





Ing. David Kučera
generální sekretář
Energetická burza Praha



OBSAH

Profil společnosti4	Struktura společnosti27
Významné události v roce 2007 a 20086	Zpráva auditora29
Klíčové údaje9	Seznam účastníků obchodování32
Úvodní slovo generálního sekretáře10	Kontakty33
Činnost burzy v roce 200713	Finanční část35
Cíle energetické burzy26	

PROFIL SPOLEČNOSTI

Energetická burza Praha (PXE) byla založena jako obchodní platforma určená pro obchodování s elektrickou energií v České republice. V době před založením PXE byla cena elektrické energie do značné míry předurčena výsledkem aukce, kterou každoročně pořádala společnost ČEZ. Koncoví zákazníci tak neměli žádné informace z nezávislých zdrojů o vývoji cen elektrické energie. PXE si stanovila za cíl vytvořit transparentní trh s elektrickou energií a nastavit vhodné struktury pravidel a podmínek obchodování pro jeho účastníky. O ceně tak nyní rozhoduje vztah aktuální veřejně známé nabídky a poptávky, čímž je zajištěno dlouhodobé dosahování férových cen elektrické energie. PXE v jejím úsilí pomáhají odborníci z řady společností a vládních institucí, kteří se na činnosti podílejí prostřednictvím výborů.

Inspirací pro vznik PXE a systém cenotvorby byly v Evropě již fungující energetické burzy. Díky komplexní nabídce produktů a služeb se stala PXE pro účastníky obchodování standardizovaným trhem jak z pohledu velikosti, tak i likvidity. Pro širokou veřejnost přináší PXE možnost sledování cenových pohybů elektrické energie na denní bázi.

MÍSTO, KDE VÁŠ ÚSPĚCH ZAČÍNÁ



VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI V ROCE 2007 A 2008

8. leden 2007

Založení společnosti Energetická burza Praha (PXE). Zápis do obchodního rejstříku proběhl 5. března 2007.

1. únor 2007

Ministerstvo průmyslu a obchodu České republiky udělilo Energetické burze Praha státní povolení, které jí umožní organizovat trh s elektrickou energií.

1. duben 2007

Generálním sekretářem Energetické burzy Praha byl burzovní komorou jmenován David Kučera.

28. květen 2007

Do provozu byly uvedeny internetové stránky Energetické burzy Praha www.pxe.cz, které v přípravné fázi projektu informovaly o průběhu prací předcházejících zahájení obchodování a poté se staly plnohodnotnými internetovými stránkami společnosti.

4. červen 2007

Energetická burza Praha uspořádala cyklus seminářů, na kterých se zájemci o obchodování měli možnost detailně seznámit s obchodním systémem PXE a způsobem vypořádání.

21. červen 2007

UNIVYC, a.s. podepsal smlouvu s Komerční bankou, a.s., která se stala první clearingovou bankou zajišťující zúčtování obchodů uzavřených na PXE. Clearing zajišťuje celkem 5 dalších bankovních institucí, které podepsaly smlouvu s UNIVYcem do 29. září 2007.

25. červen 2007

Obchodní systém PXE prošel úspěšně sérií zátěžových testů, které měly za úkol prověřit funkce systému v extrémních situacích.

10. červenec 2007

Energetická burza Praha podepsala smlouvy s prvními účastníky obchodování. Staly se jimi společnosti Pražská energetika a ČEZ. K 31. prosinci 2007 měla Energetická burza Praha 27 účastníků obchodování.

17. červenec 2007

Bylo zahájeno obchodování na Energetické burze Praha (PXE), a to s celkem třemi produkty v základním zatížení (tzv. base) – fyzická dodávka elektrické energie na měsíce říjen, listopad a prosinec 2007 a stejným počtem produktů ve špičkovém zatížení (tzv. peak).

25. červenec 2007

Na trh byl uveden tzv. složený produkt (Compound Product) na roky 2008 a 2009.

9. srpen 2007

Energetická burza Praha zaznamenala rekordní objem obchodů, když hodnota všech uzavřených kontraktů dosáhla 118 569 885 EUR, což reprezentuje celkem 2 196 960 MWh.

24. srpen 2007

Bylo zahájeno obchodování s ročními produkty: base 2008 a base 2009 a zároveň bylo ukončeno obchodování se složeným produktem.

27. srpen 2007

Portfolio produktů bylo rozšířeno o 16 nových futures: 2 roční produkty: peak 2008, peak 2009, 8 čtvrtletních produktů: 1.Q 2008, 2.Q 2008, 3.Q 2008, 4.Q 2008 – vše base i peak, 6 měsíčních produktů: 01/2008, 02/2008, 03/2008 – vše base i peak.

17. září 2007

Společnost E.ON Sales Trading GmbH se vedle společnosti ČEZ, a.s., stala tvůrcem trhu na PXE.

27. září 2007

Produktová řada byla rozšířena o čtyři nové produkty: 1.Q 2009 base, 1.Q 2009 peak, 04/2008 base, 04/2008 peak.

25. říjen 2007

Energetická burza Praha zaznamenala rekordní počet 155 uzavřených kontraktů.

VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI V ROCE 2007 A 2008

1. leden 2008

V účinnost vstoupil zákon o dani z elektřiny, který byl přijat v rámci zákona č. 261/2007 Sb. o stabilizaci veřejných rozpočtů, dopadající na subjekty obchodující s elektřinou.

30. leden 2008

Bylo zahájeno obchodování s novým typem produktů na trhu futures, a to s denními produkty base i peak.

31. leden 2008

Pražská energetická burza zahájila obchodování na spotovém trhu, kde jsou obchodovány hodinové produkty.

15. květen 2008

Energetická burza Praha začala svým účastníkům umožňovat registraci, zúčtování a konečné vypořádání (scheduling) OTC obchodů, které jsou uzavřeny prostřednictvím brokera nebo přímo mezi účastníky burzy.

KLÍČOVÉ ÚDAJE

Celková měsíční statistika pro rok 2007

Měsíc	Počet kontraktů (MW)	Objem (MWh)	Objem (EUR)
7	364	5 898 716	314 933 123
8	1 274	20 749 496	1 115 405 734
9	416	2 228 253	123 658 611
10	1 686	3 244 584	199 483 864
11	460	1 392 330	89 661 102
12	526	854 939	54 681 292

ÚVODNÍ SLOVO GENERÁLNÍHO SEKRETÁŘE



V roce 2007 se na burze zobchodovalo více než 33 TWh elektrické energie, což je množství převyšující 50 % roční spotřeby České republiky.

ÚVODNÍ SLOVO GENERÁLNÍHO SEKRETÁŘE

Vážené dámy, vážení pánové,

Energetická burza Praha (PXE) má za sebou první rok existence a trůfám si říci, že první rok byl pro nově vzniklou burzu nad očekávání úspěšný. Podařilo se nám ve spolupráci s kolegy z Burzy cenných papírů Praha a společnosti UNIVYC v průběhu prvních šesti měsíců roku plně připravit provoz PXE, včetně vypořádání prostřednictvím clearingových bank, abychom poté navázali šesti měsíci aktivního obchodování.

V roce 2007 se na burze zobchodovalo více než 33 TWh elektrické energie, což je množství převyšující 50 % roční spotřeby České republiky. Tohoto výborného výsledku bylo dosaženo zejména vhodnou strukturou produktů v začátku obchodování, a díky tomu se podařilo dosáhnout pozitivního hospodářského výsledku již v prvním roce hospodaření burzy.

V nadcházejícím roce nás čeká mnoho práce zaměřené zejména na zvýšení transparentnosti trhu a na rozvoj spotového trhu jako nezbytné podmínky pro zavedení finančních derivátů, které považujeme za největší úkol pro nadcházející období. Veríme, že zavedení těchto instrumentů pomůže sektoru elektroenergetiky ke zvýšení konkurenceschopnosti a k lepšímu využití při nasazování instalovaných elektrárenských kapacit.

Naše aktivity nechceme soustředit pouze na Českou republiku, ale rádi bychom s naším konceptem obchodování pronikli i do dalších zemí v regionu, a napomohli tak vzniku organizovaného střeoevropského trhu s elektrickou energií. Doufejme, že se nám tyto aktivity budou dařit a že Vás budeme moci o prvních výsledcích za rok informovat.



Ing. David Kučera

V Praze dne 3. června 2008



Obchodování

Regulovaný trh Energetické burzy Praha (PXE) je organizován a dozorován podle zákona 229/1992 Sb., o komoditních burzách. Účastníky obchodování na tomto trhu se mohou stát společnosti, které získaly licenci na obchodování s elektrickou energií dle energetického zákona 458/2000 Sb., a jsou subjekty zúčtování v OTE (operátor trhu s elektrickou energií). Možnost účasti na obchodování pak vzniká nabytím účinnosti smlouvy uzavřené mezi účastníkem obchodování a PXE.

ZPŮSOB OBCHODOVÁNÍ NA PXE

Uzavírat obchody na PXE je možné pouze elektronickou formou. Účastníci obchodování mají k dispozici softwarovou aplikaci PXE Monitor, vyvinutou a průběžně upravovanou PXE na základě požadavků účastníků, případně jsou přímo napojeni na automatický obchodní systém PXE. Burzovní obchodování probíhá každý pracovní den a obchody jsou uzavírány v eurech.

Provoz systému i průběh obchodování monitorují burzovní dohodci - zprostředkovatelé burzovních obchodů. Obchodování je anonymní, tzn. nakupující nezná identitu prodávajícího a naopak. Po konzultaci s účastníky trhu PXE zvolila tzv. order driven systém objednávek. Tento transparentní systém PXE doplnila o činnost tvůrců trhu (market makerů), kteří jsou sami účastníky obchodování, ale navíc na základě smlouvy s PXE zveřejňují v systému burzy své kotace, tj. cenu za nákup a prodej stanovených produktů, a to prostřednictvím zadání platných objednávek do systému. Kterýkoliv z účastníků trhu má možnost reagovat na kotaci market makera, což zajišťuje dostatečnou likviditu trhu. V roce 2007 vykonávali činnost tvůrce trhu dva účastníci obchodování, a to na tyto produkty: futures na dva nejbližší celé měsíce, dvě nejbližší celá čtvrtletí a nejbližší celý rok – vše base load i peak load produkty, tedy celkem 10 produktů, na než byla tímto udržována nepřetržitá nabídka a poptávka.

Všechny futures kontrakty jsou na PXE obchodovány v rámci automatických obchodů, které probíhají ve dvou fázích – aukci a kontinuálním režimu. Hlavním segmentem je kontinuální režim, ve kterém všichni účastníci mají k dispozici aktuální stav trhu (ceny, počet MW nabízených k prodeji či nákupu) a informace o všech uzavřených obchodech. V kontinuálním režimu je možné v rámci jednoho obchodního dne uzavírat obchody za různé ceny. Cena posledního obchodu se stává závěrečným kurzem pro daný produkt. Veškeré informace má k dispozici také veřejnost, a to na webu burzy s časovým zpožděním 15 minut.

PXE každý měsíc zveřejňuje na svých webových stránkách www.pxe.cz kompletní statistické údaje týkající se uzavřených obchodů.

Partnerem všem účastníkům v průběhu obchodování, zúčtování i samotné registrace realizace dodávky a odběru je tzv. centrální protistrana - společnost Central Counterparty, a.s. Tato společnost, jedna ze zakladatelů a členů Energetické burzy Praha, je držitelem licence Energetického regulačního úřadu a jejím hlavním posláním je garantovat zúčtování všech transakcí, které se na PXE realizují. Tento standardizovaný a transparentní evropský model mimo jiné zajišťuje anonymitu obchodování a zúčtování, umožňuje přímou kontrolu průběhu celého procesu ze strany PXE a tím eliminuje rizika účastníků obchodování.

ZÚČTOVÁNÍ OBCHODŮ A REALIZACE FYZICKÉ DODÁVKY

Zúčtování obchodů uzavřených na PXE je zajišťováno společností UNIVYC, a.s. Samotný koncept je založen na funkcionalitě centrální protistrany a přímé účasti pouze clearingových účastníků (bank). Každý účastník obchodování tedy musí mít smluvní vztah s clearingovým účastníkem, který za něho garantuje a uskutečňuje zúčtování.

Účastníky zúčtování jsou tyto subjekty:

- clearingové banky zastupující účastníky obchodování v systému zúčtování,
- UNIVYC, a.s. jako subjekt, který vede účastníkům obchodování účty s jejich otevřenými pozicemi, spravuje maržové vklady a zajišťuje zúčtování uzavřených obchodů,
- Central Counterparty, a.s. která vstupuje do systému zúčtování jako protistrana každého účastníka obchodování v jím uzavřených obchodech.

Jelikož obchodování se uskutečňuje v měně euro byla vytvořena instituce EUR Zúčtovací banky, u které musí mít každý clearingový účastník (clearingová banka) svůj účet. Přes tyto účty clearingových účastníků, technický účet UNIVYC, maržový účet a účet clearingového fondu probíhá každodenní zúčtování mezi účastníky obchodování. Funkci EUR Zúčtovací banky provádí Komerční banka, a.s.

Každý účastník obchodování je povinen poskytovat záruky za zúčtování svých obchodů uzavřených na PXE ve formě tzv. marží. Marže jsou v měně euro a jejich výši na jednotlivé série futures stanoví PXE na základě požadavků clearingových bank.

Produkty v roce 2007

Zahájením obchodování na PXE v červenci 2007 byly postupně na trh uvedeny produkty s fyzickou dodávkou elektrické energie ve formě komoditních futures kontraktů (tzv. power futures), a to měsíční, čtvrtletní a roční kontrakty. Produkty se dále dělily do dvou základních skupin s ohledem na dodávkové období:

- ve všech hodinách všech dnů distribučního období - tzv. base load
- nebo pouze od pondělí do pátku v čase od 8.00 do 20.00 - tzv. peak load.

Seznam základních produktů obchodovaných na PXE dle délky dodávkového období :

- a) Czech Base/Peak Load Year Futures – dodávkovým obdobím je kalendářní rok
- b) Czech Base/Peak Load Quarter Futures – dodávkovým obdobím je kalendářní čtvrtletí
- c) Czech Base/Peak Load Month Futures – dodávkovým obdobím je kalendářní měsíc

Elektrická energie je standardně dodávána v konstantní hodnotě hodinového výkonu 1 MW ve všech hodinách všech dnů sjednaného období podle typu dodávky. Místem dodání je elektrizační soustava České republiky. Velikost kontraktu (počet MWh) se rovná celkovému počtu hodin dodávky.

Po dohodě s účastníky obchodování byly v roce 2007 vypisovány produkty vždy za dodržení následujících pravidel:

- 2 nejbližší roky (2008 a 2009)
- 6 nejbližších celých měsíců (postupně se obchodovaly měsíce říjen 2007, listopad 2007, prosinec 2007, leden 2008, únor 2008, březen 2008, duben 2008, květen 2008 a červen 2008)
- 5 nejbližších celých čtvrtletí (postupně se obchodovalo 1. čtvrtletí 2008, 2. čtvrtletí 2008, 3. čtvrtletí 2008, 4. čtvrtletí 2008 a 1. čtvrtletí 2009)

ČINNOST BURZY V ROCE 2007

Výjimkou byl složený produkt pro rok 2008–2009 base load, který byl obchodován od prvního obchodního dne 17. července až do 24. srpna, kdy došlo k jeho rozdělení na dva samostatné roky. Důvodem zavedení tohoto produktu byla snaha o omezení potenciálních cenových šoků, které by mohly vzniknout v souvislosti se startem burzy.

Na konci roku 2007 došlo poprvé k tzv. kaskádování produktů, při kterém jsou roční a čtvrtletní série futures kontraktů s elektřinou po ukončení posledního dne obchodování nahrazeny kratšími sériemi futures.

Oba roční produkty 2008 (base i peak) byly kaskádovány na tři čtvrtletní produkty (2., 3. a 4. čtvrtletí 2008) a dva měsíční produkty (únor a březen 2008). Oba čtvrtletní produkty na 1. čtvrtletí 2008 byly kaskádovány na dva měsíční produkty (únor a březen 2008). Leden 2008 již dále obchodován nebyl, protože se na přelomu roku stal dodávkovým obdobím.

V roce 2007 se obchodovalo ve všech pracovních dnech s výjimkou 31. prosince 2007, první obchodní den byl 17. červenec 2007.

Na začátku obchodování jednoznačně dominoval objem uzavřených obchodů se složeným produktem base 2008-2009. Během jeho pětítýdenní existence bylo uzavřeno celkem 1 497 kontraktů, což znamenalo dodávku více než 26 TWh. Produkty typu base se obecně těšily většímu zájmu obchodníků než produkty typu peak, poměr objemu obchodů base ku peak je přibližně 3 ku 1.

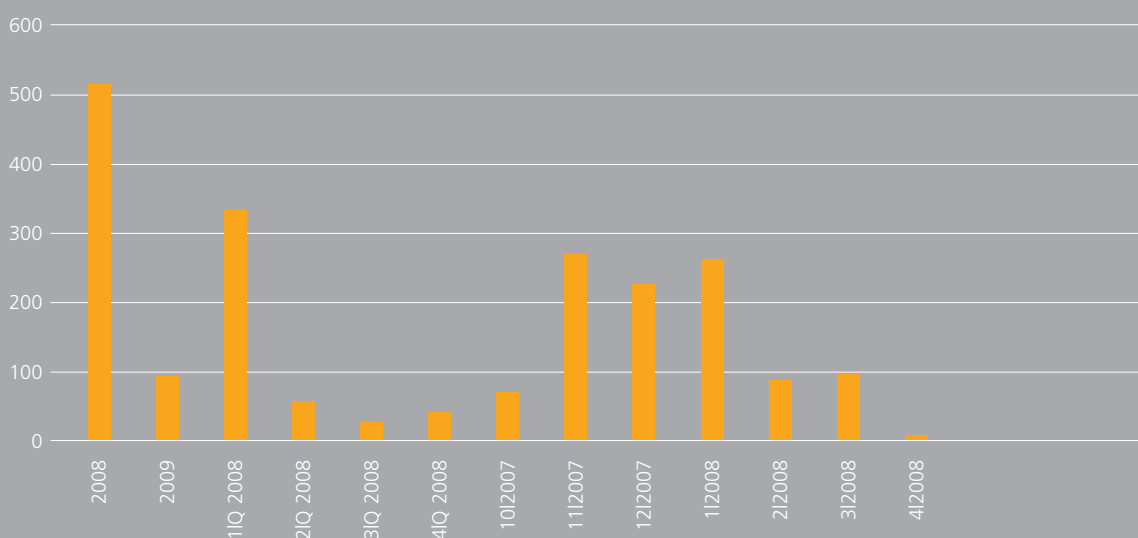
Počet zobchodovaných kontraktů v období od 17. 7. do 31. 12. 2007



Base roční	4 208
Peak roční	326
Base čtvrtletí	900
Peak čtvrtletí	1 070
Base měsíční	2 008
Peak měsíční	940

ČINNOST BURZY V ROCE 2007

Celkový počet zobchodovaných kontraktů – base



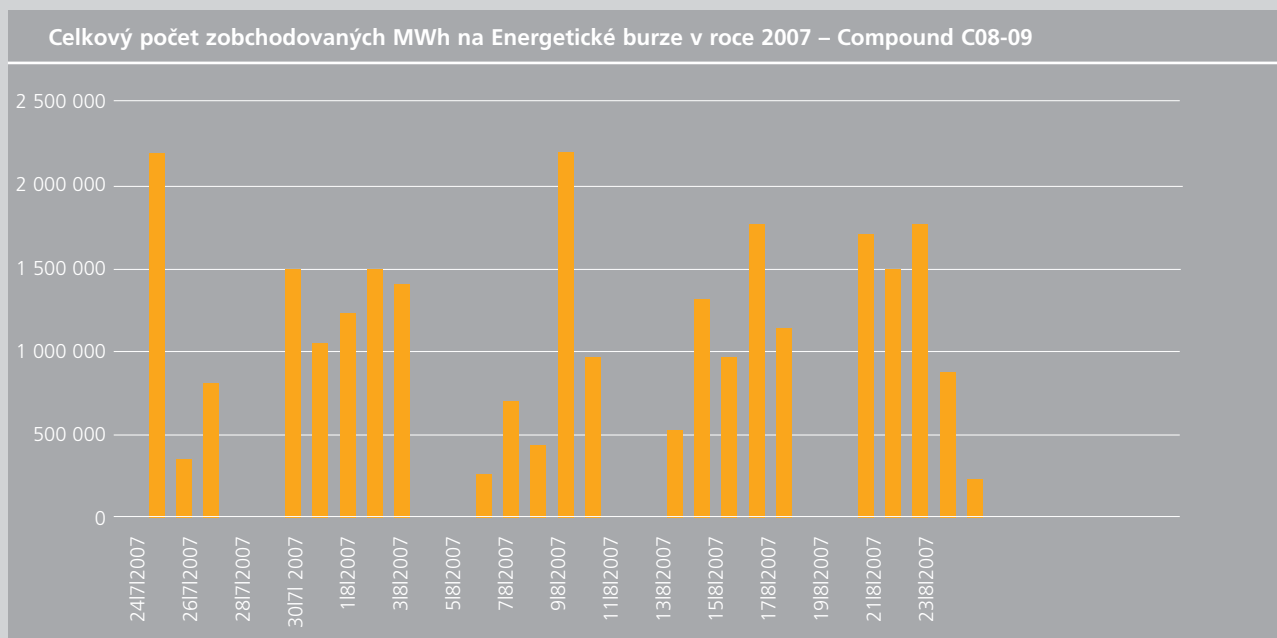
Celkový počet zobchodovaných kontraktů – peak



Pozn. V grafu není zahrnut složený produkt base 2008–2009 (uzavřeno celkem 1 497 kontraktů)

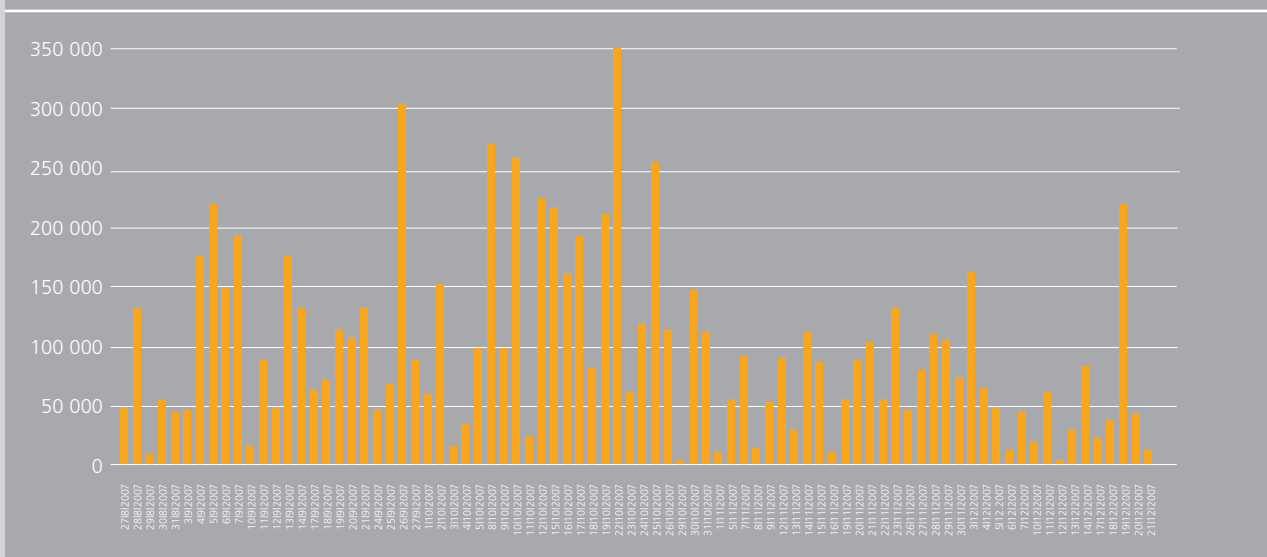
V průběhu roku docházelo k výkyvům objemů obchodů. Extrémně vysoké hodnoty byly dosahovány zejména v prvních dvou týdnech po zahájení obchodování, kdy bylo obchodováno se složeným produktem base 2008–2009. Rekordní počet kontraktů však byl uzavřen dne 25. října 2007, kdy bylo zobchodováno 155 kontraktů. Druhý nejvyšší počet kontraktů byl dosažen dne 9. srpna 2007 – 140 zobchodovaných kontraktů. Tento den je rekordní co do objemu obchodů, kdy hodnota všech uzavřených kontraktů dosáhla 2 196 960 MWh za celkem 118 569 885 EUR.

ČINNOST BURZY V ROCE 2007



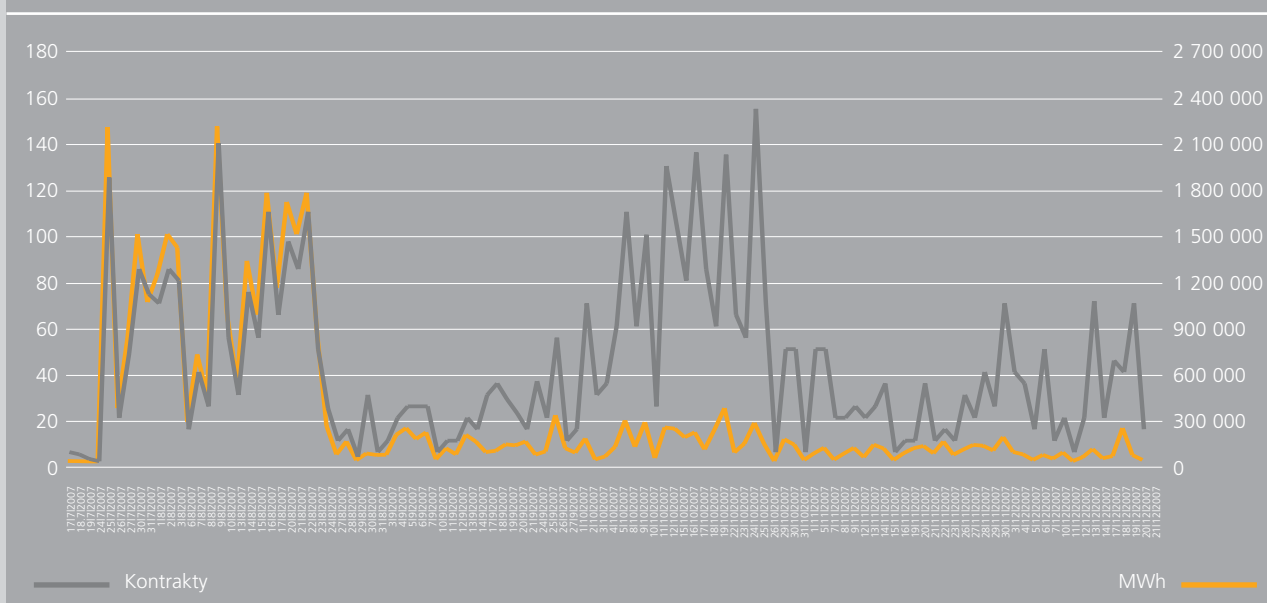
ČINNOST BURZY V ROCE 2007

Celkový počet zobchodovaných MWh na Energetické burze v roce 2007



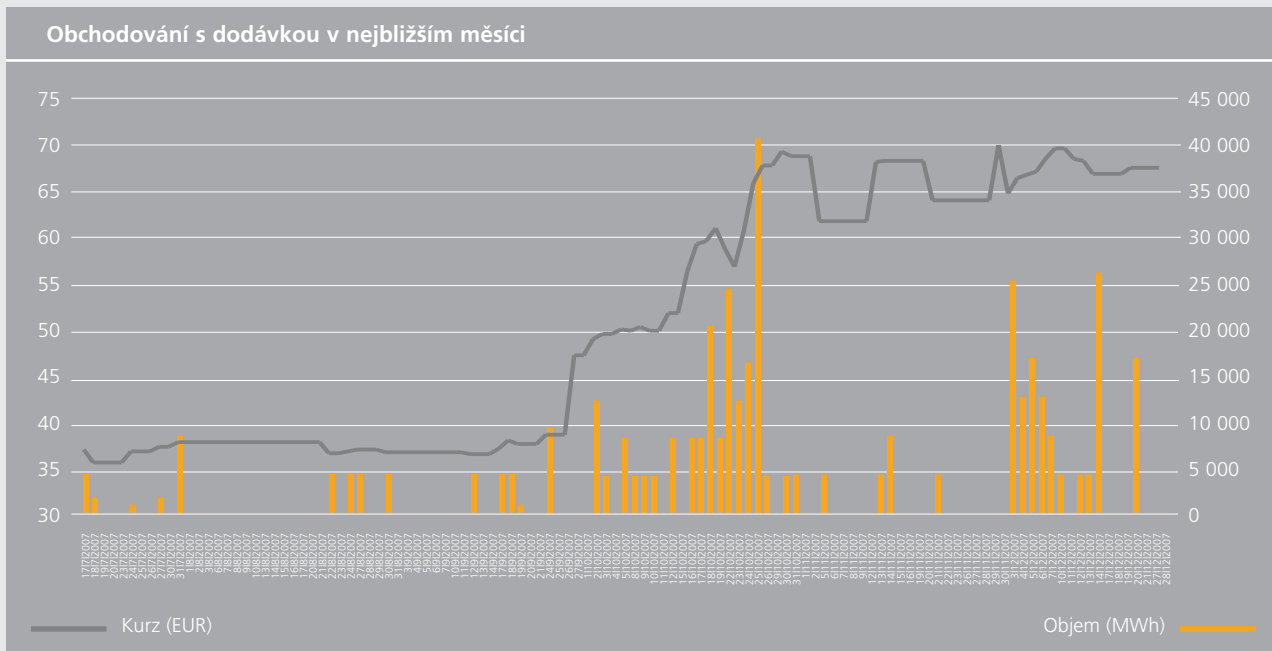
Během obchodování v roce 2007 došlo ke změně ve skladbě obchodů. Počet kontraktů v poměru k objemu obchodované elektřiny postupně rostl, což vypovídá o nárůstu obchodování produktů s kratším dodávkovým obdobím, tj. měsíců.

Vývoj počtu kontraktů a prodaných MWh na PXE v roce 2007



ČINNOST BURZY V ROCE 2007

Statistická data



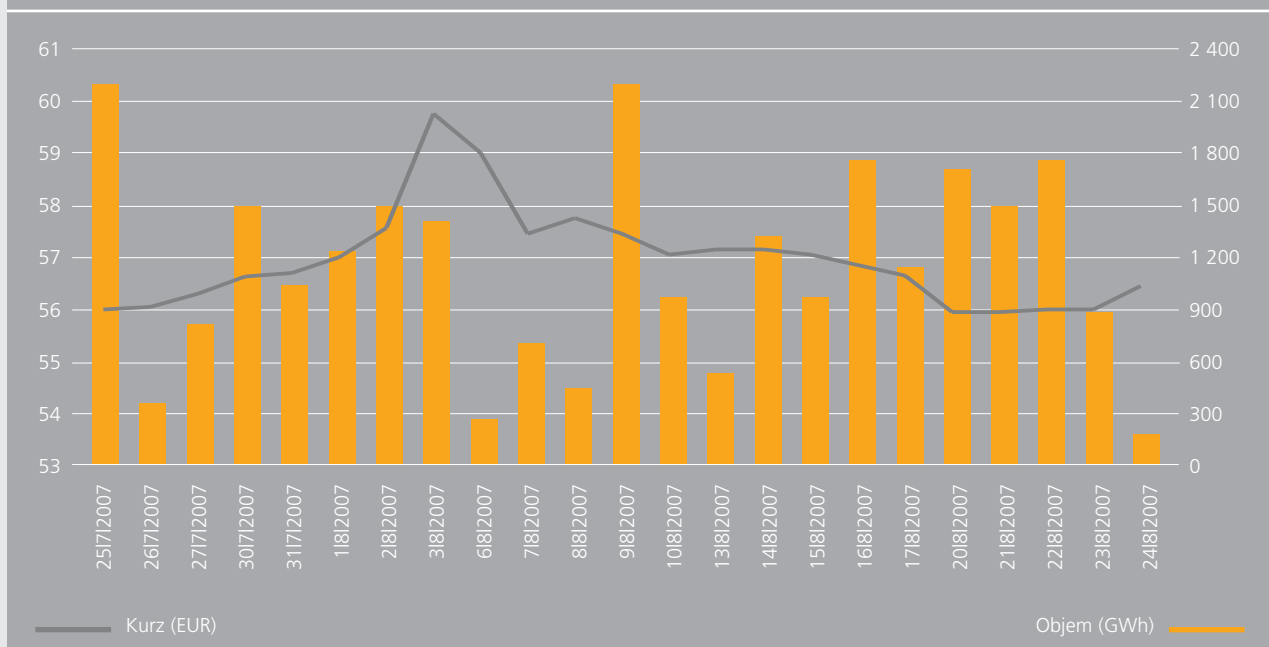
Celková měsíční statistika pro rok 2007

MĚSÍČNÍ DATA

Měsíc	Počet kontraktů (MW)	Base Load Objem (MWh)	Objem (EUR)	Peak Load Počet kontraktů (MW)	Objem (MWh)	Objem (EUR)	Celkem Počet kontraktů (MW)	Objem (MWh)	Objem (EUR)
Červenec	364	5 898 716	314 933 123	0	0	0	364	5 898 716	314 933 123
Srpen	1 231	2 086 413	1 110 693 739	43	63 132	4 711 995	1 274	20 749 496	1 115 405 734
Září	316	2 086 413	113 092 395	100	141 840	10 566 216	416	2 228 253	123 658 611
Říjen	981	2 698 824	155 331 025	705	545 760	44 152 839	1 686	3 244 584	199 483 864
Listopad	280	1 187 250	71 770 584	180	205 080	17 890 518	460	1 392 330	89 661 102
Prosinec	386	755 819	45 943 237	140	99 120	8 738 055	526	854 939	54 681 292

ČINNOST BURZY V ROCE 2007

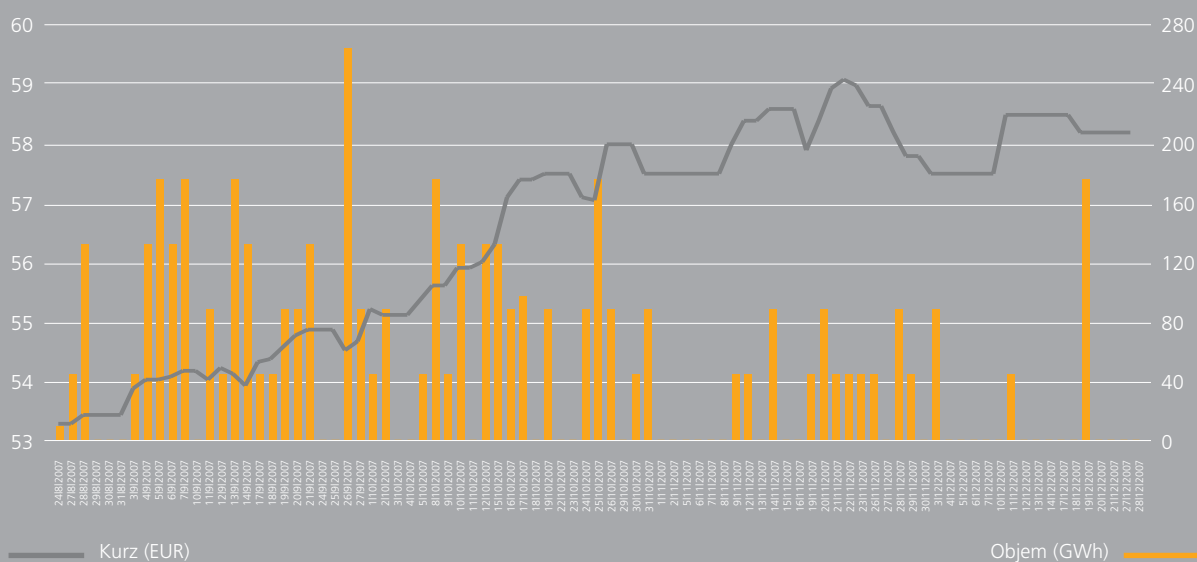
Složený produkt BL C08-09



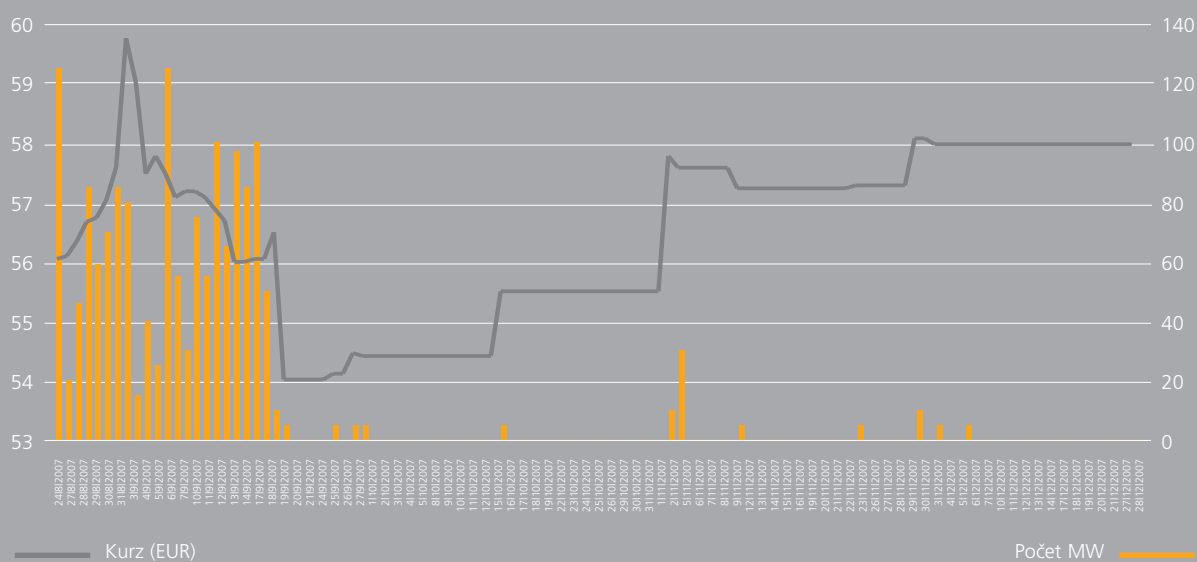
Pozn.: Složený produkt je base load futures kontrakt s dodávkou pro rok 2008 a 2009. Cena roku 2008 byla fixně stanovena na 50,42 EUR, cena roku 2009 byla stanovena trhem.

ČINNOST BURZY V ROCE 2007

Roční dodávka BL CAL-08



Roční dodávka BL CAL-09



Informační a obchodní systém

Hlavní úsilí odboru informatiky Burzy cenných papírů Praha, a.s., se v roce 2007 zaměřilo na realizaci projektu Energetické burzy Praha. Ve velice krátkém čase šesti měsíců byl připraven nový systém pro obchodování a vypořádání elektrické energie, založený na ověřeném a spolehlivém systému pro obchodování a vypořádání finančních produktů. Kromě potřebných úprav softwaru obchodního a vypořádacího systému byl vyvinut a nasazen nový software na bázi technologie webových služeb pro spojení s účastníky obchodování. Odbor informatiky vytvořil zcela nově i front-end system, který využívají účastníci obchodování a vypořádání pro připojení k energetické burze ve svých domovských lokalitách. Součástí softwarového řešení bylo i napojení na současného operátora trhu s elektrickou energií (OTE). Požadavek na připojení účastníků energetické burzy přes internet vyvolal potřebu zásadních změn i v technické a bezpečnostní infrastruktuře. Bylo realizováno nové robustní a redundantní technické řešení připojení k internetu, které využívá více operátorů poskytujících internetovou konektivitu a které z bezpečnostního hlediska poskytuje VPN spojení podpořené přístupovými čipovými tokeny s digitálními certifikáty. Součástí projektu přípravy bylo i vytvoření zcela nového webu, poskytujícího informační a on-line data z obchodování a činnosti energetické burzy. Nový systém pro obchodování elektřiny vyvolal i řadu úprav ve vnitřních systémech, např. ve vnitřním informačním systému, v systému pro dohled nad obchodováním, v systému generujícím podklady pro fakturaci apod.

Aby bylo možno pružně vydávat digitální certifikáty a implementovat je do technických prostředků, bylo realizováno řešení certifikační autority na bázi produktu Entrust. Řešení se v praxi osvědčilo a jenom pro potřeby energetické burzy bylo vydáno během krátkého období více než 100 certifikátů na čipových tokenech.

ČINNOST BURZY V ROCE 2007

Výsledky hospodaření

Dne 8. ledna 2007 byla založena společnost Energetická burza Praha (PXE). Zápis společnosti do obchodního rejstříku byl proveden dne 5. března 2007.

Zahájení obchodování na Energetické burze Praha se uskutečnilo dne 17. července 2007, a to se třemi produkty v základním zatížení (tzv. base) a stejným počtem produktů ve špičkovém zatížení (tzv. peak). V průběhu měsíce července byl uveden na trh tzv. složený produkt (Compound Product) na rok 2008 a 2009 a v měsíci srpnu bylo zahájeno obchodování s ročními produkty.

Vybrané ukazatele

mil. Kč	2007
Výnosy	41
Náklady	34
Výsledek hospodaření před zdaněním	7
Výsledek hospodaření po zdanění	5
Vlastní kapitál	65

FINANČNÍ VÝSLEDKY

Příjmy z činnosti PXE a její vlastní zdroje plně pokrývají provozní i investiční potřeby společnosti.

Finanční situace a prosperita společnosti je patrná z uvedených ukazatelů:

	2007
Ukazatele rentability	
Rentabilita vlastního kapitálu	0,071
Rentabilita základního kapitálu	0,077
Ukazatele finanční stability společnosti	
Finanční nezávislost (vlastní kapitál / pasiva)	0,897
Celková zadluženost (závazky / aktiva)	0,05
Zvýšení krátkodobého finančního majetku	67 784

Struktura majetku a zdrojů financování (%)

Ukazatel	2007
M a j e t e k (aktiva)	100,00
Dlouhodobý majetek	1,90
z toho: hmotný a nehmotný majetek	1,90
finanční investice	0,00
dlouhodobé pohledávky	0,00
Krátkodobé pohledávky	3,67
z toho: z obchodního styku	3,34
ostatní pohledávky	0,33
Finanční majetek	94,13
Přechodné účty	0,30
Z d r o j e (pasiva)	100,00
Dlouhodobé zdroje	89,71
z toho: vlastní zdroje	89,71
bankovní úvěry a výpomoci	0,00
dlouhodobé závazky	0,00
Krátkodobé závazky	5,00
Rezervy	0,00
Přechodné účty	5,29

ČINNOST BURZY V ROCE 2007

Výsledky hospodaření společnosti

tis. Kč	2007
Výsledek hospodaření před zdaněním	6 580
– z provozní činnosti	6 077
– z finanční činnosti	503
– z mimořádné činnosti	0
Daň z příjmů	1 972
– splatná	1 972
– odložená	0
Výsledek hospodaření po zdanění	4 608

Cíle energetické burzy

- Stejný přístup na trh s elektřinou pro všechny účastníky obchodování
- Vznik silného konkurenčního prostředí
- Tvorba ceny na základě nabídky a poptávky
- Bezpečné a transparentní obchodování na základě dohodnutých standardů
- Likvidní trh
- Poskytnutí kompletního servisu účastníkům obchodování
- Eliminace rizika souvisejícího s obchodováním s elektrickou energií díky zavedení institutu clearingových bank a centrální protistrany
- Vznik, rozvoj a podpora transparentního trhu s elektrickou energií zajišťující dosahování férových cen pro všechny účastníky trhu

PXE komplexně řeší mimo jiné i vzájemné záruky mezi oběma stranami obchodu - prodávajícím a nakupujícím, tzn. všechny obchody uzavřené na PXE jsou plně garantovány

STRUKTURA SPOLEČNOSTI

Zakládajícími subjekty PXE jsou tyto společnosti:

Burza cenných papírů Praha, a. s.

UNIVYC, a. s.

Centrální depozitář, a. s.

Nejvyšším orgánem Energetické burzy Praha je burzovní komora. Složení burzovní komory k 31. prosinci 2007:

Ing. Petr Koblíček, předseda předseda burzovní komory a generální ředitel Burzy cenných papírů Praha, a. s.

Ing. Helena Čácká místopředsedkyně představenstva a generální ředitelka UNIVYC, a. s.

JUDr. Bohumil Havel, PhD. člen legislativní rady vlády

Činnost burzy řídí její generální sekretář, kterým je **Ing. David Kučera, MBA**.

Prostřednictvím tří výborů se na činnosti PXE podílejí odborníci z řady společností a vládních institucí. Jedná se o následující výbory:

Výbor pro obchodování – sdružení vybraných účastníků trhu, které doporučuje úpravy obchodního systému PXE a pravidel obchodování,

Výbor pro účtování a risk management – sdružení účastníků obchodování, zástupců clearingových bank a vypořádací instituce, které navrhuje principy a pravidla vypořádání obchodů,

Strategický výbor – sdružení zástupců ministerstva financí, ministerstva průmyslu a obchodu, ERÚ, ČEPS a OTE, které předkládá náměty pro další rozvoj energetické burzy.

Složení výboru pro obchodování k 31. prosinci 2007

Petr Chaloupka	International Power Opatovice, a.s.
Esther Denzler	Elektrizitäts-Gesellschaft Laufenburg AG
Boris Kendra	E.ON Energy Trading AG
Jan Kozusnik	EDF Trading Ltd.
Pavel Křivonožka	Česká spořitelna, a.s.
Michal Korynta	Pražská energetika, a.s.
Pavel Luňáček	Dalkia Česká republika, a.s.
Pavel Hejkal	Slovenské elektrárne, a.s.
Michal Skalka	ČEZ, a.s.
Marek Spurný	J&T Investment Advisors s.r.o.
Renata Franková	Sempra Energy Europe Limited
Jaroslav Gabriel	Středoslovenská Energetika, a.s.
Michael Wilson	Aare-Tessin AG für Elektrizität (Atel)
Vít Vavrouch	Verbund - Austrian Power Trading CR, s.r.o.
Petr Koblíček	Energetická burza Praha

Složení výboru pro vypořádání k 31. prosinci 2007:

Petr Boček	ČSOB, a. s.
Pavel Kovalčík	Česká spořitelna, a. s.
Zdeněk Lust	Komerční banka, a. s.
Filip Veselý	HVB Bank Czech Republic a. s.
Jiří Hloušek	Raiffeisenbank, a. s.
Tomáš Seidel	Citibank, a. s.
Solveig Mestern	E. ON Sales & Trading GmbH
Martina Suchánková	ČEZ, a. s.
Helena Čacká	UNIVYC, a. s.

Složení strategického výboru k 31. prosinci 2007:

Josef Fiřt	Energetický regulační úřad
Jiří Šťastný	Operátor trhu s elektřinou
Milan Šimáček	Ministerstvo financí České republiky
Tomáš Hüner	Ministerstvo průmyslu a obchodu České republiky
Vladimír Tošovský	ČEPS, a. s.
David Kučera	Energetická burza Praha

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA PODÍLNÍKŮM ENERGETICKÉ BURZY PRAHA

Ověřili jsme přiloženou účetní závěrku Energetické burzy Praha (dále „Společnost“), tj. rozvahu k 31. prosinci 2007, výkaz zisku a ztráty, přehled o změnách vlastního kapitálu a přehled o peněžních tocích za rok 2007 a přílohu, včetně popisu podstatných účetních pravidel (dále „účetní závěrka“). Údaje o Společnosti jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

Odpovědnost burzovní komory Společnosti za účetní závěrku

Za sestavení a věrné zobrazení účetní závěrky v souladu s českými účetními předpisy odpovídá burzovní komora. Součástí této odpovědnosti je navrhnout, zavést a zajistit vnitřní kontrolu nad sestavováním a věrným zobrazením účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou, zvolit a uplatňovat vhodná účetní pravidla a provádět dané situaci přiměřené účetní odhady.

Úloha auditora

Naší úlohou je vydat na základě provedení auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech platným v České republice, Mezinárodními standardy auditu a související aplikační doložkou Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsme povinni dodržovat etické požadavky a naplánovat a provést audit tak, abychom získali přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů, jejichž cílem je získat důkazní informace o částkách a informacích uvedených v účetní závěrce. Výběr auditorských postupů závisí na úsudku auditora, včetně posouzení rizika významné nesprávnosti údajů uvedených v účetní závěrce způsobené podvodem nebo chybou. Při posuzování těchto rizik auditor zohledňuje vnitřní kontrolu relevantní pro sestavení a věrné zobrazení účetní závěrky. Cílem tohoto posouzení je navrhnout vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřní kontroly. Audit též zahrnuje posouzení vhodnosti použitých účetních pravidel, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o., se sídlem Kateřinská 40/466, 120 00 Praha 2, IČO: 40765521, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 3637, a v seznamu auditorských společností Komory auditorů České republiky pod osvědčením č. 021.

© 2008 PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o. Všechna práva vyhrazena. „PricewaterhouseCoopers“ označuje českou společnost PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o., či dle kontextu síť členských společností PricewaterhouseCoopers International Limited, z nichž každá je samostatným právním subjektem.



**Podílníci Energetické burzy Praha
Zpráva nezávislého auditora**

Úloha auditora (pokračování)

Jsme přesvědčeni, že získané důkazní informace poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Výrok

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz finanční pozice Společnosti k 31. prosinci 2007, jejího hospodaření a peněžních toků za rok 2007 v souladu s českými účetními předpisy.

23. dubna 2008

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o.
zastoupená partnerem

Ing. Petr Kříž
auditor, osvědčení č. 1140

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA PODÍLNÍKŮM ENERGETICKÉ BURZY PRAHA

Ověřili jsme soulad výroční zprávy Energetické burzy Praha (dále „Společnost“) k 31. prosinci 2007 s účetní závěrkou, která je obsažena v této výroční zprávě na stranách 35 - 55. Za správnost výroční zprávy odpovídá burzovní komora Společnosti. Naším úkolem je vydat na základě provedeného ověření výrok o souladu výroční zprávy s účetní závěrkou.

Ověření jsme provedli v souladu s Mezinárodními standardy auditu a související aplikační doložkou Komory auditorů České republiky. Tyto normy vyžadují, aby auditor naplánoval a provedl ověření tak, aby získal přiměřenou jistotu, že informace obsažené ve výroční zprávě, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných ohledech v souladu s příslušnou účetní závěrkou. Jsme přesvědčeni, že provedené ověření poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření našeho výroku.

Podle našeho názoru jsou informace uvedené ve výroční zprávě Společnosti k 31. prosinci 2007 ve všech významných ohledech v souladu s výše uvedenou účetní závěrkou.

Burzovní komora Společnosti odpovídá za správu a údržbu integrity internetových stránek Společnosti. Naší úlohou není posouzení těchto záležitostí, a proto neneseme žádnou odpovědnost za případné změny ve výroční zprávě, ke kterým mohlo dojít následně po jejím prvotním zveřejnění na internetových stránkách Společnosti.

27. června 2008



PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o.
zastoupená partnerem



Ing. Petr Kříž
auditor, osvědčení č. 1140

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o., se sídlem Kateřinská 40/466, 120 00 Praha 2, IČO: 40765521, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 3637, a v seznamu auditorských společností Komory auditorů České republiky pod osvědčením č. 021.

© 2008 PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o. Všechna práva vyhrazena. „PricewaterhouseCoopers“ označuje českou společnost PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o., či dle kontextu síť členských společností PricewaterhouseCoopers International Limited, z nichž každá je samostatným právním subjektem.

SEZNAM ÚČASTNÍKŮ OBCHODOVÁNÍ NA ENERGETICKÉ BURZE PRAHA K 31. PROSINCI 2007

A. En. CZ, s. r. o.
Atel Česká republika s. r. o.
CARBOUNION BOHEMIA, spol. s. r. o.
Coal Energy, a. s.
Czech Coal, a. s.
CZECH-KARBON, s. r. o.
ČEZ, a. s.
Dalkia Česká republika, a. s.
E. ON Sales Trading GmbH
EDF Trading Ltd
EFT Česko, a. s.
EGL Česká republika, s. r. o.
ETC-Energy Trading, s. r. o.
Ezpada, s. r. o.
Chemoprojekt, a. s.
International Power Opatovice, a. s.
Korlea Invest, a. s.
Lumen Energy, a. s.
Lumius, spol. s r. o.
Moravia Energo, a. s.
Pražská energetika, a. s.
První energetická, a. s.
RE Trading CEE s. r. o.
Sempra Energy Europe, s. r. o.
Slovenské elektrárne, a. s.
SSE CZ, s. r. o.
V-Elektra, s. r. o.

KONTAKTY

Energetická burza Praha

Rybná 14
P.O.Box 49
110 05 Praha 1
Česká republika

www.pxe.cz
pxe@pse.cz

IČ: 27865444
DIČ: CZ27865444

Bankovní spojení: KB, a.s. Praha 1, č.ú. 35-8652570267/0100
Zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 56684



Finanční část



ROZVAHA

Rozvaha k 31. prosinci 2007

tis. Kč		31. 12. 2007		8. 1. 2007
AKTIVA	Brutto	Korekce	Netto	Netto
B. Dlouhodobý majetek	1 536	162	1 374	0
I. Dlouhodobý nehmotný majetek	1 370	145	1 225	0
1. Zřizovací výdaje	1 120	131	989	0
3. Software	250	14	236	0
II. Dlouhodobý hmotný majetek	166	17	149	0
3. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	166	17	149	0
C. Oběžná aktiva	70 424	0	70 424	0
III. Krátkodobé pohledávky	2 640	0	2 640	0
1. Pohledávky z obchodních vztahů	2 404	0	2 404	0
6. Stát – daňové pohledávky	124	0	124	0
7. Krátkodobé poskytnuté zálohy	107	0	107	0
9. Jiné pohledávky	5	0	5	0
IV. Krátkodobý finanční majetek	67 784	0	67 784	0
1. Peníze	46	0	46	0
2. Účty v bankách	242	0	242	0
3. Krátkodobé cenné papíry a podíly	67 496	0	67 496	0
D. I. Časové rozlišení	217	0	217	0
1. Náklady příštích období	211	0	211	0
3. Příjmy příštích období	6	0	6	0
AKTIVA CELKEM	72 177	162	72 015	0

ROZVAHA

tis. Kč	Netto	Netto
	31. 12. 2007	8. 1. 2007
PASIVA		
A. Vlastní kapitál	64 608	0
I. Základní kapitál	60 000	0
1. Základní kapitál	60 000	0
V. Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	4 608	0
B. Cizí zdroje	3 599	0
III. Krátkodobé závazky	3 599	0
1. Závazky z obchodních vztahů	1 201	0
5. Závazky k zaměstnancům	167	0
6. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	110	0
7. Stát – daňové závazky a dotace	2 032	0
10. Dohadné účty pasivní	53	0
11. Jiné závazky	36	0
C. I. Časové rozlišení	3 808	0
1. Výdaje příštích období	3 808	0
PASIVA CELKEM	72 015	0

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

Výkaz zisku a ztráty v období od 8. ledna 2007 do 31. prosince 2007

tis. Kč	Období od 8. 1. 2007 do 31. 12. 2007
II. Výkony	39 893
1. Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	39 893
B. Výkonová spotřeba	27 056
1. Spotřeba materiálu a energie	229
2. Služby	26 827
+ Přidaná hodnota	12 837
C. Osobní náklady	6 189
1. Mzdové náklady	4 506
2. Odměny členům orgánů společnosti a družstva	360
3. Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	1 151
4. Sociální náklady	172
D. Daně a poplatky	48
E. Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	162
H. Ostatní provozní náklady	361
* Provozní výsledek hospodaření	6 077
VIII. Výnosy z krátkodobého finančního majetku	1 292
X. Výnosové úroky	10
XI. Ostatní finanční výnosy	155
O. Ostatní finanční náklady	954
* Finanční výsledek hospodaření	503
Q. Daň z příjmů za běžnou činnost	1 972
1. – splatná	1 972
** Výsledek hospodaření za běžnou činnost	4 608
*** Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	4 608
**** Výsledek hospodaření před zdaněním	6 580

PŘEHLED O PĚNĚŽNÍCH TOCÍCH (CASH FLOW)

Přehled o peněžních tocích (cash flow) v období od 8. ledna 2007 do 31. prosince 2007

tis. Kč	Období od 8. 1. 2007 do 31. 12. 2007	
P.	Počáteční stav peněžních prostředků	0
	Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnost)	
Z.	Výsledek hospodaření za běžnou činnost před zdaněním	6 580
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	-1 070
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv	162
A.1.5.	Nákladové a výnosové úroky	-1 232
A.*	Čistý provozní peněžní tok před změnami pracovního kapitálu	5 510
A.2.	Změna stavu pracovního kapitálu	-64 919
A.2.1.	Změna stavu pohledávek a časového rozlišení aktiv	-2 857
A.2.2.	Změna stavu závazků a časového rozlišení pasiv	5 435
A.2.4.	Změna stavu krátkodobého finančního majetku	-67 496
A.**	Čistý provozní peněžní tok před zdaněním a mimořádnými položkami	-59 408
A.4.	Přijaté úroky	1 232
A.5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	0
A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	-58 176
	Peněžní toky z investiční činnosti	
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-1 536
B.***	Čistý peněžní tok z investiční činnosti	-1 536
	Peněžní toky z finančních činností	
C.1.	Změna stavu závazků z financování	60 000
C.***	Čistý peněžní tok z finanční činnosti	60 000
F.	Čistá změna peněžních prostředků	288
R.	Konečný stav peněžních prostředků	288

PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU

Přehled o změnách vlastního kapitálu v období od 8. ledna 2007 do 31. prosince 2007

tis. Kč	Základní kapitál	Výsledek hospodaření za běžné období	Vlastní kapitál celkem
Stav k 8. 1. 2007	0	0	0
Vklad kapitálu	60 000	0	60 000
Výplata dividend	0	0	0
Zápis snížení základního kapitálu	0	0	0
Návrh na snížení základního kapitálu	0	0	0
Pořízení vlastních akcií	0	0	0
Výsledek hospodaření za běžné období	0	4 608	4 608
Stav k 31. 12. 2007	60 000	4 608	64 608

1. OBECNÉ ÚDAJE

1.1. Založení a charakteristika společnosti

Společnost Energetická burza Praha se sídlem v Praze 1, Rybná 14, byla založena zakladatelskou smlouvou ze dne 8. ledna 2007.

Zapsána do obchodního rejstříku, vedeného Městským soudem pro Prahu, byla dne 5. března 2007. Povolení k provozování komoditní burzy vydalo Ministerstvo průmyslu a obchodu dne 31. ledna 2007 (č.j. 952/2007/03000). Energetická burza Praha je vedena v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze oddíl A, vložka 56684.

Předmět podnikání (činnosti)

Uzavírání burzovních obchodů:

- obchody s komoditami s promptním dodáním;
- termínované obchody s komoditami – obchody s komoditními deriváty;
- pomocné obchody uzavírané na burze, jež souvisejí s komoditami prodávanými na burze (zejména pojistné smlouvy, smlouvy o uskladnění, smlouvy o přepravě věci a smlouvy zasílatelské).

Předmět burzovních obchodů:

- elektřina;
- indexy odvozené z cen komodit, vyjma komodit, se kterými platné právní předpisy nedovolují obchodovat z důvodu bezpečnosti a ochrany zájmů státu nebo za účelem regulace trhu komodit a ochraňování hmotných rezerv.

Základní kapitál zapsaný v obchodním rejstříku k 31. prosinci 2007 je ve výši 60 000 000 Kč.

Zakladatelé Energetické burzy Praha:

Burza cenných papírů Praha, a.s.	vklad 20 000 tis. Kč
UNIVYC, a.s.	vklad 20 000 tis. Kč
CENTRAL COUNTERPARTY, a.s. (původně Centrální depozitář, a.s.)	vklad 20 000 tis. Kč

1.2. Burzovní komora k 31. prosinci 2007

Burzovní komora	Funkce	Jméno
	Předseda	Ing. Petr Koblíček
	Místopředseda	Ing. Helena Čácká
	Člen	JUDr. Bohumil Havel, PhD

2. ÚČETNÍ METODY A OBECNÉ ÚČETNÍ ZÁSADY

Účetnictví Společnosti je vedeno a účetní závěrka byla sestavena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb. o účetnictví, vyhláškou č. 500/2002 Sb., a Českými účetními standardy pro podnikatele v platném znění.

Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu oceňování majetku historickými cenami, zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad trvání účetní jednotky.

Okamžikem uskutečnění účetního případu je den, ve kterém dojde ke splnění dodávky, platbě závazku, inkasu pohledávky, postoupení pohledávky, vkladu pohledávky, poskytnutí či přijetí zálohy, převzetí dluhu, zjištění manka, schodku, přebytku či škody, pohybu majetku uvnitř účetní jednotky a k dalším skutečnostem vyplývajícím z obecně závazných právních předpisů nebo z vnitřních poměrů účetní jednotky, které jsou předmětem účetnictví a které v účetní jednotce nastaly, popř. účetní jednotka má k dispozici potřebné doklady tyto skutečnosti dokumentující.

Náklady a výnosy zachycuje Společnost do období, s nímž časově a věcně souvisí. Náklady a výdaje, které se týkají budoucích období, jsou časově rozlišovány ve formě nákladů a výdajů příštích období. Výnosy a příjmy, které se týkají budoucích období, se časově rozlišují ve formě výnosů a příjmů příštích období.

Údaje v této účetní závěrce jsou vyjádřeny v tisících korun českých (tis. Kč), pokud není uvedeno jinak.

3. PŘEHLED VÝZNAMNÝCH ÚČETNÍCH PRAVIDEL A POSTUPŮ

3.1. Dlouhodobý hmotný majetek

Dlouhodobým hmotným majetkem se rozumí majetek, jehož doba použitelnosti je delší než jeden rok a jehož ocenění je vyšší než 40 tis. Kč v jednotlivém případě.

Dlouhodobý hmotný majetek je účtován v pořizovací ceně snížené o oprávky vyjadřující míru opotřebení tohoto majetku.

Technické zhodnocení, pokud převýšilo u jednotlivého majetku v úhrnu za zdaňovací období částku 40 tis. Kč, zvyšuje pořizovací cenu dlouhodobého hmotného majetku.

Pořizovací cena dlouhodobého hmotného majetku, s výjimkou pozemků a nedokončených investic, je odepisována po dobu odhadované životnosti majetku lineární metodou následujícím způsobem:

	Počet let
Počítačové systémy	3
Inventář	10
Ostatní	10

U ostatního dlouhodobého hmotného majetku, který tvoří samostatné movité věci, jejichž pořizovací cena je vyšší než 10 tis. Kč a nižší než 40 tis. Kč s dobou použitelnosti delší než 1 rok, a je evidován na samostatném analytickém účtu dlouhodobého hmotného majetku, je odpis prováděn dle předpokládané doby použitelnosti odborně stanovené.

Způsob tvorby opravných položek

Pokud zůstatková hodnota aktiva přesahuje jeho odhadovanou zpětně získatelnou částku, je jeho zůstatková hodnota snížena na tuto částku prostřednictvím opravné položky.

3.2. Dlouhodobý nehmotný majetek

Dlouhodobým nehmotným majetkem se rozumí majetek, jehož doba použitelnosti je delší než jeden rok a jehož ocenění je vyšší než 60 tis. Kč v jednotlivém případě.

Dlouhodobý nehmotný majetek je účtován v pořizovací ceně snížené o oprávky vyjadřující míru opotřebení tohoto majetku.

Technické zhodnocení, pokud převýšilo u jednotlivého majetku v úhrnu za zdaňovací období částku 40 tis. Kč, zvyšuje pořizovací cenu dlouhodobého nehmotného majetku.

Dlouhodobý nehmotný majetek je odepisován lineárně na základě jeho předpokládané doby životnosti následujícím způsobem:

	Počet let
Software	3

U ostatního dlouhodobého nehmotného majetku, který tvoří software, jehož pořizovací cena je vyšší než 10 tis. Kč a nižší než 60 tis. Kč s dobou použitelnosti delší než 1 rok a je evidován na samostatném analytickém účtu dlouhodobého nehmotného majetku, je odpis prováděn dle předpokládané doby použitelnosti odborně stanovené.

Způsob tvorby opravných položek

Pokud zůstatková hodnota aktiva přesahuje jeho odhadovanou zpětně získatelnou částku, je jeho zůstatková hodnota snížena na tuto částku prostřednictvím opravné položky.

3.3. Finanční majetek

Peněžní prostředky v pokladně a na bankovních účtech jsou oceněny nominálními hodnotami.

Krátkodobé cenné papíry

Krátkodobé cenné papíry Společnosti jsou klasifikovány jako cenné papíry držené do splatnosti.

Dlužné cenné papíry, které Společnost zamýšlí a je schopna držet do splatnosti, jsou klasifikovány jako cenné papíry držené do splatnosti a zahrnuty do stálých aktiv, pokud jejich splatnost nenastane během 12 měsíců od data účetní závěrky.

Cenné papíry a podíly jsou při nákupu vykázány v pořizovací ceně včetně transakčních nákladů. Cenné papíry držené do splatnosti jsou následně oceňovány naběhlou hodnotou.

Pokud zůstatková hodnota cenných papírů držených do splatnosti přesahuje jejich odhadovanou zpětně získatelnou částku, pak je k těmto cenným papírům vytvořena opravná položka.

3.4. Pohledávky

Pohledávky jsou vykázány v nominální hodnotě snížené o opravnou položku k pochybným pohledávkám. Opravná položka k pohledávkám je vytvořena na základě věkové struktury pohledávek a individuálního posouzení bonity dlužníků.

3.5. Závazky z obchodního styku

Závazky z obchodního styku jsou při vzniku oceňovány nominální hodnotou.

3.6. Přepočty údajů v cizích měnách na českou měnu

Účetní operace v cizích měnách prováděné během roku jsou účtovány kurzem České národní banky nebo kurzem použitým bankou, stanoveným ke dni uskutečnění účetního případu.

Finanční majetek, krátkodobá aktiva a závazky v cizí měně jsou k datu účetní závěrky přepočteny dle platného kurzu vyhlášeného Českou národní bankou k tomuto datu a zjištěné kursové rozdíly jsou proúčtovány ve prospěch finančních výnosů nebo na vrub finančních nákladů běžného období.

3.7. Daně

3.7.1. Splatná daň

Splatná daň za účetní období vychází ze zdanitelného zisku. Zdanitelný zisk se odlišuje od čistého zisku vykázaného ve výledovce, neboť nezahrnuje položky výnosů nebo nákladů, které jsou zdanitelné nebo uznatelné v jiných obdobích, a dále nezahrnuje položky, které nepodléhají dani ani nejsou daňově odpočitatelné. Závazek Společnosti z titulu splatné daně je vypočítán pomocí daňových sazeb platných k datu účetní závěrky.

3.7.2. Daňové odpisy dlouhodobého majetku

Pro účely výpočtu daňových odpisů je použita rovnoměrná metoda.

3.7.3. Odložená daň

Odložená daň se vykazuje u všech přechodných rozdílů mezi zůstatkovou hodnotou aktiva nebo závazku v rozvaze a jejich daňovou hodnotou. Odložená daňová pohledávka je zaúčtována, pokud je pravděpodobné, že ji bude možné daňově uplatnit v budoucnosti.

3.8. Spřízněné strany

Spřízněnými stranami Společnosti se rozumí:

- akcionáři, kteří přímo nebo nepřímo mohou uplatňovat podstatný nebo rozhodující vliv u Společnosti, a společnosti, kde tito akcionáři mají podstatný nebo rozhodující vliv;
- členové Burzovní komory, dozorčích a řídicích orgánů a osoby blízké těmto osobám, včetně podniků, kde tito členové a osoby mají podstatný nebo rozhodující vliv.

Významné transakce a zůstatky transakcí se spřízněnými stranami jsou uvedeny v poznámkách v sekci 4.10.

3.9. Výnosy

Výnosy jsou zaúčtovány k datu uskutečnění služeb a jsou vykázány po odečtení slev a daně z přidané hodnoty.

3.10. Penzijní připojištění

Společnost poskytuje zaměstnancům příspěvek na penzijní připojištění v rámci smluv uzavřených zaměstnancem s penzijním fondem podle zákona č.42/1994 Sb o penzijním připojištění ve znění pozdějších předpisů.

3.11. Použití odhadů

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

3.12. Přehled o peněžních tocích

Přehled o peněžních tocích byl sestaven nepřímou metodou. Peněžní ekvivalenty představují krátkodobý likvidní majetek, který lze snadno a pohotově převést na předem známou částku v hotovosti.

Peněžní toky z provozních, investičních nebo finančních činností jsou uvedeny v přehledu o peněžních tocích nekompenzovaně.

4. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K ROZVAZE A VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY**4.1. Dlouhodobý majetek****4.1.1. Dlouhodobý nehmotný majetek****Požizovací cena**

tis. Kč	Stav k 8. 1. 2007	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31. 12. 2007
Zřizovací výdaje	0	1 120	0	1 120
Software nad 60 tis. Kč	0	250	0	250
Celkem	0	1 370	0	1 370

Oprávkky

tis. Kč	Stav k 8. 1. 2007	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31. 12. 2007
Zřizovací výdaje	0	131	0	131
Software nad 60 tis. Kč	0	14	0	14
Celkem	0	145	0	145

Zůstatková hodnota

tis. Kč	Stav k 31. 12. 2007
Zřizovací výdaje	989
Software nad 60 tis. Kč	236
Celkem	1 225

PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Přírůstky dlouhodobého nehmotného majetku

Přírůstky dlouhodobého nehmotného majetku v období od 8. ledna do 31. prosince 2007 ve výši 1 370 tis. Kč představují zřizovací výdaje a nákup software „www.pxe.cz“.

Odpisy dlouhodobého nehmotného majetku

Odpisy dlouhodobého nehmotného majetku zaúčtované do nákladů činily:

tis. Kč	Odpisy
Období od 8. ledna do 31. prosince 2007	145

V období od 8. ledna 2007 do 31. prosince 2007 nebyly na základě inventarizace vytvořeny žádné opravné položky k dlouhodobému nehmotnému majetku.

4.1.2. Dlouhodobý hmotný majetek

Pořizovací cena

tis. Kč	Stav k 8. 1. 2007	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31. 12. 2007
Samostatné movité věci	0	166	0	166
– Stroje a zařízení	0	90	0	90
– Inventář	0	65	0	65
– Drobný hmotný majetek	0	11	0	11
Celkem	0	166	0	166

Oprávký a opravné položky

tis. Kč	Stav k 8. 1. 2007	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31. 12. 2007
Samostatné movité věci	0	17	0	17
– Stroje a zařízení	0	14	0	14
– Inventář	0	2	0	2
– Drobný hmotný majetek	0	1	0	1
Celkem	0	17	0	17

PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

Zůstatková hodnota

tis. Kč	Stav k 31. 12. 2007
Samostatné movité věci	149
– Stroje a zařízení	76
– Inventář	63
– Drobný hmotný majetek	10
Nedokončený DHM	0
Celkem	149

Přírůstky dlouhodobého hmotného majetku

Přírůstky dlouhodobého hmotného majetku v období od 8. ledna 2007 do 31. prosince 2007 ve výši 166 tis. Kč představují především dodávky výpočetní techniky a inventáře.

Odpisy dlouhodobého hmotného majetku

Odpisy dlouhodobého hmotného majetku zaúčtované do nákladů včetně zůstatkové ceny majetku vyřazeného likvidací činily:

tis. Kč	Odpisy
Období od 8. ledna do 31. prosince 2007	17

4.2. Krátkodobý finanční majetek

tis. Kč	31. 12. 2007
Peníze	46
Běžné účty	242
Krátkodobé cenné papíry	67 496
– držené do splatnosti – depozitní směňky (CZK)	57 700
– držené do splatnosti – depozitní směňky (EUR)	9 796
Krátkodobý finanční majetek celkem	67 784

PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

4.3. Krátkodobé pohledávky

4.3.1. Pohledávky z obchodního styku

tis. Kč Rok	Kategorie	Do splatnosti	Po splatnosti					Celkem po splatnosti	Celkem
			0–60 dní	61–180 dní	181–360 dní	1–2 roky	2 a více let		
2007	Krátkodobé	2 090	314	0	0	0	0	314	2 404

Pohledávky z obchodních vztahů nejsou zajištěny.

4.3.2. Pohledávky k podnikům ve skupině

Krátkodobé poskytnuté zálohy

tis. Kč	Stav k 31. 12. 2007
Společnost Burza cenných papírů Praha	52
Pohledávky k podnikům ve skupině celkem	52

4.4. Časové rozlišení

tis. Kč	Stav k 31. 12. 2007
Náklady příštích období	211
Nájemné nebytových prostor	31
Pojištění	141
Ostatní	39
Příjmy příštích období	6
Časové rozlišení celkem	217

4.5. Vlastní kapitál

4.5.1. Základní kapitál

Základní kapitál zapsaný v obchodním rejstříku je k 31. prosinci 2007 ve výši 60 000 000 Kč.

4.5.2. Výsledek hospodaření za období od 8. ledna 2007 do 31. prosince 2007

Výsledkem hospodaření Společnosti po zdanění v období od 8. ledna 2007 do 31. prosince 2007 je zisk ve výši 4 608 tis. Kč. Dosažený zisk bude ponechán jako nerozdělený zisk pro další rozvoj burzy.

4.6. Závazky**4.6.1. Krátkodobé závazky**

Krátkodobé závazky mají níže uvedenou strukturu:

tis. Kč	Stav k 31. 12. 2007
Závazky z obchodního styku – tuzemsko	1 201
Dohadné účty pasivní	53
Daňové závazky	2 032
Závazky k zaměstnancům	167
Závazky ze sociálního a zdravotního pojištění	110
Jiné závazky	36
Krátkodobé závazky celkem	3 599

Veškeré závazky jsou ve lhůtě splatnosti.

4.6.2. Závazky k podnikům ve skupině

tis. Kč	Stav k 31. 12. 2007
Společnost UNIVYC	145
– z obchodních vztahů	145
– přijaté nevyúčtované zálohy	0
Společnost CENTRAL COUNTERPARTY	51
– z obchodních vztahů	51
– přijaté nevyúčtované zálohy	0
Společnost Burza cenných papírů Praha	547
– z obchodních vztahů	547
– přijaté nevyúčtované zálohy	0
Celkem krátkodobé závazky k podnikům ve skupině	743

Společnost nemá závazky kryté podle zástavního práva nebo zajištěné jiným způsobem.

PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

4.7. Časové rozlišení

tis. Kč	Stav k 31. 12. 2007
Výdaje příštích období	3 808
Poradenské služby	578
Mzdové prostředky	2 498
Zdravotní a sociální pojištění	454
Ostatní	278
Časové rozlišení celkem	3 808

4.8. Daň z příjmu za běžnou činnost

Výše daně za období porovnána se ziskem dle výsledovky:

tis. Kč	Stav k 31. 12. 2007
Zisk před zdaněním	6 580
Teoretická výše daně při lokální sazbě daně z příjmu ve výši 24 %	1 579
Daňový dopad nákladů, které nejsou daňově uznatelné	403
Daňový dopad darů	-10
Celkem daň z příjmů	1 972

4.9. Výnosy z běžné činnosti podle hlavních činností

tis. Kč	Období od 8. ledna do 31. prosince 2007		
	Tuzemské	Zahraniční	Celkem
Burzovní poplatky	35 288	4 574	39 862
– jednorázový vstupní poplatek	528	0	528
– účastnický poplatek	1 836	0	1 836
– poplatky za transakce	20 605	2 331	22 936
– poplatky za účtování transakcí	10 465	1 928	12 393
– poplatky za registraci u Operátora trhu s elektřinou	64	25	89
– poplatky za komunikační napojení	1 790	290	2 080
Burzovní informace	0	31	31
Tržby z prodeje služeb celkem	35 288	4 605	39 893

4.10. Transakce se spřízněnými osobami

4.10.1. Nákupy realizované se spřízněnými subjekty

tis. Kč	Období od 8. ledna do 31. prosince 2007	
	Vztah ke společnosti	Služby
UNIVYC	dceřiná společnost	6 161
CENTRAL COUNTERPARTY (CCP)	dceřiná společnost	84
Burza cenných papírů Praha	dceřiná společnost	12 670
Celkem		18 915

Společnost nakupuje služby související s obchodováním na Energetické burze Praha. Od společnosti Burza cenných papírů Praha služby IT, od UNIVYC služby spojené se zúčtováním a od CCP služby spojené s fyzickým vypořádáním obchodů s energií.

4.11. Služby

tis. Kč	Období od 8. ledna do 31. prosince 2007
Cestovné	454
Náklady na reprezentaci	139
Telefon, fax, poštovné	119
Výdej drobného nehmotného majetku do užívání	4
Nájemné	108
Služby spojené s nájmem od BCPP	40
Nájemné od BCPP	190
Služby od BCPP	12 440
Služby od CCP	84
Služby od UNIVYC	6 161
Poradenské služby, audit	4 756
Propagace	2 131
Ostatní služby	201
Celkem	26 827

PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

4.12. Ostatní provozní náklady

tis. Kč	Období od 8. ledna do 31. prosince 2007
Dary	40
Pojistné	321
Ostatní provozní náklady celkem	361

4.13. Výnosy z krátkodobého finančního majetku

tis. Kč	Období od 8. ledna do 31. prosince 2007
Přijaté úroky z depozitních směnek (CZ)	1 246
Přijaté úroky z depozitních směnek (EUR)	46
Výnosy z krátkodobého finančního majetku celkem	1 292

4.14. Výnosové úroky

tis. Kč	Období od 8. ledna do 31. prosince 2007
Úroky z bankovních účtů běžných	10
Přijaté úroky – celkem	10

4.15. Ostatní finanční výnosy

tis. Kč	Období od 8. ledna do 31. prosince 2007
Kurzové zisky	155
Celkem	155

4.16. Ostatní finanční náklady

tis. Kč	Období od 8. ledna do 31. prosince 2007
Kurzové ztráty	928
Odměny peněžním ústavům	26
Celkem	954

5. ZAMĚSTNANCI, VEDENÍ SPOLEČNOSTI A STATUTÁRNÍ ORGÁNY

5.1. Osobní náklady a počet zaměstnanců

Průměrný přepočtený počet zaměstnanců a členů vedení Společnosti za období od 8. ledna 2007 do 31. prosince 2007 je následující:

osoby	Průměrný přepočtený počet za období od 8. ledna do 31. prosince 2007
Členové řídicích orgánů	1
Ostatní	1
Celkem	2

Počet zaměstnanců vychází z průměrného přepočteného stavu pracovníků.

tis. Kč	Osobní náklady celkem za období od 8. ledna do 31. prosince 2007
Osobní náklady zaměstnanců	5 829
z toho: členové řídicích orgánů	4 184
Osobní náklady představenstva a dozorčí rady	360
Osobní náklady – celkem	6 189

5.2. Poskytnuté půjčky, úvěry či ostatní plnění

V období od 8. ledna do 31. prosince 2007 obdrželi členové představenstva, dozorčí rady a členové řídicích orgánů následující půjčky a odměny nad rámec základního platu:

tis. Kč	Představenstvo	Dozorčí rada	Členové řídicích orgánů
Odměny	360	0	2 200
Celkem	360	0	2 200

6. ZÁVAZKY NEUVEDENÉ V ÚČETNICTVÍ

Vedení Společnosti si není vědomo žádných potenciálních závazků Společnosti k 31. prosinci 2007.

7. UDÁLOSTI, KTERÉ NASTALY PO DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Po rozvahovém dni nedošlo k žádným událostem, které by měly významný dopad do účetní závěrky k 31. prosinci 2007.

Schválení účetní závěrky

Tato účetní závěrka byla schválena burzovní komorou.

23. dubna 2008



Ing. Petr Koblík
předseda burzovní komory

