



SKUPINA ČEZ

# ROČNÍ ZPRÁVA

SPOLEČNOSTI

# ČEZ DISTRIBUCE, A. S.

ZA ROK 2005

## ÚVOD

Akciová společnost ČEZ Distribuce byla založena 9. března 2005. Jejími zakladateli je pět původních rozvodných společností Skupiny ČEZ. Společnost byla zapsána do obchodního rejstříku 31. března 2005.

Představuje provozovatele distribuční soustavy, jež je držitelem licence na distribuci elektřiny, působící na licencovaném území devíti krajů, dříve působících rozvodných společností skupiny. Toto území představuje rozlohu 52 242 km<sup>2</sup>, s rozvinutou délkou vedení 153 104 km.

Předpokladem k naplňování podnikatelského záměru společnosti, kterým je distribuce elektrické energie a plně funkční výkonná správa aktiv distribuční soustavy, je nejenom tradice převzatá z dřívějších regionálních energetických společností, ale i odpovídající technické a personální zázemí, spolu s využívaným know-how.

## Obsah

Úvod .....	2
Přehled vybraných výsledků společnosti .....	5
Hlavní události roku 2005 a 2006 do uzávěrky roční zprávy.....	7
Hlavní události roku 2005.....	7
Hlavní události roku 2006 do uzávěrky roční zprávy .....	8
Úvodní slovo generálního ředitele .....	9
Orgány společnosti a její management .....	10
Představenstvo společnosti .....	10
Výkonné vedení společnosti .....	11
Dozorčí rada .....	11
Principy odměňování představenstva a dozorčí rady společnosti.....	13
Principy odměňování výkonného vedení společnosti.....	13
Zpráva o podnikatelské činnosti společnosti a o stavu jejího majetku .....	14
Výsledky hospodaření: .....	14
Vývoj výnosů, nákladů a výsledku hospodaření.....	14
Struktura majetku.....	15
Financování společnosti.....	17
Vývoj hlavních ekonomických ukazatelů .....	18
Akciónáři a emitované cenné papíry.....	19
Struktura akcionářů.....	19
Vztahy společnosti s akcionáři .....	19
Druhy a objem vydaných CP.....	19
Soudní spory.....	19
Majetkové účasti .....	20
Řízení vybraných procesů .....	21
Distribuce .....	21
Investiční výstavba.....	23
Řízení vybraných procesů .....	25
Systém řízení kvality .....	25
Bezpečnost a ochrana zdraví při práci .....	25
Ochrana životního prostředí.....	26
Požární ochrana .....	27
Sponzorský program .....	27
Předpokládaný vývoj .....	28
Strategické záměry společnosti .....	28
Očekávaná hospodářská a finanční situace v ČEZ Distribuce, a. s., v roce 2006....	29
Lidské zdroje.....	30
Finanční část .....	37
Výrok auditora.....	37
Rozvaha .....	38
Výkaz zisku a ztráty .....	40
Přehled o peněžních tocích .....	40
Přehled o peněžních tocích .....	41
Příloha k účetní závěrce .....	42
Obecné údaje.....	42
Základní východiska pro vypracování účetní závěrky .....	43
Dlouhodobý majetek .....	46
Dlouhodobý nehmotný majetek (v tis. Kč).....	46

Dlouhodobý hmotný majetek (v tis. Kč).....	47
Krátkodobý Finanční majetek.....	49
Majetek a závazky nevykázané v rozvaze .....	52
Výnosy .....	52
Osobní náklady .....	53
Informace o spřízněných osobách .....	53
Restrukturalizace Skupiny ČEZ .....	55
Významné události, které nastaly po rozvahovém dni .....	55
Přehled o peněžních tocích (viz příloha).....	55
Organizační struktura .....	56
Výklad pojmů a zkratk .....	57
Informace pro akcionáře .....	59
Údaje o osobách odpovědných za roční zprávu .....	60
Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami za rok 2005 .....	61
Ovládající osoba .....	61
Ovládaná osoba – zpracovatel zprávy .....	61
Ovládaná osoba a osoby jí ovládané .....	61
Jiné vztahy .....	70
Ostatní informace.....	70
Závěr.....	71
Identifikace společnosti .....	71

## PŘEHLED VYBRANÝCH VÝSLEDKŮ SPOLEČNOSTI

<b>Ekonomicko - finanční ukazatele</b>	<b>Jednotka</b>	<b>2005</b>
<b>Aktiva, pasiva celkem</b>	<b>mil. Kč</b>	<b>58 206</b>
Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek v užívání	mil. Kč	46 234
Nedokončený hmotný a nehmotný dlouhodobý majetek, vč. záloh	mil. Kč	23 943
Vlastní kapitál	mil. Kč	37 352
Základní kapitál	mil. Kč	25
<b>Výnosy celkem</b>	<b>mil. Kč</b>	<b>4 839</b>
Provozní výnosy	mil. Kč	4 834
z toho: tržby za distribuci elektrické energie	mil. Kč	4 662
Finanční výnosy	mil. Kč	5
Mimořádné výnosy	mil. Kč	0
<b>Náklady celkem bez daně z příjmů</b>	<b>mil. Kč</b>	<b>4 496</b>
Provozní náklady	mil. Kč	4 496
z toho: výkonová spotřeba	mil. Kč	3 368
osobní náklady	mil. Kč	136
odpisy dlouhodobého majetku	mil. Kč	919
Finanční náklady	mil. Kč	0
Mimořádné náklady	mil. Kč	0
Provozní výsledek hospodaření	mil. Kč	338
<b>Výsledek hospodaření před zdaněním</b>	<b>mil. Kč</b>	<b>343</b>
<b>Výsledek hospodaření po zdanění</b>	<b>mil. Kč</b>	<b>260</b>
ROIC	Kč/akcie	0,53
Rentabilita vlastního kapitálu (netto)	%	0,70
Rentabilita aktiv (netto)	%	0,45
Stupeň odepsanosti dlouhodobého majetku v užívání	%	1,95
Celková likvidita	%	65,00
Celková zadluženost (bez rezerv)	%	26,99
Přidaná hodnota na zaměstnance	tis. Kč/měsíc/osoba	812
Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12. 2005	osoby	869

Oborové ukazatele	Jednotka	2005
SAIDI	minuty / rok / zákazník	241,23
SAIFI	přerušení / rok / zákazník	2,958
Distribuovaná elektrická energie celkem	GWh	6 424
z toho: konečným zákazníkům	GWh	5 177
- na hladině vvn	GWh	790
- na hladině vn	GWh	1 850
- na hladině nn	GWh	2 537
ostatní	GWh	1 247
Ztráty v distribuční síti	GWh	419
Počet odběratelů celkem		2 520 997
z toho: - velkoobděr		9 760
- maloobděr podnikatelé		357 708
- maloobděr obyvatelstvo		2 153 529
Rozvinutá délka vedení	km	117 229
z toho: velmi vysoké napětí (vvn)	km	7 435
vysoké napětí (vn)	km	39 563
nízké napětí (nn)	km	70 231

**Poznámka:** Hodnoty SAIDI a SAIFI jsou přepočtené se zohledněním nezahrnujícím kalamity v prosinci 2005.  
Se zahrnutím kalamity jsou hodnoty:  
SAIDI = 278,3 minuty / rok / zákazník  
SAIFI = 3,01 přerušení / rok / zákazník

## HLAVNÍ UDÁLOSTI ROKU 2005 A 2006 DO UZÁVĚRKY ROČNÍ ZPRÁVY

### HLAVNÍ UDÁLOSTI ROKU 2005

#### Březen

- založení společnosti ČEZ Distribuce, a. s. pěti akcionáři (9. března 2005),
- zápis společnosti ČEZ Distribuce, a. s. do obchodního rejstříku (31. března 2005),
- zvolení tří členů představenstva společnosti ČEZ Distribuce, a. s. (Ing. Jiří Kudrnáč, Ing. Martin Němeček a Ing. Filip Secký - 14. března 2005),
- zvolení předsedy dozorčí rady společnosti ČEZ Distribuce, a. s. (Ing. Tomáš Pleskač, MBA) a místopředsedy dozorčí rady společnosti (Ing. Otto Karl).

#### Duben

- jmenování znalci (HZ Praha, spol. s r. o., IČ: 170 49 644, a Ing. Otto Šmída, bytem Na jezírku 628, PSČ 460 06 Liberec), pro ocenění nepeněžitých vkladů do základního kapitálu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., za účelem jeho zvýšení,
- jmenování Ing. Jiřího Kudrnáče do funkce generálního ředitele společnosti ČEZ Distribuce, a. s.,
- jmenování Ing. Martina Němečka do funkce ředitele úseku Poskytování sítí,
- jmenování Ing. Filipa Seckého do funkce ředitele úseku Obnova sítí.

#### Květen

- schválení základních dokumentů společnosti (Řád společnosti, Organizační řád, Podpisový řád),
- jmenování Ing. Věry Kučerové do funkce ředitelky úseku Správa společnosti,
- schválení organizační struktury společnosti.

#### Červen

- svolání mimořádné valné hromady společnosti (29. června 2005), na žádost akcionáře společnosti Severočeská energetika, a. s.

#### Srpen

- zvolení čtvrtého člena představenstva, Ing. Věry Kučerové,
- schválení navýšení základního kapitálu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., nepeněžitými vklady, mimořádnou vlnou hromadou, konané dne 22. srpna 2005,
- uzavření smlouvy o vkladu části podniku „Distribuce“ mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s. a Západočeská energetika, a. s., (22. srpna 2005).

#### Září

- udělení licence na distribuci elektrické energie pro společnost ČEZ Distribuce, a. s.,
- podpis Kolektivní smlouvy,
- uzavření smlouvy o vkladu části podniku „Distribuce“ mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s. a Východočeská energetika, a.s. (29. září 2005),
- uzavření smlouvy o vkladu části podniku „Distribuce“ mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s. a Severočeská energetika, a.s. (30. září 2005).

## Říjen

- uzavření smlouvy o vkladu části podniku „Distribuce“ mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s. a Středočeská energetická a.s. (24. října 2005),
- uzavření smlouvy o vkladu části podniku „Distribuce“ mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s. a Západočeská energetika, a. s. (27. října 2005),
- vydání pěti kusů hromadných listin, po pěti tisících kusech kmenových akcií na jméno, v listinné podobě.

## Listopad

- uzavření smlouvy o vkladu části podniku „Distribuce“ mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s. a Severomoravská energetika, a. s. (24. listopadu 2005),
- předání hromadných listin akcií akcionářům společnosti,
- podepsání zápisu o předání a převzetí nepeněžitého vkladu, jehož předmětem je část podniku Východočeská energetika, a. s., tvořená organizační jednotkou „Distribuce“, (16. listopadu 2005).

## Prosinec

- podepsání zápisu o předání a převzetí nepeněžitého vkladu, jehož předmětem je část podniku Severočeská energetika, a. s., tvořená organizační jednotkou „Distribuce“, (22. prosince 2005),
- zvolení Ing. Pavla Filipiho pátým členem představenstva.

## **HLAVNÍ UDÁLOSTI ROKU 2006 DO UZÁVĚRKY ROČNÍ ZPRÁVY**

### Leden

- jmenování Ing. Jiřího Kouteckého do funkce bezpečnostního ředitele společnosti, v souladu s ustanovením § 71 zákona č. 412/2005 Sb.

### Únor

- podepsání zápisu o předání a převzetí nepeněžitého vkladu, jehož předmětem je část podniku Středočeská energetická, a. s., tvořená organizační jednotkou „Distribuce“, (15. února 2006),
- podepsání zápisu o předání a převzetí nepeněžitého vkladu, jehož předmětem je část podniku Severomoravská energetika, a. s., tvořená organizační jednotkou „Distribuce“, (21. února 2006),
- schválení Volebního řádu zástupců za zaměstnance do dozorčí rady společnosti.

### Březen

- zápis navýšeného základního kapitálu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., v celkové výši 63 578 396 000,- Kč, do obchodního rejstříku.



## ÚVODNÍ SLOVO GENERÁLNÍHO ŘEDITELE

Rok 2005 byl z pohledu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. a Skupiny ČEZ důležitým mezníkem. V jeho průběhu došlo v rámci naplňování projektu VIZE 2008 k dalšímu kroku v integraci regionálních energetických akciových společností a vzniku klíčových dceřiných společností pro prodej a distribuci elektrické energie. Sjednocením těchto důležitých činností z původně regionálního uspořádání došlo k zefektivnění těchto procesů a snížení části nákladů.

Založením společnosti ČEZ Distribuce, a. s. v březnu roku 2005 a postupným převzetím zodpovědnosti za distribuci elektřiny, byla také naplněna zákonem daná povinnost oddělení licencovaných činností prodeje a distribuce elektrické energie.

Všichni zaměstnanci, kteří stáli u zrodu nové firmy, si uvědomovali, že před nimi je nelehký úkol spojený se správným nastavením procesů uvnitř společnosti, dodržením legislativních povinností a úkolů směřujících ke státní správě v energetických odvětvích. Toto vše pak museli zvládnout takovým způsobem, aby zákazníci nepocítili probíhající transformaci ve snížené kvalitě dodávek elektřiny nebo služeb souvisejících s její distribucí.

Začleňování distribučních částí jednotlivých regionálních akciových společností, které probíhalo po měsících od září do konce roku 2005, přineslo do práce každého zaměstnance nové společnosti nemálo změn a k jejich zvládnutí bylo třeba vynaložit značné úsilí a vyřešit řadu problémů. Naší snahou bylo a nadále zůstává vykonávat povinnosti plynoucí z licence na distribuci dle dohodnutých pravidel, efektivně a shodně přes celé zásobovací území. Je to nelehký úkol, který postupně bude smazávat historické odlišnosti, vzniklé odděleným vývojem v REAS.

S ohledem na hospodářské výsledky společnosti za rok 2005 je možné konstatovat, že hlavní úkoly, které stály před společností, byly úspěšně zvládnuty a společnost ČEZ Distribuce, a. s., je plně funkční a schopná zvládat úkoly v oblasti distribuce elektrické energie a správy aktiv distribuční soustavy. V roce 2006 je připravena se spolupodílet na dokončení transformace uvnitř Skupiny ČEZ, optimalizovat interní procesy a dále zvyšovat svou výkonnost.

Při bilancování roku 2005 mi dovoluji poděkovat všem spolupracovníkům za dobře odvedenou práci při zvládnutí tak náročného úkolu, jakým byl jeden z největších transformačních procesů v historii energetiky České republiky.

**Jiří Kudrnáč**

předseda představenstva a generální ředitel

## ORGÁNY SPOLEČNOSTI A JEJÍ MANAGEMENT

### PŘEDSTAVENSTVO SPOLEČNOSTI

**Jiří Kudrnáč** (\*1965) **předseda představenstva od 31. 3. 2005**

Absolvent Českého vysokého učení technického v Praze.  
Je členem dozorčí rady společnosti ČEZ Zákaznické služby, s. r. o.

**Martin Němeček** (\*1966) **místopředseda představenstva od 31. 3. 2005**

Absolvent Českého vysokého učení technického v Praze.  
Je místopředsedou dozorčí rady společnosti ČEZ Distribuční služby, s. r. o., členem dozorčí rady společnosti ENPROSPOL, s. r. o. a členem dozorčí rady společnosti ESS s. r. o.

**Pavel Filipi** (\*1953) **člen představenstva od 1. 1. 2006**

Absolvent Českého vysokého učení technického v Praze.  
Je předsedou představenstva společnosti Východočeská energetika, a. s., členem dozorčí rady Všeobecné zdravotní pojišťovny Česká republika a členem správní rady Smetanova Litomyšl, o. p. s.

**Věra Kučerová** (\*1942) **členka představenstva od 19. 8. 2005**

Absolventka vysokého učení technického v Brně.

**Filip Secký** (\*1970) **člen představenstva od 31. 3. 2005**

Absolvent Českého vysokého učení technického v Praze.  
Je členem dozorčí rady společnosti ČEZ Měření, s. r. o., členem dozorčí rady společnosti Energetická montážní společnost Liberec, s. r. o. a členem dozorčí rady společnosti Energetická montážní společnost Ústí nad Labem, s. r. o.

## VÝKONNÉ VEDENÍ SPOLEČNOSTI

Jiří Kudrnáč	(*1965)	generální ředitel
Martin Němeček	(*1966)	ředitel úseku Poskytování sítí
Zdeněk Vaishar	(*1957)	pověřen zastupováním na pozici ředitele úseku Řízení sítí
Věra Kučerová	(*1942)	ředitelka úseku Správa společnosti
Filip Secký	(*1970)	ředitel úseku Obnova sítí

## DOZORČÍ RADA

**Tomáš Pleskač** (\*1966) **předseda dozorčí rady od 31. 3. 2005**

Absolvent Vysoké školy zemědělské Brno. V současné době zastává funkci ředitele divize Distribuce ve společnosti ČEZ, a. s.

Je místopředsedou dozorčí rady společnosti ČEZData, s. r. o., členem dozorčí rady společnosti Elektrovod Holding, a. s. a členem dozorčí rady akciové společnosti Severomoravská energetika.

**Otto Karl** (\*1943) **místopředseda dozorčí rady od 31. 3. 2005**

Absolvent Českého vysokého učení technického v Praze. Je členem představenstva společnosti Středočeská energetická a. s.

Je členem dozorčí rady společnosti První energetická a. s., předsedou představenstva společnosti ELTRAF Kralice, a. s., místopředseda představenstva společnosti AZ Elektrostav, a.s. Nymburk. a člen představenstva společnosti Středočeská energetická, a. s.

**Antonín Ješátko** (\*1950) **člen dozorčí rady od 31. 3. 2005**

Absolvent Vysoké školy zemědělské a postgraduálního studia na katedře ekonomiky Českého vysokého učení technického v Praze. Je členem představenstva akciové společnosti Západočeská energetika.

Je předsedou dozorčí rady společnosti SEG, s. r.o., členem dozorčí rady Nadace ČEZ .

**Miroslav Kekule** (\*1946) **člen dozorčí rady od 31. 3. 2005**

Absolvent Českého vysokého učení technického v Praze. V současné době zastává funkci ředitele úseku Podpora řízení distribuce ve společnosti ČEZ, a. s.

Je jednatelem společnosti ČEZ Distribuční služby, s. r. o.

**Martin Koch**

**(\*1959) člen dozorčí rady od 31. 3. 2005**

Absolvent Vysoké školy báňské v Ostravě a Slezské univerzity v Karviné. Zastává funkci jednatele společnosti ČEZ Distribuční služby, s. r. o.

Je předsedou dozorčí rady společnosti Elektrovod Holding, a. s., členem dozorčí rady společnosti Aliatel, a. s. a členem dozorčí rady společnosti ePRIM, a. s. Je předsedou představenstva akciové společnosti Beskydská energetická a jednatelem společnosti ČEZ Distribuční služby, s. r. o.

**Lubomír Štěpán**

**(\*1955) člen dozorčí rady od 31. 3. 2005**

Absolvent Českého vysokého učení technického v Praze a postgraduálního studia na Vysoké škole ekonomické. V současné době vykonává funkci člena představenstva ve společnosti Východočeská energetika, a.s.

Je členem dozorčí rady společnosti ČEZ Měření, s.r.o., členem dozorčí rady společnosti ČEZData, s.r.o., a členem dozorčí rady společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o.

## **PRINCIPY ODMĚŇOVÁNÍ PŘEDSTAVENSTVA A DOZORČÍ RADY SPOLEČNOSTI**

Principy odměňování představenstva a dozorčí rady společnosti se řídí korporátními pravidly nastavenými v celé Skupině ČEZ pro jednotlivé dceřiné společnosti.

V roce 2005 neposkytla společnost 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**

V roce 2005 neposkytla společnost členům vrcholového vedení úvěr ani půjčku a nepřevzala za ně žádná ručení nebo zajištění, či plnění.

Manažerská smlouva generálního ředitele byla dle stanov společnosti schvalována dozorčí radou společnosti, včetně jmenovitých úkolů vázaných na motivační systém (roční odměna). U ostatních členů výkonného vedení jsou principy odměňování a jmenovité úkoly (KPI) nastaveny k dalšímu rozpracování na úkoly generálního ředitele, ve smyslu top – down. KPI jednotlivých manažerů jsou vyhodnocována ročně.

# ZPRÁVA O PODNIKATELSKÉ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI A O STAVU JEJÍHO MAJETKU

## VÝSLEDKY HOSPODAŘENÍ

Rok 2005 byl prvním rokem existence společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Společnost byla založena v březnu 2005 se základním kapitálem 25 mil. Kč, kdy každá z pěti regionálních energetických společností Skupiny ČEZ vložila 5 mil. Kč. V průběhu roku 2005 v období od 1. 9. 2005 došlo postupně v měsíčních intervalech ke vkladům části podniku Distribuce čtyř regionálních energetických společností (Západočeská energetika, a. s., Východočeská energetika, a. s., Severočeská energetika, a. s. a Středočeská energetická a.s.). Ke vkladu části podniku Distribuce akciové společnosti Severomoravské energetiky došlo 1. 1. 2006.

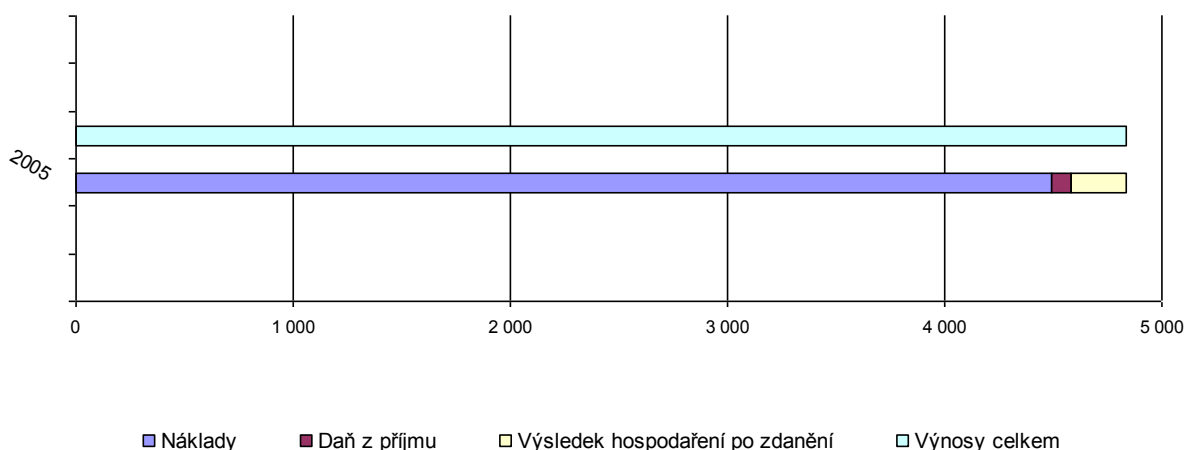
Společnost převzala činnosti související s bezpečným a spolehlivým provozem distribuční soustavy, která slouží k distribuci elektřiny od výrobců ke konečným zákazníkům na hladinách vvn, vn a nn. Společnost poskytuje služby distribuce elektrické energie konečným zákazníkům prostřednictvím obchodníků s elektrickou energií, nebo přímo konečným zákazníkům.

Regulace cen v rámci liberalizace elektroenergetiky pokračovala i v roce 2005. Oprávněnými zákazníky byly všichni zákazníci mimo segmentu obyvatelstva. Energetický regulační úřad stanovil na základě cenového rozhodnutí č. 10/2004, ze dne 29. 11. 2004, ceny nákupu a prodeje elektrické energie a služeb ve stejné struktuře jako v roce 2004. Nadále tak plně reguloval průměrné prodejní ceny elektrické energie pro chráněné zákazníky. Oprávněným zákazníkům stanovil ceny systémových a distribučních služeb.

## VÝVOJ VÝNOSŮ, NÁKLADŮ A VÝSLEDKU HOSPODAŘENÍ

### Tvorba výsledku hospodaření

Tvorba výsledku hospodaření v mil. Kč



V roce 2005 společnost dosáhla **výsledku hospodaření před zdaněním** ve výši 343 mil. Kč.

**Výsledek hospodaření za účetní období** byl dosažen v hodnotě 260 mil. Kč. Dosažená skutečnost byla nejvíce ovlivněna hrubou marží z distribuce elektrické energie ve výši 2 579 mil. Kč. Výsledek hospodaření z provozní činnosti bez hrubé marže z distribuce elektrické energie dosáhl ztráty ve výši 2 242 mil. Kč.

**Celkové náklady bez daně z příjmů** v roce 2005 dosáhly výše 4 496 mil. Kč. Náklady na nákup silové elektrické energie na ztráty a náklady na nákup systémových a distribučních služeb byly dosaženy ve výši 2 083 mil. Kč. Ostatní náklady výkonové spotřeby byly ve výši 1 285 mil. Kč. Osobní náklady byly dosaženy ve výši 136 mil. Kč. Odpisy dlouhodobého majetku ve výši 918 mil. Kč a ostatní provozní náklady ve výši 60 mil. Kč.

**Celkové výnosy** dosáhly v roce 2005 výše 4 839 mil. Kč. Tržby z prodeje systémových a distribučních služeb dosáhly výše 4 662 mil. Kč. Ostatní výkony byly dosaženy ve výši 36 mil. Kč, ostatní provozní výnosy ve výši 135 mil. Kč.

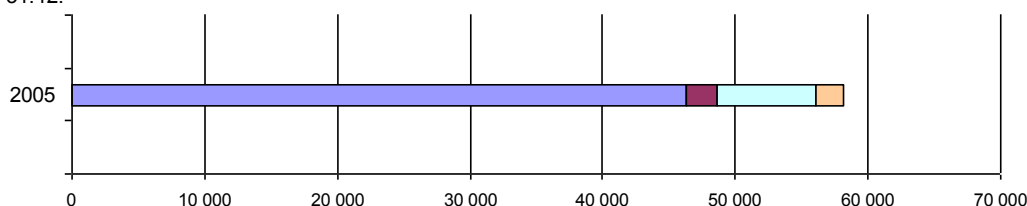
**Finanční výsledek hospodaření** byl dosažen v hodnotě 4,5 mil. Kč a je tvořen převážně výnosovými úroky.

## STRUKTURA MAJETKU

### Struktura aktiv

Struktura aktiv (netto) v mil. Kč

Stav k 31.12.



- Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek v užívání
- Nedokončený dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek + Zaplacené zálohy
- Dlouhodobý finanční majetek
- Krátkodobé pohledávky
- Ostatní oběžná aktiva + Ostatní aktiva

**Bilanční suma** dosáhla hodnoty 58 206 mil. Kč.

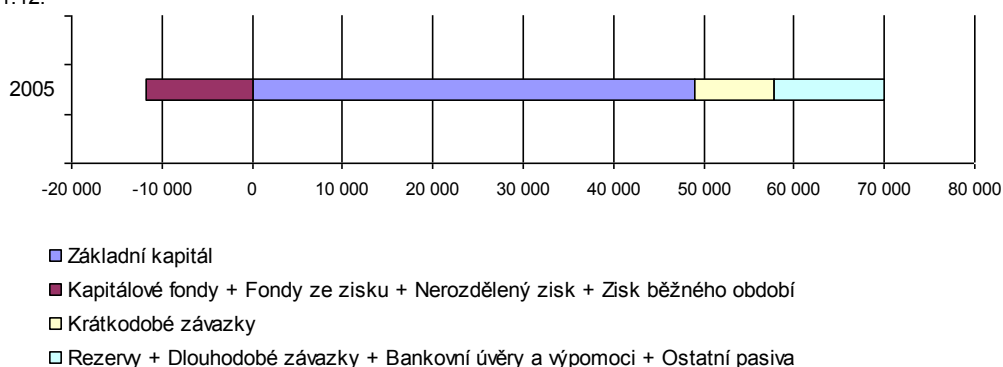
**Dlouhodobý majetek** dosáhl výše 48 628 mil. Kč a největší položku tvořily stavby ve výši 37 420 mil. Kč, samostatné movité věci ve výši 8 526 mil. Kč, nedokončené hmotné investice ve výši 2 305 mil. Kč a dlouhodobý nehmotný majetek ve výši 70 mil. Kč.

**Oběžná aktiva** dosáhla výše 9 035 mil. Kč, největších hodnot dosáhly krátkodobé pohledávky z obchodních vztahů v netto hodnotě 1 131 mil. Kč, dohadné položky aktivní ve výši 6 306 mil. Kč a krátkodobý finanční majetek ve výši 1 490 mil. Kč.

## Struktura pasiv

Struktura pasiv v mil. Kč

Stav k 31.12.



Hodnota **vlastního kapitálu** dosáhla výše 37 352 mil. Kč. Základní kapitál byl tvořen hodnotou zapsanou v Obchodním rejstříku ve výši 25 mil. Kč a hodnotou upsaných vkladů částí podniku Distribuce REAS (ZČE, VČE, SČE a STE) ve výši 49 036 mil. Kč. Další položku vlastního kapitálu představuje ztráta minulých let v hodnotě 11 968 mil. Kč, která byla postupně zaúčtována ke dni vkladu částí podniku jednotlivých REAS. Výsledek hospodaření za účetní období byl dosažen ve výši 260 mil. Kč.

**Cizí zdroje** dosáhly výše 15 710 mil. Kč, největší hodnoty tvoří odložený daňový závazek ve výši 6 932 mil. Kč, krátkodobé závazky z obchodních vztahů ve výši 1 642 mil. Kč a krátkodobé přijaté zálohy ve výši 6 419 mil. Kč.

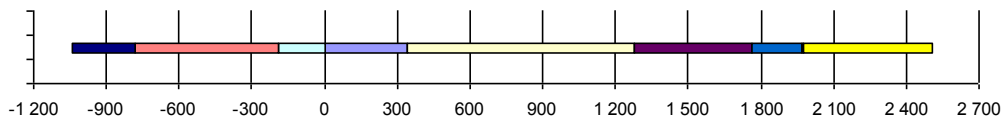
**Ostatní pasiva** dosáhla hodnoty 5 141 mil. Kč, představují především výnosy příštích období z přijatých příspěvků za příkon a připojení.



# FINANCOVÁNÍ SPOLEČNOSTI

## Tvorba a užití finančních zdrojů

Tvorba a užití finančních zdrojů v mil. Kč



- Výsledek hospodaření z běžné činnosti před zdanění
- Zaplacená daň za běžnou činnost a doměrky daně za minulá období
- Odpisy
- Změna stavu obchodních pohledávek
- Změna stavu obchodních závazků
- Změna stavu ostatních pohledávek a přechodných účtů aktiv
- Změna stavu ostatních závazků, krátkodobých úvěrů a přechodných účtů pasiv
- Ostatní provozní činnost
- Investiční činnost
- Vyplacené dividendy
- Ostatní finanční činnost

Krátkodobý finanční majetek dosáhl výše 1 490 mil. Kč. Z toho je 1 484 mil. Kč na účtech v bankách. Na tvorbě peněžních prostředků z **provozní činnosti** ve výši 1 195 mil. Kč se nejvíce podílely následující položky:

- účetní zisk z běžné činnosti 343 mil. Kč
- odpisy stálých aktiv 933 mil. Kč
- změny pracovního kapitálu - 88 mil. Kč

Na čerpání peněžních prostředků z **investiční činnosti** ve výši 260 mil. Kč se podílejí výdaje na pořízení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku, na který bylo v roce 2005 vynaloženo 266 mil. Kč.

Na zvýšení peněžních prostředků z **finanční činnosti** ve výši 530 mil. Kč se největší měrou podílela změna stavu základního kapitálu v hodnotě 526 mil. Kč.

### Přijaté bankovní a jiné úvěry a jejich splatnost

Společnost nemá k 31. 12. 2005 žádné bankovní úvěry a výpomoci.

## VÝVOJ HLAVNÍCH EKONOMICKÝCH UKAZATELŮ

Ukazatel	m.j.	2005
ROIC	%	0,53
ROE netto	%	0,70
ROA netto	%	0,45
EBIT marže	%	7,21
Zápůjční kapitál / Vlastní kapitál	%	0
Celková zadluženost (bez rezerv)	%	26,99
Dlouhodobá zadluženost	%	11,92
Celková likvidita	%	65,00
Poměr provozního cash flow k závazkům	%	5,73
Obrat aktiv	koef.	0,08
Krytí dlouhodobého majetku	%	97,07
Stupeň odepsanosti dlouhodobého majetku v užívání	%	1,95

## AKCIONÁŘI A EMITOVANÉ CENNÉ PAPIŘY

Výše základního kapitálu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., zapsaná v obchodním rejstříku, je 25 000 000,- Kč. V průběhu roku 2005 zůstala tato výše beze změn.

Základní kapitál je rozložen do 25 000 kusů kmenových akcií na jméno, s omezenou převoditelností pouze se souhlasem představenstva po stanovisku dozorčí rady.

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., má pět akcionářů, kterými jsou rozvodné energetické akciové společnosti Skupiny ČEZ.

### STRUKTURA AKCIONÁŘŮ

Akcionář	Počet akcií v kusech	%
Severočeská energetika, a. s.	5 000	20,00
Severomoravská energetika, a. s.	5 000	20,00
Středočeská energetická a. s.	5 000	20,00
Východočeská energetika, a. s.	5 000	20,00
Západočeská energetika, a. s.	5 000	20,00

Akcionář má právo na podíl na zisku společnosti (tzv. dividendu), společnost ČEZ Distribuce, a. s., dosud žádné dividendy nevyplácela.

### VZTAHY SPOLEČNOSTI S AKCIONÁŘI

Společnost svolává a vede valné hromady v souladu s platnými zákony a stanovami společnosti. Dodržuje povinnost rovného zacházení se všemi akcionáři a vůči všem akcionářům plní své zákonné informační povinnost. Neomezený přístup k informacím mají všichni akcionáři prostřednictvím internetu na internetové adrese [www.cez.cz](http://www.cez.cz). Významné informace o společnosti jsou zveřejňovány také formou tiskových zpráv.

### DRUHY A OBJEM VYDANÝCH CENNÝCH PAPIŘŮ

Společnost vydala pět kusů hromadných listin s číselným označením HL1 000001 až HL1 000005. Každá hromadná listina nahrazuje pět tisíc kusů akcií na jméno, o jmenovité hodnotě 1 000,- Kč za akcii. Celková jmenovitá hodnota hromadné listiny představuje pět milionů Korun českých.

### SOUDNÍ SPORY

Postupným přebíráním částí podniků jednotlivých rozvodných společností, tvořenými obchodními jednotkami Distribuce, převzala společnost ČEZ Distribuce, a. s., tři sta třicet osm soudních sporů.

## **MAJETKOVÉ ÚČASTI**

Společnost ČEZ Distribuce, a. s., je součástí koncernu.

Mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a. s., a ovládající společností ČEZ, a. s., není uzavřena ovládací smlouva podle § 66a obchodního zákoníku.

Společnost neovládá žádný subjekt.

## ŘÍZENÍ VYBRANÝCH PROCESŮ

### DISTRIBUCE

#### Provoz distribuční soustavy

V roce 2005 docházelo k postupnému naplňování úseku Poskytování sítí ČEZ Distribuce, a. s., vyčleňováním části podniku Distribuce z jednotlivých REAS Skupiny ČEZ. V tomto roce byly úsekem Poskytování sítí uzavřeny veškeré smlouvy na poskytování služeb se společnostmi Skupiny ČEZ. Vzhledem k oddělení obchodních činností od distribuce zahájil a sjednotil úsek Poskytování sítí fakturaci distribučních poplatků individuálním zákazníkům a lokálním distributorům. Navázal spolupráci s jednotlivými obchodníky v oblasti vypořádání distribučních poplatků ze sdružených smluv. Ve spolupráci se společností ČEZ Zákaznické služby, s. r. o., byla zahájena, za neznevýhodňujících podmínek, výplata povinných poplatků za decentralní výrobu, za poskytování systémových služeb, za přenos provozovateli přenosové soustavy, pro činnosti Operátora trhu s elektřinou, atd. Úplný rozsah těchto povinností stanovuje Cenový výměr Energetického regulačního úřadu.

#### Rozvoj distribuční soustavy

Ke zvyšování výkonnosti procesů v roce 2006, v souladu s cíli projektu VIZE 2008, je nezbytné usazení stávajících procesů v úseku a jejich následné sjednocení s dalšími dílčími činnostmi. Prioritou bude účast na projektu zavedení jednotného technického informačního systému s maximální podporou výkaznictví a prokazování parametrů kvality dodávek elektřiny a souvisejících služeb v duchu Vyhlášky č. 540/2005 Sb. V obdobném rozsahu také účast na rozvoji další etapy rozvoje zákaznického systému, zejména v oblasti jednotné fakturace rámcových smluv vůči různým obchodníkům, stejně jako výkaznictvím v oblasti poskytovaných služeb.

Za klíčovou činnost je považováno jednotné vystupování směrem k zákazníkům plynoucí z titulu vlastnictví distribučního majetku a povinností držitele licence na distribuci elektrické energie. Důraz bude kladen na zahájení spolupráce s novými společnostmi ČEZ Distribuční služby, s. r. o. a ČEZ Správa majetku, s. r. o., zejména v oblasti rozsahu a kvality poskytovaných služeb v rámci celého licencovaného území.

#### Počet odběrných míst:

Počet odběrných míst k 31. 12. 2005,	2 520 997
z toho:	
- obyvatelstvo maloodběr	2 153 529
- podnikatelé maloodběr	357 708
- velkoodběr	9 760

## Hlavní druhy zařízení rozvodné soustavy

Druh zařízení	Západ	Východ	Sever	Střed	celkem
Venkovní vedení 110 kV – rozv. délka	1424,99	1858,654	1842,18	2304,7	<b>7430,524 km</b>
Venkovní vedení vn	7280,919	8949,932	5841,4	11191,375	<b>33263,626 km</b>
Kabelové vedení vn	813,848	1322,309	2263,2	1866,253	<b>6265,61 km</b>
Venkovní vedení nn	7194,758	11799,862	6175,7	11548,8	<b>36719,12 km</b>
Kabelové vedení nn	4449,986	9125,5593	8908	11029	<b>33512,545 km</b>
Transformovny 110 kV/vn	29	32	41	34	<b>136 stanic</b>
Transformovny vn/nn a spínací stanice	49	32	83	57	<b>221 stanic</b>
Počet distribuční stanic – vlastních	5997	8321	6171	9456	<b>29945 stanic</b>
Počet výkonových transformátorů v provozu		136	93	73	<b>302 ks</b>
Počet distribučních transformátorů v provozu	6198	8989	7504	10064	<b>32755 ks</b>
Počet distribučních transformátorů celkem	7990	9767	8329	10278	<b>36364 ks</b>

## Řízení distribuční soustavy

V oblasti správy a rozvoje energetického majetku byla implementována jednotná technická politika v oblasti preventivní údržby, bylo zavedeno jednotné technicko-ekonomické hodnocení investičních akcí, s cílem optimálního využití finančních prostředků a minimalizací vlivu lokálních zájmů. Pro styk se zákazníky byla pro distribuční záležitosti zavedena v obchodních kancelářích a u smluvních partnerů jednotná místa styku.

Klimatické podmínky byly v průběhu roku 2005 v podstatě příznivé. Dvě třídenní kalamity v prosinci se silným větrem a hustým sněžením, které zasáhly hlavně regiony Sever a Východ, částečně pak Západ, zapříčinily omezení dodávky zákazníkům na hladině vn. Toto omezení bylo minimalizováno rutinním zavedením prací pod napětím. Všechny garantované standardy kvality dodávky elektrické energie dle vyhlášky č. 306/2001 Sb., Energetického regulačního úřadu byly, vyjma malé části případů, splněny. Obecné standardy kvality, kterými jsou četnost přerušení na zákazníka a souhrnná doba všech přerušení na zákazníka, zaznamenaly mírný pokles oproti předchozím létům, jsou srovnatelné s vyspělými zeměmi v Evropské unie.

Bylo dosaženo následujících obecných standardů pro ČEZ Distribuce, a. s.:

SAIDI - 241,23 minut / rok / zákazník

SAIFI - 2,958 přerušení / rok / zákazník.

Byly uspokojeny požadavky všech žadatelů o nová připojení i požadavky na zvýšení příkonu. Ve spolupráci s městskými úřady bylo zprovozněno několik průmyslových zón a připraveny společné projekty na financování velkých energetických děl.

## INVESTIČNÍ VÝSTAVBA

Společnost investovala v prvním roce své existence do obnovy a rozvoje distribuční soustavy 707 mil. Kč. Rok 2005 byl z pohledu rozvoje distribuční soustavy rovněž rokem přípravy významných investic zejména do připojení velkých průmyslových zón a farem větrných elektráren.

### Cíle investiční, modernizační a rozvojové politiky

Hlavní aktivity v oblasti investiční výstavby jsou zaměřeny převážně do distribuční soustavy s cílem zlepšování spolehlivosti a bezpečnosti provozu, a další racionalizaci a automatizaci provozu.

Cílem rozvojové politiky jsou zejména opatření, která v mezích efektivity daných platnou legislativou, zejména vyhláškou o kvalitě dodávek elektřiny a souvisejících služeb v elektrotenergetice a Pravidly provozování distribučních soustav zvyšují kvalitu a hospodárnost dodávek elektřiny.

Přehled investovaných prostředků za 2005 (v mil. Kč) včetně plánu na rok 2006

Investiční výdaje v mil. Kč	2005	Plán 2006
Stavby vvn	74,562	988,370
Stavby vn	219,654	1 819,013
Stavby nn	345,048	2 318,098
Podpůrné investice	42,097	242,921
Elektroměry	25,799	401,478
<b>Celkem</b>	<b>707, 160</b>	<b>5 769,880</b>

**Poznámka:** Hodnoty pro rok 2005 vyjadřují pouze investiční prostředky vynaložené po vkladech jednotlivých regionálních energetických společností

### Investice do distribuční soustavy

V oblasti distribuční soustavy jsou hlavní aktivity směřovány převážně do oblasti staveb vvn, vn a nn, kde se jedná o stavby vyvolaných investic, unifikace, rekonstrukce a obnovy kabelových a vrchních sítí vysokého a nízkého napětí a dále výstavby distribučních transformačních stanic vn/nn.

U staveb vvn se jedná převážně o rekonstrukce transformoven vvn/vn. Investiční prostředky v oblasti distribuce byly v celkové výši 707 mil. Kč. Z této hodnoty představuje 565 mil. Kč čerpání u staveb vn a nn. U staveb vvn bylo dosaženo čerpání ve výši 75 mil. Kč.

Nejvýznamnější stavby vn, nn:

- nová rozvodna 35 kV v transformovně Jablonec nad Nisou,
- nové kabelové propojení 10 kV mezi transformační stanicí Motokov Děčín a Rozbělesy,
- rekonstrukce vrchního vedení 35 kV Č.Lípa-Cvikov,
- rekonstrukce vrchního vedení 22 kV Č.Lípa-Mimoň,
- nová trafostanice Trávník Naděje a přípojka 35 kV,
- nová trafostanice a kompletní rekonstrukce sítě nn v Jablonci nad Nisou – Vrkoslavice,
- Hradec Králové – dálkově ovládané úsekové odpojovače,
- vedení 35 kV Kyselov – Přepeře – Ohrazenice,
- rekonstrukce 35 kV rozvodny V TR Poříčí,

- dvojité vedení 22 kV Český brod – Kouřim, 1. etapa,
- vývody 22 kV z TR Rakovník,
- vedení 22 kV Vodochody,
- kabel 22 kV Neklid – Kliment,
- nákup a výměna distribučních transformátorů v lokalitě regionu Západ.

Nejvýznamnější stavby vvn:

- rekonstrukce rozvodny 110 kV Žatec,
- rekonstrukce 110 kV rozvodny v TR 400/110 kV Krasíkov,
- rekonstrukce vedení Opočinek – Elektrárna Chvaletice,
- rekonstrukce TR 110/22 kV Kutná Hora,
- vlastní spotřeba v TR 110 kV Řeporyje,
- vedení 110 kV průmyslová zóna Kolín – Ovčáry,
- rekonstrukce 110 kV rozvodny v TR Vítkov,
- první část rekonstrukce rozvodny 110 kV v TR Plzeň – Jih,
- rekonstrukce rozvodny v TR horní Bříza,
- rekonstrukce rozvodny 22 kV v TR Jindřichov.

### Ostatní investice

V roce 2005 bylo vynaloženo 42 mil. Kč do služeb podporující hlavní procesy distribuce. Šlo zejména o centralizaci a posílení provozních a řídicích systémů, nákup přístrojů pro měření kvality elektrické energie.

### Výdaje na činnost v oblasti výzkumu a vývoje

V oblasti výzkumu a vývoje byly v roce 2005 řešeny některé úkoly ve spolupráci s odbornými pracovišti EGÚ Brno, EGC České Budějovice, ČVUT Praha, Západočeské univerzity Plzeň a EGÚ Běchovice.

Jedná se především o studie a výzkumné práce na:

- problematice spolupráce větrných elektráren,
- hodnocení zpětných vlivů na zařízeních připojovaných k distribuční soustavě,
- studijních úkolech v oblasti dispečerského řízení,
- vyobrazení námrazy na vodičích,
- problematice přípravy investičního plánu,
- návrzích metodik na upřesnění regulačních profilův návaznosti na hromadné dálkové ovládání,
- metodách a modelech korekcí výpočtu sítí vn podle měření vývodů transformátorů vvn/vn,
- systémech evidence a hodnocení měření kvality,
- optimalizaci zapojení a chodu sítí 110 kV.

Jsme účastníky oponentních řízení pro granty udělované vysokým školám Grantovou agenturou České republiky, na státních závěrečných zkouškách a podílíme se na zadávání diplomových a bakalářských prací studentům vysokých škol s elektrotechnickým zaměřením.



## ŘÍZENÍ VYBRANÝCH PROCESŮ

### SYSTÉM ŘÍZENÍ KVALITY

Úkolem společnosti v oblasti řízení kvality v roce 2005, v období probíhajících zásadních transformačních změn Skupiny ČEZ, bylo udržet vysokou úroveň kvality všech úrovní řízení a výstupů procesů v celém rozsahu předmětu podnikání společnosti.

Stěžejním cílem představitelů společnosti, výkonného managementu, techniků a pracovníků odpovědných za funkčnost systému řízení jakosti, bylo v přechodném období eliminovat možná rizika a nepříznivé dopady transformace na zákazníky a na provoz zařízení. Lze konstatovat, že i přes vysoké nároky kladené na zaměstnance společnosti při zajišťování právního unbundlingu, převodů majetku, změn v řízení, zavádění nových informačních systémů, standardů a postupů nedošlo k zásadnímu poklesu dosažené standardní úrovně kvality.

Na principu procesního řízení byly identifikovány a hodnoceny rozhodující ukazatele kvality, byla přijímána opatření k plnění stanovených standardů a požadavků na jakost. Po stabilizaci transformovaných procesů lze očekávat nárůst aktivní role vnitřního kontrolního systému pro výkon a kvalitu procesů.

Dosažené výsledky ve všech těchto oblastech nejsou jen příslibem, ale i předpokladem naplnění cílového konceptu – dosažení certifikace ISO 9001 Systém managementu jakosti, ISO 14001 Systém environmentálního managementu a OHSAS 18001 Systém managementu ochrany zdraví a bezpečnosti.

### BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

Politika BOZP je součástí globálního systému řízení všech aktivit vyspělých společností. Vyžaduje identifikaci relevantních rizik, jejich vyhodnocení, implementaci příslušných kontrolních mechanismů, jako základ pro dosažení požadovaných standardů, nejlepších praktik a progresivní výkonnosti v oblasti bezpečnosti práce. Toto se týká jak interních, tak i externích zhotovitelů i ostatních obchodních aktivit. Součástí politiky BOZP je zmíněná analýza rizik, která slouží k vyhodnocení bezpečnosti práce společnosti.

#### Přehled úrazovosti

Oblast	Počet zam.	Počet úrazů	Zameškané kal. dny	Prům.procento absence	Četnost
Východ	980	9	617	0,172	0,918
Střed	1088	10	352	0,089	0,919
Morava	957	7	275	0,079	0,731
Sever	968	12	402	0,114	1,240
Západ	706	4	792	0,307	0,567
celkem	4699	42	2438	0,142	0,893

## Preventivní činnost

Oblast	Kontroly				Správní řízení	Školení				Odškodnění	
	Vnější		Vnitřní			Specializovaná		Školení		Úrazy	Suma v Kč
	Počet	Závady	Počet	Závady		Počet školení	Počet účastníků	Vedoucí opakované	Vstupní		
Morava	7	-	147	116	-	192	2338	-	20	11	127 618
Východ	-	-	10	4	1	48	393	1	176	9	111 350
Sever	-	-	32	18	-	150	2735	-	147	12	141 460
Střed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	115 327
Západ	-	-	-	-	-	-	-	1	18	4	49 255
ČEZ Distribuce	7	-	189	138	1	390	5466	2	361	46	545 010

## OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Ve společnosti je prioritou funkční systémo ochrany a péče o životní prostředí. Na základě splnění podmínek uložených Živnostenským zákonem a odborné připravenosti zaměstnanců, získala společnost koncem roku živnostenské oprávnění pro nakládání s odpady a poradenství v oblasti péče o životní prostředí.

Ochrana životního prostředí ve společnosti byla naplňována zejména prostřednictvím udržování a neustálého vylepšování odpadového a vodního hospodářství tak, aby bylo vyhověno všem právním předpisům, které se neustále zpřísnují, a aby skutečně docházelo k ochraně životního prostředí při činnosti zaměstnanců společnosti.

### Vodní hospodářství

V oblasti vodního hospodářství se společnost trvale zaměřovala na ochranu podzemních a povrchových vod v souvislosti s provozovaným technologickým zařízením, možnými riziky a prevence před nimi. Sledováno bylo i hospodárné nakládání s vodami.

### Odpadové hospodářství

Bylo zajišťováno řádné nakládání se vzniklými odpady, jejich shromažďování, označování, využívání nebo zneškodnění. Jednalo se především o běžný komunální odpad, sběrový papír, odpad PET lahví, ale také o odpady vzniklé provozem energetických zařízení.

## Chemické látky

V oblasti nakládání s chemickými látkami se společnost zabývala především evidencí PCB v olejových zařízeních.

## Souhrnné údaje z oblasti nakládání s odpady

Náklady na odpady	298 305 Kč
Náklady na SEZ	240 310 Kč
Náklady na odběry vzorků a analýzy	42 517 Kč
Množství odpadů	351 tun
Správní řízení	0
Uložené pokuty	0
Havárie s dopadem na životní prostředí	0

Investiční náklady na ekologii se vyvíjely v souvislosti s postupným vkladem distribučních částí jednotlivých regionálních společností do ČEZ Distribuce, a.s.

## POŽÁRNÍ OCHRANA

### Zajišťování požární ochrany

Cílem v oblasti požární ochrany je trvale vytvářet podmínky pro bezpečný provoz, ochranu zaměstnanců společnosti a majetku. Požární ochrana byla garantována činností odborně způsobilých osob a osob činných v oblasti požární ochrany – preventistů a členů požárních hlídek.

Společnost plnila všechny požadavky a povinnosti vyplývající z platné legislativy o požární ochraně. Ve sledovaném období bylo státním požárním dozorem provedeno 7 kontrol. Zjištěné nedostatky byly odstraněny ihned, závažné nedostatky se nevyskytly. Nebyla zahájena správní řízení ani uloženy pokuty. Školení a odborné přípravy v oblasti požární ochrany byly zajištěny. Průběžně byly prováděny veškeré potřebné revize, preventivní prohlídky a kontroly požárně bezpečnostních zařízení.

## SOUHRNNÉ ÚDAJE Z OBLASTI POŽÁRNÍ OCHRANY

Počet požárů	39
Škoda způsobená požáry	1 728 000 Kč
Kontroly HZS	7
Správní řízení	0
Uložené pokuty	0

## SPONZORSKÝ PROGRAM

Vzhledem k tomu, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., vznikla v průběhu roku 2005 a vytvářet zisk začala počátkem třetího čtvrtletí, kdy byla do společnosti vložena první část podniku, nerozhodla valná hromada, jak určují stanovy společnosti, o uvolnění prostředků ke sponzorským aktivitám.

Společnost je připravena se v následujících letech podílet, stejně jako ostatní společnosti Skupiny ČEZ, poměrnou částí z vytvořeného zisku na chodu Nadace ČEZ a jejím prostřednictvím přispět k rozvoji regionů ve kterých působí a přispívat na potřeby těchto regionů.

## PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ

### STRATEGICKÉ ZÁMĚRY SPOLEČNOSTI

#### Koncepce podnikatelské činnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Hlavním úkolem společnosti je zajišťovat plně funkční roli efektivního správce aktiv distribuční soustavy v napájecí oblasti Skupiny ČEZ, generující zisk z regulované činnosti distribuce elektrické energie, při splnění podmínek předepsaných Energetickým zákonem a pravidel Energetického regulačního úřadu.

#### Cíle podnikatelské činnosti:

- vysoká kvalita služeb nabízených zákazníkům v oblasti distribuce elektrické energie a připojování k distribuční soustavě,
- spolehlivé provozování distribuční soustavy dle standardů Energetického regulačního úřadu.

#### Principy pro splnění těchto cílů:

- efektivní rozvoj soustavy na základě detailních analýz návratnosti investic a principů spolehlivosti,
- optimální řízení distribuční soustavy s ohledem na minimalizaci ztrát a výpadků při dodržení maximální spolehlivosti provozu,
- co nejefektivnější pořízení nakupovaných služeb s cílem optimalizace nákladů na údržbu a poruchovou službu.

Kompetencemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s., je správa svěřených aktiv (technologie a související zařízení distribuční soustavy) a výkon vlastnických práv nad těmito aktivy, včetně zajištění péče o zákazníky z pohledu distribuce na všech napěťových úrovních a řízení soustavy v reálném čase.

Výkonnost společnosti je založena na optimálním nastavení procesů s využitím nejlepších zkušeností v oblasti asset managementu. Současně jsou používány nové principy řízení nákladů spojených s provozem soustavy, standardizace použitých technologií a řízení investičních rozvojových programů.

Cílem je vytvořit atraktivní společnost pro akcionáře, management i pracovníky ČEZ Distribuce, a. s.

#### Strategické záměry rozvoje ČEZ Distribuce, a. s.

Společnost ČEZ Distribuce, a. s. bude v průběhu roku 2006 procházet konsolidací po vkladech REAS Skupiny ČEZ, jejíž cílem bude především:

- stabilizace společnosti po vkladech REAS Skupiny ČEZ,
- dokončení transformace REAS Skupiny ČEZ,
- optimalizace organizace a procesů dle nejlepší praxe,
- optimalizace vazeb na subjekty uvnitř Skupiny ČEZ,
- implementace nástrojů pro ekonomické řízení výkonnosti společnosti,
- implementace jednotného technického a dispečerského systému.

Chceme vybudovat prestižní společnost na evropské úrovni, v níž budou chtít pracovat nejlepší manažeři a která se zařadí mezi špičkové společnosti z hlediska ekonomické výkonnosti a dlouhodobé stability v oblasti asset managementu distribuce elektrické energie.

## **OČEKÁVANÁ HOSPODÁŘSKÁ A FINANČNÍ SITUACE V ČEZ DISTRIBUCE, A. S., V ROCE 2006**

Plán společnosti na rok 2006 byl sestaven v souladu s nastavenými cíli Skupiny ČEZ v období stabilizace procesů ve společnosti, po vkladech částí podniku Distribuce z jednotlivých REAS Skupiny ČEZ dle pravidel unbundlingu. Respektuje výstupy prací týmů Distribuce ve vztahu na úspory navržené projektem VIZE 2008.

Rok 2006 je druhým rokem otevřeného trhu s elektřinou, kdy od 1. 1. 2006 jsou oprávněnými zákazníky všichni odběratelé včetně domácností. Bilance distribuce elektrické energie byla sestavena s ohledem na predikovanou spotřebu elektrické energie na distribučním území ČEZ Distribuce, a. s., se zohledněním principů regulovaných cen stanovených Energetickým regulačním úřadem, jak na straně nákupu, tak na straně prodeje. Tyto principy mají zajistit pokrytí oprávněných nákladů distribuční společnosti včetně tvorby zdrojů na obnovu a rozvoj, a dále zajištění výnosů pro akcionáře.

Plán společnosti byl sestaven v období probíhajících vkladů jednotlivých REAS skupiny, bez skutečných hodnot minulých období pro nově vytvořenou strukturu společnosti. Zdrojem pro tvorbu plánu byly hodnoty očekávané skutečnosti za rok 2005 všech pěti částí podniku Distribuce REAS skupiny a očekávaná skutečnost ČEZ Distribuce, a. s., za období od založení společnosti do konce roku 2005. Pro stanovení hodnot vloženého majetku se vycházelo z přecenění jednotlivých částí podniku Distribuce REAS skupiny k 31. 12. 2004.

Plán společnosti na rok 2006 předpokládá tržby ve výši 29 066 mil. Kč, hospodářský výsledek před zdaněním ve výši 1 666 mil. Kč a investiční výdaje ve výši 5 770 mil. Kč.

## LIDSKÉ ZDROJE

### Vývoj počtu zaměstnanců

Fyzický stav k 31.12. 2005 byl 869 zaměstnanců a průměrný přepočtený stav za rok 2005 byl 182 zaměstnanců.

V rámci integrace REAS do nových společností Skupiny ČEZ vstoupilo v průběhu roku 2005 do společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 831 zaměstnanců dle § 249 zákoníku práce. Mimo § 249 zákoníku práce do společnosti dále nastoupilo 48 zaměstnanců, 10 zaměstnanců vystoupilo.

### Oblast pracovněprávních vztahů

Kolektivní smlouva byla uzavřena 1. 9. 2005 a je platná do 31.12. 2007. V roce 2005 byly ke kolektivní smlouvě podepsány 3 dodatky. Přestože je chápání problémů a jejich řešení ze strany společnosti a odborů někdy rozdílné, bylo vždy nalezeno odpovídající kompromisní řešení a ve společnosti je dlouhodobě zachován sociální smír.

### Sociální politika

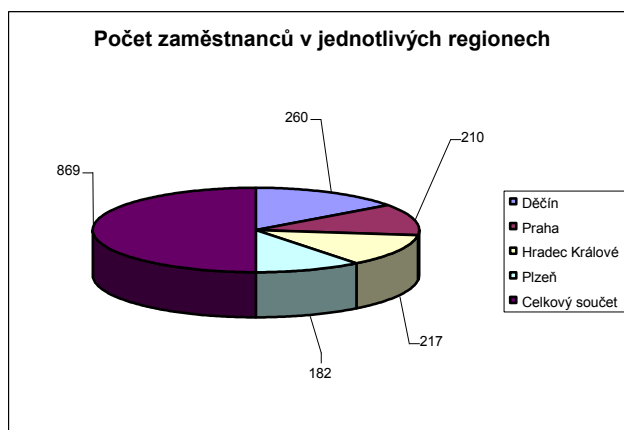
Čerpání sociálních výdajů probíhalo v souladu s kolektivní smlouvou. Na sociální oblast bylo vydáno 5 513 tis. Kč. V sociálním programu dominovalo penzijní a soukromé životní pojištění, osobní účty a příspěvek na stravování.

### Vzdělávání

Vzdělávací aktivity společnosti byly soustředěny na prohlubování a zvyšování kvalifikace zaměstnanců a bylo na ně vynaloženo 92 tis. Kč. Kromě základních a periodických školení druhých profesí nutných k zajištění činností souvisejících s předmětem podnikání společnosti bylo prohlubování kvalifikace orientováno na školení nového informačního systému SAP, na znalosti změn v legislativě a dále na znalosti nových pracovních postupů a technologií. V průběhu roku byly pro zaměstnance zajištěny jazykové kurzy. Studium při zaměstnání na středních a vysokých školách si kvalifikaci zvyšovalo 7 zaměstnanců.

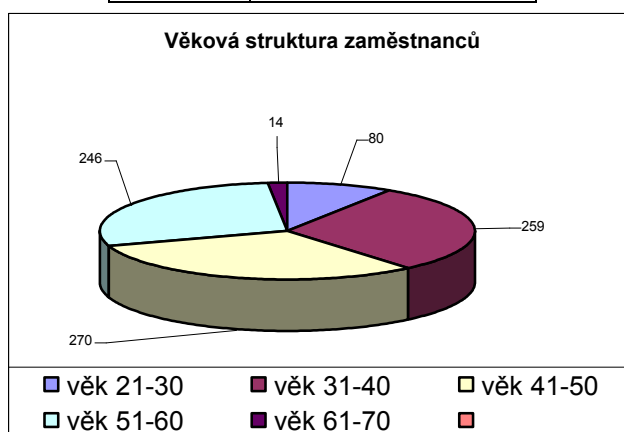
## Počet zaměstnanců v jednotlivých regionech k 31.12.2005

Region	Celkem
Děčín	260
Praha	210
Hradec Králové	217
Plzeň	182
Celkový součet	869



## Věková struktura zaměstnanců k 31.12.2005

	Počet zaměstnanců
věk 21-30	80
věk 31-40	259
věk 41-50	270
věk 51-60	246
věk 61-70	14



## Stručná prognóza vývoje elektroenergetiky z pohledu Skupiny ČEZ

Energetický sektor v České republice se bude nadále vyvíjet v podmínkách integrace hospodářství Evropské unie. Přes technická omezení se bude propojení s okolními trhy rozšiřovat a v horizontu nejbližších let lze ve střední Evropě očekávat sblížení hladiny cen elektřiny na velkoobchodním trhu. Na podporu vytváření jednotného evropského trhu s elektřinou jsou zaměřeny i výsledky sektorového šetření Evropské komise, které proběhlo v roce 2005. Státní regulace bude nadále souběžně zaměřena na podporu konkurenceschopnosti ekonomik členských států Evropské unie, ochranu spotřebitelů a životního prostředí, což se mimo jiné projeví pokračujícím snižováním energetické náročnosti.

K ověření dostupnosti primárních paliv v situaci, kdy poptávka po energii roste a podnikatelské prostředí nutí investory k opatrnosti, Komise připravuje aktualizaci podkladů pro spolupráci členských zemí v oblasti energetické politiky. Protože Evropa nedisponuje dostatečnými primárními energetickými zdroji ani jejich zásobami, je zřejmé, že s tím spojená rizika může omezit jen vhodnou globální diversifikací trhů, druhů zdrojů a území, odkud přicházejí. Na základě aktuální zkušenosti s poruchami dodávek ruského zemního plynu dojde patrně k novému posouzení dřívějšího předpokladu možné závislosti členských států Evropské unie na jediném dodavateli a perspektiv spolehlivosti rozvoje energetiky založené na tomto druhu paliva, a bude přezkoumána možnost širšího využití jaderné energie. Podobnými prioritami, včetně státem podpořených pilotních projektů nového rozvoje jaderné energetiky, bude vedena i energetická politika Spojených států amerických.

V příštích letech významně ovlivní energetiku budoucí rozhodnutí o způsobu regulace emisí oxidu uhličitého a v menší míře i dalších škodlivin. Současný stav politických vyjednávání neumožňuje odhadnout, zda se Evropské schéma obchodování s emisními povolenkami po roce 2012 rozšíří i na světově rozhodující znečišťovatele, anebo zda naopak Evropská unie přizpůsobí svůj přístup jejich méně přísným požadavkům. Vzhledem k úloze, kterou má volba paliva a z ní vyplývající emise pro ekonomiku investičních projektů, je tato nejistota vedle nynějšího obtížně předvídatelného vývoje na trzích s ropou a plynem jedním z nejzávažnějších problémů, před kterými evropská energetika stojí.

Českou energetiku stabilizuje domácí palivová základna hnědého uhlí, vysoký podíl výroby jaderných elektráren a nízká závislost na dovážených fosilních palivech. Pro zvýšení předvídatelnosti vývoje pro následující desítky let je potřebné v krátké době rozhodnout o případném využití uhelných zásob ležících za tzv. územními limity těžby a o možnosti umístění nového jaderného zdroje v České republice. Do doby přijetí těchto rozhodnutí bude nutné optimální rozvoj české energetiky připravovat variantně.

Pravidla UCPTÉ nově umožňují, aby se provozovatelé přenosových soustav dohodli na sdílení odpovědnosti za provoz širší regionální elektrizační soustavy. Tento postup se může stát významným stimulem pro další zlepšení ekonomiky energetického sektoru regionu, zejména díky možnosti vyšší specializace jednotlivých výroben na poskytování jednotlivých obchodovaných energetických produktů a snížení požadavků na rezervy při zachování celkové spolehlivosti soustavy. Tuto potenciální výhodu, stejně jako obchodní perspektivy vůbec, bohužel i pro Českou republiku stále více omezuje zatížení celé středoevropské soustavy pronikavě se zvyšujícím objemem nahodilých, obchodně ani technicky neregulovatelných toků elektřiny způsobených rychlými změnami výroby větrných elektráren v severním Německu. Propustnost sítě bude dále ovlivněna postupem ekologizace elektráren v Polsku a na Balkáně.

Přes dostatek finančních zdrojů dojde v oblasti vlastnické struktury v evropské energetice s výjimkou některých nových členských zemí v důsledku snižujícího se počtu cílů a zvyšujícího se důrazu na ochranu hospodářské soutěže patrně ke snížení rozsahu integračních transakcí.



## Koncepce podnikatelské činnosti Skupiny ČEZ

Koncepce podnikatelské činnosti, schvalovaná valnou hromadou, představuje jeden z výchozích řídicích dokumentů akciové společnosti ČEZ a její Skupiny, který vymezuje rámec podnikání, hodnoty a cíle společnosti. Definuje tak základní odpovědnost jejích orgánů a vrcholového managementu.

Rozhodujícím posláním Skupiny ČEZ je zajistit svým akcionářům dlouhodobý přiměřený zisk úspěšným podnikáním zejména na trhu s elektřinou v České republice i v zahraničí. Tento úkol bude splněn pouze za předpokladu naplnění základní vize společnosti, a to stát se jedničkou na trhu s elektrickou energií střední a jihovýchodní Evropy. Prostředkem k dosažení tohoto cíle mohou být vedle úspěšného působení na regionálním trhu s elektřinou zejména akvizice majetkových podílů v zahraničních energetických společnostech, popřípadě sekundární vstup do již soukromými vlastníky ovládaných společností v případech změny orientace současných vlastníků.

Nejdůležitější podnikatelskou činností Skupiny ČEZ je výroba, nákup, distribuce a prodej elektrické energie konečným zákazníkům včetně poskytování podpůrných služeb. Rozhodující podíl tržeb je generován dodávkou elektřiny z vlastních ekonomicky efektivních zdrojů, zajištěné s vysokou spolehlivostí, minimálními bezpečnostními riziky a dopady na životní prostředí. Důležitá součást hospodaření je optimalizace výroby elektřiny a současně obchodu s emisními povolenkami CO<sub>2</sub> v rámci evropského obchodovacího schématu. Při provozování jaderných zdrojů má jaderná bezpečnost tu nejvyšší prioritu.

## Strategické záměry Skupiny ČEZ

S cílem naplnění strategických záměrů se Skupina ČEZ soustředí na následující nejdůležitější iniciativy:

- Dokončit projekt VIZE 2008 - přechod na maximálně efektivní systém řízení v integrované Skupině ČEZ v České republice, využít úspěšného zahájení činnosti rozhodujících procesních dceřiných společností v roce 2005 k dosažení plných synergických efektů. Zajistit transparentní prostředí na všech úrovních řízení, kvalitní komunikaci vytvořit podmínky k vysoké výkonnosti a tím k udržení dlouhodobé prosperity společnosti i všech členů Skupiny ČEZ.
- Připravit obnovu výrobní kapacity uhelných elektráren a vytvářet podmínky pro prodloužení životnosti jaderných zdrojů. Rok 2006 je prvním rokem investiční přípravy obnovy vybraných jednotek – komplexní obnovy elektráren Tušimice, Prunéřov a části elektrárny Počerady a výstavby nových, nadkritických bloků (se zvýšenou účinností) o výkonu cca 660 MW v elektrárnách Ledvice a Počerady, které budou využívat nejlepší dostupné technologie. Životnost stávajících zdrojů bude řízena tak, aby byly ekonomicky optimálně využity dostupné zásoby paliva. V případě, že budou zpřístupněna dosud nevyužitelná uhelná ložiska, jsou připravovány projekty nových výrobních zdrojů a průběžně bude zkoumána vhodnost výstavby zdrojů na plyn nebo černé uhlí. Bude provedena analýza podmínek pro realizaci nových jaderných zdrojů. Investiční program bude periodicky aktualizován s ohledem na perspektivu vývoje na trhu a vývoje v oblasti ochrany životního prostředí, zejména regulace emisí CO<sub>2</sub>. ČEZ, a. s., počítá s vybudováním portfolia, které bude plně uplatnitelné a flexibilní pro potřeby vnitřního trhu s elektřinou mezi členskými státy Evropské unie při respektování požadavků na zajištění dodávek pro Českou republiku bezpečným, ekologickým a nákladově optimálním způsobem.
- Průběžně integrovat zahraniční dceřiné společnosti, pokračovat v programu zahraničních akvizic ve střední a jihovýchodní Evropě, rozšiřovat působení na mezinárodním trhu s elektřinou u všech druhů obchodů a posilovat přítomnost v cílových zemích pomocí místních zastoupení.
- Průběžně posilovat budování firemní kultury zaměřené na výkonnost.

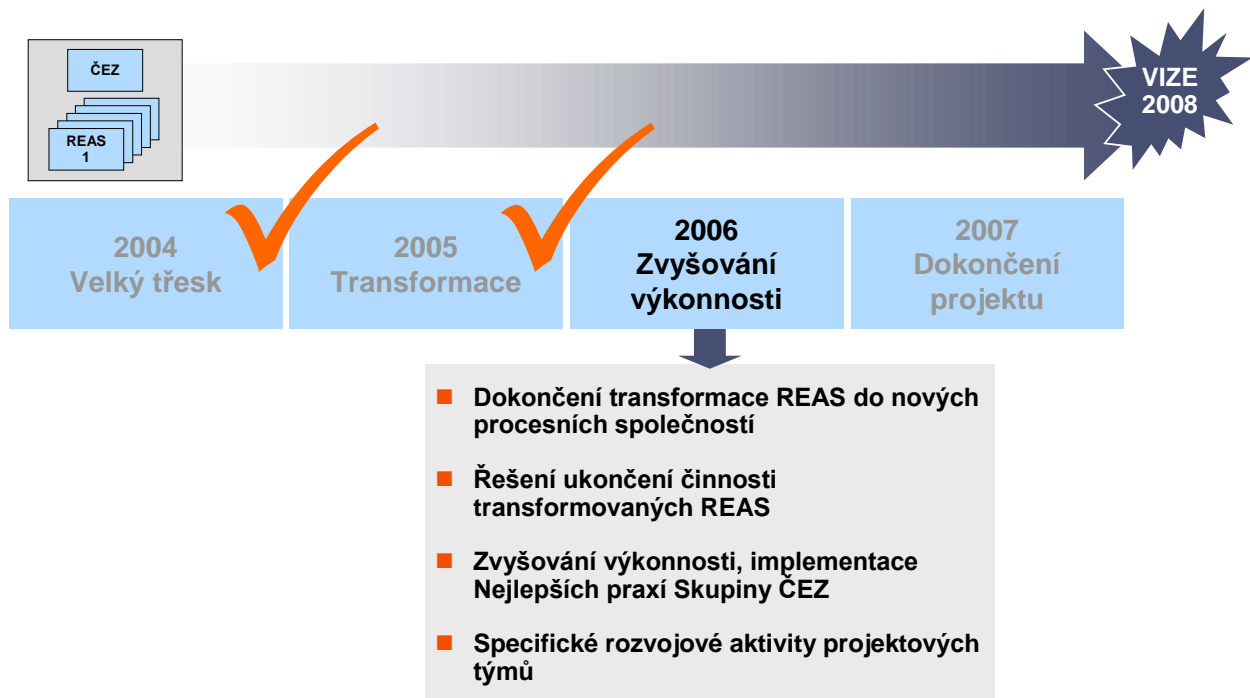
K dalším úkolům patří:

- Udržet pozici ČEZ, a. s., na trhu dodávek tepla, případně vstoupit do výhodných investic nebo akvizic.
- Vyhledávat smysluplné a ekonomicky zdůvodnitelné projekty využití obnovitelných zdrojů, především v oblasti větrné energie, biomasy a vodní energie, a úspor emisí CO<sub>2</sub> jak u vlastních zdrojů, tak formou Joint Implementation.
- Přispívat jako respektovaný partner k vytváření efektivního podnikatelského prostředí energetického sektoru v České republice i v Evropské unii.
- Průběžně dále zlepšovat mediální obraz společnosti, aby byla vnímána jako spolehlivý partner a seriózní konkurent, účinně využívající své kapacity ku prospěchu nejen svých akcionářů a zaměstnanců, ale i dodavatelů a odběratelů.

### Projekt VIZE 2008

V polovině roku 2004 došlo k zintenzivnění integračního úsilí Skupiny ČEZ zahájením projektu VIZE 2008, který je jedním ze tří nosných pilířů naplnění vize Skupiny ČEZ stát se jedničkou na trzích s elektrickou energií střední a jihovýchodní Evropy. Tento projekt je svým rozsahem největším integračním projektem v energetice ve střední Evropě.

**Hlavní cíle projektu VIZE 2008 pro rok 2006 jsou zaměřeny na dokončení transformace a zahájení zvyšování výkonnosti.**



Již během roku 2004 projekt přinesl celou řadu výsledků ve vymezení nového organizačního uspořádání Skupiny a zahájení jeho realizace. Ve Skupině ČEZ bylo centralizováno řízení lidských zdrojů, informační technologie byly vyčleněny do společnosti ČEZData, s.r.o. a telekomunikační služby svěřeny společnosti ČEZnet, a.s.

## 2005 – rok transformace

Během roku 2005 proběhly největší transformační a integrační změny Skupiny ČEZ. Klíčová část majetku, zaměstnanců a činností pěti regionálních distribučních společností byla postupně převedena do nově založených, procesně orientovaných dceřiných společností a centralizovaných útvarů ČEZ, a. s.

### Převod činností z regionálních distribučních společností do nově vzniklých procesních společností

Regionální distribuční společnost	Nově vzniklé procesní společnosti					
	ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.	ČEZ Měření, s.r.o.	ČEZ Logistika, s.r.o.	ČEZ Prodej, s. r. o. a ČEZ Distribuce, a. s.	ČEZData, s.r.o. a ČEZnet, a.s.	ČEZ Správa majetku, s.r.o.
Severočeská energetika, a.s.	1. 7. 2005	1. 6. 2005	1. 11. 2005	1. 11. 2005	1.1.2005	1.7.2006
Severomoravská energetika, a. s.	1. 7. 2005	1. 6. 2005	1. 7. 2005	1. 1. 2006	1.1.2005	1.7.2006
Středočeská energetická a.s.	1. 7. 2005	1. 6. 2005	1. 12. 2005	1. 12. 2005	1.1.2005	1.7.2006
Východočeská energetika, a.s.	1. 5. 2005	1. 6. 2005	1. 10. 2005	1. 10. 2005	1.1.2005	1.7.2006
Západočeská energetika, a.s.	4. 1. 2005	1. 6. 2005	1. 9. 2005	1. 9. 2005	1.1.2005	1.7.2006

V období od ledna do července byla postupně přesunuta obsluha 3,4 mil. zákazníků z jednotlivých distribučních společností do společnosti ČEZ Zákaznické služby, s.r.o. K 1. 7. 2005 tak byla obsluha zákazníků zajišťována z jednoho místa, což přinese zvýšení kvality a zefektivnění péče o zákazníky.

K 1. červnu 2005 byly ze všech regionálních distribučních společností vyčleněny činnosti související s měřením elektřiny do nové procesní společnosti ČEZ Měření, s.r.o. Většina zaměstnanců zůstala ve svých původních regionech, jejich činnost je však metodicky zastřešována a řízena z jednoho místa pro celou Skupinu ČEZ.

Od 1. července 2005 zahájila společnost ČEZ Logistika, s.r.o., poskytování vybraných služeb nákupu pro Severomoravskou energetiku, a. s. Během podzimu převzala ČEZ Logistika, s.r.o., zajišťování nákupních služeb i od dalších regionálních distribučních společností, takže dnes zajišťuje veškeré nákupy v oblasti distribuce ve Skupině ČEZ.

V roce 2005 proběhla centralizace finančních, účetních a daňových služeb ve Skupině ČEZ. K 1. červenci 2005 byly ze všech regionálních distribučních společností soustředěny činnosti financování a k 1. lednu 2006 činnosti účetnictví a daní do společnosti ČEZ, a. s. K 1. červenci došlo též k vytvoření centrálního útvaru pro řízení rizik pro Skupinu ČEZ.

Ve druhém pololetí 2005 byly postupně v měsíčních cyklech uskutečňovány vklady částí podniků Obchod a Distribuce z regionálních distribučních společností do nově založených procesních společností ČEZ Prodej, s.r.o. a ČEZ Distribuce, a. s. Tímto byly odděleny licencované činnosti distribuce od prodeje a splněn požadavek na právní unbundling těchto činností. K 1. prosinci 2005 byly vyčleněny útvary ČEZ, a. s., zabývající se prodejem elektřiny (jako část podniku) do ČEZ Prodej, s.r.o. Dověšení procesu oddělení distribuční činnosti nastalo zápisem zvýšení základního kapitálu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., vloženými částmi podniků do obchodního rejstříku dne 28. února 2006.

K 1. 1. 2006 byly soustředěny veškeré činnosti vnější a vnitřní komunikace z regionálních distribučních společností do společnosti ČEZ, a. s., a ukončena centralizace správy výpočetní techniky vkladem příslušné části podniku ČEZ, a. s., do ČEZData, s.r.o.

K naplnění cílů byla nezbytná intenzivní a kontinuální práce se zaměstnanci. Pracovní pozice v nových společnostech byly během transformace přednostně obsazovány přímými výběry zaměstnanců ze Skupiny, probíhala vnitřní výběrová řízení. Odborové organizace byly průběžně seznamovány s průběhem transformace, přičemž byly striktně dodržovány platné kolektivní smlouvy a zákoník práce.

K 31. prosinci 2005 byla dokončena fúze ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o. a HYDROČEZ,a.s.

## **Cíle pro rok 2006**

V roce 2006 bude dokončena transformace regionálních distribučních společností vyčleněním zaměstnanců, činností a majetku do společností ČEZ Distribuční služby, s.r.o., ČEZ Správa majetku, s.r.o. a ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o. Projekt VIZE 2008 se rovněž zaměří na další zvyšování výkonnosti a zavádění nejlepších praxí v nových společnostech a centralizovaných útvarech ČEZ, a. s.

V roce 2006 Skupina ČEZ zahajuje divestiční proces ostatních majetkových účastí, jejichž předmět podnikání leží mimo Skupinou vytčený rámec nebo jde o aktivity, které lze získat z trhu od jiných dodavatelů. Poradcem pro tuto činnost je přední investiční banka působící v České republice, vzešlá z výběrového řízení, spolu s dalšími odbornými firmami.

Cíli projektu VIZE 2008 v roce 2006 jsou dokončení transformace a zvyšování výkonnosti. Základním nástrojem pro zvyšování výkonnosti ve Skupině ČEZ bude zavádění nejlepších praxí. Definice nejlepší praxe umožní spuštění programu řízeného zvyšování výkonnosti ve Skupině ČEZ, přenos know-how do nových akvizic a zajištění procesu kontinuálního zlepšování výkonnosti ve Skupině ČEZ a rozvoje existujícího know-how.

## FINANČNÍ ČÁST

### VÝROK AUDITORA

Představenstvu společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Ověřili jsme účetní závěrku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., k 31. prosinci 2005. Za sestavení této účetní závěrky je zodpovědné vedení společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Naším úkolem je vydat na základě provedeného auditu výrok k této účetní závěrce.

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. Tyto standardy vyžadují, aby auditor naplánoval a provedl audit tak, aby získal přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významná nesprávnosti. Audit zahrnuje výběrovým způsobem provedené ověření úplnosti a průkaznosti částek a informací uvedených v účetní závěrce. Audit též zahrnuje posouzení použitých účetních metod a významných odhadů provedených vedením a dále zhodnocení vypovídající schopnosti účetní závěrky. Jsme přesvědčeni, že provedený audit poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření výroku auditora.

Podle našeho názoru účetní závěrka ve všech významných souvislostech věrně a poctivě zobrazuje majetek, závazky, vlastní kapitál a finanční situaci společnosti ČEZ Distribuce, a. s., k 31. prosinci 2005 a výsledky jejího hospodaření za období od 31. března 2005 do 31. prosince 2005 v souladu s účetními předpisy platnými v České republice.

Aniž bychom vyjadřovali výhradu, chceme upozornit na skutečnost, že společnost je součástí Skupiny ČEZ, ve které probíhá projekt restrukturalizace, v jehož důsledku došlo v roce 2005 a v následujícím roce dojde ke změnám ve struktuře klíčových činností, majetku a zaměstnanců Skupiny ČEZ s dopadem na aktivity společnosti. V roce 2005 a k 1. 1. 2006 došlo ke vkladu částí podniku do základního kapitálu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. (viz odstavce 10, 20 a 21 přílohy).

Ernst & Young Audit & Advisory, s.r.o., člen koncernu  
osvědčení č. 401

Josef Pivoňka  
auditor, dekret č. 1963

20. února 2006  
Praha, Česká republika

# ROZVAHA

CEZ Distribuce, a. s. k 31. prosinci 2005

Statutární formulář českých finančních výkazů v tis. Kč

Skrýt prázdné

Zobrazit vše

## ROZVAHA V PLNÉM ROZSAHU

		Běžné účetní období			Zahajovací rozvaha
		Brutto	Korekce	Netto	k 31. 3. 2005
<b>AKTIVA CELKEM</b>		<b>59 150 803</b>	<b>- 944 776</b>	<b>58 206 027</b>	<b>25 000</b>
<b>A.</b>	<b>POHLEDÁVKY ZA UPSANÝ ZÁKLADNÍ KAPITÁL</b>	531 303		531 303	
<b>B.</b>	<b>DLOUHODOBÝ MAJETEK</b>	<b>48 646 703</b>	<b>- 918 494</b>	<b>48 628 209</b>	<b>0</b>
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	74 046	- 3 990	70 056	0
B. I. 1	Zřizovací výdaje				
2	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	2 005	- 211	1 794	
3	Software	40 362	- 3 590	36 772	
4	Ocenitelná práva	990	- 125	865	
5	Goodwill				
6	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	2 063	- 72	1 991	
7	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	28 628		28 628	
8	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek				
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	48 472 655	- 914 496	48 558 159	0
B. II. 1	Pozemky	245 675		245 675	
2	Stavby	37 985 778	- 565 350	37 420 428	
3	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	8 875 328	- 349 146	8 526 182	
4	Pěstelské celky trvalých porostů				
5	Základní stádo a tažná zvířata				
6	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	41		41	
7	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	2 304 692		2 304 692	
8	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	61 141		61 141	
9	Oceňovací rozdíly k nabytému majetku				
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0
B. III. 1	Podíly v ovládaných a řízených osobách				
2	Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem				
3	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly				
4	Půjčky a úvěry - ovládající a řídicí osoba, podstatný vliv				
5	Jiný dlouhodobý finanční majetek				
6	Požizovaný dlouhodobý finanční majetek				
7	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek				
<b>C.</b>	<b>OBĚŽNÁ AKTIVA</b>	<b>8 061 873</b>	<b>- 26 282</b>	<b>8 035 591</b>	<b>25 000</b>
C. I.	Zásoby	86 686	0	86 686	0
C. I. 1	Materiál	742		742	
2	Nedokončená výroba a polotovary	86 340		86 340	
3	Výrobky				
4	Zvířata				
5	Zboží				
6	Poskytnuté zálohy na zásoby	2 603		2 603	
C. II.	Dlouhodobé pohledávky	290	0	290	0
C. II. 1	Pohledávky z obchodních vztahů				
2	Pohledávky - ovládající a řídicí osoba				
3	Pohledávky - podstatný vliv				
4	Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení				
5	Dlouhodobé poskytnuté zálohy				
6	Dohadné účty aktivní (nevyfakturované výnosy)				
7	Jiné pohledávky	290		290	
8	Odložená daňová pohledávka				
C. III.	Krátkodobé pohledávky	7 461 800	- 26 282	7 435 518	0
C. III. 1	Pohledávky z obchodních vztahů	1 157 268	- 25 874	1 131 394	
2	Pohledávky - ovládající a řídicí osoba				
3	Pohledávky - podstatný vliv				
4	Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení				
5	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění				
6	Stát - daňové pohledávky				
7	Krátkodobé poskytnuté zálohy	15 847		15 847	
8	Dohadné účty aktivní (nevyfakturované výnosy)	6 305 665		6 305 665	
9	Jiné pohledávky	3 100	- 408	2 692	
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek	1 489 818	0	1 489 818	25 000
C. IV. 1	Peníze	5 389		5 389	
2	Účty v bankách	1 484 429		1 484 429	25 000
3	Krátkodobé cenné papíry a podíly				
4	Požizovaný krátkodobý finanční majetek				
<b>D.</b>	<b>OSTATNÍ AKTIVA - PŘECHODNÉ ÚČTY AKTIV</b>	<b>10 824</b>	<b>0</b>	<b>10 824</b>	<b>0</b>
D. I.	Časové rozlišení	10 824	0	10 824	0
D. I. 1	Náklady příštích období	8 618		8 618	
2	Komplexní náklady příštích období				
3	Příjmy příštích období	2 206		2 206	

CEZ Distribuce, a. s. k 31. prosinci 2005

Statutární formuláře českých finančních výkazů v tis. Kč

Skrýt prázdné

Zobrazit vše

ROZVAHA V PLNÉM ROZSAHU

		Stav v běžném účetním období	Zahajovací rozvaha k 31. 3. 2005
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>58 205 727</b>	<b>25 000</b>
<b>A.</b>	<b>VLASTNÍ KAPITÁL</b>	<b>37 352 369</b>	<b>25 000</b>
A. I.	Základní kapitál	49 061 088	25 000
A. I. 1	Základní kapitál	25 000	25 000
2	Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly (-)		
3	Změny základního kapitálu	49 036 088	
A. II.	Kapitálové fondy	0	0
A. II. 1	Emisní ážio		
2	Ostatní kapitálové fondy		
3	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků		
4	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách		
A. III.	Rezervní fondy a ostatní fondy ze zisku	0	0
A. III. 1	Zákonný rezervní fond		
2	Statutární a ostatní fondy		
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let	-11 968 364	0
IV. 1	Nerozdělený zisk minulých let		
2	Neuhrazená ztráta minulých let	-11 968 364	
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+ / -)	258 645	0
<b>B.</b>	<b>CIZÍ ZDROJE</b>	<b>15 710 402</b>	<b>0</b>
B. I.	Rezervy	0	0
B. I. 1	Rezervy podle zvláštních právních předpisů		
2	Rezerva na důchody a podobné závazky		
3	Rezerva na daň z příjmů		
4	Ostatní rezervy		
B. II.	Dlouhodobé závazky	6 932 768	0
B. II. 1	Závazky z obchodních vztahů		
2	Závazky - ovládající a řídicí osoba		
3	Závazky - podstatný vliv		
4	Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení		
5	Přijaté zálohy		
6	Vydané dluhopisy		
7	Směnky k úhradě		
8	Dohadné účty pasivní (nevyfakturované dodávky)		
9	Jiné závazky	3 304	
10	Odložený daňový závazek	6 932 462	
B. III.	Krátkodobé závazky	8 774 636	0
B. III. 1	Závazky z obchodních vztahů	1 641 687	
2	Závazky - ovládající a řídicí osoba		
3	Závazky - podstatný vliv		
4	Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení		
5	Závazky k zaměstnancům	34 278	
6	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	11 890	
7	Stát - daňové závazky a dotace	205 552	
8	Přijaté zálohy	6 418 995	
9	Vydané dluhopisy		
10	Dohadné účty pasivní (nevyfakturované dodávky)	158 315	
11	Jiné závazky	303 919	
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	0	0
B. IV. 1	Bankovní úvěry dlouhodobé		
2	Krátkodobé bankovní úvěry		
3	Krátkodobé finanční výpomoci		
<b>C.</b>	<b>OSTATNÍ PASIVA - PŘECHODNÉ ÚČTY PASIV</b>	<b>5 142 958</b>	<b>0</b>
C. I.	Časové rozlišení	5 142 958	0
C. I. 1	Výdaje příštích období	1 712	
2	Výnosy příštích období	5 141 244	

Sestaveno dne: Podpis statutárního orgánu účetní jednotky:

20. 2. 2006 Ing. Jiří Kudrnáč

Ing. Věra Kučerová

# VÝKAZ ZISKU A ZTRÁT

CEZ Distribuce, a. s. k 31. prosinci 2005

Statutární formuláře českých finančních výkazů v tis. Kč

Skrýt prázdné

Zobrazit vše

## VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY V PLNÉM ROZSAHU

		Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
I.	1 Tržby za prodej zboží		
A.	2 Náklady vynaložené na prodané zboží		
<b>+</b> Obchodní marže		0	0
II.	Výkony	4 686 538	0
II.	1 Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	4 686 538	
	2 Změna stavu zásob vlastní činnosti	823	
	3 Aktivace	10 461	
B.	Výkonová spotřeba	3 287 947	0
B.	1 Spotřeba materiálu a energie	655 651	
B.	2 Služby	2 712 296	
<b>+</b> Přidaná hodnota		1 329 275	0
C.	Osobní náklady	136 291	0
C.	1 Mzdové náklady	96 084	
C.	2 Odměny členům orgánů společnosti a družstva	1 342	
C.	3 Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	31 570	
C.	4 Sociální náklady	7 295	
D.	Daně a poplatky	231	
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	918 542	
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	1 918	0
III.	1 Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	1 716	
	2 Tržby z prodeje materiálu	200	
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	2 673	0
F.	1 Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	2 673	
F.	2 Prodaný materiál		
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období	10 887	
IV.	2 Ostatní provozní výnosy	134 682	
H.	1 Ostatní provozní náklady	59 720	
V.	2 Převed provozních výnosů		
I.	1 Převed provozních nákladů		
<b>* Provozní výsledek hospodaření</b>		338 129	0
VI.	1 Tržby z prodeje cenných papírů a podílů		
J.	1 Prodané cenné papíry a podíly		
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	0	0
VII.	1 Výnosy z podílů v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem		
	2 Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů a podílů		
	3 Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		
VIII.	1 Výnosy z krátkodobého finančního majetku	124	
K.	2 Náklady z finančního majetku		
IX.	1 Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů		
L.	2 Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů		
M.	1 Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti		
X.	1 Výnosové úroky	4 637	
N.	2 Nákladové úroky		
XI.	1 Ostatní finanční výnosy	15	
O.	2 Ostatní finanční náklady	186	
XII.	1 Převed finančních výnosů		
P.	2 Převed finančních nákladů		
<b>* Finanční výsledek hospodaření</b>		4 590	0
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	83 074	0
Q.	1 - splatná		
Q.	2 - odložená	83 074	
<b>** Výsledek hospodaření za běžnou činnost</b>		259 645	0
XIII.	1 Mimořádné výnosy		
R.	2 Mimořádné náklady		
S.	1 Daň z příjmů z mimořádné činnosti	0	0
S.	1 - splatná		
S.	2 - odložená		
<b>* Mimořádný výsledek hospodaření</b>		0	0
1	Převed podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)		
<b>*** Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)</b>		259 646	0
<b>**** Výsledek hospodaření před zdaněním</b>		342 719	0



# PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

CEZ Distribuce, a. s. - k 31. prosinci 2005  
Statutární formuláře českých finančních výkazů v tis. Kč

Skrýt prázdné

Zobrazit vše

## PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

k 31. prosinci 2005

		Stav v běžném období
<b>Peněžní toky z provozní činnosti</b>		
<b>Z.</b>	<b>Výsledek hospodaření za běžnou činnost bez zdanění (+/-)</b>	<b>242 719</b>
A. 1.	Úpravy o nepeněžní operace	940 912
A. 1. 1.	Odpisy stálých aktiv, pohledávek a opravné položky k nabytému majetku	933 705
A. 1. 2.	Změna stavu opravných položek	10 887
A. 1. 3.	Změna stavu rezerv	
A. 1. 4.	Kurzové rozdíly	
A. 1. 5.	(Zisk) / ztráta z prodeje stálých aktiv	957
A. 1. 6.	Úrokové náklady a výnosy	- 4 637
A. 1. 7.	Ostatní nepeněžní operace (např. přecenění na reálnou hodnotu do HV, přijaté dividendy)	
<b>A *</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním, změnami pracovního kapitálu, placenými úroky a mimořádnými položkami</b>	<b>1 283 631</b>
A. 2.	Změna stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	88 705
A. 2. 1.	Změna stavu zásob	- 860
A. 2. 2.	Změna stavu obchodních pohledávek	- 193 487
A. 2. 3.	Změna stavu ostatních pohledávek a přechodných účtů aktiv	- 589 037
A. 2. 4.	Změna stavu obchodních závazků	483 279
A. 2. 5.	Změna stavu ostatních závazků, krátkodobých úvěrů a přechodných účtů pasiv	211 400
<b>A **</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním, placenými úroky a mimořádnými položkami</b>	<b>1 194 926</b>
A. 3. 1.	Placené úroky	
A. 4. 1.	Placené daně	
A. 5. 1.	Příjmy a výdaje spojené s mimořádnými položkami	
<b>A ***</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti</b>	<b>1 194 926</b>
<b>Peněžní toky z investiční činnosti</b>		
B. 1. 1.	Výdaje spojené s pořízením stálých aktiv	- 266 156
B. 2. 1.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	1 647
B. 3. 1.	Poskytnuté půjčky a úvěry	
B. 4. 1.	Přijaté úroky	4 637
B. 5. 1.	Přijaté dividendy	
<b>B ***</b>	<b>Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti</b>	<b>269 872</b>
<b>Peněžní toky z finanční činnosti</b>		
C. 1.	Změna stavu dlouhodobých závazků a dlouhodobých, příp. krátkodobých, úvěrů	3 304
C. 2. 1.	Dopady změn základního kapitálu na peněžní prostředky	526 460
C. 2. 2.	Vyplacené dividendy nebo podíly na zisku	
C. 2. 3.	Dopad ostatních změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky	
<b>C ***</b>	<b>Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti</b>	<b>529 764</b>
<b>F.</b>	<b>Čisté zvýšení, resp. snížení peněžních prostředků</b>	<b>1 469 518</b>
<b>P.</b>	<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období</b>	<b>25 900</b>
<b>R.</b>	<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci účetního období</b>	<b>1 469 518</b>

## PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

### OBECNÉ ÚDAJE

Společnost ČEZ Distribuce, a. s. (dále jen „společnost“) je akciová společnost, která vznikla dne 31. března 2005 a sídlí v Praze 2, Vinohradská 325/8, PSČ 120 21, Česká republika, identifikační číslo 272 32 425. Hlavním předmětem její činnosti je provoz distribuční soustavy a distribuce elektrické energie fyzickým a právnickým osobám.

#### Osoby podílející se na základním kapitálu:

Společníci	Podíl
Severomoravská energetika, a. s.	20%
Východočeská energetika, a.s.	20%
Středočeská energetická a.s.	20%
Západočeská energetika, a.s.	20%
Severočeská energetika, a.s.	20%

Během roku 2005 byly do společnosti formou nepeněžitého kapitálového vkladu vloženy organizační jednotky „Distribuce“ následujících společností (viz odstavec Vlastní kapitál):

Společnost	Datum vkladu
Západočeská energetika, a.s.	1. 9. 2005
Východočeská energetika, a.s.	1. 10. 2005
Severočeská energetika, a.s.	1. 11. 2005
Středočeská energetická a.s.	1. 12. 2005

Společnost je součástí Skupiny ČEZ. Mateřskou společností Skupiny je ČEZ, a. s. Společnost je součástí konsolidačního celku mateřské společnosti. Společnost nemá organizační složku v zahraničí.

#### Členové statutárních orgánů k 31. prosinci 2005:

Představenstvo	
Předseda:	Ing. Jiří Kudrnáč
Místopředseda:	Ing. Martin Němeček
Člen:	Ing. Filip Secký
Člen:	Ing. Věra Kučerová

Předseda představenstva Ing. Jiří Kudrnáč, místopředseda představenstva Ing. Martin Němeček a člen představenstva Ing. Filip Secký byli jmenováni do svých funkcí na jednání dozorčí rady a představenstva dne 14. března 2005, zápis do obchodního rejstříku proběhl ke dni 31. března 2005. Ing. Věra Kučerová byla zvolena členem představenstva na jednání dozorčí rady dne 19. srpna 2005, tato změna byla zapsána do obchodního rejstříku ke dni 19. srpna 2005.

Dozorčí rada	
Předseda:	Ing. Tomáš Pleskač, MBA
Místopředseda:	Ing. Otto Karl
Člen:	Ing. Martin Koch
Člen:	Ing. Miroslav Kekule
Člen:	Ing. Antonín Ješátko
Člen:	Ing. Lubomír Štěpán

Členové dozorčí rady byli jmenováni na základě zakladatelské smlouvy mezi akcionáři uzavřené dne 9. března 2005. Předseda a místopředseda dozorčí rady byli do svých funkcí zvoleni na jednání dozorčí rady konaném dne 14. března 2005. Zápis do obchodního rejstříku proběhl ke dni 31. března 2005.

### **Další významné zápisy do obchodního rejstříku v roce 2005 byly následující:**

Na základě obdržení živnostenského oprávnění došlo k zápisu dalších předmětů podnikání souvisejících s provozem distribuční soustavy. Na základě obdržené licence na distribuci elektřiny byla dále do předmětu podnikání zapsána licencovaná činnost „distribuce elektřiny“. V části zápisu „ostatní skutečnosti“ bylo zapsáno rozhodnutí mimořádné valné hromady společnosti ze dne 22. srpna 2005 o zvýšení základního kapitálu společnosti (viz odstavec Vlastní kapitál).

Společnost má následující organizační strukturu:

- úsek Generální ředitel
- úsek Řízení sítí
- úsek Správa společnosti
- úsek Obnova sítí
- úsek Poskytování sítí

## **ZÁKLADNÍ VÝCHODISKA PRO VYPRACOVÁNÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY**

Přiložená účetní závěrka byla připravena podle zákona o účetnictví a prováděcí vyhlášky k němu ve znění platném pro rok 2005.

### **Obecné účetní zásady**

Způsoby oceňování, které společnost používala při sestavení účetní závěrky za rok 2005, jsou následující:

#### **Dlouhodobý nehmotný majetek**

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

Dlouhodobý nehmotný majetek nad 60 tis. Kč je odepisován do nákladů na základě předpokládané doby životnosti příslušného majetku.

#### **Dlouhodobý hmotný majetek**

Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek byl do společnosti vložen v cenách dle znaleckého ocenění firmou HZ Praha, spol. s r.o. Tyto ceny byly výchozí pro stanovení základny pro účetní odpisování. V započatém odpisování dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku

dle § 26 zákona č. 586/92 Sb., o daních z příjmů, společnost pokračuje jako právní nástupce poplatníka.

Dlouhodobý hmotný majetek nad 40 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	20 – 50
Stroje, přístroje a zařízení	4 – 30
Dopravní prostředky	4 – 8
Inventář	4 – 25

Odpisy vloženého dlouhodobého hmotného majetku byly stanoveny individuálně dle předpokládané životnosti:

	Počet let
Stavby	1 – 50
Stroje, přístroje a zařízení	1 – 30
Dopravní prostředky	1 – 7
Inventář	1 – 27

## Finanční majetek

Krátkodobý finanční majetek tvoří ceniny, peníze v hotovosti a na bankovních účtech.

## 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 vlastními náklady. Vlastní náklady zahrnují přímé materiálové a mzdové náklady a výrobní režijní náklady. Výrobní režijní náklady zahrnují především přeložky nakoupené externě a převedené v plné výši na nedokončenou výrobu a jsou rozvrhovány na základě plánované střediskové režie (rozvrhovou základnou jsou mzdy).

## Pohledávky

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

## Vlastní kapitál

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

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.

## Cizí zdroje

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

Dlouhodobé i krátkodobé závazky se vykazují ve jmenovitých hodnotách.

## Finanční leasing

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

## 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 do výnosů nebo nákladů běžného roku.

## 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 výnosy z prodeje vlastních výrobků a služeb. Náklady na distribuci elektrické energie a provoz distribuční soustavy jsou vykázány jako spotřeba služeb (převážně systémové a přenosové služby) a spotřeba materiálu a energie.

## 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 příjmu s přihlédnutím k období realizace.

Rozdíly, které vznikly z důvodu vkladů části podniku do základního kapitálu, jsou ke dni vkladu zaúčtovány přímo do vlastního kapitálu.

## Pohledávky za upsaný základní kapitál

Pohledávka za upsaný základní kapitál ve výši 531 303 tis. Kč obsahuje pohledávky za společníky Západočeská energetika, a.s., Východočeská energetika, a.s. a Severočeská energetika, a.s. z titulu nesplacené části vkladu ve výši 71 010 tis. Kč, 74 125 tis. Kč a 391 818 tis. Kč (viz odstavec Vlastní kapitál). Pohledávka za společností Severočeská energetika, a.s. byla snížena o částku 5 650 tis. Kč odpovídající hodnotě technického zhodnocení na vloženém dlouhodobém hmotném majetku provedeném společností Severočeská energetika, a.s. mimo původní vklad do společnosti ČEZ Distribuce, a. s. (viz odstavec Vlastní kapitál).

## DLOUHODOBÝ MAJETEK

### DLOUHODOBÝ NEHMOTNÝ MAJETEK (V TIS. KČ)

#### Pořizovací Cena

	Počáteční zůstatek	Přírůstky - vklad	Vyřazení	Konečný zůstatek
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	-	2 005	-	2 005
Software	-	40 362	-	40 362
Ocenitelná práva	-	990	-	990
Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	-	2 063	-	2 063
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	-	28 628	-	28 628
Celkem 2005	-	74 048	-	74 048

#### Oprávký

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Vyřazení	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	-	-211	-	-211	1 794
Software	-	-3 590	-	-3 590	36 772
Ocenitelná práva	-	-125	-	-125	865
Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	-	-72	-	-72	1 991
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	-	-	-	-	28 628
Celkem 2005	-	-3 998	-	-3 998	70 050

Ocenitelná práva jsou odpisována po dobu životnosti, jak je stanoveno v příslušné smlouvě.

## DLOUHODOBÝ HMOTNÝ MAJETEK (V TIS. KČ)

### Pořizovací cena

	Poč.zůs tate	Přírůstky - vklad	Přírůstky	Vyřaze ní	Převody	Konečný zůstatek
Pozemky	-	245 675	-	-	-	245 675
Stavby	-	37 288 023	-	-	697 755	37 985 778
Samostatné movité věci	-	8 435 825	-	-1 465	440 968	8 875 328
Umělecká díla	-	41	-	-	-	41
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	-	2 734 162	621 292	-1 256	-1 049 506	2 304 692
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	-	52 887	97 471	-	-89 217	61 141
Celkem 2005	-	48 756 613	718 763	-2 721	-	49 472 655

### Oprávky

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Prodeje, likvidace	Vyřazení	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Pozemky	-	-	-	-	-	245 675
Stavby	-	-565 350	-	-	-565 350	37 420 428
Samostatné movité věci	-	-349 194	-1 417	1 465	-349 146	8 526 182
Umělecká díla	-	-	-	-	-	41
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	-	-	-	-	-	2 304 692
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	-	-	-	-	-	61 141
Celkem 2005	-	-914 544	-1 417	1 465	-914 496	48 558 159

## Pohledávky

Na nesplacené pohledávky, které jsou považovány za pochybné, byly v roce 2005 vytvořeny opravné položky na základě analýzy vymahatelnosti a věkové struktury pohledávek (viz odstavec Opravné položky).

K 31. 12. 2005 pohledávky po lhůtě splatnosti více než 30 dní činily 167 262 tis. Kč.

Dohadné účty aktivní zahrnují především nevyfakturované distribuční služby. Změny nevyfakturovaných distribučních služeb (v tis. Kč):

Neufakturovaná energie (NE)	Celkem	MO-podnikatelé	MO- obyvatelstvo
Počáteční stav k 31. 3. 2005	-	-	-
Změna stavu NE v roce 2005 vkladem části podniku	5 580 576	2 225 876	3 354 700
Změna stavu v roce 2005	718 159	-22 836	740 995
Konečný stav k 31. 12. 2005	6 298 735	2 203 040	4 095 695

Pohledávky za spřízněnými osobami (viz odstavec Informace o spřízněných osobách).

## Opravné položky

Opravné položky vyjadřují přechodné snížení hodnoty aktiv (uvedených v odstavci Pohledávky).

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

Opravné položky k:	Počáteční stav k 31. 3. 2005	Vklad	Tvorba opravné položky	Zúčtování opravné položky	Zůstatek k 31. 12. 2005
pohledávkám	-	15 395	28 817	-17 930	26 282
z toho:					
- zákonné	-	4 055	4 322	-4 057	4 320
- ostatní	-	11 340	24 495	-13 873	21 962

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



## KRÁTKODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK

Společnost má otevřený kontokorentní účet u Komerční banky, a. s., který jí umožňuje čerpat úvěr do výše 500 000 tis. Kč. K 31. 12. 2005 nebyl tento úvěr čerpán.

### Ostatní aktiva

Náklady příštích období zahrnují především leasingové splátky, které jsou účtovány do nákladů období, do kterého věcně a časově přísluší.

Příjmy příštích období zahrnují zejména úroky z účtu vedeného u Komerční banky, a.s. za měsíc prosinec a jsou účtovány do výnosů období, do kterého věcně a časově přísluší.

### Vlastní kapitál

V roce 2005 došlo k následujícím změnám účtů vlastního kapitálu (v tis. Kč):

	Zahajovací rozvaha k 31. 3. 2005	Zvýšení	Snížení	Zůstatek k 31. 12. 2005
Počet akcií	25 000	49 036 088	-	49 061 088
Základní kapitál	25 000	-	-	25 000
Změny základního kapitálu	-	49 036 088	-	49 036 088
Neuhrazená ztráta minulých let	-	-11 968 364	-	-11 968 364

Základní kapitál společnosti ve výši 25 000 tis. Kč se skládá z pěti podílů (viz odstavec Popis společnosti) plně splacených s nominální hodnotou 5 000 tis. Kč.

V roce 2005 byl zvýšen základní kapitál společnosti nepeněžitým vkladem organizačních jednotek „Distribuce“ společností Západočeská energetika, a.s., Východočeská energetika, a.s., Severočeská energetika, a.s. a Středočeská energetická a.s. oceněných k 31. 12. 2004 znaleckým posudkem v celkové výši 49 036 088 tis. Kč.

Zvýšení základního kapitálu bylo provedeno upsáním akcií nepeněžními vklady v následujícím členění dle jednotlivých vkladatelů (v tis. Kč):

	Západočeská energetika, a.s.	Východočeská energetika, a.s.	Severočeská energetika, a.s.	Středočeská energetická a.s.	Celkem
Aktiva celkem	9 137 695	15 569 530	14 400 228	17 044 393	56 151 846
Pasiva celkem	-1 137 590	-1 954 550	-2 009 298	-2 249 619	-7 351 057
Vkládaná čistá aktiva celkem	8 000 105	13 614 980	12 390 930	14 794 774	48 800 789
Finanční vyrovnání	71 010	74 125	391 818	-301 654	235 299
Hodnota navýšení základního kapitálu	8 071 115	13 689 105	12 782 748	14 493 120	49 036 088

K 31. 12. 2005 je hodnota kladného finančního vyrovnání vykázána v rozvaze jako aktivum (viz odstavec Pohledávky za upsaný základní kapitál). Hodnota záporného finančního vyrovnání je vykázána k 31. 12. 2005 v rámci jiných závazků.

Neuhrazená ztráta minulých let ve výši 11 968 364 tis. Kč vznikla zaúčtováním odložených daňových závazků ke dni vkladu ve výši 6 849 388 tis. Kč (viz odstavec Daň z příjmů) a jednorázovým zaúčtováním vložených výnosů příštího období ve výši 5 118 976 tis. Kč (viz odstavec Ostatní pasiva), dle znaleckého ocenění.

Na základě smlouvy o vkladu části podniku dojde k 1. 1. 2006 ke zvýšení základního kapitálu společnosti nepeněžitým vkladem organizační jednotky „Distribuce“ společnosti Severomoravská energetika, a. s. ve výši 14 517 308 tis. Kč (viz odstavec Významné události).

## Krátkodobé závazky

K 31. 12. 2005 měla společnost krátkodobé závazky po lhůtě splatnosti (více než 30 dní) v částce 30 667 tis. Kč.

Společnost eviduje k 31. 12. 2005 11 890 tis. Kč splatných závazků pojistného na sociální a zdravotní zabezpečení.

Dohadné účty pasivní zahrnují především odměny za rok 2005 vyplacené v roce 2006 a nevyfakturované služby související s distribucí elektrické energie.

Závazky vůči spřízněným osobám (viz samostatný odstavec).

## Ostatní pasiva

Výdaje příštích období zahrnují především výdaje na nákup drobného hmotného majetku a na platby nájemného a jsou účtovány do nákladů období, do kterého věcně a časově přísluší.

Výnosy příštích období zahrnují zejména příspěvky na připojení ve smyslu energetického zákona 458/2000 Sb. a vyhlášek ERÚ 297/2001 Sb. a 18/2002 Sb. Jedná se o příspěvky, které společnost dle interních pravidel rozpouští do výnosů ve výši 1/20 vybraných příspěvků ročně.

### Pohyby na výnosech příštích období (v tis. Kč):

Počáteční stav k 31. 3. 2005	-
Přírůstek vkladem části podniku	5 118 976
Přírůstek za období roku 2005	84 118
Do výnosů rozpuštěno za období roku 2005	-61 850
Stav k 31. 12. 2005	5 141 244

Součástí nepeněžitého vkladu organizačních jednotek „Distribuce“ a jeho ocenění znalcem (viz odstavec Vlastní kapitál) byly příspěvky na připojení v celkové účetní hodnotě 5 118 976 tis. Kč. Dle znaleckého ocenění nebyla hodnota příspěvků na připojení zahrnuta v ocenění závazků a nesnížila tak ocenění nepeněžitého vkladu. Zároveň byly výnosy příštích období oceněny znalcem variantně v účetní hodnotě a uznány jako součást vkládaných pasiv.

Vzhledem ke skutečnosti, že popsaná transakce není specificky upravena českými účetními předpisy, společnost zaúčtovala hodnotu vložených příspěvků na připojení obdobně jako odloženou daň ke dni vkladu do neuhrazených ztrát minulých období v jejich účetní hodnotě.

## Daň z příjmů

	2005 v tis. Kč
Zisk před zdaněním	342 719
Nezdanitelné výnosy	-15 163
Rozdíly mezi účetními a daňovými odpisy	-488 972
Tvorba opravných položek	10 624
Ostatní (např. náklady na reprezentaci, manka a škody)	31 390
Daňová ztráta	-119 402

Výpočet daně z příjmů za rok 2005 je předběžný. Společnost podá řádné daňové přiznání do 30. 6. 2006.

Podle zákona o daních z příjmů může společnost převést daňovou ztrátu ve výši 119 402 tis. Kč vzniklou v roce 2005 do příštích pěti let.

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

	2005	
Položky odložené daně	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku	-	6 968 300
Ostatní přechodné rozdíly:		
OP k pohledávkám	5 271	-
Ostatní	1 911	-
Daňová ztráta z minulých let	28 656	-
Celkem	35 838	6 968 300
Netto		6 932 462

Společnost zaúčtovala k 31. 12. 2005 odložený daňový závazek ve výši 6 932 462 tis. Kč. Část odloženého daňového závazku ve výši 6 849 388 tis. Kč, který vznikl ke dni vkladu částí podniku (viz Vlastní kapitál), byla účtována proti neuhrazeným ztrátám minulých let. Změna odložené daně v roce 2005 ve výši 83 074 tis. Kč je vykázána ve výkazu zisku a ztrát.

## Leasing

Společnost má najatý dlouhodobý majetek, o kterém se neúčtuje na rozvahových účtech (viz odstavec Finanční leasing).

Majetek najatý společností formou finančního leasingu (tzn., že po uplynutí doby pronájmu nájemce majetek odkoupí) k 31. 12. 2005 (v tis. Kč):

Popis	Termíny/ Podmínky	Součet splátek nájemného po celou dobu předpokládaného pronájmu	Skutečně uhrazené splátky nájemného z finančního pronájmu k 31. 12. 2005	Rozpis částky budoucích plateb dle faktické doby splatnosti k 31. 12. 2005	
				Splatné do jednoho roku	Splatné po jednom roce
Transformátory	72 měsíců	90 150	80 114	7 291	2 745

## 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),  
 pojištění odpovědnosti za škody.

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

## VÝNOSY

Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb (v tis. Kč):

	2005
Poskytnutá rezervovaná kapacita	800 940
Poskytnutí systémových služeb	896 667
Použití sítí	2 916 842
Ostatní energetické služby	47 081
Ostatní neenergetické služby	25 008
<b>Celkem</b>	<b>4 686 538</b>

Převážná část výnosů společnosti za rok 2005 je tvořena tržbami 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 2005.

## OSOBNÍ NÁKLADY

Rozpis osobních nákladů (v tis. Kč):

	2005	
	Celkový počet zaměstnanců	Členové řídicích orgánů
Průměrný počet zaměstnanců	182	8
Mzdy	96 084	9 831
Odměny členům orgánů	1 342	-
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	31 570	3 238
Sociální náklady	7 295	418
Osobní náklady celkem	136 291	13 487

## INFORMACE O SPŘÍZNĚNÝCH OSOBÁCH

V roce 2005 neobdrželi členové statutárních a dozorčích orgánů a řídicí pracovníci žádné půjčky, přiznané záruky a zálohy a nevlastní žádné akcie společnosti. Zálohy poskytnuté spřízněným osobám dosáhly k 31. 12. 2005 celkové výše 45 227 tis. Kč. Společnost běžně poskytuje služby spřízněným osobám. V roce 2005 dosáhl tento objem prodeje (v tis. Kč):

Spřízněná osoba	2005
ČEZ Prodej, s.r.o.	4 151 423
ČEZ, a. s.	45 705
Severomoravská energetika, a. s.	38 328
ČEZnet, a.s.	11 358
Středočeská energetická a.s.	10 643
ČEZData, s.r.o.	989
ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.	623
Severočeská energetika, a.s.	6 216
Východočeská energetika, a.s.	1 710
VČE-montáže, a.s.	468
Celkem	4 267 463

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

Spřízněná osoba	2005
ČEZ Prodej, s.r.o.	6 938 023
Severočeská energetika, a.s.	389 469
ČEZ, a. s.	7 691
ČEZData, s.r.o.	1 176
ČEZnet, a.s.	12 195
Severomoravská energetika, a. s.	4 452
Středočeská energetická a.s.	5 382
Východočeská energetika, a.s.	76 363
Západočeská energetika, a.s.	73 221
VČE-montáže, a.s.	40
ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.	741
ČEZ Správa majetku, s.r.o.	2
Celkem	7 508 755

Zálohy přijaté od spřízněných osob dosáhly k 31. 12. 2005 celkové výše 6 278 696 tis. Kč. Většinu těchto záloh tvořily zálohy na distribuční služby přijaté od společnosti ČEZ Prodej, s.r.o.

Společnost nakupuje výrobky a využívá služeb spřízněných osob v rámci běžné obchodní činnosti podniku. Objem nákupů od spřízněných osob v roce 2005 (v tis. Kč):

<b>Spřízněná osoba</b>	<b>2005</b>
ČEZ, a. s.	71 201
Severomoravská energetika, a. s.	3 968
Středočeská energetická a.s.	67 437
Východočeská energetika, a.s.	196 326
Západočeská energetika, a.s.	194 525
Severočeská energetika, a.s.	100 206
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	16 636
ČEZ Měření, s.r.o.	182 001
VČE-montáže, a.s.	116 084
ČEZ Prodej, s.r.o.	338 240
ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.	115 332
ČEZData, s.r.o.	176 922
ČEZ Správa majetku, s.r.o.	925
I&C Energo, a.s.	18 611
ČEZ Logistika, s.r.o.	51 893
ČEZnet, a.s.	46 200
<b>Celkem</b>	<b>1 696 507</b>

**Krátkodobé závazky vůči spřízněným osobám k 31. 12. (v tis. Kč):**

<b>Spřízněná osoba</b>	<b>2005</b>
ČEZ, a. s.	44 192
ČEZData, s.r.o.	150 986
ČEZnet, a.s.	32 693
ČEZ Logistika, s.r.o.	48 177
Severomoravská energetika, a. s.	85
Středočeská energetická a.s.	377 197
Východočeská energetika, a.s.	70 408
Západočeská energetika, a.s.	56 320
Severočeská energetika, a.s.	93 953
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	8 886
ČEZ Měření, s.r.o.	68 382
VČE-montáže, a.s.	51 700
ČEZ Prodej, s.r.o.	180 002
ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.	51 013
I&C Energo, a.s.	2 206
ČEZ Správa majetku, s.r.o.	303
<b>Celkem</b>	<b>1 236 503</b>

## RESTRUKTURALIZACE SKUPINY ČEZ

Společnost je součástí Skupiny ČEZ, ve které probíhá projekt VIZE 2008, jehož součástí je „unbundling“. V důsledku této transformace dochází ke změnám ve struktuře klíčových činností, majetku a zaměstnanců Skupiny ČEZ s dopadem na aktivity společnosti. V roce 2005 došlo ke vkladům organizačních jednotek „Distribuce“ z regionálních distribučních společností do společnosti (viz odstavce 1 a 10) a činnosti spojené s provozem distribučních sítí a poskytováním distribučních služeb byly z daných podniků převedeny do společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

## VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI, KTERÉ NASTALY PO ROZVAHOVÉM DNI

K 1. 1. 2006, v souvislosti s plánovaným zvýšením základního kapitálu, byla do společnosti vložena organizační jednotka „Distribuce“ společnosti Severomoravská energetika, a. s. Zvýšení základního kapitálu související s vkladem části podniku bylo stanoveno na základě znaleckého ocenění části podniku k 31. 12. 2004 ve výši 14 517 308 tis. Kč (viz odstavec Vlastní kapitál). Ke dni splacení vkladu, tj. k 1. 1. 2006, se v současné době znalecké ocenění této části podniku provádí.

Společnost k 1. 1. 2006 převzala tuto část podniku a s ní i veškeré soubory hmotných, jakož i osobních a nehmotných složek podnikání, včetně věcí, práv a jiných majetkových hodnot sloužících k provozu distribuční soustavy a poskytování služeb s tím souvisejících. Zvýšení základního kapitálu vkladem části podniku nebylo ke dni sestavení účetní závěrky zapsáno do obchodního rejstříku.

## PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH (VIZ PŘÍLOHA)

Přehled o peněžních tocích byl zpracován nepřímou metodou. Společnost nebrala v úvahu žádné peněžní ekvivalenty.

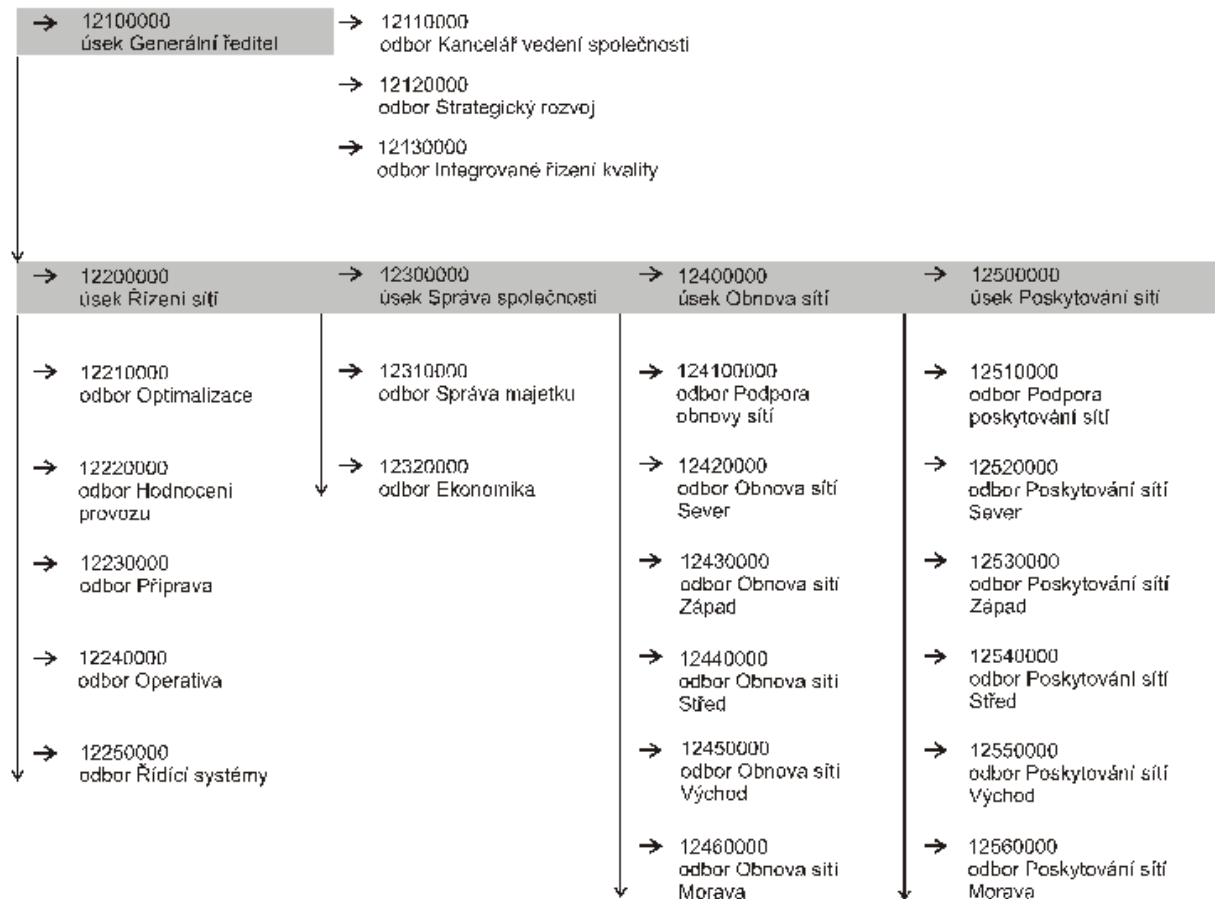
Sestaveno dne:	Podpis statutárního orgánu účetní jednotky:
20. 2. 2006	Ing. Jiří Kudrnáč Ing. Věra Kučerová

## ORGANIZAČNÍ STRUKTURA

→ Vělná hromada

→ Dozorčí rada

→ Představenstvo





## VÝKLAD POJMŮ A ZKRATEK

### POJEM

### KOMENTÁŘ

#### BOZP

Bezpečnost, ochrana zdraví při práci.

#### Distribuční soustava

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 systémů měřících, ochranné, řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky.

#### Due diligence

Představuje službu pro subjekty, které jsou zapojeny do akvizic a fúzí, případně prodeje organizačních složek nebo částí aktiv společností. Zahrnuje kompletní posouzení správnosti vedení účetnictví včetně posouzení souladu s právními předpisy. Tyto služby spočívají v kvantifikaci rizik, která nemusí být patrná z účetní závěrky, resp. výroční zprávy.

#### EBIT

Provozní hospodářský výsledek.

#### EBITDA

Provozní hospodářský výsledek bez odpisů.

#### EE

Elektrická energie.

**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, ve kterých není možná konkurence, s cílem uspokojení všech přiměřených požadavků na dodávku energie.

#### HZS

Hasičský záchranný sbor.

#### Chráněný zákazník

Fyzická či právnická osoba, která má právo na připojení k distribuční soustavě a na dodávku elektřiny ve stanovené kvalitě a za regulované ceny.

#### KPI

Klíčový ukazatel výkonnosti.

#### nn

Nízké napětí – rozvodné zařízení o napětí mezi fázemi do 1 000 V, včetně.

Nízké napětí – rozvodné zařízení o napětí mezi

**Operátor trhu s elektřinou, a. s. (OTE)** Státem založená akciová společnost, jejímž úkolem je organizovat trh s elektřinou v České republice, zpracovávat bilance sjednaných a skutečných dodávek a odběrů elektřiny účastníků trhu, zajišťovat zúčtování odchylek mezi sjednanými a skutečnými hodnotami dodávek a organizovat krátkodobý trh s elektřinou.

#### Projekt VIZE 2008

Záměrem Skupiny ČEZ je stát se leadrem středoevropského energetického trhu. K naplnění těchto cílů byl nastartován nový Projekt VIZE 2008, který využívá výstupy z ukončeného Projektu REAS.

**Přenosová soustava** Vzájemně propojený soubor vedení a zařízení 400 kV, 22 kV a vybraných vedení a zařízení 110 kV soustavy sloužící pro zajištění přenosu elektřiny pro celé území České republiky a propojení s elektrizačními soustavami sousedních států, včetně systémů měřící, ochranné, řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky. Přenosová soustava je zřizována a provozována ve veřejném zájmu.

**Regionální energetická společnost (REAS)** V České republice bylo 8 regionálních energetických společností, které v minulosti dodávaly elektřinu konečným spotřebitelům.

**ROA** Rentabilita aktiv.

**ROE** Rentabilita vlastního kapitálu.

**ROIC** Rentabilita investovaného kapitálu.

**ŘPÚ** Řád preventivní údržby.

**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.

**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.

**UCTPE** Sdružení pro koordinaci a přenos elektrické energie.

**Unbundling** Oddělení distribuce elektrické energie od obchodu s elektrickou energií.

**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

GWh	gigawathodina: $1 \text{ GWh} = 10^9 \text{ Wh} = 10^3 \text{ MWh} = 10^6 \text{ kWh}$ ; $\text{Wh} = 3\,600 \text{ Ws}$
ks	kus
kV	kilovolt: $1 \text{ kV} = 10^3 \text{ V}$ ; V = jednotka elektrického potenciálu (napětí)
měs.	měsíc
mil.	milion
mld.	miliarda
MW	megawatt: $1 \text{ MW} = 10^6 \text{ W} = 10^3 \text{ kW}$ , W = jednotka výkonu
tis.	tisíc
TJ	terajoul: $1 \text{ TJ} = 10^{12} \text{ J} = 10^3 \text{ GJ} = 10^6 \text{ MJ}$ ; $\text{J} = \text{Ws}$ = jednotka práce (energie)

## INFORMACE PRO AKCIONÁŘE

### Kalendář akcí

Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami za rok 2005	31. března 2006
Řádná valná hromada akcionářů ČEZ Distribuce, a. s.	11. května 2006
Pololetní zpráva za I. pololetí 2006	31. července 2006

### Kontakty

Adresa sídla společnosti ČEZ Distribuce, a. s.	Praha 2, Vinohradská 325/8 PSČ 120 21
Telefon	840 840 840
Fax	+420 411 122 997
Webové stránky ČEZ Distribuce, a. s.	<a href="http://www.cez.cz">http://www.cez.cz</a>
Webové stránky Skupiny ČEZ	<a href="http://www.cez.cz">http://www.cez.cz</a>
Mluvčí Skupiny ČEZ pro severní Čechy	Ondřej Horák
Telefon	+420 411 122 121
Call centra Skupiny ČEZ	
Telefon – spojovatelka	840 840 840
Telefon – poruchy	840 850 860

## ÚDAJE O OSOBÁCH ODPOVĚDNÝCH ZA ROČNÍ ZPRÁVU

Čestné prohlášení o věrohodnosti údajů uvedených v Roční zprávě společnosti ČEZ Distribuce, a. s., za rok 2005:

Prohlašuji, že veškeré údaje uvedené v roční zprávě společnosti ČEZ Distribuce, a. s., odpovídají skutečnosti a že žádné podstatné okolnosti, které by mohly ovlivnit přesné a správné posouzení akciové společnosti ČEZ Distribuce, nebyly opomenuty či zkresleny.

Odpovědné osoby:

osoba odpovědná za prezentační část

Tomáš Truxa  
vedoucí odboru Kancelář vedení společnosti

osoba odpovědná za finanční část

Ivana Kolská  
vedoucí odboru Ekonomika

## ZPRÁVA O VZTAZÍCH MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI ZA ROK 2005

### OVLÁDAJÍCÍ OSOBA

Ovládající osobou je ve smyslu Obchodního zákoníku, § 66a odstavce (2) Obchodní firma **ČEZ, a. s.** se sídlem na adrese Praha 4, Duhová 2/1444, PSČ 140 53 IČ: 45 27 46 49, která je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1581 (dále jen „ovládající osoba“ nebo „ovládající osoba ČEZ“), která fakticky vykonává rozhodující vliv na řízení ovládané osoby a to nepřímo, prostřednictvím následujících subjektů:

**Středočeská energetická a.s.**, se sídlem Praha 2, Vinohradská 325/8, PSČ: 120 21, IČ: 601 93 140, která je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddílu B, vložka č. 2356,

**Severomoravská energetika, a.s.**, se sídlem Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 02, IČ: 476 75 691, která je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě v oddílu B, vložka č. 745,

**Východočeská energetika, a.s.**, se sídlem Hradec Králové, Sladkovského 215, PSČ: 501 03, IČ: 601 08 720, která je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové v oddílu B, vložka č. 1008,

**Západočeská energetika, a.s.**, se sídlem Plzeň, Guldenerova 19, PSČ: 303 28, IČ: 497 90 463, která je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni v oddílu B, vložka č. 390,

**Severočeská energetika, a.s.**, se sídlem Děčín IV, Teplická 874/8, PSČ: 405 49, IČ: 499 03 179, která je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem v oddílu B, vložka č. 512.

Tyto společnosti jsou vlastníky rovných podílů akcií.

### OVLÁDANÁ OSOBA – ZPRACOVATEL ZPRÁVY

ČEZ Distribuce, a. s., se sídlem Praha 2, Vinohradská 325/8, PSČ 120 21, zapsaná v do obchodního rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 9885, IČ 27 23 24 25.

Ovládaná osoba je akciová společnost, která se zabývá zejména distribucí elektřiny. Další činnosti vykonávané ovládanou osobou jsou na základě jí udělených příslušných podnikatelských oprávnění zapsány v obchodním rejstříku. Celkový rozsah předmětu podnikání, který ovládaná osoba může vykonávat je obsažen ve stanovách ovládané osoby.

### OVLÁDANÁ OSOBA A OSOBY JÍ OVLÁDANÉ

Ovládaná osoba v rozhodném období sama - či zčásti neovládala jiné společnosti.

### Propojené osoby

Propojenými osobami v rozhodném období byly všechny subjekty přímo či nepřímo ovládané ovládající osobou. Seznam všech propojených osob, vypracovaný ovládající osobou je

v příloze této zprávy a je její nedílnou součástí. Ve vztahu k propojeným osobám je z hlediska skutečností významným pro tuto kapitolu zejména skutečnost, že ovládaná osoba (v rámci postupného nabývání částí podniků tvořených organizační jednotkou "Distribuce" od vkládajících společností Západočeská energetika, a. s., Středočeská energetická a. s., Severočeská energetika, a.s., Východočeská energetika, a. s. a Severomoravská energetika, a. s.) vstoupila jako nabyvatel částí podniku - organizační jednotky "Distribuce" na místo vkladatelů uvedených částí podniku do smluvních vztahů souvisejících s vloženými částmi podniku. Uvedený proces byl započat ve druhé polovině rozhodného období a k jeho završení došlo na počátku r. 2006.

### **Účast ovládané osoby na dalších propojených osobách**

Statutární orgán ovládané osoby prohlašuje, že v rozhodném období ovládaná společnost neovládala, žádnou další společnost a rovněž tak neměla majetkovou účast v žádné z propojených osob na seznamu zajištěném ovládající osobou.

### **Způsob ovládání a uplatnění vlivu ovládající osobou**

Z podstatných skutečností týkajících se způsobu ovládání a vlivu ovládající osoby v rozhodném období na ovládanou osobu se jednalo zejména o svolání mimořádné valné hromady dne 22. 8. 2005, na které byli akcionáři seznámeni s koncepcí podnikatelské činnosti, spočívající v účasti ovládané osoby na realizaci projektu VIZE 2008 v rámci Skupiny ČEZ; iniciované ovládající osobou. Na uvedené valné hromadě došlo též ke schválení navýšení majetku ovládané osoby nepeněžitými vklady ovládajících osob.

## Struktura Skupiny ČEZ (dceřiné, vnučtiné a pravnučtiné společnosti ČEZ, a. s.) v roce 2005

	Název společnosti	Majitel	Podíl	IČ	Sídlo	Spisová značka
1	AHV, s.r.o.	I & C Energo	100%	49973762	Třebíč, Pražská 684/49, PSČ 674 01	C 13813 vedená u rejstříkového soudu v Brně
2	Beskydská energetická, a.s., v likvidaci (výmaz z OR dne 8.9.)	SME	100%	25829491	Ostrava - Moravská Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ 709 02	B 2059 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě
3	Centrum výzkumu Řež s.r.o.	ÚJV Řež	100%	26722445	Husinec-Řež č. p. 130, PSČ 250 68	C 89598 vedená u rejstříkového soudu v Praze
4	ČEZ Bulgaria EAD (od 6.6.)	ČEZ	100%	BULSTAT č. 131434768	Sofia, ul. Saborna 2a, městská část Sredec, PSČ 1000, Bulharská republika	č. 6517/2005 vedená Obchodním rejstříkem soudu v Sofii
5	CEZ Finance B.V.	ČEZ	100%	-	Amsterdam, Herengracht 548, Nizozemské království	AS AT 264.065 vedená obch. registrem Amsterdam
6	CEZ Magyarország Kft. (od 7.9.)	ČEZ	100%	13520670-4013-113-01	Budapešť, Szabadság Tér 7-9, PSČ 1054, Maďarská republika	Cg.01-09-739572 vedená rejstříkovým soudem v Budapešti
7	CEZ Romania S.R.L.	ČEZ	100%	18196091	Bukurešť, Sector 1, St. Ion Ionescu De La Brad No. 2B, PSČ 013813, Rumunsko	J40/20570/2005 vedená obchodním rejstříkem soudu v Bukurešti
8	CEZ Trade Bulgaria EAD (od 25.3.)	ČEZ (do 30.12. Sofia Oblast EAD)	100%	BULSTAT č. 113570147	Pernik, ul. Světa Petka 65, Bulharská republika	č. 155/2005 vedená Obchodním rejstříkem soudu v Perniku
9	CEZTel, a.s.	ČEZ	100%	25107950	Praha 2, Fügnerovo náměstí 1866/5, PSČ 120 00	B 4558 vedená u rejstříkového soudu v Praze
10	Coal Energy, a.s.	ČEZ + SD	po 20%	26485079	Praha 1, Václavské náměstí 846/1, PSČ 110 00	B 7375 vedená u rejstříkového soudu v Praze
11	ČEZ Distribuce, a. s.	STE, VČE, SČE, ZČE, SME	po 20%	27232425	Praha 2, Vinohradská 325/8, PSČ 120 21	B 9885 vedená u rejstříkového soudu v Praze
12	ČEZ Distribuční služby, s.r.o. (vznik 12.10.)	ČEZ	100%	26871823	Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ 709 02	C 40962 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě
13	ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.	ČEZ	100%	60698101	Třebíč, Bráfova 16, PSČ 674 01	C 14400 vedená u rejstříkového soudu v Brně
14	ČEZ FINANCE B. V.	ČEZ	100%	-	Amsterdam, Herengracht 548, Nizozemské království	AS AT 264.065 vedená obch. registrem Amsterdam
15	ČEZ Logistika, s.r.o.	ČEZ	100%	26840065	Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 568/147, PSČ 709 02	C 28100 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě
16	ČEZ Měření, s.r.o. (do 16.2. název: VČE - měřicí technika, s.r.o.)	ČEZ, a. s. (do 9.2. VČE)	100%	25938878	Hradec Králové, Riegrovo náměstí 1493, PSČ 500 02 (do 16.2.: Skuteč, Husova 610, okres Chrudim, PSČ 539 73)	C 16079 vedená Krajským soudem v Hradci Králové

17	ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o. (do 20.5. VČE - elektrárny, s.r.o.)	VČE VČE+ČEZ	100% (do 31.12.) 39,2%+60,8% (od 31.12.)	25938924	Hradec Králové, Křížkova 788, PSČ 500 03	C 16087 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové
18	ČEZ Prodej, s.r.o.	STE, VČE, SČE, ZČE, SME	po 20%	27232433	Praha 2, Vinohradská 325/8, PSČ 120 21	C 106349 vedená u rejstříkového soudu v Praze
19	ČEZ Správa majetku, s.r.o.	ČEZ	100%	26206803	Děčín IV., Teplická 874/8, PSČ 405 49 (do 19.8.: Praha 4, Michle, U plynárny čp. 1388, PSČ 140 00)	C 79698 vedená u rejstříkového soudu v Praze
20	ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.	ČEZ	100%	26376547	Pizeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 303 28	C 16425 vedená u rejstříkového soudu v Plzni
21	ČEZData, s.r.o.	ČEZ	100%	27151417	Pizeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 303 28	C 16496 vedená u rejstříkového soudu v Plzni
22	ČEZnet, a.s.	ČEZ	100%	26470411	Praha 2, Fügnerovo náměstí 1866/5, PSČ 120 00	B 7309 vedená u rejstříkového soudu v Praze
23	DECOM Slovakia, spol. s r.o.	ÚJV Řež	23,08%	31438318	Slovenská republika, Jána Bottu 2, Trnava, PSČ 917 01	1769/T vedená okresním soudem v Trnavě
24	ECK Generating, s.r.o.	STE	11%	62956761	Kladno - Dubí, Dubská 257, PSČ 272 03	C 41533 vedená u rejstříkového soudu v Praze
25	EGI machine, s.r.o. (výmaz z OR dne 1.11.)	EGI, a.s.	100%	26434075	Čelákovice, Kozovazská 1049, PSČ 250 88	C 81857 vedená u rejstříkového soudu v Praze
26	EGI servis, s.r.o., v konkursu	ŠKODA PRAHA	100%	26423316	Čelákovice, Kozovazská 1049, PSČ 250 88	C 81102 vedená u rejstříkového soudu v Praze
27	EGI, a.s.	ŠKODA PRAHA	100%	60721332	Praha 6, Milady Horákové 109/116, PSČ 160 41	B 2879 vedená u rejstříkového soudu v Praze
28	Electrica Oltenia S.A. (od 30.9.)	ČEZ	51%	14491102	Craiova, Str. Brestei Nr. 2, Craiova, Judetul Dolj, Rumunsko	J16/148/2002 vedená obchodním rejstříkem v Rumunsku
29	Elektrorazpredelenie Pleven EAD (od 18.1.)	ČEZ	67%	BULSTAT č. 114521288	Pleven, ul. Dojran 73, PSČ 5800, Bulharská republika	č. 833/2000 vedená Obchodním rejstříkem soudu v Plevně
30	Elektrorazpredelenie Sofia Oblast EAD (od 18.1.)	ČEZ	67%	BULSTAT č. 130278316	Sofia, třída Evropa 2, městská část Vrbnica, PSČ 1360, Bulharská republika	č. 6315/2000 vedená Obchodním rejstříkem soudu v Sofii
31	Elektrorazpredelenie Stolično EAD (od 18.1.)	ČEZ	67%	BULSTAT č. 130277958	Sofia, ul. Car Simeon 330, městská část Ilinden, PSČ 1309, Bulharská republika	č. 6358/2000 vedená Obchodním rejstříkem soudu v Sofii
32	ELEKTROPOLEČNOST B.D. spol. s r.o. (do 7.4.)	MSEM	50%	44739486	Ostrava, Oběžná 163/19, Ostrava - Mariánské Hory, PSČ 709 00	C 2283 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě
33	Elektrovod - MATIC d.o.o. (zánik 31.12.)	Elektrovod Holding, a.s.	100%	1837621	Chorvatská republika, Zagreb, Josipa Lončara 2, PSČ 10000	Tragovački sud v Zagrebu 000104/5809-2
34	Elektrovod Holding, a.s.	SME	50%+1 akcie	35834111	Slovenská republika, Bratislava, Čulenova 5, PSČ 816 46	Oddiel Sa, vložka 2946/B
35	Elektrovod Osvetlenie, s.r.o.	Elektrovod Holding, a.s.	50%	36170151	Slovenská republika, Košice, Krmanova 14, PSČ 040 01	Oddiel Sro, vložka 9020, Obch. register Košice



36	Elektrovod Polska Sp. z o.o. (zánik 31.12.)	Elektrovod Holding, a.s.	50%		Polská republika, Krakov, Kunického 10, PSČ 30-134	H/B. 8122, Rejester Handlowy Sad Rejonowy Krakow
37	Elektrovod Rozvádzače, s.r.o.	Elektrovod Holding, a.s.	70%	35801859	Slovenská republika, Bratislava, Čulenova 5, PSČ 816 46	Oddiel Sro, vložka 23054/B, Obch. register Okres. soudu Bratislava 1
38	Elektrovod Stav, s.r.o.	Elektrovod Holding, a.s.	50%	35872241	Slovenská republika, Bratislava, Čulenova 5, PSČ 816 46	Oddiel Sro, vložka 30301/B, Obch. register Okres. soudu Bratislava 1
39	Elektrovod, a.s.	Elektrovod Holding, a.s.	100%	25302736	Brno, Šumavská 33, PSČ 602 00	B 2023 vedená u rejstříkového soudu v Brně
40	ELTODO Slovakia, s.r.o.	Elektrovod Holding, a.s.	50%	31662030	Slovenská republika, Skalica, Potočná 6, PSČ 909 01	Oddiel Sro, vložka 13513, Obch. register Trnava
41	ELTRAF, a.s.	STE	51%	46357483	Kralice, p. Uhlířské Janovice, PSČ 285 04	B 2796 vedená u rejstříkového soudu v Praze
42	ELV - SERVIS, spol. s r.o.	Elektrovod Holding, a.s.	83,34%	35702095	Slovenská republika, Bratislava, Čulenova 5, PSČ 816 46	Oddiel Sro, vložka 12068/B, Obch. register Okres. soudu Bratislava 1
43	ELV Projekt, a.s.	Elektrovod Holding, a.s.	100%	35768584	Slovenská republika, Bratislava, Čulenova 5, PSČ 816 46	Oddiel Sa, vložka 2155, Obch. register Bratislava
44	EN projekt, spol. s r.o. (do 23.8., pak 0%)	ZČE	100%	25217852	Pižeň, Železniční 34, PSČ 326 00	C 9549 vedená u rejstříkového soudu v Plzni
45	EN-DATA a.s. (zánik 1.9.)	ČEZData (do 24.2. ZČE)	100%	62621084	Pižeň, Guldenerova 19, PSČ 303 28	B 925 vedená u rejstříkového soudu v Plzni
46	Enerfin, a.s. - v likvidaci	ZČE	100%	25751344	Pižeň, Železniční 34, PSČ 326 00	B 1054 vedená u rejstříkového soudu v Plzni
47	Energetická montážní společnost Česká Lípa, s.r.o.	SČE	49%	62743333	Česká Lípa, Dubická 959, PSČ 470 02	C 8954 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
48	Energetická montážní společnost Liberec, s.r.o.	SČE	100%	62743325	Liberec, Budyšínská 1294, PSČ 460 01	C 8953 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
49	Energetická montážní společnost Ústí nad Labem, s.r.o.	SČE	100%	62743317	Ústí nad Labem, U vlečky 440, PSČ 400 01	C 8952 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
50	ENERGETICKÉ CENTRUM Kladno, spol.s r.o.	STE	10,99%	46358293	Kladno - Dubí, Dubská 257, PSČ 272 03	C 13065 vedená u rejstříkového soudu v Praze
51	Energetické opravny, a.s.	ČEZ	100%	25040707	Kadaň, Prunéřov č. 375, PSČ 432 01	B 1133 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
52	Energetika Vítkovice, a.s. (Evi, a. s.)	SME	100%	25854712	Ostrava-Vítkovice, Výstavní 1144/103, PSČ 706 02	B 2313 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě
53	ENERGOKOV, s.r.o., v konkursu	SČE	100%	25015621	Děčín, Krokova 12, PSČ 405 01	C 11855 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
54	ENERGOPROJEKT SLOVAKIA a.s. (ovládána do 27.7.)	ÚJV Řež	100% (do 27.7.)	31381570	Slovenská republika, Bratislava, Miletičova 5, PSČ 821 08	Sa 726/B vedená u rejstříkového soudu v Bratislavě
55	Energoreal s.r.o. (do 29.7., pak 0%)	ZČE	100%	25226924	Pižeň, Ed. Beneše 2439/70 - 2438/72, PSČ 304 70	C 10330 vedená u rejstříkového soudu v Plzni

56	Energozdroj, s.r.o. v likvidaci (zánik 1.10.)	SČE	50%	64653382	Děčín 4, Teplická 8, PSČ 405 49	C 10398 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
57	ENEST, s.r.o. (do 6.9.)	VČE	67%	64791327	Praha 4, Novodvorská 1010/14, PSČ 142 01	C 71065 vedená u rejstříkového soudu v Praze
58	ENPRO, a.s.	SME	100%	26831848	Přerov I, Město, nábř. Dr. Edvarda Beneše 1913/20, PSČ 750 02	B 2778 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě
59	ENPROSPOL, s.r.o.	SČE	100%	25488767	Děčín, Resslova 357/9, PSČ 405 02	C 20568 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
60	ePRIM, a.s., v likvidaci	SME	100%	25889567	Ostrava - Moravská Ostrava, 28. října 568/147, PSČ 709 02	B 2523 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě
61	ESE, s.r.o.	AHV I & C Energo	66% 34%	60701935	Třebíč, U Kuchyňky 2, PSČ 67401	C 14732 vedená u rejstříkového soudu v Brně
62	ESMOS, s.r.o. (výmaz z OR dne 1.5.)	ZČE	100%	62620673	Klenčí p. Čerchovem 329, PSČ 345 34	C 6185 vedená u rejstříkového soudu v Plzni
63	ESS s.r.o.	SČE	51%	25013271	Teplice - Sobědruhy, Důlní 97, PSČ 415 10	C 11680 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
64	GAZELA plus s.r.o.	ZČE	50%	26339404	Plzeň, Železniční 128/34, PSČ 326 00	C 13986 vedená u rejstříkového soudu v Plzni
65	GITY MaR, s.r.o. (od 21.12.)	I & C Energo	100%	60714123	Brno, Mariánské nám. 1, PSČ 61 700	C 15905 vedená u rejstříkového soudu v Brně
66	HYDROČEZ, a.s. (do 31. 12.)	ČEZ	100%	63079852	Praha 1, Dlážděná 4, PSČ 110 00	B 3229 vedená u rejstříkového soudu v Praze
67	I & C Energo a.s.	ČEZ	100%	49433431	Třebíč, Pražská 684/49, PSČ 674 01	B 4153 vedená u rejstříkového soudu v Brně
68	KOTOUČ ŠTRAMBERK, spol. s r. o.	ČEZ	25%	47972165	Štramberk 500, pošta Ženkla, PSČ 742 67	C 5327 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě
69	KNAUF POČERADY, spol. s r.o.	ČEZ	40%	47780690	Počerady čp. 17, okr. Louny, PSČ 439 44	C 3845 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
70	LACOMED, spol. s r.o.	ÚJV Řež	62,50%	46348875	Husinec-Řež č. p. 130, PSČ 250 68	C 10546 vedená u rejstříkového soudu v Praze
71	LIDRONE, spol. s r.o.	ZČE	100%	49786105	Plzeň, Železniční 34, PSČ 301 48	C 4459 vedená u rejstříkového soudu v Plzni
72	LOMY MOŘINA spol. s r.o.	ČEZ	51,05%	61465569	Mofina, PSČ 267 17	C 29268 vedená u rejstříkového soudu v Praze
73	MojeEnergie, s.r.o.	VČE	100% (do 23.7.) 51% (do 18.5.)	27114791	Praha 2, Vinohradská 325/8, PSČ 120 21 (do 18.5. Praha 4, Antala Staška 1670/80, PSČ 140 00)	C 97340 vedená u rejstříkového soudu v Praze
74	MSEM, a.s.	SME	100%	64610080	Frydek-Místek, Collo louky 126, PSČ 738 02	B 1197 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě
75	Nuclear Safety & Technology Centre s.r.o.	ÚJV Řež	40%	27091490	Husinec-Řež, č.p.130, PSČ 250 68	C 95593 vedená u rejstříkového soudu v Praze
76	OSC, a.s.	ČEZ	66,67%	60714794	Brno, Staňkova 18a, PSČ 612 00	B 1376 vedená u rejstříkového soudu v Brně

77	PRO ENERGO Plzeň, spol. s r.o. (do 17.5. podíl 80 %)	ZČE	100%	64356591	Plzeň, K Cihelnám 74, PSČ 317 06	C 6755 vedená u rejstříkového soudu v Plzni
78	PRODECO, a.s.	SD	50,50%	25020790	Teplice, ul. Masarykova 51, PSČ 416 78	B 989 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
79	První energetická a.s. (podíl držen do 18.2., potom 0 %)	STE, VČE, SČE, ZČE	62%	61860948	Praha 1, Opletalova 1525/39, PSČ 110 00 (v době ovládní)	B 3005 vedená u rejstříkového soudu v Praze
80	rpg Energiehandel GmbH	ČEZ	100%	HRB 139537	München, Karl-Theodor-Straße 69, PSČ 808 03, Spolková republika Německo	HRB 139537 vedená obchodním soudem v Mnichově
81	SD - 1.strojirenská, a.s.	SD	100%	25437127	Bílina, ul. Důlní čp. 437, PSČ 418 01	B. 1387 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
82	SD - Autodoprava, a.s.	SD	100%	25028197	Bílina, Důlní 429, PSČ 418 01	B. 1059 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
83	SD - Humatex, a.s.	SD	100%	25458442	Bílina, Důlní Čp. 199, PSČ 418 01	B. 1454 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
84	SD - Kolejová doprava, a.s.	SD	100%	25438107	Kadaň, Tušimice 7, PSČ 432 01	B. 1389 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
85	SD - Vrtné a trhací práce, a.s.	SD	100%	25022768	Bílina, Důlní 375/89, PSČ 418 29	B. 1018 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
86	SEG s.r.o.	ZČE	100%	46883657	Plzeň, Skladová 4, PSČ 326 00	C 2665 vedená rejstříkového soudu v Plzni
87	Severočeská energetika, a.s.	ČEZ	56,93%	49903179	Děčín IV, Teplická 874/8, PSČ 405 49	B 512 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
88	Severočeské doly a.s. (do 19.12. podíl 37,31%, ale v průběhu roku spoluovládání s FNM ČR)	ČEZ	93,10%	49901982	Chomutov, Boženy Němcové 5359, PSČ 430 01	B 495 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
89	Severomoravská energetika, a.s.	ČEZ	100% 99,13% (do 30.9.)	47675691	Ostrava, 28. října 152, PSČ 709 02	B 745 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě
90	SHD - KOMES a.s.	SD	46,33%	44569891	Most, Moskevská 1/14, PSČ 434 01	B. 251 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
91	SIGMA - ENERGO s.r.o.	ČEZ	51%	60702001	Třebíč, Na Nivkách 299, PSČ 674 01	C 14731 vedená u rejstříkového soudu v Brně
92	SINIT,a.s.	ČEZnet (do 21.12. SME)	100%	25397401	Ostrava-Mariánské Hory, Emila Filly 296/13, PSČ 709 00	B 1906 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě
93	Skládka Tušimice, a.s.	SD	98,00%	25005553	Kadaň, Tušimice 7, PSČ 432 01	B. 882 vedená u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem
94	STE - obchodní služby spol. s r.o.	STE	100% 76,16% (do 10.2.)	49826182	Praha 2, Vinohradská 325/8, PSČ 120 21	C 33483 vedená u rejstříkového soudu v Praze
95	Středočeská energetická a.s.	ČEZ	97,72%	60193140	Praha 2, Vinohradská 325/8, PSČ 120 21	B 2356 vedená u rejstříkového soudu v Praze
96	ŠKODA PRAHA a.s.	ČEZ	100% 97,60 (do 5.11.)	00128201	Praha 6, Milady Horákové 109/116, PSČ 160 41	B 372 vedená u rejstříkového soudu v Praze

97	ŠKODA PRAHA Invest s.r.o. (vznik dne 11.7.)	ŠKODA PRAHA	100%	27257517	Praha 6, Milady Horákové 109/116, PSČ 160 41	C 108145 vedená u rejstříkového soudu v Praze
98	ŠKO-ENERGO FIN, s.r.o.	STE	5%	61675954	Mladá Boleslav 1, Tř. Václava Klementa 869, PSČ 293 60	C 38549 vedená u rejstříkového soudu v Praze
99	ŠKO-ENERGO, s.r.o.	STE	12%	61675938	Mladá Boleslav 1, Tř. Václava Klementa 869, PSČ 293 60	C 38550 vedená u rejstříkového soudu v Praze
100	Union Leasing, a.s. (do 26.10.)	SME	100%	60792710	Ostrava, Mlýnská 1, PSČ 702 00	B 1004 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě
101	Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.	ÚJV Řež	100%	60715871	Brno, Veveří 95, PSČ 611 00	C 16049 vedená u rejstříkového soudu v Brně
102	Ústav jaderného výzkumu Řež a.s.	ČEZ	52,46%	46356088	Husinec-Řež č. p. 130, PSČ 250 68	B 1833 vedená u rejstříkového soudu v Praze
103	Ústav jaderných informací Zbraslav, a. s.	ÚJV Řež	74%	45270902	Praha 5 - Zbraslav, Elišky Přemyslovny 1335, PSČ 156 00	B 1405 vedená u rejstříkového soudu v Praze
104	VČE - montáže, a.s.	VČE	100%	25938746	Pardubice, Arnošta z Pardubic 2082, PSČ 531 17	B 2066 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové
105	VČE - transformátory, s.r.o.	VČE	100%	25938916	Hradec Králové, Koutníkova 208, PSČ 503 01	C 16077 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové
106	Východočeská energetika, a.s.	ČEZ	100% 98,83 (do 17.9.)	60108720	Hradec Králové, Sladkovského 215, PSČ 501 03	B 1008 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové
107	WADE, a.s.	ÚJV Řež	50%	25523520	Třebíč, Bráfova třída 531, PSČ 674 01	B 2582 vedená u rejstříkového soudu v Brně
108	Západočeská energetika, a.s.	ČEZ	100% 99,13% (do 24.9.)	49790463	Plzeň, Guldenerova 19, PSČ 303 28	B 390 vedená u rejstříkového soudu v Plzni

Vysvětlení použitých zkratk názvů společností:

STE - Středočeská energetická a.s.

SČE - Severočeská energetika, a.s.

SME - Severomoravská energetika, a.s.

VČE - Východočeská energetika, a.s.

ZČE - Západočeská energetika, a.s.

SD - Severočeské doly a.s.

ÚJV Řež - Ústav jaderného výzkumu Řež a.s.

Poznámka: Společnosti, u nichž jsou jako jediný majitel uvedeny Severočeské doly, jsou ovládanými osobami v rámci koncernu ČEZ ode dne 19. 12.

## Smluvní vztahy

### Přehled uzavřených smluv

Tento přehled zahrnuje smlouvy uzavřené akciovou společností ČEZ Distribuce, a. s., s propojenými osobami v rámci Skupiny ČEZ. Společnosti jsou řazeny abecedně vzestupně bez ohledu na výši plnění.

#### **ČEZ, a.s.**

Uzavřeno 17 smluv, z toho 2 smlouvy na poskytování služeb v oblasti lidských zdrojů, 8 na poskytování služeb v oblasti financí, daní a účetnictví, 4 na poskytování služeb v oblasti nákupu, 2 smlouvy na poskytování služeb v oblasti regulace, 1 due diligence v makedonské distribuční soustavě.

#### **ČEZ Logistika, s.r.o.**

Uzavřeny 4 smlouvy, z toho 2 jsou převzetím závazku z REAS, 2 na dodávky zboží

#### **ČEZ Měření, s.r.o. (do 16.2. název: VČE - měřicí technika, s.r.o.)**

Uzavřeny 2 smlouvy, z toho 1 Rámcová smlouva o koupi měřících zařízení, 1 smlouva na poskytování služeb

#### **ČEZ Prodej, s.r.o.**

Uzavřeno 7 smluv, z toho 1 smlouva nájemní, 2 na poskytování služeb - obsluhu zákazníků, 1 na smlouva na distribuci elektrické energie, 1 na dodávku elektřiny. - ztráty, 2 na dodávku elektřiny pro vlastní spotřebu,

#### **ČEZ Správa majetku, s.r.o.**

Uzavřeny 3 smlouvy, z toho 1 SLA smlouva na pronájem NEE majetku a správu, 2 smlouvy na dopravní prostředky

#### **ČEZ Zákaznické služby, s.r.o.**

Uzavřeny 2 smlouvy, z toho 1 SLA smlouva retail, fakturace, ..., 1 smlouva na poskytování služeb

#### **ČEZData, s.r.o.**

Uzavřeny 3 smlouvy, z toho 1 smlouva nájemní, 1 smlouva rámcová, 1 na ochranu osobních údajů

#### **ČEZnet, a.s.**

Uzavřeno 7 smluv, z toho 1 smlouva nájemní, 3 na poskytování služeb, 2 na údržbu, 1 na upsání akcií, 1 na telekomunikace, telefonní připojení a datové přenosy

#### **Elektrovod Holding, a.s.**

Uzavřeny 4 smlouvy na rekonstrukci

#### **Energetická montážní společnost Česká Lípa, s.r.o.**

Uzavřeny 2 smlouvy na rekonstrukci

#### **Energetická montážní společnost Ústí nad Labem, s.r.o.**

Uzavřeny 2 smlouvy na rekonstrukci

#### **I & C Energo a.s.**

Uzavřena 1 smlouva na rekonstrukci

#### **MSEM, a.s.**

Uzavřeno 6 smluv na obnovu a rekonstrukce

#### **Severočeská energetika, a.s.**

Uzavřeno 15 smluv, z toho 7 smluv nájemních, 1 na poskytování služeb přenosové soustavy r. 2005, 1 na poskytování služeb ŘPÚ, drobné opravy, provozování a odstraňování poruch, 1 na upsání akcií, 3 na daně a účetnictví a 2 na centralizované činnosti a správu majetku

#### **Severomoravská energetika, a.s.**

Uzavřeno 8 smluv, z toho 3 smlouvy nájemní, 1 mandátní smlouva, 1 na poskytování služeb ŘPÚ drobné opravy, a provozování a odstraňování poruch, 1 na upsání akcií, 1 na reprografické služby, 1 na spisové služby

### **Středočeská energetická a.s.**

Uzavřeno 10 smluv, z toho 7 smluv nájemních, 1 na poskytování služeb přenosové soustavy r.2005, 1 na poskytování služeb ŘPÚdrobné opravy, a provozování a odstraňování poruch, 1 na upsání akcií

### **Východočeská energetika, a.s.**

Uzavřeno 18 smluv, z toho 9 smluv nájemních, 1 na poskytování služeb přenosové soustavy r.2005, 1 na poskytování služeb ŘPÚdrobné opravy, a provozování a odstraňování poruch, 1 na upsání akcií, 2 mandátní smlouvy, 1 na reprografické služby, 1 na ekologické služby, 1 na korespondenční služby, a 1 na správu nemovitostí

### **Západočeská energetika, a.s.**

Uzavřeno 15 smluv, z toho 6 smluv nájemních, 1 na poskytování služeb přenosové soustavy r.2005, 1 na poskytování služeb ŘPÚ, 1 na drobné opravy, 1 na provozování a odstraňování poruch, 1 na upsání akcií, 1 mandátní smlouva, 1 na distribuční služby a 2 na centralizované činnosti a správu majetku

Všechny popisované smluvní vztahy byly uzavřeny za obvyklých smluvních podmínek, přičemž sjednaná a poskytnutá plnění nebo protiplnění odpovídala podmínkám obvyklého obchodního styku a akciové společnosti ČEZ Distribuce, a. s., nevznikla žádná újma.

## **JINÉ VZTAHY**

ČEZ Distribuce, a. s., neučinila žádný jiný právní úkon v zájmu propojených osob ani nepřijala a neuskutečnila žádná ostatní opatření v zájmu nebo na popud propojených osob.

## **OSTATNÍ INFORMACE**

V souladu s koncepcí podnikatelské činnosti společnosti a projektu VIZE 2008 byla dne 22. srpna 2005 valnou hromadou společnosti přijata rozhodnutí o vkladech částí podniků do společnosti ČEZ Distribuce, a. s., v rámci koncernu ČEZ.

## **Důvěrnost údajů**

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

- součástí obchodního tajemství Fondu národního majetku České republiky,
- součástí obchodního tajemství ČEZ, a. s.,
- součástí obchodního tajemství dalších propojených osob,
- dále informace, které byly za důvěrné označeny jakoukoliv osobou, která je součástí koncernu, a veškeré informace z obchodního styku, které by mohly být samy o sobě nebo v souvislosti s jinými informacemi nebo skutečnostmi k újmě jakékoliv z osob tvořících koncern.

Z tohoto důvodu tato Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami za rok 2005 neobsahuje:

- informace o cenách, splátkách, úrokových sazbách, měnových kurzech ani jiných finančních částkách, není-li tím omezena vypovídací schopnost této Zprávy o vztazích mezi propojenými osobami za rok 2005,
- informace o množství.

## **ZÁVĚR**

**TATO ZPRÁVA O VZTAZÍCH MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI ZA ROK 2005 SE  
OVĚŘUJE AUDITOREM JAKO SOUČÁST ROČNÍ ZPRÁVY SPOLEČNOSTI ČEZ  
DISTRIBUCE, A. S., ZA ROK 2005. IDENTIFIKACE SPOLEČNOSTI**

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Praha 2

Vinohradská 325/8

PSČ 120 21

Zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 9885

Rok založení: 2005

Právní forma: akciová společnost

IČ: 27232425

DIČ: CZ27232425

Bankovní spojení: Komerční banka č.ú.35-4544580267/0100,

Tel.: 411 121 111

Fax: 411 122 997

Číslo licence: 120504641

Registrační číslo OTE: 715

Webové stránky: [http// www.cez.cz](http://www.cez.cz)

E-mail: [cez@cez.cz](mailto:cez@cez.cz)