

Z 2018

-2 MILIONY LET

-100 000 LET

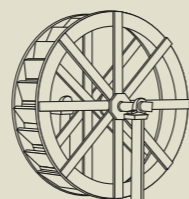
0

Telco Pro Services, a. s.



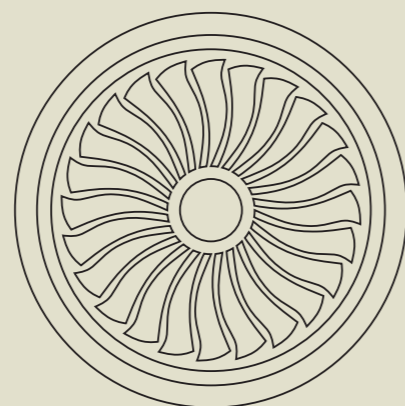


SLUNEČNÍ ENERGIE

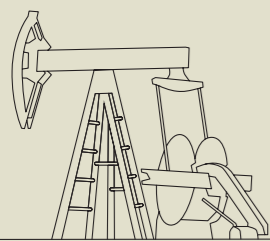


VODNÍ ENERGIE

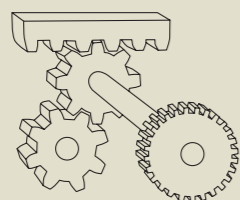
HISTORIE ENERGETIKY



ELEKTRICKÁ ENERGIE



ENERGIE FOSILNÍCH ZDROJŮ



ENERGIE PÁRY

OBSAH

| | |
|---|----|
| PŘEDSTAVENÍ SKUPINY ČEZ | 2 |
| OSOBY ODPOVĚDNÉ ZA VÝROČNÍ ZPRÁVU | 3 |
| DOPIS PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA | 4 |
| PŘEHLED VYBRANÝCH VÝSLEDKŮ SPOLEČNOSTI | 6 |
| VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI A INICIATIVY ROKU 2018 A 2019 DO ZÁVĚRKY VÝROČNÍ ZPRÁVY | 7 |
| ORGÁNY SPOLEČNOSTI A JEJÍ MANAGEMENT K 31. 12. 2018 | 10 |
| STRATEGICKÉ CÍLE PRO ROK 2019 | 11 |
| ZPRÁVA O PODNIKATELSKÉ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI A OČEKÁVANÁ HOSPODÁŘSKÁ A FINANČNÍ SITUACE | 13 |
| INVESTICE 2019 | 16 |
| INFORMACE O HLAVNÍM PŘEDMĚTU ČINNOSTI | 18 |
| LIDSKÉ ZDROJE | 20 |
| ORGANIZAČNÍ STRUKTURA K 31. 12. 2018 | 22 |
| OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ | 23 |
| VÝZKUM A VÝVOJ | 23 |
| DÁRCOVSTVÍ A REKLAMNÍ PARTNERSTVÍ | 23 |
| VÝKLAD POJMŮ A ZKRATEK | 24 |
| ZPRÁVA O VZTAZÍCH | 25 |
| ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA | 28 |
| ÚČETNÍ ZÁVĚRKA SPOLEČNOSTI | 30 |
| IDENTIFIKACE SPOLEČNOSTI | 49 |
| | |
| PŘÍLOHA č. 1 – SCHÉMA STRUKTURY VZTAHŮ – SAMOSTATNÝ LIST | |
| PŘÍLOHA č. 2 – PŘEHLED SMLUVNÍCH VZTAHŮ | 50 |

PŘEDSTAVENÍ SKUPINY ČEZ

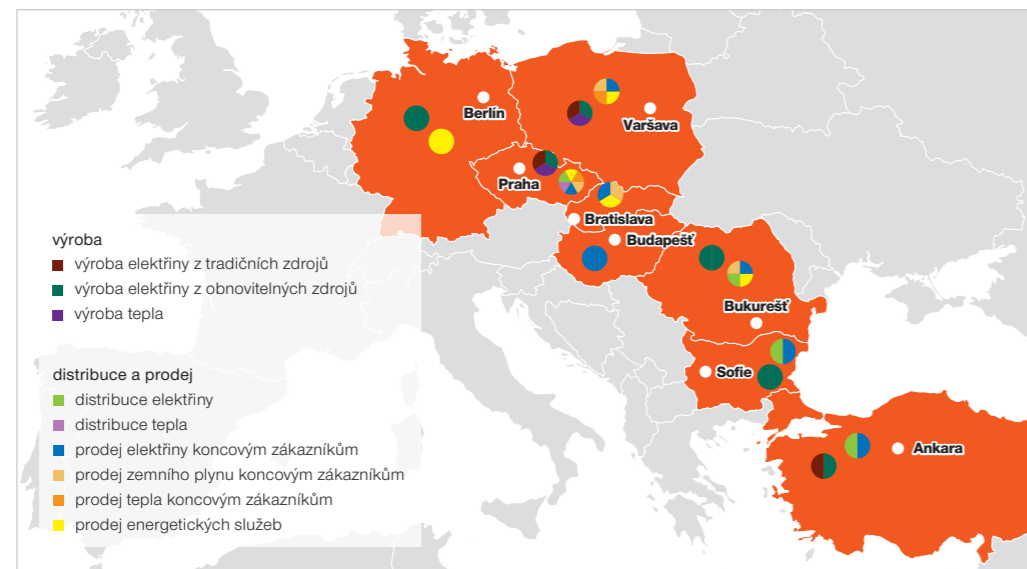
Skupina ČEZ je integrovaným energetickým seskupením působícím v zemích západní, střední a jihovýchodní Evropy s centrálou v České republice. Hlavní předmět podnikání tvoří výroba, distribuce, obchod a prodej v oblasti elektřiny a tepla, obchod a prodej v oblasti zemního plynu a těžba uhlí. Zákazníkům dále poskytuje komplexní energetické služby. Společnosti Skupiny ČEZ zaměstnávaly ke konci roku 2018 více než 30 tisíc zaměstnanců.

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.

Posláním Skupiny ČEZ je zajišťovat bezpečnou, spolehlivou a pozitivní energii zákazníkům i celé společnosti. Dlouhodobou vizí je přinášet inovace pro řešení energetických potřeb a přispívat k vyšší kvalitě života. Strategii Skupiny ČEZ je patřit k nejlepším v provozu tradiční energetiky, nabízet širokou paletu produktů a služeb zaměřených na energetické potřeby našich zákazníků, rozvíjet portfolio obnovitelných zdrojů a aktivně reagovat na výzvy 21. století. Energetika směřuje k větší decentralizaci, obnovitelným zdrojům a také k úsporám při využívání energií, což jsou oblasti, ve kterých Skupina ČEZ aktivně hledá další příležitosti i nové trhy. Skupina ČEZ se zaměřuje na moderní technologie, které budou podobu energetiky dále měnit a ve kterých chce hrát významnou proaktivní roli.

Působení Skupiny ČEZ v energetice podle teritoria

V České republice společnosti Skupiny ČEZ těží a prodávají uhlí, vyrábějí a distribuují elektřinu a teplo a obchodují s elektřinou, zemním plynem a dalšími komoditami. Zákazníkům dále nabízejí zařízení pro výrobu a skladování elektřiny a poskytují komplexní energetické služby. Výrobní portfolio tvoří jaderné, uhelné, plynové, vodní, fotovoltaické, větrné, biomasové a bioplynové zdroje.



V zahraničí Skupina ČEZ podniká zejména v oblasti distribuce, výroby, obchodu a prodeje elektřiny, dále v oblasti obchodu a prodeje zemního plynu, obchodování s komoditami na velkoobchodním trhu a aktivně působí v oblasti rozvoje energetických služeb a obnovitelných zdrojů. Skupina ČEZ podniká v zahraničí zejména v Německu, Francii, Polsku, Rumunsku, Bulharsku, Maďarsku, na Slovensku a v Turecku. 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 Skupina ČEZ hlásí k principům trvale udržitelného rozvoje, podporuje energetickou úspornost, prosazuje nové technologie a vytváří prostředí pro profesní růst zaměstnanců. Firemní kultura je orientována na bezpečnost, stálý růst vnitřní efektivity a podporu inovací v zájmu růstu hodnoty Skupiny ČEZ.

OSOBY ODPOVĚDNÉ ZA VÝROČNÍ ZPRÁVU

Čestné prohlášení

Údaje uvedené ve Výroční zprávě Telco Pro Services, a. s., za rok 2018 odpovídají skutečnosti a žádné podstatné okolnosti, které by mohly ovlivnit přesné a správné posouzení společnosti Telco Pro Services, a. s., nebyly vynechány.

Praha, 31. 3. 2019

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

Oldřich Kožušník
místopředseda představenstva
Telco Pro Services, a. s.

DOPIS PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA

Vážení zákazníci, obchodní partneři, akcionáři,

dovolte mi zrekapitulovat výsledky podnikatelské činnosti společnosti Telco Pro Services v roce 2018, vyzdvihnout úspěchy, poukázat na významné milníky a v neposlední řadě pojmenovat cíle k dalšímu rozvoji společnosti.

Stejně jako v uplynulých období spočívalo těžiště naší provozní činnosti v poskytování telekomunikačních služeb společností Skupiny ČEZ (SKČ). Na straně našich zákazníků v SKČ byly viditelné aktivity reagující na měnící se chování trhu výroby, distribuce a prodeje elektřiny při současném zachycení novodobých trendů v sektoru energetiky. Priority byly tradičně upřeny k zachování spolehlivého provozu výrobních a distribučních aktiv, což se promítlo do požadavků na kvalitu dodávky podpůrných služeb, tj. i telekomunikací. Náš vklad pro podporu nosných činností Skupiny ČEZ spočíval v zajištění vysoce spolehlivého provozu telekomunikačních sítí sloužícím jak pro přenos dat dispečerského řízení výroby resp. distribuce el. energie, tak pro podporu obchodního a administrativního chodu Skupiny ČEZ.

V průběhu roku jsme pokračovali v obnově telekomunikačních systémů. Nejvýznamnějším projektem, který jsme zrealizovali ve spolupráci s integrátorem ICT služeb Skupiny ČEZ – společností ČEZ ICT Services, byla obnova optické sítě propojující korporátní datová centra. Obnovou sítě byl současně položen fundament propojení korporátních datových center, jehož cílové řešení vznikne v roce v 2019 jakožto součást nového konceptu uspořádání korporátních datových center Skupiny ČEZ.

Důležitý krok jsme učinili rovněž v přípravě projektu obnovy telekomunikační sítě sloužící přenosu dat dispečerského řízení distribuční soustavy tím, že úspěšně pokračujeme ve výběru dodavatele s předpokládaným termínem vyhlášení vítěze ve třetím čtvrtletí 2019. Tento projekt zaujímá i pro nadcházející roky jednu z nejvyšších priorit.

Po celé období roku 2018 jsme udržovali vysokou kvalitu poskytovaných služeb, aplikací preventivních provozních činností resp. postupů ověřených oborovou provozní praxí jsme dosáhli úhrnné hodnoty SLA 99,87% pro oblast incidentů a 99,93% pro oblast požadavků.

Ve spolupráci se společností ČEZ Distribuce probíhala výstavba nových optických tras připojujících k optické infrastruktuře důležité distribuční transformační stanice. Tento dlouhodobý projekt vytváří základ pro výstavbu telekomunikačních sítí nezbytných pro provoz tzv. Smart Grids.

Velká aktivita rozvojových iniciativ byla věnována zkvalitnění obchodního potenciálu na volném telekomunikačním trhu. V průběhu roku jsme dokončili instalaci vysokorychlostní sítě založené na technologii DWDM v regionech východočeském, severočeském, severomoravském a západočeském. Tím vznikla nová přípojná místa s kapacitou 10/100 Gb vytvářející prostor pro nabídku žádaných vysokorychlostních transportních služeb pro zákazníky na velkoobchodním trhu. Rozvoj telekomunikačních systémů za účelem růstu prodeje telekomunikačních služeb je i pro další roky jednou ze strategických priorit společnosti. Celkové provozní výnosy za dodávky telekomunikačních služeb a produktů pro zákazníky ze Skupiny ČEZ a z volného trhu činily 653 mil. Kč.

Charakter využití poskytovaných telekomunikačních služeb resp. jejich důležitost pro zajištění spolehlivé výroby a distribuce elektrické energie řadí námi provozované telekomunikační systémy do kategorií kritické a kritické informační infrastruktury státu. Proto jsme velkou pozornost věnovali implementaci opatření, které zvyšují provozní spolehlivost těchto systémů a zároveň posilují jejich odolnost po linii kybernetické bezpečnosti a krizového řízení. Vysokou prioritu zaujímal oblast správy osobních dat, v koordinaci s centrálně proběhnutým projektem jsme implementovali politiky naplňující shodu s obecnými nařízeními na ochranu osobních údajů, tzv. GDPR.

Společnost pokračovala v optimalizaci procesů směrem ke standardům zavedeným v telekomunikačním sektoru, za tímto účelem jsme zahájili projekt upgrade podpůrných informačních systémů zaměřených na oblast evidence resp. řízení úrovně služeb (SLM). Zařadili jsme do portfolia prodej optických telekomunikačních produktů a speciálních měřících přístrojů, stali jsme se distributory společností Skylane Optics, VIAVI Solutions a Microsemi.



Rok 2018 byl pro společnost Telco Pro Services rokem úspěšným. V plném rozsahu jsme splnili výkonové ukazatele stanovené akcionáři, zákazníkům ze Skupiny ČEZ jsme dodali služby v souladu s jejich požadavky, na volném telekomunikačním trhu jsme využili nové příležitosti. V naší podnikatelské činnosti jsme v roce 2018 cítili významnou podporu ze strany akcionářů, poděkování chci vyjádřit zaměstnancům za kvalitně odvedenou práci a v neposlední řadě zákazníkům za jejich loajalitu a zájem spolupracovat s naší společností i v nadcházejících letech.

Michal Drápala
Generální ředitel a předseda představenstva

PŘEHLED VYBRANÝCH VÝSLEDKŮ SPOLEČNOSTI

| Ekonomické ukazatele | Jednotka | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|---|----------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12. | počet | 94 | 92 | 106 | 106 | 106 | 107 |
| Provozní výnosy (celkové) | mil. Kč | 492 | 724 | 631 | 632 | 587 | 654 |
| Provozní výnosy mimo Skupinu ČEZ | mil. Kč | 92 | 118 | 113 | 108 | 84 | 105 |
| EBITDA | mil. Kč | 166 | 240 | 194 | 160 | 176 | 171 |
| EBIT | mil. Kč | 79 | 103 | 57 | 26 | 33 | 31 |
| Čistý zisk | mil. Kč | 63 | 82 | 46 | 20 | 25 | 26 |
| Celková aktiva | mil. Kč | 922 | 946 | 1 061 | 1 143 | 1 157 | 1 285 |
| Vlastní kapitál | mil. Kč | 669 | 751 | 848 | 907 | 952 | 978 |
| Investice (CAPEX) | mil. Kč | 144 | 105 | 201 | 119 | 98 | 218 |
| Provozní cash flow | mil. Kč | 289 | 169 | 201 | -22 | 172 | 202 |
| Rentabilita vlastního kapitálu, čistá (ROE netto) | % | 9 | 10,9 | 5,7 | 2,3 | 2,8 | 2,7 |
| Rentabilita aktiv čistá (ROA netto) | % | 6,9 | 8,7 | 4,6 | 1,8 | 2,2 | 2,1 |
| EBIT marže | % | 16 | 14,2 | 9,1 | 4,1 | 5 | 4,8 |
| Celková likvidita | % | 199 | 341 | 337 | 343 | 356 | 218 |
| Stupeň odepsanosti dlouhodob. hmotného majetku | % | 73 | 74 | 73 | 73 | 66 | 68,4 |

Pozn.: společnost byla zapsána do VR dne 1. 1. 2013 a ekonomickou aktivitu zahájila dne 1. 5. 2013

VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI A INICIATIVY ROKU 2018 A 2019 DO ZÁVĚRKY VÝROČNÍ ZPRÁVY

Významné iniciativy roku 2018

Rok 2018 byl charakteristický pokračováním v přípravě na obnovu klíčových telekomunikačních sítí, které společnosti přinesou dlouhodobou perspektivu naplnění role strategického dodavatele služeb ve Skupině ČEZ a umožní rozvinout potenciál služeb pro externí trh. Dokončili jsme výstavbu nových vysokorychlostních transportních sítí otevírající zajímavé obchodní příležitosti na volném telekomunikačním trhu. Vysokou prioritou bylo posilování úrovně informační a kybernetické bezpečnosti jak po linii implementace technických prostředků, tak formou zdokonalování administrativně-procesního chodu společnosti způsobem, aby byla společnost schopna naplnit povinnosti plynoucí z její role subjektu provozujícího kritickou infrastrukturu resp. kritickou informační infrastrukturu státu.

Reorganizace společnosti a zavedení nového provozního modelu

Zkušenosti s fungováním v novém provozním modelu potvrdily, že organizační struktura nastavená v roce 2017 je funkční. V roce 2018 jsme organizační strukturu mírně obměnili vytvořením malých samostatných útvarů pro informační a kybernetickou bezpečnost, pro architekturu a plánování sítí, pro prodej služeb a centralizovali jsme hlasové služby.

Obnova telekomunikačních systémů

Pokračovali jsme v přípravě obnovy klíčových infrastruktur. Vyhlásili jsme další etapu veřejné zakázky na obnovu telekomunikační sítě pro přenos dat dispečerského řízení distribuční soustavy. Výsledkem obnovy bude generačně nový telekomunikační systém propojující dispečerská pracoviště s rozvodnami VVN 110kV pro potřeby bezobslužného řízení poskytující funkčnosti nezbytné pro řízení novodobých distribučních sítí.

V návaznosti na projekt výstavby nového korporátního datového centra, řízeného naší mateřskou organizací ČEZ ICT Services, jsme dokončili veřejnou zakázku na obnovu páteřních komunikačních systémů propojujících korporátní datová centra. Výsledkem obnovy je vysoce spolehlivá a výkonná transportní páteř poskytující provozovateli datových center konektivitu mezi jednotlivými datovými centry.

Akcelerace prodeje služeb na volném trhu

Prodej služeb na volném telekomunikačním trhu je jednou z priorit společnosti. Neustále narůstající poptávka po vysokorychlostním internetu vytváří na trhu obchodní příležitosti pro poskytovatele vysokokapacitní transportní infrastruktury. V souladu s tímto trendem jsme v roce 2017 odstartovali projekt výstavby regionálních vysokorychlostních sítí na bázi technologie DWDM umožňující nabízet na velkoobchodním trhu transportní kapacitu v řádech desítek gigabitů. V roce 2018 jsme dokončili síť pokrývající vybrané lokality v Středočeském, Severomoravském a Západočeském kraji s napojením na propojovací uzly v Praze.

Kvalita poskytování telekomunikačních služeb

I v roce 2018 jsme plnili roli strategického dodavatele datových a telekomunikačních služeb pro Skupinu ČEZ. Kvalita těchto služeb bezprostředně ovlivňuje provoz podnikových informačních systémů celé Skupiny ČEZ, jejich zajištění mělo proto vysokou prioritu. Splnění náročných parametrů SLA bylo výsledkem i efektivně fungujících provozních a servisních týmů, jakož i udržování vysokého stupně know-how umožňujícího provádět většinu provozních činností vlastními silami.

Informační a kybernetická bezpečnost

Zajištění vysokého stupně kybernetické bezpečnosti při dodávce telekomunikačních služeb využívaných při řízení elektrizačních soustav, výroby elektrické energie a celkově provozu korporátních informačních systémů mělo jako i v minulých letech vysokou prioritu. Posilovali jsme zejména odolnost prvků kritické informační infrastruktury v souladu s povinnostmi plynoucími z platné legislativy. Velkou pozornost jsme věnovali zvyšování povědomí a kontroly zaměstnanců z hlediska dodržování pravidel provozních a servisních činností v souladu s bezpečnostními politikami resp. směrnici kybernetické bezpečnosti. Současně jsme zvýšili úroveň bezpečnosti související s poskytováním služeb internetové konektivity proti útokům typu DDoS, a to jak nasazením technických prostředků, tak zapojením do národního programu FÉNIX realizovaném ve sdružení NIX.CZ.

Hlavní události roku 2018

leden – březen

- » Příprava PoC VŘ LAN, výstavba fyzického LABu
- » Instalace zdrojů a rozvodů DC48V pro PoC TSDŘ
- » Výstavba MW spoje pro externího zákazníka v lokalitě Benešov
- » Realizace stavby ČEZd - úprava řídicího systému a komunikace v R MCHZ Ostrava
- » Spuštění DDoS ochrany pro klíčové segmenty WAN
- » Upgrade řídicích karet RSP v části páteřních WAN routerů
- » Instalace napájecích systémů pro DWDM Kočín, Milín, Výškov, Lipno, Bohdalec
- » Instalace napájecích systémů pro DWDM Prosenice, Slavětice, Dasný
- » Realizace penetračních testů pro oblast WAN, spolupráce s útvarem IKB
- » Realizace nastavení zabezpečeného přístupu na prvcích kritické informační infrastruktury WAN.
- » Dokončení projektu obnovy dohledového systému platformy SDH/PDH přenosové sítě
- » Ukončen projekt výměny řídicích karet v 25 páteřních směrovačích WAN sítě
- » Zrealizována zakázka dohledového systému síťové infrastruktury
- » Spuštění DDoS ochrany pro všechny segmenty sítě

duben – červen

- » Kontrola a verifikace E1 okruhů telefonie (Migrace SDH/PDH do IP)
- » Realizace redundantního připojení vodní elektrárny Slapy (to Štěchovice)
- » Zajištění provozní bezpečnosti dohledu DWDM
- » Realizace POC prostředí pro VZ LAN (včetně WAN, FW),
- » Příprava prostředí sítě WIFI pro potřeby ČEZ Prodej
- » Přepojení části WAN sítě na DWDM infrastrukturu
- » Obnova MW spojů Havlíčkův Brod, Žamberk
- » účast na setkání správců internetových sítí z České republiky a Slovenska – CSNOG 2019
- » Vytvoření hardeningové bezpečnostní politiky pro přenosové sítě
- » Penetrační testy KII aktiva WAN
- » Obnova MW spojů Skuteč, Sokolov
- » Výstavba MW spoje 1 Gbps pro externího zákazníka v lokalitě Sázava
- » Instalace nového řídicího systému DTS New Karolína pro externího zákazníka
- » Provedení výměny vazebních kondenzátorů vysílače HDO v R Ráječku
- » Obnova MW spojů Tachov, Blovice
- » Výstavba MW spojů pro externí zákazníky v lokalitách Žamberk, Jičín

červenec – září

- » Realizace dodávky řídicího systému firmy VEOLIA v rozvodně Ostrava - Gregorova pro externího zákazníka
- » Obnova MW spojů Toužim, Krásno, Sušice, Srní
- » Obnova DC napájecích systémů Stod, Horšovský Týn, Klatovy
- » Realizace druhého node dohledového systému pro DWDM
- » Výměna skříní SMK vysílačů HDO v rozvodnách Valašské Meziříčí a Vsetín
- » Obnova DC napájecích systémů Přeštice, Plzeň
- » Instalace DC napájecích systémů JE Temelín
- » Příprava a realizace konektivity pro ČEZd v prostorách hejtmanství Středočeského kraje – cvičení Blackout 2018
- » Výměna skříní SMK vysílačů HDO v rozvodně Mohelnice

- » Instalace DC napájecího systému Bruntál
- » Stali jsme se distributorem přístrojů VIAVI Solutions a optických komponentů Skylane Optics

říjen – prosinec

- » Obnova aktivních prvků přístupových telekomunikačních sítí WAN
- » Účast na security cvičení Comm Czech 2018 (NUKIB).
- » Obnova DC napájecího systému Planá
- » Instalace DC napájecího systému Týnec
- » Realizace komunikační infrastruktury pro zajištění služeb konektivity KDC do WAN.
- » Dokončení výstavby optické konektivity do KDC Tušimice, včetně realizace MOR propojující KDC Tušimice a vybrané objekty areálu elektrárny Tušimice.
- » Instalace DC napájecího systému Skuteč
- » Obnova DC napájecího systému Tachov, Drmoul
- » Ukončení 10. etapy realizace výměny řídicích jednotek dálkových úsečků pro ČEZd
- » Upgrade firmware prvků na infrastrukturu sítě MPLS
- » Valná hromada ČEZ, a. s. - příprava a provoz infrastruktury LAN v prostorách konající se valné hromady
- » Vybrán dodavatel prvků WAN
- » Ukončení 5. a 7. etapy realizace výměny řídicích jednotek na DTS ČEZd
- » Provedení výměny vazebních kondenzátorů vysílače HDO v R Šumperku pro ČEZd
- » Provedeno přemístění technologie řídicího systému a vlastní spotřeby na rozvodně Poruba A pro ČEZd
- » Nasazeno dispečerské řízení tří větrných parků Melč, Kobylá a Hať pro externí zákazníky
- » Provedeno rozšíření řídicího systému na R Lutín pro ČEZd
- » Předána instalace dispečerského řízení sedmi KGJ ČEZ Energo, s.r.o. pro externího zákazníka
- » Instalace DC napájecích systémů KDC ETU
- » Obnova DC napájecích systémů Domažlice, Přerov
- » Instalace MW spoje pro externí zákazníky v lokalitách Chrást, Hlinsko

Hlavní události roku 2019 do uzavření výroční zprávy

leden – březen

- » Dokončen projekt Zvýšení spolehlivosti logmanager
- » Aktualizace řešení blokace hazardních webů
- » Instalace MW spoje 10 Gbps pro externího zákazníka v lokalitě Hlinsko
- » Instalace napájecích systémů pro DWDM Přeštice, Tachov, Drmoul
- » Spolupráce na zodolnění hlasového spojení v rámci krizového řízení energetické soustavy v návaznosti na legislativu NCER
- » Testování a konfigurace synchronizačních zdrojů v síti MPLS
- » Výstavba MW spoje 10 Gbps v lokalitě Mělník
- » Obnova MW spoje Jesenice u Chebu
- » Obnova záložních zdrojů UPS pro datové prvky kritické informační infrastruktury
- » Instalace systému pro centrální řízení identit a oprávnění pro KII prvky
- » Dokončen projekt ochrany proti DDoS útokům II.etapa zajišťující ochranu komunikační infrastruktury ČEZ
- » Výstavba MW spoje 1 Gbps v lokalitě Vrané
- » Výstavba MW spoje 1 Gbps v lokalitě Dobruška

ORGÁNY SPOLEČNOSTI A JEJÍ MANAGEMENT K 31. 12. 2018

Představenstvo

| | |
|----------------|------------------|
| Předseda: | Michal Drápala |
| Místopředseda: | Oldřich Kožušník |
| Člen: | Josef Kühner |

Dozorčí rada

| | |
|----------------|-----------------|
| Předseda: | Petr Kursá |
| Místopředseda: | Vítězslav Bogač |
| Člen: | Tomáš Murtinger |

Management

| | |
|--|------------------|
| Generální ředitel: | Michal Drápala |
| Ředitel úseku Finance a správa: | Oldřich Kožušník |
| 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 ve veřejném rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7309.

STRATEGICKÉ CÍLE PRO ROK 2019

Strategické cíle společnosti pro rok 2019 mají základ v zachování kontinuity jejího poslání, tj. naplnění role dodavatele datových a telekomunikačních služeb pro společnost Skupiny ČEZ. Současně se do popředí dostávají i obchodní cíle prodeje služeb na volném telekomunikačním trhu, kde registrujeme silnou poptávku po vysokorychlostním internetu. Obě tyto priority budou v roce 2019 doprovázeny investičními činnostmi pokrývajícími obnovu sítí.

Vysoké nároky našich zákazníků na kvalitu poskytovaných služeb promítneme do zdokonalování provozních a servisních činností, kde jsme změnou provozního modelu a organizační struktury v roce 2017 vytvořili odrazový můstek pro plynulé zvládnutí blížící se generační obnovy sítě pro přenos dat dispečerského řízení. Součástí zajištění vysoké spolehlivosti provozovaných sítí je rovněž systematické posilování úrovně informační a kybernetické bezpečnosti ovlivňované aktualizací legislativy zákona o kybernetické bezpečnosti či nařízení o ochraně osobních údajů, tzv. GDPR.

Obnova telekomunikačních systémů

Vysoká priorita bude věnována přípravě a zahájení obnovy telekomunikační sítě sloužící přenosu dat dispečerského řízení. Dokončení výběru dodavatele odstartuje pětiletý projekt generační obnovy telekomunikačního systému plnicího důležitou roli při řízení distribuční soustavy na 3/5 území České republiky.

V roce 2019 budeme obnovovat lokální datové sítě LAN a regionální sítě WAN.

Provozování vysokorychlostních sítí pro volný trh

V roce 2017 jsme zahájili a v roce 2018 jsme dokončili výstavbu vysokorychlostních sítí využívajících technologii DWDM. Naším externím zákazníkům budeme poskytovat transportní kapacitu o rychlostech 10 Gbit/s a výše a díky nasazené technologii DWDM budeme moci kapacitu sítí flexibilně škálovat.

Posilování úrovně informační a kybernetické bezpečnosti

Těžiště aktivit této oblasti bude soustředěno směrem ke zlepšení systému řízení informační a kybernetické bezpečnosti. Využijeme postupy založené na systémovém přístupu k řízení rizik, a to zejména řízení provozního rizika za využití zkušeností obdobných evropských společností.

Systém řízení informační a kybernetické bezpečnosti budeme nastavovat tak, aby byl v souladu s požadavky právních předpisů, relevantních norem, standardů a doporučení a v neposlední řadě také bezpečnostních požadavků třetích stran, našich zákazníků a našich smluvních partnerů. Budeme se připravovat na certifikaci ISO 27000.

Kvalita dodávky telekomunikačních služeb

Telekomunikační služby zaujímají v souboru ICT služeb dodávaných jednotlivým společnostem Skupiny ČEZ klíčovou roli. Bezprostředně ovlivňují funkce dispečerského řízení distribuční soustavy, řízení výroby elektrické energie, či přístup uživatelů k informačním systémům provozovaných centrálně v korporátních datových centrech. Úroveň dodávky jednotlivých služeb bude, stejně jako v předchozích letech, nastavena na přísné SLA parametry odpovídající business požadavkům jednotlivých zákazníků ve Skupině ČEZ.

Vysoce konkurenční prostředí a všeobecně zavedený standard kvality služeb nabízených na volném telekomunikačním trhu bude klást vysoké nároky i na dodávku služeb v tomto segmentu zákazníků. Úměrně této skutečnosti počítáme s nasazením odpovídajících provozních a servisních kapacit doprovázených instalací redundantních technických komponent.

Úspora stálých provozních nákladů

Stálé provozní náklady podpůrných společností jsou hlavní veličinou ovlivňující celkovou efektivitu Skupiny ČEZ. Ve Skupině ČEZ se společně s mateřskou společností ČEZ ICT Services podílíme na programu snížit stálé provozní náklady do roku 2020. Cestou ke snížení stálých provozních nákladů je zvyšování podílu činností řešených interními zdroji, snižování závislosti na službách nakupovaných mimo Skupinu ČEZ a hledání inovativních řešení maximálně využívajících našich sítí k poskytování služeb v lokalitách, kde to dosud nebylo možné. Budeme rozšiřovat služby pro volný trh, které dovolují vyšší využití zdrojů a snižování jednotkových nákladů.

Rozvoj lidských zdrojů

Změna provozního modelu reagující na plánované technologické změny jakož i opatření přispívající k dosažení vyšší efektivity provozu vyvolávají potřebu průběžného zvyšování odbornosti technického personálu. V roce 2019 proto budeme pokračovat v intenzivním vzdělávání zaměstnanců, zaměřeným na nově nasazované technologie. Stále rostoucí nároky na zvyšování úrovně kybernetické bezpečnosti budou promítnuty do školení zaměstnanců napříč celou společností.

Na základě pozitivních zkušeností s proběhnutým programem rozvoje klíčových zaměstnanců budeme pokračovat v programu individuálního rozvoje.

Priority roku 2019

Priority společnosti na rok 2019 vycházejí a podporují realizaci priorit Skupiny ČEZ.

Priority Společnosti na rok 2019 jsou:

- » Bezpečnost
- » Naplňovat program úspor do roku 2020
- » Efektivně řídit telco výdaje a dodávku telco služeb v ČR
- » Kvalitně poskytovat zákazníkům telco služby
- » Pokračovat ve výstavbě nové optické telco infrastruktury
- » Zajistit soulad aktivit Společnosti s platnou legislativou

ZPRÁVA O PODNIKATELSKÉ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI A O STAVU JEJÍHO MAJETKU ZA ROK 2018

Hospodaření společnosti

Provozní zisk před odpisy, opravnými položkami a prodeji dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku (ukazatel EBITDA) meziročně poklesl o 5,15 mil. Kč, na hodnotu 171 mil. Kč. Čistý zisk meziročně narostl o 0,7 mil. Kč, na 26 mil. Kč.

Hlavními důvody meziročního nárůstu zisku byly vyšší vnitroskupinové tržby, tržby za prodané zboží a zároveň vlivem konsolidace poskytovaných služeb a výpovědí služeb zákazníky nižší externí výnosy.

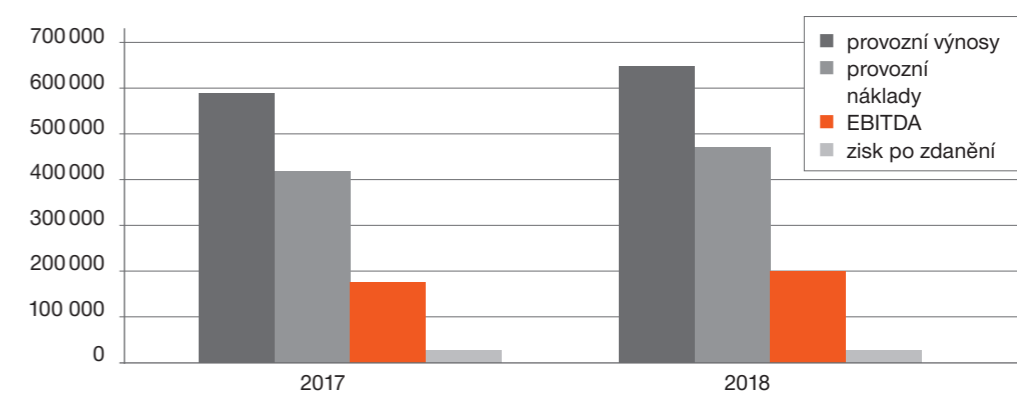
Celkové provozní výnosy dosáhly 654 mil. Kč, z toho výnosy ze Skupiny ČEZ dosáhly hodnoty 549 mil. Kč. Provozní náklady dosáhly celkové výše 483 mil. Kč, z toho náklady od ICTS jsou 33 mil. Kč a ze Skupiny ČEZ mimo ICTS 155 mil. Kč. (zejména pronájmy kabelů, vláken a telekomunikačních zařízení). Nejvýznamnější kategorie externích provozních nákladů představují zejména osobní náklady (131 mil. Kč), externí náklady spojené se servisem a pronájemem telekomunikačních zařízení (137 mil. Kč).

V roce 2018 dosáhly odpisy celkové výše 140 mil. Kč.

Tvorba zisku (v tis. Kč)

| | 2017 | 2018 |
|-------------------------------------|---------------|---------------|
| Provozní výnosy | 586 918 | 654 223 |
| Provozní náklady | 410 480 | 482 852 |
| z toho stálé provozní náklady (SPN) | 403 895 | 456 234 |
| EBITDA | 176 438 | 171 371 |
| Zisk po zdanění | 25 167 | 25 828 |

*Náklady a výnosy očištěny o vzájemné vztahy mateřské společnosti ČEZ ICT Services, a. s. a Telco Pro Services, a. s.



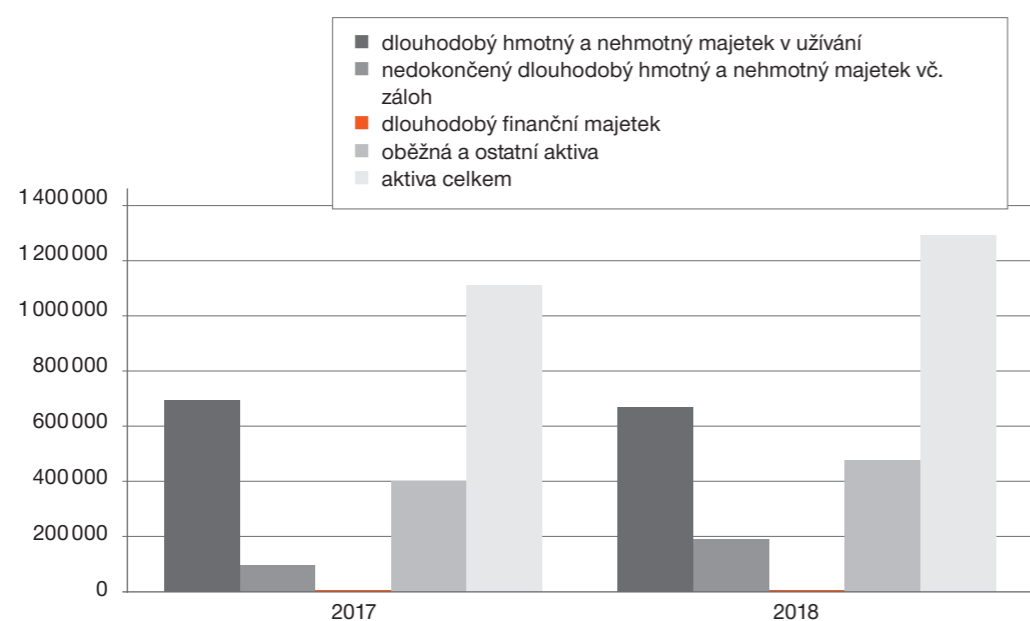
Majetek společnosti

Hodnota aktiv se meziročně navýšila o 128 mil. Kč, na hodnotu 1 285 mil. Kč. Vlivem poklesu hmotného majetku klesla hodnota dlouhodobého majetku o 30 mil. Kč, na hodnotu 655 mil. Kč.

Oběžná aktiva vzrostla o 54 mil. Kč, zejména vlivem růstu krátkodobých pohledávek.

Struktura aktiv (v tis. Kč)

| | 2017 | 2018 |
|---|------------------|------------------|
| Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek v užívání | 684 765 | 654 978 |
| Nedokončený dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek včetně záloh | 72 140 | 177 461 |
| Dlouhodobý finanční majetek | 0 | 0 |
| Oběžná a ostatní aktiva | 399 890 | 452 511 |
| Aktiva celkem | 1 156 795 | 1 284 950 |



Vlastní kapitál společnosti byl k 31. 12. 2018 vykázán částkou 978 mil. Kč. Ve srovnání s rokem 2017 vzrostl o 26 mil. Kč. Vliv na změnu vlastního kapitálu má především výsledek hospodaření dosažený v předcházejících letech.

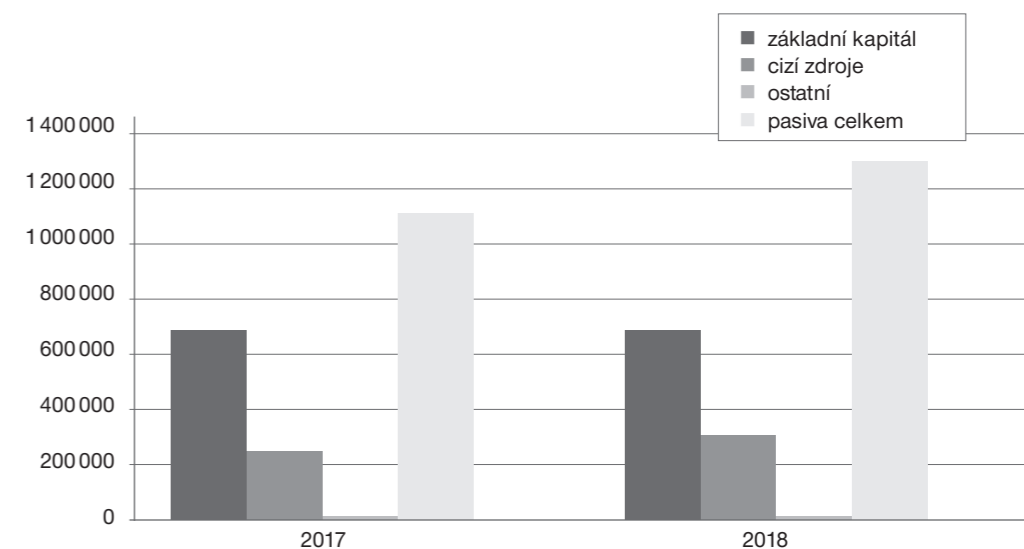
Podíl vlastního kapitálu na celkových pasivech klesl z 82 % v roce 2017 na 76 % v roce 2018. Kategorie ostatní kapitálové fondy zůstaly stejně jako v roce 2017 na hodnotě 212 mil. Kč.

Meziročně vzrostly cizí zdroje o 102 mil. Kč vlivem zvýšení krátkodobých závazků (závazky z obchodních vztahů).

Rezervní fond společnost netvoří.

Struktura pasiv (v tis. Kč)

| | 2017 | 2018 |
|---|------------------|------------------|
| Základní kapitál | 680 696 | 680 696 |
| Fondy ze zisku + výsledek hospodaření minulých let + výsledek hospodaření běžného účetního období | 271 511 | 297 339 |
| Cizí zdroje | 204 586 | 306 915 |
| Ostatní | 2 | 0 |
| Pasiva celkem | 1 156 795 | 1 284 950 |



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 2019 plánujeme zajistit výnosy mírně nad úroveň roku 2018. V roce 2019 se zaměříme na snížení provozních nákladů vůči úrovni roku 2018 cestou zvyšování přidané hodnoty, zvýšení vlastních výkonů servisních činností a optimalizací nakupovaných služeb.

INVESTICE 2019

Investice roku 2019 směřujeme jak do oblasti obnovy telekomunikační infrastruktury, tak i do jejího rozvoje. Nahrazujeme zařízení, která se dostávají na konec svojí životnosti. Investice pokrývají výměnu systémů v rámci řízení životního cyklu pravidelné obnovy technologií. Rozvíjíme technologie, které nám dovolí poskytnout vysokokapacitní spojení pro externí trh.

Obnova WAN sítě

Páteřní 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 a výběrové řízení na dodavatele WAN komponent a od roku 2019 dojde k postupné obměně všech komponent.

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 proběhlo výběrové řízení na 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. V letech po roce 2019 dojde k postupné obnově všech komponent.

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 48V 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 připravujeme obnovu technologické sítě pro přenos dat dispečerského řízení. Předpokládáme dokončit výběr dodavatele a zahájit obnovu sítě v prvním regionu.

Obnova systému pro správu telekomunikačního majetku

System pro správu telekomunikačního majetku je jedním ze základních nástrojů pro správu a údržbu provozovaných datových sítí. Existující systém již nevyhovuje současným požadavkům, proto jsme v roce 2018 zahájili obnovu. Projekt je etapizován a skončí v roce 2021.

Obnova měřících přístrojů

Průběžně obnovujeme měřicí přístroje a systémy.

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 společností ze 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 vytvářejícími 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 měřících systémů sloužících pro podporu dispečerského řízení výroby a distribuce elektrické energie.

Provoz, správa a údržba telekomunikační infrastruktury je primárně zajišťována vlastním odborným personálem působícím v těsné spolupráci s IT specialisty z mateřské společnosti ČEZ ICT Services.

Služby elektronických komunikací jsou poskytovány v regulovaném prostředí pod dohledem dozorců orgánu ČTÚ. Telekomunikační infrastruktura je součástí kritické informační infrastruktury státu a dozorována NÚKIB, NBÚ a MPO. Údaje o uživateli 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
- » Opatření obecné povahy č. OOP/9/07.2005-13, kterým se stanoví náležitosti technicko-organizačních pravidel k zabezpečení přístupu k veřejné telefonní síti v pevných místech a k veřejně dostupné telefonní službě za krizových stavů
- » Zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), a související prováděcí právní předpisy
- » Zákon č. 241/2000 Sb., o hospodářských opatřeních při krizových stavech
- » Zákon č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů
- » Nařízení Evropského parlamentu a Rad (EU) č. 2016/679 (GDPR) o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních 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
- » Zákon č. 186/2016 Sb. o hazardních hrách

Telco Pro Services, a. s., je držitelem autorizace č. 3518 ČTÚ pro provozování telekomunikačních služeb.

Veřejné služby elektronických komunikací

| Veřejně dostupné sítě | Veřejně dostupné služby | Neveřejně dostupné služby |
|-------------------------------|---|---|
| Veřejná pevná komunikační síť | 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 | 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 účely 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 služby 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 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 se společnostmi působícími v prostředí výroby a distribuce elektrické energie rozšířil spektrum poskytovaných 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.

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 měřících systémů a přístrojů pro datové sítě a komponent pro optické sítě

V roce 2018 jsme doplnili předmět činnosti o distribuci měřících systémů a přístrojů dodavatele VIAVI Solutions, optických komponent dodavatele Skylane Optics a synchronizačních zařízení sítě dodavatele Microsemi.

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 pracovně právních vztahů a sociální politiky se společnost vždy snažila o zachování sociálního smíru a respektovala zákoník práce včetně navazující legislativy a platnou kolektivní smlouvu.

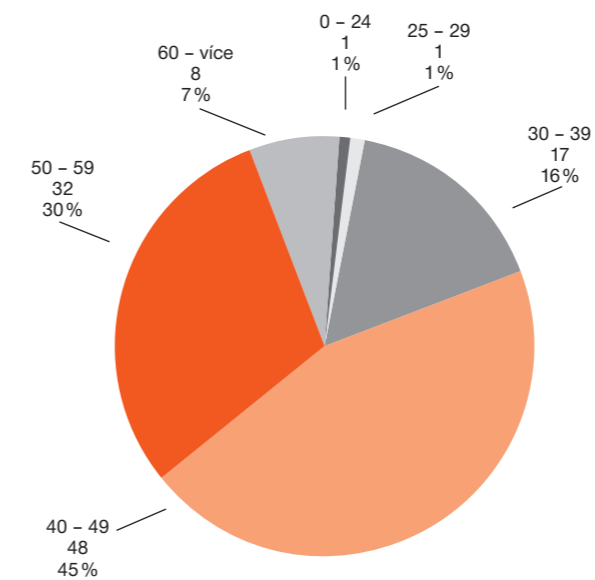
Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12. 2018 byl 107

Průměrný přepočtený stav zaměstnanců v roce 2018 byl 105,67

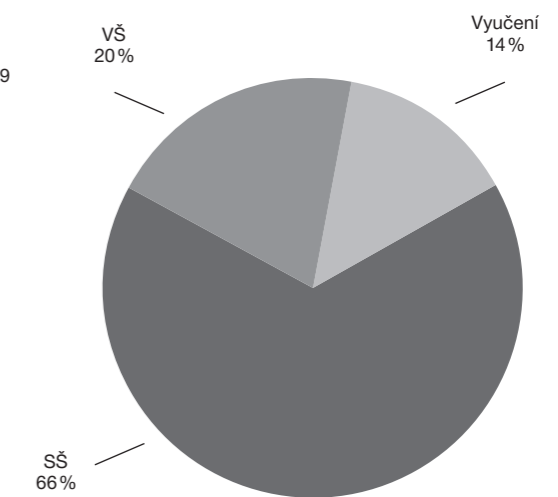
Nástupy a výstupy ze společnosti roku 2018

| | |
|------------------------|---|
| Nástupy do společnosti | 6 |
| Výstupy ze společnosti | 5 |

Věková struktura zaměstnanců



Struktura dle vzdělání



Sociální politika

V rámci sociální politiky společnost poskytuje svým zaměstnancům peněžní i nepeněžní plnění.

Nepeněžní plnění je poskytováno formou např. zkrácené pracovní doby, dovolená na zákonný nárok tj. pět týdnů, možnost využití mateřské školky ve vybraných lokalitách apod.

Na peněžní plnění bylo společností věnováno 6797435 Kč. Zaměstnavatel především přispíval na penzijní připojištění, resp. doplňkové penzijní spoření a životní pojištění, stravování, zdravotní péči, všem zaměstnancům v pracovním poměru byl zřízen osobní účet – čerpání prostřednictvím Cafeterie, z něhož je možné hradit např. rekreaci, čerpat jej formou poukázek Flexi Pass.

Vzdělávací program

Společnost Telco Pro Services, a. s. chápe vzdělávání jako investici pro budoucnost svoji i svých zaměstnanců. Předmět podnikání společnosti Telco Pro Services, a. s. klade vysoké nároky na odborné znalosti a další kvalifikační předpoklady zaměstnanců.

Vzdělávání a rozvoj zaměstnanců je ve společnosti Telco Pro Services, a.s. realizován formou zákonných školení a přezkoušení, prohloubením, zvýšením kvalifikace, rozvojem profesního a manažerského potenciálu.

V roce 2018 probíhala především odborná školení.

Současně se realizoval Program individuálního rozvoje, který započal již v roce 2017. Zaměstnanci se účastnili školení na základě individuálních rozvojových plánů.

Společnost Telco Pro Services, a. s., v roce v 2018 věnovala finanční prostředky na rozvoj svých zaměstnanců ve výši 2097351 Kč.

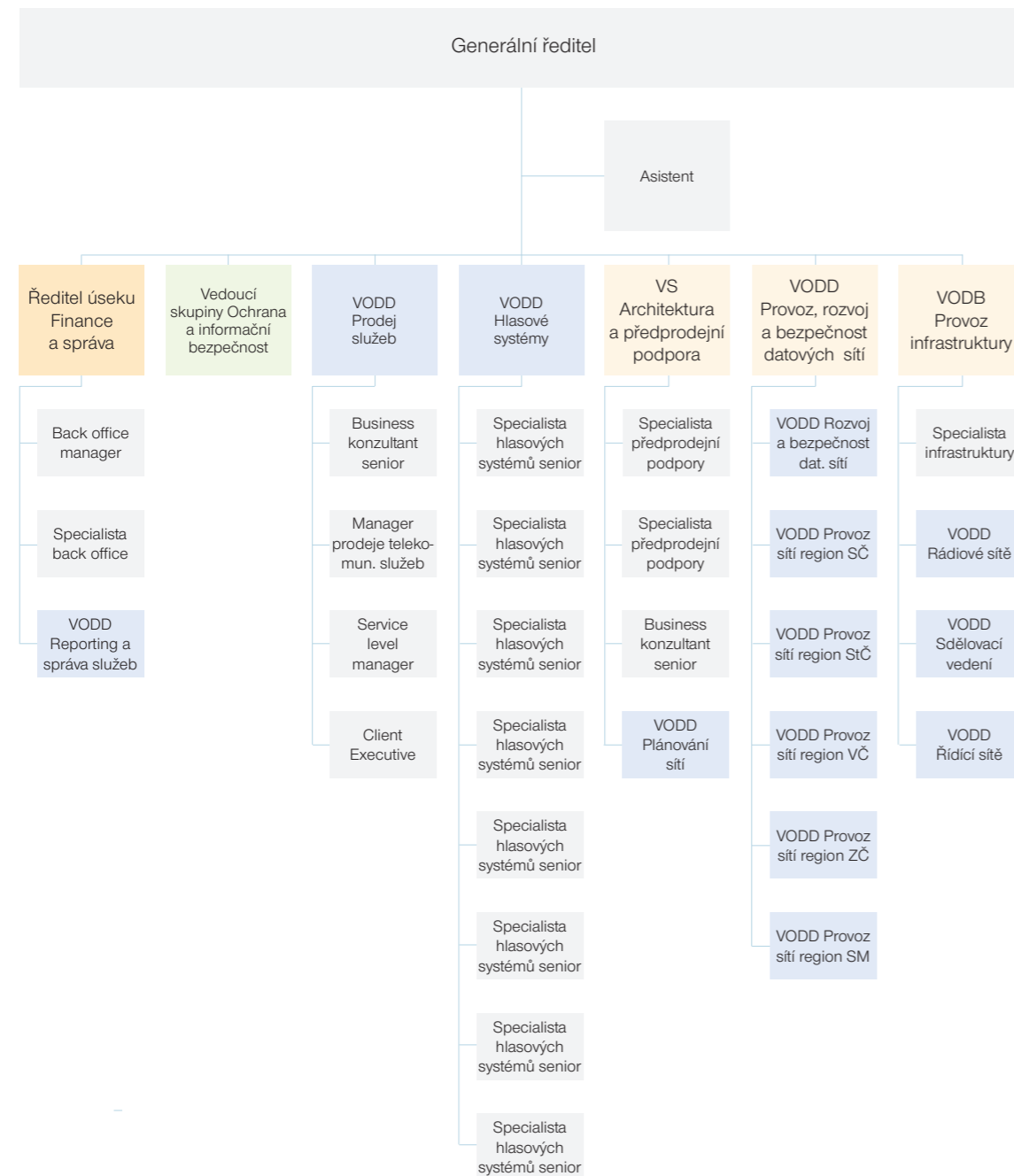
Vztahy s odbory

Ve společnosti Telco Pro Services, a. s. působily v roce 2018 celkem 3 základní odborové organizace.

V průběhu roku 2018 se konala 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.

Ve společnosti je uzavřena kolektivní smlouva s platností do roku 2022, v roce 2018 probíhalo kolektivní vyjednávání o dodatku k této kolektivní smlouvě, dodatek se týká zejména mzdové oblasti a benefitů.

ORGANIZAČNÍ STRUKTURA K 31. 12. 2018



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. K ochraně životního prostředí dále společnost přispívá tříděním komunálního odpadu, kde vyříděné složky jsou surovinou k dalšímu zpracování. Celá tato oblast je každoročně prověřována v rámci prošek bezpečnosti práce s pozitivním výsledkem.

VÝZKUM A VÝVOJ

Společnost nemá aktivity v oblasti výzkumu a vývoje

DÁRCOVSTVÍ A REKLAMNÍ PARTNERSTVÍ

Společnost v roce 2018 poskytla finanční dar Nadačnímu fondu Senioři Skupiny ČEZ ve výši 99 tis. Kč.

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) |
| EBIT marže | EBIT / provozní výnosy celkem |
| EBITDA | EBIT + odpisy (vč. odpisů trvale zastavených investic) + opravné položky k DM + zisk/ztráta z prodeje DM |
| Rentabilita aktiv (ROA) netto | zisk po zdanění / průměrná aktiva |
| Rentabilita vlastního kapitálu (ROE) netto | zisk po zdanění / průměrný vlastní kapitál |
| 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 |
| ČEZ ICTS | ČEZ ICT Services, a. s. |
| ČEZ KS | ČEZ Korporátní služby, s.r.o. |
| ČTÚ | Český telekomunikační úřad |
| DC | Datové centrum |
| KII | Kritická informační infrastruktura |
| SPN | Stálé provozní náklady |
| TPS | Telco Pro Services, a. s. |
| VŘ | Výběrové řízení |
| ZVZ | Zákon o veřejných zakázkách |

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. 2018 DO 31. 12. 2018

Zpracovatel Zprávy o vztazích a Ovládaná osoba: Telco Pro Services, a. s.

se sídlem: Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 53,
IČ: 291 48 278,

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. 2018 do 31. 12. 2018.

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

1.1 Ovládající osoba

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

ČEZ ICT Services, a. s.

se sídlem: Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 14053,
IČ: 264 70 411,

Společnost je zapsána ve veřejném 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.

se sídlem: Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 14053,
IČO: 452 74 649,

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

(dále také jako „Řídící osoba“)

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 řídící osoba.

Součástí **koncernu ČEZ** jsou následující řízené osoby:

Areál Třeboradice, a.s., ČEZ Bohunice a.s., ČEZ Distribuce, a. s., ČEZ Energetické produkty, s.r.o., ČEZ Energetické služby, s.r.o., ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o., ČEZ ESCO, a.s., ČEZ ICT Services, a. s., ČEZ Korporátní služby, s.r.o., ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o., ČEZ Prodej, a.s., ČEZ Teplárenská, a.s., Elektrárna Dětmorovice, a.s., Elektrárna Dukovany II, a. s., Elektrárna Mělník III, a. s., Elektrárna Počeradý, a.s.,

Elektrárna Temelín II, a. s., Energetické centrum s.r.o., Energocentrum Vítkovice, a. s., Energotrans, a.s., MARTIA a.s., PRODECO, a.s., Revitrans, a.s., Severočeské doly a.s., SD - Kolejová doprava, a.s. a **Telco Pro Services, a. s.**

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.

Schéma struktury vztahů podnikatelského seskupení v období od 1. 1. 2018 do 31. 12. 2018 je uvedeno na samostatném listu v příloze č. 1.

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 společností 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.

1.5 Způsob a prostředky ovládnání

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 Řídící 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 Řídící osoby určené i pro řízené osoby. Operativními koncernovými nástroji jsou koncernové pokyny udělované pro jednotlivé případy.

Základní dokumenty s koncernovou působností jsou tzv. koncernové politiky řízení, upravující zejména oblasti a činnosti, ve kterých má být uplatňováno koncernové řízení a koncernové zájmy. Koncernové politiky řízení jsou kromě společné obecné části členěny a vyhlášeny vždy pro příslušné oblasti přiřazené do působnosti jednotlivých členů představenstva Řídící osoby.

2. Přehled jednání učiněných v účetním období, která byla učiněna na popud nebo v zájmu Ovládající osoby nebo jí ovládaných osob, pokud se takovéto jednání týkalo majetku, který přesahuje 10% vlastního kapitálu Ovládané osoby zjištěného podle poslední účetní závěrky

Ovládaná osoba ve sledovaném období nečinila **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 2018 mezi Ovládanou osobou a osobami podnikatelského seskupení dle definice uvedené v odst. 1.2 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-poolingu. Představenstvo Ovládané osoby naopak dospělo k závěru, že z postavení v rámci podnikatelského seskupení pro Ovládanou osobu neplynuly žádné nevýhody. Představenstvo Ovládané osoby prohlašuje, že si není vědomo žádných rizik vyplývajících ze vztahů mezi výše popsanými osobami.

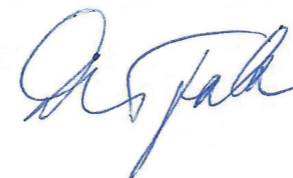
6. Přílohy

Součástí Zprávy o vztazích jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Schéma struktury vztahů – samostatný list

Příloha č. 2 – Přehled smluvních vztahů

V Praze dne 31. 3. 2019



Ing. Michal Drápala
předseda představenstva



Ing. Oldřich Kožušník
místopředseda představenstva

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Akcionáři společnosti Telco Pro Services, a. s.:

Výrok auditora

Provedli jsme audit příložené účetní závěrky společnosti Telco Pro Services, a. s. („Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. prosinci 2018, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. prosince 2018, 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 příložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv Společnosti k 31. prosinci 2018 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. prosince 2018 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

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

Ostatní informace

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

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s auditem účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během auditu účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo 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 a povědomí o Společnosti, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržných ostatních informacích 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.
- » 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

12. dubna 2019
Praha, Česká Republika

ÚČETNÍ ZÁVĚRKA SPOLEČNOSTI

(údaje k 31. prosinci v tisících Kč)

| Označ. | Rozvaha v plném rozsahu | 2018 | | 2017 | |
|---------------|--|------------------|-------------------|------------------|------------------|
| | | Brutto | Korekce | | Netto |
| | AKTIVA CELKEM | 2 664 934 | -1 379 984 | 1 284 950 | 1 156 905 |
| A. | Pohledávky za upsany základní kapitál | | | | |
| B. | Stálá aktiva | 2 210 691 | -1 378 252 | 832 439 | 756 905 |
| B. I. | Dlouhodobý nehmotný majetek | 155 913 | -89 525 | 66 388 | 36 707 |
| B. I. 1. | Nehmotné výsledky vývoje | | | | |
| B. I. 2. | Ocenitelná práva | 149 923 | -89 525 | 60 398 | 36 707 |
| B. I. 2. 1. | Software | 147 626 | -88 429 | 59 197 | 35 206 |
| B. I. 2. 2. | Ostatní ocenitelná práva | 2 297 | -1 096 | 1 201 | 1 501 |
| B. I. 3. | Goodwill | | | | |
| B. I. 4. | Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek | | | | |
| B. I. 5. | Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek | 5 990 | | 5 990 | |
| B. I. 5. 1. | Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek | | | | |
| B. I. 5. 2. | Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek | 5 990 | | 5 990 | |
| B. II. | Dlouhodobý hmotný majetek | 2 054 778 | -1 288 727 | 766 051 | 720 198 |
| B. II. 1. | Pozemky a stavby | 240 400 | -55 170 | 185 230 | 203 431 |
| B. II. 1. 1. | Pozemky | 285 | | 285 | 285 |
| B. II. 1. 2. | Stavby | 240 115 | -55 170 | 184 945 | 203 146 |
| B. II. 2. | Hmotné movité věci a jejich soubory | 1 603 385 | -1 218 584 | 384 801 | 417 443 |
| B. II. 3. | Oceňovací rozdíl k nabytému majetku | 39 522 | -14 973 | 24 549 | 27 184 |
| B. II. 4. | Ostatní dlouhodobý hmotný majetek | | | | |
| B. II. 4. 1. | Pěstitelské celky trvalých porostů | | | | |
| B. II. 4. 2. | Dospělá zvířata a jejich skupiny | | | | |
| B. II. 4. 3. | Jiný dlouhodobý hmotný majetek | | | | |
| B. II. 5. | Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek | 171 471 | | 171 471 | 72 140 |
| B. II. 5. 1. | Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek | | | | |
| B. II. 5. 2. | Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek | 171 471 | | 171 471 | 72 140 |
| B. III. | Dlouhodobý finanční majetek | | | | |
| B. III. 1. | Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba | | | | |
| B. III. 2. | Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba | | | | |
| B. III. 3. | Podíly - podstatný vliv | | | | |
| B. III. 4. | Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv | | | | |
| B. III. 5. | Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly | | | | |
| B. III. 6. | Zápůjčky a úvěry - ostatní | | | | |
| B. III. 7. | Ostatní dlouhodobý finanční majetek | | | | |
| B. III. 7. 1. | Jiný dlouhodobý finanční majetek | | | | |
| B. III. 7. 2. | Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek | | | | |

| Označ. | Rozvaha v plném rozsahu | 2018 | | 2017 | |
|-----------------|---|----------------|---------------|----------------|----------------|
| | | Brutto | Korekce | | Netto |
| C. | Oběžná aktiva | 453 707 | -1 732 | 451 975 | 398 092 |
| C. I. | Zásoby | 1 259 | | 1 259 | 65 |
| C. I. 1. | Materiál | | | | |
| C. I. 2. | Nedokončená výroba a polotovary | 1 246 | | 1 246 | 65 |
| C. I. 3. | Výrobky a zboží | 13 | | 13 | |
| C. I. 3. 1. | Výrobky | | | | |
| C. I. 3. 2. | Zboží | 13 | | 13 | |
| C. I. 4. | Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny | | | | |
| C. I. 5. | Poskytnuté zálohy na zásoby | | | | |
| C. II. | Pohledávky | 452 448 | -1 732 | 450 716 | 398 027 |
| C. II. 1. | Dlouhodobé pohledávky | 33 | | 33 | 33 |
| C. II. 1. 1. | Pohledávky z obchodních vztahů | | | | |
| C. II. 1. 2. | Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba | | | | |
| C. II. 1. 3. | Pohledávky - podstatný vliv | | | | |
| C. II. 1. 4. | Odložená daňová pohledávka | | | | |
| C. II. 1. 5. | Pohledávky - ostatní | 33 | | 33 | 33 |
| C. II. 1. 5. 1. | Pohledávky za společníky | | | | |
| C. II. 1. 5. 2. | Dlouhodobé poskytnuté zálohy | | | | |
| C. II. 1. 5. 3. | Dohadné účty aktivní | | | | |
| C. II. 1. 5. 4. | Jiné pohledávky | 33 | | 33 | 33 |
| C. II. 2. | Krátkodobé pohledávky | 452 415 | -1 732 | 450 683 | 397 994 |
| C. II. 2. 1. | Pohledávky z obchodních vztahů | 146 186 | -1 731 | 144 455 | 108 328 |
| C. II. 2. 2. | Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba | 289 695 | | 289 695 | 257 200 |
| C. II. 2. 3. | Pohledávky - podstatný vliv | | | | |
| C. II. 2. 4. | Pohledávky - ostatní | 16 534 | -1 | 16 533 | 32 466 |
| C. II. 2. 4. 1. | Pohledávky za společníky | | | | |
| C. II. 2. 4. 2. | Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění | | | | |
| C. II. 2. 4. 3. | Stát - daňové pohledávky | 15 857 | | 15 857 | 32 273 |
| C. II. 2. 4. 4. | Krátkodobé poskytnuté zálohy | 652 | -1 | 651 | 63 |
| C. II. 2. 4. 5. | Dohadné účty aktivní | 5 | | 5 | 110 |
| C. II. 2. 4. 6. | Jiné pohledávky | 20 | | 20 | 20 |
| C. III. | Krátkodobý finanční majetek | | | | |
| C. III. 1. | Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba | | | | |
| C. III. 2. | Ostatní krátkodobý finanční majetek | | | | |
| C. IV. | Peněžní prostředky | | | | |
| C. IV. 1. | Peněžní prostředky v pokladně | | | | |
| C. IV. 2. | Peněžní prostředky na účtech | | | | |
| D. | Časové rozlišení aktiv | 536 | | 536 | 1 798 |
| D. 1. | Náklady příštích období | 209 | | 209 | 1 798 |
| D. 2. | Komplexní náklady příštích období | | | | |
| D. 3. | Příjmy příštích období | 327 | | 327 | |

| Označ. | PASIVA | 2018 | 2017 |
|--------------|--|------------------|------------------|
| | PASIVA CELKEM | 1 284 950 | 1 156 795 |
| A. | Vlastní kapitál | 978 035 | 952 207 |
| A. I. | Základní kapitál | 680 696 | 680 696 |
| A. I. 1. | Základní kapitál | 680 696 | 680 696 |
| A. I. 2. | Vlastní podíly (-) | | |
| A. I. 3. | Změny základního kapitálu | | |
| A. II. | Ážio a kapitálové fondy | 211 825 | 211 825 |
| A. II. 1. | Ážio | | |
| A. II. 2. | Kapitálové fondy | 211 825 | 211 825 |
| A. II. 2. 1. | Ostatní kapitálové fondy | 211 825 | 211 825 |
| A. II. 2. 2. | Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-) | | |
| A. II. 2. 3. | Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-) | | |
| A. II. 2. 4. | Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-) | | |
| A. II. 2. 5. | Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-) | | |
| A. III. | Fondy ze zisku | | |
| A. III. 1. | Ostatní rezervní fondy | | |
| A. III. 2. | Statutární a ostatní fondy | | |
| A. IV. | Výsledek hospodaření minulých let (+/-) | 59 686 | 34 519 |
| A. IV. 1. | Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-) | 138 116 | 112 949 |
| A. IV. 2. | Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-) | -78 430 | -78 430 |
| A. V. | Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) | 25 828 | 25 167 |
| A. VI. | Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-) | | |
| B. + C. | Cizí zdroje | 306 915 | 204 586 |
| B. | Rezervy | 48 374 | 29 503 |
| B. 1. | Rezerva na důchody a podobné závazky | | |
| B. 2. | Rezerva na daň z příjmů | 6 655 | |
| B. 3. | Rezervy podle zvláštních právních předpisů | | |
| B. 4. | Ostatní rezervy | 41 719 | 29 503 |
| C. | Závazky | 258 541 | 175 083 |
| C. I. | Dlouhodobé závazky | 59 607 | 64 442 |
| C. I. 1. | Vydané dluhopisy | | |
| C. I. 1. 1. | Vyměnitelné dluhopisy | | |
| C. I. 1. 2. | Ostatní dluhopisy | | |
| C. I. 2. | Závazky k úvěrovým institucím | | |
| C. I. 3. | Dlouhodobé přijaté zálohy | | |
| C. I. 4. | Závazky z obchodních vztahů | | |
| C. I. 5. | Dlouhodobé směnky k úhradě | | |
| C. I. 6. | Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba | | |
| C. I. 7. | Závazky - podstatný vliv | | |
| C. I. 8. | Odložený daňový závazek | 59 607 | 64 442 |
| C. I. 9. | Závazky - ostatní | | |
| C. I. 9. 1. | Závazky ke společníkům | | |
| C. I. 9. 2. | Dohadné účty pasivní | | |
| C. I. 9. 3. | Jiné závazky | | |

| Označ. | PASIVA | 2018 | 2017 |
|--------------|---|---------|---------|
| C. II. | Krátkodobé závazky | 198 934 | 110 641 |
| C. II. 1. | Vydané dluhopisy | | |
| C. II. 1. 1. | Vyměnitelné dluhopisy | | |
| C. II. 1. 2. | Ostatní dluhopisy | | |
| C. II. 2. | Závazky k úvěrovým institucím | | |
| C. II. 3. | Krátkodobé přijaté zálohy | 4 | 128 |
| C. II. 4. | Závazky z obchodních vztahů | 140 434 | 65 044 |
| C. II. 5. | Krátkodobé směnky k úhradě | | |
| C. II. 6. | Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba | | |
| C. II. 7. | Závazky - podstatný vliv | | |
| C. II. 8. | Závazky ostatní | 58 496 | 45 469 |
| C. II. 8. 1. | Závazky ke společníkům | | |
| C. II. 8. 2. | Krátkodobé finanční výpomoci | | |
| C. II. 8. 3. | Závazky k zaměstnancům | 5 521 | 5 347 |
| C. II. 8. 4. | Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění | 2 648 | 2 676 |
| C. II. 8. 5. | Stát - daňové závazky a dotace | 1 121 | 1 132 |
| C. II. 8. 6. | Dohadné účty pasivní | 48 787 | 35 860 |
| C. II. 8. 7. | Jiné závazky | 419 | 454 |
| D. | Časové rozlišení pasiv | | 2 |
| D. 1. | Výdaje příštích období | | 2 |
| D. 2. | Výnosy příštích období | | |

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY V PLNÉM ROZSAHU

(údaje k 31. prosinci v tisících Kč)

| Označ. | 2018 | 2017 |
|---|---------------|---------------|
| I. Tržby z prodeje výrobků a služeb | 628 751 | 644 781 |
| II. Tržby za prodej zboží | 20 822 | |
| A. Výkonová spotřeba | 348 203 | 317 683 |
| A. 1. Náklady vynaložené na prodané zboží | 18 874 | |
| A. 2. Spotřeba materiálu a energie | 12 588 | 5 751 |
| A. 3. Služby | 316 741 | 311 932 |
| B. Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-) | -1 181 | 59 813 |
| C. Aktivace (-) | -2 705 | -1 400 |
| D. Osobní náklady | 119 078 | 117 740 |
| D. 1. Mzdové náklady | 83 021 | 80 824 |
| D. 2. Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady | 36 057 | 36 916 |
| D. 2. 1. Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění | 27 977 | 27 020 |
| D. 2. 2. Ostatní náklady | 8 080 | 9 896 |
| E. Úpravy hodnot v provozní oblasti | 141 041 | 115 114 |
| E. 1. Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku | 140 337 | 143 690 |
| E. 1. 1. Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé | 140 337 | 143 690 |
| E. 1. 2. Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné | | |
| E. 2. Úpravy hodnot zásob | | -29 055 |
| E. 3. Úpravy hodnot pohledávek | 704 | 479 |
| III. Ostatní provozní výnosy | 3 011 | 11 483 |
| III. 1. Tržby z prodaného dlouhodobého majetku | 2 248 | 10 933 |
| III. 2. Tržby z prodaného materiálu | 6 | -7 |
| III. 3. Jiné provozní výnosy | 757 | 557 |
| F. Ostatní provozní náklady | 17 145 | 14 672 |
| F. 1. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku | 2 192 | 11 039 |
| F. 2. Prodaný materiál | | |
| F. 3. Daně a poplatky | 1 059 | 1 001 |
| F. 4. Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období | 12 216 | 1 042 |
| F. 5. Jiné provozní náklady | 1 678 | 1 590 |
| * Provozní výsledek hospodaření (+/-) | 31 003 | 32 642 |
| IV. Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly | | |
| IV. 1. Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba | | |
| IV. 2. Ostatní výnosy z podílů | | |
| G. Náklady vynaložené na prodané podíly | | |
| V. Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku | | |
| V. 1. Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba | | |
| V. 2. Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku | | |
| H. Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem | | |
| VI. Výnosové úroky a podobné výnosy | 1 507 | 8 |
| VI. 1. Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba | 1 507 | 8 |
| VI. 2. Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy | | |
| I. Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti | | |
| J. Nákladové úroky a podobné náklady | 11 | 26 |
| J. 1. Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba | 11 | 26 |
| J. 2. Ostatní nákladové úroky a podobné náklady | | |
| VII. Ostatní finanční výnosy | | 971 |

| | | |
|--|----------------|----------------|
| K. Ostatní finanční náklady | 106 | 80 |
| * Finanční výsledek hospodaření (+/-) | 1 390 | 873 |
| ** Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) | 32 393 | 33 515 |
| L. Daň z příjmů | 6 565 | 8 348 |
| L. 1. Daň z příjmů splatná | 11 400 | 859 |
| L. 2. Daň z příjmů odložená (+/-) | -4 835 | 7 489 |
| ** Výsledek hospodaření po zdanění (+/-) | 25 828 | 25 167 |
| M. Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-) | | |
| *** Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) | 25 828 | 25 167 |
| * Čistý obrat za účetní období = I.+ II.+ III.+ IV.+ V.+ VI.+VII. | 654 091 | 657 243 |

PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

(údaje k 31. prosinci v tisících Kč)

| Označ. | 2018 | 2017 |
|-----------|---|-----------------|
| P. | Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období | |
| | Peněžní toky z provozní činnosti | |
| Z. | 32 393 | 33 515 |
| A.1. | 153 994 | 119 930 |
| A.1.1. | 141 012 | 144 172 |
| A.1.2. | 14 509 | -24 263 |
| A.1.2.1. | 704 | -28 576 |
| A.1.2.2. | 12 216 | 1 042 |
| A.1.2.3. | 1 589 | 3 271 |
| A.1.3. | -56 | 106 |
| A.1.4. | -1 496 | 18 |
| A.1.5. | 25 | -103 |
| A.1.6. | | |
| A.2. | 8 591 | 43 041 |
| A.2.1. | -32 570 | -6 307 |
| A.2.2. | 42 355 | -10 465 |
| A.2.3. | -1 194 | 59 813 |
| A.3. | -13 | -26 |
| A.4. | 1 180 | 13 |
| A.5. | 6 170 | -344 |
| A.6. | | |
| A. | 202 315 | 196 129 |
| | Peněžní toky z investiční činnosti | |
| B.1. | -172 053 | -131 799 |
| B.2. | 2 232 | 10 933 |
| B. | -169 821 | -120 866 |
| | Peněžní toky z finanční činnosti | |
| C.1. | | |
| C.2. | -32 494 | -75 263 |
| C.3. | | |
| C. | -32 494 | -75 263 |
| F. | - | - |
| R. | - | - |

PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU

(údaje k 31. prosinci v tisících Kč)

| | Základní kapitál | Ostatní kapitálové fondy | Oceňovací rozdíly | Fondy ze zisku | Kumulovaný výsledek hospodaření | Celkem |
|--|------------------|--------------------------|-------------------|----------------|---------------------------------|----------------|
| Počáteční stav k 1.1.2017 | 680 696 | 187 912 | | | 37 945 | 906 553 |
| Výsledek hospodaření za účetní období 2017 | | | | | 25 167 | 25 167 |
| Vliv přeměny - příplatek do VK | | 23 913 | | | -3 426 | 20 487 |
| Konečný stav k 31.12.2017 | 680 696 | 211 825 | | | 59 686 | 952 207 |
| Počáteční stav k 1.1.2018 | 680 696 | 211 825 | | | 59 686 | 952 207 |
| Výsledek hospodaření za účetní období 2018 | | | | | 25 828 | 25 828 |
| Konečný stav k 31.12.2018 | 680 696 | 211 825 | | | 85 514 | 978 035 |

PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE ZA ROK 2018

1. POPIS SPOLEČNOSTI

Telco Pro Services, a. s., se sídlem v Praze 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 00, Česká republika, IČ 291 482 78, zapsána 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. 2018 mateřská společnost ČEZ ICT Services, a. s. Společnost je součástí konsolidačního celku vrcholové mateřské společnosti ČEZ, a. s.

V roce 2018 došlo k následujícím změnám v představenstvu a dozorčí radě společnosti:

Vzhledem k uplynutí funkčního období Ing. Michala Drápaly byl členem představenstva opakovaně zvolen Ing. Michal Drápala, s účinností ke dni 1. 1. 2018.

Ing. Michal Drápala byl s účinností ke dni 2. 1. 2018 zvolen předsedou představenstva.

Ke dni 31. 10. 2018 zanikla funkce člena představenstva Ing. Petra Lederera.

Ke dni 1. 11. 2018 byl členem představenstva zvolen pan Josef Kühner.

Vzhledem k blížícímu se dni uplynutí funkčního období Ing. Vítězslava Bogače byl dne 20. 12. 2018 členem dozorčí rady opakovaně zvolen Ing. Vítězslav Bogač, s účinností ke dni 2. 1. 2019.

Ing. Vítězslav Bogač byl s účinností ke dni 3. 1. 2019 zvolen místopředsedou dozorčí rady.

Ing. Petr Kurska MBA byl dne 20. 12. 2018 s účinností ke dni 2. 1. 2019 odvolán z funkce předsedy dozorčí rady a Ing. Tomáš Fuks byl stejného dne s účinností ke dni 3. 1. 2019 zvolen předsedou dozorčí rady.

Členové představenstva a dozorčí rady k 31. 12. 2018:

| Představenstvo | | Dozorčí rada | |
|----------------|-----------------------|----------------|-----------------------|
| Předseda: | Ing. Michal Drápala | Předseda: | Ing. Petr Kurska, MBA |
| Místopředseda: | Ing. Oldřich Kožušník | Místopředseda: | Ing. Vítězslav Bogač |
| Člen: | Josef Kühner | Člen: | Bc. Tomáš Murtinger |

Organizační struktura společnosti k 31. 12. 2018 byla tvořena útvary:

- » Generální ředitel
- » Úsek Finance a správa
- » Skupina Ochrana a informační bezpečnost
- » Oddělení Prodej služeb
- » Oddělení Hlasové systémy
- » Odbor Architektura a předprodejní podpora
- » Odbor Provoz, rozvoj a bezpečnost datových sítí
- » Odbor Provoz infrastruktury

Nepeněžitý příplatek od společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Představenstvo společnosti uzavřelo dne 21. 12. 2016 za účelem posílení vlastního kapitálu společnosti Smlouvu o nepeněžitém příplatku mezi společností a mateřskou společností ČEZ ICT Services, a. s. (viz odstavec 8). Předmětem nepeněžitého příplatku do vlastního kapitálu společnosti je soubor majetku ve výši 187 912 tis. Kč.

Představenstvo společnosti uzavřelo dne 26. 10. 2017 za účelem posílení vlastního kapitálu společnosti Smlouvu o nepeněžitém příplatku mezi společností a mateřskou společností ČEZ ICT Services, a. s. (viz odstavec 8). Předmětem nepeněžitého příplatku do vlastního kapitálu společnosti je soubor majetku ve výši 23 913 tis.

2. ZÁKLADNÍ VÝCHODISKA PRO VYPRACOVÁNÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Přiložená účetní závěrka byla připravena podle zákona o účetnictví a prováděcí vyhlášky k němu ve znění platném pro rok 2018 a 2017.

3. OBECNÉ ÚČETNÍ ZÁSADY

Způsoby oceňování, které společnost používala při sestavení účetní závěrky za rok 2018 a 2017, 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 60 tis. Kč je odepisován do nákladů na základě předpokládané doby životnosti příslušného majetku. Předpokládaná životnost je stanovena takto:

| | Počet let: |
|--------------------------|------------|
| Software: | 3-15 |
| Ostatní ocenitelná práva | 6 |

Software, pokud byl vytvořen vlastní činností za účelem obchodování s ním a nebo pokud byl nabyt od jiných osob, je zařazen do majetku bez ohledu na výši ocenění. Výše uvedené platí i pro licence k softwaru, pokud tyto 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 40 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 |

c) 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. cashpoolingu.

d) Zásoby

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.

e) 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.

f) 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.

g) 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

h) 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.

i) 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.

j) 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.

k) Použití odhadů

Sestavení účetní závěrky vyžaduje, aby vedení společnosti používalo odhady a předpoklady, jež mají vliv na vykazované hodnoty majetku a závazků k datu účetní závěrky a na vykazovanou výši výnosů a nákladů za sledované období. Vedení společnosti je přesvědčeno, že použité odhady a předpoklady se významným způsobem neliší od skutečných hodnot v následných účetních obdobích.

i) 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 | Příplatek do vlast. kapitálu | Přírůstky | Vyřazení | Přeúčtování | Převody | Konečný zůstatek |
|---|--------------------|------------------------------|-----------|----------|-------------|---------|------------------|
| Software | 103 752 | - | - | - | 5 807 | 38 067 | 147 626 |
| Ocenitelná práva | 2 297 | - | - | - | - | - | 2 297 |
| Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek | - | - | 44 057 | - | - | -38 067 | 5 990 |
| Celkem 2018 | 106 049 | - | 44 057 | - | 5 807 | - | 155 913 |
| Celkem 2017 | 89 221 | 1 801 | 14 130 | -3 721 | 4 618 | - | 106 049 |

| OPRÁVKY | Počáteční zůstatek | Odpisy | Prodeje | Vyřazení | Přeúčtování | Konečný zůstatek | Účetní hodnota |
|---|--------------------|---------|---------|----------|-------------|------------------|----------------|
| Software | -68 546 | -14 076 | - | - | -5 807 | -88 429 | 59 197 |
| Ocenitelná práva | -796 | -300 | - | - | - | -1 096 | 1 201 |
| Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek | - | - | - | - | - | - | 5 990 |
| Celkem 2018 | -69 342 | -14 376 | - | - | -5 807 | -89 525 | 66 388 |
| Celkem 2017 | -62 082 | -8 635 | -97 | 3 721 | -2 249 | -69 342 | 36 707 |

Souhrnná výše nehmotného majetku neuvedeného v rozvaze v pořizovacích cenách k 31. 12. 2018 a k 31. 12. 2017 činila 61 tis. Kč, resp. 65 tis. Kč.

b) Dlouhodobý hmotný majetek (v tis. Kč)

| POŘIZOVACÍ CENA | Počáteční zůstatek | Příplatek do vlast. kapitálu | Přírůstky | Vyřazení | Prodeje | Přeúčtování | Převody | Konečný zůstatek |
|---------------------------------------|--------------------|------------------------------|-----------|----------|---------|-------------|---------|------------------|
| Pozemky | 285 | - | - | - | - | - | - | 285 |
| Stavby | 237 773 | - | - | -2 425 | - | - | 4 767 | 240 115 |
| Hmotné movité věci a jejich soubory | 1 644 038 | - | 40 | -104 754 | - | -5 807 | 69 868 | 1 603 385 |
| Oceňovací rozdíl k nabytému majetku | 39 522 | - | - | - | - | - | - | 39 522 |
| Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek | 72 140 | - | 173 966 | - | - | - | -74 635 | 171 471 |
| Celkem 2018 | 1 993 758 | - | 174 006 | -107 179 | - | -5 807 | - | 2 054 778 |
| Celkem 2017 | 1 841 850 | 210 024 | 84 768 | -137 008 | -1 258 | -4 618 | - | 1 993 758 |

| OPRÁVKY | Počáteční zůstatek | Odpisy | Vyřazení | Prodeje | Přeúčtování | Konečný zůstatek | Účetní hodnota |
|---------------------------------------|--------------------|----------|----------|---------|-------------|------------------|----------------|
| Pozemky | - | - | - | - | - | - | 285 |
| Stavby | -34 627 | -20 787 | 2 425 | -2 181 | - | -55 170 | 184 945 |
| Hmotné movité věci a jejich soubory | -1 226 595 | -102 539 | 104 754 | -11 | 5 807 | -1 218 584 | 384 801 |
| Oceňovací rozdíl k nabytému majetku | -12 338 | -2 635 | - | - | - | -14 973 | 24 549 |
| Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek | - | - | - | - | - | - | 171 471 |
| Celkem 2018 | -1 273 560 | -125 961 | 107 179 | -2 192 | 5 807 | -1 288 727 | 766 051 |
| Celkem 2017 | -1 268 078 | -135 055 | 137 008 | -9 684 | 2 249 | -1 273 560 | 720 198 |

Souhrnná výše hmotného majetku neuvedeného v rozvaze v pořizovacích cenách k 31. 12. 2018 a k 31. 12. 2017 činila 19 286 tis. Kč a 18 303 tis. Kč.

Oceňovací rozdíl k nabytému majetku v pořizovací ceně 39 566 tis. Kč vznikl pořízení majetku vkladem z ČEZ ICT Services, a. s., k 1. 5. 2013.

5. POHLEDÁVKY

K 31. 12. 2018 a k 31. 12. 2017 pohledávky po lhůtě splatnosti činily 2 769 tis. Kč a 23 093 tis. Kč.

Na nesplacené pohledávky, které jsou považovány za pochybné, byly v roce 2018 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. 2016 | Tvorba opravné položky | Zúčtování opravné položky | Zůstatek k 31. 12. 2017 | Tvorba opravné položky | Zúčtování opravné položky | Zůstatek k 31. 12. 2018 |
|-----------------------|-------------------------|------------------------|---------------------------|-------------------------|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| nedokončené výrobě | 29 055 | - | -29 055 | - | - | - | - |
| pohledávkám – zákonné | 452 | 104 | -74 | 482 | 367 | -94 | 755 |
| pohledávkám – ostatní | 97 | 502 | -53 | 546 | 567 | -136 | 977 |

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

7. KRÁTKODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK

Společnost je součástí systému cash pooling spravovaného pro společnosti Skupiny ČEZ Komerční bankou, a.s. Peněžní prostředky v CZK převedené v rámci cash pooling mateřské společnosti ČEZ, a. s., byly úročeny úrokovou sazbou dle příslušného Oznámení KB o úrokových sazbách v CZK, tj. 0,00 % p.a. Od 23. 4. 2018 jsou peněžní prostředky v CZK převedené v rámci cashpoolingu mateřské společnosti ČEZ, a. s., úročeny úrokovou sazbou PRIBOR O/N - 0,5 % p. a., minimálně 0,03 % p. a. (pohledávky).

Peněžní prostředky v CZK poskytované v rámci cash pooling mateřskou společností jsou úročeny sazbou PRIBOR O/N + 0,30 % p.a. (závazky).“

Peněžní prostředky v EUR převedené v rámci cash pooling 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 pooling mateřskou společností jsou úročeny sazbou EUR LIBOR O/N + 0,35 % p.a. (závazky).

Společnost je součástí systému cash-poolingu spravovaného pro společnosti Skupiny ČEZ Citibank Europe Plc, organizační složka v Praze. Peněžní prostředky v USD převedené v rámci cash-poolingu 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-poolingu mateřskou společností jsou úročeny sazbou USD LIBOR O/N +0,30 % p.a. (závazky).

K 31. 12. 2018 a k 31. 12. 2017 činil tento zůstatek 289 695 tis. Kč a 257 200 tis. Kč a v rozvaze je vykázán v krátkodobých pohledávkách v řádku Pohledávky – 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 1000,- Kč.

K 31. 12. 2016 byl na účet ostatních kapitálových fondů zaúčtován nepeněžitý příspěvek do vlastního kapitálu ve výši 187 912 tis. Kč v přeceněné hodnotě dle znaleckého posudku (viz odstavec 1). Nepeněžitý příspěvek do vlastního kapitálu je souvztažně vykázán v řádku Krátkodobé pohledávky - ovládající a řídicí osoba. Tato pohledávka byla k 1. 1. 2017 uhrazena prostřednictvím nepeněžitěho vkladu majetku v přeceněných hodnotách dle znaleckého posudku.

K 26. 10. 2017 byl na účet ostatních kapitálových fondů zaúčtován nepeněžitý příspěvek do vlastního kapitálu ve výši 23 913 tis. Kč (viz odstavec 1). Nepeněžitý příspěvek do vlastního kapitálu byl k 1. 1. 2017 uhrazen prostřednictvím nepeněžitěho vkladu majetku v přeceněných hodnotách dle znaleckého posudku.

Zisk roku 2017 ve výši 25 167 tis. Kč byl z rozhodnutí jediného akcionáře při výkonu působnosti valné hromady ze dne 19. 6. 2018 zaúčtován do nerozděleného zisku minulých let.

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. 2016 | Tvorba rezerv | Zúčtování rezerv | Zůstatek k 31. 12. 2017 | Tvorba rezerv | Zúčtování rezerv | Zůstatek k 31. 12. 2018 |
|--------------------------|-------------------------|---------------|------------------|-------------------------|---------------|------------------|-------------------------|
| Na zaměstnanecké požitky | 25 631 | 4 080 | -858 | 28 853 | 13 393 | -1 177 | 41 069 |
| Ostatní | 2 830 | 650 | -2 830 | 650 | - | - | 650 |
| Celkem | 28 461 | 4 730 | -3 688 | 29 503 | 13 393 | -1 177 | 41 719 |

K 31. 12. 2018 je rezerva na daň z příjmů právnických osob ve výši 11 415 tis. Kč započtena se zaplacenými zálohami a výsledný závazek ve výši 6 655 tis. Kč je vykázán v položce Rezerva na daň z příjmů.

K 31. 12. 2017 je rezerva na daň z příjmů právnických osob ve výši 125 tis. Kč započtena se zaplacenými zálohami a výsledná pohledávka ve výši 10 915 tis. Kč je vykázána v položce Stát - daňové pohledávky.

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

Položka Ostatní rezervy představuje rezervu vytvořenou za účelem pokrytí budoucích nákladů na pozáruční servis související s projektem nedokončené výroby Ledvice.

10. KRÁTKODOBÉ ZÁVAZKY

K 31. 12. 2018 a 31. 12. 2017 společnost eviduje krátkodobé závazky po lhůtě splatnosti ve výši 85 tis. Kč a 13 637 tis. Kč.

Společnost k 31. 12. 2018 a 31. 12. 2017 eviduje 2 648 tis. Kč a 2 676 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)

| | 2018 | 2017 |
|--|--------|---------|
| Zisk před zdaněním | 32 393 | 33 515 |
| Rozdíl mezi účetními a daňovými odpisy | 7 819 | -28 759 |
| Rozdíl zůstatkové ceny účetní a daňové při vyřazení majetku | 886 | 12 847 |
| Zúčtování rezerv, netto | 12 216 | 1 042 |
| Zúčtování opravných položek, netto | 431 | -28 606 |
| Nedaňové náklady a výnosy (např. DPP na mzdy a SZP, příspěvky na rekreace) | 6 334 | 10 621 |
| Zdanitelný příjem | 60 079 | 660 |
| Sazba daně z příjmů | 19 % | 19 % |
| Daň | 11 415 | 125 |
| Rezerva na daň z příjmů | 11 415 | 125 |
| Úprava daně minulých let | -15 | 734 |
| Daňový náklad | 11 400 | 859 |

Výpočet daně z příjmů za rok 2018 je předběžný. Společnost vytvořila rezervu na daň z příjmů ve výši 11 415 tis. Kč, která byla zúčtována se zaplacenými zálohami na daň z příjmů. Společnost zaplatila zálohy na daň z příjmů ve výši 4 760 tis. Kč, po zúčtování s rezervou na daň z příjmů společnost eviduje závazek ve výši 6 655 tis. Kč. Společnost podá řádné daňové přiznání za rok 2018 do 30. 6. 2019.

Společnost vyčíslila odloženou daň následovně (v tis. Kč)

| Položky odložené daně | 2018 | | 2017 | |
|--|----------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------|
| | Odložená daňová pohledávka | Odložený daňový závazek | Odložená daňová pohledávka | Odložený daňový závazek |
| Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku | - | -66 181 | - | -67 834 |
| Oceňovací rozdíl k nabytému majetku | - | -4 664 | - | -5 165 |
| Opravná položka k nedokončené výrobě | - | - | - | - |
| Opravná položka k pohledávkám | 186 | - | 104 | - |
| Rezervy | 7 927 | - | 5 606 | - |
| Sankce a úroky z prodlení - závazky | - | - | 1 | - |
| Dohadné položky na mzdy a nezaplacené sociální a zdravotní pojištění | 3 125 | - | 2 846 | - |
| Celkem | 11 238 | -70 845 | 8 557 | -72 999 |
| Netto | | -59 607 | | -64 442 |

12. VÝNOSY

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

| | 2018 | 2017 |
|----------------|---------|---------|
| Datové služby | 459 578 | 464 498 |
| Ostatní služby | 54 198 | 93 382 |
| Hlasové služby | 114 975 | 86 901 |
| Prodej zboží | 20 822 | - |
| Výnosy celkem | 649 573 | 644 781 |

Většina výnosů společnosti je generována zákazníkem ČEZ ICT Services, a. s.

13. OSOBNÍ NÁKLADY

Rozpis osobních nákladů (v tis. Kč)

| | 2018 | | 2017 | |
|--|---|--|---------------------------|--|
| | Celkový počet zaměstnanců ¹⁾ | Členové řídicích, kontrolních a správních orgánů | Celkový počet zaměstnanců | Členové řídicích, kontrolních a správních orgánů ²⁾ |
| Průměrný počet zaměstnanců ¹⁾ | 106 | 6 | 107 | 6 |
| Mzdy | 75 328 | - | 73 148 | - |
| Mzdy a odměny členům statutárních orgánů | 7 693 | 7 693 | 7 676 | 7 676 |
| Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění | 27 977 | 1 927 | 27 020 | 1 894 |
| Sociální náklady | 8 080 | 258 | 9 896 | 297 |
| Celkem osobní náklady | 119 078 | 9 878 | 117 740 | 9 867 |

¹⁾ Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený ve fyzických osobách podle délky jejich pracovních úvazků na zaměstnavatelem stanovenou (plnou) pracovní dobu..

14. INFORMACE O SPŘÍZNĚNÝCH OSOBÁCH

V roce 2018 a 2017 neobdrželi členové statutárních a dozorčích orgánů a řídící 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 2018 a 2017 dosáhl tento objem prodeje (v tis. Kč):

Výnosy za spřízněnými subjekty včetně dohadných položek k 31. 12. (v tis. Kč)

| Spřízněná osoba | 2018 | 2017 |
|---|---------|---------|
| ČEZ ICT Services, a. s. | 298 958 | 353 855 |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 250 697 | 215 532 |
| MARTIA a.s. | 1 532 | 9 |
| ČEZ Energetické služby, s.r.o. | 619 | 447 |
| ÚJV Řež, a. s. | 168 | 168 |
| ČEZ Energo, s.r.o. | 54 | - |
| Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o. | 6 | 6 |
| OSC, a.s. | - | 157 |
| Celkem | 552 034 | 570 174 |

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

| Spřízněná osoba | K 31. 12. 2018 | K 31. 12. 2017 |
|---|----------------|----------------|
| ČEZ ICT Services, a. s. | 57 016 | 53 637 |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 52 846 | 43 670 |
| ČEZ Energetické služby, s.r.o. | 748 | 266 |
| MARTIA a.s. | 98 | - |
| ČEZ Energo, s.r.o. | 65 | - |
| ČEZ, a. s. | 40 | - |
| ÚJV Řež, a. s. | 17 | 34 |
| Elektrárna Dětmarovice, a.s. | 1 | 1 |
| Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o. | 1 | 1 |
| ČEZ ESCO, a.s. | 1 | - |
| Celkem | 110 833 | 97 609 |

V roce 2018 a 2017 je v řádku Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba vykázán zůstatek peněžních prostředků v systému cash pooling ve výši 289 695 tis. Kč a 257 200 tis. Kč (viz odstavec 7).

Nákladové úroky z cash poolingů za rok 2018 a 2017 činily 11 tis. Kč a 26 tis. Kč, výnosové úroky z cash poolingů za rok 2018 a 2017 činily 1 507 tis. Kč a 8 tis. Kč.

Společnost nakupuje výrobky a využívá služeb spřízněných osob v rámci běžné obchodní činnosti podniku. V roce 2018 a 2017 činily tyto nákupy (v tis. Kč):

| Spřízněná osoba | 2018 | 2017 |
|--------------------------------------|---------|---------|
| ČEZ Distribuce, a. s. | 104 782 | 97 898 |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 36 631 | 37 533 |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 35 118 | 33 986 |
| ČEZ, a. s. | 13 500 | 14 414 |
| ČEZ ESCO, a.s. | 3 213 | - |
| ČEZ Prodej, s.r.o. | 666 | 3 302 |
| ČEZ Energetické služby, s.r.o. | 244 | 242 |
| ČEZ OZ Uzavřený investiční fond a.s. | 98 | 51 |
| MARTIA a.s. | 43 | 32 |
| Elektrárna Počeradky, a.s. | 34 | 37 |
| Elektrárna Dětmarovice, a.s. | 32 | 48 |
| Celkem | 194 361 | 187 543 |

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

| Spřízněná osoba | K 31. 12. 2018 | K 31. 12. 2017 |
|--------------------------------------|----------------|----------------|
| ČEZ ICT Services, a. s. | 29 545 | 5 506 |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 22 053 | 9 946 |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4 754 | 4 083 |
| ČEZ, a. s. | 454 | 3 314 |
| ČEZ ESCO, a.s. | 195 | - |
| ČEZ Energetické služby, s.r.o. | 91 | 71 |
| ČEZ Prodej, s.r.o. | 67 | 205 |
| ČEZ OZ Uzavřený investiční fond a.s. | 29 | 3 |
| Elektrárna Počeradky, a.s. | 5 | 5 |
| Elektrárna Dětmarovice, a.s. | 2 | 5 |
| Celkem | 57 195 | 23 138 |

15. PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

Přehled o peněžních tocích byl zpracován nepřímou metodou.

Sestaveno dne: 10. 4. 2019

Podpis statutárního orgánu účetní jednotky:



Ing. Michal Drápala

Předseda představenstva



Ing. Oldřich Kožušník

Místopředseda představenstva

IDENTIFIKACE SPOLEČNOSTI

Telco Pro Services, a. s.

Duhová 1531/3
140 53 Praha 4

IČ: 291 48 278

DIČ: CZ29148278

právní forma: akciová společnost

rok založení: 2013

zápis ve veřejném rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha 1, č. účtu: 107-139340237/0100

telefon 841 842 843

e-mail servicedesk@cez.cz

internet: www.cez.cz/tps

datová schránka: id6pgkc

**uzávěrka výroční zprávy
za rok 2018:** 10. 4. 2019

PŘÍLOHA Č. 2 PŘEHLED SMLUVNÍCH VZTAHŮ

| Název dodavatele | Číslo smlouvy | Název |
|---------------------------------|---------------|--|
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755252 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755253 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755254 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755394 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755396 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755403 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755405 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755406 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755411 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755412 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755414 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755416 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755440 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755444 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755445 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755446 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755450 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755459 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755469 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755471 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100755486 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| Elektrárna Dětmorovice, a.s. | 4100761594 | Smlouva o dodávce tepelné energie |
| Elektrárna Počeradý, a.s. | 4100764162 | Smlouva o dodávce tepelné energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100765328 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100765329 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100765350 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100765352 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100765353 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ, a. s. | 4100765357 | Nájemní smlouva k užívání prostor |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100765363 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100765396 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100765421 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ, a. s. | 4100771352 | Nájemní smlouva k užívání prostor |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4100774599 | Podnájemní smlouva a užívání prostor |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100785855 | Smlouva o umístění tel. čísel ICT v síti TPS |
| ČEZ OZ uzavřený investiční fond | 4100790306 | Nájemní smlouva k umístění zařízení - Slatiňany |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100794822 | Smlouva na pronájem kmitočtů |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100799608 | Podnájemní smlouva na užívání prostor Dětmorovice |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100799695 | Podnájemní smlouva na užívání prostor serverovna Brno |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100801089 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100871282 | Podnájemní smlouva na užívání prostor El. Hodonín |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100871283 | Podnájemní smlouva na užívání prostor EL.Ledvice |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100872608 | Podnájemní smlouva na užívání prostor Tušimice |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100881113 | Podnájemní smlouva na užívání prostor El.Poříčí |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100894444 | Podnájemní smlouva neb. prostor Mělník |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100894478 | Smlouva o podnájmu nebytových prostor El.Pruněřov |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100894498 | Podnájemní smlouva na užívání prostor EVD |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100900654 | Podnájemní smlouva na užívání prostor El.Pruněřov |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100901088 | Smlouva o poskytování služeb v oblasti IT |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100912180 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100969278 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4100969313 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4101354009 | Podnájemní na užívání prostor Frýdek Místek |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4101362015 | Smlouva o poskytování služeb v oblasti informačních technologií a telekomunikací |

| Název dodavatele | Číslo smlouvy | Název |
|---------------------------------|----------------|--|
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4101362123 | Smlouva o poskytování služeb v oblasti informačních technologií a telekomunikací |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4101362598 | Smlouva o poskytování služeb v oblasti informačních technologií a telekomunikací |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4101367921 | Podnájemní smlouva na užívání prostor |
| ČEZ OZ uzavřený investiční fond | 4101486716 | Nájemní smlouva k užívání prostor technologické skříně |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4101494247 | Podnájemní smlouva na užívání prostor |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4101516897 | Podnájemní smlouva na užívání prostor |
| Elektrárna Tisová, a.s. | 4101563949 | Nájemní smlouva k užívání prostor El. Tisová |
| ČEZ, a. s. | 4101624083 | Smlouva o dodávce tepelné energie |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4101647648 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ, a. s. | 4101661422 | Smlouva o dodávce tepelné energie |
| ČEZ, a. s. | 4101667947 | Nájemní smlouva k užívání prostor |
| ČEZ, a. s. | 4101756925 | Nájemní smlouva k užívání prostor |
| SD - Kolejová doprava, a.s. | 4101759467 | Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4101761813 | Nájemní smlouva k užívání prostor |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4101830939 | Nájemní smlouva k užívání prostory Engel |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4101844044 | Kupní smlouva |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101866954 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101867162 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101867170 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101867182 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101867186 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101867189 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101867190 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101867213 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101867214 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101867216 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101867217 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101869686 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101869687 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101869688 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101869690 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101872297 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101872322 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101872326 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101872328 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101872329 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101872352 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101872354 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101872357 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101872358 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101872388 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101872452 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101878541 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101878659 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101880299 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101880434 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101880474 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101882726 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101892269 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| ČEZ ESCO, a.s. | 4101892274 | Smlouva o dodávce elektrické energie |
| Elektrárna Dětmorovice, a.s. | 4101898240 | Smlouva o dodávce tepelné energie 69968800_8 |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4101918609 | Instalace a implementace - IT |
| MARTIA a.s. | 4101708108 | Smlouva na dodávku a montáž |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4101722060 | Kupní smlouva |
| ČEZ, a. s. | P3A18000014318 | Smlouva o zpracování osobních údajů |
| ČEZ, a. s. | | Smlouva o vzájemných úvěrových rámcích v návaznosti na dohodu o poskytování víceúrovňového Flexi on-line cash poolingů reálného oboustranného v Kč pro ekonomicky spjatou skupinu ze dne 28. 1. 2016 |

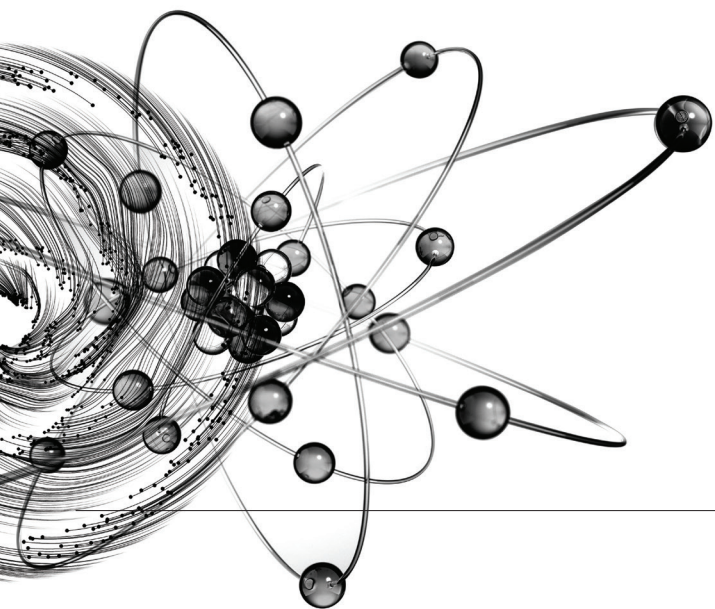
| Název dodavatele | Číslo smlouvy | Název |
|--------------------------------|----------------|---|
| ČEZ, a. s. | | Smlouva o vzájemných úvěrových rámcích v návaznosti na dohodu o poskytování víceúrovňového Flexi on-line cash poolingů reálného oboustranného v EUR pro ekonomicky spjatou skupinu ze dne 28. 1. 2016 |
| ČEZ, a. s. | | Mutual Credit Facility Agreement ze dne 29. 7. 2013 (předmět smlouvy: vzájemné úvěrové rámce) |
| Elektrárna Počerady, a.s. | 940027_2016 | Smlouva o zpracování osobních údajů |
| ČEZ Energo, s.r.o. | | Rámcová smlouva o dodávkách zboží (pův. SINIT, a.s.) |
| ČEZ ICT Services, a. s. | P3A18000014175 | Smlouva o zpracování osobních údajů |
| ČEZ ICT Services, a. s. | P3A18000014151 | Smlouva o zpracování osobních údajů |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4400023627 | Smlouva o poskytování poštovních služeb |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4400023629 | Smlouva o poskytování skartačních služeb |
| ČEZ, a. s. | 4400023736 | Smlouva o poskytování služeb |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4400023930 | Smlouva na poskytování externí dopravy |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4400023978 | Smlouva o poskytování služeb v oblasti informačních technologií a telekomunikací |
| ČEZ, a. s. | 4400024013 | Nájemní smlouva na pozemek elektrárny Dlouhé stráně |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4400024119 | Smlouva o poskytování služeb v oblasti informačních technologií |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4400024652 | Smlouva o poskytování účetních služeb |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4400024653 | Smlouva o poskytování personálních služeb |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4400025004 | Podnájemní smlouva budova E |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4400025005 | Podnájemní smlouva budova E |
| ČEZ, a. s. | 4400025390 | Licenční smlouva o poskytnutí práva užívat ochranné známky |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4400027562 | Smlouva o poskytování služeb v oblasti BOZP, PO, OŽP |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4400028508 | Smlouva o zajišťování revizí elektrozařízení |
| ČEZ, a. s. | 4400031250 | Smlouva o poskytování služeb v oblasti webových stránek |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4400032297 | Smlouva o poskytování služeb v oblasti správy majetku |
| ČEZ Energetické služby, s.r.o. | 4400033457 | Smlouva o provozování, provádění oprav a údržby energetického zařízení |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4400034149 | Smlouva o poskytování služeb v oblasti informačních technologií a telekomunikací |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4400036335 | Smlouva na zajištění servisních služeb |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4400036336 | Smlouva na zajištění servisních služeb |
| ČEZ Energetické služby, s.r.o. | 4400036929 | Nájemní smlouva |
| ČEZ Energetické služby, s.r.o. | 4400037164 | Smlouva o nájmu kabelové trasy |
| ČEZ Energetické služby, s.r.o. | 4400037165 | Smlouva o nájmu kabelové trasy |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4400037319 | Nájemní smlouva |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4400037609 | Rámcová nájemní smlouva na podpěrné body |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4400037621 | Smlouva o nájmu optických vláken |
| ČEZ Prodej, a.s. | 4400038632 | Smlouva o poskytování účetních služeb |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4400038668 | Smlouva o poskytování tiskových služeb |
| ČEZ, a. s. | 4400039601 | Licenční smlouva o poskytnutí práva užívat ochranné známky |
| ČEZ, a. s. | 4400039928 | Nájemní smlouva |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4400040891 | Smlouva o poskytování tiskových a reprografických služeb |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 4400040892 | Smlouva o nájmu vozidel a poskytování služeb k vozidlům |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 110778_2017 | Smlouva o postupování pohledávek |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 110221_2018 | Smlouva o zpracování osobních údajů |
| ČEZ Korporátní služby, s.r.o. | 110944_2018 | Smlouva o poskytnutí práva užívání |
| ČEZ Distribuce, a. s. | P3A18000014306 | Smlouva o zpracování osobních údajů |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 34_20170101_D2 | Smlouva na servis na vedeních VN, VVN a staničních optických kabelů |

| Název odběratele | Číslo objednávky | Název |
|------------------------------|---------------------|--|
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4400023852 | Rámcová smlouva o poskytování Telco služeb |
| ČEZ Distribuce, a.s. | 4400036683 | Smlouva o poskytování služeb pro řešení poruchových stavů |
| ČEZ Distribuce, a.s. | 4400036950 | Dílní smlouva o poskytování Telco služeb |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4100848362 | Smlouva o přefakturaci nákladů na sdílená vozidla |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101058417 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101424927 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101531716 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101533149 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101615343 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101639289 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101687812 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101690902 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4101723416 | Smlouva o poskytování telco služeb |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101728674 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101741814 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101742580 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101754522 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101756636 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101770697 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101800719 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101802317 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101814873 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101835945 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101839135 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101847298 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101847851 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101852181 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ Energetické služby, s | 4101855919 | Smlouva o realizaci díla |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4101869651 | Smlouva o realizaci díla |
| ČEZ Distribuce, a. s. | 4101877787 | Smlouva na realizaci stavby |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4101507633 | Smlouva o poskytování telco služeb |
| ČEZ ICT Services, a. s. | 4101597420 | Smlouva o realizaci díla |
| ČEZ Distribuce, a.s. | P3A18000014315 | Smlouva o zpracování osobních údajů |
| ČEZ Korporátní služby | P3A18000014087 | Smlouva o zpracování osobních údajů |
| ČEZ Distribuce, a.s. | P3A18000001264 | Smlouva o zpracování osobních údajů |
| ČEZ Distribuce, a.s. | P3A18000014310 | Smlouva o zpracování osobních údajů |
| ČEZ Distribuce, a.s. | VOP REAL v08 | Všeobecné obchodní podmínky pro projekční činnost |
| ČEZ Distribuce, a.s. | VOP REAL v08 | Všeobecné obchodní podmínky pro realizační činnost |
| ČEZ Distribuce, a.s. | | 2 Smlouvy o společném postupu při zadávání veřejné zakázky |
| ČEZ Energo, s.r.o. | Z 14 - 014 | Rámcová smlouva o dodávkách zboží (pův. SINIT, a.s.) |
| Elektrárna Dětmarovice, a.s. | 5A6550SM01-17000025 | Smlouva o zpracování osobních údajů |

PŘÍLOHA Č. 1

SCHÉMA STRUKTURY VZTAHŮ V OBDOBÍ OD 1. 1. 2018 DO 31. 12. 2018

Samostatný list



A PŘÍBĚH STÁLE POKRAČUJE...
