

SKUPINA ČEZ

KONSOLIDOVANÁ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA
ZPRACOVANÁ V SOULADU S MEZINÁRODNÍMI
STANDARDSY ÚČETNÍHO VÝKAZNICTVÍ
K 31. 12. 2006

A ZPRÁVA AUDITORA

SKUPINA ČEZ
KONSOLIDOVANÁ ROZVAHA
K 31. 12. 2006

V mil. Kč

| | <u>2006</u> | <u>2005</u> |
|--|-----------------------|-----------------------|
| Aktiva | | |
| Dlouhodobý hmotný majetek: | | |
| Dlouhodobý hmotný majetek, brutto | 464 776 | 439 416 |
| Oprávký a opravné položky | <u>219 073</u> | <u>199 756</u> |
| Dlouhodobý hmotný majetek, netto (bod 3) | 245 703 | 239 660 |
| Jaderné palivo, netto | 7 376 | 7 860 |
| Nedokončené hmotné investice včetně poskytnutých záloh | <u>16 684</u> | <u>11 570</u> |
| Dlouhodobý hmotný majetek, jaderné palivo a investice celkem | 269 763 | 259 090 |
| Ostatní stálá aktiva: | | |
| Cenné papíry v ekvivalenci | 430 | 929 |
| Dlouhodobý finanční majetek, netto (bod 4) | 13 277 | 13 811 |
| Dlouhodobý nehmotný majetek, netto (bod 5) | 17 820 | 6 046 |
| Odložená daňová pohledávka (bod 25) | <u>699</u> | <u>524</u> |
| Ostatní stálá aktiva celkem | <u>32 226</u> | <u>21 310</u> |
| Stálá aktiva celkem | 301 989 | 280 400 |
| Oběžná aktiva: | | |
| Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty (bod 8) | 30 932 | 16 791 |
| Pohledávky, netto (bod 9) | 16 334 | 14 792 |
| Pohledávka z titulu daně z příjmů | 152 | 1 478 |
| Zásoby materiálu, netto | 4 308 | 3 671 |
| Zásoby fosilních paliv | 1 195 | 756 |
| Emisní povolenky (bod 10) | 2 224 | 134 |
| Ostatní finanční aktiva, netto (bod 11) | 8 952 | 4 824 |
| Ostatní oběžná aktiva (bod 12) | <u>2 569</u> | <u>1 363</u> |
| Oběžná aktiva celkem | <u>66 666</u> | <u>43 809</u> |
| Aktiva celkem | <u><u>368 655</u></u> | <u><u>324 209</u></u> |

Nedílnou součástí těchto konsolidovaných účetních výkazů je příloha.

SKUPINA ČEZ
KONSOLIDOVANÁ ROZVAHA
K 31. 12. 2006

pokračování

| | <u>2006</u> | <u>2005</u> |
|--|-----------------------|-----------------------|
| Pasiva | | |
| Vlastní kapitál: | | |
| Vlastní kapitál přiřaditelný akcionářům mateřského podniku: | | |
| Základní kapitál | 57 278 | 58 237 |
| Nerozdělené zisky a kapitálové fondy | <u>137 659</u> | <u>118 436</u> |
| Vlastní kapitál přiřaditelný akcionářům mateřského podniku celkem (bod 13) | 194 937 | 176 673 |
| Menšinové podíly | <u>12 716</u> | <u>14 616</u> |
| Vlastní kapitál celkem | 207 653 | 191 289 |
| Dlouhodobé závazky: | | |
| Dlouhodobé dluhy bez části splatné během jednoho roku (bod 14) | 41 956 | 30 586 |
| Rezerva na vyřazení jaderného zařízení z provozu a uložení použitého jaderného paliva (bod 16) | 36 683 | 35 869 |
| Ostatní dlouhodobé závazky (bod 17) | <u>15 543</u> | <u>14 974</u> |
| Dlouhodobé závazky celkem | 94 182 | 81 429 |
| Odložený daňový závazek (bod 25) | 20 017 | 18 555 |
| Krátkodobé závazky: | | |
| Krátkodobé úvěry (bod 18) | 121 | 265 |
| Část dlouhodobých dluhů splatná během jednoho roku (bod 14) | 6 365 | 7 888 |
| Obchodní a jiné závazky (bod 20) | 22 905 | 16 243 |
| Závazek z titulu daně z příjmů | 6 222 | 630 |
| Ostatní pasiva (bod 21) | <u>11 190</u> | <u>7 910</u> |
| Krátkodobé závazky celkem | <u>46 803</u> | <u>32 936</u> |
| Pasiva celkem | <u><u>368 655</u></u> | <u><u>324 209</u></u> |

Nedílnou součástí těchto konsolidovaných účetních výkazů je příloha.

SKUPINA ČEZ
KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY
K 31. 12. 2006

V mil. Kč

| | 2006 | 2005 |
|---|----------|---------|
| Provozní výnosy: | | |
| Tržby z prodeje elektrické energie (bod 22) | 148 295 | 115 949 |
| Tržby z prodeje tepla a ostatní výnosy | 11 285 | 9 134 |
| Výnosy celkem | 159 580 | 125 083 |
| Provozní náklady: | | |
| Palivo | -11 637 | -9 010 |
| Nákup energie a související služby | -53 474 | -37 474 |
| Opravy a údržba | -5 487 | -4 229 |
| Odpisy | -24 280 | -20 723 |
| Osobní náklady (bod 23) | -15 084 | -13 426 |
| Materiál | -4 981 | -4 020 |
| Emisní povolenky, netto (bod 10) | 3 077 | 1 053 |
| Ostatní provozní náklady (bod 24) | -7 650 | -7 851 |
| Náklady celkem | -119 516 | -95 680 |
| Zisk před zdaněním a ostatními náklady a výnosy | 40 064 | 29 403 |
| Ostatní náklady a výnosy: | | |
| Nákladové úroky (bod 2.7) | -2 236 | -1 800 |
| Úroky z jaderných a ostatních rezerv (body 2.23, 16 a 17) | -1 891 | -2 447 |
| Výnosové úroky | 922 | 437 |
| Kurzové zisky a ztráty, netto | 1 204 | -266 |
| Ztráta z prodeje dceřiných a přidružených podniků | -228 | -170 |
| Odpis záporného goodwillu | - | 1 704 |
| Ostatní finanční náklady a výnosy, netto (bod 26) | -201 | 343 |
| Výnosy z cenných papírů v ekvivalenci (bod 2.2) | 74 | 102 |
| Ostatní náklady a výnosy celkem | -2 356 | -2 097 |
| Zisk před zdaněním | 37 708 | 27 306 |
| Daň z příjmů (bod 25) | -8 952 | -5 024 |
| Zisk po zdanění | 28 756 | 22 282 |
| Zisk po zdanění přiřaditelný na: | | |
| Podíly akcionářů mateřského podniku | 27 697 | 21 438 |
| Menšinové podíly | 1 059 | 844 |
| Čistý zisk na akcii přiřaditelný na podíly akcionářů mateřského podniku (Kč/ks) (bod 29) | | |
| Základní | 47,0 | 36,3 |
| Zředěný | 46,8 | 36,2 |
| Průměrný počet vydaných akcií (v tis. ks) (body 13 a 29) | | |
| Základní | 589 329 | 590 426 |
| Zředěný | 592 211 | 592 211 |

Nedílnou součástí těchto konsolidovaných účetních výkazů je příloha.

SKUPINA ČEZ
KONSOLIDOVANÝ PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU
K 31. 12. 2006

V mil. Kč

| | Podíl přiřaditelný akcionářům mateřského podniku | | | | | Menšino- vé podíly | Vlastní kapitál celkem |
|--|--|---|--|------------------------|----------------|-----------------------|------------------------------|
| | Základní kapitál | Rozdíly z kurzo- vých přepočtů | Oceňova- cí rozdíly a ostatní rezervy | Nerozdě- lené zisky | Celkem | | |
| Stav k 31. 12. 2004 | 59 218 | -2 | 85 | 112 796 | 172 097 | 6 350 | 178 447 |
| Změna reálné hodnoty realizovatelných cenných papírů účtovaná do vlastního kapitálu | - | - | -43 | - | -43 | -3 | -46 |
| Realizovatelné cenné papíry odúčtované z vlastního kapitálu | - | - | 18 | - | 18 | 1 | 19 |
| Změna reálné hodnoty finančních nástrojů zajišťujících peněžní toky účtovaná do vlastního kapitálu | - | - | 361 | - | 361 | - | 361 |
| Odúčtování derivátů zajišťujících peněžní toky z vlastního kapitálu | - | - | -124 | - | -124 | - | -124 |
| Rozdíly z kurzových přepočtů | - | -787 | - | - | -787 | -478 | -1 265 |
| Podíl na změnách vlastního kapitálu přidružených podniků | - | - | - | -60 | -60 | - | -60 |
| Ostatní pohyby | - | - | -5 | 6 | 1 | 3 | 4 |
| Zisky a ztráty účtované přímo do vlastního kapitálu | - | -787 | 207 | -54 | -634 | -477 | -1 111 |
| Zisk po zdanění | - | - | - | 21 438 | 21 438 | 844 | 22 282 |
| Zisky a ztráty za účetní období celkem | - | -787 | 207 | 21 384 | 20 804 | 367 | 21 171 |
| Dopad akvizice Severočeských dolů do vlastního kapitálu | - | - | - | -9 068 | -9 068 | - | -9 068 |
| Dopad akvizice ŠKODA PRAHA do vlastního kapitálu | - | - | - | 111 | 111 | - | 111 |
| Pořízení vlastních akcií | -1 312 | - | - | - | -1 312 | - | -1 312 |
| Prodej vlastních akcií | 331 | - | - | -79 | 252 | - | 252 |
| Dividendy přiznané akcionářům mateřské společnosti | - | - | - | -5 309 | -5 309 | - | -5 309 |
| Dividendy přiznané menšinovým podílům | - | - | - | -1 198 | -1 198 | -536 | -1 734 |
| Změna menšinových podílů v souvislosti s akvizicemi | - | - | - | - | - | 8 435 | 8 435 |
| Opční práva na nákup akcií | - | - | 296 | - | 296 | - | 296 |
| Stav k 31. 12. 2005 | <u>58 237</u> | <u>-789</u> | <u>588</u> | <u>118 637</u> | <u>176 673</u> | <u>14 616</u> | <u>191 289</u> |

Nedílnou součástí těchto konsolidovaných účetních výkazů je příloha.

SKUPINA ČEZ
KONSOLIDOVANÝ PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU
K 31. 12. 2006

pokračování

| | Podíl přiřaditelný akcionářům mateřského podniku | | | | | | Vlastní kapitál celkem |
|--|--|------------------------------|-------------------------------------|-------------------|----------------|------------------|------------------------|
| | Základní kapitál | Rozdíly z kurzových přepočtů | Oceňovací rozdíly a ostatní rezervy | Nerozdělené zisky | Celkem | Menšinové podíly | |
| Stav k 31. 12. 2005 | 58 237 | -789 | 588 | 118 637 | 176 673 | 14 616 | 191 289 |
| Změna reálné hodnoty realizovatelných cenných papírů účtovaná do vlastního kapitálu | - | - | 285 | - | 285 | 2 | 287 |
| Realizovatelné cenné papíry odúčtované z vlastního kapitálu | - | - | 36 | - | 36 | 1 | 37 |
| Změna reálné hodnoty finančních nástrojů zajišťujících peněžní toky účtovaná do vlastního kapitálu | - | - | 316 | - | 316 | - | 316 |
| Odúčtování derivátů zajišťujících peněžní toky z vlastního kapitálu | - | - | 181 | - | 181 | - | 181 |
| Rozdíly z kurzových přepočtů | - | -512 | - | - | -512 | -2 | -514 |
| Podíl na změnách vlastního kapitálu přidružených podniků | - | - | - | 21 | 21 | - | 21 |
| Ostatní pohyby | - | - | -20 | 15 | -5 | -1 | -6 |
| Zisky a ztráty účtované přímo do vlastního kapitálu | - | -512 | 798 | 36 | 322 | - | 322 |
| Zisk po zdanění | - | - | - | 27 697 | 27 697 | 1 059 | 28 756 |
| Zisky a ztráty za účetní období celkem | - | -512 | 798 | 27 733 | 28 019 | 1 059 | 29 078 |
| Pořízení vlastních akcií | -1 273 | - | - | - | -1 273 | - | -1 273 |
| Prodej vlastních akcií | 314 | - | - | -179 | 135 | - | 135 |
| Dividendy přiznané akcionářům mateřské společnosti | - | - | - | -8 852 | -8 852 | - | -8 852 |
| Opční práva na nákup akcií | - | - | 235 | - | 235 | - | 235 |
| Převod uplatněných a zaniklých opčních práv v rámci vlastního kapitálu | - | - | -240 | 240 | - | - | - |
| Změna menšinových podílů v souvislosti s akvizicemi | - | - | - | - | - | -2 959 | -2 959 |
| Stav k 31. 12. 2006 | <u>57 278</u> | <u>-1 301</u> | <u>1 381</u> | <u>137 579</u> | <u>194 937</u> | <u>12 716</u> | <u>207 653</u> |

Nedílnou součástí těchto konsolidovaných účetních výkazů je příloha.

SKUPINA ČEZ
KONSOLIDOVANÝ PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH
K 31. 12. 2006

V mil. Kč

| | 2006 | 2005 |
|---|----------------|----------------|
| Provozní činnost: | | |
| Zisk před zdaněním | 37 708 | 27 306 |
| Úpravy o nepeněžní operace: | | |
| Odpisy | 24 352 | 20 743 |
| Amortizace jaderného paliva | 3 156 | 3 056 |
| Ztráta z prodeje stálých aktiv | 21 | 86 |
| Kurzové zisky a ztráty, netto | -1 204 | 266 |
| Nákladové a výnosové úroky, přijaté dividendy | 1 232 | 1 246 |
| Změna stavu rezervy na vyřazení jaderného zařízení z provozu a uložení použitého jaderného paliva | 105 | 1 061 |
| Opravné položky k majetku, ostatní rezervy a ostatní nepeněžní náklady a výnosy | 2 239 | -937 |
| Výnosy z cenných papírů v ekvivalenci | -74 | -102 |
| Změna stavu aktiv a pasiv: | | |
| Pohledávky | -2 859 | -2 325 |
| Zásoby materiálu | -375 | -137 |
| Zásoby fosilních paliv | -16 | -32 |
| Ostatní oběžná aktiva | -2 680 | -1 023 |
| Obchodní a jiné závazky | 4 596 | 325 |
| Ostatní pasiva | -19 | 1 174 |
| Peněžní prostředky vytvořené provozní činností | 66 182 | 50 707 |
| Zaplacená daň z příjmů | -2 237 | -5 946 |
| Placené úroky s výjimkou kapitalizovaných úroků | -2 012 | -1 540 |
| Přijaté úroky | 844 | 444 |
| Přijaté dividendy | 131 | 230 |
| Čistý peněžní tok z provozní činnosti | <u>62 908</u> | <u>43 895</u> |
| Investiční činnost: | | |
| Pořízení dceřiných a přidružených podniků, bez nakoupených peněžních prostředků (bod 6) | -21 925 | -12 258 |
| Příjmy z prodeje dceřiných a přidružených podniků, bez prodaných peněžních prostředků | 3 278 | 2 273 |
| Nabytí stálých aktiv (bod 2.8) | -23 745 | -15 671 |
| Poskytnuté půjčky | -174 | - |
| Příjmy z prodeje stálých aktiv | 1 330 | 1 728 |
| Změna stavu bankovních účtů s omezenou disponibilitou | -2 287 | -42 |
| Splátky poskytnutých půjček | 229 | - |
| Peněžní prostředky použité na investiční činnost | <u>-43 294</u> | <u>-23 970</u> |

Nedílnou součástí těchto konsolidovaných účetních výkazů je příloha.

SKUPINA ČEZ
KONSOLIDOVANÝ PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH
K 31. 12. 2006

pokračování

| | <u>2006</u> | <u>2005</u> |
|---|----------------------|----------------------|
| Finanční činnost: | | |
| Čerpání úvěrů a půjček | 43 506 | 539 |
| Splátky úvěrů a půjček | -38 081 | -4 356 |
| Přírůstky ostatních dlouhodobých závazků | 385 | 265 |
| Úhrady ostatních dlouhodobých závazků | -456 | -300 |
| Dividendy zaplacené akcionářům společnosti | -8 838 | -5 291 |
| Zaplacené dividendy – menšinové podíly | -44 | -1 716 |
| Nákup a prodej vlastních akcií | -1 139 | -1 060 |
| Čistý peněžní tok z finanční činnosti | <u>-4 667</u> | <u>-11 919</u> |
| Vliv kurzových rozdílů na výši peněžních prostředků | -806 | -157 |
| Čistý přírůstek peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů | 14 141 | 7 849 |
| Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty na počátku období | 16 791 | 8 942 |
| Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty ke konci období | <u>30 932</u> | <u>16 791</u> |

Dodatečné informace k přehledu o peněžních tocích

| | | |
|-------------------------|-------|-------|
| Celkové zaplacené úroky | 2 539 | 2 046 |
|-------------------------|-------|-------|

Tato konsolidovaná účetní závěrka byla schválena k vydání dne 23. února 2007:

Martin Roman
Předseda představenstva
Generální ředitel

Tomáš Pleskač
Člen představenstva
Ředitel divize distribuce

Petr Vobořil
Ředitel divize finance

Nedílnou součástí těchto konsolidovaných účetních výkazů je příloha.

SKUPINA ČEZ
PŘÍLOHA KONSOLIDOVANÉ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY
K 31. 12. 2006

1. Popis společnosti

ČEZ, a. s. (dále rovněž „ČEZ“ nebo „společnost“) je česká akciová společnost, v níž k 31. 12. 2006 vlastnilo Ministerstvo financí České republiky 67,6 % základního kapitálu. Zbývající akcie jsou ve vlastnictví institucionálních a individuálních investorů. Společnost sídlí na adrese Duhová 2/1444, Praha 4, 140 53, Česká republika.

Společnost je mateřskou společností Skupiny ČEZ (dále rovněž „Skupina“), která má jako základní předmět činnosti výrobu, distribuci a prodej elektrické energie (viz bod 2.2 a 7). ČEZ je energetická společnost, která v roce 2006 vyrobila přibližně 73,6 % elektrické energie vyprodukované v České republice a určité množství tepelné energie. V České republice společnost provozuje deset elektráren na fosilní palivo, třináct vodních elektráren a dvě jaderné elektrárny. Dále společnost prostřednictvím svých dceřiných společností provozuje dvě elektrárny na fosilní palivo v Polsku a jednu v Bulharsku. Skupina také ovládá některé distribuční společnosti v České republice, Bulharsku a Rumunsku. V roce 2006, resp. 2005, činil průměrný počet zaměstnanců společnosti a jejích dceřiných společností zahrnutých do konsolidace 30 231, resp. 27 960.

Výkon veřejné správy v energetickém sektoru má v pravomoci Ministerstvo průmyslu a obchodu, Energetický regulační úřad a Státní energetická inspekce.

Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR, jakožto ústřední orgán státní správy v odvětví energetiky, vydává státní souhlas s výstavbou nových energetických zdrojů podle podmínek uvedených ve zvláštním předpisu, zpracovává státní energetickou koncepci a zajišťuje plnění závazků vyplývajících z mezinárodních smluv, jimiž je Česká republika vázána, či závazků vyplývajících z členství v mezinárodních organizacích.

Úkolem Energetického regulačního úřadu je zajišťovat regulaci energetického odvětví v České republice, podporovat hospodářskou soutěž a chránit zájmy odběratelů v těch oblastech, kde není možná konkurence. Energetický regulační úřad vydává licence, ukládá povinnost dodávek nad rámec licence, dále povinnost poskytnout v případě naléhavé potřeby za úhradu energetická zařízení jinému držiteli licence pro převzetí povinnosti dodávek nad rámec licence a provádí regulaci cen podle zvláštních právních předpisů. Státní energetická inspekce vykonává dohled nad fungováním energetického odvětví.

V roce 2002 byla zahájena postupná liberalizace elektroenergetického odvětví. V roce 2005 měli všichni odběratelé s výjimkou domácností možnost nakupovat elektrickou energii od jakéhokoli distributora, oprávněného výrobce či obchodníka. Počínaje rokem 2006 mají tuto možnost všichni odběratelé.

2. Přehled nejdůležitějších účetních zásad

2.1. Účetní závěrka

Přiložená konsolidovaná účetní závěrka Skupiny ČEZ byla zpracována v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví („IFRS“) ve znění přijatém Evropskou unií. Závěrka byla zpracována podle zásady účtování v historických pořizovacích cenách s výjimkou případů, kdy IFRS vyžaduje jiný způsob oceňování, jak je níže uvedeno v popisu použitých účetních metod.

Údaje za rok 2005, resp. k 31. 12. 2005, jsou v konsolidované účetní závěrce prezentovány ve struktuře odpovídající obsahovému vymezení konsolidované účetní závěrky uplatněnému pro rok 2006. Ve výkazu zisku a ztráty a souvisejících bodech přílohy jsou náklady, resp. ztráty, vykázány jako záporné hodnoty, a výnosy, resp. zisky, jako kladné hodnoty.

2.2. Způsob konsolidace

a. Struktura Skupiny

Struktura Skupiny je uvedena v bodu 7, kde jsou vyjmenovány dceřiné a přidružené podniky zahrnuté do konsolidačního celku.

b. Dceřiné podniky

Dceřiné podniky zařazené do konsolidace jsou takové společnosti, v nichž má Skupina ČEZ podíl větší než 50 % hlasovacích práv nebo je na základě jiných skutečností schopna řídit finanční a provozní politiku těchto společností.

Dceřiné podniky jsou konsolidovány od data, kdy v nich Skupina získala kontrolu a přestávají být konsolidovány k datu, kdy tuto kontrolu ztratila.

Pro dceřiné společnosti pořízené od nespřízněných osob je použita účetní metoda koupě. Akvizice je zachycena v pořizovací ceně, což je zaplacená částka peněžních prostředků nebo reálná hodnota jiných aktiv postoupených nabyvatelem výměnou za ovládnutí čistých aktiv jiného podniku, aktuální k datu směny, včetně všech ostatních nákladů přímo přiřaditelných k akvizici. Kladný rozdíl mezi pořizovací cenou a podílem na reálné hodnotě čistých aktiv dceřiného podniku je vykázán jako goodwill. Pokud je tento rozdíl záporný, tedy pokud podíl Skupiny na reálné hodnotě nakupovaných čistých aktiv dceřiného podniku převyšuje jeho pořizovací cenu, jedná se o záporný goodwill. Skupina v takovém případě nejdříve znovu identifikuje a ocení všechna pořizovaná aktiva, pasiva, podmíněné závazky a cenu akvizice. Případný záporný goodwill, vyčíslený popsanou procedurou, je ihned odepsán do výkazu zisku a ztráty. V případě dodatečného nákupu podílů v dceřiných podnicích, které už Skupina ČEZ kontrolovala, je goodwill vypočten jako rozdíl pořizovací ceny a účetní hodnoty nakoupeného menšinového podílu v dceřiném podniku.

Vnitroskupinové vztahy, transakce a nerealizované zisky z transakcí mezi podniky ve Skupině jsou eliminovány. Nerealizované ztráty jsou eliminovány s výjimkou případů, kdy transakce indikuje snížení hodnoty převáděného aktiva. V případě potřeby byly účetní metody dceřiných společností upraveny tak, aby byl zajištěn soulad s metodami používanými Skupinou ČEZ.

c. Přidružené podniky

Přidružené podniky jsou takové společnosti, ve kterých Skupina vlastní podíl mezi 20 % a 50 %, nebo ty společnosti, kde Skupina uplatňuje podstatný vliv bez ohledu na výši podílu vlastnických práv, ale které není schopna kontrolovat. Investice v přidružených podnicích jsou v konsolidovaných účetních výkazech zahrnuty ekvivalenční metodou. Podle této metody jsou do výsledku hospodaření zahrnuty podíly Skupiny na ziscích nebo ztrátách přidružených podniků po datu akvizice. Podíly Skupiny na ostatních pohybech vlastního kapitálu přidružených podniků jsou vykázány přímo ve vlastním kapitálu proti hodnotě cenných papírů v ekvivalenci. Nerealizované zisky z transakcí mezi společnostmi a přidruženými podniky jsou eliminovány do výše podílu společnosti v těchto přidružených podnicích. Nerealizované ztráty jsou

eliminovány s výjimkou případů, kdy transakce indikuje snížení hodnoty převáděného aktiva. Částka vykázaná na rozvaze jako cenné papíry v ekvivalenci obsahuje i zůstatkovou hodnotu goodwillu vyplývajícího z akvizic přidružených podniků. Je-li podíl Skupiny na ztrátách přidruženého podniku roven účetní hodnotě investice nebo ji převyšuje, nejsou další ztráty zahrnovány do konsolidovaného výsledku hospodaření a investice je vykazována v nulové hodnotě. Dodatečné ztráty jsou brány v úvahu v rozsahu, ve kterém se Skupina zavázala uhradit ztráty nebo se zaručila za závazky přidruženého podniku.

d. Transakce zahrnující společnosti pod společnou kontrolou

Akvizice dceřiných podniků pod společnou kontrolou jsou zaznamenány s použitím metody obdobné metodě sdružení podílů („pooling of interests method“).

Aktiva a pasiva nabyté dceřiné společnosti jsou od počátku vykázána v účetní závěrce Skupiny v účetní hodnotě. Účetní závěrka Skupiny zobrazuje výsledky hospodaření za uvedené období, ve kterém se transakce odehrála, takovým způsobem, jako by došlo k přesunu čistých aktiv získaných akvizicí již na počátku sledovaného období. Výsledky hospodaření za toto období tedy obsahují výsledky společných aktivit probíhajících od doby dokončení akvizice dceřiného podniku až do konce sledovaného období i výsledky nabyté dceřiné společnosti od počátku období k datu dokončení akvizice. Finanční výkazy a ostatní informace zveřejněné v minulých obdobích jsou upraveny tak, aby umožňovaly srovnání s aktuálním obdobím na stejném základě. Náklady akvizice dceřiného podniku pod společnou kontrolou jsou zobrazeny přímo ve vlastním kapitálu.

Čistý zisk z prodeje dceřiného nebo přidruženého podniku společnosti kontrolované majoritním vlastníkem Skupiny je zaúčtován přímo do vlastního kapitálu.

2.3. Změny účetních metod

a. Nové Mezinárodní standardy účetního výkaznictví

V průběhu roku 2006 Skupina aplikovala následující nové či upravené, pro Skupinu relevantní, účetní standardy a interpretace IFRIC.

- IAS 19 Novela – Zaměstnanecké požitky
- IAS 21 Novela – Dopady změn měnových kurzů
- IAS 39 Novela – Finanční nástroje: Účtování a oceňování
- IFRS 6 Průzkum a hodnocení minerálních nalezišť
- IFRIC Interpretace 4 Určení, zda smlouva obsahuje leasing
- IFRIC Interpretace 5 Práva na podíly na fondech vytvořených na demontáž, ukončení provozu, uvedení do původního stavu a ekologickou likvidaci

Aplikace těchto nových účetních standardů a interpretací neměla dopad na výši vlastního kapitálu přiřaditelného akcionářům mateřského podniku k 1. lednu 2006, resp. 2005. Vedla však k rozšíření údajů zveřejňovaných v příloze k účetní závěrce.

b. Nové standardy a interpretace IFRS, jež dosud nevstoupily v platnost

Skupina v současné době zvažuje možné dopady nových a aktualizovaných standardů, jež vstoupí v platnost od 1. ledna 2007 či později. Nejvýznamnější jsou s ohledem na činnost skupiny IFRS 7 Finanční nástroje – zveřejňování, IFRS 8 Provozní segmenty, IFRIC Interpretace 8 Působnost IFRS 2, IFRIC Interpretace 9 Přehodnocení vložených derivátů a IFRIC Interpretace 11 Transakce s akciemi skupiny a vlastními akciemi. Skupina nepředpokládá, že by nové standardy a jejich interpretace měly mít významný dopad na výsledky hospodaření Skupiny a její finanční situaci, avšak v některých oblastech může dojít k rozšíření údajů zveřejňovaných v příloze k účetní závěrce.

2.4. Odhady

Pro přípravu účetní závěrky podle Mezinárodních standardů účetního výkaznictví je nutné, aby vedení společnosti provedlo odhady a určilo předpoklady, které ovlivňují vykazovanou výši aktiv a pasiv k rozvahovému dni, zveřejnění informací o podmíněných aktivech a podmíněných závazcích a výši výnosů a nákladů vykázaných za účetní období. Skutečné výsledky se mohou od těchto odhadů lišit.

2.5. Tržby

Skupina účtuje o tržbách za dodávky elektrické energie a za související služby na základě smluvních podmínek. Případné odchylky mezi množstvím uvedeným ve smlouvách a skutečnými dodávkami se vypořádávají prostřednictvím operátora trhu.

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

Tržby za prodej aktiv jsou zaúčtovány, jakmile se uskuteční dodávka a rizika, resp. související prospěch, jsou převedeny na kupujícího.

Tržby za prodej služeb se účtují, jakmile jsou tyto služby poskytnuty třetí straně.

Příspěvky na připojení a související platby za příkon a přeložky koncových uživatelů jsou časově rozlišovány po očekávanou dobu vztahu k těmto zákazníkům, která je v současnosti odhadována na 20 let.

2.6. Náklady na palivo

Palivo je při spotřebě účtováno do nákladů. Náklady na palivo zahrnují i odpisy jaderného paliva. Odpisy jaderného paliva účtované do nákladů v roce 2006, resp. 2005, činily 3 156 mil. Kč, resp. 3 056 mil. Kč. Odpisy jaderného paliva zahrnují tvorbu rezervy na skladování použitého jaderného paliva (viz bod 16). V roce 2006, resp. 2005, tyto náklady činily 182 mil. Kč, resp. 254 mil. Kč.

2.7. Úroky

Skupina kapitalizuje do pořizovacích cen dlouhodobého majetku veškeré úroky vztahující se k investiční činnosti, které by jí nevznikly, kdyby investiční činnost nevyvíjela. Kapitalizace úroků je prováděna pouze u aktiv, u kterých výstavba či pořizování probíhá po delší časový úsek. V roce 2006, resp. 2005, byly kapitalizovány úroky ve výši 527 mil. Kč, resp. 506 mil. Kč, což odpovídá kapitalizační úrokové sazbě 5,9 %, resp. 6,3 %, v roce 2006, resp. 2005.

2.8. Dlouhodobý hmotný majetek

Dlouhodobý hmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách snížených o oprávky a opravné položky. Pořizovací cena dlouhodobého hmotného majetku zahrnuje cenu pořízení a související materiálové a mzdové náklady a náklady na úvěrové financování použité při výstavbě. Pořizovací cena zahrnuje dále též předpokládané náklady na demontáž a odstranění hmotného majetku, a to v rozsahu stanoveném mezinárodním účetním standardem IAS 37 Rezervy, podmíněné závazky a podmíněná aktiva. Státní dotace na pořízení dlouhodobého hmotného majetku snižují jeho pořizovací cenu.

Výdaje na opravy, údržbu a výměny drobnějších majetkových položek se účtují do nákladů na opravy a údržbu v období, kdy jsou tyto opravy provedeny. Technické zhodnocení se aktivuje. Při prodeji nebo vyřazení dlouhodobého hmotného majetku nebo jeho části jsou pořizovací cena a příslušné oprávky odúčtovány z rozvahy. Veškeré zisky nebo ztráty plynoucí z prodeje nebo vyřazení dlouhodobého hmotného majetku se zahrnují do výsledku hospodaření.

K rozvahovému dni Skupina posuzuje, zda neexistují indikátory možného snížení hodnoty aktiv. Pokud takové indikátory snížení hodnoty existují, Skupina ověřuje, zda realizační hodnota dlouhodobého hmotného majetku není nižší než jeho hodnota zůstatková. Případné snížení hodnoty dlouhodobého hmotného majetku je zaúčtováno do výsledku hospodaření a vykázáno na řádku Ostatní provozní náklady.

Odpisy

Skupina odpisuje pořizovací cenu dlouhodobého hmotného majetku rovnoměrně po předpokládanou dobu životnosti příslušného majetku. Každá významná část dlouhodobého hmotného majetku je evidována a odpisována samostatně. Doba odpisování je u dlouhodobého hmotného majetku stanovena takto:

| | <u>Životnost</u> |
|------------------------------|------------------|
| Budovy a stavby | 25 – 50 |
| Stroje, přístroje a zařízení | 4 – 25 |
| Dopravní prostředky | 4 – 20 |
| Inventář | 8 – 15 |

Průměrná doba odpisování podle předpokládané délky užívání dlouhodobého hmotného majetku je stanovena takto:

| | <u>Průměrná životnost</u> |
|------------------------------|---------------------------|
| Vodní elektrárny | |
| Budovy a stavby | 44 |
| Stroje, přístroje a zařízení | 16 |
| Elektrárny na fosilní palivo | |
| Budovy a stavby | 32 |
| Stroje, přístroje a zařízení | 14 |
| Jaderné elektrárny | |
| Budovy a stavby | 32 |
| Stroje, přístroje a zařízení | 17 |
| Elektrická distribuční síť | 30 |

Doby odpisování, zbytkové hodnoty a metody odpisování jsou každoročně revidovány a v případě potřeby upraveny.

V roce 2006, resp. 2005, činily odpisy dlouhodobého hmotného majetku 22 612 mil. Kč, resp. 19 573 mil. Kč, což odpovídá průměrné odpisové sazbě ve výši 5,0 %, resp. 4,6 %.

2.9. *Jaderné palivo*

Jaderné palivo je zaúčtováno v pořizovací ceně snížené o oprávký a vykázáno jako dlouhodobý hmotný majetek. Odpisy jaderného paliva jsou stanoveny na základě množství vyrobené energie.

Jaderné palivo zahrnuje také kapitalizované náklady příslušné části jaderných rezerv (viz bod 2.23). K 31. 12. 2006, resp. 2005, činila zůstatková hodnota těchto kapitalizovaných nákladů 580 mil. Kč, resp. 106 mil. Kč.

2.10. *Dlouhodobý nehmotný majetek*

Dlouhodobý nehmotný majetek se oceňuje pořizovací cenou, která zahrnuje cenu pořízení a náklady s pořízením související. Dlouhodobý nehmotný majetek se odpisuje rovnoměrně po předpokládanou dobu životnosti, která činí 3 až 15 let.

K rozvahovému dni Skupina posuzuje, zda neexistují indikátory možného snížení hodnoty dlouhodobého nehmotného majetku. Možné snížení hodnoty nedokončeného dlouhodobého nehmotného majetku je testováno každoročně bez ohledu na to, zda existují indikátory možného snížení jeho hodnoty. Případné snížení hodnoty dlouhodobého nehmotného majetku je zaúčtováno do výsledku hospodaření a vykázáno na řádku Ostatní provozní náklady.

2.11. Emisní povolenky

Povolenka na emise skleníkových plynů (dále „emisní povolenka“) představuje právo provozovatele zařízení, které svým provozem vytváří emise skleníkových plynů, vypustit do ovzduší v daném kalendářním roce ekvivalent tuny oxidu uhličitého. Některým společnostem Skupiny bylo v letech 2006 a 2005 jako provozovatelům takových zařízení na základě Národního alokačního plánu přiděleno pro dané období určité množství povolenek. Tyto společnosti jsou povinny zjišťovat a vykazovat množství emisí skleníkových plynů ze zařízení za každý kalendářní rok, a toto množství musí nechat ověřit autorizovanou osobou.

Nejpozději do 30. dubna následujícího kalendářního roku jsou společnosti povinny vyřadit z obchodování takové množství povolenek, které odpovídá vykázanému a ověřenému množství emisí skleníkových plynů v předchozím kalendářním roce. Pokud do uvedeného termínu nebude vyřazeno z obchodování množství povolenek odpovídající množství vykázaných a ověřených emisí skleníkových plynů v předchozím kalendářním roce, bude příslušné společnosti uložena pokuta ve výši 40 EUR/ekvivalent tuny CO₂.

V účetních výkazech jsou přidělené emisní povolenky oceněny nominální, tj. nulovou, hodnotou. Nakoupené povolenky jsou oceňovány pořizovací cenou. Emisní povolenky pořízené v rámci akvizice dceřiných podniků jsou oceněny v tržních cenách ke dni akvizice a následně je s nimi nakládáno jako s povolenkami nakoupenými. V případě nedostatku přidělených emisních povolenek vytváří společnost rezervu, která je stanovena ve výši pořizovací ceny nakoupených povolenek a nad rámec nakoupených povolenek ve výši tržní ceny platné k rozvahovému dni.

Skupina dále nakupuje emisní povolenky za účelem obchodování s nimi. Portfolio emisních povolenek určených k obchodování je k datu účetní závěrky oceňováno reálnou hodnotou, přičemž změny reálné hodnoty jsou účtovány do výsledku hospodaření.

K rozvahovému dni Skupina posuzuje, zda neexistují indikátory možného snížení hodnoty emisních povolenek. Pokud takové indikátory existují, Skupina ověřuje, zda realizační hodnota ekonomických jednotek, kterým byly emisní povolenky alokovány, není nižší, než zůstatková hodnota. Případné snížení hodnoty emisních povolenek je zaúčtováno do výsledku hospodaření a vykázáno na řádku Emisní povolenky.

2.12. Goodwill

Goodwill představuje kladný rozdíl mezi pořizovací cenou akvizice a hodnotou nabývaného podílu identifikovatelných čistých aktiv v dceřiném nebo přidruženém podniku k datu akvizice (viz bod 2.2). Goodwill vznikající při akvizici dceřiných podniků je zahrnut v nehmotných aktivech. Goodwill vztahující se k přidruženým podnikům je vykazován v rozvaze jako součást cenných papírů v ekvivalenci. Po prvotním zaúčtování se goodwill uvádí v pořizovací ceně snížené o kumulované ztráty ze snížení hodnoty. U vykázaného goodwillu je testováno možné snížení hodnoty. Tento test je prováděn alespoň jednou ročně nebo častěji, pokud existují indikátory možného snížení hodnoty goodwillu.

Ke dni akvizice je goodwill alokovan těm ekonomickým jednotkám, u nichž se očekává, že budou mít užitek ze synergií plynoucích z akvizice. Snížení hodnoty goodwillu se zjišťuje stanovením zpětně získatelné hodnoty těch ekonomických jednotek, ke kterým byl goodwill alokovan. Pokud je zpětně získatelná hodnota ekonomické jednotky nižší než její účetní hodnota, je zaúčtováno snížení ocenění alokovaného goodwillu. V případě, že dochází k částečnému prodeji ekonomické jednotky, ke které byl alokovan goodwill, je zůstatková hodnota goodwillu vztahující se k prodávané části zahrnuta do zisku nebo ztráty při prodeji. Výše takto odúčtovaného goodwillu je stanovena na základě poměru hodnoty prodávané části ekonomické jednotky a hodnoty části, která zůstává ve vlastnictví Skupiny.

2.13. Finanční investice

Finanční investice jsou zařazeny do následujících kategorií: držené do splatnosti, úvěry a jiné pohledávky, určené k obchodování a realizovatelná finanční aktiva. Finanční investice držené do splatnosti představují finanční aktiva s fixními či určitelnými platbami a pevnou splatností, jež Skupina zamýšlí a zároveň je schopna držet až do jejich splatnosti (kromě poskytnutých úvěrů a jiných pohledávek vytvořených Skupinou). Úvěry a jiné pohledávky jsou nederivátová finanční aktiva s pevně stanovenými nebo určitelnými platbami, která nejsou kotovaná na aktivním trhu. Finanční investice pořízené především za účelem tvorby zisku z krátkodobých pohybů cen jsou klasifikovány jako určené k obchodování. Všechny ostatní finanční investice (kromě poskytnutých úvěrů a jiných pohledávek vytvořených Skupinou) jsou zařazeny do kategorie realizovatelná finanční aktiva.

Finanční investice držené do splatnosti, úvěry a jiné pohledávky jsou součástí stálých aktiv, kromě případů, kdy jejich splatnost vyprší během 12 měsíců od rozvahového dne. Finanční investice určené k obchodování jsou zařazeny do oběžných aktiv. Realizovatelná finanční aktiva jsou zařazena do oběžných aktiv, pokud je Skupina hodlá prodat během 12 měsíců od rozvahového dne.

O veškerých nákupech a prodeích finančního majetku se účtuje k datu vypořádání.

Finanční investice se prvotně oceňují pořizovací cenou, která se rovná reálné hodnotě zaplacené protihodnoty zvýšené o transakční náklady.

Realizovatelná finanční aktiva a finanční investice určené k obchodování Skupina přeceňuje na reálnou hodnotu, která je stanovena na základě kotované tržní ceny k rozvahovému dni. Majetkové cenné papíry zařazené jako realizovatelná finanční aktiva nebo finanční investice určené k obchodování, které nemají cenu kotovanou na aktivním trhu, se oceňují pořizovací cenou. Účetní hodnota těchto investic se vždy k rozvahovému dni přezkoumává z hlediska případného snížení hodnoty.

Zisky nebo ztráty z přecenění realizovatelných finančních aktiv na reálnou hodnotu se vykazují jako samostatná složka vlastního kapitálu, dokud nedojde k prodeji příslušného finančního aktiva, resp. k pozbytí jiným způsobem nebo k trvalému snížení jeho hodnoty. Potom se kumulovaný zisk nebo ztráta, původně zaúčtované do vlastního kapitálu, převedou do výsledku hospodaření běžného období.

Změny reálné hodnoty finančních investic určených k obchodování se vykazují jako ostatní náklady a výnosy.

Finanční investice držené do splatnosti a úvěry a jiné pohledávky se oceňují zůstatkovou hodnotou s použitím metody efektivní úrokové sazby.

2.14. Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty

Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty zahrnují hotovost, běžné účty u bank a krátkodobá finanční depozita se splatností nepřekračující tři měsíce (viz bod 8). Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty v cizí měně se přepočítávají na české koruny kurzem platným k rozvahovému dni.

2.15. Peněžní prostředky s omezeným disponováním

Peněžní prostředky, jež jsou v rámci dlouhodobých finančních aktiv vykázány jako prostředky s omezeným disponováním (viz bod 4), jsou určeny na rekultivaci území zasažených důlní činností a skládek odpadu, na financování vyřazování jaderných zařízení z provozu nebo se jedná o hotovostní záruky vystavené protistranám swapových transakcí. Jako dlouhodobá aktiva jsou tyto prostředky zařazeny vzhledem k době, kdy se očekává jejich uvolnění pro potřeby Skupiny.

2.16. Pohledávky, závazky a časové rozlišení

Pohledávky se prvotně oceňují nominální hodnotou a následně se vykazují snížené o případné opravné položky. K 31. 12. 2006, resp. 2005, činily opravné položky k pohledávkám 2 452 mil. Kč, resp. 2 288 mil. Kč.

Závazky se oceňují nominální hodnotou, výdaje příštích období se oceňují předpokládanou hodnotou jejich úhrady v budoucnu.

2.17. Materiál a ostatní zásoby

Materiál a ostatní zásoby zahrnují především materiál a náhradní díly pro opravy a údržbu dlouhodobého hmotného majetku. Tyto zásoby jsou oceněny skutečnými pořizovacími cenami stanovenými metodou váženého aritmetického průměru. Nákup materiálu je zaúčtován do zásob, při spotřebě je zaúčtován do nákladů nebo aktivován do dlouhodobého hmotného majetku. V případě identifikace nepotřebných zásob Skupina tvoří opravnou položku na vrub nákladů. K 31. 12. 2006, resp. 2005, činily opravné položky k zásobám 116 mil. Kč, resp. 124 mil. Kč.

2.18. Zásoby fosilních paliv

Zásoby fosilních paliv jsou oceněny skutečnými pořizovacími cenami stanovenými na základě váženého aritmetického průměru.

2.19. Deriváty

Skupina používá finanční deriváty, jako například úrokové swapy a měnové kontrakty, pro zajištění rizik spojených s pohybem úrokových sazeb a měnových kurzů. Deriváty jsou vykázané v reálné hodnotě. Způsob, kterým jsou zaúčtovány zisky nebo ztráty z přecenění derivátů na reálnou hodnotu, závisí na tom, zda je derivát vymezen jako zajišťovací nástroj a na povaze jím zajištěné položky.

Pro účely účtování o zajištění jsou zajišťovací operace klasifikovány buď jako zajištění reálné hodnoty v případech, kdy je zajištěno riziko změny reálné hodnoty rozvahového aktiva nebo závazku, nebo jako zajištění peněžních toků, a to v případech, kdy je společnost zajištěna proti riziku změn peněžních toků vztahujících se k rozvahovému aktivu anebo závazku nebo k vysoce pravděpodobné očekávané transakci.

Na počátku zajištění Skupina připravuje dokumentaci, která vymezuje zajištěnou položku a použitý zajišťovací nástroj a rovněž dokumentuje cíle a strategii řízení rizik pro různé zajišťovací transakce. Skupina dokumentuje na počátku a dále v průběhu zajištění, zda jsou použité zajišťovací nástroje vysoce efektivní při porovnání se změnami reálných hodnot nebo peněžních toků ze zajištěných položek.

a. Deriváty zajišťující reálnou hodnotu

Změny reálných hodnot derivátů zajišťujících reálnou hodnotu se účtují do nákladů, resp. výnosů, spolu s příslušnou změnou reálné hodnoty zajištěného aktiva nebo závazku, která souvisí se zajišťovaným rizikem. Jestliže je úprava účetní hodnoty zajištěné položky provedena u dluhového finančního nástroje, je tato úprava postupně amortizována do výsledku hospodaření po dobu splatnosti takového finančního nástroje.

b. Deriváty zajišťující peněžní toky

Změny reálných hodnot derivátů zajišťujících očekávané peněžní toky se prvotně účtují do vlastního kapitálu. Zisk nebo ztráta připadající na neefektivní část je vykázána ve výkazu zisku a ztráty.

Hodnoty akumulované ve vlastním kapitálu jsou zahrnuty do výsledku hospodaření v období, kdy jsou zaúčtovány náklady nebo výnosy spojené se zajišťovanými položkami.

Jestliže uplynula doba, na kterou byl zajišťovací nástroj sjednán, nebo jestliže byl derivát prodán a nebo již dále nesplňuje kritéria pro zajišťovací účetnictví, jsou kumulovaný zisk nebo ztráta existující ve vlastním kapitálu ponechány ve vlastním kapitálu až do doby, než je očekávaná transakce ukončena a vykázána ve výkazu zisku a ztráty. V případě, že již není dále pravděpodobné, že očekávaná transakce bude uskutečněna, jsou kumulovaný zisk nebo ztráta původně vykázané ve vlastním kapitálu převedeny do výkazu zisku a ztráty.

c. Ostatní deriváty

Některé deriváty nesplňují požadavky na zajišťovací účetnictví. Změna reálné hodnoty takovýchto derivátů je zaúčtována přímo do výsledku hospodaření.

2.20. Komoditní deriváty

V souladu s IAS 39 jsou některé komoditní kontrakty považovány za finanční instrumenty a účtovány v souladu s tímto standardem. Většina nákupů a prodejů komodit realizovaných Skupinou předpokládá fyzické dodání komodity v množstvích určených ke spotřebě nebo prodeji v rámci běžných činností Skupiny. Takovéto kontrakty proto nespádají pod IAS 39.

Forwardové nákupy a prodeje s fyzickým dodáním energií nespádají do rámce IAS 39, pokud je daný kontrakt uzavřen v rámci běžných činností Skupiny. Toto platí, pokud jsou splněny následující podmínky:

- v rámci kontraktu se uskuteční fyzická dodávka komodity,
- množství komodity nakoupené či prodané v rámci daného kontraktu koresponduje s provozními požadavky Skupiny,
- kontrakt nepředstavuje prodanou opci tak, jak je definováno standardem IAS 39. Ve specifickém případě kontraktů na prodej elektřiny jsou dané kontrakty v podstatě ekvivalentní pevně dohodnutým forwardovým prodejmům nebo mohou být považovány za prodej výrobní kapacity.

Skupina proto považuje transakce uzavřené se záměrem vyrovnání objemů nákupů a prodejů elektřiny za součást běžných činností integrované energetické skupiny a proto tyto kontrakty nespádají do rámce IAS 39.

Komoditní kontrakty spadající pod IAS 39 jsou přeceňovány na reálnou hodnotu se změnami reálné hodnoty účtovanými do výsledku hospodaření.

2.21. Daň z příjmů

Výše daně z příjmů se stanoví v souladu s daňovými zákony států, ve kterých mají sídlo společnosti Skupiny ČEZ, a vychází z výsledku hospodaření společnosti stanoveného podle národních účetních předpisů a upraveného o trvale nebo dočasně daňově neuznatelné náklady a nezdaňované výnosy. Daň z příjmů je stanovena pro každou společnost ve Skupině samostatně, protože podle českých daňových zákonů není možné předkládat přiznání k dani z příjmů právnických osob za konsolidační celek. V případě společností se sídlem v České republice byla splatná daň z příjmů k 31. 12. 2006 a 2005 vypočtena z účetního zisku upraveného o některé položky, které jsou pro daňové účely neuznatelné, resp. nezdanitelné, za použití sazby 24 % a 26 %.

Výpočet odložené daně je založen na závazkové metodě vycházející z rozvahového přístupu. Odložená daň je vypočtena z přechodných rozdílů mezi oceněním z hlediska účetnictví a oceněním pro účely stanovení základu daně z příjmů. Odložená daň je stanovena za použití sazeb a zákonů, které byly schváleny k rozvahovému dni a u nichž se předpokládá, že budou aplikovány v době, kdy dojde k realizaci odložené daňové pohledávky nebo k úhradě odloženého daňového závazku.

Odložená daňová pohledávka nebo závazek se zaúčtují bez ohledu na to, kdy bude přechodný rozdíl pravděpodobně zrušen. Odložená daňová pohledávka nebo závazek se nediskontují. O odložené daňové pohledávce se účtuje v případě, že je pravděpodobné, že společnost v budoucnu vytvoří dostatečný zdanitelný zisk, proti němuž bude moci odloženou daňovou pohledávku uplatnit. O odloženém daňovém závazku se účtuje u všech přechodných rozdílů, které jsou předmětem daně, kromě případů, kdy:

- odložený daňový závazek vzniká z goodwillu nebo prvotního zaúčtování aktiv nebo závazků v transakci, která není podnikovou kombinací a v době transakce neovlivní ani účetní zisk ani zdanitelný zisk či daňovou ztrátu, nebo
- zdanitelné přechodné rozdíly souvisejí s investicemi do dceřiných podniků a mateřský podnik je schopen načasovat zrušení přechodných rozdílů a je pravděpodobné, že přechodné rozdíly nebudou realizovány v dohledné budoucnosti.

Účetní hodnota odložené daňové pohledávky se reviduje vždy k rozvahovému dni a v případě potřeby je účetní hodnota odložené daňové pohledávky snížena v tom rozsahu, v jakém je nepravděpodobné, že bude dosažen dostatečný zdanitelný zisk, který by umožnil využití části nebo celé odložené daňové pohledávky.

V konsolidovaných účetních výkazech se vzájemně nezapočítávají odložené daňové pohledávky a závazky, které vznikly u různých společností konsolidačního celku.

V případě, že se splatná a odložená daň týká položek, které se v daném nebo jiném zdaňovacím období účtují přímo na vrub nebo ve prospěch vlastního kapitálu, účtuje se tato daň rovněž přímo do vlastního kapitálu.

2.22. Dlouhodobé dluhy

Dluhy se prvotně oceňují ve výši příjmů z emise daného dluhu snížené o transakční náklady. Následně se vedou v zůstatkové hodnotě, která se stanoví s použitím metody efektivní úrokové sazby. Rozdíl mezi nominální hodnotou a prvotním oceněním dluhu se po dobu trvání úvěru účtuje do výsledku hospodaření jako nákladový úrok.

Transakční náklady zahrnují odměny poradců, zprostředkovatelů a makléřů a poplatky regulačním orgánům a burzám cenných papírů.

U dlouhodobých dluhů, které jsou zajištěny deriváty zajišťujícími změnu reálné hodnoty, je ocenění zajištěných závazků upravováno o změny reálné hodnoty. Změny reálné hodnoty těchto závazků jsou účtovány do výsledku hospodaření.

2.23. Jaderné rezervy

Skupina tvoří rezervu na vyřazení jaderných zařízení z provozu, rezervu na dočasné skladování použitého jaderného paliva a ostatního radioaktivního odpadu a rezervu na financování trvalého uložení použitého jaderného paliva a radioaktivitou zasažených částí reaktorů (viz bod 16).

Vytvořená rezerva odpovídá nejlepšímu odhadu nákladů na vyrovnání současného závazku k aktuálnímu rozvahovému dni. Tento odhad vyjádřený v cenové úrovni k datu provedení odhadu je diskontován za použití odhadované dlouhodobé reálné úrokové míry ve výši 2,5 % ročně tak, aby se zohlednilo časové rozložení výdajů. Počáteční diskontované náklady se aktivují jako součást dlouhodobého hmotného majetku a poté jsou odpisovány po dobu životnosti jaderných elektráren. Rezerva je každoročně zvyšována o odhadovanou míru inflace a reálnou úrokovou míru. Tyto náklady jsou ve výkazu zisku a ztráty zachyceny jako součást úrokových nákladů. Vliv inflace je odhadován na 2 % ročně.

Proces likvidace jaderných elektráren by měl podle předpokladů pokračovat ještě přibližně 60 let poté, co v nich bude výroba elektrické energie ukončena. Předpokládá se, že provoz trvalého úložiště bude zahájen v roce 2065 a že proces trvalého ukládání skladovaného použitého jaderného paliva bude pokračovat dalších deset let, tj. do roku 2075. Přestože Skupina provedla nejlepší odhad výše jaderných rezerv, potenciální změny technologie, změny bezpečnostních a ekologických požadavků a změny doby realizace těchto aktivit mohou způsobit, že skutečné náklady se budou od současných odhadů Skupiny výrazně lišit.

Změny odhadů u jaderných rezerv, ke kterým dojde v důsledku nových odhadů objemu nebo načasování peněžních toků nutných pro vyrovnání těchto závazků nebo v důsledku změny diskontní sazby, jsou připočítávány k částce, resp. odečítány od částky, zaúčtované v rozvaze jako aktivum. Hodnota tohoto aktiva však nemůže být záporná, tj. částky převyšující hodnotu aktiva se účtují přímo do výsledku hospodaření.

2.24. Rezervy na sanace, rekultivace a škody

Skupina vytvořila rezervu na náklady související se sanací a rekultivací ploch zasažených důlní těžbou (viz bod 17). Částka vykázaná jako rezerva je nejlepším odhadem výdajů potřebných k vyrovnání současného závazku k datu účetní závěrky. Tento odhad, vyjádřený v dnešních cenách, je diskontován za použití odhadované dlouhodobé reálné úrokové míry ve výši 2,5 % ročně tak, aby se zohlednilo časové rozložení výdajů. Počáteční diskontované náklady jsou kapitalizovány jako součást dlouhodobého hmotného majetku a poté jsou odpisovány po dobu životnosti dolu. Rezerva je každoročně upravována o odhadovanou inflaci a reálnou úrokovou míru. Tyto náklady jsou ve výkazu zisku a ztráty zachyceny jako součást úrokových nákladů. Vliv inflace je odhadován na 2 % ročně.

Změny týkající se budoucího závazku sanovat plochy zasažené důlní těžbou, k nimž dojde v důsledku nových odhadů objemu peněžních toků nutných pro kompenzaci tohoto závazku nebo v důsledku změny diskontní sazby, se připočítávají k částce (resp. odečítají od částky) zaúčtované v rozvaze jako aktivum. Hodnota tohoto aktiva však nemůže být záporná, tj. částky převyšující hodnotu aktiva se účtují přímo do výsledku hospodaření.

2.25. Vyhledávání a oceňování minerálních zdrojů

Dojde-li k výdajům na vyhledávání a oceňování minerálních zdrojů, jsou tyto výdaje účtovány jako náklady.

2.26. Leasing

Rozhodnutí o tom, zda smlouva je leasingem nebo leasing obsahuje, je založeno na ekonomické podstatě transakce a vyžaduje posouzení toho, zda splnění závazku ze smlouvy je závislé na použití konkrétního aktiva nebo aktiv a zda smlouva převádí právo užívat toto aktivum. Opětovné posouzení toho, zda smlouva obsahuje leasing, se provede pouze pokud dojde ke splnění některé z následujících podmínek:

- dojde ke změně smluvních ustanovení, pokud se netýkají pouze obnovení či prodloužení smlouvy,
- dojde k uplatnění opce na obnovení leasingu nebo se smluvní strany dohodnou na jeho prodloužení, pokud však ustanovení o obnovení nebo prodloužení nebylo již původně obsaženo v leasingových podmínkách,
- dojde ke změně toho, zda je splnění závazku ze smlouvy závislé na použití konkrétního aktiva,
- dojde k podstatné změně aktiva.

V případě změny smluvních podmínek, účtování o leasingu začíná či končí k datu, kdy tato skutečnost nastala.

Smlouvy o finančním pronájmu, které přenášejí na nájemce podstatnou část rizik a výhod vlastnictví předmětu leasingu, jsou kapitalizovány na počátku pronájmu v reálné hodnotě pronajatého majetku nebo, pokud je nižší, v současné hodnotě minimálních leasingových splátek. Leasingové splátky jsou rozděleny mezi finanční náklady a snížení leasingového závazku tak, aby se dosáhlo konstantní úrokové míry u zbývajících částí závazků. Finanční náklady z leasingu jsou účtovány přímo do výsledku hospodaření.

Kapitalizovaná aktiva z finančního leasingu jsou odpisována podle stanovené doby životnosti. Jestliže není dostatečná jistota, že nájemce získá vlastnictví aktiva na konci doby nájmu, aktivum by mělo být plně odepsáno během doby nájmu nebo doby životnosti, a to po tu dobu, která je kratší.

Pronájmy, kde si pronajímatel ponechává významnou část rizik a výhod z vlastnictví předmětu leasingu, jsou klasifikovány jako operativní leasing. Splátky operativního leasingu jsou účtovány jako náklad ve výkazu zisku a ztráty lineárně po dobu platnosti leasingové smlouvy.

2.27. Vlastní akcie

Vlastní akcie se vykazují v rozvaze jako položka snižující základní kapitál. Pořízení vlastních akcií se vyazuje v přehledu o změnách vlastního kapitálu jako jeho snížení. Při prodeji, emisi nebo zrušení vlastních akcií se ve výkazu zisku a ztráty nevykazují žádné zisky ani ztráty. Přijaté platby se v účetních výkazech vykazují jako přímé zvýšení vlastního kapitálu.

2.28. Opce na akcie

Členové představenstva, dozorčí rady a řídicího výboru (poradní orgán generálního ředitele společnosti) získali opce na nákup kmenových akcií společnosti. Výše nákladů souvisejících s opčním programem se stanoví k datu podpisu opční smlouvy a vychází z reálné hodnoty opcí, které je možné uplatnit. V případě, že přidělené opce je možno uplatnit okamžitě bez dalších podmínek, je náklad zaúčtován do výsledku hospodaření daného účetního období ve výši reálné hodnoty přidělených opcí proti účtu vlastního kapitálu. V ostatních případech je náklad stanovený k datu podpisu opční smlouvy časově rozlišován po dobu, po kterou musí příslušní beneficianti vykonávat činnost pro společnost, resp. Skupinu, aby získali právo na uplatnění přidělených opcí. Takto zaúčtovaný náklad zohledňuje očekávaný počet opcí, u kterých budou splněny příslušné podmínky a beneficianti získají právo tyto opce uplatnit. V roce 2006, resp. 2005, činily náklady zaúčtované v souvislosti s opčním programem 235 mil. Kč, resp. 296 mil. Kč.

2.29. Devizové operace

Konsolidovaná účetní závěrka je prezentována v českých korunách (Kč), které jsou funkční měnou společnosti. Každá společnost Skupiny stanovuje svoji vlastní funkční měnu a jednotlivé položky finančních výkazů konsolidovaných společností jsou stanoveny a vykázány za použití těchto funkčních měn.

Transakce v cizích měnách jsou přepočteny do příslušné funkční měny v kurzu platném ke dni transakce. Kurzové rozdíly vzniklé z vypořádání takovýchto transakcí a v důsledku přepočtů aktiv a pasiv peněžního charakteru v cizích měnách jsou zaúčtovány do výsledku hospodaření s výjimkou případů, kdy kurzové rozdíly vznikají v souvislosti se závazkem, který je klasifikován jako efektivní zajištění aktiv. Takové kurzové rozdíly jsou vykázány přímo ve vlastním kapitálu.

Kurzové rozdíly z dluhových cenných papírů a ostatních finančních aktiv peněžního charakteru přepočtených na reálnou hodnotu jsou účtovány jako kurzové zisky a ztráty. Kurzové rozdíly z nepeněžních položek, jako jsou majetkové cenné papíry určené k obchodování, jsou zahrnuty v ziscích a ztrátách z přecenění. Kurzové rozdíly z majetkových cenných papírů klasifikovaných jako realizovatelná finanční aktiva jsou obsaženy ve vlastním kapitálu.

Aktiva a pasiva zahraničních dceřiných společností jsou přepočtena kurzem platným ke dni účetní závěrky. Náklady a výnosy zahraničních dceřiných společností jsou přepočteny průměrným kurzem pro daný rok. Kurzové rozdíly vzniklé z těchto přepočtů jsou vykázány přímo ve vlastním kapitálu. Při prodeji zahraničního podniku jsou kumulované kurzové rozdíly převedeny z vlastního kapitálu do výkazu zisku a ztráty jako součást zisku nebo ztráty z prodeje zahraničního podniku.

Goodwill a přeceňovací úpravy pocházející z akvizic zahraničních společností jsou účtovány jako aktiva nebo pasiva kupující společnosti a jsou zachyceny v kurzu platném k rozvahovému dni.

3. Dlouhodobý hmotný majetek

Přehled dlouhodobého hmotného majetku, netto, k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | Budovy a stavby | Stroje, přístroje a zařízení | Pozemky a ostatní | Celkem 2006 | Celkem 2005 |
|---|--------------------|------------------------------------|----------------------|----------------|----------------|
| Pořizovací cena - zůstatek k 1. 1. | 161 932 | 273 926 | 3 558 | 439 416 | 402 864 |
| Přírůstky | 5 751 | 8 534 | 291 | 14 576 | 14 065 |
| Vyřazení | -812 | -3 109 | -37 | -3 958 | -3 921 |
| Akvizice dceřiných podniků | 5 266 | 9 702 | 238 | 15 206 | 24 327 |
| Prodej dceřiného podniku | - | - | - | - | -133 |
| Změna odhadu rezerv | - | -36 | - | -36 | 3 498 |
| Reklasifikace a ostatní | 44 | -55 | 13 | 2 | -32 |
| Kurzové rozdíly | -312 | -107 | -11 | -430 | -1 252 |
| Pořizovací cena - zůstatek k 31. 12. | 171 869 | 288 855 | 4 052 | 464 776 | 439 416 |
| Oprávky a opravné položky – zůstatek k 1. 1. | -62 244 | -136 741 | -771 | -199 756 | -182 932 |
| Odpisy | -6 833 | -15 768 | -11 | -22 612 | -19 573 |
| Zůstatková hodnota při vyřazení | -391 | -156 | -4 | -551 | -530 |
| Vyřazení | 812 | 3 109 | 10 | 3 931 | 3 901 |
| Prodej dceřiného podniku | - | - | - | - | 122 |
| Reklasifikace a ostatní | -81 | 71 | -10 | -20 | 6 |
| Tvorba opravných položek | -116 | -120 | -44 | -280 | -1 167 |
| Rozpuštění opravných položek | 74 | 82 | 3 | 159 | 386 |
| Kurzové rozdíly | 32 | 23 | 1 | 56 | 31 |
| Oprávky a opravné položky – zůstatek k 31. 12. | -68 747 | -149 500 | -826 | -219 073 | -199 756 |
| Dlouhodobý hmotný majetek, netto | 103 122 | 139 355 | 3 226 | 245 703 | 239 660 |

K 31. 12. 2006 a 2005 položka stroje, přístroje a zařízení zahrnovala následující kapitalizované náklady jaderných rezerv (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|--------------------|--------|--------|
| Pořizovací cena | 20 505 | 20 541 |
| Oprávky | -4 312 | -3 820 |
| Zůstatková hodnota | 16 193 | 16 721 |

K 31. 12. 2006, resp. 2005, činila zůstatková hodnota dlouhodobého hmotného majetku pořizovaného formou finančního leasingu 106 mil. Kč, resp. 270 mil. Kč (viz bod 19).

K 31. 12. 2006, resp. 2005, činila zůstatková hodnota dlouhodobého hmotného majetku zastaveného na krytí závazků 308 mil. Kč, resp. 234 mil. Kč.

4. Dlouhodobý finanční majetek, netto

Přehled dlouhodobého finančního majetku, netto, k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|---|---------------|---------------|
| Nedokončený dlouhodobý finanční majetek, netto | 104 | 164 |
| Dluhové cenné papíry držené do splatnosti | 705 | 916 |
| Realizovatelné dluhové cenné papíry | 4 039 | 4 400 |
| Realizovatelné majetkové cenné papíry | 933 | 2 288 |
| Vázané finanční prostředky určené na vyřazení jaderných zařízení z provozu | 2 272 | 1 921 |
| Ostatní prostředky s omezeným disponováním | 2 816 | 878 |
| Dlouhodobé pohledávky, netto | 2 408 | 3 244 |
| Celkem | 13 277 | 13 811 |

Nedokončený dlouhodobý finanční majetek představuje platby vynaložené v souvislosti s připravovanými akvizicemi.

K 31. 12. 2006, resp. 2005, činila opravná položka k realizovatelným finančním aktivům 202 mil. Kč, resp. 173 mil. Kč, k nedokončenému dlouhodobému finančnímu majetku 0 mil. Kč, resp. 89 mil. Kč, a k dlouhodobým pohledávkám 13 mil. Kč, resp. 13 mil. Kč.

Smluvní splatnosti dluhových finančních aktiv k 31. 12. 2006 (v mil. Kč):

| | Dlouhodobé pohledávky | Dluhové cenné papíry držené do splatnosti | Realizovatelné dluhové cenné papíry | Celkem |
|----------------|--------------------------|---|---|--------------|
| 1 – 2 roky | 919 | 52 | 1 354 | 2 325 |
| 2 – 3 roky | 1 351 | 325 | 889 | 2 565 |
| 3 – 4 roky | 16 | 328 | 1 190 | 1 534 |
| 4 – 5 let | 9 | - | 183 | 192 |
| více než 5 let | 113 | - | 423 | 536 |
| Celkem | 2 408 | 705 | 4 039 | 7 152 |

Smluvní splatnosti dluhových finančních aktiv k 31. 12. 2005 (v mil. Kč):

| | Dlouhodobé pohledávky | Dluhové cenné papíry držené do splatnosti | Realizovatelné dluhové cenné papíry | Celkem |
|----------------|--------------------------|---|---|--------------|
| 1 – 2 roky | 1 056 | 210 | 1 485 | 2 751 |
| 2 – 3 roky | 841 | 53 | 1 166 | 2 060 |
| 3 – 4 roky | 1 274 | 332 | 719 | 2 325 |
| 4 – 5 let | 1 | 321 | 760 | 1 082 |
| více než 5 let | 72 | - | 270 | 342 |
| Celkem | 3 244 | 916 | 4 400 | 8 560 |

Struktura dluhových finančních aktiv podle efektivních úrokových sazeb k 31. 12. 2006 (v mil. Kč):

| | Dlouhodobé pohledávky | Dluhové cenné papíry držené do splatnosti | Realizovatelné dluhové cenné papíry | Celkem |
|-------------------|--------------------------|--|---|--------------|
| méně než 2,0 % | 2 282 | - | - | 2 282 |
| od 2,0 % do 3,0 % | - | 343 | 1 988 | 2 331 |
| od 3,0 % do 4,0 % | 43 | 217 | 1 972 | 2 232 |
| od 4,0 % do 5,0 % | - | 145 | 32 | 177 |
| více než 5,0 % | 83 | - | 47 | 130 |
| Celkem | 2 408 | 705 | 4 039 | 7 152 |

Struktura dluhových finančních aktiv podle efektivních úrokových sazeb k 31. 12. 2005 (v mil. Kč):

| | Dlouhodobé pohledávky | Dluhové cenné papíry držené do splatnosti | Realizovatelné dluhové cenné papíry | Celkem |
|-------------------|--------------------------|--|---|--------------|
| méně než 2,0 % | 3 244 | - | 462 | 3 706 |
| od 2,0 % do 3,0 % | - | 365 | 1 631 | 1 996 |
| od 3,0 % do 4,0 % | - | 415 | 1 906 | 2 321 |
| od 4,0 % do 5,0 % | - | - | 107 | 107 |
| více než 5,0 % | - | 136 | 294 | 430 |
| Celkem | 3 244 | 916 | 4 400 | 8 560 |

Rozpis dluhových finančních aktiv k 31. 12. 2006 podle měny (v mil. Kč):

| | CZK | USD | EUR | Celkem |
|--|--------------|----------|----------|--------------|
| Dlouhodobé pohledávky | 2 403 | - | 5 | 2 408 |
| Dluhové cenné papíry držené do splatnosti | 705 | - | - | 705 |
| Realizovatelné dluhové cenné papíry | 4 039 | - | - | 4 039 |
| Celkem | 7 147 | - | 5 | 7 152 |

Rozpis dluhových finančních aktiv k 31. 12. 2005 podle měny (v mil. Kč):

| | CZK | USD | EUR | Celkem |
|--|--------------|------------|----------|--------------|
| Dlouhodobé pohledávky | 3 111 | 124 | 9 | 3 244 |
| Dluhové cenné papíry držené do splatnosti | 916 | - | - | 916 |
| Realizovatelné dluhové cenné papíry | 4 400 | - | - | 4 400 |
| Celkem | 8 427 | 124 | 9 | 8 560 |

5. Dlouhodobý nehmotný majetek, netto

Přehled dlouhodobého nehmotného majetku, netto, k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | Software | Ocenitelná práva a ostatní | Goodwill | Celkem 2006 | Celkem 2005 |
|---|---------------|----------------------------------|---------------|----------------|----------------|
| Pořizovací cena - zůstatek k 1. 1. | 6 398 | 1 725 | 2 040 | 10 163 | 6 432 |
| Přírůstky | 744 | 368 | - | 1 112 | 1 565 |
| Vyřazení | -1 505 | -66 | -2 | -1 573 | -294 |
| Akvizice dceřiných podniků | 7 | 2 988 | 9 135 | 12 130 | 2 675 |
| Prodej dceřiného podniku | - | - | -1 | -1 | -96 |
| Reklasifikace a ostatní | - | -1 | - | -1 | - |
| Kurzové rozdíly | 1 | -32 | -114 | -145 | -119 |
| Pořizovací cena - zůstatek k 31. 12. | <u>5 645</u> | <u>4 982</u> | <u>11 058</u> | <u>21 685</u> | <u>10 163</u> |
| Oprávky - zůstatek k 1. 1. | -4 520 | -285 | - | -4 805 | -3 909 |
| Odpisy | -1 149 | -519 | - | -1 668 | -1 150 |
| Zůstatková hodnota při vyřazení | -8 | -8 | - | -16 | -31 |
| Vyřazení | 1 505 | 66 | - | 1 571 | 294 |
| Prodej dceřiného podniku | - | - | - | - | 6 |
| Tvorba opravných položek | -7 | - | - | -7 | -19 |
| Rozpuštění opravných položek | 2 | 3 | - | 5 | 1 |
| Kurzové rozdíly | - | 12 | - | 12 | 3 |
| Oprávky - zůstatek k 31. 12. | <u>-4 177</u> | <u>-731</u> | <u>-</u> | <u>-4 908</u> | <u>-4 805</u> |
| Dlouhodobý nehmotný majetek, netto | <u>1 468</u> | <u>4 251</u> | <u>11 058</u> | <u>16 777</u> | <u>5 358</u> |

K 31. 12. 2006, resp. 2005, nehmotný majetek vykázáný v rozvaze zahrnoval nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek v hodnotě 1 043 mil. Kč, resp. 688 mil. Kč.

Podstatná část hodnoty goodwillu byla k 31. 12. 2006 a 2005 přiřazena příslušným obchodním a geografickým segmentům v závislosti na klasifikaci spřízněných dceřiných společností (viz bod 28). K 31. 12. 2006, resp. 2005, nebyly zaúčtovány žádné kumulované ztráty ze snížení hodnoty goodwillu.

Testování na snížení hodnoty goodwillu

Přehled goodwillu alokovaného k následujícím ekonomickým jednotkám z důvodu testu na snížení hodnoty goodwillu k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|-----------------------------------|---------------|--------------|
| Bulharské distribuční společnosti | 1 098 | 1 158 |
| TEC Varna | 2 011 | - |
| Polské elektrárny | 5 508 | - |
| České distribuční společnosti | 2 302 | 863 |
| Ostatní | 139 | 19 |
| Celková účetní hodnota k 31. 12. | <u>11 058</u> | <u>2 040</u> |

V roce 2005 a 2006 nebyla na základě testu na snížení hodnoty goodwillu identifikována ztráta ze snížení hodnoty. V rámci testu na snížení hodnoty je stanovena zpětně získatelná hodnota ekonomických jednotek, která odpovídá hodnotě z užívání. Hodnota z užívání je stanovena na základě současné hodnoty budoucích peněžních toků připadající na ekonomickou jednotku a je interně posouzena vedením společnosti. Hodnota z užívání se tedy odvíjí od střednědobých peněžních toků plánovaných na období 5 let. Hodnoty těchto budoucích peněžních toků jsou založeny na vývoji v minulých letech, přičemž je brán v úvahu i budoucí vývoj trhu.

Na základě obecných finančních a makroekonomických ukazatelů je vypracován střednědobý plán, který především zohledňuje předpokládaný vývoj hrubého domácího produktu, cenové hladiny, mezd a úrokových měr.

Zpětně získatelná hodnota TEC Varna a bulharských distribučních společností je určena pomocí hodnoty z užívání, jejíž výpočet byl proveden na základě projekce budoucích peněžních toků pro období pěti let. Tyto hodnoty byly odsouhlaseny vedením společnosti a diskontovány úrokovou sazbou 10 % u distribučních společností a 8,2 % u společnosti TEC Varna. Peněžní toky pro následující období, tj. pro šestý rok a dále, jsou odvozeny na základě předpokladu rovnoměrného růstu. Stabilní tempo růstu bylo stanoveno na 2,7 % pro všechny bulharské společnosti a představuje předpokládanou dlouhodobou míru růstu bulharského trhu. Vedení společnosti je přesvědčeno, že účetní hodnota by nepřevýšila zpětně získatelnou hodnotu ani v případě odůvodněných změn předpokladů, na jejichž základě byla zpětně získatelná hodnota vypočítána.

Zpětně získatelná hodnota polských elektráren byla stanovena rovněž pomocí kalkulace hodnoty z užívání. Projekce peněžních toků byla provedena na období pěti let a schválena vedením společnosti. Budoucí peněžní toky byly diskontovány úrokovou mírou 7,7 %. Peněžní toky po pátém roce byly odvozeny z předpokladu rovnoměrného růstu 2,2 %. Tempo růstu bylo stanoveno na základě předpokládaného dlouhodobého vývoje peněžních toků vycházejícího ze stávajících kapacit a ostatních známých skutečností. Vedení společnosti je přesvědčeno, že účetní hodnota by nepřevýšila zpětně získatelnou hodnotu ani v případě odůvodněných změn předpokladů, na jejichž základě byla zpětně získatelná hodnota vypočítána.

Hodnota z užívání byla použita také pro určení zpětně získatelné hodnoty českých distribučních společností. Peněžní toky byly, stejně jako v předchozích případech, projektovány na pět let a schváleny vedením společnosti. Pro diskontování byla použita úroková míra 7,5 % a peněžní toky po pátém roce byly odvozeny za předpokladu stabilního růstu 2,5 %. Tempo růstu představuje průměrný dlouhodobý růst peněžních toků vycházející ze stávajících podmínek. Vedení společnosti je přesvědčeno, že účetní hodnota by nepřevýšila zpětně získatelnou hodnotu ani v případě odůvodněných změn předpokladů, na jejichž základě byla zpětně získatelná hodnota vypočítána.

Výpočet hodnoty z užívání ekonomických jednotek je ovlivněn zejména následujícími předpoklady:

Hrubá marže – hrubá marže je vypočítána jako průměrná hodnota za tři roky předcházející období, pro které jsou peněžní toky projektovány. Průměrná hrubá marže je dále zvyšována na základě předpokládaného zlepšování efektivity v budoucích letech.

Cenová inflace základních surovin – předpoklady se získávají z veřejných indexů dané země, ze které jsou suroviny získávány, stejně jako údaje ke konkrétním komoditám. Předpokládané hodnoty jsou použity, pokud jsou k dispozici, jinak jsou použity historické skutečné ceny surovin jako index pro budoucí cenový vývoj.

Diskontní sazba – výše diskontní sazby vyjadřuje výši rizika spojeného s ekonomickou jednotkou tak, jak jej posoudilo vedení společnosti. Základem pro výpočet diskontní sazby jsou vážené úrokové náklady kapitálu.

Předpokládané tempo růstu – tempo růstu je odvozeno od budoucího vývoje trhu, v jehož prostředí dané společnosti působí.

6. Nákup dceřiných společností

Akvizice dceřiných podniků v roce 2006

Dne 29. května 2006 nabyla společnost 100% podíl ve společnosti CEZ Silesia B.V., která vlastní 88,82% podíl na vlastním kapitálu polské elektrárny Elektrociepłownia Chorzów "ELCHO" Sp. z o.o. ("Elcho"), a 100% podíl ve společnosti CEZ Poland Distribution B.V., která vlastní 74,82 % akcií v polské elektrárně Elektrownia Skawina S.A. ("Skawina"). Dne 2. října 2006 nabyla společnost 100% podíl bulharské elektrárny TEC Varna EAD ("Varna").

Reálná hodnota identifikovatelných aktiv a závazků uvedených společností získaných v roce 2006 byla k datům akvizic následující (v mil. Kč):

| | <u>Elcho</u> | <u>Skawina</u> | <u>Varna</u> | <u>Ostatní</u> | <u>Celkem</u> |
|--|--------------|----------------|--------------|----------------|---------------|
| Podíly nakoupené v roce 2006 | 88,82 % | 74,82 % | 100 % | | |
| Dlouhodobý hmotný majetek, netto | 7 668 | 4 104 | 3 640 | 89 | 15 501 |
| Ostatní dlouhodobý majetek | 2 560 | 404 | 36 | - | 3 000 |
| Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty | 514 | 89 | 2 880 | 2 | 3 485 |
| Ostatní oběžná aktiva | 1 269 | 1 995 | 654 | - | 3 918 |
| Dlouhodobé závazky | -6 120 | -566 | -17 | - | -6 703 |
| Odložený daňový závazek | -406 | -613 | -311 | - | -1 330 |
| Krátkodobé závazky | -2 442 | -1 765 | -150 | -89 | -4 446 |
| Celkem čistá aktiva | 3 043 | 3 648 | 6 732 | 2 | 13 425 |
| Menšinové podíly | -341 | -919 | - | - | -1 260 |
| Podíl nakoupených čistých aktiv | 2 702 | 2 729 | 6 732 | 2 | 12 165 |
| Goodwill | 3 073 | 2 427 | 2 072 | 67 | 7 639 |
| Celková pořizovací cena podílů | 5 775 | 5 156 | 8 804 | 69 | 19 804 |
| Mínus: | | | | | |
| Peněžní prostředky použité v minulých letech na nákup nedokončeného finančního majetku | -12 | -10 | -6 | - | -28 |
| Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty v nakoupených dceřiných podnicích | -514 | -89 | -2 880 | -2 | -3 485 |
| Peněžní prostředky použité na nákup dceřiných podniků | <u>5 249</u> | <u>5 057</u> | <u>5 918</u> | <u>67</u> | <u>16 291</u> |

Celková pořizovací cena podílů v roce 2006 se skládá z následujících částek (v mil. Kč.):

| | <u>Elcho</u> | <u>Skawina</u> | <u>Varna</u> | <u>Ostatní</u> | <u>Celkem</u> |
|--|--------------|----------------|--------------|----------------|---------------|
| Kupní cena podílů | 5 712 | 5 101 | 8 728 | 61 | 19 602 |
| Náklady přímo související s pořízením podílů | 63 | 55 | 76 | 8 | 202 |
| Celková pořizovací cena podílů | <u>5 775</u> | <u>5 156</u> | <u>8 804</u> | <u>69</u> | <u>19 804</u> |

Účetní hodnota aktiv a závazků dceřiných podniků nakoupených v roce 2006 byla v době před akvizicí následující (v mil. Kč):

| | Elcho | Skawina | Varna | Ostatní | Celkem |
|---|--------------|--------------|--------------|----------|--------------|
| Dlouhodobý hmotný majetek, netto | 8 706 | 1 702 | 3 596 | 89 | 14 093 |
| Ostatní dlouhodobý majetek | 10 | 2 | 1 | - | 13 |
| Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty | 514 | 89 | 2 880 | 2 | 3 485 |
| Ostatní oběžná aktiva | 489 | 454 | 654 | - | 1 597 |
| Dlouhodobé závazky | -6 120 | -566 | -17 | - | -6 703 |
| Odložený daňový závazek | -106 | -29 | -303 | - | -438 |
| Krátkodobé závazky | -1 728 | -494 | -150 | -89 | -2 461 |
| Celková účetní hodnota čistých aktiv | 1 765 | 1 158 | 6 661 | 2 | 9 586 |

Od data akvizice přispěly dceřiné podniky nakoupené v roce 2006 do konsolidovaného výkazu zisku a ztráty k 31. 12. 2006 následovně (v mil. Kč):

| | Elcho | Skawina | Varna | Ostatní | Celkem |
|---|-------|---------|-------|---------|--------|
| Výnosy | 1 326 | 1 549 | 663 | - | 3 538 |
| Zisk před zdaněním a ostatními náklady a výnosy | 190 | 124 | 36 | -3 | 347 |
| Čistý zisk | 67 | 76 | 47 | -2 | 188 |

Kdyby k těmto sloučením došlo na začátku roku, byl by zisk Skupiny ČEZ 28 852 mil. Kč a výnosy z pokračujících operací by byly 163 792 mil. Kč. Goodwill uznáný jako výsledek sloučení se skládá z reálné hodnoty synergií vyplývajících z akvizic.

Akvizice minoritních podílů v roce 2006

V průběhu roku 2006 nakoupila Skupina další minoritní akciové podíly ve společnostech Severočeské doly a.s., Severočeská energetika, a.s. (SČE) a Středočeská energetická a.s. (STE). Souhrn nákupů menšinových podílů v průběhu roku 2006 je uveden v následující tabulce (v mil. Kč):

| | Severočeské doly a.s. | Skupina SČE | Skupina STE | Celkem |
|--|-----------------------|--------------|-------------|--------------|
| Podíly nakoupené v roce 2006 od nespřízněných stran | 6,9% | 43,07% | 0,19% | |
| Podíl nakoupených čistých aktiv | 1 067 | 3 180 | 14 | 4 261 |
| Peněžní prostředky použité v minulých letech na nákup nedokončeného finančního majetku | - | -1 | -1 | -2 |
| Goodwill | 57 | 1 435 | 4 | 1 496 |
| Celková pořizovací cena | 1 124 | 4 614 | 17 | 5 755 |

Následující tabulka zobrazuje celkové peněžní toky vydané na akvizice dceřiných podniků a menšinových akciových podílů během roku 2006 (v mil. Kč):

| | |
|--|---------------|
| Peněžní prostředky použité na nákup dceřiných podniků | 16 291 |
| Peněžní prostředky použité na nákup menšinových podílů | 5 755 |
| Změna závazků z akvizic | -121 |
| Celkem peněžní prostředky použité na akvizice v roce 2006 | 21 925 |

7. Investice do dceřiných a přidružených podniků

Konsolidované finanční výkazy Skupiny ČEZ zahrnují finanční výkazy společnosti ČEZ, a. s., a jejích dceřiných a přidružených podniků, které jsou uvedeny v následující tabulce:

| Dceřiný podnik | Sídlo | % vlastnických práv ¹⁾ 2006 | % hlasovacích práv 2006 | % vlastnických práv ¹⁾ 2005 | % hlasovacích práv 2005 |
|--|-----------------|---|----------------------------|---|----------------------------|
| CEZ Bulgaria EAD | Bulharsko | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| CEZ Deutschland GmbH ⁵⁾ | Německo | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| CEZ FINANCE B.V. | Nizozemí | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| CEZ Hungary Ltd. ²⁾ | Maďarsko | 100,00% | 100,00% | - | - |
| CEZ Chorzow B.V. ²⁾³⁾ | Nizozemí | 100,00% | 100,00% | - | - |
| CEZ Poland Distribution B.V. ²⁾ | Nizozemí | 100,00% | 100,00% | - | - |
| CEZ Polska Sp. z o.o. ²⁾ | Polsko | 100,00% | 100,00% | - | - |
| CEZ Romania S.R.L. ²⁾ | Rumunsko | 100,00% | 100,00% | - | - |
| CEZ Silesia B.V. ²⁾ | Nizozemí | 100,00% | 100,00% | - | - |
| CEZ Trade Bulgaria EAD ²⁾ | Bulharsko | 100,00% | 100,00% | - | - |
| ČEZ Distribuce, a. s. | Česká republika | 99,52% | 100,00% | 88,10% | 100,00% |
| ČEZ Distribuční služby, s.r.o. | Česká republika | 99,45% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| ČEZ ELECTRO BULGARIA AD ²⁾ | Bulharsko | 67,00% | 67,00% | - | - |
| ČEZ Laboratories Bulgaria EOOD ²⁾ | Bulharsko | 100,00% | 100,00% | - | - |
| ČEZ Logistika, s.r.o. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| ČEZ Měření, s.r.o. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| ČEZ Prodej, s.r.o. | Česká republika | 99,64% | 100,00% | 89,70% | 100,00% |
| ČEZ Správa majetku, s.r.o. | Česká republika | 99,29% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| ČEZ Srbija d.o.o. ²⁾ | Srbsko | 100,00% | 100,00% | - | - |
| ČEZ Zákaznické služby, s.r.o. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| ČEZData, s.r.o. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| ČEZnet, a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| Electrica Oltenia S.A. | Rumunsko | 51,01% | 51,01% | 51,01% | 51,01% |
| Elektrociepłownia Chorzów "ELCHO" Sp. z o.o. ²⁾ | Polsko | 88,82% | 75,20% | - | - |
| Elektrorazpredelenie Pleven EAD | Bulharsko | 67,00% | 67,00% | 67,00% | 67,00% |
| Elektrorazpredelenie Sofia Oblast EAD | Bulharsko | 67,00% | 67,00% | 67,00% | 67,00% |
| Elektrorazpredelenie Stolichno EAD | Bulharsko | 67,00% | 67,00% | 67,00% | 67,00% |
| Elektrownia Skawina S.A. ²⁾ | Polsko | 74,82% | 74,82% | - | - |
| Energetické opravny, a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| Energetika Vítkovice, a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| ePRIM, a.s., v likvidaci ⁶⁾ | Česká republika | - | - | 100,00% | 100,00% |
| I & C Energo a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| MSEM, a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| New Kosovo Energy L.L.C. ²⁾ | Kosovo | 100,00% | 100,00% | - | - |
| PPC Úžín, a.s. ²⁾ | Česká republika | 100,00% | 100,00% | - | - |
| SD - 1.strojírenská, a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 93,10% | 100,00% |
| SD - Autodoprava, a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 93,10% | 100,00% |
| SD - Kolejová doprava, a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 93,10% | 100,00% |
| Severočeská energetika, a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 56,93% | 56,93% |
| Severočeské doly a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 93,10% | 93,10% |
| Severomoravská energetika, a. s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| STE - obchodní služby spol. s r.o. v likvidaci | Česká republika | 97,91% | 100,00% | 97,72% | 100,00% |
| Středočeská energetická a.s. | Česká republika | 97,91% | 97,91% | 97,72% | 97,72% |

pokračování

| Dceřiný podnik | Sídlo | % vlastnických práv ¹⁾ 2006 | % hlasovacích práv 2006 | % vlastnických práv ¹⁾ 2005 | % hlasovacích práv 2005 |
|---|-----------------|--|-------------------------|--|-------------------------|
| ŠKODA PRAHA a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| ŠKODA PRAHA Invest s.r.o. ²⁾ | Česká republika | 100,00% | 100,00% | - | - |
| TEC Varna EAD ²⁾ | Bulharsko | 100,00% | 100,00% | - | - |
| Ústav jaderného výzkumu Řež a.s. | Česká republika | 52,46% | 52,46% | 52,46% | 52,46% |
| VČE – montáže, a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| Východočeská energetika, a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| ZAO TransErgo ²⁾ | Rusko | 100,00% | 100,00% | - | - |
| Západočeská energetika, a.s. | Česká republika | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |

| Přidružený podnik | Sídlo | % vlastnických práv ¹⁾ 2006 | % hlasovacích práv 2006 | % vlastnických práv ¹⁾ 2005 | % hlasovacích práv 2005 |
|--|-----------------|--|-------------------------|--|-------------------------|
| Coal Energy, a.s. | Česká republika | 40,00% | 40,00% | 38,62% | 40,00% |
| KNAUF POČERADY, spol. s r.o. | Česká republika | 40,00% | 50,00% | 40,00% | 50,00% |
| LOMY MOŘINA spol. s r.o. | Česká republika | 51,05% | 50,00% | 51,05% | 50,00% |
| Plzeňská energetika a.s. ⁴⁾ | Česká republika | - | - | 50,00% | 50,00% |
| KOTOUČ ŠTRAMBERK, spol. s r.o. ⁴⁾ | Česká republika | - | - | 25,00% | 25,00% |

1) Vlastnická práva představují efektivní vlastnický podíl Skupiny.

2) Uvedené společnosti vznikly v roce 2006, resp. byly v roce 2006 zahrnuty do konsolidačního celku.

3) Akcie CEZ Chorzow B.V. jsou zastaveny ve prospěch BNB Paribas, S.A.

4) Akcie, resp. podíly, uvedených společností byly prodány v roce 2006.

5) Společnost rpg Energiehandel GmbH byla v únoru 2006 přejmenována na CEZ Deutschland GmbH.

6) Společnost v roce 2006 zanikla.

Podniky, v nichž Skupina uplatňuje podstatný vliv, nejsou kotovány na veřejných trzích s cennými papíry. Následující tabulka uvádí informace o finanční pozici těchto společností k 31. 12. 2006 (v mil. Kč):

| | Celková aktiva | Celkové závazky | Vlastní kapitál | Výnosy | Čistý zisk |
|------------------------------|----------------|-----------------|-----------------|---------------|------------|
| Coal Energy, a.s. | 1 800 | 1 637 | 163 | 10 500 | 14 |
| KNAUF POČERADY, spol. s r.o. | 525 | 86 | 439 | 515 | 32 |
| LOMY MOŘINA spol. s r.o. | 422 | 50 | 372 | 215 | 1 |
| Celkem | 2 747 | 1 773 | 974 | 11 230 | 47 |

8. Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty

Přehled peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|--|---------------|---------------|
| Peníze v pokladně a na běžných bankovních účtech | 6 621 | 8 703 |
| Krátkodobé cenné papíry | 7 568 | 2 932 |
| Termínované vklady | 16 743 | 5 156 |
| Celkem | 30 932 | 16 791 |

K 31. 12. 2006, resp. 2005, peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty zahrnovaly zůstatky v cizích měnách ve výši 21 880 mil. Kč, resp. 5 228 mil. Kč.

K 31. 12. 2006, resp. 2005, činily vážené průměrné úrokové sazby u termínovaných vkladů a krátkodobých cenných papírů 3,7 %, resp. 11,2 %. Za roky 2006, resp. 2005, činil vážený průměr úrokových sazeb 3,4 %, resp. 3,4 %.

9. Pohledávky, netto

Přehled pohledávek, netto, k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|--|---------------|---------------|
| Nevyfakturované dodávky maloobděratelům elektřiny | 361 | 3 980 |
| Přijaté zálohy od maloobděratelů elektřiny | - | -3 634 |
| Nevyfakturované dodávky maloobděratelům elektřiny, netto | 361 | 346 |
| Pohledávky z obchodního styku | 17 213 | 15 831 |
| Daně a poplatky, mimo daně z příjmů | 461 | 309 |
| Ostatní pohledávky | 751 | 594 |
| Opravná položka k pohledávkám | -2 452 | -2 288 |
| Celkem | 16 334 | 14 792 |

Informace o pohledávkách za spřízněnými osobami jsou obsaženy v bodu 27.

10. Emisní povolenky

Od roku 2005 byl v rámci Evropské unie zaveden systém přidělování emisních povolenek a obchodování s nimi. Následující tabulka uvádí pohyby množství (v tisících tun) a účetních hodnot emisních povolenek držených Skupinou (v mil. Kč) v letech 2006 a 2005:

| | 2006 | | 2005 | |
|--|---------------|--------------|---------------|------------|
| | tis. tun | mil. Kč | tis. tun | mil. Kč |
| <i>Přidělené emisní povolenky:</i> | | | | |
| Stav přidělených povolenek k 1. 1. | 35 092 | - | - | - |
| Přidělení povolenek | 37 522 | - | 37 522 | - |
| Vypořádání povolenek s registrem (ve výši skutečných emisí předchozího roku) | -33 320 | - | - | - |
| Povolenky nabyté v rámci akvizice | 5 161 | 2 474 | - | - |
| Prodej povolenek | -6 663 | -257 | -2 430 | - |
| Stav přidělených povolenek k 31. 12. | <u>37 792</u> | <u>2 217</u> | <u>35 092</u> | <u>-</u> |
| <i>Emisní povolenky k obchodování:</i> | | | | |
| Stav povolenek k obchodování k 1. 1. | 219 | 134 | - | - |
| Nákup povolenek | 3 680 | 1 916 | 859 | 550 |
| Prodej povolenek | -3 858 | -2 035 | -640 | -410 |
| Přecenění na reálnou hodnotu | - | -8 | - | -6 |
| Stav povolenek k obchodování k 31. 12. | <u>41</u> | <u>7</u> | <u>219</u> | <u>134</u> |

Skupina v letech 2006 a 2005 vypustila do ovzduší celkem 39 124 (z toho v polských elektrárnách před datem akvizice 1 811) a 33 320 tis. tun CO₂. V roce 2006 Skupina vytvořila rezervu na chybějící přidělené emisní povolenky a částečně na vyprodukované emise skleníkových plynů v částce 2 438 mil. Kč. V roce 2005 Skupina nezaúčtovala rezervu na chybějící emisní povolenky (bod 2.11).

V následující tabulce je uveden dopad transakcí s emisními povolenkami na výkaz zisku a ztráty v letech 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|--|--------------|--------------|
| Zisk z prodeje přidělených emisních povolenek | 3 531 | 1 038 |
| Zisk z prodeje emisních povolenek k obchodování | 4 | 21 |
| Zúčtování rezervy na kontrakty nabyté v rámci akvizic | 1 140 | - |
| Tvorba rezervy na emisní povolenky | -1 590 | - |
| Přecenění emisních povolenek na reálnou hodnotu | -8 | -6 |
| Celkový zisk související s emisními povolenkami | 3 077 | 1 053 |

11. Ostatní finanční aktiva, netto

Přehled ostatních finančních aktiv, netto, k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|---|--------------|--------------|
| Dluhové cenné papíry k obchodování | 12 | 1 171 |
| Dluhové cenné papíry držené do splatnosti | 1 756 | 1 207 |
| Realizovatelné dluhové cenné papíry | 1 664 | 1 312 |
| Majetkové cenné papíry k obchodování | 38 | 42 |
| Realizovatelné majetkové cenné papíry | 2 085 | 129 |
| Deriváty | 3 397 | 963 |
| Celkem | 8 952 | 4 824 |

Realizovatelné majetkové cenné papíry představují především investice do podílových fondů.

Struktura krátkodobých dluhových cenných papírů podle efektivních úrokových sazeb k 31. 12. 2006 (v mil. Kč):

| | Dluhové cenné papíry držené do splatnosti | Realizovatelné dluhové cenné papíry | Dluhové cenné papíry k obchodování | Celkem |
|-------------------|--|---|--|--------------|
| od 2,0 % do 3,0 % | 1 566 | 568 | - | 2 134 |
| od 3,0 % do 4,0 % | 190 | 784 | - | 974 |
| od 4,0 % do 5,0 % | - | 73 | - | 73 |
| více než 5,0 % | - | 239 | 12 | 251 |
| Celkem | 1 756 | 1 664 | 12 | 3 432 |

Struktura krátkodobých dluhových cenných papírů podle efektivních úrokových sazeb k 31. 12. 2005 (v mil. Kč):

| | Dluhové cenné papíry držené do splatnosti | Realizovatelné dluhové cenné papíry | Dluhové cenné papíry k obchodování | Celkem |
|-------------------|--|---|--|--------------|
| méně než 2,0 % | 132 | - | 132 | 264 |
| od 2,0 % do 3,0 % | 990 | 614 | 606 | 2 210 |
| od 3,0 % do 4,0 % | 21 | 527 | 191 | 739 |
| od 4,0 % do 5,0 % | 64 | 139 | 179 | 382 |
| více než 5,0 % | - | 32 | 63 | 95 |
| Celkem | 1 207 | 1 312 | 1 171 | 3 690 |

Všechny položky dluhových cenných papírů jsou denominovány v Kč.

12. Ostatní oběžná aktiva

Přehled ostatních oběžných aktiv k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|----------------------------------|--------------|--------------|
| Poskytnuté zálohy | 1 835 | 746 |
| Příjmy a náklady příštích období | 734 | 617 |
| Celkem | <u>2 569</u> | <u>1 363</u> |

13. Vlastní kapitál

Rozpis základního kapitálu společnosti k 31. 12. 2006 a 2005:

| | Počet akcií | Nominální hodnota akcie (v Kč) | Celkem (v mil. Kč) |
|--------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------|
| | | 2006 | |
| Registrované akcie | 592 210 843 | 100 | 59 221 |
| Vlastní akcie | -3 455 000 | 100 | -1 943 |
| Celkem | <u>588 755 843</u> | | <u>57 278</u> |
| | | 2005 | |
| Registrované akcie | 592 210 843 | 100 | 59 221 |
| Vlastní akcie | -2 440 000 | 100 | -984 |
| Celkem | <u>589 770 843</u> | | <u>58 237</u> |

K 31. 12. 2004 bylo ve vlastnictví společnosti ČEZ 10 000 ks vlastních akcií. V průběhu roku 2005 společnost nakoupila 3 210 000 ks vlastních akcií a prodala 780 000 ks vlastních akcií. V roce 2006 společnost nakoupila 1 715 000 ks vlastních akcií a prodala 700 000 ks vlastních akcií. K 31. 12. 2006 bylo v rozvaze vykázáno 3 455 000 ks vlastních akcií jako snížení základního kapitálu. Zisk nebo ztráta z prodeje vlastních akcií byly zahrnuty do nerozdělených zisků. Vlastní akcie držené společností budou použity na uhrazení závazků společnosti z titulu opčního programu (bod 2.28).

V roce 2006, resp. 2005, vyplatila společnost dividendu 15,0 Kč, resp. 9,0 Kč na akcii. Dividendy ze zisku roku 2006 budou schváleny na valné hromadě společnosti, která se uskuteční do konce června roku 2007.

14. Dlouhodobé dluhy

Přehled dlouhodobých dluhů k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|---|---------------|---------------|
| 7,125% U.S. obligace, splatné v roce 2007 (178 mil. USD) | 3 765 | 4 406 |
| 7,25% euroobligace, splatné v roce 2006 (200 mil. EUR) | - | 5 934 |
| 4,625% euroobligace, splatné v roce 2011 (400 mil. EUR) | 10 942 | 11 532 |
| 4,125% euroobligace, splatné v roce 2013 (500 mil. EUR) | 13 593 | - |
| 9,22% dluhopisy s nulovým kupónem, splatné v roce 2009 (4 500 mil. Kč) | 3 843 | 3 561 |
| 9,22% dluhopisy, splatné v roce 2014 (2 500 mil. Kč) ¹⁾ | 2 495 | 2 495 |
| 3,35% dluhopisy, splatné v roce 2008 (3 000 mil. Kč) | 2 867 | 2 913 |
| Dlouhodobé bankovní úvěry s úrokovou sazbou p. a.: | | |
| 2,00 % až 2,99 % | 1 864 | 2 362 |
| 3,00 % až 3,99 % | 266 | 659 |
| 4,00 % až 4,99 % | 413 | 2 477 |
| 5,00 % až 5,99 % | 3 666 | 949 |
| 6,00 % až 6,99 % | 3 946 | 274 |
| 7,00 % až 7,99 % | 618 | 832 |
| 8,00 % a více | 43 | 80 |
| Dlouhodobé dluhy celkem | 48 321 | 38 474 |
| Část splatná během jednoho roku | -6 365 | -7 888 |
| Dlouhodobé dluhy bez části splatné během jednoho roku | <u>41 956</u> | <u>30 586</u> |

¹⁾ Od roku 2006 je úroková sazba stanovena jako index spotřebitelských cen v ČR plus 4,2 %. K 31. 12. 2006 činila 6,40 %.

U úvěrů s pevnou úrokovou sazbou jsou výše uvedené úrokové sazby sazbami historickými, zatímco u úvěrů s pohyblivou úrokovou sazbou se jedná o aktuální tržní sazby. Na skutečnou výši hrazených úroků má vliv zajištění úrokových rizik, které společnost provádí. Bližší informace o reálné hodnotě finančních nástrojů použitých pro účely zajištění úrokového rizika jsou uvedeny v bodu 15.

Přehled splatnosti dlouhodobých dluhů (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|----------------------------|---------------|---------------|
| Splátky během jednoho roku | 6 365 | 7 888 |
| Splátky od 1 do 2 let | 3 583 | 6 928 |
| Splátky od 2 do 3 let | 4 576 | 3 680 |
| Splátky od 3 do 4 let | 717 | 4 076 |
| Splátky od 4 do 5 let | 11 703 | 469 |
| V dalších letech | 21 377 | 15 433 |
| Dlouhodobé dluhy celkem | <u>48 321</u> | <u>38 474</u> |

Rozpis dlouhodobých dluhů k 31. 12. 2006 a 2005 podle měny (v mil.):

| | 2006 | | 2005 | |
|-------------------------|-----------|---------------|-----------|---------------|
| | Cizí měna | Kč | Cizí měna | Kč |
| EUR | 925 | 25 233 | 633 | 18 440 |
| USD | 436 | 9 170 | 350 | 8 660 |
| PLN | 368 | 2 643 | - | - |
| BGN | 4 | 52 | - | - |
| Kč | - | 11 223 | - | 11 374 |
| Dlouhodobé dluhy celkem | | <u>48 321</u> | | <u>38 474</u> |

Skupina je v rámci své činnosti vystavena celé řadě rizik, včetně rizika souvisejícího s pohyby úrokových sazeb a směnných kurzů u závazků vedených v cizí měně. Skupina tato rizika pravidelně vyhodnocuje a na základě politiky řízení rizik je část finančního portfolia zajišťována proti finančním rizikům s cílem omezit dopady možného nepříznivého vývoje na finančním trhu.

Výkyvy směnného kurzu představují pro Skupinu významné riziko. Skupina vliv tržních rizik na reálnou hodnotu svých finančních instrumentů soustavně analyzuje. Riziko poklesu reálné hodnoty vyhodnocuje z dopadu hypotetických změn směnných kurzů a úrokových sazeb na instrumenty citlivé na změny trhu a porovnává náklady a očekávaný přínos různých zajišťovacích technik. Skupina bude pokračovat v hledání možností, jak s vynaložením co nejnižších nákladů omezit dopad změn směnných kurzů a jiných rizik.

Skupina uzavřela řadu převážně měnových swapů, jejichž cílem je zajistit její dlouhodobé závazky proti měnovému a úrokovému riziku. Tyto swapy jsou klasifikovány jako zajišťující reálnou hodnotu nebo zajišťující peněžní toky (viz bod 15). K 31. 12. 2006, resp. 2005, činila nerealizovaná ztráta ze swapů zajišťujících peněžní toky 45 mil. Kč, resp. 94 mil. Kč. Tato nerealizovaná ztráta byla vykázána ve vlastním kapitálu.

V souvislosti s dlouhodobými závazky s pohyblivou úrokovou sazbou je Skupina vystavena také úrokovému riziku. V následující tabulce je uveden přehled dlouhodobých závazků s pohyblivou úrokovou sazbou k 31. 12. 2006 a 2005 rozčleněný do skupin podle termínu fixingu úrokových sazeb bez vlivu zajištění (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|--|---------------|---------------|
| Dlouhodobé dluhy úročené pohyblivou úrokovou sazbou | | |
| stanovenou na 1 měsíc | 553 | 955 |
| stanovenou na 1 až 3 měsíce | 2 069 | 3 907 |
| stanovenou na 3 měsíce až 1 rok | 6 759 | 995 |
| stanovenou na více než 1 rok | <u>2 495</u> | <u>2 495</u> |
| Dlouhodobé závazky úročené pohyblivou úrokovou sazbou celkem | 11 876 | 8 352 |
| Dlouhodobé závazky úročené pevnou úrokovou sazbou | <u>36 445</u> | <u>30 122</u> |
| Dlouhodobé závazky celkem | <u>48 321</u> | <u>38 474</u> |

Kromě zajištění dlouhodobých závazků proti měnovému a úrokovému riziku provádí společnost také zajištění budoucích peněžních toků z titulu budoucích výnosů v EUR z prodeje elektřiny a emisních povolenek. Zajišťovacím nástrojem je v tomto případě závazek z titulu 3. emise euroobligací ve výši 400 mil. EUR. Kurzové zisky vzniklé od počátku zajištění v souvislosti s tímto závazkem, který je klasifikován jako efektivní zajišťovací nástroj, byly k 31. 12. 2006, resp. 2005, vykázány přímo ve vlastním kapitálu ve výši 918 mil. Kč, resp. 314 mil. Kč.

Skupina uzavřela úvěrové smlouvy, které obsahují požadavky na plnění finančních ukazatelů souvisejících s krytím stálých aktiv, celkovou zadlužeností a celkovou likviditou. V roce 2006 a 2005 Skupina plnila veškeré ukazatele stanovené ve smlouvách.

15. Reálná hodnota finančních nástrojů

Reálná hodnota je definována jako částka, za niž lze vyměnit aktivum mezi dobře informovanými stranami ochotnými transakci realizovat, přičemž transakce je realizována za podmínek obvyklých na trhu, tedy nikoli při nuceném prodeji nebo likvidaci. Reálná hodnota je stanovena jako kotovaná tržní cena, hodnota zjištěná na základě modelů diskontovaných peněžních toků nebo modelů pro oceňování opcí.

Pro stanovení reálné hodnoty níže uvedených skupin finančních nástrojů Skupina používá následující metody a předpoklady:

Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty, krátkodobé investice

U peněžních prostředků a ostatních oběžných finančních aktiv se za reálnou hodnotu považuje jejich účetní hodnota, a to z důvodu jejich relativně krátké doby splatnosti.

Finanční investice

Reálná hodnota finančních investic, které jsou veřejně obchodovány na aktivním trhu, je založena na jejich kotované tržní ceně. U těch finančních investic, pro které není kotovaná tržní cena k dispozici, Skupina posuzovala použití oceňovacího modelu. Z důvodu velkého rozpětí reálných hodnot a množství použitých odhadů, bylo rozhodnuto, že u nekotovaných finančních investic bude použito jejich účetní ocenění jako reálná hodnota.

Pohledávky a závazky

U pohledávek a závazků se za reálnou hodnotu považuje jejich účetní hodnota, a to z důvodu jejich relativně krátké doby splatnosti.

Krátkodobé úvěry

Reálná hodnota těchto finančních nástrojů odpovídá, vzhledem k jejich krátké době splatnosti, hodnotě účetní.

Dlouhodobé dluhy

U dlouhodobých dluhů se za reálnou hodnotu považuje tržní hodnota stejných nebo podobných dluhů nebo je ocenění založeno na současných úrokových sazbách dluhů se stejnou splatností.

U dlouhodobých a ostatních dluhů s pohyblivou úrokovou sazbou se za reálnou hodnotu považuje jejich účetní hodnota.

Deriváty

Reálná hodnota derivátů odpovídá jejich tržní hodnotě.

Přehled účetních hodnot a stanovených reálných hodnot finančních nástrojů k 31. 12. 2006 a 2005
(v mil. Kč):

| | 2006 | | 2005 | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | Účetní hodnota | Reálná hodnota | Účetní hodnota | Reálná hodnota |
| Aktiva: | | | | |
| Finanční investice | 13 277 | 13 277 | 13 811 | 13 811 |
| Pohledávky | 16 334 | 16 334 | 14 792 | 14 792 |
| Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty | 30 932 | 30 932 | 16 791 | 16 791 |
| Závazky: | | | | |
| Dlouhodobé dluhy | -48 321 | -49 339 | -38 474 | -40 085 |
| Krátkodobé úvěry | -121 | -121 | -265 | -265 |
| Krátkodobé závazky | -16 362 | -16 362 | -12 032 | -12 032 |
| Deriváty: | | | | |
| Deriváty zajišťující peněžní toky: | | | | |
| Pohledávky | - | - | - | - |
| Závazky | -701 | -701 | -787 | -787 |
| Celkem deriváty zajišťující peněžní toky | -701 | -701 | -787 | -787 |
| Deriváty zajišťující reálnou hodnotu: | | | | |
| Pohledávky | - | - | 25 | 25 |
| Závazky | -979 | -979 | -2 045 | -2 045 |
| Celkem deriváty zajišťující reálnou hodnotu | -979 | -979 | -2 020 | -2 020 |
| Deriváty z obchodu s elektřinou | | | | |
| Pohledávky | 2 695 | 2 695 | 771 | 771 |
| Závazky | -2 935 | -2 935 | -576 | -576 |
| Celkem deriváty z obchodu s elektřinou | -240 | -240 | 195 | 195 |
| Ostatní deriváty: | | | | |
| Pohledávky | 702 | 702 | 167 | 167 |
| Závazky | -1 928 | -1 928 | -803 | -803 |
| Celkem ostatní deriváty | -1 226 | -1 226 | -643 | -643 |

16. Rezerva na vyřazení jaderného zařízení z provozu a uložení použitého jaderného paliva

ČEZ, a. s., provozuje jadernou elektrárnu Dukovany, která se skládá ze čtyř 440 MW bloků, uvedených do provozu v letech 1985 až 1987, a jadernou elektrárnu Temelín, jejíž dva 1 000 MW bloky byly uvedeny do provozu v letech 2002 a 2003. Parlament České republiky přijal zákon o mírovém využívání jaderné energie a ionizujícího záření („atomový zákon“), který stanoví určité povinnosti pro dekontaminaci a demontáž jaderných zařízení a ukládání radioaktivního odpadu a použitého jaderného paliva. V souladu s atomovým zákonem musí být všechny jaderné části a zařízení jaderné elektrárny po ukončení její provozní životnosti zlikvidovány. Podle současných předpokladů bude provoz jaderné elektrárny Dukovany ukončen v roce 2027, provoz jaderné elektrárny Temelín pak přibližně v roce 2042. Aktualizovaná studie pro elektrárnu Dukovany z roku 2003 a studie pro Temelín z roku 2004 předpokládá, že náklady na vyřazení těchto jaderných elektráren z provozu dosáhnou částek 15,6 mld. Kč a 13,7 mld. Kč. Prostředky rezervy vytvořené podle atomového zákona společnost ukládá na vázaný bankovní účet vykázáný v rozvaze jako dlouhodobý finanční majetek (viz bod 4).

V souladu s atomovým zákonem zřídilo Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR Správu úložišť radioaktivních odpadů (SÚRAO) jako ústřední orgán zodpovědný za organizaci a provoz zařízení určených pro konečné ukládání radioaktivního odpadu a použitého jaderného paliva. SÚRAO centrálně organizuje veškerá úložiště radioaktivního odpadu a použitého paliva, dohlíží na tato úložiště a nese za ně zodpovědnost. Činnost SÚRAO je financována z „jaderného účtu“, na který přispívají producenti radioaktivního odpadu. Výše příspěvku na jaderný účet je nařízením vlády z roku 2002 stanovena na 50 Kč/MWh elektrické energie vyrobené v jaderných elektrárnách. V roce 2006, resp. 2005, činila výše tohoto příspěvku 1 304 mil. Kč, resp. 1 236 mil. Kč. Veškeré náklady spojené s dočasným skladováním radioaktivního odpadu a použitého jaderného paliva hradí přímo jeho producent. Skutečně vzniklé náklady se účtují na vrub rezervy na skladování použitého jaderného paliva.

Skupina tvoří rezervy na předpokládané závazky z titulu vyřazení jaderných elektráren z provozu a skladování a ukládání použitého jaderného paliva v souladu se zásadami popsány v bodu 2.23. V následující tabulce je uveden rozpis těchto rezerv k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | Rezerva | | | |
|--|-----------------------------------|--------------------------|--------|--------|
| | Vyřazení jaderného zařízení | Uložení jaderného paliva | | Celkem |
| | | Dočasné | Trvalé | |
| Zůstatek k 31. 12. 2004 | 9 094 | 3 442 | 16 905 | 29 441 |
| Pohyby v roce 2005: | | | | |
| Vliv reálné úrokové míry | 227 | 86 | 423 | 736 |
| Vliv inflace | 409 | 155 | 760 | 1 324 |
| Tvorba rezervy | - | 672 | - | 672 |
| Dopad změny odhadu účtovaný do nákladů (bod 2.23) | - | 50 | - | 50 |
| Dopad změny odhadu zvyšující/snižující dlouhodobý hmotný majetek (bod 2.23) | -8 | - | 5 121 | 5 113 |
| Čerpání za běžný rok | - | -231 | -1 236 | -1 467 |
| Zůstatek k 31. 12. 2005 | 9 722 | 4 174 | 21 973 | 35 869 |
| Pohyby v roce 2006: | | | | |
| Vliv reálné úrokové míry | 243 | 104 | 549 | 896 |
| Vliv inflace | 195 | 84 | 439 | 718 |
| Tvorba rezervy | - | 220 | - | 220 |
| Dopad změny odhadu účtovaný do výnosů (bod 2.23) | - | -46 | - | -46 |
| Dopad změny odhadu zvyšující/snižující dlouhodobý hmotný majetek (bod 2.23) | -4 | 564 | -32 | 528 |
| Čerpání za běžný rok | - | -198 | -1 304 | -1 502 |
| Zůstatek k 31. 12. 2006 | 10 156 | 4 902 | 21 625 | 36 683 |

Čerpání rezervy na trvalé uložení použitého jaderného paliva za běžný rok zahrnuje platby uhrazené na státem kontrolovaný jaderný účet a čerpání rezervy na dočasné skladování představuje především nákup kontejnerů pro tyto účely.

Skutečné náklady na vyřazení jaderných zařízení z provozu a uložení použitého jaderného paliva se mohou od výše uvedených odhadů výrazně lišit, a to díky změnám v legislativě či technologii, nárůstu osobních nákladů, nákladů na materiál a zařízení, a také díky jinému časovému průběhu provedení všech činností souvisejících s vyřazením jaderného zařízení a uložením použitého jaderného paliva.

17. Ostatní dlouhodobé závazky

Ostatní dlouhodobé závazky k 31. 12. 2006 a 2005 jsou následující (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|---|---------------|---------------|
| Rezerva na sanace, rekultivace a důlní škody | 7 175 | 7 203 |
| Ostatní dlouhodobé rezervy | 140 | 736 |
| Časově rozlišované poplatky za příkon, připojení a přeložky koncových uživatelů | 7 082 | 6 344 |
| Ostatní | 1 146 | 691 |
| Celkem | 15 543 | 14 974 |

Rezerva na sanace, rekultivace a důlní škody je tvořena Severočeskými doly a.s., dceřinou společností zabývající se povrchovou těžbou hnědého uhlí. Z titulu své činnosti je uvedena společnost zodpovědná za sanaci a rekultivaci zasažených ploch, stejně jako za škody vzniklé důlní činností. Tyto rezervy byly vyjádřeny jako současný nejlepší odhad budoucích nákladů nutných k pokrytí závazku vzniklého k rozvahovému dni. Současný odhad nákladů rezervy na sanace a rekultivace byl diskontován s použitím reálné úrokové míry ve výši 2,5 %.

V následující tabulce jsou uvedeny výše zmíněné rezervy k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | Důlní sanace a rekultivace | Důlní škody | Celkem |
|---|----------------------------------|-------------|--------|
| Zůstatek k 31. 12. 2004 | 7 553 | 1 216 | 8 769 |
| Pohyby v roce 2005: | | | |
| Vliv reálné úrokové míry | 148 | - | 148 |
| Vliv inflace | 207 | - | 207 |
| Tvorba rezervy | 30 | 519 | 549 |
| Dopad změn odhadu účtovaný do výnosů | -25 | - | -25 |
| Dopad změn odhadu snižující dlouhodobý hmotný majetek | -1 615 | - | -1 615 |
| Čerpání za běžný rok | -215 | -615 | -830 |
| Zůstatek k 31. 12. 2005 | 6 083 | 1 120 | 7 203 |
| Pohyby v roce 2006: | | | |
| Vliv reálné úrokové míry | 145 | - | 145 |
| Vliv inflace | 117 | - | 117 |
| Tvorba rezervy | 89 | - | 89 |
| Dopad změn odhadu účtovaný do výnosů | -125 | - | -125 |
| Čerpání za běžný rok | -254 | - | -254 |
| Zůstatek k 31. 12. 2006 | 6 055 | 1 120 | 7 175 |

18. Krátkodobé úvěry

Přehled krátkodobých úvěrů k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|---------------------------|------|------|
| Krátkodobé bankovní úvěry | 45 | 83 |
| Kontokorentní účty | 76 | 182 |
| Celkem | 121 | 265 |

Krátkodobé úvěry jsou úročeny variabilními úrokovými sazbami. Vážená průměrná úroková sazba k 31. 12. 2006, resp. 2005, činila 4,4 %, resp. 2,7 %. Za rok 2006, resp. 2005, činila vážená průměrná úroková sazba 2,8 %, resp. 2,8 %.

19. Finanční pronájem

Přehled minimálních leasingových splátek spolu s jejich současnou hodnotou je uveden v následující tabulce (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|--|------|------|
| Splátky do jednoho roku | 23 | 76 |
| Splátky od jednoho roku do pěti let | 31 | 26 |
| Splátky za více než pět let | 9 | 5 |
| Celkem minimální leasingové splátky | 63 | 107 |
| Budoucí finanční náklady | -10 | -6 |
| Současná hodnota závazků z finančního leasingu | 53 | 101 |

20. Obchodní a jiné závazky

Přehled závazků z obchodního styku a ostatních závazků k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|--|---------|---------|
| Přijaté zálohy od malooběratelů elektřiny | 17 460 | 12 118 |
| Nevyfakturované dodávky malooběratelům elektřiny | -15 379 | -11 857 |
| Přijaté zálohy od malooběratelů elektřiny, netto | 2 081 | 261 |
| Závazky z obchodního styku | 12 372 | 10 015 |
| Závazky z derivátů | 6 543 | 4 211 |
| Ostatní závazky | 1 909 | 1 756 |
| Celkem | 22 905 | 16 243 |

Informace o závazcích vůči spřízněným osobám jsou obsaženy v bodu 27.

21. Ostatní pasiva

Přehled ostatních pasiv k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|--|---------------|--------------|
| Rezerva na emisní povolenky | 2 438 | - |
| Rezerva na rekultivace a asanace skládek | 452 | 449 |
| Rezervy ostatní | 1 771 | 1 475 |
| Časové rozlišení úroků | 859 | 914 |
| Daně a poplatky, mimo daně z příjmů | 1 209 | 1 070 |
| Nevyfakturované dodávky zboží a služeb | 2 814 | 2 223 |
| Podmíněné závazky z akvizic | 713 | 846 |
| Sociální fond a fond odměn | 327 | 326 |
| Výnosy příštích období | 607 | 607 |
| Celkem | 11 190 | 7 910 |

Rezerva na emisní povolenky obsahuje rovněž rezervu zaúčtovanou k datu akvizice polských elektráren ve výši 864 mil. Kč. Ostatní rezervy představují rezervy na náhrady škod způsobených exhalacemi, restrukturalizace a soudní spory. Jejich výše vychází z nejlepšího odhadu nákladů potřebných na úhradu těchto závazků.

22. Tržby z prodeje elektrické energie

Přehled tržeb z prodeje elektrické energie k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|--|----------------|----------------|
| Prodej distribučním společnostem | 17 236 | 16 790 |
| Prodej konečným odběratelům v distribuční síti | 88 117 | 71 973 |
| Prodej obchodníkům | 9 987 | 7 577 |
| Vývoz elektrické energie včetně obchodů mimo zemi člena Skupiny ČEZ | 20 627 | 8 257 |
| Ostatní prodej elektřiny | 3 648 | 5 650 |
| Prodej podpůrných a ostatních služeb | 6 029 | 6 278 |
| Změna reálné hodnoty derivátů - prodej elektřiny | 2 651 | -576 |
| Celkem | 148 295 | 115 949 |

Změna reálných hodnot derivátů představuje zisky nebo ztráty z přecenění na reálnou hodnotu kontraktů na prodej elektrické energie, které byly zařazeny do portfolia derivátových kontraktů („trading“). U těchto kontraktů Skupina neočekává fyzické dodání elektrické energie a předpokládá vyrovnání těchto prodejních kontraktů pomocí uzavření nákupního kontraktu. Tyto kontrakty splňují definici derivátu a jsou oceňovány reálnou hodnotou se změnami reálné hodnoty účtovanými do výsledku hospodaření. Změny reálných hodnot nákupních derivátových kontraktů jsou vykázány ve výkazu zisku a ztráty na řádku Nákup energie a související služby jako zvýšení nákladů v roce 2006 (3 082 mil. Kč), resp. jako snížení nákladů v roce 2005 (771 mil. Kč).

Realizace prodejních a nákupních derivátových kontraktů je vykázána jako tržba z prodeje elektrické energie a provozní náklad v brutto hodnotách. V roce 2006 činily tržby z realizovaných prodejních derivátových kontraktů 7 487 mil. Kč a náklady z nákupních derivátových kontraktů 7 391 mil. Kč. V roce 2005 Skupina nesledovala odděleně tržby a náklady z realizovaných prodejních a nákupních derivátových kontraktů. Vedení odhaduje, že v roce 2005 představovaly prodeje i nákupy elektrické energie z titulu derivátových kontraktů přibližně 1 mld. Kč.

23. Osobní náklady

Osobní náklady k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | | 2005 | |
|---|----------------|---|----------------|---|
| | Celkem | Orgány společnosti a vrcholové vedení ¹⁾ | Celkem | Orgány společnosti a vrcholové vedení ¹⁾ |
| Mzdové náklady | -10 136 | -141 | -8 788 | -112 |
| Odměny členům orgánů společnosti včetně tantiém | -103 | -34 | -106 | -26 |
| Opční smlouvy | -235 | -235 | -296 | -296 |
| Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění | -3 706 | -50 | -3 306 | -39 |
| Ostatní osobní náklady | -904 | -27 | -930 | -15 |
| Celkem | -15 084 | -487 | -13 426 | -488 |

¹⁾ Členové dozorčí rady, představenstva a řídicího výboru. Členové představenstva jsou zároveň členy řídicího výboru.

K 31.12.2006 byla členům představenstva, dozorčí rady a řídicího výboru přiznána opční práva na nákup 3 455 tis. ks akcií společnosti. Možnost uplatnit vždy 1/3 opčního množství vzniká členům představenstva a řídicího výboru v období následujícím po dni každého výročí poskytnutí opce, resp. nástupu do funkce (u smluv uzavřených s členy představenstva před květnem 2006 vznikal nárok na celé opční množství uplynutím 3 měsíců od počátku funkčního období, u smluv uzavřených s členy řídicího výboru před květnem 2006 vznikal nárok na přibližně polovinu opčního množství uplynutím 1. roku a na zbývající množství po uplynutí 2. roku od počátku funkčního období), maximálně do 12 měsíců po skončení výkonu funkce (u opčních smluv uzavřených před květnem 2006 do 3 měsíců po skončení výkonu funkce). Kupní cena akcie při uplatnění opce vychází z měsíčního váženého průměru z cen dosažených při obchodech na veřejném trhu před dnem vzniku funkce člena představenstva nebo řídicího výboru (do května 2006 z šestiměsíčního váženého průměru). Pro členy dozorčí rady byla možnost uzavření opčních smluv na nákup akcií společnosti zrušena rozhodnutím valné hromady akcionářů v červnu 2005. V roce 2006, resp. 2005, zaúčtovala společnost osobní náklady související s přiznanými opcemi ve výši 235 mil. Kč, resp. 296 mil. Kč. Veškeré uplatněné opce společnost vypořádala z vlastních akcií. Zisk nebo ztráta z prodeje vlastních akcií byly zaúčtovány přímo do vlastního kapitálu.

V následující tabulce jsou uvedeny změny v počtu přiznaných opcí, k nimž došlo během roku 2006 a 2005, a vážené průměry opčních cen akcií:

| | Počet opcí | | | | Průměrná cena Kč za akcii |
|---|----------------------|------------------------|----------------------|----------------|---------------------------|
| | Dozorčí rada tis. ks | Představenstvo tis. ks | Řídicí výbor tis. ks | Celkem tis. ks | |
| Počet opcí k 31. 12. 2004 | 460 | 1 350 | - | 1 810 | 141,38 |
| Přiznané opce | 600 | 400 | 1 050 | 2 050 | 235,59 |
| Uplatněné opce ¹⁾ | -310 | - | - | -310 | 147,99 |
| Opce, na něž nárok zanikl | -150 | - | -75 | -225 | 146,96 |
| Počet opcí k 31. 12. 2005 ²⁾ | 600 | 1 750 | 975 | 3 325 | 198,47 |
| Přiznané opce | - | 900 | 225 | 1 125 | 646,91 |
| Uplatněné opce ¹⁾ | -150 | -410 | -140 | -700 | 192,26 |
| Opce, na něž nárok zanikl | - | - | -295 | -295 | 285,07 |
| Počet opcí k 31. 12. 2006 ²⁾ | 450 | 2 240 | 765 | 3 455 | 338,35 |

¹⁾ V roce 2006, resp. 2005, činila průměrná tržní cena akcií k datu uplatnění opcí 798,30 Kč, resp. 430,71 Kč za akcii.

2) K 31. 12. 2006, resp. 2005, byly splněny veškeré podmínky pro uplatnění opcí v celkovém množství 2 650 tis. ks, resp. 2 350 tis. ks. K 31. 12. 2006, resp. 2005, činila průměrná cena opcí, které bylo možno uplatnit, 254,17 Kč za akcii, resp. 158,55 Kč za akcii.

Reálná hodnota opce k datu přidělení byla stanovena na základě binomického oceňovacího modelu. Jelikož opce přiznané v rámci motivačního programu společnosti se ve významných rysech liší od obchodovatelných opcí a změny v předpokladech použitých pro výpočet reálné hodnoty mají významný vliv na stanovení reálné hodnoty opcí, mohou se vypočtené reálné hodnoty významně lišit od hodnot stanovených na základě odlišného oceňovacího modelu či hodnoty stanovené za odlišných předpokladů.

K datu přidělení opcí byly použity následující základní předpoklady, z kterých vyplynula reálná hodnota opce:

| | 2006 | 2005 |
|--|-------|--------|
| Vážený průměr předpokladů: | | |
| Dividendový výnos | 2,0% | 3,0 % |
| Očekávaná volatilita | 30,6% | 29,6 % |
| Střednědobá bezriziková úroková míra | 2,7% | 2,8 % |
| Očekávaná doba pro uplatnění opce (roky) | 2,9 | 2,1 |
| Tržní cena akcií k datu přidělení opcí (Kč na akcii) | 797,6 | 399,4 |
| Průměrná reálná hodnota opce k datu přidělení (Kč na 1 opci) | 230,2 | 174,7 |

Očekávaná doba pro uplatnění opce je založena na historických datech a nemusí nezbytně indikovat skutečnou dobu uplatnění. Očekávaná volatilita odráží předpoklad, že historická volatilita je určující pro budoucí trendy, které nemusejí přesně odrážet současné výsledky.

V následujícím přehledu jsou uvedeny počty přiznaných opcí na akcie (v tis. ks) k 31. 12. 2006, resp. 2005, členěné dle rozmezí opčních cen (v Kč/akcie):

| | 2006 | 2005 |
|-----------------------|--------------|--------------|
| 100 - 500 Kč za akcii | 2 405 | 3 250 |
| 500 - 900 Kč za akcii | 1 050 | 75 |
| Celkem | <u>3 455</u> | <u>3 325</u> |

K 31. 12. 2006, resp. 2005, činila průměrná zbývajících smluvní doba do uplatnění opcí členy dozorčí rady a představenstva 2,5 roků, resp. 2,3 roků. U členů řídicího výboru je doba pro uplatnění opcí omezena na 12 měsíců (u opčních smluv uzavřených před květnem 2006 na 3 měsíce) po skončení výkonu funkce v řídicím výboru, přičemž doba členství v tomto orgánu není stanovena na dobu určitou.

24. Ostatní provozní náklady

Přehled ostatních provozních nákladů k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|--|---------------|---------------|
| Služby | -8 217 | -7 418 |
| Cestovné | -255 | -240 |
| Zisk z prodeje dlouhodobého hmotného majetku | 181 | 77 |
| Zisk z prodeje materiálu | 79 | 174 |
| Aktivace nákladů do pořizovací ceny majetku a změna stavu zásob vlastní činnosti | 2 694 | 1 650 |
| Placené/přijaté pokuty a úroky z prodlení, netto | 236 | 49 |
| Změna stavu rezerv a opravných položek | 308 | -305 |
| Daně a poplatky | -998 | -607 |
| Odpis pohledávek a trvale zastavených investic | -844 | -410 |
| Poskytnuté dary | -249 | -280 |
| Ostatní, netto | -585 | -541 |
| Celkem | <u>-7 650</u> | <u>-7 851</u> |

25. Daň z příjmů

V případě společností se sídlem v České republice byla daň z příjmů právnických osob za roky 2006, resp. 2005, v souladu se zákonem o daních z příjmů stanovena za použití sazby 24 %, resp. 26 %. V roce 2007 bude sazba daně z příjmů českých právnických osob činit 24 %. Vedení společností Skupiny se domnívají, že daňový náklad byl v účetní závěrce vykázán v náležitě výši. Nelze však vyloučit, že by příslušný správce daně mohl v otázkách umožňujících různou interpretaci zákona zastávat odlišný názor, což by mohlo mít dopad do výsledku hospodaření.

Složky daně z příjmů (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|---|---------------|---------------|
| Splatná daň z příjmů | -9 205 | -4 009 |
| Daň z příjmů vztahující se k předchozím obdobím | 21 | 186 |
| Odložená daň z příjmů | 232 | -1 201 |
| Celkem | -8 952 | -5 024 |

Následující tabulka shrnuje rozdíly mezi nákladem na daň z příjmů a účetním ziskem před zdaněním vynásobeným platnou daňovou sazbou (v mil. Kč):

| | 2006 | 2005 |
|--|---------------|---------------|
| Účetní zisk před zdaněním | 37 708 | 27 306 |
| Zákonná sazba daně z příjmů v ČR | 24 % | 26 % |
| „Předpokládaný“ náklad na daň z příjmů | -9 050 | -7 099 |
| Úpravy: | | |
| Změny sazeb daně | 377 | 1 731 |
| Rozdíly mezi českými účetními předpisy a IFRS | 6 | -107 |
| Daňově neuznatelné rezervy a opravné položky, netto | -14 | -56 |
| Investiční odpočet | 1 | 7 |
| Odpis záporného goodwillu | - | 275 |
| Ostatní nezdánitelné a daňově neuznatelné položky, netto | -390 | -279 |
| Slevy na dani | 4 | 54 |
| Daň z příjmů vztahující se k předchozím obdobím | 21 | 186 |
| Dopad rozdílné sazby daně v jiných zemích | 186 | 264 |
| Nezaúčtované odložené daňové pohledávky | -93 | - |
| Daň z příjmů | -8 952 | -5 024 |
| Efektivní daňová sazba | 24 % | 18 % |

Odložená daň

Přehled odložené daně z příjmů k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | <u>2006</u> | <u>2005</u> |
|--|----------------------|----------------------|
| Rezervy na vyřazení jaderného zařízení z provozu a uložení použitého jaderného paliva | 7 511 | 7 391 |
| Rozdíl mezi daňovými a účetními zůstatkovými cenami dlouhodobého majetku | 370 | 41 |
| Přecenění finančních instrumentů | 238 | - |
| Opravné položky | 555 | 515 |
| Ostatní rezervy | 1 364 | 1 238 |
| Nezaplacené úroky do zahraničí | 23 | - |
| Neuplatněná daňová ztráta | 232 | 146 |
| Ostatní přechodné rozdíly | 70 | 92 |
| Odložená daňová pohledávka celkem | <u>10 363</u> | <u>9 423</u> |
| | | |
| Rozdíl mezi daňovými a účetními zůstatkovými cenami dlouhodobého majetku | 28 312 | 25 908 |
| Přecenění finančních instrumentů | 630 | 62 |
| Ostatní rezervy | 641 | 1 413 |
| Pohledávky z titulu penále | 6 | 11 |
| Podíl v přidružených společnostech | 10 | 36 |
| Ostatní přechodné rozdíly | 82 | 24 |
| Odložený daňový závazek celkem | <u>29 681</u> | <u>27 454</u> |
| | | |
| Odložený daňový závazek celkem, netto | <u>19 318</u> | <u>18 031</u> |

V roce 2006, resp. 2005, zaúčtovala Skupina 232 mil. Kč, resp. 53 mil. Kč, z odložené daně do vlastního kapitálu.

K 31. 12. 2006, resp. 2005, činila souhrnná částka přechodných rozdílů týkajících se investic do dceřiných podniků, u kterých nebyly vykázány odložené daňové závazky, 4 107 mil. Kč, resp. 2 339 mil. Kč.

26. Ostatní finanční náklady a výnosy, netto

Přehled ostatních finančních nákladů a výnosů, netto, k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | <u>2006</u> | <u>2005</u> |
|---|--------------------|-------------------|
| Zisk/ztráta z derivátů, netto | -327 | 169 |
| Zisk/ztráta z prodeje finančních investic | -2 | 7 |
| Změna stavu opravných položek k finančním investicím | 108 | -4 |
| Ostatní, netto | 20 | 171 |
| Celkem | <u>-201</u> | <u>343</u> |

27. Spřízněné osoby

Skupina nakupuje výrobky, zboží a služby od spřízněných osob jako běžnou součást své obchodní činnosti.

Přehled pohledávek a závazků vůči spřízněným osobám k 31. 12. 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | Pohledávky | | Závazky | |
|--|------------|-------|---------|------|
| | 2006 | 2005 | 2006 | 2005 |
| Dceřiné a přidružené podniky: | | | | |
| AFRAS Energo s.r.o. | 1 | - | 6 | 3 |
| AZ Elektrostav, a.s. | 7 | 21 | 20 | 1 |
| Coal Energy, a.s. | 394 | 432 | 2 | - |
| ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o. | 4 | 2 | 45 | - |
| Elektrovod Holding, a.s. | - | 1 | - | 25 |
| ELTRAF, a.s. | 4 | 2 | 11 | 1 |
| Energetická montážní společnost Česká Lípa s.r.o. | 60 | 7 | 31 | 1 |
| Energetická montážní společnost Liberec, s.r.o. | 20 | 2 | 13 | - |
| Energetická montážní společnost Ústí nad Labem s.r.o. | 39 | 10 | 17 | 1 |
| KNAUF POČERADY, spol. s r.o. | 8 | 8 | - | - |
| KOTOUČ ŠTRAMBERK, spol. s r.o. ¹⁾ | - | 8 | - | 10 |
| LOMY MOŘINA spol. s r.o. | - | 1 | 14 | 11 |
| OSC, a.s. | - | - | 9 | 22 |
| Plzeňská energetika a.s. ²⁾ | - | 34 | - | 38 |
| PRODECO, a.s. | 13 | 1 | 36 | 13 |
| SEG s.r.o. | 3 | 6 | 60 | 12 |
| SHD - KOMES a.s. | 14 | - | 71 | 43 |
| SIGMA - ENERGO s.r.o. | - | - | 16 | 11 |
| Ostatní | 30 | 24 | 54 | 37 |
| Dceřiné a přidružené podniky celkem | 597 | 559 | 405 | 229 |
| Podniky pod kontrolou majoritního vlastníka společnosti: | | | | |
| ČEPS, a.s. | 219 | 271 | 782 | 233 |
| Česká pošta s.p. | - | 1 | 12 | 28 |
| České dráhy, a.s. | 21 | 242 | 171 | 171 |
| Ministerstvo financí ČR | 2 854 | 5 671 | - | - |
| Ostatní | 1 | 3 | - | 2 |
| Podniky pod kontrolou majoritního vlastníka společnosti celkem | 3 095 | 6 188 | 965 | 434 |
| Celkem | 3 692 | 6 747 | 1 370 | 663 |

Celkový obrat pohledávek a závazků vůči spřízněným osobám v roce 2006 a 2005 (v mil. Kč):

| | Prodeje spřízněným osobám | | Nákupy od spřízněných osob | |
|--|---------------------------|---------------|----------------------------|---------------|
| | 2006 | 2005 | 2006 | 2005 |
| Dceřiné a přidružené podniky: | | | | |
| AFRAS Energo s.r.o. | 9 | - | 37 | 34 |
| AZ Elektrostav, a.s. | 88 | 71 | 149 | 173 |
| Coal Energy, a.s. | 4 627 | 6 392 | 25 | 1 041 |
| ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o. | 18 | 5 | 255 | 10 |
| Elektrovod Holding, a.s. | - | 2 | - | 84 |
| ELTRAF, a.s. | 4 | 1 | 103 | 83 |
| Energetická montážní společnost Česká Lípa s.r.o. | 118 | 9 | 98 | 127 |
| Energetická montážní společnost Liberec, s.r.o. | 36 | 5 | 25 | 43 |
| Energetická montážní společnost Ústí nad Labem s.r.o. | 84 | 21 | 55 | 82 |
| KNAUF POČERADY, spol. s r.o. | 120 | 70 | - | - |
| KOTOUČ ŠTRAMBERK, spol. s r.o. ¹⁾ | - | 53 | 41 | 91 |
| LOMY MOŘINA spol. s r.o. | 13 | 12 | 151 | 130 |
| OSC, a.s. | - | - | 11 | 75 |
| Plzeňská energetika a.s. ²⁾ | 1 | 11 | 125 | 450 |
| PRODECO, a.s. | 13 | 18 | 1 498 | 457 |
| SEG s.r.o. | 105 | 49 | 336 | 181 |
| SHD - KOMES a.s. | 10 | 4 | 612 | 570 |
| SIGMA - ENERGO s.r.o. | 6 | 2 | 74 | 59 |
| Ostatní | 99 | 134 | 291 | 328 |
| Dceřiné a přidružené podniky celkem | <u>5 351</u> | <u>6 859</u> | <u>3 886</u> | <u>4 018</u> |
| Podniky pod kontrolou majoritního vlastníka společnosti: | | | | |
| ČEPS, a.s. | 7 701 | 8 264 | 11 227 | 7 000 |
| Česká pošta s.p. | 106 | 69 | 173 | 216 |
| České dráhy, a.s. | 2 548 | 1 843 | 1 520 | 1 766 |
| ČESKÝ TELECOM, a.s. ³⁾ | - | 57 | - | 30 |
| CHEMOPETROL, a.s. ⁴⁾ | - | 219 | - | 36 |
| SPOLANA a.s. ⁴⁾ | - | 249 | - | 24 |
| Ostatní | 13 | 29 | - | 119 |
| Podniky pod kontrolou majoritního vlastníka společnosti celkem | <u>10 368</u> | <u>10 730</u> | <u>12 920</u> | <u>9 191</u> |
| Celkem | <u>15 719</u> | <u>17 589</u> | <u>16 806</u> | <u>13 209</u> |

¹⁾ Součástí Skupiny ČEZ do 6/2006

²⁾ Součástí Skupiny ČEZ do 3/2006

³⁾ Podíl Fondu národního majetku do 6/2005

⁴⁾ Podíl Fondu národního majetku do 5/2005

Informace o odměnách členů orgánů společnosti a vrcholového vedení jsou obsaženy v bodu 23.

28. Informace o segmentech

Skupina primárně vykazuje svou činnost v členění na oborové segmenty a sekundárně na segmenty geografické.

Segment Výroba a obchod zahrnuje výrobu elektřiny a tepla a jejich nákup a prodej. Segment Distribuce a prodej prodává elektřinu koncovým zákazníkům prostřednictvím distribuční sítě. Segment Těžba produkuje uhlí a vápenec spotřebovávané v segmentu Výroba a obchod a prodávané třetím stranám.

Skupinové geografické segmenty jsou založeny na umístění skupinových aktiv. Segment Střední Evropa obsahuje Českou republiku, Polsko, Německo a Maďarsko. Segment Jihovýchodní Evropa tvoří dceřiné podniky v Bulharsku, Rumunsku, Rusku a v zemích bývalé Jugoslávie.

Zásady účtování o segmentech jsou shodné s metodami popsány v bodě 2. Skupina účtuje o výnosech a transakcích mezi segmenty, jako by se jednalo o výnosy a transakce se třetími stranami, tj. v tržních nebo regulovaných cenách, pokud se jedná o regulovanou oblast. Skupina hodnotí výsledky jednotlivých segmentů podle provozního výsledku hospodaření.

Následující tabulka shrnuje informace o segmentech z hlediska oborů za roky 2006, resp. 2005 (v mil. Kč):

Rok 2006:

| | <u>Výroba a obchod</u> | <u>Distribuce a prodej</u> | <u>Těžba</u> | <u>Ostatní</u> | <u>Součet za seg- menty</u> | <u>Elimi- nace</u> | <u>Konsoli- dované údaje</u> |
|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------|----------------|-------------------------------------|------------------------|--------------------------------------|
| Tržby kromě tržeb mezi segmenty | 64 286 | 88 457 | 3 476 | 3 361 | 159 580 | - | 159 580 |
| Tržby mezi segmenty | <u>37 849</u> | <u>4 535</u> | <u>5 456</u> | <u>11 029</u> | <u>58 869</u> | <u>-58 869</u> | <u>-</u> |
| Výnosy celkem | 102 135 | 92 992 | 8 932 | 14 390 | 218 449 | -58 869 | 159 580 |
| Provozní výsledek hospodaření | 29 685 | 8 261 | 3 369 | -1 251 | 40 064 | - | 40 064 |
| Identifikovatelná aktiva | 185 740 | 66 481 | 10 805 | 9 241 | 272 267 | -2 504 | 269 763 |
| Goodwill | 7 583 | 3 400 | 60 | 15 | 11 058 | - | 11 058 |
| Cenné papíry v ekvivalenci | 65 | - | 189 | 176 | 430 | - | 430 |
| Nealokovaná aktiva | | | | | | | <u>87 404</u> |
| Aktiva celkem | | | | | | | <u><u>368 655</u></u> |
| Identifikovatelné závazky | 118 878 | 22 398 | 8 680 | 8 153 | 158 109 | -17 124 | 140 985 |
| Nealokované závazky | | | | | | | <u>20 017</u> |
| Závazky celkem | | | | | | | <u><u>161 002</u></u> |
| Výnosy z cenných papírů v ekvivalenci | 60 | - | 1 | 13 | 74 | - | 74 |
| Odpisy | -14 093 | -5 173 | -994 | -4 020 | -24 280 | - | -24 280 |
| Změna rezerv a opravných položek | -169 | -213 | 345 | -124 | -161 | - | -161 |
| Pořízení stálých aktiv | 10 553 | 7 419 | 1 866 | 5 358 | 25 196 | -2 651 | 22 545 |

Rok 2005:

| | <u>Výroba a obchod</u> | <u>Distribuce a prodej</u> | <u>Těžba</u> | <u>Ostatní</u> | <u>Součet za seg- menty</u> | <u>Elimi- nace</u> | <u>Konsoli- dované údaje</u> |
|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------|----------------|-------------------------------------|------------------------|--------------------------------------|
| Tržby kromě tržeb mezi segmenty | 47 376 | 72 906 | 2 738 | 2 063 | 125 083 | - | 125 083 |
| Tržby mezi segmenty | <u>22 872</u> | <u>2 480</u> | <u>5 260</u> | <u>6 592</u> | <u>37 204</u> | <u>-37 204</u> | <u>-</u> |
| Výnosy celkem | 70 248 | 75 386 | 7 998 | 8 655 | 162 287 | -37 204 | 125 083 |
| Provozní výsledek hospodaření | 19 734 | 6 579 | 2 660 | 430 | 29 403 | - | 29 403 |
| Identifikovatelná aktiva | 177 103 | 68 067 | 9 902 | 4 073 | 259 145 | -55 | 259 090 |
| Goodwill | - | 2 022 | 3 | 15 | 2 040 | - | 2 040 |
| Cenné papíry v ekvivalenci | 460 | - | 287 | 182 | 929 | - | 929 |
| Nealokovaná aktiva | | | | | | | <u>62 150</u> |
| Aktiva celkem | | | | | | | <u>324 209</u> |
| Identifikovatelné závazky | 87 404 | 19 593 | 8 309 | 4 058 | 119 364 | -4 999 | 114 365 |
| Nealokované závazky | | | | | | | <u>18 555</u> |
| Závazky celkem | | | | | | | <u>132 920</u> |
| Výnosy z cenných papírů v ekvivalenci | 73 | - | 14 | 15 | 102 | - | 102 |
| Odpisy | -13 908 | -4 660 | -947 | -1 208 | -20 723 | - | -20 723 |
| Změna rezerv a opravných položek | -694 | -503 | 482 | 156 | -559 | - | -559 |
| Odpis záporného goodwillu | - | 1 675 | - | 29 | 1 704 | - | 1 704 |
| Pořízení stálých aktiv | 8 198 | 5 243 | 1 239 | 2 215 | 16 895 | -44 | 16 851 |

Ceny v některých transakcích mezi segmenty jsou regulovány Energetickým regulačním úřadem (viz bod 1).

Následující tabulka shrnuje informace o geografických segmentech k 31. 12. 2006, resp. 2005 (v mil. Kč):

Rok 2006:

| | <u>Střední Evropa</u> | <u>Jihový- chodní Evropa</u> | <u>Součet za seg- menty</u> | <u>Eliminace</u> | <u>Konsoli- dované údaje</u> |
|---------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------|--------------------------------------|
| Tržby kromě tržeb mezi segmenty | 136 312 | 23 268 | 159 580 | - | 159 580 |
| Tržby mezi segmenty | 153 | 4 | 157 | -157 | - |
| Výnosy celkem | 136 465 | 23 272 | 159 737 | -157 | 159 580 |
| Provozní výsledek hospodaření | 37 798 | 2 266 | 40 064 | - | 40 064 |
| Identifikovatelná aktiva | 241 741 | 28 022 | 269 763 | - | 269 763 |
| Goodwill | 7 945 | 3 113 | 11 058 | - | 11 058 |
| Cenné papíry v ekvivalenci | 430 | - | 430 | - | 430 |
| Nealokovaná aktiva | | | | | 87 404 |
| Aktiva celkem | | | | | <u>368 655</u> |
| Identifikovatelné závazky | 134 127 | 6 981 | 141 108 | -123 | 140 985 |
| Nealokované závazky | | | | | 20 017 |
| Závazky celkem | | | | | <u>161 002</u> |
| Výnosy z cenných papírů v ekvivalenci | 74 | - | 74 | - | 74 |
| Odpisy | -22 373 | -1 907 | -24 280 | - | -24 280 |
| Změna rezerv a opravných položek | 449 | -610 | -161 | - | -161 |
| Pořízení stálých aktiv | 20 065 | 2 480 | 22 545 | - | 22 545 |

Rok 2005:

| | <u>Střední Evropa</u> | <u>Jihový- chodní Evropa</u> | <u>Součet za seg- menty</u> | <u>Eliminace</u> | <u>Konsoli- dované údaje</u> |
|---------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------|--------------------------------------|
| Tržby kromě tržeb mezi segmenty | 110 648 | 14 435 | 125 083 | - | 125 083 |
| Tržby mezi segmenty | 106 | 3 | 109 | -109 | - |
| Výnosy celkem | 110 754 | 14 438 | 125 192 | -109 | 125 083 |
| Provozní výsledek hospodaření | 28 590 | 813 | 29 403 | - | 29 403 |
| Identifikovatelná aktiva | 235 037 | 24 053 | 259 090 | - | 259 090 |
| Goodwill | 881 | 1 159 | 2 040 | - | 2 040 |
| Cenné papíry v ekvivalenci | 929 | - | 929 | - | 929 |
| Nealokovaná aktiva | | | | | 62 150 |
| Aktiva celkem | | | | | <u>324 209</u> |
| Identifikovatelné závazky | 107 906 | 6 570 | 114 476 | -111 | 114 365 |
| Nealokované závazky | | | | | 18 555 |
| Závazky celkem | | | | | <u>132 920</u> |
| Výnosy z cenných papírů v ekvivalenci | 102 | - | 102 | - | 102 |
| Odpisy | -19 542 | -1 181 | -20 723 | - | -20 723 |
| Změna rezerv a opravných položek | -389 | -170 | -559 | - | -559 |
| Odpis záporného goodwillu | 29 | 1 675 | 1 704 | - | 1 704 |
| Pořízení stálých aktiv | 16 059 | 792 | 16 851 | - | 16 851 |

29. Čistý zisk na akcii

| | 2006 | 2005 |
|---|---------|---------|
| Čítatel (v mil. Kč) | | |
| Základní a zředěný: | | |
| Zisk po zdanění přiřaditelný na podíly akcionářů mateřského podniku | 27 697 | 21 438 |
| Jmenovatel (v tis. ks akcií) | | |
| Základní: | | |
| Průměrný počet kmenových akcií v oběhu | 589 329 | 590 426 |
| Ředící efekt vlastních akcií ¹⁾ | 2 882 | 1 785 |
| Zředěný: | | |
| Upravený průměrný počet akcií | 592 211 | 592 211 |
| Čistý zisk na akcii (Kč/ks) | | |
| Základní | 47,0 | 36,3 |
| Zředěný | 46,8 | 36,2 |

¹⁾ Průměrný počet vlastních akcií v roce 2006, resp. 2005.

30. Majetek a závazky nevykázané v rozvaze

Investiční výstavba

Skupina ČEZ realizuje dlouhodobý investiční program. Náklady na investiční výstavbu pro období následujících pěti let se k 31. 12. 2006 odhadují celkem na 194,3 mld. Kč, a to na 30,5 mld. Kč v roce 2007, 35,7 mld. Kč v roce 2008, 41,2 mld. Kč v roce 2009, 42,6 mld. Kč v roce 2010 a 44,3 mld. Kč v roce 2011. Výše uvedené údaje nezahrnují plánované akvizice dceřiných a přidružených podniků. Prostředky vynaložené na finanční investice budou vyplývat zejména z počtu příležitostí, ve kterých bude Skupina schopna uspět s nabídkami sladěnými s požadavkem efektivnosti takovýchto investic.

Plán investiční výstavby Skupina pravidelně reviduje, skutečné náklady na ni se však mohou od výše uvedených odhadů lišit. K 31. 12. 2006 měla Skupina významné smluvní závazky týkající se investiční výstavby.

Životní prostředí

V České republice platí řada zákonů a legislativních opatření týkajících se životního prostředí včetně omezení emisí. K 31. 12. 1998 byly všechny společnosti provozované elektrárny zmodernizovány tak, aby odpovídaly ekologickým požadavkům stanoveným českou legislativou.

Podle zákona je společnost zodpovědná za škody způsobené exhalacemi v minulosti. V roce 2006, resp. 2005, činily platby realizované ve prospěch státních statků, soukromně hospodařících rolníků, zemědělských družstev a dalších zemědělských a lesnických podniků 1 mil. Kč, resp. 3 mil. Kč. Na základě současných odhadů svých budoucích závazků vytvořila společnost v roce 2006, resp. 2005, rezervy ve výši 25 mil. Kč, resp. 43 mil. Kč, a zúčtovala rezervy ve výši 1 mil. Kč, resp. 3 mil. Kč. Přestože existuje určitá nejistota ve vztahu k interpretaci příslušných zákonů, vedení společnosti se na základě dnes známých informací domnívá, že problémy související se znečišťováním životního prostředí nebudou mít podstatný negativní vliv na její finanční situaci nebo výsledek hospodaření.

Pojištění

Na základě zákona o mírovém využívání jaderné energie a ionizujícího záření je provozovatel jaderných zařízení odpovědný za způsobené škody v případě jaderné události do výše max. 6 mld. Kč za každou jednotlivou jadernou událost, v případě ostatních jaderných zařízení a přepravy čerstvého jaderného paliva je odpovědnost omezena na částku 1,5 mld. Kč. Ze zákona dále vyplývá povinnost provozovatele jaderné elektrárny uzavřít pojištění odpovědnosti spojené s provozováním jaderné elektrárny v minimální výši limitu plnění 1,5 mld. Kč, resp. v případě jiných činností (jako např. přeprava) 200 mil. Kč. Společnost má uzavřena všechna tato povinná pojištění s Českým jaderným poolem.

Společnost má dále uzavřeny smlouvy týkající se pojištění majetku klasických i jaderných elektráren, pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinému subjektu v souvislosti s provozní činností společnosti a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou členy statutárních a dozorčích orgánů společnosti, které se vztahuje i na členy statutárních a dozorčích orgánů vybraných dceřiných společností. ČEZ kontroluje i další pojištění majetku a odpovědnosti společností ve vybraných dceřiných společnostech Skupiny ČEZ.

Tato konsolidovaná účetní závěrka byla schválena k vydání dne 23. února 2007:

Martin Roman
Předseda představenstva
Generální ředitel

Tomáš Pleskač
Člen představenstva
Ředitel divize distribuce

Petr Vobořil
Ředitel divize finance