



VÝROČNÍ ZPRÁVA 2008

Vybrané ukazatele

	2008
Tržby (mil. Kč)	3 007
EBITDA (mil. Kč)	2 171
Provozní zisk (mil. Kč)	1 560
Zisk před zdaněním (mil. Kč)	1 569
Zisk po zdanění (mil. Kč)	1 239
Investice (mil. Kč)	211
Zaměstnanci (průměrný přepočtený stav)	19

Termínem Společnost nebo RWE Gas Storage se v textu zkracuje název RWE Gas Storage, s.r.o.

Titulní foto: **KŘIVATEC ČESKÝ** (*Gagea bohemica*)

Vytrvalá, 3–8 cm vysoká bylina z čeledi liliovitých (Liliaceae). Roste na slunných skalnatých stráních v mělké kamenité půdě s nedostatkem živin. Je to endemit střední Evropy, v Čechách roste v Praze a jejím okolí. Zvláště chráněný druh – silně ohrožený.

Obsah

1.	ÚVODNÍ SLOVO JEDNATELŮ SPOLEČNOSTI	6
2.	ZPRÁVA DOZORČÍ RADY O KONTROLNÍ ČINNOSTI V ROCE 2008	9
3.	ZPRÁVA JEDNATELŮ O PODNIKATELSKÉ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI A STAVU JEJÍHO MAJETKU V ROCE 2008	12
3.1	Ekonomické výsledky	12
3.2	Skladování zemního plynu	14
3.3	Podzemní zásobníky	16
3.4	Marketingové a komunikační aktivity	17
3.5	Lidské zdroje	18
3.6	Ochrana životního prostředí	19
3.7	Následné události	20
3.8	Výhled	21
4.	FINANČNÍ ČÁST	23
4.1	Účetní závěrka	23
4.2	Příloha účetní závěrky	28
5.	ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA	42
5.1	Zpráva auditora k účetní závěrce	42
5.2	Zpráva auditora k výroční zprávě a zprávě o vztazích mezi propojenými osobami	44
6.	ZPRÁVA RWE GAS STORAGE, S.R.O., O VZTAZÍCH MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI K 31. PROSINCI 2008	46

RWE CHRÁNÍ PŘÍRODU

Lakušník štětičkový, nepatrnc pískomilný, prorostlík prutnatý, kručinka křídlatá, šídlatka jezerní, jednokvíték velekvětý, šášina rezavá... Tahle půvabná jména patří rostlinám, které mají domov na našem území. Zatím. Všechny totiž patří mezi kriticky ohrožené druhy. Z celkového počtu 2 550 druhů a poddruhů rostlin, které jsou součástí flóry České republiky, je jich v různé míře ohroženo 60 procent.

Podnikání RWE v České republice je nedílně spojeno se zemním plynem. Ze všech neobnovitelných zdrojů je k přírodě nejšetrnějším zdrojem energie. Na rozdíl od pevných paliv nezanechává po spálení popel, ani nezatěžuje ovzduší nebezpečnými zplodinami.

Ochrana životního prostředí patří k prioritám společností skupiny RWE. Patrné to je nejen z investic a každodenní činnosti, ale i z aktivit v oblasti společenské odpovědnosti. A to navzdory skutečnosti, že péče o přírodu bývá často mylně považována za věc státu či neziskové sféry.

RWE považuje za svoji morální povinnost přispívat k zachování přírodního bohatství v místech svého podnikání. S cílem upozornit na význam ochrany životního prostředí si společnosti skupiny RWE zvolily téma výročních zpráv za rok 2008. Na jejich stránkách právě proto naleznete fotografie nejvzácnějších exemplářů tuzemských rostlin.



KONIKLEC OTEVŘENÝ (*Pulsatilla patens*)

Vytrvalá bylina z čeledi pryskyřníkovitých (*Ranunculaceae*) vysoká 10–30 cm. Kvetे v dubnu a květnu, listy vyrůstají až na konci kvetení. Pro svou ozdobnost je ohrožen i vyrýpáváním do zahrádek, většinou je však přítom jeho hluboký kůlový kořen porušen tak, že se rostlina neujme. Zvláště chráněný druh – kriticky ohrožený.

1. ÚVODNÍ SLOVO JEDNATELŮ SPOLEČNOSTI

Vážené dámy a pánové,

rok 2008 byl pro Společnost prvním uceleným rokem jako provozovatele podzemních zásobníků plynu poté, co skupina RWE v České republice k 1. květnu 2007 vyčlenila provozovatele zásobníků plynu do RWE Gas Storage.

Podzemní zásobníky plynu Společnosti v Dolních Dunajovicích, Tvrdonicích, Štramberku, Lobodicích, Třanovicích a v Hájích s celkovou kapacitou 2 321 mil. m³ pracovního objemu přispěly v roce 2008 významnou měrou k zajištění bezpečnosti dodávek plynu v České republice a díky druhé mírné zimě v řadě se Společnost mohla věnovat intenzivní přípravě investic do nových skladovacích kapacit. RWE Gas Storage také pokračovala v dlouhodobých proaktivních opatřeních ke zvýšení bezpečnosti provozu včetně leteckého monitoringu sond a sběrných plynovodů a instalace podpovrchových bezpečnostních ventilů.

V roce 2008 poskytovala Společnost služby spojené s uskladněním plynu celkem osmi ukladatelům, kteří měli uzavřené smlouvy o uskladnění zemního plynu pokrývající veškerou její skladovací kapacitu.

Jedním z důvodů, ze kterých Společnost připravuje investice do nových skladovacích kapacit v České republice do roku 2013 až do výše 795 mil. m³, byl významný, až sedminásobný, převis poptávky po jejích skladovacích službách nad celkovou skladovací kapacitou Společnosti. Realizace investic však bude možná pouze tam, kde to bude vzhledem k regulačnímu prostředí ekonomické a kde to dovolí konkurence s projekty ostatních provozovatelů podzemních zásobníků plynu v České republice a v zahraničí.

V říjnu 2008 došlo na trhu se skladovací kapacitou k výrazné změně podmínek, když Energetický regulační úřad svou vyhláškou o pravidlech trhu s plynem zavedl pro přidělování skladovací kapacity pravidla, kde hlavním kritériem pro přidělení skladovací kapacity je výše nabídnuté ceny. Společnost na základě této změny již připravila elektronický on-line aukční systém i první aukci skladovací kapacity pro rok 2009.

RWE Gas Storage přispívala ke zvýšení transparentnosti na českém trhu s plynem zejména zveřejňováním informací ohledně skladovací kapacity, změny stavu zásob plynu, využití kapacit a plněním veškerých požadavků obsažených v GGPSSO vydaných sdružením evropských regulačních úřadů ERGEG. Společnost je i nadále aktivním členem sdružení evropských provozovatelů plynárenské infrastruktury Gas Infrastructure Europe, kde zastává pozici Vice President, Gas Storage Europe.

Rok 2008 byl pro nás nejen náročný, ale také inspirativní. Dovolte nám proto, abychom poděkovali všem zaměstnancům a partnerům za úsilí a profesionalitu, s jakou přistupovali ke všem úkolům a výzvám a zejména je požádali, aby ve svém úsilí nepolevovali.



Andreas Frohwein
jednatel, CEO



Ing. Lubor Veleba
jednatel, CCO



Jednatelé společnosti k 31. prosinci 2008

Andreas Frohwein

jednatel, CEO

Datum narození: 12. prosince 1966

Vzdělání: Universität Gesamthochschule Essen,
Technische Hochschule Aachen

Členství v orgánech jiných společností: předseda
dozorčí rady Kavernenspeicher Staßfurt GmbH,
jednatel RWE Gasspeicher GmbH

Jiné podnikatelské činnosti: nevykonává

Ing. Lubor Veleba

jednatel, CCO

Datum narození: 7. května 1969

Vzdělání: Vysoké učení technické, Brno;
Cass Business School, Londýn

Členství v orgánech jiných společností: není
členem

Jiné podnikatelské činnosti: nevykonává

2. ZPRÁVA DOZORČÍ RADY O KONTROLNÍ ČINNOSTI V ROCE 2008

Dozorčí rada v roce 2008 dohlížela na výkon působnosti jednatelů při uskutečňování podnikatelské činnosti Společnosti a kontrolovala, zda jednatelé postupují v souladu s obecně závaznými předpisy, zakladatelskou listinou a rozhodnutími jediného společníka v působnosti valné hromady.

Dozorčí rada zasedala v roce 2008 celkem dvakrát a vždy byla usnášeníschopná. Jednatelé pravidelně informovali dozorčí radu o aktuálním dění ve Společnosti, o hospodářských výsledcích a finančním stavu Společnosti. K tomu jednatelé předkládali písemné materiály, které byly při projednávání dozorčí radou vždy doplněny jejich slovním komentářem.

Kontrolní činnost dozorčí rady byla v uplynulém období zaměřena zejména na hospodářské výsledky včetně průběžně zpřesňovaných prognóz pro rok 2008 a průběžný rozvoj Společnosti.

Dozorčí rada konstatovala, že činnost jednatelů byla vždy v souladu se zakladatelskou listinou, rozhodnutím jediného společníka v působnosti valné hromady a ostatními obecně závaznými právními předpisy.

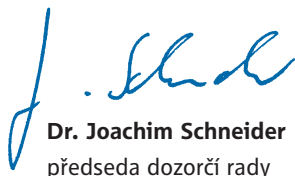
Na svém zasedání dne 3. března 2009 dozorčí rada projednala a přezkoumala účetní závěrku k 31. prosinci 2008, včetně auditorské zprávy a návrhu jednatelů na rozdělení zisku za rok 2008. Ve shodě s auditorem dospěla dozorčí rada k závěru, že předkládaná účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz finanční pozice Společnosti k 31. prosinci 2008, jejího hospodaření a peněžních toků za rok 2008 v souladu s českými účetními předpisy.

Dozorčí rada doporučuje valné hromadě ke schválení účetní závěrku k 31. prosinci 2008 a návrh jednatelů na rozdělení zisku.

V průběhu roku 2008 z funkce předsedy dozorčí rady odstoupil pan Dr. Werner Roos, kterého s účinností od 1. července 2008 nahradil pan Dr. Joachim Schneider, a pan Dr. Frank-Detlef Drake, kterého s účinností od 1. dubna 2008 nahradil pan Dr. Wolfgang Peters. Na řádném zasedání dne 3. září 2008 byl do funkce předsedy dozorčí rady zvolen pan Dr. Joachim Schneider.

Dozorčí rada děkuje všem zaměstnancům za práci vykonanou pro Společnost v roce 2008.

V Praze dne 3. března 2009



Dr. Joachim Schneider
předseda dozorčí rady

Dozorčí rada k 31. prosinci 2008

Dr. Joachim Schneider

předseda dozorčí rady

Datum narození: 8. března 1964

Vzdělání: Technische Hochschule Darmstadt
a Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule
Aachen

Členství v orgánech jiných obchodních

společností: člen představenstva RWE Energy AG,
předseda dozorčí rady RWE Transportnetz
Gas GmbH, RWE Transportnetz Strom GmbH
a RWE Transgas Net, s.r.o., člen dozorčí rady envia
Mitteldeutsche Energie AG a SAG Group GmbH

Jiná podnikatelská činnost: nevykonává

Martin Herrmann

místopředseda dozorčí rady

Datum narození: 3. července 1967

Vzdělání: Westfälische-Wilhelms-Universität,
Münster, ekonomie

Členství v orgánech jiných obchodních

společností: předseda představenstva
RWE Transgas, a.s., předseda dozorčí rady
Jihomoravské plynárenské, a.s., Severomoravské
plynárenské, a.s., Východočeské plynárenské, a.s.,
Severočeské plynárenské, a.s., Středočeské
plynárenské, a.s., a Západočeské plynárenské, a.s.,
místopředseda dozorčí rady RWE Transgas Net, s.r.o.,
a RWE Interní služby, a.s.*, jednatel Gasnet, s.r.o.
v likvidaci

Jiná podnikatelská činnost: nevykonává

Andreas Böwing

člen dozorčí rady

Datum narození: 11. dubna 1955

Vzdělání: Universität Münster, práva

Členství v orgánech jiných obchodních

společností: člen dozorčí rady
RWE Transgas Net, s.r.o.

Jiná podnikatelská činnost: nevykonává

Mgr. Tomáš Čumpelík

člen dozorčí rady

Datum narození: 27. května 1975

Vzdělání: Západočeská univerzita v Plzni,
Fakulta právnická

Členství v orgánech jiných obchodních

společností: člen dozorčí rady TECHNOEXPORT
akciová společnost pro zahraniční obchod

Jiná podnikatelská činnost: nevykonává

Dr. Wolfgang Peters

člen dozorčí rady

Datum narození: 12. června 1953

Vzdělání: University of Hamburg, práva,
Executive MBA, California State University Hayward

Členství v orgánech jiných obchodních

společností: člen představenstva RWE Transgas, a.s.,

člen rozšířeného představenstva

RWE Supply & Trading GmbH

Jiná podnikatelská činnost: nevykonává

Šárka Vojíková

členka dozorčí rady

Datum narození: 22. září 1967

Vzdělání: Gymnázium a nástavbové studium
sociálně-právní v Praze

Členství v orgánech jiných obchodních

společností: člen dozorčí rady RWE Transgas, a.s.,

a RWE Transgas Net, s.r.o.

Jiná podnikatelská činnost: nevykonává

3. ZPRÁVA JEDNATELŮ O PODNIKATELSKÉ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI A STAVU JEJÍHO MAJETKU V ROCE 2008

3.1 Ekonomické výsledky

Výnosy, náklady, zisk

Společnost zaznamenala v kalendářním roce 2008 celkové provozní výnosy včetně tržeb z prodeje dlouhodobého majetku a ostatních provozních výnosů ve výši 3 019 mil. Kč a celkové provozní náklady včetně daní a poplatků a ostatních provozních nákladů ve výši 1 459 mil. Kč. Provozní hospodářský výsledek Společnosti za rok 2008 tak činil 1 560 mil. Kč. Oproti roku 2007 se provozní hospodářský výsledek zvýšil o 142 %. Tento nárůst byl v rozhodující míře ovlivněn tím, že veškeré údaje za rok 2007 byly vykázány pouze od 1. května, tj. za osm měsíců, a nárůstem ceny za uskladnění zemního plynu.

Finanční výsledek hospodaření skončil ziskem 8 mil. Kč a výsledek hospodaření před zdaněním dosáhl výše 1 569 mil. Kč. Po odečtení daně činil výsledek hospodaření za účetní období 1 239 mil. Kč.

Struktura aktiv

Ke dni 31. prosince 2008 činila celková aktiva Společnosti 18 126 mil. Kč. Dlouhodobý majetek v hodnotě 16 422 mil. Kč (z toho 16 334 mil. Kč dlouhodobý hmotný majetek a 88 mil. Kč dlouhodobý nehmotný majetek) představoval podíl na celkových aktivech přibližně 91 %. Oběžná a ostatní aktiva ve výši 1 704 mil. Kč dosáhla podílu přibližně 9 % celkových aktiv a z 97 % je tvořily pohledávky.

Struktura pasiv

Vlastní kapitál Společnosti činil 14 793 mil. Kč a tvořil přibližně 82 % celkových pasiv. V roce 2008 financovala Společnost veškeré své aktivity z vlastních zdrojů. Dlouhodobé závazky (zejména odložený daňový závazek) a krátkodobé závazky se na cizích zdrojích podílely 67 %, respektive 24 %.

Investice

V průběhu roku 2008 realizovala Společnost investiční akce v rámci schváleného investičního plánu. Byl pořízen majetek v celkové hodnotě 211 mil. Kč.

Mezi nejvýznamnější investiční akce v roce 2008 patřila realizace pozorovacích vrtů a úpravy řídicího systému na podzemním zásobníku plynu Háje (dále jen „PZP“), dokončení zapojení provozní sondy na PZP Třanovice a instalace podpovrchových bezpečnostních ventilů během podzemních oprav sond. Dále byly provedeny dvě 3D a jedno 2D seismické měření v rámci přípravy růstových investic. Společnost pokračovala ve zkušebním vtlačení základní náplně nového skladovacího obzoru na PZP Tvrdonice.

Ze staveb nadzemních technologií byly realizovány investice zaměřené na zlepšení provozu regenerace trietylenglykolu na PZP Lobodice a Dolní Dunajovice. V rámci stavebních činností byly dokončeny úpravy fasád a budov na PZP Tvrdonice.

Všechny investiční akce realizovala Společnost v tuzemsku a financovala je z vlastních zdrojů. Všechny uskutečněné investice byly v souladu s plánovaným provozem virtuálního zásobníku plynu a nedocházelo tak k omezování smluvních parametrů.

Rozsah plánovaných finančních objemů vynaložených na investice je optimalizován z hlediska potřeb a zdrojů s výhledem do roku 2011. Schválený střednědobý plán počítá zejména s investicemi do rozšíření a rekonstrukcí technologického majetku.

Organizační složky v zahraničí

K 31. prosinci 2008 neměla Společnost žádné organizační složky v zahraničí.

Věda a výzkum

Společnost neměla v roce 2008 žádné aktivity zaměřené na vědu a výzkum.

3.2 Skladování zemního plynu

Služby, kapacita, ukladatelé

Společnost po celý kalendářní rok 2008 poskytovala spolehlivé služby spojené s uskladněním plynu v jejím virtuálním zásobníku plynu.

Základní službou Společnosti bylo poskytování skladovací kapacity ve standardní kombinaci provozního objemu, vtláčecího a těžebního výkonu, tzv. „bundle“. Mezi další nabízené služby patřila možnost dokoupení dodatečného vtláčecího a těžebního výkonu, převod plynu mezi jednotlivými smlouvami ukladatele a možnost převodu nebo přenosu sjednané skladovací kapacity.

Společnost v roce 2008 významně upravila Řád skladovatele, který definuje obchodní podmínky skladování plynu, a to především z důvodu novelizace vyhlášky Energetického regulačního úřadu (ERÚ) o pravidlech trhu s plynem. Na konci roku 2008 Společnost nabízela pět základních typů smluv:

- Roční smlouva o uskladňování plynu s pevným výkonem na 1 až 5 let, vždy od začátku skladovacího roku;
- Roční smlouva o uskladňování plynu na novou skladovací kapacitu s pevným výkonem na 1 až 15 let, vždy od začátku skladovacího roku;
- Měsíční smlouva o uskladňování plynu s pevným výkonem na 1 až 12 měsíců, vždy od 1. dne v měsíci;
- Denní smlouva o uskladňování plynu s pevným výkonem na 1 až 30 dní;
- Krátkodobá smlouva o uskladňování plynu s přerušitelným výkonem s minimální dobou trvání jednoho plynárenského dne.

RWE Gas Storage i v roce 2008 aktivně podporovala sekundární trh se skladovací kapacitou, zejména prostřednictvím společnosti store-x Storage Capacity Exchange GmbH – internetového portálu na podporu sekundárního trhu se skladovací kapacitou. Zároveň Společnost provozuje i vlastní elektronickou nástěnku sekundárního nákupu a prodeje skladovací kapacity.

Vzhledem k vysoké poptávce po skladovací kapacitě, způsobené především nízkými cenami za uskladnění plynu a spekulativní poptávkou, byla veškerá kapacita Společnosti v roce 2008 smluvně zajištěna. Tento stav dokumentuje více než sedminásobný převis poptávky po nabízené skladovací kapacitě, měřeno celkovou technickou skladovací kapacitou. Na nastalou situaci zareagoval ERÚ změnou vyhlášky o pravidlech trhu s plynem, ve které od 1. října 2008 zavedl pro přidělování většiny typů skladovacích kapacit systém elektronických aukcí. Přes krátké časové období, které bylo k dispozici pro technické zajištění první elektronické aukce, se Společnosti podařilo vytvořit a otestovat software pro realizaci aukcí tak, aby splňoval veškerá kritéria daná vyhláškou ERÚ a zajišťoval transparentní a nediskriminační přístup ke skladovacím kapacitám.

K 31. prosinci 2008 činila skladovací kapacita Společnosti:

Pracovní objem (mil. m ³)	2 321
Max. vtláčecí výkon (mil. m ³ /den)	26,35
Max. těžební výkon (mil. m ³ /den)	35,70

V roce 2008 poskytovala Společnost služby spojené s uskladněním plynu celkem osmi ukladatelům. Plně v souladu s vyhláškou ERÚ a s pokyny GGSSO vydanými European Regulators' Group for Electricity and Gas zveřejňovala, kromě dalších údajů, informace o skladovací kapacitě, změně stavu provozních zásob včetně procentního využití skladovacích kapacit, plánované úpravy skladovacích kapacit i nástroj na indikativní výpočet ceny za uskladnění. V průběhu roku 2008 začala Společnost na svých internetových stránkách zveřejňovat i indikativní množství dostupného přerušitelného těžebního a vtláčecího výkonu v jejím virtuálním zásobníku plynu.

Gas Storage Europe

Společnost se i nadále aktivně podílela na činnosti organizace Gas Storage Europe, která sdružuje většinu provozovatelů PZP z celé Evropy, jejichž skladovací kapacita představuje 85 % celkové skladovací kapacity v Evropě. Společnost mimo jiné přispívala do pravidelně aktualizovaného přehledu agregovaného stavu zásob plynu v Evropě a rovněž do databáze plánovaných investic do PZP.

3.3 Podzemní zásobníky

RWE Gas Storage provozuje šest podzemních zásobníků plynu: Dolní Dunajovice, Háje, Lobodice, Štramberk, Třanovice a Tvrdonice, z nichž pět se nachází na Moravě, kde se pro uskladnění zemního plynu využívají přirozené geologické struktury po primárních zdrojích zemního plynu a ropy.

Tyto podzemní zásobníky jsou vzdáleny od velkých průmyslových center v Čechách a jejich operativnost ve vztahu k urychlenému vykrytí spotřební špičky je vzhledem k rozloze a geologickým podmínkám omezena. Pro vykrytí superšpiček ve spotřebě zemního plynu v průmyslových centrech Středočeského kraje a hlavního města Prahy je využíván především kavernový zásobník Háje.

Společnost se při provozování podzemních zásobníků plynu plně zaměřuje na spolehlivost, dostupnost a flexibilitu, a to v rámci nejvyšší bezpečnosti poskytovaných služeb. K tomu využívá nejnovější metody řízení provozu, jako jsou aplikace automatizovaných řídicích systémů, strategie údržby zaměřené na spolehlivost, a klade důraz na vysokou profesionalitu svých zaměstnanců.

Z hlediska dispečerského řízení byl v roce 2008 konsolidován provoz komerčního dispečinku, který kromě své primární náplně – komunikace se zákazníky – prováděl i řízení strategie využívání jednotlivých podzemních zásobníků s cílem optimalizace služeb a nákladů.

3.4 Marketingové a komunikační aktivity

Grantový program

V roce 2008 odstartovala RWE Gas Storage grantový program s cílem systematizovat dosavadní aktivity na podporu rozvoje regionů a obcí v místech svého působení. Regionálně orientovanou pomocí chce Společnost přispět ke zdravému růstu občanské společnosti a k vytváření dobrých sousedských vztahů. Společnost se tímto krokem přihlásila k naplňování myšlenky sociální odpovědnosti firem.

V rámci grantového programu se RWE Gas Storage zavázala ročně rozdělit až 5 milionů Kč. Finanční podporu mohou získat projekty z libovolné oblasti, avšak při hodnocení jsou zvýhodňovány ty, které mají přímý dopad na rozvoj měst a obcí v okolí provozů Společnosti. Prioritně jsou podporovány aktivity orientované na mladé lidi a rodiny s dětmi.

V roce 2008 bylo přijato celkem 50 žádostí o finanční příspěvek, z nichž bylo vybráno 20 projektů, kterým byla přidělena finanční podpora v celkové výši 5 milionů Kč. Mezi podpořené projekty patří např.:

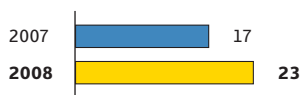
- vybudování nového chodníku v ulici Hlavní a vybavení sportovního areálu v mateřské škole v Dolních Dunajovicích;
- vytvoření zeleného prostanství v Lobodicích;
- sanace venkovních stěn budovy Základní školy ve Štamberku;
- obnova zeleně a vybavení mateřské školy a společenské místnosti v Třanovicích;
- rekonstrukce osvětlení v ulici Kostická a nové zatravnění fotbalového hřiště v Tvrdonicích;
- oprava a výstavba místních komunikací v Hájích.

V úspěšně nastartovaném grantovém programu hodlá Společnost pokračovat i v následujících letech.

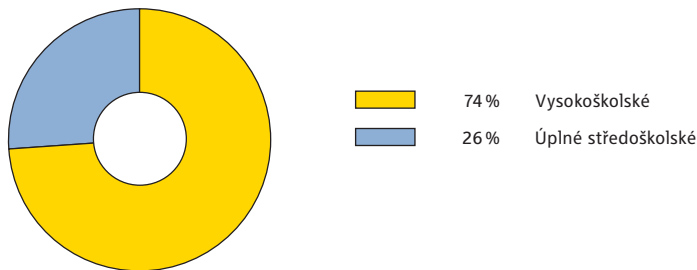
3.5 Lidské zdroje

Vedení Společnosti věnuje velkou pozornost zavádění jednotných standardů v procesu řízení lidských zdrojů v rámci skupiny RWE v ČR a postupnému vytváření optimální profesní struktury zaměstnanců. V průběhu roku 2008 byly vytvářeny podmínky pro převod 180 zaměstnanců z útvarů provozu podzemních zásobníků plynu RWE Transgas Net, s.r.o., do Společnosti k 1. lednu 2009.

Vývoj počtu zaměstnanců (stav k 31. prosinci)



Kvalifikační struktura zaměstnanců



Mzdy

Mzdový vývoj byl v souladu se záměry vedení v oblasti řízení lidských zdrojů a se zásadami dohodnutými v kolektivní smlouvě.

Odborná příprava a rozvoj zaměstnanců

Za rok 2008 vynaložila Společnost 10,47 % mzdových nákladů na vzdělávání a rozvoj zaměstnanců, přičemž bylo ve 33 vzdělávacích akcích školeny 41 osob a průměrné roční výdaje na vzdělávání a rozvoj zaměstnanců činily 88 193 Kč. V těchto údajích nejsou již zahrnuta školení, která probíhají formou e-learningu a jedná se především o legislativní školení.

Sociální politika

Základním dokumentem upravujícím pracovní a sociální podmínky zaměstnanců je kolektivní smlouva Společnosti uzavřená na období let 2008 a 2009. Společnost významně podporuje zejména kulturní, sportovní a vzdělávací zájmy zaměstnanců a jejich rodinných příslušníků a přispívá na produkty v rámci penzijně-pojistného programu.

3.6 Ochrana životního prostředí

Oblast ochrany životního prostředí byla stejně jako v předchozím roce zajištěna formou outsourcingu.

Společnost v roce 2008 pokračovala v implementaci nových pravidel odpovědného přístupu k oblasti ekologie, která vycházejí jak z roviny legislativní, tak i z roviny směrnic v rámci koncernu RWE. Ve Společnosti byla v plném rozsahu implementována koncernová směrnice ArGUS, jejímž cílem je realizace a rozvoj standardů pro oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ochrany životního prostředí a ochrany osobních údajů. Cíle této směrnice převyšují zákonné požadavky ČR i EU.

V oblasti odstraňování starých ekologických zátěží probíhaly sanační práce z hlediska věcného, časového a finančního v souladu s realizačním projektem sanace staré ekologické zátěže ve znění schválené metodické změny. V roce 2008 bylo dokončeno aktivní odstraňování znečištění podzemních vod – sanace nenasycené zóny a bylo přistoupeno k projektovanému tříletému postsanačnímu monitoringu podzemních vod na lokalitě.

Podporou investičních akcí se zaměřením na snižování zatěžování životního prostředí bylo dosaženo minimalizace negativních dopadů v celém spektru ochrany životního prostředí. V rámci investičních akcí byla provedena výměna oken a zateplení fasád na vybraných provozních a administrativních objektech Společnosti, byla realizována výstavba nové čistírny odpadních vod a rovněž byla provedena výměna kotlů pro vytápění a ohřev v technologickém procesu uskladňování zemního plynu. V rámci provozů došlo k částečné obměně elektrospotřebičů a technologických zařízení za nové s vyšší účinností.

Na jednotlivých provozech podzemních zásobníků plynu byla průběžně prováděna údržba stávající a výsadba nové zeleně.

V oblasti emisí do ovzduší byly Společností vykázány a zveřejněny skutečné hodnoty emisí CO₂, které jsou v limitu povolenek přidělených Národním alokačním plánem. V rámci plánovaného rozvoje uskladňovací soustavy je dbáno na redukci emisí škodlivých látek do ovzduší.

Společnost v roce 2008 plnila veškeré závazky a zákonné požadavky v oblasti ochrany životního prostředí vyplývající z platné legislativy a vůči Společnosti nebyla uplatněna jakákoli vytýkácí ani sankční opatření ze strany příslušných orgánů.

3.7 Následné události

V lednu 2009 čelila Česká republika největšímu omezení ruských dodávek zemního plynu za celou dobu provozu tranzitního plynovodu. Rozsáhlejší krácení začalo 5. ledna a během noci z 6. na 7. ledna byly dodávky z Ukrajiny na Slovensko a poté do České republiky zastaveny úplně.

Výpadek zásobování byl z velké části pokryt zvýšenou těžbou z podzemních zásobníků plynu Společnosti, a tak i přes omezenou dodávku zemního plynu ze zahraničí a extrémně nízké teploty v první lednové dekádě nebyli odběratelé v České republice kráceni na dodávkách. Pro Společnost znamenalo přerušení dodávek velmi náročný test provozní připravenosti, ve kterém RWE Gas Storage prokázala, že je spolehlivým provozovatelem podzemních zásobníků plynu a ani mimořádná situace takových rozměrů její zaměstnance nezaskočí.

Aukce skladovací kapacity

Dne 5. února 2009 se uskutečnila první on-line elektronická aukce skladovací kapacity v České republice. Aukce se zúčastnilo celkem 7 registrovaných uživatelů. Kapacita o velikosti 3,315 mil. m³ pracovního objemu byla přidělena těm uživatelům, kteří nabídli nejvyšší cenu.

3.8 Výhled

Investice

Společnost plánuje do roku 2013 zvýšit stávající kapacitu o 795 mil. m³ pracovního objemu, tj. více než o jednu třetinu. Nová pravidla trhu, která vstoupila v platnost 1. října 2008, umožní Společnosti posoudit poptávku po dodatečné skladovací kapacitě v České republice prostřednictvím aukce ještě před započítáním investic do nové kapacity.

Novela Energetického zákona

Parlament ČR v současné době projednává rozsáhlou novelu Energetického zákona, jejímž cílem je dokončit transpozici některých dosud nepřijatých evropských předpisů do českého právního řádu a zároveň z Energetického zákona odstranit některé nedostatky a učinit jej přehlednějším. Očekává se, že novela vstoupí v platnost v polovině roku 2009.

Novela evropské energetické legislativy

Evropská komise představila v září 2007 návrh tzv. 3. energetického balíčku, který je od té doby předmětem diskusí mezi všemi zainteresovanými stranami. Evropský parlament a Evropská rada představily v roce 2008 vlastní, upravené verze 3. energetického balíčku. Očekává se, že evropské instituce dosáhnou ohledně konečného znění kompromisu a balíček bude schválen ještě před volbami do Evropského parlamentu v červnu 2009.



BLÍN ČERNÝ (*Hyoscyamus niger*)

Dvouletá, vzácně jednoletá bylina z čeledi lilkovitých (*Solanaceae*). Kvete od června do září. Dříve byl využíván v lidové medicíně jako anestetikum nebo při kašli a zápalu plic, zevně proti revmatismu, použití bylo ovšem spojeno se značným rizikem; dnes se z něj získávají čisté alkaloidy, používané k výrobě léků, např. proti astmatu. Patří mezi ohrožené druhy.

4. FINANČNÍ ČÁST

4.1 Účetní závěrka

ROZVAHA

(v celých tisících Kč)

Označení	AKTIVA	31. 12. 2008			31. 12. 2007
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
		1	2	3	4
a	b				
	AKTIVA CELKEM	19 133 683	-1 007 470	18 126 213	17 626 434
B.	Dlouhodobý majetek	17 429 790	-1 007 470	16 422 320	16 824 339
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	97 902	-9 818	88 084	33 945
B. I. 1.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	34 952	-5 872	29 080	26 278
	2. Software	9 138	-3 946	5 192	7 154
	3. Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	366		366	21
	4. Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	53 446		53 446	492
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	17 331 888	-997 652	16 334 236	16 790 394
B. II. 1.	Pozemky	85 654		85 654	84 643
	2. Stavby	15 892 026	-795 232	15 096 794	15 532 170
	3. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	1 245 535	-202 420	1 043 115	1 085 187
	4. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	108 673		108 673	88 394
C.	Oběžná aktiva	1 702 881		1 702 881	800 971
C. III.	Krátkodobé pohledávky	1 652 631		1 652 631	763 144
C. III. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	314 884		314 884	246 803
	2. Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	723 244		723 244	14 512
	3. Stát - daňové pohledávky				3 094
	4. Krátkodobé poskytnuté zálohy	614 468		614 468	498 706
	5. Dohadné účty aktivní	25		25	20
	6. Jiné pohledávky	10		10	9
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek	50 250		50 250	37 827
C. IV. 1.	Peníze	82		82	232
	2. Účty v bankách	50 168		50 168	37 595
D.	Ostatní aktiva - přechodné účty aktiv	1 012		1 012	1 124
D. I.	Časové rozlišení	1 012		1 012	1 124
D. I. 1.	Náklady příštích období	736		736	849
	2. Příjmy příštích období	276		276	275

ROZVAHA (POKRAČOVÁNÍ)

(v celých tisících Kč)

Označení a	PASIVA b	31. 12. 2008	31. 12. 2007
		6	7
	PASIVA CELKEM	18 126 213	17 626 434
A.	Vlastní kapitál	14 793 473	14 490 950
A. I.	Základní kapitál	13 450 709	13 450 709
A. I. 1.	Základní kapitál	13 450 709	13 450 709
A. III.	Rezervní fond a ostatní fondy ze zisku	104 025	
A. III. 1.	Zákonný rezervní fond	104 025	
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	1 238 739	1 040 241
B.	Cizí zdroje	3 068 444	2 928 166
B. I.	Rezervy	260 242	176 065
B. I. 1.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	222 412	175 967
	2. Rezerva na daň z příjmů	37 522	
	3. Ostatní rezervy	308	98
B. II.	Dlouhodobé závazky	2 056 921	2 081 771
B. II. 1.	Závazky z obchodních vztahů	3 872	2 197
	2. Odložený daňový závazek	2 053 049	2 079 574
B. III.	Krátkodobé závazky	751 281	670 330
B. III. 1.	Závazky z obchodních vztahů	106 270	112 848
	2. Závazky – ovládající a řídicí osoba		65 000
	3. Závazky k zaměstnancům	1 225	817
	4. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	629	588
	5. Stát – daňové závazky a dotace	23 077	1 759
	6. Dohadné účty pasivní	619 752	489 296
	7. Jiné závazky	328	22
C. I.	Časové rozlišení	264 296	207 318
C. I. 1.	Výdaje příštích období		35
	2. Výnosy příštích období	264 296	207 283

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

(v celých tisících Kč)

Označení	TEXT	Skutečnost v účetním období	
		2008	8 měsíců končících 31. 12. 2007
a	b	1	2
A. II.	Výkony	3 006 882	1 659 466
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	3 006 882	1 659 466
B.	Výkonová spotřeba	752 142	596 756
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	79 860	37 519
2.	Služby	672 282	559 237
+	Přidaná hodnota	2 254 740	1 062 710
C.	Osobní náklady	22 676	9 237
C. 1.	Mzdové náklady	16 575	6 546
2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	235	140
3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	5 419	2 395
4.	Sociální náklady	447	156
D.	Daně a poplatky	3 388	1 809
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	611 205	400 591
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	9 595	243
III. 1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	9 595	243
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	3 158	
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	3 158	
G.	Zvýšení (+)/snížení (-) rezerv a opravných položek v provozní oblasti	46 655	-353
IV.	Ostatní provozní výnosy	2 283	112
H.	Ostatní provozní náklady	19 245	7 932
*	Provozní výsledek hospodaření	1 560 291	643 849
X.	Výnosové úroky	11 170	8 469
N.	Nákladové úroky	1 970	76
XI.	Ostatní finanční výnosy	222	61
O.	Ostatní finanční náklady	969	127
*	Finanční výsledek hospodaření	8 453	8 327
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	330 005	-388 065
Q. 1.	- splatná	356 530	187 372
2.	- odložená	-26 525	-575 437
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost	1 238 739	1 040 241
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	1 238 739	1 040 241
***	Výsledek hospodaření před zdaněním	1 568 744	652 176

PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU

(v celých tisících Kč)

	Základní kapitál	Zákonný rezervní fond	Nerozdělený zisk	Celkem
Zůstatek k 1. květnu 2007	16 105 720	0	-2 655 011	13 450 709
Snížení základního kapitálu (umoření ztráty minulých let)	-2 655 011	0	2 655 011	0
Výsledek hospodaření za účetní období	0	0	1 040 241	1 040 241
Zůstatek k 31. prosinci 2007	13 450 709	0	1 040 241	14 490 950
Příděl do rezervního fondu	0	104 025	-104 025	0
Vyplacené podíly na zisku	0	0	-936 216	-936 216
Výsledek hospodaření za účetní období	0	0	1 238 739	1 238 739
Zůstatek k 31. prosinci 2008	13 450 709	104 025	1 238 739	14 793 473

PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

(v celých tisících Kč)

	2008	Období od 1. května do 31. prosince 2007
PENĚŽNÍ TOKY Z PROVOZNÍ ČINNOSTI		
Účetní zisk z běžné činnosti před zdaněním	1 568 744	652 176
A.1 Úpravy o nepeněžní operace:		
A.1.1 Odpisy stálých aktiv	611 205	400 591
A.1.2 Změna stavu opravných položek	46 655	-353
A.1.3 Zisk z prodeje stálých aktiv	-6 437	-243
A.1.4 Vyúčtované nákladové a výnosové úroky	-9 200	-8 393
A* Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním, změnami oběžných prostředků a mimořádnými položkami	2 210 967	1 043 778
A.2 Změny stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu:		
A.2.1 Změna stavu pohledávek a přechodných účtů aktiv	-192 942	-747 033
A.2.2 Změna stavu krátkodobých závazků a přechodných účtů pasiv	138 874	752 677
A.2.3 Změna stavu zásob	0	18
A** Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a mimořádnými položkami	2 156 899	1 049 440
A.3 Úroky vyplacené	-1 935	-76
A.4 Úroky přijaté	10 896	8 469
A.5 Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	-315 913	-190 466
A *** Čistý peněžní tok z provozní činnosti	1 849 947	867 367
PENĚŽNÍ TOKY Z INVESTIČNÍ ČINNOSTI		
B.1 Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-175 392	-914 948
B.2 Příjmy z prodeje stálých aktiv	9 595	243
B*** Čistý peněžní tok z investiční činnosti	-165 797	-914 705
PENĚŽNÍ TOKY Z FINANČNÍ ČINNOSTI		
C.1 Změna stavu dlouhodobých a krátkodobých závazků	25 648	-2 918
C.2 Změna stavu vlastního kapitálu:		
C.2.1 Vyplacené podíly na zisku	-936 216	0
C*** Čisté peněžní toky z finanční činnosti	-910 568	-2 918
Čisté zvýšení/snížení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	773 582	-50 256
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na počátku roku	-50 256	0
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci roku	723 326	-50 256

4.2 Příloha účetní závěrky

Rok končící 31. prosince 2008

1. VŠEOBECNÉ INFORMACE

RWE Gas Storage, s.r.o., (dále „Společnost“) byla zapsána do obchodního rejstříku dne 1. května 2007 a její sídlo je v Praze 10-Strašnicích, V Olšínách 75/2300, Česká republika. Předmětem podnikání Společnosti je uskladňování plynu.

IČ Společnosti je 27892077.

Seznam jednatelů k 31. prosinci 2008 byl následující:

	Funkce	Den vzniku funkce
Andreas Frohwein	jednatel	19. května 2007
Ing. Lubor Veleba	jednatel	1. května 2007

Složení dozorčí rady k 31. prosinci 2008 bylo následující:

	Funkce	Den vzniku funkce
Dr. Joachim Schneider	předseda	3. září 2008 (člen od 1. července 2008)
Martin Herrmann	místopředseda	5. září 2007 (člen od 21. června 2007)
Andreas Böwing	člen	21. června 2007
Dr. Wolfgang Peters	člen	1. dubna 2008
Šárka Vojtková	člen	21. června 2007
Tomáš Čumpelík	člen	21. června 2007

V průběhu roku 2008 došlo ve složení orgánů Společnosti k následujícím změnám:

Rozhodnutím jediného společníka v působnosti valné hromady Společnosti byl ke dni 31. března 2008 odvolán z funkce člena dozorčí rady Dr. Frank-Detlef Drake. S účinností ode dne 1. dubna 2008 byl do funkce člena dozorčí rady zvolen Dr. Wolfgang Peters.

Ke dni 30. června 2008 odstoupil ze své funkce předsedy a člena dozorčí rady Dr. Werner Roos. Rozhodnutím jediného společníka v působnosti valné hromady Společnosti byl s účinností ode dne 1. července 2008 zvolen do funkce člena dozorčí rady Dr. Joachim Schneider. Dozorčí rada zvolila Dr. Joachima Schneidera dne 3. září 2008 do funkce předsedy dozorčí rady.

Společnost je členěna následujícím způsobem:

Nejvyšším orgánem Společnosti je valná hromada. Statutárním orgánem, který řídí činnost Společnosti a jedná jejím jménem, jsou jednatelé. Dozorčí rada je kontrolním orgánem Společnosti.

Správa Společnosti je členěna do dvou divizí s následujícími názvy: Strategic Asset Management a Sales, Finance/Services. Tyto divize jsou řízeny příslušnými jednateli.

2. VKLAD ČÁSTI PODNIKU

RWE Transgas, a.s., jediný společník Společnosti, k 1. květnu 2007 vyčlenil část své činnosti týkající se provozu podzemních zásobníků plynu. Společnost převzala k 1. květnu 2007 od svého jediného společníka roli provozovatele uskladňovací kapacity.

Základní kapitál Společnosti k 1. květnu 2007 ve výši 16 105 720 tis. Kč představuje nepeněžitý vklad části podniku jediného společníka. Tento vklad byl oceněn na základě posudku nezávislého znalce číslo 2006/35/13 metodou přecenění majetku a závazků do úrovně jednotlivých položek.

3. ÚČETNÍ POSTUPY

a) Základní zásady zpracování účetní závěrky

Účetní závěrka je sestavena v souladu s účetními předpisy platnými v České republice a je sestavena v historických cenách.

b) Dlouhodobý nehmotný majetek

Nehmotný majetek, jehož doba použitelnosti je delší než 1 rok a pořizovací cena převyšuje 60 000 Kč za položku, je považován za dlouhodobý nehmotný majetek.

Technické zhodnocení dlouhodobého nehmotného majetku přesahující 40 000 Kč za rok je aktivováno.

Nakoupený nehmotný majetek je vykázán v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení a náklady s jeho pořízením související. Veškeré výdaje na výzkum jsou účtovány do nákladů. Výdaje na vývoj jsou aktivovány jako nehmotný majetek a vykázány v pořizovací ceně či v hodnotě budoucích ekonomických užitků, je-li nižší. Všechny ostatní výdaje na vývoj jsou účtovány do nákladů průběžně při jejich vzniku.

Dlouhodobý nehmotný majetek je odpisován metodou rovnoměrných odpisů na základě jeho předpokládané životnosti následujícím způsobem (pokud není ve smlouvě nebo licenčním ujednání uvedeno kratší, resp. delší období):

Software	3 roky
Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	6 let

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

Emisní povolenky Společnost účtuje v rámci ostatního dlouhodobého nehmotného majetku. Emisní povolenky přidělené Národním alokačním plánem jsou zaúčtovány na účet ostatního dlouhodobého nehmotného majetku proti účtové skupině zúčtování daní a dotací, k datu jejich připsání na účet v registru emisních povolenek v České republice. Přidělené emisní povolenky jsou oceňovány reprodukční pořizovací cenou.

Závazek z emisních povolenek je rozpouštěn do „Ostatních provozních výnosů“ ve věcné a časové souvislosti s náklady.

Účtování spotřeby emisních povolenek je prováděno k rozvahovému dni na základě odborného odhadu skutečných emisí CO₂ za dané období proti účtům ostatních provozních nákladů. Pro účtování úbytku emisních povolenek používá Společnost metodu FIFO. O prodeji emisních povolenek je účtováno v rámci provozních výnosů ve výši prodejní ceny. V případě nedostatku emisních povolenek ke konci období je tvořena rezerva na očekávanou spotřebu v následujícím roce.

Pokud zůstatková hodnota emisních povolenek přesahuje jejich odhadovanou zpětně získatelnou částku, pak je k těmto emisním povolenkám tvořena opravná položka.

c) Dlouhodobý hmotný majetek

Hmotný majetek, jehož doba použitelnosti je delší než 1 rok a pořizovací cena převyšuje 10 000 Kč za položku, je považován za dlouhodobý hmotný majetek.

Náklady na opravy a údržbu dlouhodobého hmotného majetku se účtují přímo do nákladů. Technické zhodnocení dlouhodobého hmotného majetku přesahující 40 000 Kč za rok je aktivováno.

Nakoupený dlouhodobý hmotný majetek je vykázán v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení a náklady s jeho pořízením související.

Dlouhodobý hmotný majetek je odpisován metodou rovnoměrných odpisů na základě jeho předpokládané doby životnosti následujícím způsobem:

Budovy a stavby	45–60 let
Stroje a zařízení	4–30 let
Inventář	4–8 let
Motorová vozidla	5–8 let

Dlouhodobý hmotný majetek, jehož doba použitelnosti je delší než 1 rok a pořizovací cena je vyšší než 10 000 Kč a nižší než 40 000 Kč za položku, je odepisován metodou rovnoměrných odpisů na základě jeho předpokládané životnosti.

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

d) 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. Společnost nevytváří opravné položky k pohledávkám za spřízněnými stranami.

e) Peníze a peněžní ekvivalenty

Společnost sestavila přehled o peněžních tocích s využitím nepřímé metody. Peněžní prostředky jsou peníze v hotovosti včetně cenin a peněžních prostředků na účtu včetně přečerpání běžného nebo kontokorentního účtu.

Peněžními ekvivalenty se rozumí krátkodobý likvidní finanční majetek, který je snadno a pohotově směnitelný za předem známou částku peněžních prostředků a u tohoto majetku se nepředpokládají významné změny hodnoty v čase. Za peněžní ekvivalenty jsou považovány peněžní úložky s nejvýše tříměsíční výpovědní lhůtou a likvidní cenné papíry k obchodování na veřejném trhu.

V rámci skupiny Společnost využívá tzv. cash-pooling. Pohledávka, resp. závazek, vzniklá(y) z titulu cash-poolingu, je vykazován(a) v rámci přehledu o peněžních tocích jako součást položky Peníze a peněžní ekvivalenty, pokud je splatná(y) do tří měsíců po skončení účetního období.

f) Přepočítání cizích měn

Transakce prováděné v cizích měnách jsou přepočteny a zaúčtovány fixním kursem určeným Společností vždy k 1. dni měsíce.

Zůstatky peněžních aktiv, pohledávek a závazků vedených v cizích měnách byly přepočteny devizovým kursem zveřejněným Českou národní bankou k rozvahovému dni. Všechny kursové zisky a ztráty z přepočtu peněžních aktiv, pohledávek a závazků jsou účtovány do výkazu zisku a ztráty.

g) Účtování nákladů a výnosů

Společnost vykazuje jako vlastní výkony tržby za pronájem uskladňovací kapacity. Ve výkonové spotřebě vykazuje především náklady na zajištění provozu a údržby uskladňovací kapacity. Tržby jsou vykázány po odečtení slev a daně z přidané hodnoty.

h) Rezervy

Společnost tvoří rezervy na krytí svých závazků, které budou hrazeny v budoucnosti, u nichž je znám účel, je pravděpodobné, že nastanou, avšak není přesně známa jejich výše nebo časový rozvrh úhrady. Při tvorbě rezerv Společnost bere v úvahu všechna předvídatelná rizika a možné ztráty. Společnost dále vytváří daňové rezervy na významné budoucí opravy dlouhodobého majetku v souladu se zákonem o rezervách a rezervu na sanaci půdy, která je tvořena za účelem pokrytí budoucích výdajů souvisejících se zahlazením následků provozní činnosti v souladu s horním zákonem.

Společnost vykazuje v rezervách nesplacený závazek z titulu daně z příjmů. Pokud zálohy na daň z příjmů převyšují odhadovanou splatnou daň k datu účetní závěrky, příslušný rozdíl je vykázán jako krátkodobá pohledávka.

i) Zaměstnanecké požitky

K financování státního důchodového pojištění hradí Společnost pravidelné odvody do státního rozpočtu. Společnost také poskytuje svým zaměstnancům penzijní připojištění prostřednictvím příspěvků do nezávislých penzijních fondů. Příspěvek na penzijní a životní pojištění je účtován do nákladů.

j) 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.

k) Spřízněné strany

Spřízněnými stranami Společnosti se rozumí:

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

Významné transakce a zůstatky se spřízněnými stranami jsou uvedeny v poznámkách 13 a 14.

l) Následné události

Dopad událostí, které nastaly mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky, je zachycen v účetních výkazech v případě, že tyto události poskytly doplňující informace o skutečnostech, které existovaly k rozvahovému dni.

V případě, že mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky došlo k významným událostem představujícím skutečnosti, které nastaly po rozvahovém dni, jsou důsledky těchto událostí popsány v příloze účetní závěrky, ale nejsou zaúčtovány v účetních výkazech.

4. DLOUHODOBÝ NEHMOTNÝ MAJETEK**Pořizovací cena**

	1. ledna 2008	Přírůstky	Přeúčtování	Vyřazení	31. prosince 2008
	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	28 439	0	6 513	0	34 952
Software	8 654	0	491	-7	9 138
Nedokončený majetek	492	59 958	-7 004	0	53 446
Emisní povolenky	21	2 219	0	-1 874	366
Celkem	37 606	62 177	0	-1 881	97 902

Společnost v průběhu roku 2008 prodala 1 386 ks emisních povolenek typu EUA a nakoupila stejné množství povolenek typu CER.

Oprávky a zůstatková hodnota

	1. ledna 2008	Přírůstky	Vyřazení	31. prosince 2008
	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	-2 161	-3 711	0	-5 872
Software	-1 500	-2 453	7	-3 946
Celkem	-3 661	-6 164	7	-9 818
Zůstatková hodnota	33 945			88 084

Požizovací cena

	1. května 2007	Přírůstky	Přeúčtování	Vyřazení	31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	24 677	0	3 762	0	28 439
Software	7 746	0	908	0	8 654
Nedokončený majetek	605	4 557	-4 670	0	492
Emisní povolenky	50	0	0	-29	21
Celkem	33 078	4 557	0	-29	37 606

Požizovací hodnota majetku k 1. květnu 2007 představuje vklad části podniku společníka k tomuto datu. Tento vklad je oceněn v reálné hodnotě.

Společnost v roce 2007 nenakupovala žádné emisní povolenky.

Oprávky a zůstatková hodnota

	1. května 2007	Přírůstky	31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	0	-2 161	-2 161
Software	0	-1 500	-1 500
Celkem	0	-3 661	-3 661
Zůstatková hodnota	33 078		33 945

5. DLOUHODOBÝ HNOTNÝ MAJETEK

Požizovací cena

	1. ledna 2008	Přírůstky	Přeúčtování	Vyřazení	31. prosince 2008
	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč
Pozemky	84 643	0	1 175	-164	85 654
Stavby	15 851 833	0	40 221	- 28	15 892 026
Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	1 161 696	0	89 542	-5 703	1 245 535
Nedokončený majetek	88 394	151 217	-130 938	0	108 673
Celkem	17 186 566	151 217	0	-5 895	17 331 888

Oprávky a zůstatková hodnota

	1. ledna 2008	Přírůstky	Vyřazení	31. prosince 2008
	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč
Stavby	-319 663	-475 597	28	-795 232
Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	-76 509	-129 444	3 533	-202 420
Celkem	-396 172	-605 041	3 561	-997 652
Zůstatková hodnota	16 790 394			16 334 236

Pořizovací cena

	1. května 2007	Přírůstky	Přeúčtování	Vyřazení	31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč
Pozemky	83 842	0	801	0	84 643
Stavby	15 834 415	0	18 177	-759	15 851 833
Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	1 108 986	0	52 710	0	1 161 696
Nedokončený majetek	20 515	139 567	-71 688	0	88 394
Celkem	17 047 758	139 567	0	-759	17 186 566

Pořizovací hodnota majetku k 1. květnu 2007 představuje vklad části podniku společníka k tomuto datu. Tento vklad je oceněn v reálné hodnotě.

Oprávký a zůstatková hodnota

	1. května 2007	Přírůstky	Vyřazení	31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč
Stavby	0	-319 663	0	-319 663
Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	0	-77 268	759	-76 509
Celkem	0	-396 931	759	-396 172
Zůstatková hodnota	17 047 758			16 790 394

6. POHLEDÁVKY

		31. prosince 2008	31. prosince 2007
		tis. Kč	tis. Kč
Pohledávky z obchodních vztahů	- do splatnosti	314 460	246 626
	- po splatnosti	424	177
		314 884	246 803
Krátkodobé poskytnuté zálohy		614 468	498 706
Jiné pohledávky	- do splatnosti	723 279	17 635
Zůstatková hodnota krátkodobých pohledávek		1 652 631	763 144

Nezaplacené pohledávky z obchodních vztahů nejsou zajištěny a žádná z nich nemá splatnost delší než 5 let.

Pohledávky z obchodních vztahů k 31. prosinci 2008 zahrnují především pohledávku za společností RWE Transgas, a.s., za prodej uskladňovací kapacity plynu ve výši 309 393 tis. Kč (2007: 243 305 tis. Kč).

Krátkodobé poskytnuté zálohy k 31. prosinci 2008 představují především zálohy poskytnuté společnosti RWE Transgas Net, s.r.o., za zajištění provozu a údržby uskladňovací soustavy ve výši 613 947 tis. Kč (2007: 498 470 tis. Kč).

Jiné pohledávky k 31. prosinci 2008 zahrnují především pohledávky z cash-poolingu vůči společnosti RWE Transgas, a.s., (viz poznámka 14 Transakce se spřízněnými stranami) ve výši 723 244 tis. Kč.

Opravná položka k pohledávkám byla k 31. prosinci 2008 a k 31. prosinci 2007 nulová.

7. VLASTNÍ KAPITÁL

Společnost je plně vlastněna společností RWE Transgas, a.s., zapsanou v České republice a ovládající osobou na nejvyšší úrovni je RWE Aktiengesellschaft, zapsaná ve Spolkové republice Německo.

Zákonný rezervní fond je tvořen ze zisku Společnosti podle zákona a nelze jej rozdělit mezi společníky, ale lze jej použít výhradně k úhradě ztrát.

Zisk po zdanění ve výši 1 040 241 tis. Kč za rok 2007 byl schválen a rozdělen rozhodnutím společníka dne 9. dubna 2008.

8. REZERVY

	Zákonné	Daň z příjmů	Ostatní	Celkem
	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč
Počáteční zůstatek k 1. květnu 2007	176 418	0	0	176 418
Tvorba rezerv	50 049	0	98	50 147
Použití rezerv	-50 500	0	0	-50 500
Konečný zůstatek k 31. prosinci 2007	175 967	0	98	176 065
Tvorba rezerv	46 445	37 522	210	84 177
Použití rezerv	0	0	0	0
Konečný zůstatek k 31. prosinci 2008	222 412	37 522	308	260 242

Společnost vytvořila k 31. prosinci 2008 zákonnou rezervu na opravy dlouhodobého hmotného majetku ve výši 72 897 tis. Kč (2007: 38 250 tis. Kč) a zákonnou rezervu na sanaci a rekultivaci ve výši 149 515 tis. Kč (2007: 137 717 tis. Kč) za účelem pokrytí budoucích výdajů souvisejících s likvidací následků provozní činnosti v souladu s důlním zákonem.

K 31. prosinci 2008 byla rezerva na splatnou daň v hodnotě 356 282 tis. Kč snížena o zálohy na daň z příjmů právnických osob ve výši 318 760 tis. Kč a vykázána v kategorii Cizí zdroje – rezerva na daň z příjmů.

Výpočet daně z příjmů a odložené daně je uveden v poznámce 11 Daň z příjmů.

9. ZÁVAZKY

	31. prosince 2008	31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč
Závazky z obchodních vztahů – do splatnosti	106 270	112 848
Závazky – ovládající a řídicí osoba	0	65 000
Dohadné účty pasivní	619 752	489 296
Jiné závazky – do splatnosti	25 259	3 186
Krátkodobé závazky celkem	751 281	670 330
Závazky z obchodních vztahů	3 872	2 197
Odložený daňový závazek	2 053 049	2 079 574
Dlouhodobé závazky celkem	2 056 921	2 081 771
Krátkodobé a dlouhodobé závazky celkem	2 808 202	2 752 101

Dohadné účty pasivní k 31. prosinci 2008 představují především nevyfakturované náklady související se zajištěním provozu a údržby uskladňovací soustavy společností RWE Transgas Net, s.r.o., ve výši 615 285 tis. Kč (2007: 475 180 tis. Kč).

Společnost nemá k 31. prosinci 2008 žádné závazky po splatnosti.

Společnost nemá žádné závazky po splatnosti ze sociálního nebo zdravotního pojištění ani žádné jiné závazky po splatnosti k finančním úřadům či jiným státním institucím.

Výše uvedené závazky nebyly zajištěny žádným majetkem Společnosti a nemají splatnost delší než 5 let.

10. VÝNOSY PŘÍŠTÍCH OBDOBÍ

	31. prosince 2008	31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč
Výnosy příštích období	264 296	207 283

Výnosy příštích období zahrnují především předfakturované poplatky za podzemní uskladňování plynu společností RWE Transgas, a.s., ve výši 259 994 tis. Kč.

11. DAŇ Z PŘÍJMŮ

Daňový náklad zahrnuje:

	2008	Období od 1. května do 31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč
Splatnou daň	356 282	187 372
Odloženou daň	-26 525	-575 437
Úprava daňového nákladu předchozího období podle skutečně podaného daňového přiznání	248	0
Celkem daňový náklad	330 005	-388 065

Splatná daň byla vypočítána následovně:

	2008	Období od 1. května do 31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč
Zisk před zdaněním	1 568 744	652 176
Nezdanitelné výnosy	-1 847	-453
Rozdíly mezi účetními a daňovými odpisy	119 496	127 810
Neodčitatelné náklady	13 911	1 184
Dary	-3 725	0
Daňový základ	1 696 579	780 717
Sazba daně z příjmů	21 %	24 %
Daň z příjmů právnických osob	356 282	187 372

Odložená daň k 31. prosinci 2008 je vypočtena sazbou daně ve výši 20 % (daňová sazba pro rok 2009) a 19 % (daňová sazba pro rok 2010 a následující) v závislosti na období, ve kterém je očekáváno vyrovnání přechodného rozdílu. Odložená daň k 31. prosinci 2007 byla vypočtena s použitím sazby daně 21 % (daňová sazba pro rok 2008), 20 % (daňová sazba pro rok 2009) a 19 % (daňová sazba pro rok 2010).

Odložený daňový závazek lze analyzovat následovně:

	31. prosince 2008	31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč
Odložený daňový závazek z titulu:		
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou hodnotou dlouhodobého majetku	-2 053 049	-2 079 574

12. ČLENĚNÍ VÝNOSŮ PODLE ODVĚTVÍ

Výnosy z provozní činnosti byly tvořeny následujícím způsobem:

	2008	Období od 1. května do 31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč
Prodej uskladňovací kapacity – tuzemsko	3 000 519	1 658 265
Jiné	6 363	1 201
Celkem prodeje vlastních výrobků a služeb	3 006 882	1 659 466
Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	9 595	243
Ostatní	2 283	112
Celkem	3 018 760	1 659 821

13. ANALÝZA ZAMĚSTNANCŮ

Počet zaměstnanců	2008	Období od 1. května do 31. prosince 2007
Počet členů statutárních orgánů, kteří jsou zaměstnanci	1	1
Průměrný přepočtený počet ostatních zaměstnanců	18	8
Celkem	19	9

V roce 2008 a v období končícím 31. prosince 2007 nebyl žádný zaměstnanec Společnosti členem dozorčí rady.

Vedení Společnosti zahrnuje jednatele.

	Vedení	Ostatní	Celkem
2008	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč
Mzdové náklady	2 602	13 973	16 575
Náklady na sociální zabezpečení	362	5 057	5 419
Ostatní sociální náklady	27	420	447
Odměny členům orgánů Společnosti	235	0	235
Celkem osobní náklady	3 226	19 450	22 676
Období od 1. května do 31. prosince 2007			
Mzdové náklady	1 624	4 922	6 546
Náklady na sociální zabezpečení	569	1 826	2 395
Ostatní sociální náklady	18	138	156
Odměny členům orgánů Společnosti	140	0	140
Celkem	2 351	6 886	9 237

Ostatní transakce s vedením Společnosti a členy statutárních orgánů jsou popsány v poznámce 14 Transakce se spřízněnými stranami.

14. TRANSAKCE SE SPŘÍZNĚNÝMI STRANAMI

Se společností RWE Transgas, a.s., byla dne 14. listopadu 2007 uzavřena smlouva o převodu zisku. Touto smlouvou se Společnost zavazuje každoročně převádět ve prospěch svého společníka svůj zisk po provedení přidělu do rezervního fondu. Společník je povinen uhradit hospodářskou ztrátu Společnosti, která nemůže být uhrazena z rezervního fondu nebo jiných disponibilních zdrojů Společnosti.

Společnost RWE Plynoprojekt, s.r.o., změnila dne 1. ledna 2009 právní formu z akciové společnosti na společnost s ručením omezeným.

Společnost se podílela na těchto transakcích se spřízněnými stranami:

	2008	Období od 1. května do 31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč
Nákup:		
RWE Transgas, a.s., (služby, plyn, úroky)	91 798	44 478
RWE Transgas Net, s.r.o., (služby, majetek)	623 426	477 332
RWE Plynoprojekt, s.r.o., (majetek)	15 745	3 944
Ostatní společnosti skupiny RWE	18 960	6 101
Nákup celkem	749 929	531 855

	2008	Období od 1. května do 31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč
Prodej společnosti RWE Transgas, a.s.:		
Uskladňovací kapacita	2 957 145	1 635 270
Výnosové úroky	10 393	7 894
Prodej celkem	2 967 538	1 643 164

	2008	Období od 1. května do 31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč
Ostatní prodeje:		
Ostatní společnosti skupiny RWE	7 206	1 203

Všechny transakce byly uzavřeny za běžných tržních podmínek.

Společnost vykazovala tyto zůstatky se spřízněnými stranami:

	31. prosince 2008	31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč
Pohledávky z obchodního styku:		
RWE Transgas, a.s.	309 393	243 305
Ostatní společnosti skupiny RWE	427	0
Pohledávky z obchodního styku celkem	309 820	243 305
Poskytnuté zálohy:		
RWE Transgas Net, s.r.o.	613 947	498 470
Ostatní společnosti skupiny RWE	0	180
Poskytnuté zálohy celkem	613 947	498 650
Jiné pohledávky:		
RWE Transgas, a.s.	276	0
Ostatní společnosti skupiny RWE	0	8
Jiné pohledávky celkem	276	8
Pohledávky z cash-poolingu:		
RWE Transgas, a.s.	723 244	14 512
Pohledávky celkem	1 647 287	756 475

	31. prosince 2008	31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč
Závazky z obchodního styku:		
RWE Transgas, a.s.	1 320	44 488
RWE Plynoprojekt, s.r.o.	5 486	6 134
Ostatní společnosti skupiny RWE	4 181	3 269
Závazky z obchodního styku celkem	10 987	53 891
Nevyfakturované dodávky pasivní a časové rozlišení:		
RWE Transgas Net, s.r.o.	615 285	475 180
RWE Transgas, a.s.	259 994	201 389
Ostatní společnosti skupiny RWE	157	450
Nevyfakturované dodávky pasivní a časové rozlišení celkem	875 436	677 019
Závazky z cash-poolingu:		
RWE Transgas, a.s.	0	65 000
Závazky a časové rozlišení celkem	886 423	795 910

Pohledávky a závazky z cash-poolingu jsou úročeny tržními úrokovými sazbami. Pohledávky a závazky z obchodního styku vznikly za podmínek obvyklých v běžném obchodním styku. Společnost nevytváří opravnou položku k pohledávkám za spřízněnými stranami.

Členům vedení Společnosti jsou k dispozici služební vozidla s pořizovací hodnotou v celkové výši 2 096 tis. Kč (2007: 3 659 tis. Kč).

Zahraničním vedoucím zaměstnancům bylo hrazeno nájemné služebních bytů, které v roce 2008 činilo 474 tis. Kč (2007: 543 tis. Kč).

Vedoucím zaměstnancům byl vytvořen podílový opční program, na který byla k 31. prosinci 2008 vytvořena rezerva ve výši 308 tis. Kč (2007: 98 tis. Kč).

Kromě výše uvedeného nebylo v průběhu roku 2008 a v období končícím 31. prosincem 2007 společníkovi, členům statutárních a dozorčích orgánů a vedoucím zaměstnancům poskytnuto žádné další plnění v peněžní nebo naturální formě.

15. ODMĚNA AUDITORSKÉ SPOLEČNOSTI

Informace o odměně auditorské společnosti PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o., jsou uvedeny ve výroční zprávě ovládající osoby na nejvyšší úrovni RWE Aktiengesellschaft za konsolidační celek.

16. SMLUVNÍ ZÁVAZKY

Smluvní investiční závazky Společnosti činily k 31. prosinci 2008 61 548 tis. Kč (2007: 34 020 tis. Kč).

17. POTENCIÁLNÍ ZÁVAZKY

Vedení Společnosti si není vědomo žádných významných potenciálních závazků Společnosti k 31. prosinci 2008.

18. SOUČASNÁ VOLATILITA NA GLOBÁLNÍCH A ČESKÝCH FINANČNÍCH TRZÍCH

Pokračující globální ekonomická recese, která započala v průběhu roku 2008, vedla kromě jiného k nízké úrovni obchodování na kapitálovém trhu, nízké úrovni likvidity v bankovním sektoru a někdy k vyšším mezibankovním úrokovým mírám a vysoké nestabilitě finančních trhů.

Vedení Společnosti zhodnotilo všechny dostupné informace a v současné době nepředpokládá významný dopad této ekonomické recese na chod Společnosti, zejména na likviditu a financování Společnosti. Vedení Společnosti je přesvědčeno, že činí všechna nezbytná opatření na podporu běžného fungování Společnosti za současných okolností.

19. PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH


Peníze a peněžní ekvivalenty uvedené v přehledu o peněžních tocích jsou analyzovány takto:

	31. prosince 2008	31. prosince 2007
	tis. Kč	tis. Kč
Pokladní hotovost a peníze na cestě	82	232
Účty v bankách	50 168	37 595
Vázané prostředky na bankovním účtu	-50 168	-37 595
Pohledávka (+)/závazek (-) z cash-poolingu	723 244	-50 488
Peníze a peněžní ekvivalenty	723 326	-50 256

20. NÁSLEDNÉ UDÁLOSTI

Po rozvahovém dni nedošlo k žádným událostem, které by měly významný dopad na účetní závěrku k 31. prosinci 2008.

11. února 2009



Andreas Frohwein
jednatel



Ing. Lubor Veleba
jednatel

5. ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

5.1 Zpráva auditora k účetní závěrce



PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o.
 Kateřinská 40/466
 120 00 Praha 2
 Česká republika
 Telefon +420 251 151 111
 Fax +420 251 156 111

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA SPOLEČNÍKOVI SPOLEČNOSTI RWE GAS STORAGE, S.R.O.

Ověřili jsme přiloženou účetní závěrku společnosti RWE Gas Storage, s.r.o., (dále „Společnost“), tj. rozvahy k 31. prosinci 2008, výkaz zisku a ztráty, přehled o změnách vlastního kapitálu a přehled o peněžních tocích za rok 2008 a přílohu, včetně popisu podstatných účetních pravidel (dále „účetní závěrka“). Údaje o Společnosti jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

Odpovědnost jednatelů Společnosti za účetní závěrku

Za sestavení a věrné zobrazení účetní závěrky v souladu s českými účetními předpisy odpovídají jednatelé Společnosti. Součástí této odpovědnosti je navrhnout, zavést a zajistit vnitřní kontroly 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 provedeného auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech platným v České republice, Mezinárodními standardy auditu a souvisejícími aplikačními doložkami 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.



Společník RWE Gas Storage, s.r.o.
Zpráva nezávislého auditora

Úloha auditora (pokračování)

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 kontroly relevantní pro sestavení a věrné zobrazení účetní závěrky. Cílem tohoto posouzení je navrhnout vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřních kontrol. Audit též zahrnuje posouzení vhodnosti použitých účetních pravidel, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.

Jsmo 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 2008, jejího hospodaření a peněžních toků za rok 2008 v souladu s českými účetními předpisy.

11. února 2009

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o.

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o.
 zastoupená partnerem

Ing. Petr Šobotník
 auditor, osvědčení č. 113

5.2 Zpráva auditora k výroční zprávě a zprávě o vztazích mezi propojenými osobami



PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o.
 Kateřinská 40/466
 120 00 Praha 2
 Česká republika
 Telefon +420 251 151 111
 Fax +420 251 156 111

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA SPOLEČNÍKOVI SPOLEČNOSTI RWE GAS STORAGE, S.R.O.

Ověřili jsme účetní závěrku společnosti RWE Gas Storage, s.r.o., (dále „Společnost“) za rok končící 31. prosince 2008 uvedenou ve výroční zprávě na stranách 23–41, ke které jsme dne 11. února 2009 vydali výrok uvedený na straně 42.

Zpráva o výroční zprávě

Ověřili jsme soulad ostatních informací obsažených ve výroční zprávě Společnosti za rok končící 31. prosince 2008 s výše uvedenou účetní závěrkou. Za správnost výroční zprávy odpovídají jednatele Společnosti. Naším úkolem je vydat na základě provedeného ověření výrok o souladu výroční zprávy s účetní závěrkou.

Úloha auditora

Ověření jsme provedli v souladu s Mezinárodními standardy auditu a související aplikační doložkou Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsme povinni naplánovat a provést ověření tak, abychom získali přiměřenou jistotu, že ostatní 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.

Výrok

Podle našeho názoru jsou ostatní informace uvedené ve výroční zprávě Společnosti za rok končící 31. prosince 2008 ve všech významných ohledech v souladu s výše uvedenou účetní závěrkou.



Společník RWE Gas Storage, s.r.o.
Zpráva nezávislého auditora

Zpráva o prověře zprávy o vztazích

Dále jsme provedli prověrku příložené zprávy o vztazích mezi Společností a její ovládající osobou a mezi Společností a ostatními osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za rok končící 31. prosince 2008 (dále „Zpráva“). Za úplnost a správnost Zprávy odpovídají jednatele Společnosti. Naší úlohou je prověřit správnost údajů uvedených ve Zprávě.

Rozsah prověrky

Prověrku jsme provedli v souladu s Mezinárodním standardem pro prověrky č. 2410 a související aplikační doložkou Komory auditorů České republiky k prověře zprávy o vztazích. V souladu s těmito předpisy jsme povinni naplánovat a provést prověrku s cílem získat střední míru jistoty, že Zpráva neobsahuje významné nesprávnosti. Prověrka je omezena především na dotazování zaměstnanců Společnosti, na analytické postupy a výběrovým způsobem provedené prověření věcné správnosti údajů. Proto prověrka poskytuje nižší stupeň jistoty než audit. Audit jsme neprováděli, a proto nevydáváme auditorský výrok.

Závěr

Na základě naší prověrky jsme nezjistili žádné významné věcné nesprávnosti v údajích uvedených ve Zprávě sestavené v souladu s požadavky § 66a obchodního zákoníku.

10. března 2009

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o.

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o.
 zastoupená partnerem

Ing. Petr Šobotník
 auditor, osvědčení č. 113

6. ZPRÁVA RWE GAS STORAGE, S.R.O., O VZTAZÍCH MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI K 31. PROSINCI 2008

Vzhledem k tomu, že společnost RWE Gas Storage, s.r.o., (dále jen „Společnost“) neuzavřela coby ovládaná osoba ovládací smlouvu, která by byla účinná v roce 2008, zpracovala Společnost v souladu s § 66a odst. 9 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění, tuto zprávu o vztazích mezi Společností a ovládajícími osobami a mezi Společností a ostatními osobami ovládanými stejnými ovládajícími osobami (dále jen „propojené osoby“) za rok 2008, pokud jsou tyto propojené osoby Společnosti známy. Zpráva je nedílnou součástí výroční zprávy Společnosti za rok 2008 a společníci Společnosti mají možnost se s ní seznámit ve stejné lhůtě a za stejných podmínek jako s účetní závěrkou.

1. OVLÁDAJÍCÍ OSOBY

V celém uplynulém účetním období byla Společnost ovládána následujícími osobami:

a) přímo

- RWE Transgas, a.s., se sídlem Limuzská 12/3135, Praha 10, PSČ 100 98, IČ 26460815, která byla jediným společníkem Společnosti a která byla přímo ovládána svým akcionářem – společností RWE Gas International B.V.

b) nepřímo

- RWE Gas International B.V., se sídlem Diamantlaan 15, 2132 WV Hoofddorp, Nizozemské království, která byla jediným akcionářem společnosti RWE Transgas, a.s.,
- RWE Energy Aktiengesellschaft (dále jen „RWE Energy AG“), se sídlem Rheinlanddamm 24, 44139 Dortmund, Spolková republika Německo, která byla jediným společníkem společnosti RWE Gas International B.V. a
- RWE Aktiengesellschaft (dále jen „RWE AG“), se sídlem Opernplatz 1, 45128 Essen, Spolková republika Německo, která byla jediným akcionářem společnosti RWE Energy AG.

2. DALŠÍ PROPOJENÉ OSOBY

Společnost požádala výše uvedené ovládající osoby o zaslání seznamu ostatních osob, které byly v posledním účetním období ovládány stejnými ovládajícími osobami. Na základě sdělení ovládajících osob a ostatních dostupných informací vyhotovila Společnost tuto zprávu. Schéma propojení a ovládání společností v rámci relevantní linie koncernu RWE k 31. prosinci 2008 je uvedeno na třetí straně obálky této výroční zprávy.

3. SMLOUVY UZAVŘENÉ MEZI SPOLEČNOSTÍ A PROPOJENÝMI OSOBAMI, PLNĚNÍ A PROTIPLNĚNÍ POSKYTNUTÁ A PŘIJATÁ

V posledním účetním období byly mezi Společností a propojenými osobami uzavřeny smlouvy uvedené v příloze č. 1. Plnění těchto smluv, i smluv uzavřených v minulých účetních obdobích, nevznikla Společnosti žádná újma. Z tohoto důvodu nebylo zapotřebí zajišťovat úhrady újmy nebo uzavírat smlouvy o jejich úhradě. Hodnota plnění a protiplnění v účetním období mezi propojenými osobami je uvedena v poznámce 14 přílohy k účetní závěrce k 31. prosinci 2008.

4. JINÉ PRÁVNÍ ÚKONY UČINĚNÉ V ZÁJMU PROPOJENÝCH OSOB

Na základě rozhodnutí společnosti RWE Transgas, a.s., jakožto jediného společníka Společnosti a RWE Transgas Net, s.r.o., dojde ke dni 1. ledna 2009 k převodu činnosti provozu podzemních zásobníků plynu z RWE Transgas Net, s.r.o., na Společnost.

5. OPATŘENÍ PŘIJATÁ ČI USKUTEČNĚNÁ V ZÁJMU NEBO NA POPUD PROPOJENÝCH OSOB

V posledním účetním období Společnost nepřijala, resp. neuskutečnila žádná opatření v zájmu nebo na popud propojených osob.

6. NEEEXISTENCE ÚJMY

Společnosti v posledním účetním období nevznikla žádná újma ze smluv s propojenými osobami, z jiných právních úkonů učiněných v zájmu propojených osob ani z opatření uskutečněných v zájmu nebo na popud propojených osob, jejichž uzavření nebo přijetí předcházelo poslednímu účetnímu období.

7. DŮVĚRNOST INFORMACÍ

V této zprávě nejsou uváděny údaje, které jsou předmětem obchodního tajemství Společnosti.

8. ZÁVĚR

Tato zpráva byla vypracována a schválena jednatelem Společnosti dne 4. března 2009 a byla předložena k přezkoumání auditorovi Společnosti, který ověřuje účetní závěrku ve smyslu zvláštního zákona.

V Praze dne 4. března 2009



Andreas Frohwein
jednatel, CEO



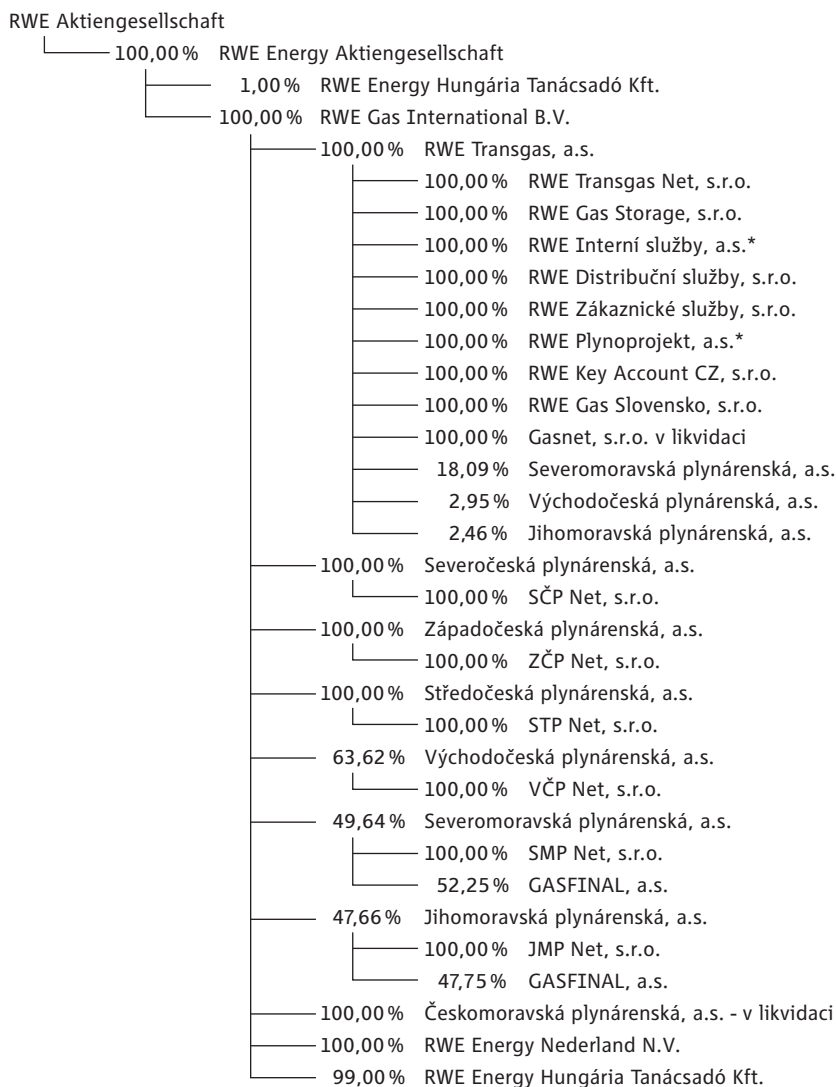
Ing. Lubor Veleba
jednatel, CCO

Příloha č. 1

Smluvní strana	Smluvní typ/předmět smlouvy	Počet smluv
RWE Transgas, a.s.	Dodatek č. 2 ke Smlouvě o uskladnění plynu	1
	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování administrativních služeb v oblasti daní	1
	Dodatek č. 2 ke Smlouvě o poskytnutí úvěru	1
	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování účetních služeb	1
	Dodatek č. 2 ke Smlouvě o uskladnění plynu	1
	Dodatek č. 1 k Rámcové smlouvě o poskytování služeb „BCD Travel – dodatek č. 1“	1
	Smlouva o převodu stanovení průzkumného území PÚ Dolní Dunajovice II	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti překladů a tlumočení	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti personálních činností	1
	Dohoda o ukončení smlouvy o poskytování služeb v oblasti personálních činností	1
	Dohoda o ukončení smlouvy o poskytování služeb v personální oblasti	1
	Dohoda o zajištění úhrady pojistného	1
	Smlouva o převodu dobývacího prostoru Dolní Dunajovice	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti SLA Consulting – P & O	1
	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb v oblasti SLA Consulting – P & O	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti SLA Consulting – governance TG	1
	Měsíční smlouva o uskladňování plynu	1
	Dodatek č. 1 k Měsíční smlouvě o uskladňování plynu	1
	Smlouva o prodeji plynu	1
	Smlouva o spolupráci a narovnání vzájemných vztahů	1
	Smlouva o narovnání – RWE GS, TG, PP	1
	Smlouva o převodu skladovací kapacity uzavřená podle článku 22 Řádu skladovatele	1
	Licenční smlouva k nezapsaným označením	1
	RWE Energy AG	Contract on Provision of Dispatcher Services
Rámcová smlouva o koupi/prodeji povolenek na emise		1
RWE Transgas Net s.r.o.	Smlouva o zajištění provozu a údržby uskladňovací soustavy	1
	Smlouva o prodeji plynu	1
	Smlouva o zajištění investorské inženýrské činnosti	1
	Smlouva o zajištění servisních a technických činností na PZP	1
RWE Plynoprojekt, a.s.	Smlouva o dílo	19
	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo	2
	Smlouva o mlčenlivosti	1
	Smlouva o poskytnutí přístupu k SLA	1
	Stavební povolení	8
	Objednávky	3

Smluvní strana	Smluvní typ/předmět smlouvy	Počet smluv
RWE Interní služby, a.s.	Smlouva o poskytování služeb v oblasti překladu a tlumočení	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti nákupu a logistiky	1
	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb v oblasti nákupu a logistiky	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti dopravy	1
	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb v oblasti dopravy	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti Real Estate Administration	1
	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb v oblasti Real Estate Administration	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti facility	1
	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb v oblasti facility	1
	Smlouva o poskytování služeb pronájmu, logistiky a zúčtování mobilních telefonů a IP telefonů	1
	Dodatek č. 1 a 2 ke Smlouvě o poskytování služeb pronájmu logistiky a zúčtování mobilních telefonů a IP telefonů	2
	Smlouva v oblasti informačních technologií	1
	Dodatky č. 1, 2 ke Smlouvě o službách v oblasti informačních technologií	2
	Smlouva o poskytování služeb elektronických komunikací	1
	Smlouva o poskytování služeb centrálního zpracování mezd	1

Schéma propojení a ovládání společností v rámci relevantní linie koncernu RWE k 31. prosinci 2008



* s účinností od 1. ledna 2009 došlo ke změně právní formy z akciové společnosti na společnost s ručením omezeným

RWE Gas Storage, s.r.o.

V Olšinách 75/2300
100 00 Praha 10-Strašnice

T +420 267 971 111

F +420 267 976 906

I www.rwe-gasstorage.cz