŇOVÉHO FLEXI ON-LINE CASH POOLINGU REÁLNÉHO OBOUSTRANNÉHO V EUR PRO EKONOMICKY SPJATOU SKUPINU
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2021_901	SMLOUVA O VZÁJEMNÝCH ÚVĚROVÝCH RÁMCÍCH
ČEZ, a. s.	CONTRACT_2022_191	Dohoda o převedení poměrné části dovolené
ČEZ, a. s.	P3A18000014318	Smlouva o zpracování osobních údajů
Magnalink, a.s.		Smlouva o zachování důvěrnosti
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadávání veřejné zakázky (servis, rozvoj a obnova přístupové a přenosové telekomunikační sítě s SDH/TDM/MPLS zařízeními a příslušnými dohledovými systémy) z roku 2019
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu při zadávání veřejné zakázky (napájecí systémy pro telekomunikační zařízení) z roku 2018

Název dodavatele	Číslo smlouvy	Název smlouvy
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 ze dne 5. 6. 2018 (Obnova a rozšíření DWDM sítě)
ČEZ, a. s.		Smlouva o spolupráci při plnění veřejné zakázky (obnova aktivních prvků přístupových telekomunikačních sítí WAN) z roku 2018
ČEZ, a. s.		Smlouva o společném postupu zadavatelů při zadání veřejné zakázky ze dne 30. 9. 2019
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 při zadání a při plnění veřejné zakázky ze dne 14. 10. 2019
ČEZ ESCO, a.s.		Smlouva na dodávku energie 35 ks
ČEZ ICT Services, a. s.		Smlouva o příplatku ze dne 7. 12. 2021

Telco Pro Services, a. s., jako dodavatel:

Název odběratele	Číslo smlouvy	Název smlouvy
ČEZ ICT Services, a. s.	4100848362	ČEZ ICT_přefakt. nákl za sdílená vozidla
ČEZ Distribuce, a. s.	4102032244	OBJ R NA Telco
ČEZ ICT Services, a. s.	4102065455	OBJ J OP_Oprava Rozvody Štěchovice
ČEZ ICT Services, a. s.	4102094269	SLA DS ICT Telco služby TPS 2020
ČEZ Distribuce, a. s.	4102112407	SML E OS - Údržba optické infrastruktury
ČEZ Distribuce, a. s.	4102269071	OBJ J OS REA_VVN_IE-12-4005633
ČEZ Distribuce, a. s.	4102284115	RDST_TELCO_2021
ČEZ ICT Services, a. s.	4102293502	ODV M_Fakturace Telco TPS 1/2021-12/2021
ČEZ Distribuce, a. s.	4102330283	REA_odkup metal kab Telco Pro Services
ČEZ Distribuce, a. s.	4102330898	SML M OS DSO+TPS SLA
ČEZ Distribuce, a. s.	4102339081	REA_VVN_IE-12-8007771_HDO Riviera
ČEZ Distribuce, a. s.	4102341603	ODV J OS TPS_přeložka IO v TR Želenice
ČEZ Distribuce, a. s.	4102342936	REA_VVN_IE-12-8007770_HDO obn. Jablunkov
ČEZ Distribuce, a. s.	4102345869	ODV J OS TR Rokycany ICT přeložka
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	4102348503	Objednávka na projektovou dokumentaci
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	4102362117	TEE_borilro_ČEZ En_Poděbrady_Telco Pro S
ČEZ ICT Services, a. s.	4102386585	OBJ J OS Konzultace 5G
ČEZ Distribuce, a. s.	4102391109	OBJ J OS TPS_SFP pro MDTs
ČEZ Distribuce, a. s.	4102409458	ODV J TR Rokycany ICT přeložka 2
ČEZ Distribuce, a. s.	4102409493	ODV J TR Rokycany ICT přeložka 3
ČEZ Distribuce, a. s.	4102420953	REA_VVN_IE-12-8007281_DTS-ŘJ 2021
ČEZ Distribuce, a. s.	4102421213	OBJ E OS Struktur kabel NEE objekty ČEZd
ČEZ ESCO, a.s.	4102440606	uRaP_funiokover_Dispriz_Telco_Smyslov
ČEZ Distribuce, a. s.	4102442343	OBJ E OS Strukturovaná kabeláž EE
ČEZ ICT Services, a. s.	4102442498	OBJ J HW_SFP LAN
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	4102450268	VPE_borilro_Čez En_Rokycany_TelcoProServ
ČEZ Distribuce, a. s.	4102463555	F OBJ J REA_VVN_IE-124007533_TR Semily
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	4102464408	VPE_borilro_ČEZ En_Klatovy_Telco Pro Ser
ČEZ Distribuce, a. s.	4102467194	OST PAZA_strukturovaná kabeláž
ČEZ Distribuce, a. s.	4102468124	OST_PASE_strukturovaná kabeláž
ČEZ ESCO, a.s.	4102468906	uRaP_funiokover_disp_Telco_BillaModleti
ČEZ Distribuce, a. s.	4102492616	OST_akce TPS - projekt TSDŘ
ČEZ Distribuce, a. s.	4102493922	OST_TR ALB _EJ SK - dispečer. pracoviště
ČEZ ICT Services, a. s.	4400046014	RS M OS SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ TELCO SLUŽEB
INTERNEXT 2000, s.r.o.	20/2016/6550	Smlouva o poskytování služeb elektronických komunikací
Telco Infrastructure, s.r.o.	26/2020/6550	Rámcová smlouva o poskytování služeb
Telco Infrastructure, s.r.o.	33/2020/6550	Smlouva o poskytování služeb - SLA na služby TPS poskytované do TELIN, vč. Přílohy: H, I, O, U, L
FDLnet CZ, s. r. o.	8/2016/6550 z 23. 5. 2016	Smlouva o poskytování služeb elektronických komunikací
ČEZ Distribuce, a. s.		Smlouva o zpracování osobních údajů
ČEZ Distribuce, a. s.		Nájemní smlouvy
Telco Infrastructure, s.r.o.		Podnájemní smlouva - podnájem prostorů Tiskařská 257/10, Praha - Malešice
Telco Infrastructure, s.r.o.		Dílní smlouva o poskytování služeb pro Telco Infrastructure, s.r.o., číslo smlouvy poskytovatele 33/2020/6550, číslo smluv objednatel 2020/10 uzavřená k Rámcové smlouvě o poskytování služeb (číslo smlouvy poskytovatele 26/2020/6550 číslo smlouvy objednatel 2021/4) ze dne 1. 4. 2021 - vč. příloh H, I, L, O, P, Q, Q1, S, U
Telco Infrastructure, s.r.o.		Příloha Q Specifikace služeb - Monitoring a dohled FTTH sítí, Příloha Q1 Specifikace služeb - Monitoring a dohled FTTH sítí - seznam lokalit, Příloha P Specifikace služeb - provoz FTTH sítí a podpůrných IS
Telco Infrastructure, s.r.o.		Smlouva o příplatku - (příplatek 125 mil. Kč mimo ZK TELIN) ze dne 8. 12. 2021

6. Finanční část

Obsah

Zpráva nezávislého auditora	39	Příloha účetní závěrky k 31. 12. 2021	50
Účetní závěrka společnosti k 31. 12. 2021	42	1. Popis společnosti	50
Rozvaha	42	2. Základní východiska pro vypracování účetní závěrky	51
Výkaz zisku a ztráty	46	3. Obecné účetní zásady, účetní metody a odchylky od těchto metod	51
Přehled o změnách vlastního kapitálu	48	4. Dlouhodobý majetek	53
Přehled o peněžních tocích	49	5. Pohledávky	56
		6. Opravné položky	57
		7. Krátkodobý finanční majetek	57
		8. Vlastní kapitál	57
		9. Rezervy	58
		10. Krátkodobé závazky	58
		11. Daň z příjmů	58
		12. Výnosy	59
		13. Osobní náklady	59
		14. Informace o spřízněných osobách	59
		15. Přehled o peněžních tocích	61
		16. Významné položky z výkazu zisků a ztrát	61

Zpráva nezávislého auditora

Akcionáři společnosti Telco Pro Services, a. s.:

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti Telco Pro Services, a. s. („Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. prosinci 2021, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. prosince 2021, 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 2021 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. prosince 2021 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 čtení 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 způsobitelné ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.



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

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

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

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 vzniknout v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

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

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody, 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.



EY

**Building a better
working world**

- 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.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat představenstvo 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

Luděk Jireček, statutární auditor

evidenční č. 2164

31. března 2022

Praha, Česká republika

Rozvaha

k 31. 12. 2021

v tis. Kč

AKTIVA	Běžné účetní období			Minulé účetní období
	Brutto	Korekce	Netto	Netto
AKTIVA CELKEM	3 471 843	-1 402 555	2 069 288	1 225 003
Pohledávky za upsaný základní kapitál				
Stálá aktiva	3 298 059	-1 401 398	1 896 661	1 025 437
Dlouhodobý nehmotný majetek	180 372	-119 151	61 221	60 022
Nehmotné výsledky vývoje				
Ocenitelná práva	173 576	-119 151	54 425	59 538
Software	171 774	-117 649	54 125	58 937
Ostatní ocenitelná práva	1 802	-1 502	300	601
Goodwill				
Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek				
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	6 796		6 796	484
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek				
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	6 796		6 796	484
Dlouhodobý hmotný majetek	2 090 322	-1 282 247	808 075	757 320
Pozemky a stavby	282 758	-119 388	163 370	161 076
Pozemky	326		326	326
Stavby	282 432	-119 388	163 044	160 750
Hmotné movité věci a jejich soubory	1 637 411	-1 139 580	497 831	468 274
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	39 522	-22 877	16 645	19 279
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	3 123	-402	2 721	642
Pěstitelské celky trvalých porostů				
Dospělá zvířata a jejich skupiny				
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	3 123	-402	2 721	642
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	127 508		127 508	108 049
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	1 618		1 618	238
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	125 890		125 890	107 811
Dlouhodobý finanční majetek	1 027 365		1 027 365	208 095
Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba	1 010 862		1 010 862	180 772
Zápůjčky a úvěry – ovládaná nebo ovládající osoba	16 503		16 503	
Podíly – podstatný vliv				
Zápůjčky a úvěry – podstatný vliv				
Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly				
Zápůjčky a úvěry – ostatní				
Ostatní dlouhodobý finanční majetek				27 323
Jiný dlouhodobý finanční majetek				
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek				27 323

v tis. Kč

AKTIVA	Běžné účetní období			Minulé účetní období
	Brutto	Korekce	Netto	Netto
Oběžná aktiva	169 401	-1 157	168 244	195 849
Zásoby	15 129		15 129	13 041
Materiál	5 568		5 568	4 186
Nedokončená výroba a polotovary	4 832		4 832	8 036
Výrobky a zboží	4 729		4 729	819
Výrobky				
Zboží	4 729		4 729	819
Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny				
Poskytnuté zálohy na zásoby				
Pohledávky	154 272	-1 157	153 115	182 808
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	154 272	-1 157	153 115	182 808
Pohledávky z obchodních vztahů	98 193	-1 157	97 036	110 528
Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba	39 225		39 225	53 556
Pohledávky – podstatný vliv				
Pohledávky – ostatní	16 854		16 854	18 724
Pohledávky za společníky				
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění				
Stát – daňové pohledávky	15 935		15 935	17 445
Krátkodobé poskytnuté zálohy	72		72	178
Dohadné účty aktivní	791		791	1 049
Jiné pohledávky	56		56	52
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	4 383		4 383	3 717
Náklady příštích období	4 038		4 038	3 711
Komplexní náklady příštích období				
Příjmy příštích období	345		345	6

v tis. Kč

PASIVA	Běžné účetní období	Minulé účetní období
PASIVA CELKEM	2 069 288	1 225 003
Vlastní kapitál	1 440 744	934 757
Základní kapitál	680 696	680 696
Základní kapitál	680 696	680 696
Vlastní podíly (-)		
Změny základního kapitálu		
Ážio a kapitálové fondy	664 118	211 825
Ážio		
Kapitálové fondy	664 118	211 825
Ostatní kapitálové fondy	664 349	211 825
Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	-231	
Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)		
Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)		
Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)		
Fondy ze zisku		
Ostatní rezervní fondy		
Statutární a ostatní fondy		
Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	42 236	26 483
Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	120 666	104 913
Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	-78 430	-78 430
Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	53 694	15 753
Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)		
Cizí zdroje	628 350	289 974
Rezervy	73 514	60 686
Rezerva na důchody a podobné závazky		
Rezerva na daň z příjmů	5 356	
Rezervy podle zvláštních právních předpisů		
Ostatní rezervy	68 158	60 686
Závazky	554 836	229 288
Dlouhodobé závazky	62 276	59 672
Vydané dluhopisy		
Vyměnitelné dluhopisy		
Ostatní dluhopisy		
Závazky k úvěrovým institucím		

v tis. Kč

PASIVA	Běžné účetní období	Minulé účetní období
Dlouhodobé přijaté zálohy		
Závazky z obchodních vztahů		
Dlouhodobé směnky k úhradě		
Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba		
Závazky – podstatný vliv		
Odložený daňový závazek	62 276	59 672
Závazky – ostatní		
Závazky ke společníkům		
Dohadné účty pasivní		
Jiné závazky		
Krátkodobé závazky	492 560	169 616
Vydané dluhopisy		
Výměnitelné dluhopisy		
Ostatní dluhopisy		
Závazky k úvěrovým institucím		
Krátkodobé přijaté zálohy	5	14
Závazky z obchodních vztahů	168 932	105 580
Krátkodobé směnky k úhradě		
Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba	119 641	1 289
Závazky – podstatný vliv		
Závazky ostatní	203 982	62 733
Závazky ke společníkům	125 000	
Krátkodobé finanční výpomoci		
Závazky k zaměstnancům	6 500	6 210
Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	3 615	3 191
Stát – daňové závazky a dotace	844	1 272
Dohadné účty pasivní	67 280	51 345
Jiné závazky	743	715
Časové rozlišení pasiv	194	272
Výdaje příštích období	194	
Výnosy příštích období		272

Výkaz zisku a ztráty

k 31. 12. 2021

v tis. Kč

	Běžné účetní období	Minulé účetní období
Tržby z prodeje výrobků a služeb	771 787	676 240
Tržby za prodej zboží	36 079	23 092
Výkonová spotřeba	419 148	376 649
Náklady vynaložené na prodané zboží	30 769	19 296
Spotřeba materiálu a energie	28 139	22 797
Služby	360 240	334 556
Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	3 204	-6 999
Aktivace (-)	-13 941	-8 166
Osobní náklady	152 356	142 989
Mzdové náklady	107 657	101 340
Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	44 699	41 649
Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	36 418	33 860
Ostatní náklady	8 281	7 789
Úpravy hodnot v provozní oblasti	169 526	163 867
Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	170 563	163 474
Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé	170 563	163 474
Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – dočasné		
Úpravy hodnot zásob		
Úpravy hodnot pohledávek	-1 037	393
Ostatní provozní výnosy	4 680	1 344
Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	3 872	104
Tržby z prodaného materiálu	253	
Jiné provozní výnosy	555	1 240
Ostatní provozní náklady	15 211	12 789
Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	3 048	
Prodaný materiál		
Daně a poplatky	2 442	1 230
Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	7 472	8 696
Jiné provozní náklady	2 249	2 863
Provozní výsledek hospodaření (+/-)	67 042	19 547

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	448	963
Výnosové úroky a podobné výnosy – ovládaná nebo ovládající osoba	301	963
Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	147	
Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti		
Nákladové úroky a podobné náklady	538	14
Nákladové úroky a podobné náklady – ovládaná nebo ovládající osoba	538	14
Ostatní nákladové úroky a podobné náklady		
Ostatní finanční výnosy	26	
Ostatní finanční náklady	89	472
Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-153	477
Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	66 889	20 024
Daň z příjmů	13 195	4 271
Daň z příjmů splatná	10 591	3 579
Daň z příjmů odložená (+/-)	2 604	692
Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	53 694	15 753
Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)		
Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	53 694	15 753
Čistý obrat za účetní období = I.+ II.+ III.+ IV.+ V.+ VI.+VII.	813 020	701 639

Přehled o změnách vlastního kapitálu k 31. 12. 2021

v tis. Kč

	Základní kapitál	Ostatní kapitálové fondy	Oceňovací rozdíly	Kumulovaný výsledek hospodaření	Celkem
Počáteční stav k 1. 1. 2020	680 696	211 825		67 324	959 845
Výsledek hospodaření za účetní období 2020				15 753	15 753
Podíl na zisku				-40 841	-40 841
Konečný stav k 31. 12. 2020	680 696	211 825		42 236	934 757
Výsledek hospodaření za účetní období 2021				53 694	53 694
Příplatek mimo základní kapitál nebo jeho vrácení		452 524			452 524
Změna reálné hodnoty realizovatelných cenných papírů účtovaná do vlastního kapitálu			-231		-231
Konečný stav k 31. 12. 2021	680 696	664 349	-231	95 930	1 440 744

Přehled o peněžních tocích za období 1–12/2021

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	66 889	20 024
Úpravy o nepeněžní operace	175 826	169 813
Odpisy stálých aktiv a pohledávek	171 492	164 294
Změna stavu opravných položek, rezerv a časového rozlišení	5 829	6 221
Změna stavu opravných položek	-1 044	393
Změna stavu rezerv	7 472	8 696
Změna zůstatků časového rozlišení	-599	-2 868
Zisk/ztráta z prodeje stálých aktiv, vlastních podílů	-824	-104
Vyúčtované nákladové a výnosové úroky	90	-949
Ostatní nepeněžní operace	-761	351
Výnosy z podílů na zisku		
Změna stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	178 167	43 281
Změna stavu pohledávek z provozní činnosti	2 556	9 157
Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti	177 699	41 840
Změna stavu zásob	-2 088	-7 716
Placené úroky s výjimkou kapitalizovaných úroků	-344	-32
Přijaté úroky	109	1 242
Zaplacená daň z příjmů vč. doměrků daně za minulé období	-2 502	-6 694
Přijaté podíly na zisku		
Čistý peněžní tok z provozní činnosti	418 145	227 634
Peněžní toky z investiční činnosti		
Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-1 017 376	-336 485
Příjmy z prodeje stálých aktiv	3 976	192
Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti	-1 013 400	-336 293
Peněžní toky z finanční činnosti		
Změna stavu dlouhodobých závazků a krátkodobých úvěrů		
Změna stavu pohledávek/závazků ze skup. cash poolingů	142 731	149 500
Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky	452 524	-40 841
Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti	595 255	108 659
Čisté zvýšení/snížení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	-	-
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci období	-	-

Příloha účetní závěrky k 31. 12 2021

1. Popis společnosti

Telco Pro Services, a. s., se sídlem v Praze 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 00, Česká republika, IČO 291 482 78, zapsaná ve veřejném rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830 (dále jen „společnost“), je česká právnická osoba, akciová společnost, která vznikla zápisem dne 1. 1. 2013.

Hlavním předmětem činnosti společnosti je zajišťování veřejných komunikačních sítí a poskytování služeb v oblasti elektronických komunikací.

Jediným subjektem podílejícím se na základním kapitálu společnosti byla k 31. 12. 2021 mateřská společnost ČEZ ICT Services, a. s. Společnost je součástí konsolidačního celku vrcholové mateřské společnosti ČEZ, a. s.

V roce 2021 došlo k následujícím změnám v orgánech společnosti:

- ke dni 1. 7. 2021 byl předsedou dozorčí rady zvolen stávající místopředseda dozorčí rady Ing. Vítězslav Bogač. Změna byla zapsána do veřejného rejstříku dne 30. 9. 2021.
- ke dni 1. 7. 2021 byl místopředsedou dozorčí rady zvolen Ing. Martin Novák, MBA. Změna byla zapsána do veřejného rejstříku dne 30. 9. 2021.
- ke dni 1. 7. 2021 byla členkou dozorčí rady zvolena JUDr. Michaela Chaloupková, MBA. Změna byla zapsána do veřejného rejstříku dne 30. 9. 2021.
- ke dni 30. 6. 2021 odstoupil z funkce předsedy dozorčí rady Ing. Tomáš Fuks a odstoupil člen dozorčí rady Ing. Radim Černý. Změny byly zapsány do veřejného rejstříku dne 30. 9. 2021.
- ke dni 15. 11. 2021 byl místopředsedou představenstva zvolen Ing. Leon Vrška. Změna byla zapsána do veřejného rejstříku dne 5. 1. 2022.

Členové představenstva a dozorčí rady k 31. 12. 2021:

Představenstvo	
Předseda:	Ing. Michal Drápala
Místopředseda:	Ing. Leon Vrška
Člen:	Josef Kühner
Dozorčí rada	
Předseda:	Ing. Vítězslav Bogač
Místopředseda:	Ing. Martin Novák, MBA
Členka:	JUDr. Michaela Chaloupková, MBA

Organizační struktura společnosti k 31. 12. 2021 byla tvořena útvary:

- Úsek Generální ředitel
- Oddělení Ochrany a compliance EK
- Oddělení Hlasové systémy
- Odbor Provoz infrastruktury
- Odbor Architektura a předprodejní podpora
- Odbor Provoz, rozvoj a bezpečnost datových sítí
- Úsek Finance a správa

2. Základní východiska pro vypracování účetní závěrky

Příložená účetní závěrka byla připravena podle zákona o účetnictví a prováděcí vyhlášky k němu ve znění platném pro rok 2021 a 2020. Účetní závěrka byla zpracována za předpokladu, že společnost bude nadále působit jako podnik s neomezenou dobou trvání.

3. Obecné účetní zásady, účetní metody a odchylky od těchto metod

Způsoby oceňování, které společnost používala při sestavení účetní závěrky za rok 2021 a 2020, 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 materiálové a 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

Software, pokud byl vytvořen vlastní činností za účelem obchodování s ním anebo pokud byl nabyt od jiných osob, je 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.

Dlouhodobý hmotný majetek získaný bezplatně se oceňuje reprodukční pořizovací cenou a účtuje se ve prospěch účtu ostatních kapitálových fondů. Reprodukční pořizovací cena tohoto majetku byla stanovena na základě znaleckého posudku.

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
Stavby	5–50
Hmotné movité věci a jejich soubory	1–30
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	15
Jiný hmotný majetek	6

c) Finanční majetek

Dlouhodobý finanční majetek tvoří majetkové účasti. Majetkové účasti s rozhodujícím a podstatným vlivem jsou oceněny pořizovací cenou.

d) Peněžní prostředky

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

e) Zásoby

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

Nedokončená výroba se oceňuje skutečnými vlastními náklady. Vlastní náklady zahrnují přímé materiálové a mzdové náklady a výrobní režijní náklady. Snížení ocenění nedokončené výroby na realizovatelnou hodnotu se účtuje pomocí opravné položky na vrub nákladů.

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. 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

Dlouhodobé i krátkodobé závazky se vykazují ve jmenovitých hodnotách.

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.

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

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) 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.

m) Následné události

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

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

4. Dlouhodobý majetek**a) Dlouhodobý nehmotný majetek (v tis. Kč)****Pořizovací cena**

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek
Software	155 500	108	-	16 166	171 774
Ocenitelná práva	1 802	-	-	-	1 802
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	484	24 733	-	-18 421	6 796
Celkem 2021	157 786	24 841	-	-2 255	180 372
Celkem 2020	172 175	3 771	-26 804	8 644	157 786

Oprávký

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Vyřazení	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Software	-96 563	-21 086	-	-117 649	54 125
Ocenitelná práva	-1 201	-301	-	-1 502	300
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	-	-	-	-	6 796
Celkem 2021	-97 764	-21 387	-	-119 151	61 221
Celkem 2020	-104 239	-20 329	26 804	-97 764	60 022

Souhrnná výše nehmotného majetku neuvedeného v rozvaze v pořizovacích cenách k 31. 12. 2021 a k 31. 12. 2020 činila 61 tis. Kč, resp. 61 tis. Kč.

b) Dlouhodobý hmotný majetek (v tis. Kč)**Pořizovací cena**

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek
Pozemky	326	-	-	-	326
Stavby	258 314	-	-366	24 484	282 432
Hmotné movité věci a jejich soubory	1 566 830	-	-86 199	156 780	1 637 411
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	39 522	-	-	-	39 522
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	868	2 255	-	-	3 123
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek vč. poskytnutých záloh	108 049	201 594	-	-182 135	127 508
Celkem 2021	1 973 909	203 849	-86 565	-871	2 090 322
Celkem 2020	1 945 280	150 001	-112 728	-8 644	1 973 909

Oprávk

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Vyřazení	Prodeje	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Pozemky	-	-	-	-	-	326
Stavby	-97 564	-22 190	366	-	-119 388	163 044
Hmotné movité věci a jejich soubory	-1 098 556	-127 223	86 199	-	-1 139 580	497 831
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	-20 243	-2 634	-	-	-22 877	16 645
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	-226	-176	-	-	-402	2 721
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek vč. poskytnutých záloh	-	-	-	-	-	127 508
Celkem 2021	-1 216 589	-152 223	86 565	-	-1 282 247	808 075
Celkem 2020	-1 186 171	-141 921	111 503	-	-1 216 589	757 320

Souhrnná výše hmotného majetku neuvedeného v rozvaze v pořizovacích cenách k 31. 12. 2021 a k 31. 12. 2020 činila 40 009 tis. Kč, resp. 28 284 tis. Kč.

Oceňovací rozdíl k nabytému majetku v pořizovací ceně 39 522 tis. Kč vznikl pořízením majetku vkladem z ČEZ ICT Services, a. s., k 1. 5. 2013.

c) Dlouhodobý finanční majetek (v tis. Kč)**Změny v roce 2021**

Dne 14. 5. 2021 byla do veřejného rejstříku zapsána změna obchodního názvu společnosti TaNET West s.r.o. na nový název ČEZNET s.r.o.

Dle projektu fúze sloučením ze dne 14. 5. 2021 došlo k zániku společností KTN Servis s.r.o., TaNET Borsko s.r.o. a ISP West s.r.o. bez likvidace a k přechodu jejich jmění na nástupnickou společnost ČEZNET s.r.o.

Na základě smlouvy o příplatku uzavřené mezi společnostmi Telco Pro Services, a. s. a společností Telco Infrastructure, s.r.o. ze dne 22. 7. 2021 došlo k navýšení vlastního kapitálu společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. příplatkem mimo základní kapitál ve výši 100 000 tis. Kč.

Na základě Rámcové smlouvy o převodu podílů mezi společnostmi Telco Pro Services, a. s. a Innogy Česká republika a.s. ze dne 1. 11. 2021 byl pořízen 100% podíl ve společnosti TelNet Holding, s.r.o.. Zároveň byly na základě Smlouvy o postoupení úvěrových smluv postoupeny 3 úvěrové smlouvy.

Dne 8. 12. 2021 došlo k podpisu smlouvy o příplatku uzavřené mezi společnostmi Telco Pro Services, a. s. a společností Telco Infrastructure, s.r.o. na základě které došlo k navýšení vlastního kapitálu společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. příplatkem mimo základní kapitál ve výši 125 000 tis. Kč.

Na základě Rámcové smlouvy o převodu podílů mezi společnostmi Telco Pro Services, a. s. a Radovanem Kratochvílem, Radimem Hájkem, Zbyňkem Glacnerem a Vratislavem Hladkým ze dne 31. 12. 2021 byl pořízen 100% podíl ve společnosti ADAPTIVITY s.r.o. a INTERNEXT 2000, s.r.o.

Změny v roce 2020

Na základě smlouvy o příplatku uzavřené mezi společnostmi Telco Pro Services, a. s. a společností Telco Infrastructure, s.r.o. ze dne 9. 11. 2020 došlo k navýšení vlastního kapitálu společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. příplatkem mimo základní kapitál ve výši 15 000 tis. Kč.

Na základě smlouvy o převodu podílů na obchodní společnosti FDLnet.CZ, s.r.o. mezi společnostmi Telco Pro Services, a. s. a Davidem Šárkou, DiS. a Zbyňkem Šafránkem ze dne 31. 12. 2020 byl pořízen 100% podíl ve společnosti FDLnet.CZ, s.r.o.

Na základě smlouvy o převodu obchodních podílů mezi společnostmi Telco Pro Services, a. s. a Kamilem Jirkou a RNDr. Pavlem Popovem ze dne 31. 12. 2020 byly pořízeny podíly ve společnostech ISP West s.r.o., KTN Servis s.r.o., TaNET Borsko s.r.o. a TaNET West s.r.o.

Účetní hodnota dlouhodobého finančního majetku k 31. 12. 2021:

Společnost	Zůstatek k 31. 12. 2021	Zůstatek k 31. 12. 2020	Zůstatek k 31. 12. 2019
Telco Infrastructure, s.r.o.	250 045	25 045	10 045
FDLnet.CZ, s.r.o.	38 945	37 637	-
ČEZNET s.r.o.	147 592	105 838	-
TelNet Holding, s.r.o.	217 280	-	-
ADAPTIVITY s.r.o.	110 729	-	-
INTERNEXT 2000, s.r.o.	246 271	-	-
ISP West s.r.o.	-	8 094	-
KTN Servis s.r.o.	-	26 965	-
TaNET Borsko s.r.o.	-	4 516	-
Telnet Holding s.r.o. – úvěry	16 503	-	-
Celkem	1 027 365	208 095	10 045

Přehled o pohybu dlouhodobého finančního majetku:

	Zůstatek k 31. 12. 2019	Přírůstky	Zůstatek k 31. 12. 2020	Přírůstky	Zůstatek k 31. 12. 2021
Podíly v ovládaných nebo ovládajících společnostech	10 045	170 727	180 772	830 090	1 010 862
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	-	27 323	27 323	-27 323	-
Zápůjčky a úvěry – podstatný vliv	-	-	-	16 503	16 503
Celkem	10 045	198 050	208 095	819 270	1 027 365

Ovládané a ovládající společnosti k 31. prosinci 2021:

Název společnosti	Telco Infrastructure, s.r.o.	FDLnet.CZ, s.r.o.	ČEZNET s.r.o.
Sídlo společnosti	Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 – Michle	Březová 1306, 464 01 Frýdlant	Vilémovská 1602, 347 01 Tachov
Podíl v %	100	100	100
Aktiva celkem	473 346	23 165	67 185
Vlastní kapitál	230 638	21 975	55 342
Základní kapitál a kapit. fondy	250 000	200	257
Fondy ze zisku	-	-	-
Nerozdělený zisk nebo ztráta minulých let	-6 649	19 900	47 662
Zisk (+)/Ztráta (-) běžného roku	-12 713	1 875	7 423

Ovládané a ovládající společnosti k 31. prosinci 2021:

Název společnosti	TelNet Holding, s.r.o.	ADAPTIVITY s.r.o.	INTERNEXT 2000, s.r.o.
Sídlo společnosti	Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 – Michle	Tyršovo nábřeží 5183, 760 01 Zlín	Palackého 166, 755 01 Vsetín
Podíl v %	100	100	69
Aktiva celkem	306 042	17 295	88 456
Vlastní kapitál	215 171	14 059	69 479
Základní kapitál a kapit. fondy	493 920	200	2 600
Fondy ze zisku	-	20	360
Nerozdělený zisk nebo ztráta minulých let	-276 759	11 280	46 783
Zisk (+)/Ztráta (-) běžného roku	-2 093	2 569	19 232

Ovládané a ovládající společnosti k 31. prosinci 2020:

Název společnosti	Telco Infrastructure, s.r.o.	FDLnet.CZ, s.r.o.	ISP West s.r.o.
Sídlo společnosti	Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 – Michle	Březová 1306, 464 01 Frýdlant	Vilémovská 1602, 347 01 Tachov
Podíl v %	100	100	77,8
Aktiva celkem	60 480	22 581	11 831
Vlastní kapitál	18 352	20 917	7 734
Základní kapitál a kapit. fondy	25 000	200	257
Fondy ze zisku	-	-	-
Nerozdělený zisk nebo ztráta minulých let	-651	16 933	7 374
Zisk (+)/Ztráta (-) běžného roku	-5 997	3 784	103

Ovládané a ovládající společnosti k 31. prosinci 2020:

Název společnosti	KTN Servis s.r.o.	TaNET Borsko s.r.o.	TaNET West s.r.o.
Sídlo společnosti	Vilémovská 1602, 347 01 Tachov	Vilémovská 1602, 347 01 Tachov	Vilémovská 1602, 347 01 Tachov
Podíl v %	100	40	77,8
Aktiva celkem	4 161	2 815	48 877
Vlastní kapitál	2 516	2 231	39 585
Základní kapitál a kapit. fondy	200	100	257
Fondy ze zisku	-	-	26
Nerozdělený zisk nebo ztráta minulých let	2 025	1 295	33 903
Zisk (+)/Ztráta (-) běžného roku	291	836	5 399

Ovládané a ovládající společnosti k 31. prosinci 2019:

Název společnosti	Telco Infrastructure, s.r.o.
Sídlo společnosti	Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 – Michle
Podíl v %	100
Aktiva celkem	11 095
Vlastní kapitál	9 349
Základní kapitál a kapit. fondy	10 000
Fondy ze zisku	-
Nerozdělený zisk minulých let	-
Neuhrazená ztráta minulých let	-
Zisk (+)/Ztráta (-) běžného roku	-651

Finanční informace za rok 2021 byly získány z účetní závěrky společnosti, která nebyla k datu sestavení této přílohy k finančním výkazům auditována.

5. Pohledávky

K 31. 12. 2021 a k 31. 12. 2020 pohledávky po lhůtě splatnosti činily 4 536 tis. Kč a 28 646 tis. Kč.

Na nesplacené pohledávky, které jsou považovány za pochybné, byly v roce 2021 vytvořeny opravné položky na základě analýzy vymahatelnosti a věkové struktury pohledávek viz odstavec 6.

Pohledávky za spřízněnými osobami viz odstavec 14.

6. Opravné položky

Opravné položky vyjadřují přechodné snížení hodnoty aktiv.

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

Opravné položky k:	Zůstatek k 31. 12. 2019	Tvorba opravné položky	Zúčtování opravné položky	Zůstatek k 31. 12. 2020	Tvorba opravné položky	Zúčtování opravné položky	Zůstatek k 31. 12. 2021
pohledávkám – zákonné	1 367	291	-56	1 602	201	-933	870
pohledávkám – ostatní	442	834	-676	600	466	-779	287

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

7. Krátkodobý finanční majetek

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

Peněžní prostředky v CZK převedené v rámci cash poolingů mateřské společnosti ČEZ, a. s. jsou úročeny úrokovou sazbou PRIBOR O/N – 0,5 % p.a., minimálně 0,03 % p.a. (pohledávky). Peněžní prostředky v CZK poskytované v rámci cash poolingů mateřskou společností jsou úročeny sazbou PRIBOR O/N + 0,30 % p.a., minimálně 0,30% p.a. (závazky).

Peněžní prostředky v EUR převedené v rámci cash poolingů mateřské společnosti ČEZ, a. s. jsou úročeny úrokovou sazbou dle příslušného Oznámení 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 sazbou EUR LIBOR O/N + 0,35 % p.a., minimálně 0,35% p.a. (závazky).

Změna sazby EUR – od 31. 10. 2021 na sazbu €STR O/N, marže banky zůstává stejná.

Společnost je součástí systému cash poolingů spravovaného pro společnosti Skupiny ČEZ 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 LIBOR O/N – 0,175 % p.a. (pohledávky). Peněžní prostředky v USD poskytované v rámci cash poolingů mateřskou společností jsou úročeny sazbou USD LIBOR O/N + 0,30 % p.a. (závazky).

K 31. 12. 2021 činil tento zůstatek 29 177 tis. Kč, který je v rozvaze vykázán v krátkodobých pohledávkách v řádku Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba, a 119 641 tis. Kč, který je v rozvaze vykázán v řádku Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba. K 31. 12. 2020 činil tento zůstatek 53 556 tis. Kč, který je v rozvaze vykázán v krátkodobých pohledávkách v řádku Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba, a 1 289 tis. Kč, který je v rozvaze vykázán v řádku Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba.

8. Vlastní kapitál

Základní kapitál společnosti se skládá z 680 696 ks akcií na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě 1 000 Kč.

Na základě rozhodnutí jediného akcionáře při výkonu působnosti valné hromady společnosti ze dne 24. června 2021, resp. 10. června 2020 bylo schváleno následující rozdělení zisku (v tis. Kč):

Zisk roku 2019		Zisk roku 2020	
Převod do nerozděleného zisku minulých let	–	Převod do nerozděleného zisku minulých let	15 753
Převod z nerozděleného zisku minulých let na vyplacení dividendy	18 189	Převod z nerozděleného zisku minulých let na vyplacení dividendy	–
Vyplacené dividendy ze zisku za rok	22 652	Vyplacené dividendy ze zisku za rok	–

Jiný výsledek hospodaření minulých let představuje první účtování o odložené dani při vkladu do společnosti.

9. Rezervy

Změny na účtech rezerv (v tis. Kč):

Rezervy	Zůstatek k 31. 12. 2019	Tvorba rezerv	Zúčtování rezerv	Zůstatek k 31. 12. 2020	Tvorba rezerv	Zúčtování rezerv	Zůstatek k 31. 12. 2021
Na zaměstnanecké požitky	51 990	9 479	-783	60 686	8 886	-1 414	68 158
Rezerva na daň	381	-	-381	-	5 356	-	5 356
Celkem	52 371	9 479	-1 164	60 686	14 242	-1 414	73 514

K 31. 12. 2021 je rezerva na daň z příjmů právnických osob ve výši 10 359 tis. Kč započtena se zaplacenými zálohami ve výši 5 003 tis. Kč.

K 31. 12. 2020 je rezerva na daň z příjmů právnických osob ve výši 3 360 tis. Kč započtena se zaplacenými zálohami ve stejné výši.

Rezerva na zaměstnanecké požitky je vytvořena za účelem pokrytí budoucích nákladů na zaměstnanecké požitky (odchodné do důchodu, jubilea).

10. Krátkodobé závazky

K 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 společnost eviduje krátkodobé závazky po lhůtě splatnosti ve výši 326 tis. Kč a 161 tis. Kč.

Společnost k 31. 12. 2021 a 31. 12. 2020 eviduje 3 615 tis. Kč a 3 191 tis. Kč splatných závazků pojistného na sociální a zdravotní zabezpečení.

Z celkové hodnoty dohadných účtů pasivních představují nejvyšší část dohadné položky na nevyfakturované dodávky služeb a ostatních nákladů. Ve společnosti je také vytvořena dohadná položka na náhradu za nevyčerpanou dovolenou a na doplatek ročních odměn včetně souvisejících nákladů sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění.

Závazky vůči spřízněným osobám viz odstavec 14.

11. Daň z příjmů

(v tis. Kč):

	2021	2020
Zisk před zdaněním	66 889	20 024
Rozdíly mezi účetními a daňovými odpisy	-28 579	-18 073
Rozdíl zůstatkové ceny účetní a daňové při vyřazení majetku	-68	1 184
Zúčtování rezerv, netto	7 472	8 696
Zúčtování opravných položek, netto	-305	158
Nedaňové náklady a výnosy (např. DPP na mzdy a SZP, příspěvky na rekreace)	9 114	5 693
Zdanitelný příjem	54 523	17 682
Sazba daně z příjmů	19 %	19 %
Daň	10 359	3 360
Rezerva na daň z příjmů	10 359	3 360
Úprava daně minulých let	232	219
Daňový náklad	10 591	3 579

Výpočet daně z příjmů za rok 2021 je předběžný. Společnost vytvořila rezervu na daň z příjmů ve výši 10 359 tis. Kč, která byla zúčtována se zaplacenými zálohami na daň z příjmů. Společnost zaplatila zálohy na daň z příjmů ve výši 5 003 tis. Kč, po zúčtování s rezervou na daň z příjmů společnost eviduje závazek ve výši 5 356 tis. Kč. Společnost podá řádné daňové přiznání za rok 2021 do 30. 6. 2022.

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

Položky odložené daně	2021		2020	
	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku	-	-76 340	-	-71 481
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	-	-3 162	-	-3 663
Opravná položka k pohledávkám	32	-	46	-
Rezervy	12 950	-	11 530	-
Sankce a úroky z prodlení – závazky	-	-1	-	-
Dohadné položky na mzdy a nezaplacené sociální a zdravotní pojištění	4 245	-	3 896	-
Celkem	17 227	-79 503	15 472	-75 144
Netto		-62 276		-59 672

12. Výnosy

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

	2021	2020
Datové služby	550 435	487 500
Ostatní služby	82 503	56 534
Hlasové služby	138 849	132 206
Prodej zboží	36 079	23 092
Výnosy celkem	807 866	699 332

Výnosy společnosti jsou převážně realizovány v České republice. Většina výnosů společnosti je generována zákazníkem ČEZ ICT Services, a. s. a ČEZ Distribuce, a. s.

Dopad covidu-19 na hospodaření společnosti v roce 2021 je odhadován v relativně omezeném rozsahu, v řádu jednotek procent na úrovni EBITDA.

Dopad covidu-19 v dalších letech bude závislý zejména na přijatých opatřeních v jednotlivých zemích a jejich dopadech na celkový vývoj ekonomiky v Evropě.

13. Osobní náklady

Rozpis osobních nákladů (v tis. Kč):

	2021		2020	
	Celkový počet zaměstnanců ¹⁾	Členové řídicích, kontrolních a správních orgánů	Celkový počet zaměstnanců ¹⁾	Členové řídicích, kontrolních a správních orgánů
Průměrný počet zaměstnanců ¹⁾	122	5	119	6
Mzdy	101 544	-	94 261	-
Mzdy a odměny členům statutárních orgánů	6 113	6 113	7 079	7 079
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	36 417	1 599	33 860	2 043
Sociální náklady	8 281	340	7 789	236
Celkem osobní náklady	152 355	8 052	142 989	9 358

¹⁾ Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený ve fyzických osobách podle délky jejich pracovních úvazků na zaměstnavatelem stanovenou (plnou) pracovní dobu. Odměny členům dozorčí rady činily 432 tis. Kč v roce 2021 a 432 tis. Kč v roce 2020.

14. Informace o spřízněných osobách

V roce 2021 a 2020 neobdrželi členové statutárních a dozorčích orgánů a řídicí pracovníci žádné půjčky, přiznané záruky, zálohy a jiné výhody a nevlastní žádné akcie společnosti.

Společnost poskytuje služby spřízněným osobám ve Skupině ČEZ. Vzájemné obchodní vztahy jsou realizovány na smluvním základě za ceny obvyklé v běžné obchodní činnosti podniku. V roce 2021 a 2020 dosáhl tento objem prodeje (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	2021	2020
ČEZ ICT Services, a. s.	388 780	324 804
ČEZ Distribuce, a. s.	281 548	271 475
Telco Infrastructure, s.r.o.	1 802	1 195
ČEZ ESCO, a.s.	527	954
ÚJV Řež, a. s.	168	168
FDLnet CZ, s.r.o.	157	-
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	127	513
ČEZ, a. s.	28	-
Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.	12	11
AZ KLIMA a.s.	3	3
Celkem	673 152	599 123

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

Spřízněná osoba	2021	2020
ČEZ ICT Services, a. s.	35 220	41 869
ČEZ Distribuce, a. s.	32 741	49 995
ČEZ ESCO, a.s.	526	-
Telco Infrastructure, s.r.o.	227	1 062
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	154	620
TelNet Holding, s.r.o.	146	-
ČEZ, a. s.	50	-
ÚJV Řež, a. s.	17	17
FDLnet CZ, s.r.o.	11	-
Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.	1	1
AZ KLIMA a.s.	1	-
ČEZ Korporátní služby, s.r.o.	-	490
MARTIA a.s.	-	96
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	-	6
Celkem	69 094	94 156

V roce 2021 a 2020 je zůstatek peněžních prostředků v systému cash pooling ve výši 29 177 tis. Kč a ve výši 53 556 tis. Kč vykázán v řádku Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba viz odstavec 7.

Nákladové úroky z cash poolingů za rok 2021 a 2020 činily 538 tis. Kč a 14 tis. Kč, výnosové úroky z cash poolingů za rok 2021 a 2020 činily 301 tis. Kč a 963 tis. Kč.

Společnost nakupuje výrobky a využívá služeb spřízněných osob v rámci běžné obchodní činnosti podniku. V roce 2021 a 2020 činily tyto nákupy (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	2021	2020
ČEZ Distribuce, a. s.	122 695	112 365
ČEZ, a. s.	54 695	18 359
ČEZ ICT Services, a. s.	27 922	24 883
ČEZ ESCO, a.s.	2 198	3 171
ČEZ Prodej, a.s.	726	697
MARTIA a.s.	379	2 966
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	263	215
ČEZNET s.r.o.	142	-
ČEZ Teplárenská, a.s.	100	38
ČEZ OZ Uzavřený investiční fond a.s.	68	77
Elektrárna Dětmárovice, a.s.	17	13
Domat Control Systém s.r.o. (CZ)	12	-
Energostrans, a.s.	5	2
ČEZ Korporátní služby, s.r.o.	-	35 603
Elektrárna Počerady, a.s.	-	34
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	-	1
Celkem	209 222	198 424

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

Spřízněná osoba	2021	2020
Telco Infrastructure, s.r.o.	125 000	-
ČEZ ICT Services, a. s.	26 924	3 257
ČEZ Distribuce, a. s.	21 991	20 049
ČEZ, a. s.	7 483	2 018
ČEZ ESCO, a.s.	369	282
ČEZNET s.r.o.	142	-
ČEZ Prodej, a.s.	73	70
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	58	18
ČEZ Teplárenská, a.s.	10	5
ČEZ OZ Uzavřený investiční fond a.s.	3	28
Energotrans, a.s.	1	1
ČEZ Korporátní služby, s.r.o.	-	7 390
Tepelné hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o.	-	1
Celkem	182 054	33 119

V roce 2021 je zůstatek peněžních prostředků v systému cash pooling ve výši 119 641 tis. Kč vykázán v řádku Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba.

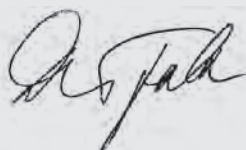
15. Přehled o peněžních tocích

Přehled o peněžních tocích byl zpracován nepřímou metodou.

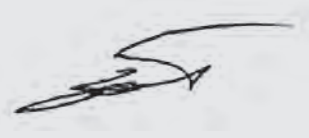
16. Významné položky z výkazu zisků a ztrát

Odměna statutárnímu auditorovi k 31. 12. 2021 je uvedena v příloze konsolidované účetní závěrky mateřské společnosti.

Sestaveno dne 31. 3. 2022



Ing. Michal Drápala
předseda představenstva
Telco Pro Services, a. s.



Ing. Leon Vrška
místopředseda představenstva
Telco Pro Services, a. s.

7. Identifikace akciové společnosti Telco Pro Services, a. s.

Telco Pro Services, a. s.

Duhová 1531/3

140 00 Praha 4

Česká republika

Zápis v obchodním rejstříku vedeném

Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830

Rok založení: 2013

Právní forma: akciová společnost

IČO: 291 48 278, DIČ: CZ29148278

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. účtu 107-139340237/0100

Telefon: +420 841 842 843

Internet: www.telcoproservices.cz

E-mail: servicedesk@cez.cz

Datová schránka: id6pgkc

