



ČEZ DISTRIBUCE, A. S. VÝROČNÍ ZPRÁVA 2011



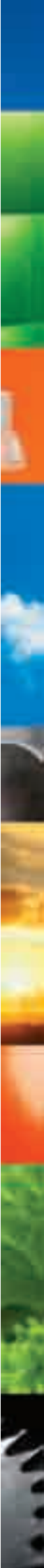


3 556 514
počet odběrných míst

43 864 GWh
distribuovaná elektrická energie
včetně ztrát

ŠETRNÁ
K PŘÍRODĚ,
OHLEDUPLNÁ
K LIDEM



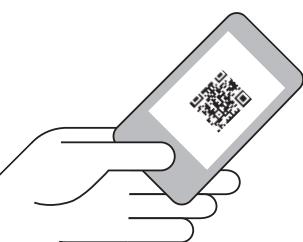



ČEZ Distribuce, a. s.,
dodává elektrickou energii
svým zákazníkům za
stálého zvyšování kvality
a spolehlivosti jejích
dodávek. Záleží jí na okolí,
ve kterém působí a kde se
snaží realizovat své
ekonomické cíle.

Proto považuje za zásadní
prioritu chránit životní
prostředí, neustále zvyšovat
bezpečnost svých zařízení
a poskytovat ochranu
před výskytem
nebezpečných látek.

Obsah

Údaje o osobách odpovědných za výroční zprávu	3
Zpráva nezávislého auditora	4
Úvodní slovo předsedy představenstva	7
Přehled vybraných ukazatelů společnosti	8
Hlavní události roku 2011 a 2012 do uzávěrky výroční zprávy	10
Orgány společnosti a její management	14
Zpráva o podnikatelské činnosti	22
Hospodaření společnosti	22
Očekávaná hospodářská a finanční situace v roce 2012	25
Investice	26
Informace o hlavním předmětu činnosti společnosti	28
Řízení bezpečnosti a jakosti, ochrana životního prostředí	31
Akcie a akcionáři	34
Personalistika	35
Výzkum a vývoj	36
Dárcovství a sponzorský program	37
Vývoj legislativního rámce	38
<hr/>	
Základní organizační schéma ČEZ Distribuce, a. s., k 1. 2. 2012	42
Výklad pojmů a zkratk	43
Seznam tabulek a grafů výroční zprávy	46
<hr/>	
Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami za rok 2011	47
Schéma vztahů v koncernu	47
Schéma struktury koncernu	samostatná příloha pod klopou na zadní straně obálky
Ovládající osoba a zpracovatel Zprávy o vztazích mezi propojenými osobami	48
Abecední seznam společností – členů koncernu	samostatná příloha pod klopou na zadní straně obálky
Smluvní vztahy	49
Jiné vztahy	51
Ostatní informace	51
Závěr	52
<hr/>	
Zpráva nezávislého auditora k účetní závěrce ČEZ Distribuce, a. s.	53
Účetní závěrka ČEZ Distribuce, a. s., k 31. 12. 2011	54
Rozvaha	54
Výkaz zisku a ztráty	56
Přehled o peněžních tocích	57
Příloha účetní závěrky	58
<hr/>	
Identifikace společnosti ČEZ Distribuce, a. s.	70



Výroční zpráva ČEZ Distribuce, a. s., za rok 2011 obsahuje QR kódy, které odkazují na konkrétní webové stránky [www](#) nebo PDF dokumenty  uvedené v samotném textu výroční zprávy nebo vedle příslušného QR kódu. K načtení QR kódu je potřeba mobilní telefon s fotoaparát, nainstalovaný software „čtečka QR kódů“ a pro přechod na příslušnou webovou stránku také připojení k internetu. QR kód vyfotíte, čtečka ho rozpozná a poskytne vám přístup k informacím v něm obsaženým.

ÚDAJE O OSOBÁCH ODPOVĚDNÝCH ZA VÝROČNÍ ZPRÁVU

Odpovědnost za výroční zprávu

Čestné prohlášení

Údaje uvedené ve výroční zprávě ČEZ Distribuce, a. s., za rok 2011 odpovídají skutečnosti a žádné podstatné okolnosti, které by mohly ovlivnit přesné a správné posouzení akciové společnosti ČEZ Distribuce, nebyly opomenuty či zkresleny.

V Děčíně dne 27. dubna 2012

Prezentační část:



Tomáš Truxa
vedoucí odboru
Kancelář vedení společnosti

Finanční část:



Ivana Kolská
vedoucí odboru
Ekonomika

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Akcionáři společnosti ČEZ Distribuce, a. s.:

- I. Ověřili jsme účetní závěrku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. (dále jen „společnost“), k 31. prosinci 2011 uvedenou na stranách 53–69, ke které jsme 24. ledna 2012 vydali výrok následujícího znění:

Ověřili jsme přiloženou účetní závěrku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., sestavenou k 31. prosinci 2011 za období od 1. ledna 2011 do 31. prosince 2011, tj. rozvahu, výkaz zisku a ztráty, přehled o peněžních tocích a přílohu, včetně popisu používaných významných účetních metod. Údaje o společnosti ČEZ Distribuce, a. s., jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku

Statutární orgán je odpovědný za sestavení účetní závěrky a za věrné zobrazení skutečností v ní v souladu s účetními předpisy platnými v České republice a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Odpovědnost auditora

Naším úkolem je vydat na základě provedení auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech, Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsme povinni dodržovat etické normy a naplánovat a provést audit tak, abychom získali přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti.

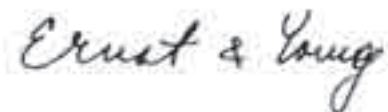
Audit zahrnuje provedení auditorských postupů, jejichž cílem je získat důkazní informace o částkách a skutečnostech uvedených v účetní závěrce. Výběr auditorských postupů závisí na úsudku auditora, včetně toho, jak auditor posoudí rizika, že účetní závěrka obsahuje významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou. Při posuzování těchto rizik auditor přihlédne k vnitřním kontrolám, které jsou relevantní pro sestavení účetní závěrky a věrné zobrazení skutečností v ní. Cílem posouzení vnitřních kontrol je navrhnout vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřních kontrol. Audit zahrnuje též posouzení vhodnosti použitých účetních metod, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením společnosti i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.

Domníváme se, že získané důkazní informace jsou dostatečné a vhodné a jsou přiměřeným základem pro vyjádření výroku auditora.

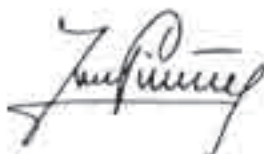
Výrok auditora

Podle našeho názoru účetní závěrka ve všech významných souvislostech věrně a poctivě zobrazuje aktiva, pasiva a finanční situaci společnosti ČEZ Distribuce, a. s., k 31. prosinci 2011 a výsledky jejího hospodaření a peněžní toky za období od 1. ledna 2011 do 31. prosince 2011 v souladu s účetními předpisy platnými v České republice.

- II. Ověřili jsme též soulad výroční zprávy s výše uvedenou účetní závěrkou. Za správnost výroční zprávy je zodpovědný statutární orgán. Naším úkolem je vydat na základě provedeného ověření stanovisko o souladu výroční zprávy s účetní závěrkou. Ověření jsme provedli v souladu s Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. Tyto standardy vyžadují, aby auditor naplánoval a provedl ověření tak, aby získal přiměřenou jistotu, že informace obsažené ve výroční zprávě, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných souvislostech v souladu s příslušnou účetní závěrkou. Účetní informace obsažené ve výroční zprávě na stranách 1–46 jsme sesouhlasili s informacemi uvedenými v účetní závěrce k 31. prosinci 2011. Jiné než účetní informace získané z účetní závěrky a z účetních knih společnosti jsme neověřovali. Jsme přesvědčeni, že provedené ověření poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření výroku auditora. Podle našeho názoru jsou účetní informace uvedené ve výroční zprávě ve všech významných souvislostech v souladu s výše uvedenou účetní závěrkou.
- III. Prověřili jsme dále věcnou správnost údajů uvedených ve zprávě o vztazích mezi propojenými osobami společnosti ČEZ Distribuce, a. s., k 31. prosinci 2011 uvedené ve výroční zprávě na stranách 47–52. Za sestavení a věcnou správnost této zprávy o vztazích je zodpovědný statutární orgán společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Naším úkolem je vydat na základě provedené prověrky stanovisko k této zprávě o vztazích. Prověrku jsme provedli v souladu s Mezinárodním standardem pro prověrky a souvisejícím auditorským standardem č. 56 Komory auditorů České republiky. Tyto standardy vyžadují, abychom plánovali a provedli prověrku s cílem získat střední míru jistoty, že zpráva o vztazích neobsahuje významné nesprávnosti. Prověrka je omezena především na dotazování pracovníků společnosti a na analytické postupy a výběrovým způsobem provedené prověření věcné správnosti údajů. Proto prověrka poskytuje nižší stupeň jistoty než audit. Audit zprávy o vztazích jsme neprováděli, a proto nevyjadřujeme výrok auditora. Na základě naší prověrky jsme nezjistili žádné významné věcné nesprávnosti údajů uvedených ve zprávě o vztazích mezi propojenými osobami společnosti ČEZ Distribuce, a. s., k 31. prosinci 2011.



Ernst & Young Audit, s.r.o.
oprávnění č. 401
zastoupený partnerem



Josef Pivoňka
auditor, oprávnění č. 1963

27. dubna 2012
Praha, Česká republika



Richard Velička
předseda představenstva
a generální ředitel
ČEZ Distribuce, a. s.

ÚVODNÍ SLOVO PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA

Vážené dámy, vážení pánové,

v uplynulém roce společnost čelila mnoha faktorům, které ovlivňovaly hospodaření společnosti. Za nejvýznamnější považuji přetrvávající pokles objemu distribuované elektrické energie. Přesto je dosažený hospodářský výsledek velmi dobrý.

V porovnání s plánem byl splněn ukazatel EBITDA ve výši 104,8 % a čistý zisk společnosti dosáhl výše 5 674 mil. Kč. Tato čísla, jež prokazují sílu a stabilitu, podtrhuje i ocenění naší společnosti v rámci soutěže 100 nejlepších firem v České republice. Investiční výdaje společnosti v roce 2011 dosáhly výše téměř 10,2 mld. Kč. Z řady energetických staveb, které jsme v tomto roce realizovali, zmíním zahájení výstavby nové transformovny 110/22 kV v Ostravě – Porubě, která bude novým důležitým uzlem distribuční sítě v tomto regionu, a dále zprovoznění jedné z nejvýznamnějších investic současnosti v Ústeckém kraji – stavby nové kompaktní rozvodny 110 kV v Ústí na Labem – Střed. Pokrytí požadavků na nové odběry a umožnění navýšení odběrů současných zákazníků v průmyslové zóně v Turnově umožní nová transformovna 110/35 kV, realizace nové transformovny 110/22 kV v Jablonci nad Nisou pokryje zvyšující se požadavky na dodávku elektrické energie ve městě a zajistí zvýšení spolehlivosti dodávky v kabelovém rozvodu vysokého napětí v této zásobovací oblasti.

I přes tyto pozitivní výsledky je jedním z trvalých úkolů společnosti hledání rezerv ve vnitřním fungování firmy. Nastavení efektivní správy distribučního majetku z technického i ekonomického hlediska bylo cílem iniciativy Asset Management.

Organizační změna společnosti v souvislosti s iniciativou Asset Management byla uskutečněna k 1. únoru 2012.

V roce 2011 došlo k zásadní změně v oblasti povolování a připojování obnovitelných zdrojů elektrické energie do distribuční soustavy. Pro další možné povolování byla provedena dlouhodobá měření většího počtu fotovoltaických výroben připojených do distribuční soustavy s cílem zjistit jejich faktický vliv na distribuční soustavu. Výsledkem analýzy těchto měření byl komplexní souhrn podmínek pro posuzování a připojování zdrojů tohoto typu. Následně byl v samotném závěru roku stanoven limit pro připojování fotovoltaických a větrných výroben, nezbytný pro udržení bezpečného a spolehlivého provozu elektrizační soustavy ČR a udržení bilanční rovnováhy soustavy v každém okamžiku provozu.

Jsem přesvědčen, že nedávné udělení certifikátu z oblasti řízení ochrany životního prostředí o shodě systému environmentálního managementu s normou ČSN EN ISO 14001 je zřetelným oceněním trvalého úsilí v ochraně životního prostředí. Tento certifikát potvrzuje i fakt, že vložené prostředky a technologie využívané naší společností jednoznačně naplňují motto výroční zprávy za rok 2011 „Šetrná k přírodě, ohleduplná k lidem“.

Dovolte mi na závěr poděkovat zaměstnancům společnosti, obchodním partnerům i našim zákazníkům za podíl na dosažených výsledcích. Jsou to výsledky vzájemné korektní spolupráce, které si velmi vážím.



Richard Vidlička
předseda představenstva
a generální ředitel
ČEZ Distribuce, a. s.

PŘEHLED VYBRANÝCH UKAZATELŮ SPOLEČNOSTI

Vybrané ekonomické ukazatele

	Jednotka	2010	2011
Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12.	počet	1 232	1 213
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	mil. Kč	41 536	52 483
EBITDA	mil. Kč	11 247	13 488
EBIT	mil. Kč	5 343	7 346
Čistý zisk	mil. Kč	4 043	5 674
Rentabilita investovaného kapitálu (ROIC)	%	3,96	6,50
Celková aktiva	mil. Kč	129 817	130 906
Vlastní kapitál	mil. Kč	86 586	86 360
Čistý dluh	mil. Kč	12 448	16 447
Celkový dluh/celkový kapitál	%	20,21	19,73
Investice	mil. Kč	10 218	10 224
Provozní cash flow	mil. Kč	10 037	11 777

Vybrané oborové ukazatele

	Jednotka	2010	2011
Zásobovaná oblast	km ²	52 001	52 001
Počet odběrných míst	počet	3 544 605	3 556 514
z toho: vn, vn – velkoodběratelé	počet	14 267	14 482
nn – maloodběratelé-podnikatelé	počet	453 863	451 107
nn – maloodběratelé-domácnosti	počet	3 076 475	3 090 925
Maximální zatížení sítě	MW	5 963	5 727
Rozvinutá délka vedení	km	157 481	158 267
z toho: vvn	km	9 799	9 720
vn	km	49 697	49 908
nn	km	97 985	98 639
Počet transformačních stanic vn/nn	počet	55 314	56 710
z toho: vlastní	počet	42 206	43 332
cizí	počet	13 108	13 378
Počet transformačních stanic vvn/vvn, vvn/vn	počet	227	231

HLAVNÍ UDÁLOSTI ROKU 2011 A 2012 DO UZÁVĚRKY VÝROČNÍ ZPRÁVY

Hlavní události roku 2011

Leden

- společnost ČEZ Distribuce, a. s., se zapojila do projektu „MISE“ – Měřicí a inteligentní systémy v energetice, který byl zahájen 1. 2. 2011 s cílem podílet se na klíčovém plánu implementace těchto systémů v České republice

Únor

- první realizační fázi prochází pilotní projekt Smart region, byly instalovány inteligentní měřicí prvky v distribuční síti města Vrchlabí


Březen

- podpis dodatku smlouvy o připojení s ČEPS, a.s.
- setkání členů vedení společnosti se zaměstnanci ČEZ Distribuce, a. s., v jednotlivých lokalitách

Květen

- setkání členů vedení společnosti se zaměstnanci ČEZ Distribuce, a. s., v jednotlivých lokalitách

Červen

- aktivována anglická verze webových stránek společnosti ČEZ Distribuce, a. s., na adrese www.cezdistribuce.cz 

Červenec

- zahájeny práce na stavbě transformovna 110/22 kV Jablonec Jih s cílem zvýšit kapacitu distribuční soustavy v této lokalitě

Srpen

- zahájeny funkční zkoušky na jedné z nejvýznamnějších investic současnosti v Ústeckém kraji – stavbě nové kompaktní rozvodny 110 kV v Ústí nad Labem – Střed

Září

- zahájena výstavba nové transformovny 110/22 kV v Ostravě – Porubě

Říjen

- rozhodnutím jediného akcionáře při výkonu působnosti valné hromady společnosti ČEZ Distribuce, a. s., zvolen Pavel Cyrani členem dozorčí rady



1

[www](http://www.cezdistribuce.cz)

Listopad

- vyhlášeny volby členů dozorčí rady společnosti ČEZ Distribuce, a. s., volených zaměstnanci
- společnost obdržela ocenění v oblasti energetika a informační technologie, kde se zařadila mezi 100 nejlepších firem v České republice
- Energetický regulační úřad schválil aktualizovaná Pravidla provozování distribuční soustavy
- s účinností od 1. 1. 2012 byli do dozorčí rady zvoleni rozhodnutím jediného akcionáře v působnosti valné hromady Tomáš Pleskač, Tomáš Čejka a Jaroslav Janda

Prosinec

- proběhly volby členů dozorčí rady volených zaměstnanci ČEZ Distribuce, a. s., zvoleni byli Irena Klůsová a Karel Čech
- uzavřen dodatek č. 6 Kolektivní smlouvy ČEZ Distribuce, a. s., na období 2008 až 2014 mezi vedením společnosti a zástupci odborových organizací
- společnosti byl udělen certifikát z oblasti řízení ochrany životního prostředí o shodě systému environmentálního managementu s normou ČSN EN ISO 14001
- zprovozněna nejvýznamnější stavba v Moravskoslezském kraji – nová trafostanice 400/110/22 kV Kletné
- podpis dodatku smlouvy o připojení s ČEPS, a.s.

Hlavní události roku 2012 do uzávěrky výroční zprávy

Leden

- úmrtí člena představenstva Václava Purkara
- Tomáš Pleskač zvolen předsedou dozorčí rady
- Jaroslav Janda zvolen místopředsedou dozorčí rady

Únor

- k 1. 2. 2012 byla uskutečněna organizační změna společnosti ČEZ Distribuce, a. s., v souvislosti s projektem Asset Management
- rozhodnutí jediného akcionáře o změně stanov společnosti

Březen

- rozhodnutím jediného akcionáře v působnosti valné hromady zvolen Karel Kohout za člena představenstva společnosti
- dne 12. 3. 2012 odstoupil z funkce člena představenstva Jiří Koptík

INVESTICE DO OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

ČEZ Distribuce, a. s., se dlouhodobě věnuje ochraně přírody a životního prostředí, zejména ochraně ptactva před úrazem elektřinou. Pravidelně investuje čas, úsilí i finanční prostředky do instalace a zdokonalování doplňkových ochranných prvků na podpůrných bodech venkovních vedení. Jejich zavádění se neprovádí pouze v oblastech označených ornitology, ale tyto oblasti společnost ČEZ Distribuce, a. s., aktivně rozšiřuje. Hlavním cílem společnosti je v této oblasti stavět vedení s bezpečnými konzolami bez použití doplňkové ochrany.

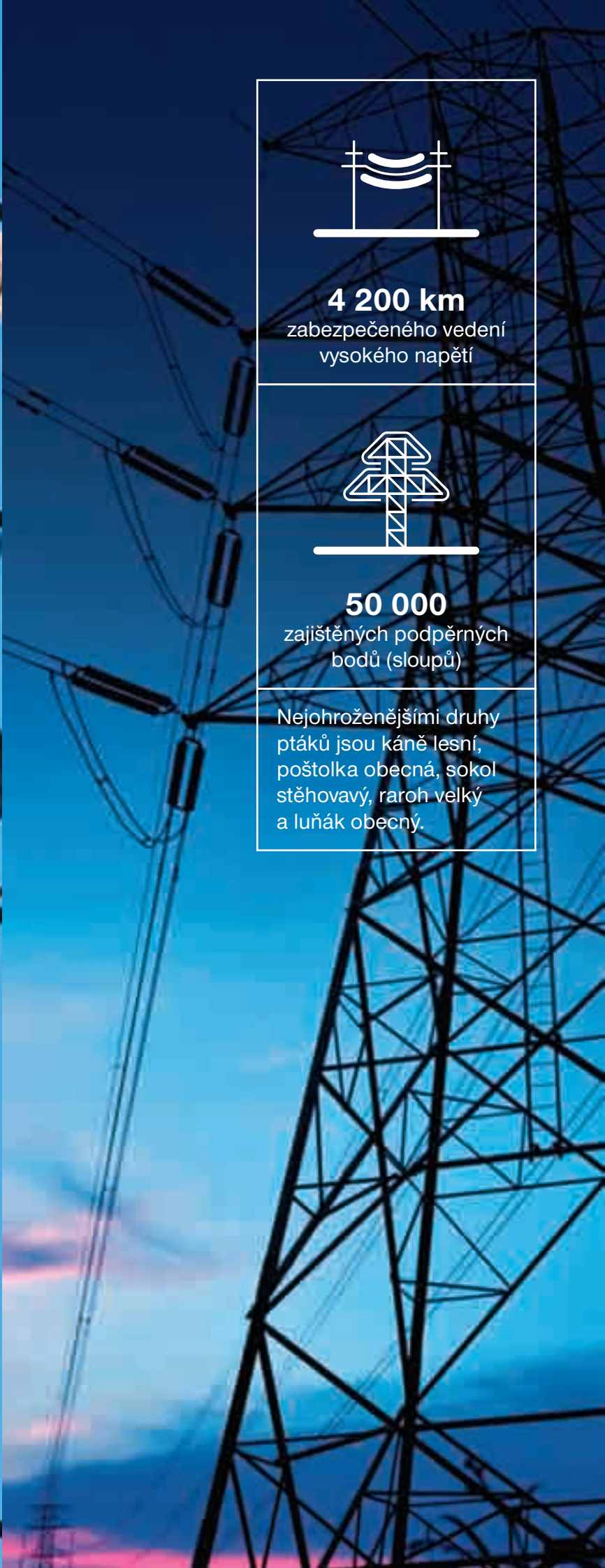


4 200 km
zabezpečeného vedení
vysokého napětí



50 000
zajištěných podpěrných
bodů (sloupů)

Nejohroženějšími druhy ptáků jsou káně lesní, poštolka obecná, sokol stěhovavý, roroh velký a luňák obecný.



ORGÁNY SPOLEČNOSTI A JEJÍ MANAGEMENT

V souladu s platnými právními předpisy a Stanovami ČEZ Distribuce, a. s., valná hromada a zaměstnanci volí a odvolávají členy dozorčí rady. Dozorčí rada volí a odvolává členy představenstva.

Představenstvo ustanovuje a odvolává generálního ředitele a další členy výkonného vedení společnosti.

Dozorčí rada

Dozorčí rada je kontrolním orgánem společnosti, dohlíží na uskutečňování podnikatelské činnosti představenstva a na to, jak představenstvo vykonává svoji působnost.

Dozorčí rada má šest členů, z nichž čtyři volí a odvolává valná hromada a dva jsou voleni zaměstnanci – v souladu s ustanovením § 200 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění. Podrobnosti o zasedání, schvalování, jednání a rozhodování dozorčí rady upravuje vlastní Jednací řád dozorčí rady.

Členové dozorčí rady

Tomáš Pleskač (* 1966)

člen dozorčí rady od 1. 1. 2012

předseda dozorčí rady od 24. 1. 2012

Absolvent Provozně-ekonomické fakulty Vysoké školy zemědělské v Brně, titul MBA získal na Prague International Business School.

V současné době zastává pozici ředitele divize distribuce a zahraničí (od 1. 4. 2012) ČEZ, a. s.

Je členem představenstva společnosti ČEZ, a. s., a členem dozorčí rady ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.

Jaroslav Janda (* 1945)

člen dozorčí rady od 1. 1. 2012

místopředseda dozorčí rady od 24. 1. 2012

Absolvent Vysoké školy strojní a elektrotechnické v Plzni (dnes Západočeská univerzita v Plzni).

V současné době zastává pozici vedoucího útvaru výkon správy domácích majetkových účastí ČEZ, a. s.

Je předsedou dozorčí rady ve společnostech PPC Úžín, a.s., a ČEZ Měření, s.r.o. Ve společnosti ČEZ Zákaznické služby, s.r.o., je předsedou dozorčí rady.

Tomáš Čejka (* 1973)

člen dozorčí rady od 1. 1. 2012

Absolvent Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava.

V současné době zastává pozici manažera útvaru výkonnost aktiv ČR ČEZ, a. s.

Je členem dozorčí rady ve společnosti ČEZ Měření, s.r.o.

Pavel Cyrani (* 1976)

člen dozorčí rady od 1. 10. 2011

Absolvent Vysoké školy ekonomické v Praze a Kellogg

School of Management v USA.

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

Je členem představenstva společnosti ČEZ, a. s.

Ve společnosti Severočeské doly a.s. je členem dozorčí rady.

Karel Čech (* 1958)

člen dozorčí rady zvolený zaměstnanci od 16. 12. 2011

Absolvent střední průmyslové školy elektrotechnické.

Pracuje v úseku Obnova a údržba DS, ČEZ Distribuce, a. s., ve funkci technika řízení dodavatelů – senior.

Irena Klůsová (* 1953)

členka dozorčí rady zvolená zaměstnanci od 16. 12. 2011

Absolventka střední průmyslové školy stavební.

Pracuje v úseku Generálního ředitele ČEZ Distribuce, a. s.,

ve funkci asistenta – koordinátora.

Je členkou správní rady Nadačního fondu SENIOŘI SKUPINY ČEZ.



Richard Vidlička
předseda představenstva
a generální ředitel



Petra Šárová
místopředsedkyně představenstva
a ředitelka úseku Finance a správa



Pavel Filipi
člen představenstva
a ředitel úseku Řízení sítí



Karel Kohout
člen představenstva
a ředitel úseku Obnova a údržba DS

Představenstvo společnosti

Představenstvo je statutárním orgánem společnosti, řídí její činnost a jedná jejím jménem. Členy představenstva volí a odvolává dozorčí rada. Působnost představenstva je vymezena stanovami společnosti schválenými valnou hromadou. Představenstvo rozhoduje o všech záležitostech společnosti, pokud je právní předpis nebo stanovy společnosti nesvěřují do působnosti jiného orgánu společnosti. Podrobnosti o zasedání, schvalování, jednání a rozhodování představenstva upravuje vlastní Jednací řád představenstva ČEZ Distribuce, a. s.

Představenstvo má pět členů, členové představenstva volí svého předsedu a místopředsedu.

V souladu s právními předpisy a stanovami společnosti je o vybraných záležitostech informována dozorčí rada.

[Richard Vidlička \(* 1966\)](#)

předseda představenstva od 1. 10. 2010

Absolvent Vysoké školy ekonomické v Praze. Na University of Pittsburgh, Joseph M. Katz Graduate School of Business, získal titul MBA.

Je členem EDSO for Smart Grids (Brusel).

[Petra Šárová \(* 1968\)](#)

místopředsedkyně představenstva od 1. 10. 2010

Absolventka Vysoké školy ekonomické v Praze.

Je členkou dozorčí rady společnosti ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.

[Pavel Filipi \(* 1953\)](#)

člen představenstva od 1. 10. 2010

Absolvent Českého vysokého učení technického v Praze, postgraduálního studia Systémové řízení v energetice a certifikovaného studia corporate governance.

Je členem představenstva ČESKÉHO SVAZU ZAMĚSTNAVATELŮ V ENERGETICE.

[Karel Kohout \(* 1953\)](#)

člen představenstva od 1. 3. 2012

Absolvent Vysoké školy strojní a elektrotechnické v Plzni, postgraduálního studia Přenos a rozvod elektrické energie tamtéž.

Je členem dozorčí rady společnosti MARTIA a.s.

Pozice pátého člena představenstva nebyla do doby uzávěrky výroční zprávy obsazena.

Vrcholové vedení společnosti

Richard Vidlička (* 1966)

generální ředitel

Osobní údaje jsou uvedeny u jeho funkce předsedy představenstva.

Petra Šárová (* 1968)

ředitelka úseku Finance a správa

Osobní údaje jsou uvedeny u její funkce místopředsedkyně představenstva.

Pavel Filipi (* 1953)

ředitel úseku Řízení sítí

Osobní údaje jsou uvedeny u jeho funkce člena představenstva.

Karel Kohout (* 1953)

ředitel úseku Obnova a údržba DS

Osobní údaje jsou uvedeny u jeho funkce člena představenstva.

Pozice ředitele úseku Řízení distribučních aktiv nebyla do doby uzávěrky výroční zprávy obsazena.

Řízením úseku byl pověřen Pavel Filipi.

Principy odměňování členů představenstva a dozorčí rady

Principy odměňování představenstva a dozorčí rady společnosti se řídí pravidly schválenými valnou hromadou společnosti. V roce 2011 neposkytla společnost ani její právní předchůdci členům statutárního orgánu a členům dozorčí rady úvěr ani půjčku a nepřevzala za ně žádná ručení nebo zajištění či plnění.

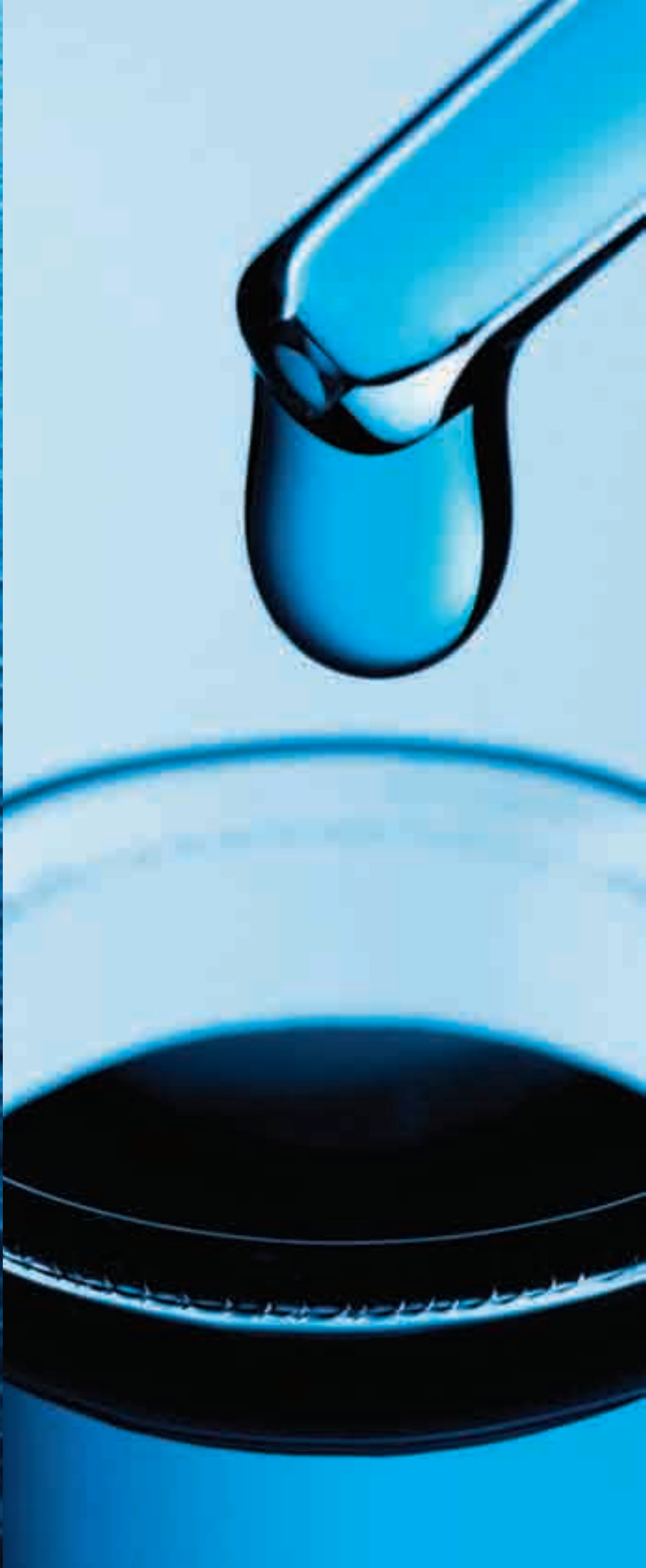
Principy odměňování výkonného vedení společnosti

Manažerská smlouva generálního ředitele byla schválena rozhodnutím jediného akcionáře v působnosti valné hromady, stejně jako úkoly generálního ředitele vázané na motivační systém, který je v souladu s pravidly unbundlingu závislý výhradně na dosažených výsledcích společnosti. U ostatních členů výkonného vedení jsou principy odměňování a jmenovité úkoly rovněž schvalovány rozhodnutím jediného akcionáře v působnosti valné hromady rozpracováním úkolů generálního ředitele. Jmenovité úkoly jednotlivých manažerů jsou vyhodnocovány ročně.

ZDRAVÍ JAKO PRIORITA



Naše společnost významně podporuje ochranu povrchových a podpovrchových vod. Důležitým faktorem je monitorování potenciálních nebezpečných chemických látek, polychlorovaných bifenyly (PCB), z blízkosti vodních zdrojů. Průběžně je prováděna analýza vzorků olejových náplní a přistupuje se k celkovým prověrkám. V současné době žádné zařízení ČEZ Distribuce, a. s., neobsahuje polychlorované bifenyly a při převodu zařízení do majetku společnosti je případný výskyt PCB okamžitě řešen dle platných předpisů.



☹☹☹
—————
☹☹

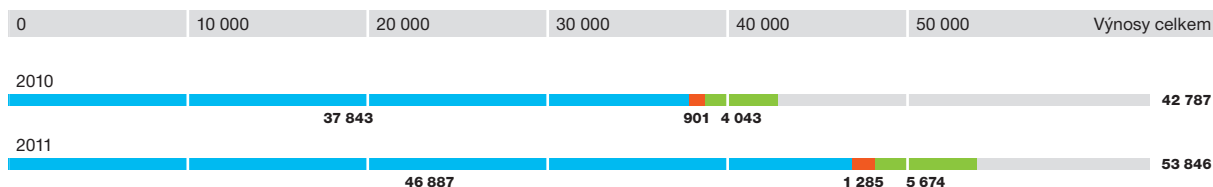
Žádné naše
zařízení neobsahuje
nebezpečné látky.

ZPRÁVA O PODNIKATELSKÉ ČINNOSTI HOSPODAŘENÍ SPOLEČNOSTI

Akiová společnost ČEZ Distribuce byla založena Projektem vnitrostátní fúze splynutím s rozhodným dnem fúze 1. 1. 2010 a vznikla zápisem do obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145, dne 1. 10. 2010. Hlavním předmětem její činnosti je provoz distribuční soustavy a distribuce elektrické energie fyzickým a právnickým osobám.

Vývoj výnosů, nákladů a zisku

Tvorba výsledku hospodaření (mil. Kč)



- náklady
- daň z příjmů
- výsledek hospodaření po zdanění

V roce 2011 společnost dosáhla výsledku hospodaření před zdaněním ve výši 6 959 mil. Kč. Výsledek hospodaření po zdanění ve výši 5 674 mil. Kč představuje v porovnání s rokem 2010 nárůst o 1 631 mil. Kč.

Provozního výsledku hospodaření bylo dosaženo ve výši 7 346 mil. Kč, v porovnání s rokem 2010 byl vyšší o 2 003 mil. Kč zejména vlivem vyšší hrubé marže o 1 908 mil. Kč.

Finančního výsledku hospodaření bylo dosaženo ve ztrátě 387 mil. Kč vlivem úroků z přijatého úvěru, což je o 12 mil. Kč nižší ztráta než v roce 2010.

Celkové náklady bez daně z příjmů v roce 2011 dosáhly výše 46 887 mil. Kč a v porovnání s předchozím rokem byly vyšší o 9 044 mil. Kč. Největší hodnotu tvořily náklady na nákup systémových a distribučních služeb, náklady na podporu výroby z obnovitelných zdrojů a náklady na nákup silové elektrické energie na ztráty ve výši 30 270 mil. Kč (o 9 040 mil. Kč více než v předchozím roce), dále pak ostatní náklady výkonové spotřeby ve výši 8 584 mil. Kč, odpisy dlouhodobého majetku ve výši 6 141 mil. Kč, ostatní náklady ve výši 986 mil. Kč, ostatní náklady z provozní činnosti ve výši 505 mil. Kč a finanční náklady ve výši 401 mil. Kč.

Celkové výnosy dosáhly v roce 2011 výše 53 846 mil. Kč a byly tvořeny tržbami z prodeje systémových a distribučních služeb ve výši 52 242 mil. Kč, ostatními výnosy provozní povahy ve výši 1 590 mil. Kč a finančními výnosy ve výši 14 mil. Kč. V porovnání s rokem 2010 byly celkové výnosy vyšší o 11 059 mil. Kč, z čehož výnosy za elektrickou energii představují nárůst ve výši 10 948 mil. Kč.

Struktura majetku a kapitálu

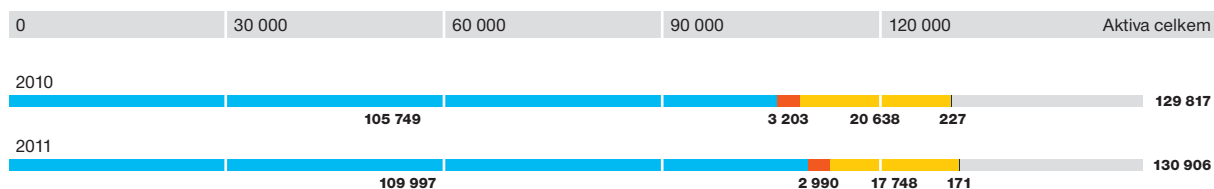
Aktiva

Bilanční suma dosáhla hodnoty 130 906 mil. Kč a oproti roku 2010 se zvýšila o 1 089 mil. Kč.

Dlouhodobý majetek dosáhl výše 112 987 mil. Kč a oproti roku 2010 vzrostl o 4 035 mil. Kč. Nejvýznamnější položku tvořily stavby v hodnotě 84 122 mil. Kč, dále samostatné movité věci ve výši 25 091 mil. Kč, nedokončené hmotné investice ve výši 2 765 mil. Kč, pozemky ve výši 666 mil. Kč a dlouhodobý nehmotný majetek ve výši 217 mil. Kč.

Oběžná aktiva v roce 2011 poklesla oproti předchozímu roku o 2 945 mil. Kč a dosáhla výše 17 909 mil. Kč. Největších hodnot dosáhly dohadné položky aktivní ve výši 12 237 mil. Kč, které představují převážně nevyfakturované dodávky služeb spojených s distribucí elektrické energie, pohledávky za ovládající a řídicí osobou v rámci skupinového cash poolingu ve výši 1 891 mil. Kč, krátkodobé pohledávky z obchodních vztahů v hodnotě 1 793 mil. Kč, daňové pohledávky za státem ve výši 1 235 mil. Kč, krátkodobé poskytnuté zálohy ve výši 591 mil. Kč a nedokončená výroba ve výši 160 mil. Kč.

Struktura aktiv (mil. Kč)



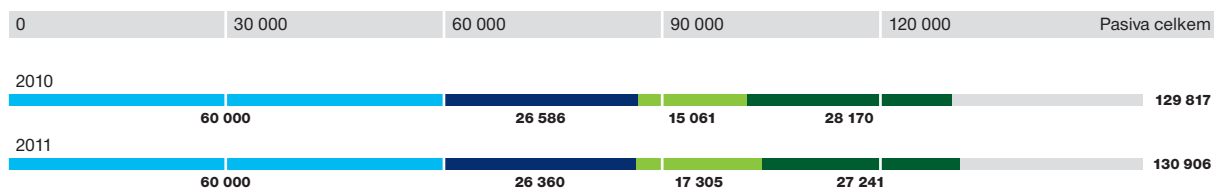
- dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek v užívání
- nedokončený dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek + zaplacené zálohy
- krátkodobé pohledávky
- ostatní oběžná aktiva + ostatní aktiva

Pasiva

Hodnota vlastního kapitálu dosáhla výše 86 360 mil. Kč a oproti roku 2010 poklesla o 226 mil. Kč. Největšími položkami vlastního kapitálu byl základní kapitál zapsaný v obchodním rejstříku ve výši 60 000 mil. Kč, rezervní fond ve výši 12 000 mil. Kč, výsledek hospodaření minulých let ve výši 8 685 mil. Kč a výsledek hospodaření za účetní období ve výši 5 674 mil. Kč. Cizí zdroje dosáhly výše 36 188 mil. Kč a oproti předchozímu roku vzrostly o 1 228 mil. Kč. Největší hodnoty byly tvořeny odloženým daňovým závazkem ve výši 11 769 mil. Kč, krátkodobými přijatými zálohami ve výši 11 353 mil. Kč, dlouhodobými závazky – ovládající a řídicí osoba ve výši 5 410 mil. Kč, krátkodobými závazky z obchodních vztahů ve výši 2 915 mil. Kč a dohadnými účty pasivními ve výši 1 713 mil. Kč.

Ostatní pasiva, představující především výnosy příštích období z podílů žadatelů o připojení, dosáhla hodnoty 8 358 mil. Kč a oproti předchozímu období vzrostla o 87 mil. Kč.

Struktura pasiv (mil. Kč)

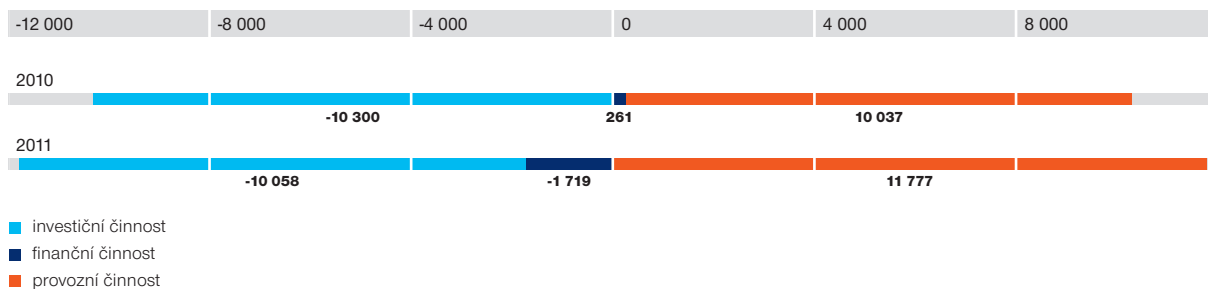


- základní kapitál
- kapitálové fondy + fondy ze zisku + nerozdělený zisk + zisk běžného období
- krátkodobé závazky
- rezervy + dlouhodobé závazky + bankovní úvěry a výpomoci + ostatní pasiva

Financování společnosti

Peněžní toky

Peněžní toky (mil. Kč)



Krátkodobý finanční majetek dosáhl k 31. 12. 2011 výše 0,05 mil. Kč.

Na tvorbě peněžních prostředků z provozní činnosti ve výši 11 777 mil. Kč se podílely následující položky:

■ výsledek hospodaření z běžné činnosti před zdaněním	6 959 mil. Kč
■ zaplacená daň za běžnou činnost a doměrky daně za minulá období	-1 228 mil. Kč
■ odpisy stálých aktiv a pohledávek	6 148 mil. Kč
■ změny pracovního kapitálu	301 mil. Kč
■ ostatní provozní činnost	-403 mil. Kč

Na čerpání peněžních prostředků z investiční činnosti ve výši 10 058 mil. Kč se největší hodnotou podílely výdaje na nabytí stálých aktiv ve výši 10 088 mil. Kč.

Ve finanční činnosti se na čerpání peněžních prostředků ve výši 1 719 mil. Kč podílelo vyplacení dividend ve výši 5 900 mil. Kč a změna stavu úvěru ve výši 387 mil. Kč. Naproti tomu došlo na straně tvorby ke změně stavu čerpání peněžních prostředků v rámci skupinového cash poolingu ve výši 4 568 mil. Kč.

Přijaté bankovní a jiné úvěry a jejich splatnost

Společnost měla k 31. 12. 2011 úvěr ve výši 6 569 mil. Kč. Z toho byla dlouhodobá část úvěru ve výši 5 410 mil. Kč a krátkodobá část ve výši 1 159 mil. Kč.

Úvěr je splatný do 27. 12. 2019 a byl poskytnut na financování obnovy a rozvoje distribuční soustavy na hladině vn a nn.

Hlavní ekonomické ukazatele

	Jednotka	2010	2011
Rentabilita vlastního kapitálu, čistá (ROE netto)	%	4,78	6,56
Rentabilita aktiv, čistá (ROA netto)	%	3,21	4,35
EBIT marže	%	12,50	13,65
Finanční dluh/vlastní kapitál	%	8,23	7,60
Čistý dluh/EBITDA	%	110,68	121,94
Celková likvidita	%	89,43	69,82
Poměr provozního cash flow k závazkům	%	54,19	68,55
Obrat aktiv	1	0,34	0,41
Krytí stálých aktiv	%	96,47	91,64
Stupeň odepsanosti dlouhodobého hmotného majetku	%	51,59	51,64

OČEKÁVANÁ HOSPODÁŘSKÁ A FINANČNÍ SITUACE V ROCE 2012

Rok 2012 je třetím rokem třetího regulačního období. Plán nákupu a prodeje služeb souvisejících s distribucí elektrické energie vychází z předpokládané spotřeby elektrické energie a očekávané výroby z obnovitelných zdrojů v regionu ČEZ Distribuce, a. s., na rok 2012 a cenových výměrů Energetického regulačního úřadu pro rok 2012, které zohledňují principy regulovaných cen jak na straně nákupu, tak na straně prodeje. Tyto principy mají zajistit pokrytí oprávněných nákladů distribuční společnosti, včetně tvorby zdrojů na obnovu a rozvoj distribuční soustavy a zajištění výnosů pro akcionáře. Plán společnosti na rok 2012 předpokládá tržby za prodej vlastních výrobků a služeb ve výši 52 529 mil. Kč, hospodářský výsledek před zdaněním ve výši 5 409 mil. Kč a investiční výdaje ve výši 8 406 mil. Kč.

Investiční výstavba

V roce 2011 společnost investovala do obnovy a rozvoje distribuční soustavy 10 224 mil. Kč.

V rámci rozvoje distribuční soustavy bylo řešeno zejména zajištění dostatečné kapacity distribuční sítě a požadavky na připojování zákazníků a výroben.

Hlavní cíle investiční politiky

Hlavní aktivity v oblasti investiční výstavby byly zaměřeny převážně do zařízení distribuční soustavy s cílem co nejefektivněji rozvíjet majetek společnosti a zlepšovat kvalitu, spolehlivost a bezpečnost provozu distribuční soustavy. Rozvojové záměry byly připraveny a realizovány v souladu s platnými právními předpisy, zejména s vyhláškou Energetického regulačního úřadu č. 540/2005 Sb., o kvalitě dodávek elektřiny a souvisejících služeb v elektroenergetice, a pravidly provozování distribučních soustav v platném znění.

Přehled investovaných prostředků v letech 2010 a 2011, plán na rok 2012 (mil. Kč)

Investiční výdaje

	2010	2011	Plán 2012
Stavby vvn	1 006	1 151	981
Stavby vn	3 648	3 396	2 815
Stavby nn	4 797	4 668	3 644
Elektroměry	525	718	657
Podpůrné investice	242	291	309
Celkem	10 218	10 224	8 406

Investice

	%
stavby vvn	11
stavby vn	33
stavby nn	46
elektroměry	7
podpůrné investice	3
Celkem	100



Investice do distribuční soustavy

Investiční činnost byla v roce 2011 zaměřena převážně na stavby vn a nn. Do zařízení vn a nn bylo v roce 2011 investováno 8 064 mil. Kč. Jednalo se zejména o rekonstrukce a obnovu kabelových a vrchních sítí vysokého a nízkého napětí, o rekonstrukce a výstavbu transformoven vn/vn a výstavbu distribučních transformačních stanic vn/nn. U investic do těchto zařízení se jednalo o výrazný podíl staveb a rekonstrukcí rozvodného zařízení, které byly vyvolány požadavky výrobců a zákazníků.

Objem investic do staveb vvn činil 1 151 mil. Kč. Jednalo se především o rekonstrukce a výrobu nových venkovních vedení vvn, stavby vyvolané zákazníkem a transformovny PS/DS.

Investice do staveb, které se uskutečnily na základě požadavků zákazníků, dosáhly celkové výše 3 723 mil. Kč.

Nejvýznamnější stavby

Vlastní investice:

- Slaný, rekonstrukce rozvodny 110 kV
- Přeštice – Rokycany, rekonstrukce vedení 110 kV
- Řeporyje, kompletní rekonstrukce rozvodny 110 kV a řídicí systém – 2. etapa
- Kletné, nová transformovna 400/110/22 kV
- Ústí nad Labem – Střed, nová transformovna 110/22 kV
- Hoštice – odbočka Horní Životice, posílení vedení 110 kV
- Rokytnice nad Jizerou – Dvoračky, výstavba nového vedení 35 kV
- Rychnov – Týniště, posílení vedení 110 kV
- Jablonec nad Nisou – Jih, nová transformovna 110/22 kV
- Kletné – odbočka Suchdol, vedení 2x110 kV
- Liberec – Ostašov, rozšíření transformovny 110/35 kV
- Sázava – Kostelec nad Černými lesy, rekonstrukce vedení 22 kV

Vyvolané investice na základě požadavků zákazníků:

- Dluhonice – Hodolany, rekonstrukce vedení 110 kV
- Kladno – Tuchlovice, posílení vedení 110 kV
- Český Brod – nová průmyslová zóna Poříčany, nové dvouvedení 22 kV
- Ostrava – Nová Karolína, modernizace rozvodny 22 kV
- Noviny, rozšíření rozvodny 110 kV

Ostatní investice

Investiční prostředky ve výši 1 009 mil. Kč byly vynaloženy na činnosti podporující hlavní procesy distribuce, zejména na posílení provozních a řídicích systémů a na nákup elektroměrů a přístrojů pro měření kvality elektrické energie.

INFORMACE O HLAVNÍM PŘEDMĚTU ČINNOSTI SPOLEČNOSTI

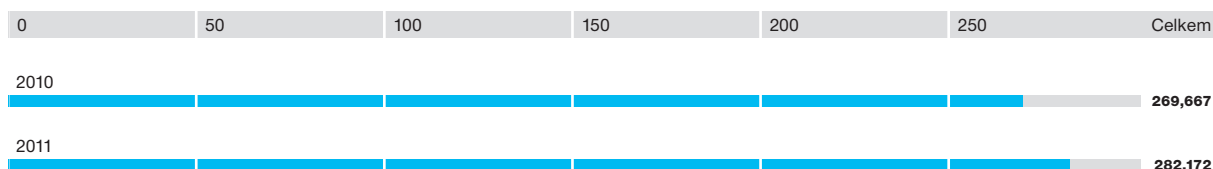
Hlavním posláním společnosti je distribuce elektrické energie fyzickým a právnickým osobám a stálé zvyšování kvality a spolehlivosti dodávky všem odběratelům. Společnost spravuje majetek distribuční soustavy, jejíž provoz řídí prostřednictvím technického dispečinku.

Provoz a údržba distribuční soustavy byly v roce 2011 zajištěny v kvalitě odpovídající standardům a požadavkům Řádu preventivní údržby. Plynulý provoz distribuční soustavy v průběhu roku negativně ovlivnily dva lokální kalamitní stavy, způsobené nepříznivými povětrnostními vlivy, které byly vyhlášeny ve dnech 14. až 17. 11. 2011 a 16. až 17. 12. 2011, s 34 a 88 mimořádnými přerušeními distribuce elektřiny delšími než tři minuty s dopadem na zákazníky. Mimo kalamitní stavy zaznamenal technický dispečink 38 poruch v systému vvn, 7 328 poruch v systému vn a 30 783 poruch v systému nn delších než tři minuty s postižením nejméně jednoho zákazníka. Bylo provedeno 7 111 výměn poškozené pojistky v hlavní domovní pojistkové nebo kabelové skříni zákazníků.

Společností jsou sledovány a vyhodnocovány ukazatele týkající se kvality a spolehlivosti dodávky a distribuce elektřiny a kvality poskytovaných služeb.

Jedním z těchto ukazatelů je souhrnná doba trvání přerušení distribuce elektřiny SAIDI (System Average Interruption Duration Index), která vyjadřuje celkovou průměrnou dobu, po kterou je u jednoho odběratele přerušena dodávka elektřiny v průběhu celého roku. Do vyhodnocení jsou zahrnuta všechna poruchová a plánovaná přerušení, ke kterým v průběhu roku došlo přímo v distribuční soustavě společnosti. Výjimku tvoří přerušení v důsledku nepříznivých povětrnostních vlivů, která se do vyhodnocení nezapočítávají.

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



Z povinností plynoucích z platných právních norem, zejména sledování plnění standardů v souladu s vyhláškou Energetického regulačního úřadu č. 540/2005 Sb. ve znění pozdějších předpisů, o kvalitě dodávek elektřiny a souvisejících služeb v elektroenergetice, nebyl dodržen standard obnovy distribuce elektřiny po poruše u 66 přerušení a standard dodržení plánovaného omezení nebo přerušení distribuce elektřiny v 54 případech.

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

Rozvodná zařízení distribuční soustavy

	Jednotka	2010	2011
Rozvinutá délka vedení	km	157 481	158 267
z toho: vvn	km	9 799	9 720
vn	km	49 697	49 908
nn	km	97 985	98 639
Počet transformačních stanic vn/vn	počet	55 314	56 710
z toho: vlastní	počet	42 206	43 332
cizí	počet	13 108	13 378
Počet transformačních stanic vvn/vvn, vvn/vn	počet	227	231

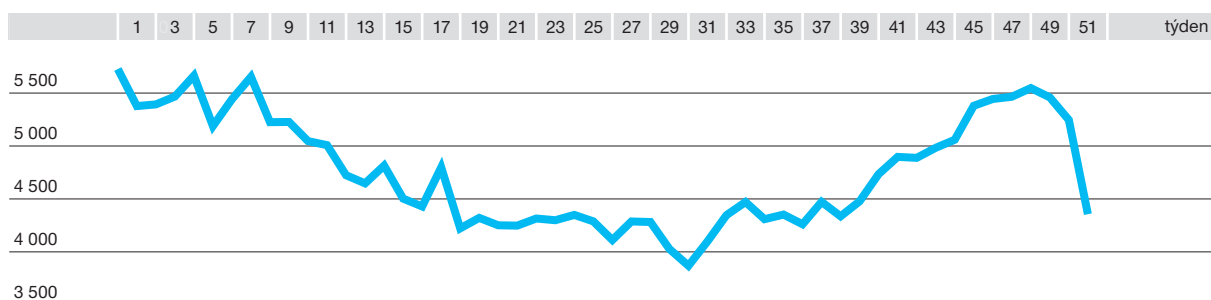
Distribuční soustavou společnosti bylo v roce 2011 distribuováno 43 864 GWh elektrické energie.

Roční bilance distribuce elektrické energie (GWh)

	2010	2011
Vstup do soustavy		
Dodávka ze sítě poskytovatele přenosových služeb	23 361	21 905
Dodávka od zdrojů ČEZ, a. s.	8 900	8 437
Dodávka od sousedních poskytovatelů distribučních služeb	1 052	1 087
Dodávka zdrojů ostatních výrobců včetně samovýrobců	8 986	9 506
Dodávka ostatních zdrojů	249	229
Import (ze zahraničí) na úrovni distribučních služeb	123	268
Držitelé licence na distribuci (lokální distribuční soustava)	1 652	2 432
Vstup do soustavy celkem	44 323	43 864
Výstup ze soustavy		
Zákazníci na hladině vvn, vn	14 068	13 116
Zákazníci na hladině nn	14 586	13 850
Odběr výrobců ze sítě poskytovatelů distribučních služeb	1 554	1 713
Odběry ostatních zdrojů	249	229
Dodávka sousedním poskytovatelům distribučních služeb	5 832	5 505
Dodávka do sítě poskytovatelům přenosových služeb	1 395	1 678
Export (do zahraničí) na úrovni distribučních služeb	339	342
Držitelé licence na distribuci (lokální distribuční soustava)	3 705	4 923
Ostatní spotřeba poskytovatelům distribučních služeb	54	52
Ztráty	2 541	2 456
Výstup ze soustavy celkem	44 323	43 864

Objem elektrické energie nateklé do distribuční soustavy společnosti v roce 2011 činil 43 864 GWh. V porovnání s rokem 2010 došlo k poklesu o 1,04 %, což je o 459 GWh méně. Největší podíl ve výši 49,94 % představoval objem elektrické energie nateklé ze sítě ČEPS, a.s., který činil 21 905 GWh, a ve srovnání s rokem 2010 došlo k poklesu o 1 456 GWh. Opatřená elektrická energie přímo ze zdrojů ČEZ, a. s., byla ve výši 8 437 GWh a ve srovnání s rokem 2010 došlo k poklesu o 463 GWh. Naproti tomu došlo meziročně k nárůstu objemu elektrické energie od poskytovatelů lokálních distribučních služeb o 780 GWh. K nárůstu došlo rovněž u dodávky ze zdrojů ostatních výrobců včetně samovýrobců o 520 GWh, import ze zahraničí vzrostl o 145 GWh a dodávka od sousedních poskytovatelů distribučních služeb vzrostla o 35 GWh. Objem distribuované elektrické energie zákazníkům na hladině vvn a vn v meziročním srovnání poklesl o 952 GWh, objem distribuované elektrické energie na těchto hladinách představoval 29,90 % na celkové dodávce. K poklesu došlo rovněž u objemu distribuované elektrické energie na hladině nn o 736 GWh, kde se jednalo o 31,57% podíl na celkové dodávce. Odběr ostatních zdrojů včetně výrobců meziročně vzrostl o 139 GWh. U dodávek sousedním poskytovatelům distribučních služeb byl zaznamenán meziroční pokles o 327 GWh a jejich podíl na celkovém objemu distribuované elektrické energie představoval 12,55 %. K nárůstu došlo u dodávky zpět do sítě ČEPS, a.s., o 283 GWh, export do zahraničí byl ve výši 342 GWh. Dodávka lokálním poskytovatelům distribučních služeb v meziročním srovnání vzrostla o 1 218 GWh. Objem ztrát se snížil o 85 GWh. Nejvyšší dosažené hodinové maximum 5 727 MW bylo zaznamenáno 6. 1. 2011 v 17 hodin.

Týdenní maxima (MW)



ČEZ Distribuce, a. s., distribuuje elektrickou energii zákazníkům prostřednictvím obchodníků s elektrickou energií nebo přímým prodejem distribučních služeb. V roce 2011 měla ČEZ Distribuce, a. s., rámcovou smlouvu s 58 aktivními obchodníky.

Počet odběrných míst

	Jednotka	2010	2011
vvn, vn – velkoodběratelé	počet	14 267	14 482
nn – maloodběratelé-podnikatelé	počet	453 863	451 107
nn – maloodběratelé-domácnosti	počet	3 076 475	3 090 925
Celkem	počet	3 544 605	3 556 514

V roce 2011 bylo připojeno téměř 11 tisíc nových odběrných míst a u 35 tisíc odběrných míst byla navýšena hodnota rezervovaného příkonu. Na podílech za připojení a zvýšení příkonu dle vyhlášky č. 51/2006 Sb., o podmínkách připojení k elektrizační soustavě, bylo v roce 2011 vybráno od zákazníků téměř 486 mil. Kč a na realizaci požadavků bylo vydáno 3 623 mil. Kč.

Nová připojení, zvýšení příkonu

Napěťová hladina	Výdaje do distribuční soustavy (mil. Kč)	Vybrané podíly (mil. Kč)	Připojeno nebo navýšeno (MWh)
vvn	165	-14 ¹⁾	81
vn	629	70	192
nn	2 829	430	531
Celkem	3 623	486	804

¹⁾ Vrácené podíly z odstoupených žádostí byly vyšší než vybrané.

ŘÍZENÍ BEZPEČNOSTI A JAKOSTI, OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

Pozitivního vývojového trendu v oblasti bezpečnosti práce a hygieny pracovního prostředí v roce 2011 bylo dosaženo zásluhou optimálně nastaveného systému řízení těchto aktivit. Na dosažení dobrých výsledků má významný podíl certifikovaný systém řízení BOZP, implementovaný v souladu s programem „Bezpečný podnik“.

Na základě nové koncepce řízení bezpečnosti byla zahájena činnost Segmentového centra řízení bezpečnosti v segmentu Distribuce. Cílem centra řízení bezpečnosti v procesu distribuce bylo především implementovat nový model řízení bezpečnosti a sjednotit řídicí dokumentaci v oblastech BOZP, PO a EMS ve společnostech, které byly do segmentu Distribuce zařazeny.

Zajišťování požární ochrany

Cílem požární ochrany ve společnosti je trvalé vytváření podmínek pro bezpečný provoz, ochranu zaměstnanců a majetku. Řízení požární ochrany je ve společnosti zajišťováno centrálně s pravidelným vyhodnocováním. Požární ochrana je zaměřena na prevenci vzniku požáru, je kladen důraz na minimalizaci vzniku rizika ohrožení osob a vzniku škod na majetku.

Průběžně byla prováděna aktualizace dokumentace požární ochrany v souladu s požadavky platných právních předpisů.

V oblasti požární ochrany byl prokázán funkční systém a připraveny podklady pro získání certifikátu ISO 14001.

Stálá péče v oblasti požární ochrany je věnována výchově zaměstnanců a realizaci pravidelných revizí požárněbezpečnostních zařízení a věcných prostředků v provozovných společnostech.

Ochrana životního prostředí

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., věnovala v souladu s platnými právními předpisy stálou pozornost vytváření podmínek pro ochranu životního prostředí. Specializovaní zaměstnanci společnosti se v péči o životní prostředí věnovali všem jeho složkám, zejména odpadovému a vodnímu hospodářství, prevenci havárií a v neposlední řadě ochraně ptactva.

V územní působnosti akciové společnosti ČEZ Distribuce bylo určeno celkem 78 lokalit s výskytem staré ekologické zátěže. K 31. 12. 2011 byla na 48 lokalitách stará zátěž vypořádána, na 22 lokalitách je nadále prováděno monitorování zátěže a na 8 lokalitách odstraňování zátěže probíhá.

V oblasti ochrany přírody je stále aktuálním tématem ochrana ptactva před úrazem elektrickým proudem. Závazek investovat do ochrany ptactva, pro který se společnost rozhodla, byl plněn v roce 2011 dle plánu připraveného ve spolupráci s ornitology. Vytipovaná vedení podle priorit ornitologů byla osazena ochranami proti úrazu ptactva. Celková investice v roce 2011 dosáhla 11,4 mil. Kč. Vynaložené prostředky pomohly zabezpečit téměř 110 km vedení vysokého napětí na těch nejrizikovějších územích z pohledu ptačího výskytu.

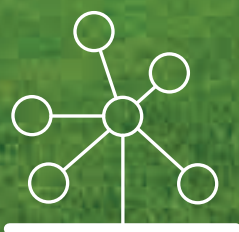
Během roku 2011 byl připravován systém EMS (environmentální manažerský systém) a v prosinci byla jeho funkčnost ověřena certifikačním auditem. Společnost tak nově získala certifikát vydaný sdružením CQS, potvrzující soulad EMS zavedeného v ČEZ Distribuce, a. s., s požadavky normy ČSN EN ISO 14001:2005. Náklady na odstranění odpadů vyprodukovaných společnostmi v roce 2011 činily 2,26 mil. Kč.





S CITEM PRO VĚC

ČEZ Distribuce, a. s., při stavbě distribučních stanic bere v potaz celkovou koncepci prostoru, ve kterém bude stanice umístěna. Transformační stanice realizované v současnosti jsou o více než 50 % menší, kompaktnější a lze je technicky i barevně začlenit do okolní zástavby. Samozřejmostí je maximální důraz na bezpečnost stanic, která je aplikována nejen na nově realizované stanice, ale také na ty, jež byly postaveny v minulosti.



V roce 2011 bylo
vybudováno 1 126 nových
distribučních stanic.



Nové distribuční
stanice přirozeně doplní
okolní zástavbu.



Využíváme nejmodernější
technologie.



AKCIE A AKCIONÁŘI

Celková výše základního kapitálu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., zapsaná v obchodním rejstříku ke dni uzávěrky výroční zprávy činila 60 000 mil. Kč. Jediným akcionářem společnosti je společnost ČEZ, a. s. ¹, se sídlem Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53, IČ 452 74 649, vlastníci 100% podíl na základním kapitálu společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Druhy a objem vydaných cenných papírů

Základní kapitál je rozvržen do 600 kusů kmenových akcií na jméno v listinné podobě o jmenovité hodnotě 100 mil. Kč. Kmenové akcie jsou nahrazeny vydanou HROMADNOU LISTINOU č. 1 v celkové jmenovité hodnotě 60 000 mil. Kč na jméno společnosti ČEZ, a. s., se sídlem Praha 4, Duhová 1444/2, PSČ 140 53, IČ 452 74 649. Akcie na jméno mají omezenou převoditelnost. Jsou převoditelné pouze se souhlasem představenstva po stanovisku dozorčí rady.



¹

[www](#)

Vývoj zaměstnanosti

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

Nástupy a výstupy v roce 2011

	počet zaměstnanců
Nástupy do společnosti	34
Výstupy ze společnosti	53

Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12. 2011 dosáhl počtu 1 213 osob.

Vzdělávání

Předmět podnikání společnosti ČEZ Distribuce, a. s., klade vysoké nároky na odborné znalosti a další kvalifikační předpoklady zaměstnanců.

Společnost se cíleně a diferencovaně zaměřuje na posílení vnímání bezpečnosti a kvality jako součásti každodenní rutinní práce, přičemž je důraz kladen na profesní vzdělávání se zaměřením na oblast elektro. V této oblasti byl vytvořen jednotný systém školení a ověřování znalostí a nadále probíhá rozšiřování portfolia elektronického vzdělávání zaměstnanců, včetně zavádění nových forem. Pro rozvoj manažerů na středním stupni řízení probíhá program pod názvem ČEZ Manažer, jehož hlavním cílem je rozvoj manažerských dovedností včetně schopnosti vůdcovství (leadershipu).

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., v roce v 2011 věnovala finanční prostředky na rozvoj svých zaměstnanců ve výši 5,3 mil. Kč, celkově bylo proškoleny 952 zaměstnanců.

Sociální politika

V rámci sociální politiky společnost poskytuje svým zaměstnancům peněžní i nepeněžní plnění. Nepeněžní plnění je poskytováno formou zkrácené pracovní doby, o jeden týden prodloužené dovolené nad zákonný nárok a podobně. Na peněžní plnění bylo společností věnováno téměř 70,4 mil. Kč. Zaměstnavatel především přispíval na penzijní a životní pojištění, stravování, zdravotní péči, všem zaměstnancům v hlavním pracovním poměru byl zřízen osobní účet, z něhož je možné hradit například rekreaci.

Vztahy s odbory

Ve společnosti ČEZ Distribuce, a. s., působí celkem 34 základních odborových organizací. V roce 2011 bylo odborově organizováno 50 % z celkového počtu zaměstnanců. Kolektivní vyjednávání bylo zahájeno v květnu 2011, kdy byl odbory předložen návrh dodatku ke Kolektivní smlouvě. Jednání byla uzavřena dohodou a dne 6. 12. 2011 byl podepsán dodatek č. 6 ke Kolektivní smlouvě společnosti. Především bylo dohodnuto zvýšení mezd o 2,5 % od 1. 1. 2012.

Vedle kolektivního vyjednávání probíhala každých 14 dnů pravidelná jednání. Se zástupci odborových organizací byly projednávány organizační změny a vybrané řídicí dokumenty společnosti. Cílem zaměstnavatele je posílení komunikace se zaměstnanci a zachování sociálního smíru.

V oblasti výzkumu a vývoje probíhala spolupráce při zpracování studií a analýz s odbornými pracovišti EGÚ Brno, a.s., EGC - EnerGoConsult ČB s.r.o., a VYSOKOU ŠKOLOU BÁŇSKOU – TECHNICKOU UNIVERZITOU OSTRAVA.

Jedná se především o tyto studie a analýzy:

- v oblasti vývoje a výzkumu se společnost zaměřila převážně na návrhy a pilotní projekty nových technologií sítí vysokého a nízkého napětí, kde se jednalo převážně o práce na projektu „Chytré sítě“ [1](#)
- shromažďování základních údajů a nastavení metodiky výpočtů pro hodnocení spolehlivosti jednotlivých prvků distribuční soustavy (prvková spolehlivost)
- pokračování návrhu detektoru poruch izolovaných závěsných vodičů, který výrazným způsobem přispěje k přesnější detekci a vymezení poruch uvedeného typu vedení
- hodnocení provozu OZE, jejich využitelnost a vliv na ES ČR.

ČEZ Distribuce, a. s., se i nadále účastnila oponentních řízení pro granty udělované vysokým školám GRANTOVOU AGENTUROU ČESKÉ REPUBLIKY a státních závěrečných zkoušek, dále se podílela na zadávání diplomových a bakalářských prací studentům vysokých škol s elektrotechnickým zaměřením.




[1](#)

[www](#)

DÁRCOVSTVÍ A SPONZORSKÝ PROGRAM

Dárcovství

Projekty realizované prostřednictvím Nadace ČEZ dosáhly v roce 2011 celkové výše 66 mil. Kč. Nadace ČEZ  podpořila rozvoj volnočasových aktivit dětí a mládeže, zvýšení kvality života znevýhodněných osob a zlepšení občanské vybavenosti měst a obcí v regionech na celém území, kde společnost ČEZ Distribuce, a. s., působí.

Dary realizované přímo akciovou společností ČEZ Distribuce dosáhly v roce 2011 celkové výše 4,7 mil. Kč. Tato částka byla rozdělena mezi 12 vybraných projektů.

Vybranými projekty bylo umožněno několika obcím realizovat výstavbu či rekonstrukci mateřských a základních škol a zajistit sociální péči pro své občany. V oblasti zdravotnictví byla pozornost zaměřena na projekty zvyšující kvalitu zdravotní péče pro širokou veřejnost. Stranou nezůstaly ani projekty zaměřené na podporu činnosti neziskových organizací.

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., přispěla do Nadačního fondu SENIOŘI SKUPINY ČEZ částkou 0,98 mil. Kč.



Základ legislativního rámce v oblasti distribuce elektrické energie tvoří následující právní předpisy:

- zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon)
- zákon č. 180/2005 Sb., o podpoře výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů a o změně některých zákonů (zákon o podpoře využívání obnovitelných zdrojů)
- zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií.

V průběhu roku 2011 došlo k přímé novelizaci:

- zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) zákonem č. 211/2011 Sb. ze dne 9. 6. 2011
- zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií, a zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) zákonem č. 299/2011 Sb. ze dne 6. 9. 2011.

Hlavním důvodem a cílem novelizace zákona č. 458/2000 Sb. zákonem č. 211/2011 Sb. bylo:

- v souvislosti s masivním připojováním nových obnovitelných zdrojů do elektrizační soustavy zakotvit povinnost vybraných výrobců elektřiny z obnovitelných zdrojů, vybavit výrobní elektřiny zařízením umožňujícím dispečerské řízení, a tím umožnit provozovatelům přenosové a distribuční soustavy řízení výroby těchto zdrojů v případě ohrožení bezpečného a spolehlivého provozu elektrizační soustavy
- upravit podmínky pro práci auditora programu rovného zacházení provozovatelů distribuční soustavy.

Hlavním důvodem a cílem novelizace zákona č. 406/2000 Sb. a zákona č. 458/2000 Sb. zákonem č. 299/2011 Sb. bylo:

- posílení pravomocí Státní energetické inspekce při kontrole dodržování zákona o hospodaření s energií
- úprava podmínek označování výrobků při uvádění výrobků na trh
- zpřísnění podmínek pro provádění výstavby výrobní elektrické energie z pohledu autorizace k provádění výstavby
- posílení kontrolních pravomocí Státní energetické inspekce nad dodržováním energetického zákona.

Další změny legislativy v roce 2011

V roce 2011 byly vydány právní předpisy, které výše uvedené zákony provádějí nebo provádějící předpisy novelizují:

- vyhláška č. 393/2011 Sb. ze dne 5. 12. 2011, která novelizuje vyhlášku č. 140/2009 Sb., o způsobu regulace cen v energetických odvětvích a postupech pro regulaci cen
- Vyhláška umožňuje kromě jiného korekční faktor související s podporou elektřiny z obnovitelných zdrojů, kombinované výroby elektřiny a tepla a druhotných energetických zdrojů přičítat k předpokládaným vícenásobkům více než jednoho regulovaného roku. Při rozdělení korekčního faktoru na více let zohlední Energetický regulační úřad regulovanému subjektu časovou hodnotu peněz.

- vyhláška č. 82/2011 Sb. ze dne 17. 3. 2011 o měření elektřiny a o způsobu stanovení náhrady škody při neoprávněném odběru, neoprávněné dodávce, neoprávněném přenosu nebo neoprávněné distribuci elektřiny
 Vyhláška integruje do svého obsahu způsob stanovení náhrady škody při neoprávněném odběru, dodávce, přenosu a distribuci elektřiny a text v tomto smyslu upravuje. Text byl zároveň vypuštěn z vyhlášky o připojení č. 51/2006 Sb.
- vyhláška č. 210/2011 Sb. ze dne 1. 7. 2011 o rozsahu, náležitostech a termínech vyúčtování dodávek elektřiny, plynu nebo tepelné energie a souvisejících služeb
 Jedná se o novou vyhlášku, která upravuje oblast vyúčtování v oblasti dodávek energií. Dle této vyhlášky se bude postupovat při vyúčtování po 31. 1. 2012.
- vyhláška č. 401/2010 Sb. s účinností od 1. 1. 2011 o obsahových náležitostech Pravidel provozování přenosové soustavy, Pravidel provozování distribuční soustavy, Řádu provozovatele přepravní soustavy, Řádu provozovatele distribuční soustavy, Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu a obchodních podmínek operátora trhu
- vyhláška č. 400/2010 Sb. s účinností od 1. 1. 2011, kterou se mění vyhláška č. 541/2005 Sb., o Pravidlech trhu s elektřinou, zásadách tvorby cen za činnosti operátora trhu s elektřinou
 Novela upravuje status vnitrodenního trhu s elektřinou umožňující jeho integraci s okolními trhy, finanční zajištění subjektů zúčtování u operátora trhu a přechod systému zúčtování odchylek z pracovních dnů na kalendářní dny.
- vyhláška č. 371/2011 Sb. ze dne 21. 12. 2011, kterou se mění vyhláška č. 541/2005 Sb., o Pravidlech trhu s elektřinou, zásadách tvorby cen za činnosti operátora trhu s elektřinou
 Novela vyhlášky kromě jiného upravuje podmínky pro změnu dodavatele od 1. 1. 2012 včetně přechodného období závěru roku 2011.
- vyhláška č. 392/2011 Sb. ze dne 1. 12. 2011, kterou se mění vyhláška č. 426/2005 Sb., o podrobnostech udělování licencí pro podnikání v energetických odvětvích
- sdělení Energetického regulačního úřadu č. 443/2011 ze dne 19. 12. 2011, kterým se stanoví limit prostředků státního rozpočtu pro poskytnutí dotace na úhradu vícenákladů spojených s podporou elektřiny z obnovitelných zdrojů. Sdělení stanovuje limit uvedených prostředků pro rok 2012.



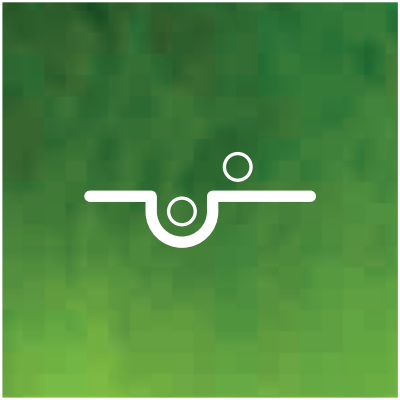
BEZPEČNOST PRO DĚTI A DOSPĚLÉ

V České republice je realizováno mnoho staveb vícenásobných vedení, které využívají pouze jedno společné ochranné pásmo, a tak maximálně snižují zásah do soukromých práv vlastníků pozemků a nezatěžují jejich majetek. V městských, obytných a ucelených zástavbách společnost běžně buduje vedení kabelové, které je uložené v zemi.

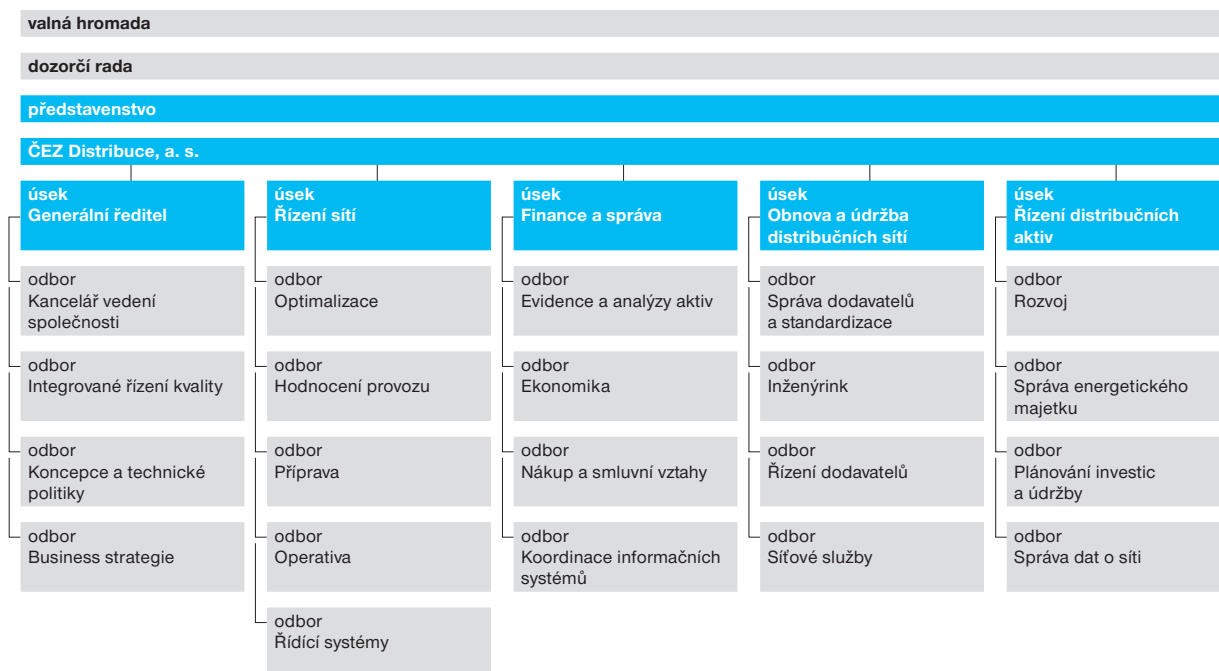




Bereme ohledy na
vlastnická práva fyzických
a právnických osob.
Před volbou typu vedení
shromaždíme
maximum informací.



ZÁKLADNÍ ORGANIZAČNÍ SCHÉMA ČEZ DISTRIBUCE, A. S., K 1. 2. 2012



VÝKLAD POJMŮ A ZKRATEK

Výklad pojmů a zkratek

Pojmy a zkratky	Komentář
Asset Management	Zacházení s fixním a oběžným kapitálem společnosti, který zahrnuje technická zařízení se svými jednotlivými částmi, jako jsou vedení rozvodny a transformovny, včetně vybavení a zařízení pro jejich automatizaci. Všechny tyto položky se souhrnně označují jako assets.
BOZP	Bezpečnost a ochrana zdraví při práci.
Cash pooling	Metoda optimalizace vedení bankovních účtů. Použitím této metody dochází na denní bázi ke konsolidaci zůstatků na účtech zapojených společností. Pro účty zapojené do cash poolingů jsou vypočítávány smluvně stanovené kreditní a debetní úroky.
ČEPS, a.s.	Provozovatel přenosové soustavy České republiky.
Distribuční soustava (DS)	Vzájemně propojený soubor vedení a zařízení 110 kV s výjimkou vybraných vedení a zařízení 110 kV, která jsou součástí přenosové soustavy, a vedení a zařízení o napětí 0,4/0,23 kV, 3 kV, 6 kV, 10 kV, 22 kV a 35 kV sloužících k zajištění distribuce elektřiny na vymezeném území České republiky včetně měřicích systémů, ochranné, řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky.
EBIT	Provozní výsledek hospodaření.
EBITDA	Provozní výsledek hospodaření bez odpisů.
Energetický regulační úřad (ERÚ)	Správní úřad pro výkon regulace v energetice se samostatnou kapitolou státního rozpočtu České republiky. Sídlem Energetického regulačního úřadu je Jihlava. V působnosti Energetického regulačního úřadu je podpora hospodářské soutěže a ochrana zájmů spotřebitelů v těch oblastech energetického odvětví, kde není možná konkurence, s cílem uspokojit všechny přiměřené požadavky na dodávku energie.
Chytré sítě	Silové elektrické a komunikační sítě, které umožňují regulovat výrobu a spotřebu elektrické energie v reálném čase – jak v místním, tak v globálním měřítku. Jejich principem je interaktivní obousměrná komunikace mezi výrobními zdroji a spotřebiči nebo spotřebiteli o aktuálních možnostech výroby a spotřeby energie.
Maloodběr elektřiny	Kategorie spotřeby elektřiny, ve které jsou registrovaní odběratelé elektřiny připojeni do sítí nízkého napětí (do 1 kV). Tato kategorie se dále člení na domácnosti a podnikatele.
nn	Nízké napětí – rozvodné zařízení o napětí mezi fázemi do 1 kV včetně.
Obnovitelné zdroje energie (OZE)	Zdroje energie, které se přirozeným způsobem obnovují. Jde o vodní, geotermální, sluneční a větrnou energii nebo energii získanou spalováním biomasy.

Pojmy a zkratky	Komentář
Operátor trhu s elektřinou (OTE)	Státem založená akciová společnost, jejímž úkolem je organizovat trh s elektřinou v České republice, zpracovávat bilance sjednaných a skutečných dodávek a odběrů elektřiny účastníkům trhu, zajišťovat zúčtování odchylek mezi sjednanými a skutečnými hodnotami dodávek a organizovat krátkodobý trh s elektřinou.
PCB	Polychlorované bifenylly.
Přenosová soustava	Vzájemně propojený soubor vedení a zařízení 400 kV, 22 kV a vybraných vedení a zařízení 110 kV, sloužící pro zajištění přenosu elektřiny pro celé území České republiky a propojení s elektrizačními soustavami sousedních států včetně systémů měřicí, ochranné, řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky. Přenosová soustava je zřizována a provozována ve veřejném zájmu.
PS/DS	Přenosové soustavy/distribuční soustavy.
Rámcová smlouva	Smlouva, kterou uzavírá obchodník s distributorem v případech, kdy má obchodník alespoň jednoho zákazníka se sdruženou smlouvou.
ROA	Rentabilita aktiv.
ROE	Rentabilita vlastního kapitálu.
ROIC	Rentabilita investovaného kapitálu.
SAIDI	Standard plynulosti přenosu nebo dodávky elektřiny. Souhrnná doba trvání všech přerušení distribuce elektřiny v minutách za kalendářní rok, souhrnná doba se uvádí ve tvaru minuta/rok/zákazník.
SAIFI	Standard plynulosti přenosu nebo dodávky elektřiny. Četnost přerušení distribuce elektřiny daná počtem přerušení distribuce elektřiny za kalendářní rok, četnost přerušení se uvádí ve tvaru přerušení/rok/zákazník.
Velkoodběr elektřiny	Odběratel odebírající elektřinu ze sítí vysokého a velmi vysokého napětí.
vn	Vysoké napětí – rozvodné zařízení o napětí mezi fázemi od 1 kV do 52 kV.
vvn	Velmi vysoké napětí – rozvodné zařízení o napětí mezi fázemi nad 52 kV.

Přehled používaných jednotek a zkratk

Jednotka	Komentář
tis.	tisíc
mil.	milion
mld.	miliarda
kV	kilovolt, $1 \text{ kV} = 10^3 \text{ V}$, V = jednotka elektrického potenciálu (napětí)
MW	megawatt, $1 \text{ MW} = 10^6 \text{ W} = 10^3 \text{ kW}$, W = jednotka výkonu
GWh	gigawatthodina, $1 \text{ GWh} = 10^9 \text{ Wh} = 10^6 \text{ kWh}$, Wh = jednotka energie
TWh	terawatthodina, $1 \text{ TWh} = 10^{12} \text{ Wh} = 10^9 \text{ kWh}$, Wh = jednotka energie

Metodika výpočtu finančních ukazatelů

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

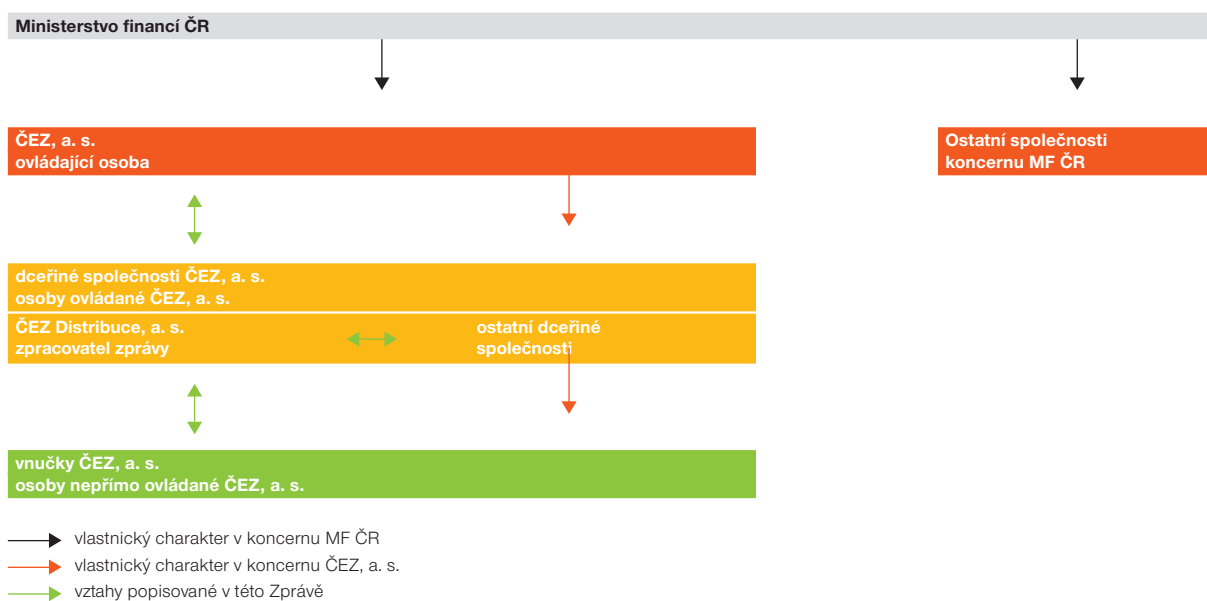
SEZNAM TABULEK A GRAFŮ VÝROČNÍ ZPRÁVY

Použité tabulky	Strana
Vybrané ekonomické ukazatele	8
Vybrané oborové ukazatele	9
Hlavní ekonomické ukazatele	24
Investiční výdaje	26
Investice	26
Rozvodná zařízení distribuční soustavy	29
Roční bilance distribuce elektrické energie (GWh)	29
Počet odběrných míst	30
Nová připojení, zvýšení příkonu	30
Nástupy a výstupy v roce 2011	35

Použité grafy	Strana
Tvorba výsledku hospodaření (mil. Kč)	22
Struktura aktiv (mil. Kč)	23
Struktura pasiv (mil. Kč)	23
Peněžní toky (mil. Kč)	24
Investice	26
Souhrnná doba přerušení dodávky elektřiny u jednoho zákazníka (v minutách)	28
Týdenní maxima (MW)	30

ZPRÁVA O VZTAZÍCH MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI ZA ROK 2011

1. Schéma vztahů v koncernu



2. Schéma struktury koncernu

Viz samostatná příloha pod klopnou na zadní straně obálky.

3. Ovládající osoba a zpracovatel Zprávy o vztazích mezi propojenými osobami

Ovládající osoba

Ovládající osobou společnosti ČEZ Distribuce, a. s., je ve smyslu ustanovení § 66a odstavce 2 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, obchodní firma ČEZ, a. s.

Obchodní firma	ČEZ, a. s.
Se sídlem na adrese	Duhová 2/1444, 140 53 Praha 4
IČ	452 74 649
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném	Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1581
Způsob ovládání	Ovládající osoba ČEZ, a. s., vlastní ve společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 100% akciový podíl.

Ovládaná osoba – zpracovatel Zprávy

Obchodní firma	ČEZ Distribuce, a. s.
Se sídlem na adrese	Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02
IČ	247 29 035
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném	Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145

Ovládaná osoba je obchodní společností, která se zabývá zejména distribucí elektřiny a dalšími činnostmi a službami souvisejícími s výkonem uvedené licencované činnosti. Ovládaná osoba činí veškeré své aktivity v souladu s podnikatelskými oprávněními, jež jsou jí udělena v rámci předmětu podnikání ve stanovách, zapsaného v obchodním rejstříku.

Tato Zpráva obsahuje údaje za období 1. 1. 2011 – 31. 12. 2011.

4. Abecední seznam členů koncernu

Viz samostatná příloha pod klopnou na zadní straně obálky.

5. Smluvní vztahy

Přehled uzavřených smluv

Přehled zahrnuje smlouvy uzavřené ovládanou osobou, tj. společností ČEZ Distribuce, a. s., s propojenými osobami v rámci koncernu MF ČR. Společnosti jsou řazeny abecedně bez ohledu na výši plnění.

1. AREA-GROUP CL a.s.

Uzavřena 1 smlouva o podpoře výroby.

2. Bioplyn technologie s.r.o.

Uzavřena 1 smlouva o podpoře výroby.

3. ČEZ, a. s.

Uzavřeno 8 smluv, z toho: 1 dohoda o vyrovnání nákladů za poskytování právních služeb souvisejících s fúzí v roce 2010, 1 dohoda o vyrovnání nákladů za poskytování poradenství v souvislosti s fúzí v roce 2010, 1 realizační smlouva na společný postup při zadávání veřejných zakázek (rozvojové programy), 1 licenční smlouva o poskytnutí práva užívat ochranné známky, 2 smlouvy o poskytování distribučních služeb, 1 smlouva o poskytování služeb regulace při dodávkách elektrické energie do odděleného ostrova, 1 smlouva o vyrovnání vícenákladů při dodávkách elektřiny do odděleného ostrova, 1 dodatek ke smlouvě o poskytování služeb uzavřené v roce 2010 (korporátní služby), 1 dodatek ke smlouvě o poskytování distribučních služeb, 1 dodatek k rámcové smlouvě o location swap a poskytování regulace pro dodávky elektrické energie do odděleného ostrova, 2 dodatky k nájemní smlouvě, 1 dodatek k nájemní smlouvě (Teplárna Vítkovice).

4. ČEZ Distribuční služby, s.r.o.

Uzavřeno 8 076 smluv, z toho: 1 rámcová smlouva o poskytování služeb, 3 dílčí smlouvy o poskytování služeb, 1 nájemní smlouva, 8 071 smluv na poskytování služeb (manipulace), 1 dodatek k rámcové smlouvě, 2 dodatky k dílčí smlouvě o poskytování služeb, 3 dodatky k nájemní smlouvě.

5. ČEZ Energo, s.r.o.

Uzavřena 1 smlouva o podpoře výroby.

6. ČEZ Energetické služby, s.r.o.

Uzavřeno 34 smluv, z toho: 1 smlouva na odběr vody, 1 smlouva na stočné, 30 smluv na realizaci staveb, 1 smlouva o zřízení věcného břemene, 1 kupní smlouva (prodej podpěrných bodů), 2 dodatky k nájemní smlouvě.

7. ČEZ Logistika, s.r.o.

Uzavřeno 10 141 smluv, z toho: 1 SLA o dodávce zboží a poskytování služeb, 1 SLA o zajištění havarijních zásob, 9 963 smluv na dodávku materiálu, 175 smluv na dodávku služeb, 1 kupní smlouva, 1 dodatek k SLA.

8. ČEZ Měření, s.r.o.

Uzavřena 1 smlouva na dodávku materiálu, 6 dodatků ke smlouvě o poskytování služeb (SLA), 5 dodatků k nájemní smlouvě.

9. ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.

Uzavřeno 33 smluv, z toho: 2 smlouvy o nájmu nebytových prostor, 4 smlouvy o zřízení věcného břemene, 18 smluv o podpoře výroby, 1 SLA na služby v oblasti PO, 2 smlouvy o smlouvě budoucí na připojení výroby elektřiny, 6 smluv na poskytování služeb.

10. ČEZ Prodej, s.r.o.

Uzavřeny 2 smlouvy, z toho: 1 smlouva o dodávce elektrické energie a ztráty v DS, 1 rámcová smlouva o poskytnutí distribuce elektřiny, 2 dodatky ke smlouvě o poskytování služeb uzavřené v roce 2007, 2 dodatky k nájemní smlouvě.

11. ČEZ Správa majetku, s.r.o.

Uzavřeno 50 smluv, z toho: 2 kupní smlouvy na nemovitost (nákup pozemků), 29 smluv o zřízení věcného břemene, 14 smluv na realizaci staveb, 1 smlouva o podnájmu garáže v Karlových Varech, 1 SLA na služby v oblasti BOZP, PO a EMS, 3 smlouvy o poskytování dodávky a odběru vody, 9 dodatků k dílčí smlouvě o Full Service Leasingu, 1 dodatek k dílčí smlouvě o správě vozového parku, 1 dodatek k dílčí smlouvě o nájmu vozidel (autopůjčovna), 1 dodatek k dílčí smlouvě o poskytování tiskových a reprografických služeb, 1 dodatek k dílčí smlouvě o poskytování spisových a skartačních služeb, 2 dodatky ke smlouvě o podnájmu (budova Alpha v Praze), 1 dodatek ke smlouvě o podnájmu garáže v Karlových Varech, 14 dodatků k nájemní smlouvě.

12. ČEZ Teplárenská, a.s.

Uzavřena 1 smlouva o zřízení věcného břemene.

13. ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.

Uzavřeny 2 smlouvy, z toho: 1 smlouva o náhradě způsobené škody, 1 SLA na služby v oblasti BOZP, PO a EMS, 1 dodatek ke smlouvě o poskytování služeb (obsluha zákazníků) uzavřené v roce 2005, 1 dodatek k nájemní smlouvě (Hodolany), 2 dodatky k nájemní smlouvě (Česká Třebová).

14. ČEZ ICT Services, a. s.

Uzavřeno 39 smluv, z toho: 1 SLA o poskytování ICT služeb, 2 smlouvy o smlouvě budoucí, 1 smlouva o dílo (příprava dat DS pro řídicí systémy distribuce), 27 smluv STO, 1 kupní smlouva, 1 SLA na služby v oblasti BOZP, PO a EMS, 6 smluv o zřízení věcného břemene, 2 dodatky k nájemní smlouvě, 1 dodatek ke smlouvě o údržbě optických tras v KZL, 1 dodatek ke smlouvě o poskytování služeb STO, 1 dodatek k nájemní smlouvě, 1 dodatek k dohodě o úhradě elektrické energie (záložní zdroj Hradec Králové).

15. MARTIA a.s.

Uzavřeno 331 smluv, z toho: 1 rámcová smlouva HZS, 1 rámcová smlouva HZS II., 1 rámcová smlouva HZS PD, 328 smluv o dílo na realizaci PD a staveb.

16. OSC, a.s.

Uzavřeny 2 smlouvy, z toho: 1 smlouva na poskytování poradenství, 1 smlouva o dílo na zpracování studie vlivu rozptýlené výroby na AVO, zpracování funkčně technické specifikace úprav výroben a distribuční sítě nutných pro realizaci AVO v uzlové oblasti Řeponyje.

17. Severočeské doly a.s.

Uzavřeny 4 smlouvy, z toho: 3 smlouvy o zřízení věcného břemene, 1 smlouva o nájmu nebytových prostor.

18. SINIT,a.s.

Uzavřeno 34 smluv, z toho: 32 smluv na realizaci staveb, 1 smlouva o poskytování služeb pro řešení poruchových stavů a spolupráci na revizní činnosti, opravách a servisu, diagnostice HDO v oblasti Morava a Východ, 1 smlouva na zajištění servisních služeb na vybraných zařízeních ASDŘ v oblasti Morava, včetně preventivní údržby a oprav zařízení.

19. ŠKO-ENERGO, s.r.o.

Uzavřena 1 smlouva o podpoře výroby.

20. Teplárna Trmice, a.s.

Uzavřeny 3 smlouvy, z toho: 1 smlouva o zřízení věcného břemene, 1 smlouva na dodávku tepla, 1 smlouva na nákup elektrické energie a služeb.

21. Ústav jaderného výzkumu Řež a.s.

Uzavřeny 4 smlouvy, z toho: 1 smlouva o dílo (tvorba energetických norem), 1 smlouva o zřízení věcného břemene, 1 smlouva o podpoře výroby, 1 smlouva o úhradě systémových služeb s LDS.

22. 3 L invest a.s.

Uzavřena 1 smlouva o podpoře výroby.

Veškeré smlouvy, které jsou uvedeny v článku č. 5 této Zprávy, jsou smlouvami uzavřenými v rámci běžného obchodního styku a svým obsahem nepřekračují tento rámec.

6. Jiné vztahy

ČEZ Distribuce, a. s., neučinila ke své újmě žádný právní úkon v zájmu propojených osob ani s takovýmto důsledkem nepřijala a neuskutečnila žádná ostatní opatření v zájmu nebo na podporu propojených osob.

7. Ostatní informace

7.1. Důvěrnost údajů

Za důvěrné jsou v rámci Skupiny ČEZ považovány informace a skutečnosti, které jsou:

- součástí obchodního tajemství ČEZ, a. s.
- součástí obchodního tajemství dalších propojených osob
- informace, které byly za důvěrné označeny kteroukoliv osobou, která je součástí koncernu, a veškeré informace z obchodního styku, které by mohly být samy o sobě nebo v souvislosti s jinými informacemi či skutečnostmi k újmě jakékoliv z osob tvořících koncern či smluvních partnerů těchto osob.

Z výše uvedených důvodů Zpráva za rok 2011 neobsahuje:

- informace o cenách, splátkách, úrokových sazbách, měnových kurzech ani o jiných finančních částkách
- informace o množstvích.

7.2. Výrok auditora ke Zprávě o vztazích mezi propojenými osobami

Zpráva je ověřena auditorem, výrok auditora ke Zprávě je součástí Zprávy auditora k výroční zprávě společnosti ČEZ Distribuce, a. s., za rok 2011, obsaženého ve výroční zprávě společnosti.

7.3. Použité zkratky


AVO	automaticky vydělený ostrov
ASDŘ	automatický systém dálkového řízení
BOZP	bezpečnost a ochrana zdraví při práci
DS	distribuční soustava
EMS	environmentální systém
HDO	hromadný dálkový ovladač
HZS	hodinová zúčtovací sazba
KZL	kombinovaná zemní lana
LDS	lokální distribuční síť
MF ČR	Ministerstvo financí České republiky
PD	projektová dokumentace
PO	požární ochrana
SLA	service level agreement (dohoda o úrovni služeb)
STO	systém technické ochrany

7.4. Ovládaná osoba není s žádnou z propojených osob v soudním sporu ve věcech překračujících rámec běžného obchodního styku.

8. Závěr

Zpráva byla zpracována s přístupem řádného hospodáře, s maximální snahou o zajištění podání objektivních informací získaných ke stanovenému účelu této Zprávy z dostupných dokumentů a podkladů, s vynaložením maximálního úsilí a se zřetelem na uvedení všech relevantních okolností, které by jinak mohly ovlivnit přesné a správné posouzení této Zprávy. Statutární orgán konstatuje, že smlouvy, které byly uzavřeny v posledním účetním období mezi propojenými osobami, nezpůsobily společnosti ČEZ Distribuce, a. s., žádnou újmu ve smyslu obchodního zákoníku, ustanovení § 66a odstavce 9. Statutární orgán společnosti ČEZ Distribuce, a. s., schválil tuto Zprávu dne 15. 3. 2012. Zpráva byla předložena k přezkoumání dozorčí radě ve smyslu ustanovení § 66a odstavce 10 obchodního zákoníku, a to i přes zřejmou skutečnost uvedenou v odstavci 16 téhož zákonného ustanovení.

V Děčíně dne 15. března 2012



Ing. Richard Vidlička, MBA
předseda představenstva



Ing. Petra Šárová
místopředsedkyně představenstva

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE ČEZ DISTRIBUCE, A. S.

Akcionáři společnosti ČEZ Distribuce, a. s.:

Ověřili jsme přiloženou účetní závěrku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., sestavenou k 31. prosinci 2011 za období od 1. ledna 2011 do 31. prosince 2011, tj. rozvahu, výkaz zisku a ztráty, přehled o peněžních tocích a přílohu, včetně popisu používaných významných účetních metod. Údaje o společnosti ČEZ Distribuce, a. s., jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku

Statutární orgán je odpovědný za sestavení účetní závěrky a za věrné zobrazení skutečností v ní v souladu s účetními předpisy platnými v České republice a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Odpovědnost auditora

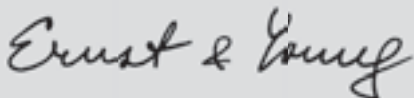
Naším úkolem je vydat na základě provedeného auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech, Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsme povinni dodržovat etické normy a naplánovat a provést audit tak, abychom získali přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů, jejichž cílem je získat důkazní informace o částkách a skutečnostech uvedených v účetní závěrce. Výběr auditorských postupů závisí na úsudku auditora, včetně toho, jak auditor posoudí rizika, že účetní závěrka obsahuje významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou. Při posuzování těchto rizik auditor přihlídně k vnitřním kontrolám, které jsou relevantní pro sestavení účetní závěrky a věrné zobrazení skutečností v ní. Cílem posouzení vnitřních kontrol je navrhnout vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřních kontrol. Audit zahrnuje též posouzení vhodnosti použitých účetních metod, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením společnosti i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.

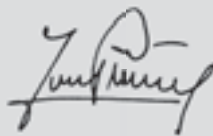
Domníváme se, že získané důkazní informace jsou dostatečné a vhodné a jsou přiměřeným základem pro vyjádření výroku auditora.

Výrok auditora

Podle našeho názoru účetní závěrka ve všech významných souvislostech věrně a poctivě zobrazuje aktiva, pasiva a finanční situaci společnosti ČEZ Distribuce, a. s., k 31. prosinci 2011 a výsledky jejího hospodaření a peněžní toky za období od 1. ledna 2011 do 31. prosince 2011 v souladu s účetními předpisy platnými v České republice.



Ernst & Young Audit, s.r.o.
oprávnění č. 401
zastoupený partnerem



Josef Pivoňka
auditor, oprávnění č. 1963

24. ledna 2012
Praha, Česká republika

ČEZ DISTRIBUCE, A. S.

ROZVAHA

K 31. 12. 2011

(v tis. Kč)

	2011			2010
	Brutto	Korekce	Netto	Netto
AKTIVA CELKEM	248 048 414	-117 142 433	130 905 981	129 816 670
Pohledávky za upsaný základní kapitál	0	0	0	0
Dlouhodobý majetek	229 833 298	-116 845 986	112 987 312	108 952 011
Dlouhodobý nehmotný majetek	393 218	-175 751	217 467	111 941
Zřizovací výdaje	86	-43	43	60
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	5 646	-4 333	1 313	2 175
Software	161 357	-127 333	34 024	44 503
Ocenitelná práva	41 558	-20 731	20 827	24 931
Goodwill	0	0	0	0
Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	77 964	-23 311	54 653	35 981
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	106 607	0	106 607	4 291
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0
Dlouhodobý hmotný majetek	229 440 080	-116 670 235	112 769 845	108 840 070
Pozemky	666 341	0	666 341	604 648
Stavby	169 354 088	-85 232 011	84 122 077	80 761 637
Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	56 472 921	-31 381 945	25 090 976	24 268 346
Pěstitelské celky trvalých porostů	0	0	0	0
Dospělá zvířata a jejich skupiny	0	0	0	0
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	9 546	-2 805	6 741	7 045
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	2 818 507	-53 474	2 765 033	3 115 129
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	118 677	0	118 677	83 265
Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	0	0	0	0
Dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0
Podíly v ovládaných a řízených osobách	0	0	0	0
Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	0	0	0	0
Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	0	0	0	0
Půjčky a úvěry – ovládající a řídicí osoba, podstatný vliv	0	0	0	0
Jiný dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0
Požizovaný dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0
Oběžná aktiva	18 205 205	-296 447	17 908 758	20 853 933
Zásoby	160 430	0	160 430	215 648
Materiál	0	0	0	8
Nedokončená výroba a polotovary	160 430	0	160 430	213 037
Výrobky	0	0	0	0
Zvířata	0	0	0	0
Zboží	0	0	0	0
Poskytnuté zálohy na zásoby	0	0	0	2 603
Dlouhodobé pohledávky	245	0	245	630
Pohledávky z obchodních vztahů	0	0	0	0
Pohledávky – ovládající a řídicí osoba	0	0	0	0
Pohledávky – podstatný vliv	0	0	0	0
Pohledávky za společnosti a za účastníky sdružení	0	0	0	0
Dlouhodobé poskytnuté zálohy	0	0	0	0
Dohadné účty aktivní	0	0	0	0
Jiné pohledávky	245	0	245	630
Odložená daňová pohledávka	0	0	0	0
Krátkodobé pohledávky	18 044 478	-296 447	17 748 031	20 637 624
Pohledávky z obchodních vztahů	2 089 398	-296 172	1 793 226	1 620 133
Pohledávky – ovládající a řídicí osoba	1 891 156	0	1 891 156	6 458 924
Pohledávky – podstatný vliv	0	0	0	0
Pohledávky za společnosti a za účastníky sdružení	0	0	0	0
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	0	0	0	0
Stát – daňové pohledávky	1 235 080	0	1 235 080	1 046 705
Krátkodobé poskytnuté zálohy	591 242	0	591 242	831 278
Dohadné účty aktivní	12 237 194	0	12 237 194	10 666 716
Jiné pohledávky	408	-275	133	13 868
Krátkodobý finanční majetek	52	0	52	31
Peníze	52	0	52	31
Účty v bankách	0	0	0	0
Krátkodobé cenné papíry a podíly	0	0	0	0
Požizovaný krátkodobý finanční majetek	0	0	0	0
Časové rozlišení	9 911	0	9 911	10 726
Náklady příštích období	9 560	0	9 560	9 579
Komplexní náklady příštích období	0	0	0	0
Příjmy příštích období	351	0	351	1 147

(v tis. Kč)

	2011	2010
PASIVA CELKEM	130 905 981	129 816 670
Vlastní kapitál	86 359 578	86 585 781
Základní kapitál	60 000 000	60 000 000
Základní kapitál	60 000 000	60 000 000
Vlastní akcie (-)/Vlastní obchodní podíly (-)	0	0
Změny základního kapitálu	0	0
Kapitálové fondy	617	617
Emisní ážio	0	0
Ostatní kapitálové fondy	617	617
Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	0	0
Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách společností	0	0
Rozdíly z přeměn společností	0	0
Rezervní fondy a ostatní fondy ze zisku	12 000 000	12 000 000
Zákonný rezervní fond	12 000 000	12 000 000
Statutární a ostatní fondy	0	0
Výsledek hospodaření minulých let	8 685 164	10 542 258
Nerozdělený zisk minulých let	8 685 164	10 542 258
Neuhrazená ztráta minulých let	0	0
Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	5 673 797	4 042 906
Cizí zdroje	36 188 144	34 960 224
Rezervy	1 703 409	1 379 185
Rezervy podle zvláštních právních předpisů	0	0
Rezerva na důchody a podobné závazky	0	0
Rezerva na daň z příjmů	1 462 444	1 148 800
Ostatní rezervy	240 965	230 385
Dlouhodobé závazky	17 179 331	18 520 498
Závazky z obchodních vztahů	0	0
Závazky – ovládací a řídicí osoba	5 409 950	6 569 225
Závazky – podstatný vliv	0	0
Závazky ke společníkům a k účastníkům sdružení	0	0
Dlouhodobé přijaté zálohy	0	0
Vydané dluhopisy	0	0
Dlouhodobé směnky k úhradě	0	0
Dohadné účty pasivní	0	0
Jiné závazky	0	0
Odložený daňový závazek	11 769 381	11 951 273
Krátkodobé závazky	17 305 404	15 060 541
Závazky z obchodních vztahů	2 914 619	2 094 039
Závazky – ovládací a řídicí osoba	1 159 280	386 440
Závazky – podstatný vliv	0	0
Závazky ke společníkům a k účastníkům sdružení	0	0
Závazky k zaměstnancům	38 920	48 736
Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	22 222	28 584
Stát – daňové závazky a dotace	89 436	9 663
Krátkodobé přijaté zálohy	11 352 977	10 375 868
Vydané dluhopisy	0	0
Dohadné účty pasivní	1 713 055	2 102 353
Jiné závazky	14 895	14 858
Bankovní úvěry a výpomoci	0	0
Bankovní úvěry dlouhodobé	0	0
Krátkodobé bankovní úvěry	0	0
Krátkodobé finanční výpomoci	0	0
Časové rozlišení	8 358 259	8 270 665
Výdaje příštích období	196 866	1 127
Výnosy příštích období	8 161 393	8 269 538

ČEZ DISTRIBUCE, A. S.

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

K 31. 12. 2011

(v tis. Kč)

	Skutečnost v účetním období	
	2011	2010
Tržby za prodej zboží	0	0
Náklady vynaložené na prodané zboží	0	0
Obchodní marže	0	0
Výkony	52 627 846	41 747 754
Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	52 482 754	41 536 116
Změna stavu zásob vlastní činnosti	-52 607	8 954
Aktivace	197 699	202 684
Výkonová spotřeba	38 854 244	29 986 613
Spotřeba materiálu a energie	20 796 118	12 057 767
Služby	18 058 126	17 928 846
Přidaná hodnota	13 773 602	11 761 141
Osobní náklady	985 952	1 009 245
Mzdové náklady	676 811	687 896
Odměny členům orgánů společnosti	2 136	3 510
Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	229 440	235 605
Sociální náklady	77 565	82 234
Daně a poplatky	9 763	8 679
Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	6 141 485	5 903 785
Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	68 679	45 576
Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	35 087	23 306
Tržby z prodeje materiálu	33 592	22 270
Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	31 089	45 332
Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	31 089	44 645
Prodaný materiál	0	687
Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období	75 397	102 807
Ostatní provozní výnosy	1 135 426	956 473
Ostatní provozní náklady	387 678	349 974
Převod provozních výnosů	0	0
Převod provozních nákladů	0	0
Provozní výsledek hospodaření	7 346 343	5 343 368
Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	0	0
Prodané cenné papíry a podíly	0	0
Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	0	0
Výnosy z podílů v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	0	0
Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů a podílů	0	0
Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	0	0
Výnosy z krátkodobého finančního majetku	0	0
Náklady z finančního majetku	0	0
Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	0	0
Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	0	0
Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti	0	0
Výnosové úroky	13 849	36 679
Nákladové úroky	399 679	435 231
Ostatní finanční výnosy	0	320
Ostatní finanční náklady	1 214	1 588
Převod finančních výnosů	0	0
Převod finančních nákladů	0	0
Finanční výsledek hospodaření	-387 044	-399 820
Daň z příjmů za běžnou činnost	1 285 502	900 642
- splatná	1 467 394	1 142 409
- odložená	-181 892	-241 767
Výsledek hospodaření za běžnou činnost	5 673 797	4 042 906
Mimořádné výnosy	0	0
Mimořádné náklady	0	0
Daň z příjmů z mimořádné činnosti	0	0
- splatná	0	0
- odložená	0	0
Mimořádný výsledek hospodaření	0	0
Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům	0	0
Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	5 673 797	4 042 906
Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	6 959 299	4 943 548

ČEZ DISTRIBUCE, A. S.

PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

K 31. 12. 2011

(v tis. Kč)

	Skutečnost v účetním období	
	2011	2010
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období	31	1 590
PENĚŽNÍ TOKY Z PROVOZNÍ ČINNOSTI		
Účetní zisk z běžné činnosti před zdaněním	6 959 299	4 943 548
Úpravy o nepeněžní operace	5 934 983	5 785 446
Odpisy stálých aktiv a pohledávek	6 147 678	5 907 763
Změna stavu opravných položek, rezerv a časového rozlišení	-594 527	-542 437
Změna stavu opravných položek	64 817	99 883
Změna stavu rezerv	10 580	2 925
Změna zůstatků časového rozlišení	-669 924	-645 245
Zisk/ztráta z prodeje stálých aktiv, vlastních akcií/vlastních podílů	-3 998	21 339
Vyúčtované nákladové a výnosové úroky	385 830	398 552
Vyúčtované nákladové úroky	399 679	435 231
Vyúčtované výnosové úroky	-13 849	-36 679
Ostatní nepeněžní operace	0	229
Výnosy z dividend a podílů na zisku	0	0
Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním, změnami pracovního kapitálu a mimořádnými položkami	12 894 282	10 728 994
Změna stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	300 640	297 680
Změna stavu pohledávek z provozní činnosti	-1 668 915	-2 086 049
Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti	1 914 337	2 391 992
Změna stavu zásob	55 218	-8 263
Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a mimořádnými položkami	13 194 922	11 026 674
Výdaje z plateb úroků	-203 493	-435 231
Přijaté úroky	13 849	36 679
Zaplacená daň z příjmů vč. doměrků daně za minulá období	-1 228 470	-591 014
Příjmy a výdaje spojené s mimořádnými účetními případy	0	0
Přijaté dividendy a podíly na zisku	0	0
Čistý peněžní tok z provozní činnosti	11 776 808	10 037 108
PENĚŽNÍ TOKY Z INVESTIČNÍ ČINNOSTI		
Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-10 088 218	-10 332 999
Příjmy z prodeje stálých aktiv	30 098	33 024
Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti	-10 058 120	-10 299 975
PENĚŽNÍ TOKY Z FINANČNÍ ČINNOSTI		
Změna stavu dlouhodobých závazků a krátkodobých úvěrů	-386 435	1 853 665
Změna stavu pohledávek/závazků ze skupinového cash pooling	4 567 768	-1 592 359
Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky	0	2
Zvýšení peněžních prostředků z titulu zvýšení základního kapitálu	0	0
Peněžní dary a dotace do vlastního kapitálu	0	0
Přímé platby na vrub fondů	0	0
Vyplacené/vrácené dividendy nebo podíly na zisku	-5 900 000	0
Pořízení/prodej vlastních akcií/vlastních podílů	0	0
Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti	-1 718 667	261 308
Čisté zvýšení/snížení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	21	-1 559
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci období	52	31

ČEZ DISTRIBUCE, A. S. PŘÍLOHA ÚČETNÍ ZÁVĚRKY K 31. 12. 2011

1. Popis společnosti

ČEZ Distribuce, a. s. (dále jen „společnost“), je česká právnická osoba, akciová společnost, která byla založena Projektem vnitrostátní fúze splynutím a sídlí v Děčíně IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, Česká republika, IČ 247 29 035. Hlavním předmětem její činnosti je provoz distribuční soustavy a distribuce elektrické energie fyzickým a právnickým osobám.

Jediným akcionářem a 100% vlastníkem společnosti je ČEZ, a. s., Duhová 2/1444, PSČ 140 53, Praha 4, IČ 452 74 649.

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

Společnost nemá organizační složku v zahraničí.

Členové orgánů k 31. 12. 2011

Představenstvo		Dozorčí rada	
Předseda	Ing. Richard Vidlička, MBA	Předseda	Ing. Jiří Kudrnáč
Místopředsedkyně	Ing. Petra Šárová	Místopředseda	Ing. Jaroslav Janda
Člen	Ing. Jiří Koptík	Člen	Ing. Pavel Cyrani, MBA
Člen	Ing. Pavel Filipi	Člen	Karel Čech
Člen	Ing. Václav Purkar	Členka	Irena Klůsová
		Člen	Ing. Milan Špatenka

Dne 12. září 2011 představenstvo společnosti ČEZ, a. s., jako jediný akcionář v působnosti valné hromady s účinností od 1. října 2011 odvolalo JUDr. Michaelu Chaloupkovou, MBA, z funkce člena dozorčí rady ČEZ Distribuce, a. s., a zvolilo jako člena dozorčí rady pana Ing. Pavla Cyraniho, MBA.

K 1. říjnu 2011 skončilo funkční období členů dozorčí rady ČEZ Distribuce, a. s., zvolených v roce 2010.

Dne 21. listopadu 2011 zvolilo představenstvo společnosti ČEZ, a. s., jako jediný akcionář v působnosti valné hromady s účinností od 1. ledna 2012 za členy dozorčí rady pana Ing. Tomáše Pleskače, MBA, a pana Ing. Tomáše Čejku jako nové členy dozorčí rady a znovu zvolilo pana Ing. Jaroslava Jandu.

Dne 16. prosince 2011 proběhly volby členů dozorčí rady ČEZ Distribuce, a. s., volených zaměstnanci. Irena Klůsová a Karel Čech byli znovu zvoleni za členy dozorčí rady společnosti.

Dne 24. ledna 2012 dozorčí rada zvolila pana Ing. Tomáše Pleskače, MBA, předsedou dozorčí rady a pana Ing. Jaroslava Jandu místopředsedou.

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., vznikla jako nástupnická společnost v důsledku fúze splynutím zanikajících společností ČEZ Distribuční zařízení, a. s., se sídlem Praha 4, Michle, Duhová 2/1444, PSČ 140 53, IČ 289 22 727, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 15391, a ČEZ Distribuce, a. s., se sídlem Děčín 4, Teplická 874/8, PSČ 405 02, IČ 272 32 425, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1704, s rozhodným dnem fúze 1. ledna 2010. Na nástupnickou společnost přešlo v důsledku fúze splynutím obchodní jmění zanikajících společností včetně práv a povinností z pracovněprávních vztahů.

Společnost má následující organizační strukturu:

- úsek Generální ředitel
- úsek Řízení sítí
- úsek Finance a správa
- úsek Obnova sítí
- úsek Poskytování sítí.

2. Základní východiska pro vypracování účetní závěrky

Příložená účetní závěrka byla připravena podle zákona o účetnictví a prováděcí vyhlášky k němu ve znění platném pro rok 2011, resp. 2010.

3. Obecné účetní zásady

Způsoby oceňování, které společnost používala při sestavení účetní závěrky za rok 2011, resp. 2010:

a) Dlouhodobý nehmotný majetek

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

V roce 2010 byl dlouhodobý nehmotný majetek nad 60 tis. Kč odepisován do nákladů na základě předpokládané doby životnosti příslušného majetku (3–6 let).

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

b) Dlouhodobý hmotný majetek

Dlouhodobý hmotný majetek nad 20 tis. Kč 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 získaný bezplatně se oceňuje reprodukční pořizovací cenou a účtuje se ve prospěch účtu ostatních kapitálových fondů. Náklady na technické zhodnocení dlouhodobého hmotného majetku zvyšují jeho pořizovací cenu. Opravy a údržba se účtují do nákladů.

Odpisování

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

	Počet let
Stavby	40–50
Stroje, přístroje a zařízení	4–30
Dopravní prostředky	4–8
Inventář	4–25

Pořizovací a zůstatkové hodnoty odpisovaného nehmotného a hmotného majetku byly k 1. 1. 2010 přeceněny znaleckým posudkem vypracovaným společností ZNALEX, s. r. o. Přecenění pořizovacích a zůstatkových hodnot majetku bylo provedeno v souvislosti s projektem fúze.

c) Finanční majetek

Krátkodobý finanční majetek tvoří ceniny.

d) Zásoby

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

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

e) Pohledávky

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

f) Vlastní kapitál

Základní kapitál společnosti se vykazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku vedeném u rejstříkového 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. Vklady přesahující základní kapitál se vykazují jako emisní ážio. Ostatní kapitálové fondy jsou tvořeny peněžními či nepeněžními vklady nad hodnotu základního kapitálu.

Podle obchodního zákoníku společnost vytváří rezervní fond ze zisku.

Akciová společnost je povinna vytvořit rezervní fond v roce, kdy poprvé dosáhne zisku, ve výši 20 % čistého zisku, ne však více než 10 % základního kapitálu. V dalších letech vytváří rezervní fond ve výši 5 % z čistého zisku až do výše 20 % základního kapitálu. Takto vytvořené zdroje se mohou použít jen k úhradě ztráty.

g) Cizí zdroje

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

Dlouhodobé i krátkodobé úvěry se vykazují ve jmenovité hodnotě. Za krátkodobý úvěr se považuje i část dlouhodobých úvěrů, která je splatná do jednoho roku od rozvahového dne.

Podmíněné závazky, které nejsou vykázány v rozvaze z důvodu vysoké nejistoty při stanovení jejich výše, titulu nebo termínu plnění, jsou popsány v odstavci 15.

h) Devizové operace

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

Realizované i nerealizované kurzové zisky a ztráty se účtují na vrub nebo ve prospěch 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 na vrub nákladů tvorbu rezerv a opravných položek na krytí všech rizik, ztrát a znehodnocení, které jsou ke dni sestavení účetní závěrky známy.

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

Změna stavu nevyfakturovaných distribučních služeb je stanovována měsíčně na základě odhadu. Odhad měsíční změny nevyfakturovaných distribučních služeb je založen na předpokladech a vychází z dodávek elektřiny v daném měsíci po odečtení skutečné fakturace a odhadu ztrát distribuční sítě. Celková výše odhadu je ověřována výpočtem, který vychází z projekce spotřeby na základě historické spotřeby pro jednotlivá odběrná místa. Skutečná výše fakturovaných distribučních služeb v budoucnu se může od odhadu lišit.

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.).

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

k) Dotace

Společnost je na základě nařízení vlády z 22. prosince 2010 a sdělení Energetického regulačního úřadu z 23. prosince 2010 příjemcem dotace na úhradu vícenákladů spojených s podporou elektřiny z obnovitelných zdrojů. Společnost účtuje o dotaci jako o výnosu v období, ke kterému se dotace vztahuje (viz odstavec 16).

4. Dlouhodobý majetek

a) Dlouhodobý nehmotný majetek (v tis. Kč)

Pořizovací cena

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek
Zřizovací výdaje	86	-	-	-	86
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	6 817	-	-1 171	-	5 646
Software	150 267	-	-1 447	12 537	161 357
Ocenitelná práva	51 561	-	-12 109	2 106	41 558
Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	48 407	-	-	29 557	77 964
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	4 291	146 516	-	-44 200	106 607
Celkem 2011	261 429	146 516	-14 727	-	393 218
Celkem 2010	226 509	37 601	-2 681	-	261 429

Oprávky

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Vyřazení	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Zřizovací výdaje	-26	-17	-	-43	43
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	-4 642	-862	1 171	-4 333	1 313
Software	-105 764	-23 016	1 447	-127 333	34 024
Ocenitelná práva	-26 630	-6 210	12 109	-20 731	20 827
Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	-12 426	-10 885	-	-23 311	54 653
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	-	-	-	-	106 607
Celkem 2011	-149 488	-40 990	14 727	-175 751	217 467
Celkem 2010	-114 776	-37 393	2 681	-149 488	111 941

Ocenitelná práva, patenty a licence jsou odpisovány po dobu životnosti, jak je stanoveno v příslušné smlouvě.

K 31. 12. 2011 a k 31. 12. 2010 činila souhrnná výše drobného nehmotného majetku neuvedeného v rozvaze v pořizovacích cenách 2 422 tis. Kč a 1 666 tis. Kč.

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

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek
Pozemky	604 648	-	-224	61 917	666 341
Stavby	162 797 060	-	-1 068 039	7 625 067	169 354 088
Samostatné movité věci	54 179 531	-	-719 809	3 013 199	56 472 921
Umělecká díla	348	-	-1	-	347
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	9 199	-	-	-	9 199
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	3 168 603	10 377 215	-27 128	-10 700 183	2 818 507
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	83 265	305 293	-269 881	-	118 677
Celkem 2011	220 842 654	10 682 508	-2 085 082	-	229 440 080
Celkem 2010	212 900 405	10 585 114	-2 642 865	-	220 842 654

Oprávky

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Prodeje	Vyřazení	Vyřazení v důsledku nově investice, převody, přeučtování, ostatní	Konečný zůstatek	Opravné položky	Účetní hodnota
Pozemky	-	-	-	-	-	-	-	666 341
Stavby	-82 035 423	-3 893 983	-1 959	1 068 039	-368 085	-85 232 011	-	84 122 077
Samostatné movité věci	-29 911 185	-2 206 207	-2 002	719 809	17 783	-31 381 945	-	25 090 976
Umělecká díla	-	-	-	-	-	-	-	347
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	-2 502	-304	-	1	-	-2 805	-	6 394
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	-	-	-	-	-	-	-53 474	2 765 033
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	-	-	-	-	-	-	-	118 677
Celkem 2011	-111 949 110	-6 100 494	-3 961	1 787 849	-350 902	-116 616 761	-53 474	112 769 845
Celkem 2010	-108 269 457	-5 866 392	-32 902	2 219 478	163	-111 949 110	-53 474	108 840 070

K 31. 12. 2011 a 31. 12. 2010 činila souhrnná výše drobného hmotného majetku neuvedeného v rozvaze v pořizovacích cenách 24 152 tis. Kč a 23 274 tis. Kč.

Společnost upravila ocenění nedokončeného dlouhodobého hmotného majetku vzhledem k jeho nižší hodnotě prostřednictvím opravné položky na vrub nákladů (viz odstavec 6).

5. Pohledávky

Na nesplacené pohledávky, které jsou považovány za pochybné, byly v roce 2011, resp. 2010 vytvořeny opravné položky na základě analýzy vymahatelnosti a věkové struktury pohledávek (viz odstavec 6).

K 31. 12. 2011 a 31. 12. 2010 pohledávky po lhůtě splatnosti více než 30 dní činily 340 314 tis. Kč a 251 781 tis. Kč.

Pohledávky za spřízněnými osobami (viz odstavec 18).

Dohadné účty aktivní zahrnují především nevyfakturované distribuční služby.

Změny nevyfakturovaných distribučních služeb v roce 2011 a 2010 (v tis. Kč)

Nevyfakturované distribuční služby	Celkem	MO – podnikatelé	MO – obyvatelstvo
Počáteční stav k 1. 1. 2010	9 388 853	3 017 048	6 371 805
Změna stavu v roce 2010	1 212 850	440 833	772 017
Konečný stav k 31. 12. 2010	10 601 703	3 457 881	7 143 822
Změna stavu v roce 2011	613 741	326 516	287 225
Konečný stav k 31. 12. 2011	11 215 444	3 784 397	7 431 047

Na základě srovnání bilanční a controllingové metody výpočtu nevyfakturované energie byla k 31. 12. 2010 do výnosů zaúčtována jednorázová úprava nevyfakturované energie v částce 939 732 tis. Kč.

6. Opravné položky

Opravné položky vyjadřují přechodné snížení hodnoty aktiv (uvedených v odstavcích 4 a 5).

Změny na účtech opravných položek (v tis. Kč)

	Počáteční stav k 1. 1. 2010	Tvorba opravné položky	Zúčtování opravné položky	Zůstatek k 31. 12. 2010	Tvorba opravné položky	Zúčtování opravné položky	Zůstatek k 31. 12. 2011
Opravné položky k							
nedokončenému dlouhodobému majetku	53 474	–	–	53 474	–	–	53 474
pohledávkám	131 747	151 569	-51 686	231 630	119 453	-54 636	296 447
z toho: zákonné	106 661	33 321	-7 888	132 094	50 572	-13 132	169 534
účetní	25 086	118 248	-43 798	99 536	68 881	-41 504	126 913

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

7. Krátkodobý finanční majetek

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

Peněžní prostředky v CZK převedené v rámci cash poolingů mateřské společnosti ČEZ, a. s., jsou úročeny úrokovou sazbou PRIBID O/N -0,15 % p.a. a od 1. 12. 2010 PRIBID O/N -0,21 % p.a. (pohledávky), peněžní prostředky v CZK poskytované v rámci cash poolingů mateřskou společností jsou úročeny sazbou PRIBOR +0,59 % p.a. a od 11. 11. 2010 sazbou PRIBOR +0,35 % p.a. (závazky).

Zůstatek peněžních prostředků převedených v rámci cash poolingů mateřské společnosti ČEZ, a. s., k 31. 12. 2011 a k 31. 12. 2010 činil 1 891 156 tis. Kč a 6 458 924 tis. Kč. V rozvaze je zůstatek k 31. 12. 2011 a 31. 12. 2010 vykázán v krátkodobých pohledávkách v řádku Pohledávky – ovládající a řídicí osoba.

8. Ostatní aktiva

Náklady příštích období zahrnují především pojištění odpovědnosti za škodu a úhradu nájmu pozemků v Hladkých Živicích ve výši 7 651 tis. Kč. Jsou účtovány do nákladů období, do kterého věcně a časově přísluší.

Příjmy příštích období zahrnují zejména úroky z cash poolingů vedeného u Komerční banky, a.s., a jsou účtovány do výnosů období, do kterého věcně a časově přísluší.

9. Vlastní kapitál

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

Přehled o změnách vlastního kapitálu (v tis. Kč)

	Zůstatek k 1. 1. 2010	Zvýšení	Snížení	Zůstatek k 31. 12. 2010	Zvýšení	Snížení	Zůstatek k 31. 12. 2011
Počet akcií	600	-	-	600	-	-	600
Základní kapitál	60 000 000	-	-	60 000 000	-	-	60 000 000
Ostatní kapitálové fondy	-	617	-	617	-	-	617
Zákonný rezervní fond	11 853 223	146 777	-	12 000 000	-	-	12 000 000
Nerozdělený zisk minulých let	10 689 035	-	-146 777	10 542 258	-	-1 857 094	8 685 164

Na základě rozhodnutí valné hromady společnosti konané dne 20. června 2011 bylo schváleno následující rozdělení zisku za rok 2010 (v tis. Kč):

Zisk roku 2010	4 042 906
Výplata dividendy	-4 042 906
Převod nerozděleného zisku	-
Nerozdělený zisk k 31. 12. 2010	10 542 258
Výplata dividendy	-1 857 094
Nerozdělený zisk k 31. 12. 2011	8 685 164

Dne 13. července 2011 vyplatila společnost dividendu jedinému akcionáři – ČEZ, a. s. – ve výši 5 900 000 tis. Kč.

10. Rezervy

Změny na účtech rezerv (v tis. Kč)

Rezervy	Zůstatek k 1. 1. 2010	Tvorba rezerv	Zúčtování rezerv	Zůstatek k 31. 12. 2010	Tvorba rezerv	Zúčtování rezerv	Zůstatek k 31. 12. 2011
Rezerva na daň z příjmů	751 488	1 148 800	-751 488	1 148 800	1 462 444	-1 148 800	1 462 444
Ostatní rezervy	227 460	5 305	-2 380	230 385	19 107	-8 527	240 965

Ostatní rezervy za rok 2011, resp. 2010 ve výši 240 965 tis. Kč, resp. 230 385 tis. Kč jsou vytvořeny za účelem vyplacení odměn zaměstnancům na základě kolektivní smlouvy při odchodu do důchodu a dosažení věku 50 let a na organizační změny plánované v roce 2012.

11. Dlouhodobé závazky

Společnost měla k 31. 12. 2011 a 31. 12. 2010 následující dlouhodobé závazky (v tis. Kč):

	Splatnost do	31. 12. 2011	31. 12. 2010
1. úvěrový rámec	27. 12. 2019	4 336 700	4 591 800
2. úvěrový rámec	27. 12. 2019	2 232 525	2 363 850
Celkem		6 569 225	6 955 650
Krátkodobá část		-1 159 275	-386 425
Dlouhodobá část		5 409 950	6 569 225

Smlouva o prvním úvěrovém rámci mezi zanikající společností ČEZ Distribuce, a. s. (dlužník), a ČEZ, a. s. (věřitel), byla podepsána 13. listopadu 2009. Úvěr byl načerpán 16. listopadu 2009 a je splatný do 27. prosince 2019. Úroková sazba byla stanovena na 5,87 % p.a. V důsledku fúze splynutím zanikajících společností ČEZ Distribuce, a. s., a ČEZ Distribuční zařízení, a. s., přešel závazek ze splacení úvěru na nástupnickou společnost ČEZ Distribuce, a. s. Ostatní ujednání úvěrové smlouvy zůstala nezměněna.

Smlouva o druhém úvěrovém rámci mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s. (dlužník), a ČEZ, a. s. (věřitel), byla podepsána 21. ledna 2010. Úvěr byl načerpán 25. a 26. ledna 2010 a je splatný do 27. prosince 2019. Úroková sazba byla stanovena na 5,757 % p.a. Oba úvěrové rámce byly poskytnuty na financování implementace Projektu rekonstrukce a rozvoje distribuční soustavy v České republice.

Úrokové náklady vztahující se k úvěrům za rok 2011, resp. 2010 činily 399 679 tis. Kč, resp. 435 231 tis. Kč.

Přehled splatnosti úvěru (v tis. Kč)

	Úvěry
2012	1 159 275
2013	772 850
2014	772 850
2015 a dále	3 864 250
Celkem	6 569 225

Smlouva o úvěru s ČEZ, a. s., obsahuje následující zvláštní podmínky, které musí společnost dodržovat:

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

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

K 31. 12. 2011, resp. k 31. 12. 2010 společnost tyto podmínky dodržovala.

12. Krátkodobé závazky

K 31. 12. 2011 a 31. 12. 2010 měla společnost krátkodobé závazky po lhůtě splatnosti více než 30 dní v částce 1 723 tis. Kč a 6 633 tis. Kč.

Společnost eviduje k 31. 12. 2011 a 31. 12. 2010 částku ve výši 22 222 tis. Kč a 28 584 tis. Kč splatných závazků pojistného na sociální a zdravotní zabezpečení.

Dohadné účty pasivní zahrnují především nevyfakturované služby související s distribucí elektrické energie, nevyfakturované dodávky elektrické energie nakupované ke krytí ztrát distribuční sítě a nevyplacenou dovolenou za rok 2011.

Závazky vůči spřízněným osobám (viz odstavec 18).

13. Ostatní pasiva

Výdaje příštích období zahrnují především úroky z úvěru poskytnutého společností ČEZ, a. s., a jsou účtovány do nákladů období, do kterého věcně a časově přísluší.

Výnosy příštích období zahrnují příspěvky za připojení a jsou účtovány do výnosů období, do kterého věcně a časově přísluší.

Pohyby na výnosech příštích období v roce 2011 a 2010 (v tis. Kč)

Stav k 1. 1. 2010	7 858 482
Přírůstek za období roku 2010	1 049 538
Do výnosů rozpuštěno za období roku 2010	-638 482
Stav k 31. 12. 2010	8 269 538
Přírůstek za období roku 2011	562 594
Do výnosů rozpuštěno za období roku 2011	-670 739
Stav k 31. 12. 2011	8 161 393

Výnosy příštích období zahrnují zejména příspěvky na připojení ve smyslu energetického zákona 458/2000 Sb. a vyhlášky ERÚ 51/2006 Sb. Jedná se o příspěvky, které společnost dle interních pravidel rozpouští do výnosů ve výši 1/20 vybraných příspěvků ročně.

14. Daň z příjmů

	2011 v tis. Kč	2010 v tis. Kč
Zisk před zdaněním	6 959 299	4 943 548
Rozdíly mezi účetními a daňovými odpisy	541 177	812 281
Rozdíly mezi účetními a daňovými zůstatkovými cenami vyřazeného dlouhodobého majetku	55 603	102 783
Neodečitatelné náklady		
Tvorba rezerv	10 580	2 925
Tvorba opravných položek	27 377	74 449
Ostatní (např. náklady na reprezentaci, manka a škody)	104 167	111 771
Zdanitelný příjem	7 698 203	6 047 757
Sazba daně z příjmů	19 %	19 %
Daň	1 462 658	1 149 074
Slevy na dani	-214	-274
Rezerva na daň z příjmů	1 462 444	1 148 800
Úprava daně minulých let	4 950	-6 391
Splatná daň	1 467 394	1 142 409

Výpočet daně z příjmů za rok 2011, resp. 2010 je předběžný. Společnost podává řádné daňové přiznání do 30. června následujícího účetního období.

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

Položky odložené daně	31. 12. 2011		31. 12. 2010	
	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku	-	-11 855 979	-	-12 012 167
Ostatní přechodné rozdíly				
OP k pohledávkám	24 116	-	12 728	-
Rezervy	45 783	-	43 773	-
Ostatní	16 699	-	4 393	-
Celkem	86 598	-11 855 979	60 894	-12 012 167
Netto		-11 769 381		-11 951 273

15. Majetek a závazky nevykázané v rozvaze

Společnost má sjednáno pojištění v rozsahu:

- pojištění na budovy a stavby, vybrané movité věci a zásoby (transformovny, administrativní budovy, sklady),
- pojištění inženýrských staveb (soubor rozvodných sítí systému vvn a vn).

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

K 31. 12. 2011 a k 31. 12. 2010 má společnost uzavřeny smlouvy na budoucí dodávky dlouhodobého majetku (investice a opravy) v přibližné výši 5 457 370 tis. Kč a 4 846 746 tis. Kč. Částka smluvních závazků na budoucí roky se k 31. 12. 2011, resp. 2010 skládá ze smluvní částky na investice ve výši 5 190 620 tis. Kč a 4 613 293 tis. Kč, na opravy ve výši 189 178 tis. Kč a 181 286 tis. Kč a přeložky ve výši 77 571 tis. Kč a 52 167 tis. Kč.

Společnost vede několik právních sporů, které se týkají především připojení fotovoltaických elektráren k distribuční soustavě.

Na základě provedených právních analýz je vedení společnosti přesvědčeno, že riziko spojené s neúspěchem v těchto sporech je velmi malé a není pravděpodobné, že by společnosti v budoucnu na základě těchto právních sporů vznikly významné závazky.

16. Výnosy

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

	2011	2010
Použití sítí	34 945 607	26 766 286
Poskytnutá rezervovaná kapacita	8 532 931	7 973 575
Poskytnutí systémových služeb	5 410 381	5 469 860
Dotace ze státního rozpočtu na pokrytí vícenákladů OZE	3 183 491	–
Ostatní energetické služby	169 432	1 084 077
Ostatní neenergetické služby	240 912	242 318
Výnosy celkem	52 482 754	41 536 116

Převážná část výnosů společnosti za rok 2011, resp. 2010 je soustředěna na tržby z poskytování služeb distribučních sítí výrobcům a obchodníkům s elektrickou energií. Ceny za služby spojené s poskytováním distribučních sítí podléhají cenové regulaci Energetického regulačního úřadu (ERÚ) a byly stanoveny cenovým rozhodnutím ERÚ pro rok 2011, resp. 2010.

17. Osobní náklady

Rozpis osobních nákladů (v tis. Kč)

	2011		2010	
	Celkový počet zaměstnanců	Z toho řídicí pracovníci	Celkový počet zaměstnanců	Z toho řídicí pracovníci
Průměrný počet zaměstnanců	1 227	25	1 224	25
Mzdy	676 811	49 865	687 896	42 331
Odměny členům orgánů	2 136	–	3 510	–
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	229 440	13 806	235 605	14 390
Sociální náklady	77 565	3 084	82 234	1 786
Osobní náklady celkem	985 952	66 754	1 009 245	58 507

V roce 2011, resp. 2010 obdrželi členové a bývalí členové statutárních a dozorčích orgánů odměny v celkové výši 2 136 tis. Kč a 3 510 tis. Kč.

18. Informace o spřízněných osobách

Členové statutárního a dozorčího orgánu a řídicí pracovníci mají výhody spočívající v použití automobilů, v životním pojištění a v dalších odměnách vč. odměny členům orgánů.

V roce 2011 a 2010 neobdrželi členové statutárních a dozorčích orgánů a řídicí pracovníci žádné půjčky, přiznané záruky a zálohy a nevlastní žádné akcie společnosti.

Spřízněnými osobami uvedenými v následujících přehledech jsou podniky ve Skupině ČEZ.

Zálohy poskytnuté spřízněným osobám dosáhly k 31. 12. 2011 a 31. 12. 2010 celkové výše 232 197 tis. Kč a 441 976 tis. Kč.

Pohledávky – ovládající a řídicí osoba k 31. 12. 2011 a 31. 12. 2010 ve výši 1 891 156 tis. Kč a 6 458 924 tis. Kč – představují zůstatek peněžních prostředků v systému cash pooling (viz odstavec 7).

Společnost běžně poskytuje služby spřízněným osobám.

V roce 2011 a 2010 dosáhl tento objem prodeje (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	2011	2010
ČEZ Prodej, s.r.o.	29 870 292	29 268 435
Severočeské doly a.s.	329 534	214 474
ČEZ, a. s.	144 989	99 514
ČEZ ICT Services, a. s.	79 443	81 729
ČEZ Distribuční služby, s.r.o.	38 515	40 143
Teplárna Trmice, a.s.	3 817	12 637
Ústav jaderného výzkumu Řež a.s.	7 402	2 897
ČEZ Měření, s.r.o.	1 871	1 966
ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.	1 598	1 783
ČEZ Logistika, s.r.o.	1 075	694
ČEZ Správa majetku, s.r.o.	828	656
Elektrárna Chvaletice a.s.	-614	614
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	987	271
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	511	427
Bioplyn technologie s.r.o.	5	-
MARTIA a.s.	68	-
3 L invest a.s.	343	-
AREA-GROUP CL a.s.	117	-
ČEZ Energo, s.r.o.	397	-
ČEZ Teplárenská, a.s.	1	-
Celkem	30 481 179	29 726 240

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

Spřízněná osoba	2011	2010
ČEZ Prodej, s.r.o.	776 229	1 178 916
ČEZ, a. s.	15 593	34 024
Severočeské doly a.s.	23 642	21 538
ČEZ ICT Services, a. s.	65 945	8 915
ČEZ Distribuční služby, s.r.o.	4 773	4 960
Teplárna Trmice, a.s.	273	900
Elektrárna Chvaletice a.s.	-	736
ČEZ Správa majetku, s.r.o.	87	168
ČEZ Měření, s.r.o.	207	170
ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.	366	158
Ústav jaderného výzkumu Řež a.s.	469	125
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	45	42
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	58	35
ČEZ Logistika, s.r.o.	1 173	-
ČEZ Energo, s.r.o.	49	-
Celkem	888 909	1 250 687

Společnost nakupuje výrobky a využívá služeb spřízněných osob v rámci běžné obchodní činnosti podniku. V roce 2011, resp. 2010 činily nákupy (tis. Kč):

Spřízněná osoba	2011	2010
ČEZ Distribuční služby, s.r.o.	4 421 270	4 439 838
ČEZ Logistika, s.r.o.	3 039 049	3 812 763
ČEZ Prodej, s.r.o.	2 346 182	3 118 004
ČEZ Měření, s.r.o.	1 897 392	1 679 412
ČEZ ICT Services, a. s.	1 234 865	1 212 364
ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.	637 715	734 303
ČEZ, a. s.	604 500	587 333
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	222 769	224 469
ČEZ Správa majetku, s.r.o.	224 277	200 607
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	41 285	46 770
Teplárna Třmice, a.s.	40 101	19 781
MARTIA a.s.	11 296	6 933
Ústav jaderného výzkumu Řež a.s.	2 307	2 343
Elektrárna Chvaletice a.s.	817	286
AREA-GROUP CL a.s.	210 900	-
3 L invest a.s.	478 530	-
SD - Komes, a.s.	-	80
ČEZ Energo, s.r.o.	26 557	-
ČEZ Teplárenská, a.s.	19	18
Severočeské doly a.s.	5	3
Celkem	15 439 836	16 085 307

Zálohy přijaté od spřízněných osob dosáhly k 31. 12. 2011, resp. 31. 12. 2010 celkové výše 12 454 424 tis. Kč a 11 620 818 tis. Kč. Většinu těchto záloh tvořily zálohy na distribuční služby přijaté od společnosti ČEZ Prodej, s.r.o.

Krátkodobé závazky vyjma přijatých záloh od spřízněných osob k 31. 12. (v0 tis. Kč)

Spřízněná osoba	2011	2010
ČEZ Distribuční služby, s.r.o.	592 572	472 191
ČEZ Prodej, s.r.o.	419 130	414 617
ČEZ ICT Services, a. s.	134 551	232 356
ČEZ Logistika, s.r.o.	189 056	229 097
ČEZ Měření, s.r.o.	212 454	207 050
ČEZ, a. s.	115 511	139 515
ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.	66 247	70 504
ČEZ Správa majetku, s.r.o.	24 026	23 395
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	32 561	21 875
Teplárna Třmice, a.s.	12 276	1 761
MARTIA a.s.	554	1 196
Ústav jaderného výzkumu Řež a.s.	366	670
Elektrárna Chvaletice a.s.	82	150
ČEZ Energetické služby, s.r.o.	9 839	9
3 L invest a.s.	19 674	-
AREA-GROUP CL a.s.	8 848	-
ČEZ Energo, s.r.o.	6 825	-
ČEZ Teplárenská, a.s.	2	2
Severočeské doly a.s.	2	-
Celkem	1 844 576	1 814 388

19. Významné položky zisků a ztrát

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

Ostatní provozní náklady tvoří zejména náklady na přeložky a náklady na pojištění majetku a odpovědnosti za škody sjednané na dané období.

20. Přehled o peněžních tocích

Přehled o peněžních tocích byl zpracován nepřímou metodou.

21. Přehled o změnách vlastního kapitálu (viz odstavec 9)

IDENTIFIKACE SPOLEČNOSTI ČEZ DISTRIBUCE, A. S.

ČEZ Distribuce, a. s.

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

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

Rok vzniku:	2010
Právní forma:	akciová společnost
IČ:	247 29 035
DIČ:	CZ24729035
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s., č. ú. 35-4544580267/0100
Telefon:	+420 411 121 111
Fax:	+420 411 122 997
Internet:	www.cezdistribuce.cz
E-mail:	info@cezdistribuce.cz

Číslo licence: 121015583
Registrační číslo OTE: 715

Uzávěrka obsahu Výroční zprávy 2011: 27. 4. 2012



www.cezdistribuce.cz

www

Schéma struktury koncernu
Abecední seznam společností – členů koncernu

