

Obsah

Výroční zpráva 2008



Vybrané ukazatele

	2008
Tržby celkem (mil. Kč)	9 952
EBITDA (mil. Kč)	7 899
Provozní zisk (mil. Kč)	5 337
Zisk před zdaněním (mil. Kč)	5 721
Zisk po zdanění (mil. Kč)	4 508
Investice (mil. Kč)	179
Počet zaměstnanců (přepočtený)	688

Termínem Společnost nebo RWE Transgas Net se v textu zkracuje název RWE Transgas Net, s.r.o.

Foto 1. strana obálky

Hvězdnice chlumní, *Aster amellus*

V České republice je druh poměrně hojný v teplých oblastech. Tato víceletá rostlina vysoká 20–60 cm roste na slunných stráních, stepních loukách, v pásmu od nížin až do výšky 700 m n. m. Název získala rostlina z hvězdicovitého uspořádání jazykovitých květů v úboru. Hvězdnice chlumní propůjčuje v době květu (od července do října) lokalitám, v nichž se vyskytuje, slabě vanilkovou vůni. Nejčastěji jsou jejím domovem suché trávníky anebo světlé suché křoviny. Obzvláště ráda má typ lokalit, jakými jsou bílé stráně s mělkými, kyprými, částečně kamenitými, vápnitými půdami. Případná eroze jí na těchto lokalitách nevadí – naopak. Hvězdnice chlumní je zařazena mezi ohrožené druhy naší květeny.

Foto 5. strana

Prvosenka jarní, *Primula veris*

Prvosenka jarní je známým symbolem jara. Podle lidového rčení vyrostla na místě, kde si svatý Petr odložil své klíče, a podle toho dostala lidové jméno, petrklíč. Prvosenka je 25 cm vysoká trvalka rozkvétající v dubnu a květnu. Je rozšířena téměř po celé Evropě, na východ zasahuje až do západní Asie. Daří se jí ve vlhčích, slunných místech. Obvykle je k vidění v habřinách, doubravách, květnatých bučinách a suťových lesích, často i v jejich lemech. Roste hojně především v teplejších polohách nížin a pahorkatin, zejména na vápencových podkladech. U nás se vyskytuje poměrně často. Rostlina je částečně chráněna, smí se trhat pouze její nať s květem, nikoliv kořen. Některé poddruhy jsou zařazeny k ohroženým druhům naší květeny.

Foto 22. strana

Hořec tečkovaný, *Gentiana punctata*

Název této typicky horské rostliny spojuje dvě charakteristické vlastnosti – chuť a vzhled. Je to vytrvalá bylina, 20–60 cm vysoká. Květy hořce tečkovaného se rozevírají jen za plného slunce, i pak jsou však jejich cípy vztyčené nahoru, takže se zdá, jako by nebyly ještě plně rozkvetlé. Za deště je květ uzavřen zcela. Hořec kvete v červenci. Hořká chuť rostliny je známá už odedávna a stejně dlouho je i využívána k přípravě mnoha bylinných likérů. Na území ČR roste výhradně v subalpinském stupni Jeseníků, patří ke kriticky ohroženým druhům naší květeny.

Obsah

1.	Úvodní slovo jednatele	6
2.	Zpráva dozorčí rady o kontrolní činnosti v roce 2008	9
3.	Zpráva o podnikatelské činnosti Společnosti a o stavu jejího majetku v roce 2008	12
3.1	Ekonomické výsledky	12
3.2	Přepravní soustava	14
3.3	Obchodní a komunikační aktivity	15
3.4	Lidské zdroje	18
3.5	Ochrana životního prostředí	19
3.6	Následné události	21
3.7	Výhled	21
4.	Finanční část	23
4.1	Účetní závěrka	23
4.2	Příloha účetní závěrky	28
5.	Zpráva nezávislého auditora	46
5.1	Zpráva auditora k účetní závěrce	46
5.2	Zpráva auditora k výroční zprávě a zprávě o vztazích mezi propojenými osobami	48
6.	Zpráva RWE Transgas Net, s.r.o., o vztazích mezi propojenými osobami k 31. prosinci 2008	50

RWE Transgas Net chrání přírodu

RWE Transgas Net. Blíž přírodě. je dlouhodobý projekt ochrany životního prostředí, který Společnost zahájila v roce 2007. Na jeho realizaci se podílí společně s Českým svazem ochránců přírody, Správou Národního parku Podyjí a dalšími neziskovými organizacemi, jejichž činnost podporuje prostřednictvím vlastního grantového programu.

Jako generální partner Českého svazu ochránců přírody se RWE Transgas Net nepřímo podílí na péči o chráněné lokality v ČR. Smyslem spolupráce je představit významná přírodní území veřejnosti a vzbudit tak především na regionální úrovni zájem o jejich ochranu. Do konce roku 2008 bylo díky příspěví RWE Transgas Net zpřístupněno celkem 23 míst, ve kterých byly vybudovány nové naučné stezky, zpevněné můstky či obnoven celý informační systém. Lokality jako jsou Votočnice, Kamenec či Mnichovské Hadce každoročně přivítají tisíce návštěvníků.

Systematický přístup RWE Transgas Net je patrný i v oblasti podpory environmentální výchovy a péče o regionální rozvoj. V rámci projektu RWE Transgas Net. Blíž přírodě. Společnost iniciovala zřízení školy ochrany přírody v Národním parku Podyjí. Jako generální partner Správy parku se podílela na vzniku projektové dokumentace nového centra pro vzdělávání a osvětu dětí a mládeže. Z prostředků grantového programu přispívá rovněž na činnost vzdělávacího a rekreačního centra Lesná v Krušných horách nebo sdružení Tereza na program Ekoškola.

RWE Transgas Net chce upozornit na ochranu životního prostředí i prostřednictvím této výroční zprávy. Proto jako průvodní prvek na jejich stránkách naleznete fotografie exemplářů tuzemské flóry.



1. Úvodní slovo jednatele



Vážené dámy a pánové,

rok 2008 potvrdil, že plynárenství přestalo být oblastí, ve které čas plyne klidně. Sektor energetiky se velmi dynamicky rozvíjí a každý, kdo v něm chce podnikat, musí pružně reagovat na nové podmínky na trhu.

Atraktivnost přístupu do přepravní plynárenské soustavy RWE Transgas Net v roce 2008 významně ovlivňovala rozkolísanost finančních trhů. S cílem zvýšit konkurenceschopnost vůči jiným trasám ve střední Evropě představila Společnost během roku zákazníkům řadu nových služeb. Se zájmem se setkal jak mix produktů, které rozlišují tarify na jednotlivých tranzitních trasách, tak nabídka vyšší flexibility v přesměrování přepravy na jinou trasu či pro přepravu na krátké vzdálenosti. Poptávku obchodníků Společnost stimulovala také snížením přepravních tarifů.

K větší spokojenosti zákazníků a zároveň k zajištění vyšší efektivity přepravy zemního plynu mezi tranzitními zeměmi směřovaly aktivity v oblasti spolupráce s ostatními provozovateli přepravních soustav. Pokračoval projekt GATRAC se společností ONTRAS – VNG Gastransport GmbH, který zjednodušuje přeshraniční přepravu mezi ČR a Německem. Snahu o vytvoření vnitřního evropského trhu s plynem podpořila rovněž dohoda o další harmonizaci služeb s provozovateli přepravních sítí z Rakouska, Slovenska, Itálie, Polska, Rumunska, Slovinska, Řecka a Bulharska. Ke zvýšení bezpečnosti dodávek zemního plynu do ČR a Evropy by mělo vést i rozšíření mezinárodní koordinace aktivit při plánování další výstavby přepravních sítí.

Pro RWE Transgas Net je v této souvislosti prioritou příprava výstavby plynovodu Gazela. Ten má vést mezi hraničními předávacími stanicemi Hora Sv. Kateřiny a Waidhaus a navázat tak na německý plynovod OPAL a baltský plynovod Nord Stream. Společnost na podzim 2008 obdržela od Ministerstva životního prostředí souhlasné stanovisko v rámci posouzení vlivu stavby na životní prostředí (tzv. EIA) a začala s přípravou dokumentace pro územní řízení včetně všech souvisejících povolení.

Vedle rozvojových projektů a investic se RWE Transgas Net v roce 2008 soustředil na optimalizaci vnitřních struktur a procesů. S cílem zjednodušit řízení provozní činnosti a nákladů byla připravena reorganizace provozu podzemních zásobníků plynu. Zaměstnanci, kteří se starali o jejich provoz, údržbu a rozvoj, byli k 1. lednu 2009 vyčleněni z RWE Transgas Net do společnosti RWE Gas Storage, s.r.o.

Firemní strategii v loňském roce ovlivňovala také diskuze nad připravovanou novelou energetického zákona a nutnost řešit otázky spojené s vývojem legislativy EU. Přesto, že navrhovaná opatření mohou vést i ke změně některých fundamentálních prvků podnikání Společnosti, jsem přesvědčen o tom, že se nic nezmění v orientaci RWE Transgas Net na efektivnost, zákazníky a inovaci. Příslibem do budoucna jsou v tomto směru jak zaměstnanci Společnosti, tak výsledky hospodaření, které se Vám dostávají do rukou prostřednictvím této výroční zprávy.

V Praze dne 27. ledna 2009



Dr. Ing. Klaus Homann
jednatel, CEO

Jednatelé k 31. prosinci 2008

Dr. Ing. Klaus Homann

jednatel, CEO

Datum narození: 27. února 1950

Vzdělání: Ruhr-Universität Bochum a Universität Essen

Členství v orgánech jiných společností: jednatel RWE Transportnetz Gas GmbH, člen dozorčí rady envia Mitteldeutsche Energie AG a Gasline GmbH & Co. KG

Jiná podnikatelská činnost: nevykonává

Ing. Jan Nehoda

jednatel

Datum narození: 29. dubna 1950

Vzdělání: Vysoké učení technické v Brně, Fakulta strojní

Členství v orgánech jiných společností: není členem

Jiná podnikatelská činnost: nevykonává

Thomas Kleefuss

jednatel

Datum narození: 19. prosince 1963

Vzdělání: Universität Köln

Členství v orgánech jiných společností: není členem

Jiná podnikatelská činnost: nevykonává

Jednatelé Společnosti – změny, které nastaly v průběhu roku 2008 a na počátku roku 2009:

Ke dni 28. ledna 2009 odstoupil ze své funkce jednatele a CEO Společnosti Dr. Ing. Klaus Homann.

2. Zpráva dozorčí rady o kontrolní činnosti v roce 2008

Dozorčí rada v roce 2008 průběžně dohlížela na podnikatelskou činnost Společnosti, její hospodářské výsledky a výkon působnosti jednatelů. Dozorčí rada zasedala v roce 2008 celkem dvakrát a byla usnášeníschopná. Projednávala veškeré záležitosti, které jsou příslušnými právními předpisy, zakladatelskou listinou Společnosti a rozhodnutím jediného společníka v působnosti valné hromady svěřeny dozorčí radě, včetně materiálů, jejichž předložení si v rámci své kontrolní činnosti od jednatelů vyžádala. Předložené písemné materiály byly při projednávání dozorčí radou doplněny slovním komentářem jednatelů.

Dozorčí rada při výkonu své kontrolní činnosti nezaznamenala nic, co by bylo v rozporu s obecně závaznými právními předpisy, zakladatelskou listinou Společnosti a rozhodnutím jediného společníka v působnosti valné hromady.

Dozorčí rada přezkoumala na svém zasedání dne 3. března 2009 řádnou účetní závěrku Společnosti zpracovanou ke dni 31. prosince 2008 a návrh jednatelů na rozdělení zisku.


Ve shodě s auditorem dospěla dozorčí rada k závěru, že předkládaná řádná 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 řádnou účetní závěrku k 31. prosinci 2008 a návrh jednatelů na rozdělení zisku.

V průběhu roku 2008 došlo ve složení dozorčí rady k těmto změnám. Z funkce člena dozorčí rady odstoupil s účinností k 30. červnu 2008 její předseda Dr. Werner Roos, kterého s účinností od 1. července 2008 nahradil Dr. Joachim Schneider, zvolený do dozorčí rady rozhodnutím jediného společníka v působnosti valné hromady Společnosti. Na svém zasedání dne 3. září 2008 dozorčí rada zvolila Dr. Joachima Schneidera předsedou dozorčí rady společnosti RWE Transgas Net.

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 společností: člen představenstva RWE Energy AG, předseda dozorčí rady RWE Gas Storage, s.r.o., RWE Transportnetz Gas GmbH, RWE Transportnetz Strom GmbH, 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 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 Gas Storage, 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 společností: člen dozorčí rady RWE Gas Storage, s.r.o.

Jiná podnikatelská činnost: nevykonává

Dirk Simons**člen dozorčí rady****Datum narození:** 9. prosince 1966**Vzdělání:** Technische Hochschule Aachen, hospodářské vědy**Členství v orgánech jiných společností:** místopředseda představenstva RWE Transgas, a.s., předseda dozorčí rady RWE Interní služby, a.s.***Jiná podnikatelská činnost:** nevykonává**Šárka Vojíková****člen dozorčí rady****Datum narození:** 22. září 1967**Vzdělání:** Gymnázium v Praze, nástavbové studium sociálně-právní v Praze**Členství v orgánech společností:** člen dozorčí rady RWE Transgas, a.s., a RWE Gas Storage, s.r.o.**Jiná podnikatelská činnost:** nevykonává**Ing. Jan Zaplatílek****člen dozorčí rady****Datum narození:** 4. července 1963**Vzdělání:** České vysoké učení technické, Fakulta stavební**Členství v orgánech společností:** člen dozorčí rady MERO ČR, a.s.**Jiná podnikatelská činnost:** nevykonává

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

3. Zpráva o podnikatelské činnosti Společnosti a o stavu jejího majetku v roce 2008

3.1 Ekonomické výsledky

Výnosy, náklady, zisk. RWE Transgas Net dosáhl v roce 2008 výsledku hospodaření před zdaněním ve výši 5 721 mil. Kč. Výsledek hospodaření po zdanění činil 4 508 mil. Kč. Provozní výsledek hospodaření v roce 2008 představoval 5 337 mil. Kč. Na jeho tvorbě se podílely dvě hlavní aktivity Společnosti, a to tranzitní přeprava zemního plynu pro zahraniční zákazníky a vnitrostátní přeprava. Provozní výnosy činily 10 129 mil. Kč a provozní náklady 4 792 mil. Kč. Finanční výsledek hospodaření skončil ziskem ve výši 384 mil. Kč.

Struktura aktiv. Celková aktiva Společnosti dosáhla v roce 2008 hodnoty 62 446 mil. Kč. Stálá aktiva představovala 51 615 mil. Kč a na celkových aktivech se podílela 83 %. Byla tvořena převážně dlouhodobým hmotným majetkem ve výši 51 491 mil. Kč a dále dlouhodobým nehmotným majetkem ve výši 124 mil. Kč.

Oběžná a ostatní aktiva k 31. prosinci 2008 představovala hodnotu 10 831 mil. Kč a tvořila 17 % podíl na celkových aktivech. Na oběžných a ostatních aktivech se cca 99 % podílely krátkodobé pohledávky.

Struktura pasiv. Vlastní kapitál Společnosti v roce 2008 představoval hodnotu 52 146 mil. Kč a tvořil z cca 84 % celková pasiva společnosti. V roce 2008 RWE Transgas Net financoval veškeré své aktivity z vlastních zdrojů.

Cizí zdroje a ostatní pasiva dosáhly výše 10 299 mil. Kč. Dlouhodobé závazky (zejména odložený daňový závazek) se na nich podílely cca 83 %, krátkodobé závazky cca 15 % a rezervy cca 2 %.

Řízení rizik. Řízení rizik v RWE Transgas Net probíhá na základě interních směrnic.

Jednotlivá identifikovaná rizika jsou evidována v katalogu rizik. Rizika jsou posuzována z pohledu pravděpodobnosti jejich výskytu a rozsahu možné škody.

V roce 2008 nebyla identifikována žádná rizika ohrožující existenci Společnosti.

Vzhledem k příjmům v cizích měnách patří k nejvýznamnějším riziko měnové. Toto riziko je snižováno prostřednictvím zajišťovacích finančních derivátů.

Investice. Za rok 2008 proinvestovala Společnost 179 mil. Kč, z toho do nehmotných aktiv 26 mil. Kč.

Investice do nehmotných aktiv směřovaly především do projektů zvyšujících spolehlivost řízení plynárenské soustavy. Byl dokončen trenažér pro pracovníky kompresních stanic, simulující nejrůznější provozní i havarijní stavy. Dále byl dokončen inteligentní systém vyhodnocující rizika drobných vad na potrubních soustavách.

Investice do hmotného majetku byly zaměřeny na rekonstrukce stávajících technologických zařízení liniových staveb a kompresních stanic, inovace bezpečnostních prvků v provozních areálech a vytvoření nových propojů zvyšujících variabilitu plynárenské soustavy. Veškeré práce byly prováděny tak, aby byly vždy zajištěny spolehlivé a bezpečné dodávky zemního plynu smluvním partnerům.

Byla inovována druhá část systému dálkového přenosu dat katodových ochran potrubí a postupně jsou rekonstruována zařízení sledující složení a kvalitu plynu, což má vliv na přesnost jeho měření.

V oblasti liniových staveb byl proveden propoj umožňující vyšší využití podzemního zásobníku plynu (dále také PZP) Lobodice pro těžbu do Jihomoravské plynárenské, a.s.

V rámci strategických investic pokračují přípravy nového plynovodu mezi Horou Sv. Kateřiny a Rozvadovem, plynovodu Dolní Dunajovice – kompresní stanice Břeclav a je připravován plynovod mezi PZP Třanovice a Polskou republikou.

3.2 Přepravní soustava

Přepravní soustava RWE Transgas Net je provozována na základě licence udělené v souladu s novelizací energetického zákona č. 458/2000 Sb. ze dne 30. prosince 2004. Je tvořena tranzitní soustavou a vnitrostátní přepravní soustavou.

Tranzitní soustava. Z technického hlediska tranzitní soustava zahrnuje plynovody velmi vysokého tlaku od PN 6,1 MPa do PN 8,4 MPa a jmenovitými průměry od DN 800 do DN 1400 v celkové délce téměř 2 460 km a šest kompresních stanic s instalovaným výkonem 351 MW. Místa vstupu do tranzitní soustavy jsou hraniční předávací stanice v lokalitách Lanžhot a Hora Sv. Kateřiny na území České republiky, Olbernhau a Waidhaus na území Německa, místa výstupu hraniční předávací stanice Waidhaus a Hora Sv. Kateřiny.

Tranzitní soustava RWE Transgas Net je dlouhodobě spolehlivou součástí evropské sítě tranzitních plynovodů. Základním kritériem jejího provozu a údržby je vedle spolehlivosti také bezpečnost. Pro diagnostiku stavu technologických zařízení se využívají moderní metody. V rámci projektu řízení integrity potrubí (PIMS) byl připraven pro implementaci integrovaný systém IT podpory procesu oprav vad na plynovodech, modul RiskExpert je k dispozici pro využití v Asset Managementu a modul RehabEx pro vyhodnocení inspekcí plynovodů DN 1400. Na turbosoustrojích kompresních stanic je technický stav vyhodnocován bezdemontážním měřením jejich parametrů, na základě kterých je určován způsob oprav.

V roce 2008 byly mj. uskutečněny výměny 7 ks (DN 300–1400) netěsných, případně nefunkčních kulových uzávěrů, opravy indikovaných vad na potrubí plynovodů a všechny plánované opravy turbosoustrojí na kompresních stanicích. Byla provedena vnitřní inspekce plynovodů DN 1400.

Opravy byly vždy provedeny v termínech stanovených plánem odstávek rozhodujících technologických zařízení v koordinaci se zahraničními přepravními společnostmi tak, aby byly minimalizovány důsledky této činnosti na požadovanou přepravu zemního plynu přes území ČR.

Vnitrostátní přepravní soustava. Vnitrostátní přepravní soustavu tvoří plynovody vysokého a velmi vysokého tlaku s jmenovitými tlaky od PN 4,0 MPa do PN 6,1 MPa a jmenovitými průměry od DN 65 do DN 700 v celkové délce téměř 1 190 km. Místy vstupu do vnitrostátní přepravní soustavy je šest předávacích stanic z tranzitní soustavy, předávací stanice v lokalitě Mokřý Háj na území Slovenské republiky a předávací stanice na podzemních zásobnících plynu. Prostřednictvím 82 vnitrostátních předávacích stanic je zemní plyn předáván příslušným regionálním plynárenským společnostem. Po celé hodnocené období probíhala přeprava a dodávky zemního plynu plynule a bez poruch.

Opravy se uskutečnily v termínech stanovených plánem odstávek v koordinaci s regionálními plynárenskými společnostmi bez přerušení dodávek zemního plynu. V roce 2008 byla mj. provedena výměna 1 ks (DN 700) netěsného kulového uzávěru, opravy indikovaných vad na potrubí plynovodů, opravy chrániček a oprava podchodu plynovodu DN 700 pod řekou Bečvou.

RWE Transgas Net na základě smlouvy provozoval a udržoval šest podzemních zásobníků plynu pro RWE Gas Storage, s.r.o., v lokalitách Dolní Dunajovice, Tvrdonice, Štramberk, Lobodice, Třanovice a Háje. Dostatečný těžební výkon a bezporuchový provoz podzemních zásobníků plynu zabezpečil v zimním období požadované dodávky.

3.3 Obchodní a komunikační aktivity

Obchodní aktivity. V roce 2008 aplikoval RWE Transgas Net nové trasově diferencované tarify pro přepravu zemního plynu a zavedl moderní obchodní produkty. K těm patří tzv. counterflow, který umožňuje přepravovat zemní plyn proti fyzickému toku plynu, či capacity coupling, jehož prostřednictvím lze rezervovat přepravní kapacitu na trase s možností změny směru přepravy.

Dalším produktem je tzv. capacity shift, tedy výměna části nebo celé rezervované pevné přepravní kapacity na jedné trase za novou pevnou přepravní kapacitu na jiné trase. Přepravu zemního plynu na kratší vzdálenosti usnadňuje tzv. shorthaul. Novinkou je také wheeling, který nabízí možnost vstoupit na hraničním vstupním bodě do přepravní soustavy a zároveň ve stejném okamžiku na tomto hraničním bodě z přepravní soustavy vystoupit. Pro větší komfort obchodníků se zemním plynem byly zprovozněny bilanční účty na dalších hraničních bodech.

V průběhu roku proběhlo výběrové řízení na nákup a prodej flexibilního plynu.

Ve spolupráci s Energetickým regulačním úřadem byl připraven „model 2 v 1“, který dále zjednoduší objednávání kapacit obchodníkům. Model bude převeden do legislativy v průběhu roku 2009 pro rok 2010.

Důraz byl kladen zejména na zajištění moderních metod řízení obchodních procesů, směřujících k vyššímu komfortu obchodníků a jejich plné flexibilitě.

Komunikační aktivity. V roce 2008 pokračoval RWE Transgas Net v naplňování dlouhodobé komunikační strategie, která vychází z příslibu být spolehlivým přepravcem zemního plynu. Prioritou externí komunikace byla podpora obchodních cílů a posilování image Společnosti. V oblasti interní komunikace bylo hlavním cílem zvyšování pracovní motivace a loajality zaměstnanců.

RWE Transgas Net přistoupil v loňském roce k širší prezentaci nových produktů a výhod, které zákazníkům přinášejí. V úzké spolupráci s projektovým týmem probíhala také průběžná komunikace přípravy výstavby plynovodu Gazela. RWE Transgas Net představil detaily projektu na internetových stránkách i v médiích. Dotazy veřejnosti byly zodpovídaný prostřednictvím nově zřízeného call centra či na osobních setkáních s představiteli státní správy a místní samosprávy. Prezentační materiály Společnosti rozšířily nové brožury s informacemi o Společnosti, přepravní plynárenské soustavě i plynovodu Gazela.

Společnost v loňském roce pokračovala v realizaci dlouhodobého sponzoringového projektu RWE Transgas Net. Blíž přírodě. Jako generální partner Českého svazu ochránců přírody se podílela na otevření 17 přírodně významných míst, které dosud nebyly veřejnosti běžně přístupné. Díky jejímu příspěví byly vybudovány nové naučné stezky, zpevněné chodníky a můstky či celý informační systém pro návštěvníky lokalit, jako jsou lom Chlum, Biocentrum Mokroš či Vnošský park. Druhým rokem Společnost také podporovala jako generální partner Národního parku Podyjí snahu jeho správy o přípravu projektu výstavby environmentálního vzdělávacího centra pro děti a mládež.

Součástí projektu RWE Transgas Net. Blíž přírodě. je rovněž grantový program na podporu regionů. V loňském roce Společnost rozšířila počet oblastí, v rámci kterých lze požádat o udělení grantu. Kromě ochrany životního prostředí, podpory mládeže a vzdělávání a integrace handicapovaných osob se RWE Transgas Net rozhodl přispívat také na rozvoj infrastruktury a zaměstnanosti v místech působení. Finanční podporu tak získalo mezi jinými i město Kouřim nebo obce Dolní Dunajovice a Tvrdonice. Stranou pozornosti nezůstávaly ani charitativní projekty. S pomocí Společnosti byla například občanským sdružením Borůvka zajišťována odlehčovací služba pro těžce postižené děti nebo občanským sdružením Halali z Ostravy dobudována léčebna pro tělesně postižené děti na Osoblažsku.

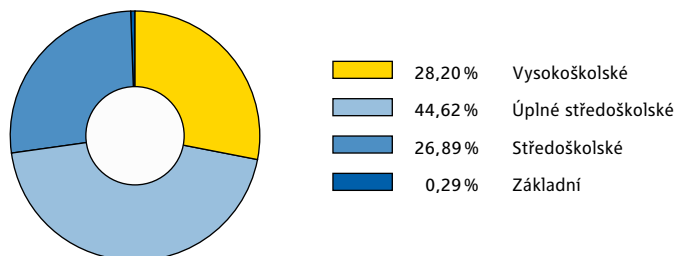
Poprvé v loňském roce umožnil RWE Transgas Net svým zaměstnancům aktivně se zapojit do aktivit Společnosti v oblasti společenské odpovědnosti. Po vzoru mateřského koncernu RWE byl realizován program RWE Companius, jehož cílem je podporovat dobrovolnou práci zaměstnanců tam, kde je jí z hlediska společenského zájmu nejvíce potřeba. Týká se to zejména oblastí vzdělávání, umění a kultury, sportu, životního prostředí a sociální sféry. Získání finanční podpory od RWE Transgas Net bylo podmíněno i osobní účastí zaměstnance na konkrétním projektu v jeho volném čase.

Pravidelné informace o dění ve Společnosti zajišťoval RWE Transgas Net vydáváním čtyřstránkové přílohy interního časopisu společností RWE v ČR s názvem Team: net.

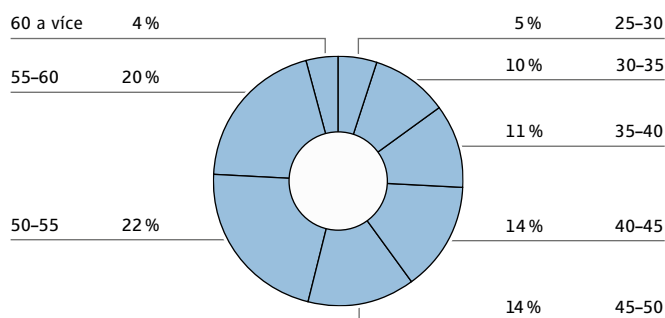
3.4 Lidské zdroje

Informace o počtech a struktuře zaměstnanců. V průběhu roku byl připravován přechod činností realizovaných na podzemních zásobnicích plynu z RWE Transgas Net do RWE Gas Storage, s.r.o. Přechod 180 zaměstnanců byl realizován k 1. lednu 2009.

Kvalifikační struktura zaměstnanců k 31. prosinci 2008



Věková struktura zaměstnanců k 31. prosinci 2008



Stavy zaměstnanců k 31. prosinci 2008

RWE Transgas Net	
Regionální provozy	481
Praha	207
Celkem	688
Z toho: Dělníci	205
THP	483

Mzdy. Vývoj mezd v roce 2008 byl v souladu s platnými principy odměňování a se zásadami dohodnutými v kolektivní smlouvě RWE Transgas Net.

Odborná příprava a rozvoj zaměstnanců. V roce 2008 vynaložila Společnost na udržování, prohlubování a zvyšování kvalifikace svých zaměstnanců 2,88 % objemu mzdových prostředků roku 2008 (tj. mzdové náklady bez odměn jednatelům, bez odstupného a bez odměn za dohody o provedení práce či pracovní činnosti), přičemž celkem bylo v 908 vzdělávacích akcích školeno 4 483 zaměstnanců a průměrné roční výdaje na vzdělávání jednoho zaměstnance činily 14 279 Kč.

Sociální politika. Opatření vedení Společnosti se soustředilo na udržení úrovně pracovních a sociálních podmínek zaměstnanců, které jsou definovány kolektivní smlouvou platnou pro roky 2008 a 2009.

3.5 Ochrana životního prostředí

Ochrana životního prostředí RWE Transgas Net patří k nejvyšším prioritám Společnosti a je chápána nejen jako plnění zákonných požadavků, ale především jako otázka naplnění společenské odpovědnosti.

V lednu 2008 byla vedením Společnosti přijata „Politika životního prostředí“.

Ochrana životního prostředí je zahrnuta do všech procesů i rozhodování Společnosti. Všichni zaměstnanci v rámci svých odpovědností a pravomocí vytvářejí podmínky pro trvalé zlepšování životního prostředí a přijímají opatření k prevenci rizik za účelem jejich odstranění nebo omezení. Společnost si stanovuje cíle a cílové hodnoty pro oblast ochrany životního prostředí, které jsou pravidelně přezkoumávány a hodnoceny. O výsledcích v oblasti ochrany životního prostředí pravidelně informuje vrcholový management i zaměstnanci Společnosti. Pro veřejnost jsou potřebné informace k dispozici na internetu prostřednictvím integrovaného registru znečišťování.

Společnost neustále zvyšuje povědomí zaměstnanců o životním prostředí. Zaměstnanci jsou vzděláváni a školeni nejen v oblasti platných právních předpisů a řídicí dokumentace RWE Transgas Net, ale zejména v problematice dopadů činnosti Společnosti na životní prostředí. K dosažení co nejlepších výsledků byla v prosinci 2008 ve spolupráci s RWE AG založena odborná komise, v níž aktivně působí manažer pro ekologii jako zástupce pro oblast ochrany životního prostředí Společnosti. Společnost se zavázala zavést, udržovat a neustále zlepšovat systém environmentálního managementu dle normy ISO 14001.

Snahou Společnosti je maximálně snižovat zatížení životního prostředí provozem zařízení, zejména v oblastech ochrany ovzduší, emisí skleníkových plynů, odpadového hospodářství, vodního hospodářství, nakládání s chemickými látkami a chemickými přípravky a havarijní připravenosti k prevenci závažných havárií. Kompresní stanice provozujeme v souladu s platnými integrovanými povoleními dle zákona č. 76/2002 Sb., O integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru a o změně některých zákonů, a plnění těchto rozhodnutí státní správy je garancí zodpovědného přístupu Společnosti k ochraně životního prostředí.

Nový zákon č. 25/2008 Sb., O integrovaném registru znečišťování životního prostředí a systému plnění ohlašovacích povinností a nařízení EP a Rady ES č. 166/2006, kterým se zřizuje evropský registr úniků a přenosů znečišťujících látek, je velkou změnou v oblasti vykazování požadovaných dat. Plnění zákonné povinnosti v oblasti výkaznictví představuje náročný úkol, který byl však díky zodpovědnému přístupu zaměstnanců splněn.

Vůči Společnosti nebyla uplatněna vytýkácí ani sankční opatření ze strany příslušných orgánů.

Plnění obecně závazných platných právních předpisů Společnosti v oblasti ochrany životního prostředí potvrdil v roce 2008 také vnitřní audit RWE.

V roce 2008 pokračovaly dokončovací práce při odstraňování starých ekologických zátěží. Nadále je prováděn postsanační monitoring kontrolující případnou přítomnost znečišťujících látek.

3.6 Následné události

V lednu 2009 čelil RWE Transgas Net největšímu krácení dodávek zemního plynu od společnosti Gazprom export za celou dobu provozu tranzitního plynovodu.

První významný pokles začal 5. ledna, následující den byl již objem přepravovaného plynu snížen na minimum. Během noci z 6. na 7. ledna byly dodávky z Ukrajiny na Slovensko a odtud do České republiky zastaveny úplně.

Specialisté RWE Transgas Net bezprostředně po vyhodnocení všech dostupných zdrojů zemního plynu zahájili překonfiguraci tranzitní soustavy tak, aby byl v maximální možné výši využíván odběr z Norska a současně nastaven plný výkon podzemních zásobníků. Přesměrování toku zemního plynu zajistilo spolu s využitím zdrojů v zásobnících bezproblémové a nekrácené dodávky zemního plynu tuzemským spotřebitelům.

V rámci pomoci sousednímu Slovensku byla Společností následně přesměrována tranzitní soustava tak, aby mohlo dojít k transferu plynu i ve zcela opačném směru obvyklé linie, tj. z hraniční předávací stanice Lanžhot ke slovenským spotřebitelům.

Dodávky ruského zemního plynu přes Ukrajinu dorazily 20. ledna na slovenskou předávací stanici ve Velkých Kapušanech. Téhož dne začal plyn proudit i z Lanžhotu do České republiky. Přepravované množství bylo postupně navyšováno a již příští den fungovala přepravní plynárenská soustava RWE Transgas Net stejně jako v období před krizí.

3.7 Výhled

RWE Transgas Net bude nadále usilovat o harmonizaci přístupových pravidel s dalšími provozovateli přepravních systémů v regionu. RWE Transgas Net bude vyjednávat o rozšíření platformy GATRAC o další provozovatele přepravních soustav.

Platforma GATRAC bude spolu se službou poskytování roční a měsíční kapacity nabízet i nový produkt, službu denní kapacity. Tento produkt sestává ze služeb přepravy v trvání od jednoho dne, avšak nejdéle jednoho měsíce. Rezervovat tuto službu na dobu dvou a více dní je možné pouze v případě, že příslušné dny spadají do stejného kalendářního roku.

Cílem Společnosti je nadále zvyšovat flexibilitu přepravní soustavy tak, aby v případě výpadku zdrojů pro Českou republiku či okolní státy byla umožněna přeprava zemního plynu ještě ve větší míře, než je tomu doposud. Zejména se jedná o rozšíření měření na hraničních předávacích stanicích oběma směry.



4. Finanční část

4.1 Účetní závěrka

ROZVAHA

(v celých tisících Kč)

Označení	AKTIVA	31. 12. 2008			31. 12. 2007
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
a	b	1	2	3	4
	AKTIVA CELKEM	69 360 538	-6 914 929	62 445 609	64 955 282
B.	Dlouhodobý majetek	58 530 322	-6 914 929	51 615 393	53 923 515
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	269 856	-145 773	124 083	134 824
B. I. 1.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	82 150	-42 972	39 178	49 390
	2. Software	147 841	-100 804	47 037	64 523
	3. Ocenitelná práva	4 461	-1 997	2 464	2 258
	4. Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	27 171		27 171	
	5. Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	8 233		8 233	18 653
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	58 260 466	-6 769 156	51 491 310	53 788 691
B. II. 1.	Pozemky	125 618		125 618	126 030
	2. Stavby	52 892 691	-5 253 572	47 639 119	49 421 527
	3. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	5 120 130	-1 515 584	3 604 546	4 096 602
	4. Jiný dlouhodobý hmotný majetek	1 139		1 139	1 139
	5. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	120 888		120 888	143 293
	6. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek				100
C.	Oběžná aktiva	10 821 117		10 821 117	11 025 257
C. I.	Zásoby	49 906		49 906	77 620
C. I. 1.	Materiál	49 906		49 906	77 620
C. III.	Krátkodobé pohledávky	10 769 868		10 769 868	10 945 557
C. III. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	477 440		477 440	404 956
	2. Pohledávky – ovládací a řídicí osoba	9 304 510		9 304 510	9 373 451
	3. Stát – daňové pohledávky	5		5	
	4. Krátkodobé poskytnuté zálohy	21 805		21 805	21 258
	5. Dohadné účty aktivní	846 949		846 949	872 943
	6. Jiné pohledávky	119 159		119 159	272 949
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek	1 343		1 343	2 080
C. IV. 1.	Peníze	1 220		1 220	1 696
	2. Účty v bankách	123		123	384
D.	Ostatní aktiva – přechodné účty aktiv	9 099		9 099	6 510
D. I.	Časové rozlišení	9 099		9 099	6 510
D. I. 1.	Náklady příštích období	289		289	1 088
	2. Příjmy příštích období	8 810		8 810	5 422

ROZVAHA – pokračování
 (v celých tisících Kč)

Označení	PASIVA	31. 12. 2008	31. 12. 2007
a	b	6	7
	PASIVA CELKEM	62 445 609	64 955 282
A.	Vlastní kapitál	52 146 191	54 700 929
A. I.	Základní kapitál	46 792 965	46 792 965
A. I. 1.	Základní kapitál	46 792 965	46 792 965
A. II.	Kapitálové fondy	28 732	28 732
A. II. 1.	Ostatní kapitálové fondy	28 732	28 732
A. III.	Rezervní fond a ostatní fondy ze zisku	816 261	445 747
A. III. 1.	Zákonný rezervní fond	816 261	445 747
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let		23 221
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk minulých let		23 221
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	4 508 233	7 410 264
B.	Cizí zdroje	10 299 418	10 254 353
B. I.	Rezervy	152 857	219 981
B. I. 1.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů		11 494
	2. Rezerva na daň z příjmů	83 547	173 754
	3. Ostatní rezervy	69 310	34 733
B. II.	Dlouhodobé závazky	8 575 639	8 848 597
B. II. 1.	Závazky z obchodních vztahů	4 855	
	2. Jiné závazky	200	200
	3. Odložený daňový závazek	8 570 584	8 848 397
B. III.	Krátkodobé závazky	1 570 922	1 185 775
B. III. 1.	Závazky z obchodních vztahů	276 756	248 040
	2. Závazky k zaměstnancům	25 578	27 296
	3. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	15 473	17 795
	4. Stát – daňové závazky a dotace	123 537	80 480
	5. Krátkodobé přijaté zálohy	848 391	707 597
	6. Dohadné účty pasivní	60 096	55 063
	7. Jiné závazky	221 091	49 504

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

(v celých tisících Kč)

Označení	TEXT	Skutečnost v účetním období	
		2008	2007
a	b	1	2
A. II.	Výkony	9 960 488	10 922 838
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	9 951 504	10 899 456
2.	Aktivace	8 984	23 382
B.	Výkonová spotřeba	1 557 975	1 578 342
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	184 367	161 005
2.	Služby	1 373 608	1 417 337
+	Přidaná hodnota	8 402 513	9 344 496
C.	Osobní náklady	502 833	587 984
C. 1.	Mzdové náklady	359 094	455 326
2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	180	180
3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	120 255	123 081
4.	Sociální náklady	23 304	9 397
D.	Daně a poplatky	31 546	19 709
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	2 501 986	2 291 291
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	72 891	7 709
III. 1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	70 151	6 081
2.	Tržby z prodeje materiálu	2 740	1 628
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	80 904	10 559
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	73 958	9 904
2.	Prodaný materiál	6 946	655
G.	Zvýšení (+)/snížení (-) rezerv a opravných položek v provozní oblasti	17 583	-182 524
IV.	Ostatní provozní výnosy	95 667	16 543
H.	Ostatní provozní náklady	99 252	31 314
*	Provozní výsledek hospodaření	5 336 967	6 610 415
K. IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	866 496	571 752
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	811 484	506 804
X.	Výnosové úroky	323 806	216 859
N.	Nákladové úroky	182	
XI.	Ostatní finanční výnosy	555 237	110 629
O.	Ostatní finanční náklady	550 332	247 825
*	Finanční výsledek hospodaření	383 541	144 611
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	1 212 275	-655 238
Q. 1.	- splatná	1 490 088	1 826 122
2.	- odložená	-277 813	-2 481 360
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost	4 508 233	7 410 264
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	4 508 233	7 410 264
***	Výsledek hospodaření před zdaněním	5 720 508	6 755 026

PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU
Rok končící 31. prosince 2008

	Základní kapitál tis. Kč	Zákonný rezervní fond tis. Kč	Sociální fond tis. Kč	Nerozdělený zisk tis. Kč	Ostatní kapitálové fondy tis. Kč	Celkem tis. Kč
Zůstatek k 1. lednu 2007	46 792 965	0	15 909	4 457 436	0	51 266 310
Příděl do rezervního fondu	0	445 747	0	-445 747	0	0
Příděl do sociálního fondu	0	0	21 609	-21 609	0	0
Použití sociálního fondu	0	0	-14 297	0	0	-14 297
Převod sociálního fondu	0	0	-23 221*	23 221*	0	0
Vyplacené podíly na zisku	0	0	0	-3 990 080	0	-3 990 080
Výsledek hospodaření za účetní období	0	0	0	7 410 264	0	7 410 264
Vklad pozemku v reálné hodnotě	0	0	0	0	28 732	28 732
Zůstatek k 31. prosinci 2007	46 792 965	445 747	0	7 433 485	28 732	54 700 929
Příděl do rezervního fondu	0	370 514	0	-370 514	0	0
Vyplacené podíly na zisku	0	0	0	-7 062 971	0	-7 062 971
Výsledek hospodaření za účetní období	0	0	0	4 508 233	0	4 508 233
Zůstatek k 31. prosinci 2008	46 792 965	816 261	0	4 508 233	28 732	52 146 191

* Na základě rozhodnutí jednatele Společnosti ze dne 13. prosince 2007 byl sociální fond převeden do nerozděleného zisku minulých let.

PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH
Rok končící 31. prosince 2008

	2008 tis. Kč	2007 tis. Kč
PENĚŽNÍ TOKY Z PROVOZNÍ ČINNOSTI		
Účetní zisk z běžné činnosti před zdaněním	5 720 508	6 755 026
A.1 Úpravy o nepeněžní operace:		
A.1.1 Odpisy stálých aktiv	2 501 986	2 291 291
A.1.2 Změna stavu opravných položek a rezerv	17 583	-182 524
A.1.3 Ztráta z prodeje stálých aktiv	3 807	3 823
A.1.4 Vyúčtované výnosové úroky	-323 624	-216 859
A.1.5 Změna reálné hodnoty finančních derivátů	326 953	-98 535
A* Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním, změnami oběžných prostředků a mimořádnými položkami	8 247 213	8 552 222
A.2 Změny stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu:		
A.2.1 Změna stavu pohledávek a přechodných účtů aktiv	2 757 769	-1 762 652
A.2.2 Změna stavu krátkodobých závazků a přechodných účtů pasiv	164 148	-492 388
A.2.3 Změna stavu zásob	27 714	-4 736
A** Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a mimořádnými položkami	11 196 844	6 292 446
A.3 Úroky vyplacené	-182	0
A.4 Úroky přijaté	320 423	213 989
A.5 Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost	-1 580 294	-1 693 685
A*** Čistý peněžní tok z provozní činnosti	9 936 791	4 812 750
PENĚŽNÍ TOKY Z INVESTIČNÍ ČINNOSTI		
B.1 Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-214 504	-232 520
B.2 Příjmy z prodeje stálých aktiv	70 151	6 081
B*** Čistý peněžní tok z investiční činnosti	-144 353	-226 439
PENĚŽNÍ TOKY Z FINANČNÍ ČINNOSTI		
C.1 Změna stavu dlouhodobých a krátkodobých závazků a pohledávek	4 855	0
C.2 Změna stavu vlastního kapitálu:		
C.2.1 Přímé platby na vrub fondů	0	-14 297
C.2.2 Vyplacené podíly na zisku	-7 062 971	-3 990 080
C*** Čisté peněžní toky z finanční činnosti	-7 058 116	-4 004 377
Čisté zvýšení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	2 734 322	581 934
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na počátku roku	661 531	79 597
Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci roku	3 395 853	661 531

4.2 Příloha účetní závěrky

Rok končící 31. prosince 2008

1. Všeobecné informace

RWE Transgas Net, s.r.o. (dále „Společnost“) byla zapsána do obchodního rejstříku dne 29. června 2005 a její sídlo je v Praze 10-Strašnicích, V Olšínách 75/2300, Česká republika. Předmětem podnikání Společnosti je přeprava zemního plynu podle zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů. IČ Společnosti je 27260364.

Seznam jednatelů k 31. prosinci 2008 byl následující:

	Funkce	Den vzniku funkce
Dr. Ing. Klaus Homann	jednatel	1. ledna 2006
Thomas Kleefuss	jednatel	1. ledna 2006
Ing. Jan Nehoda	jednatel	1. ledna 2006

Složení dozorčí rady k 31. prosinci 2008 bylo následující:

	Funkce	Den vzniku funkce
Dr. Joachim Schneider	předseda	3. září 2008 (členem od 1. července 2008)
Martin Herrmann	místopředseda	16. ledna 2007 (členem od 22. prosince 2006)
Andreas Böwing	člen	22. prosince 2006
Dirk Simons	člen	18. května 2007
Šárka Vojtková	člen	22. prosince 2006
Ing. Jan Zaplatílek	člen	22. prosince 2006

V průběhu roku 2008 došlo ve složení orgánů Společnosti k následující personální změně: ke dni 30. června 2008 odstoupil pan Dr. Werner Roos z funkce předsedy a člena dozorčí rady. Na základě rozhodnutí jediného společníka v působnosti valné hromady Společnosti byl s účinností od 1. července 2008 do funkce člena dozorčí rady zvolen pan Dr. Joachim Schneider. Dozorčí rada Dr. Joachima Schneidera následně s účinností od 3. září 2008 zvolila 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 se člení do tří resortů s následujícími názvy: Capacity & Finance, Asset Management, Operation. Tyto resorty jsou řízeny příslušnými jednately.

2. 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 kromě níže uvedených případů. Deriváty jsou vykázány v reálné hodnotě.

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.

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.

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

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 jejich 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.

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

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

Budovy a stavby	45–70 let
Stroje a zařízení	4–40 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.

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.

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

- d) Zásoby.** Zásoby materiálu představují převážně zásoby náhradních dílů pro plynovodní soustavu. Nakoupené zásoby jsou oceňovány pořizovací cenou sníženou o opravnou položku. Pořizovací cena zahrnuje veškeré náklady související s pořízením těchto zásob (zejména dopravné, clo atd.). Pro úbytky nakoupených zásob užívá Společnost metodu váženého průměru.
- e) 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.
- f) 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(ý) z titulu cash-poolingu je vykazován(a) v rámci přehledu o peněžních tocích jako součást položky Peníze a peněžní ekvivalenty, pokud je splatná(ý) do tří měsíců po skončení účetního období.
- g) Přepočtení 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 kursově zisky a ztráty z přepočtu peněžních aktiv, pohledávek a závazků jsou účtovány do výkazu zisku a ztráty.

h) Finanční deriváty. Finanční deriváty, včetně měnových obchodů, jsou nejprve zachyceny v rozvaze v pořizovací ceně a následně přečteny na reálnou hodnotu. Reálné hodnoty jsou odvozeny z tržních cen a z modelů diskontovaných peněžních toků. Všechny deriváty jsou vykazovány v položce jiné pohledávky, mají-li pozitivní reálnou hodnotu, nebo v položce jiné závazky, je-li jejich reálná hodnota pro Společnost záporná.

Změny reálné hodnoty finančních derivátů k obchodování jsou součástí čistého zisku nebo ztráty z finančních operací.

i) Účtování nákladů a výnosů. Společnost vykazuje jako vlastní výkony tržby za tranzitní a vnitrostátní přepravu plynu přes území České republiky. Ve výkonové spotřebě vykazuje především náklady na přepravu zemního plynu. Tržby jsou vykázány po odečtení slev a daně z přidané hodnoty.

j) 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.

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.

k) 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.

l) 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.

m) 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 12 a 13.

n) 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.

3. Dlouhodobý nehmotný majetek

Požizovací cena

	1. ledna 2008 tis. Kč	Přírůstky tis. Kč	Přeúčtování tis. Kč	Vyřazení tis. Kč	31. prosince 2008 tis. Kč
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	76 353	0	7 999	-2 202	82 150
Software	122 253	0	27 389	-1 801	147 841
Ocenitelná práva	3 549	0	1 129	-217	4 461
Nedokončený majetek	18 653	26 097	-36 517	0	8 233
Emisní povolenky	0	151 094	0	-123 923	27 171
Celkem	220 808	177 191	0	-128 143	269 856

Společnost v dubnu 2008 nakoupila 4 788 ks emisních povolenek pro pokrytí spotřeby roku 2007. V průběhu roku 2008 dále prodala 94 371 ks emisních povolenek typu EUA a nakoupila stejné množství povolenek typu CER. V roce 2007 Společnost nenakupovala žádné emisní povolenky.

Oprávky a zůstatková hodnota

	1. ledna 2008 tis. Kč	Přírůstky tis. Kč	Vyřazení tis. Kč	31. prosince 2008 tis. Kč
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	-26 963	-17 956	1 947	-42 972
Software	-57 730	-44 771	1 697	-100 804
Ocenitelná práva	-1 291	-911	205	-1 997
Celkem	-85 984	-63 638	3 849	-145 773
Zůstatková hodnota	134 824			124 083

Pořizovací cena

	1. ledna 2007 tis. Kč	Přírůstky tis. Kč	Přeúčtování tis. Kč	Vyřazení tis. Kč	31. prosince 2007 tis. Kč
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	54 028	0	22 325	0	76 353
Software	90 916	0	31 517	-180	122 253
Ocenitelná práva	2 150	0	1 399	0	3 549
Nedokončený majetek	11 728	62 166	-55 241	0	18 653
Emisní povolenky	0	9 898	0	-9 898	0
Celkem	158 822	72 064	0	-10 078	220 808

Oprávky a zůstatková hodnota

	1. ledna 2007 tis. Kč	Přírůstky tis. Kč	Vyřazení tis. Kč	31. prosince 2007 tis. Kč
Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	-12 437	-14 526	0	-26 963
Software	-23 350	-34 560	180	-57 730
Ocenitelná práva	-536	-755	0	-1 291
Celkem	-36 323	-49 841	180	-85 984
Zůstatková hodnota	122 499			134 824

4. Dlouhodobý hmotný majetek

Pořizovací cena

	1. ledna 2008 tis. Kč	Přírůstky tis. Kč	Přeúčtování tis. Kč	Vyřazení tis. Kč	31. prosince 2008 tis. Kč
Pozemky	126 030	0	2 487	-2 899	125 618
Stavby	52 875 773	0	33 935	-17 017	52 892 691
Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	4 987 815	0	139 081	-6 766	5 120 130
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	1 139	0	0	0	1 139
Nedokončený majetek	143 293	153 098	-175 503	0	120 888
Poskytnuté zálohy	100	398	-498	0	0
Celkem	58 134 150	153 496	-498	-26 682	58 260 466

Oprávký, opravná položka a zůstatková hodnota

	1. ledna 2008 tis. Kč	Přírůstky tis. Kč	Vyřazení tis. Kč	31. prosince 2008 tis. Kč
Stavby	-3 434 246	-1 807 284	2 458	-5 239 072
Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	-891 213	-631 064	6 693	-1 515 584
Opravná položka ke stavbám	-20 000	-2 600	8 100	-14 500
Celkem	-4 345 459	-2 440 948	17 251	-6 769 156
Zůstatková hodnota	53 788 691			51 491 310

Navýšení odpisů v roce 2008 ve výši 187 230 tis. Kč je dopadem rozhodnutí vedení Společnosti upravit dobu životnosti u vybraných aktiv s ohledem na jejich očekávané využití.

Pořizovací cena

	1. ledna 2007 tis. Kč	Přírůstky tis. Kč	Přeúčtování tis. Kč	Vyřazení tis. Kč	31. prosince 2007 tis. Kč
Pozemky	99 480	0	26 763	-213	126 030
Stavby	52 839 233	0	36 754	-214	52 875 773
Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	4 927 200	0	73 508	-12 893	4 987 815
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	1 135	0	4	0	1 139
Nedokončený majetek	46 048	234 274	-137 029	0	143 293
Poskytnuté zálohy	100	116	-116	0	100
Celkem	57 913 196	234 390	-116	-13 320	58 134 150

Oprávký, opravná položka a zůstatková hodnota

	1. ledna 2007 tis. Kč	Přírůstky tis. Kč	Vyřazení tis. Kč	31. prosince 2007 tis. Kč
Stavby	-1 705 952	-1 728 508	214	-3 434 246
Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	-385 579	-518 527	12 893	-891 213
Opravná položka ke stavbám	-18 900	-1 100	0	-20 000
Celkem	-2 110 431	-2 248 135	13 107	-4 345 459
Zůstatková hodnota	55 802 765			53 788 691

5. Pohledávky

		31. prosince 2008 tis. Kč	31. prosince 2007 tis. Kč
Pohledávky z obchodních vztahů	- do splatnosti	477 410	404 866
	- po splatnosti	30	90
		477 440	404 956
Jiné pohledávky	- do splatnosti	9 445 479	9 667 658
Dohadné účty aktivní		846 949	872 943
Zůstatková hodnota krátkodobých pohledávek		10 769 868	10 945 557

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

Jiné pohledávky k 31. prosinci 2008 zahrnují především pohledávky z cash-poolingu vůči společnosti RWE Transgas, a.s., (viz poznámka 13 Transakce se spřízněnými stranami) ve výši 9 304 510 tis. Kč (z nichž 5 910 000 tis. Kč jsou se splatností delší než 3 měsíce), pohledávky z finančních derivátů ve výši 119 148 tis. Kč a ostatní pohledávky ve výši 21 821 tis. Kč.

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

6. Vlastní kapitál

Společnost je 100% vlastněna společností RWE Transgas, a.s., zapsanou v České republice. 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 7 410 264 tis. Kč za rok 2007 byl schválen a rozdělen rozhodnutím jediného společníka dne 9. dubna 2008.

7. Rezervy

	Zákonné tis. Kč	Ostatní tis. Kč	Daň z příjmů tis. Kč	Celkem tis. Kč
Počáteční zůstatek k 1. lednu 2007	45 721	184 130	41 317	271 168
Tvorba rezerv	0	31 193	173 754	204 947
Zrušení rezerv	0	-39 061	0	-39 061
Použití rezerv	-34 227	-141 529	-41 317	-217 073
Konečný zůstatek k 31. prosinci 2007	11 494	34 733	173 754	219 981
Tvorba rezerv	0	65 624	83 547	149 171
Použití rezerv	-11 494	-31 047	-173 754	-216 295
Konečný zůstatek k 31. prosinci 2008	0	69 310	83 547	152 857

K 31. prosinci 2008 byla rezerva na splatnou daň v hodnotě 1 489 046 tis. Kč (2007: 1 817 483 tis. Kč) snížena o zálohy na daň z příjmů právnických osob ve výši 1 405 499 tis. Kč (2007: 1 643 729 tis. Kč) a vykázána v kategorii Cizí zdroje – rezerva na daň z příjmů.

Výpočet daně z příjmů a odložené daně je uveden v poznámce 10 Daň z příjmů.

Společnost v průběhu roku použila zákonnou rezervu na pravidelné inspekce plynovodní soustavy a na opravy dlouhodobého hmotného majetku ve výši 11 494 tis. Kč (2007: 34 227 tis. Kč).

Ostatní rezervy zahrnují rezervu na restrukturalizaci, rezervu na zaměstnanecké požitky a rezervu na podílový opční program.

8. Závazky

		31. prosince 2008 tis. Kč	31. prosince 2007 tis. Kč
Závazky z obchodních vztahů	- do splatnosti	276 756	248 040
Jiné závazky	- do splatnosti	1 234 070	882 672
Dohadné účty pasivní		60 096	55 063
Krátkodobé závazky celkem		1 570 922	1 185 775
Závazky z obchodních vztahů		4 855	0
Jiné závazky		200	200
Odložený daňový závazek*		8 570 584	8 848 397
Dlouhodobé závazky celkem		8 575 639	8 848 597
Krátkodobé a dlouhodobé závazky celkem		10 146 561	10 034 372

* viz poznámka 10 Daň z příjmů

Jiné závazky k 31. prosinci 2008 zahrnují především přijaté zálohy od společnosti RWE Gas Storage, s.r.o., ve výši 613 947 tis. Kč za provoz a údržbu podzemních zásobníků plynu, přijaté zálohy od společnosti RWE Transgas, a.s., ve výši 102 769 tis. Kč za přepravu plynu, ostatní přijaté zálohy ve výši 131 675 tis. Kč, závazky z finančních derivátů ve výši 198 172 tis. Kč a ostatní závazky ve výši 187 507 tis. Kč.

Společnost nemá k 31. prosinci 2008 a 2007 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.

9. Finanční deriváty

Reálná hodnota finančních derivátů je vykázána v položce „Jiné pohledávky“, pokud je pro Společnost kladná, nebo v položce „Jiné závazky“, pokud je záporná.

Forwardové nástroje:

	31. prosince 2008			31. prosince 2007		
	Reálná hodnota		Nominální hodnota tis. Kč	Reálná hodnota		Nominální hodnota tis. Kč
	Kladná tis. Kč	Záporná tis. Kč		Kladná tis. Kč	Záporná tis. Kč	
Měnové forwardy	119 148	-198 172	6 836 090	272 921	-7 917	10 170 493

Nominální hodnota představuje netto vyjádření celkového objemu uzavřených forwardových transakcí.

Změna reálné hodnoty derivátů a související zisky a ztráty z finančních operací:

	2008 tis. Kč	2007 tis. Kč
Změna reálné hodnoty derivátů	55 012	64 948
Zisky z forwardových nástrojů	443 278	81 277
Ztráty z forwardových nástrojů	-445 974	-154 383
Celkem	52 316	-8 158

Zisky a ztráty jsou vykázány v položkách „Ostatní finanční výnosy“ a „Ostatní finanční náklady“.

Společnost používá finanční deriváty, které v souladu se strategií řízení rizik Společnosti slouží jako efektivní zajišťovací nástroj, ale nelze pro ně podle českých účetních předpisů použít zajišťovací účetnictví. Tyto deriváty jsou proto vykazovány jako deriváty určené k obchodování. Změna reálné hodnoty derivátů k obchodování je vykázána ve výkazu zisku a ztráty jako součást finančního výsledku hospodaření.

10. Daň z příjmů

Daňový náklad zahrnuje:

	2008 tis. Kč	2007 tis. Kč
Splatnou daň	1 489 046	1 817 483
Odloženou daň	-277 813	-2 481 360
Úpravu daňového nákladu předchozího období podle skutečně podaného daňového přiznání	1 042	8 639
Celkem daňový náklad	1 212 275	-655 238

Splatná daň byla vypočítána následovně:

	2008 tis. Kč	2007 tis. Kč
Zisk před zdaněním	5 720 508	6 755 026
Nezdanitelné výnosy	-37 323	-181 607
Rozdíly mezi účetními a daňovými odpisy	1 299 375	938 047
Neodčitatelné náklady	113 685	64 399
Dary	-5 180	-2 545
Daňový základ	7 091 065	7 573 320
Sazba daně z příjmů	21 %	24 %
Daň z příjmů právnických osob	1 489 124	1 817 597
Sleva na dani	-78	-114
Splatná daň	1 489 046	1 817 483

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).

Odloženou daňovou pohledávku (+)/závazek (-) lze analyzovat následovně:

	31. prosince 2008 tis. Kč	31. prosince 2007 tis. Kč
Odložený daňový závazek z titulu:		
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou hodnotou dlouhodobého majetku	-8 583 969	-8 855 377
Odložená daňová pohledávka z titulu:		
Ostatní rezervy a opravné položky	13 385	6 980
Čistý odložený daňový závazek	-8 570 584	-8 848 397

11. Členění výnosů podle odvětví

Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb byly tvořeny následujícím způsobem:

	2008 tis. Kč	2007 tis. Kč
Přeprava – tranzitní – zahraničí	6 862 271	7 962 105
– vnitrostátní – tuzemsko	2 424 256	2 247 245
Jiné	664 977	690 106
Celkem	9 951 504	10 899 456

Jiné tržby zahrnují zejména poskytování služeb provozování a udržování podzemních zásobníků plynu.

12. Analýza zaměstnanců

Počet zaměstnanců	2008	2007
Počet členů statutárních orgánů, kteří jsou zaměstnanci	1	1
Průměrný přepočtený počet ostatních členů vedení	6	7
Průměrný přepočtený počet ostatních zaměstnanců	681	709
Celkem	688	717

V roce 2008 a 2007 nebyl žádný zaměstnanec Společnosti členem dozorčí rady.

Vedení Společnosti zahrnuje jednatele, ostatní ředitele a vedoucí zaměstnance, kteří jsou jim přímo podřízeni.

	Vedení tis. Kč	Ostatní tis. Kč	Celkem tis. Kč
2008			
Mzdové náklady a odměny	34 958	324 136	359 094
Odměny členům orgánů Společnosti	180	0	180
Náklady na sociální zabezpečení	2 975	117 280	120 255
Ostatní sociální náklady	215	23 089	23 304
Celkem	38 328	464 505	502 833
2007			
Mzdové náklady a odměny	20 216	435 110	455 326
Odměny členům orgánů Společnosti	180	0	180
Náklady na sociální zabezpečení	7 076	110 563	117 639
Ostatní sociální náklady	119	14 720	14 839
Celkem	27 591	560 393	587 984

Ostatní transakce s vedením Společnosti a členy statutárních orgánů jsou popsány v poznámce 13 Transakce se spřízněnými stranami.

13. Transakce se spřízněnými stranami

Se společností RWE Transgas, a.s., byla dne 29. června 2006 uzavřena smlouva o převodu zisku a ztráty. 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.

Společnosti RWE Plynoprojekt, a.s., a RWE Interní služby, a.s., změnilly dne 1. ledna 2009 právní formu z akciové společnosti na společnost s ručením omezeným.

Společnost se podílela na těchto transakcích se spřízněnými stranami:

	2008 tis. Kč	2007 tis. Kč
Nákup:		
RWE Transgas, a.s. (služby)	626 997	659 214
RWE Interní služby, a.s. (služby)	258 172	175 925
RWE Aktiengesellschaft (finanční majetek)	1 257 458	661 187
RWE Plynoprojekt, a.s. (služby, majetek)	59 653	23 503
Ostatní společnosti skupiny RWE	14 200	8 794
Nákup celkem	2 216 480	1 528 623

	2008 tis. Kč	2007 tis. Kč
Prodej:		
Přeprava (tranzitní a vnitrostátní):		
RWE Transgas, a.s.	7 551 172	8 955 160
Regionální plynárenské společnosti skupiny RWE	1 109 251	1 029 546
Prodej celkem	8 660 423	9 984 706
	2008 tis. Kč	2007 tis. Kč
Ostatní prodeje:		
RWE Transgas, a.s. (služby, úroky)	330 749	387 661
RWE Energy Aktiengesellschaft (služby)	59 057	508
RWE Aktiengesellschaft (finanční majetek)	1 309 774	653 029
RWE Gas Storage, s.r.o. (služby)	623 426	477 332
Ostatní společnosti skupiny RWE	12 122	13 107
Ostatní prodeje celkem	2 335 128	1 531 637

Všechny transakce byly uzavřeny za běžných tržních podmínek.

Společnost vykazovala tyto zůstatky se spřízněnými stranami:

	31. prosince 2008 tis. Kč	31. prosince 2007 tis. Kč
Pohledávky z obchodního styku:		
RWE Transgas, a.s.	466 283	393 611
Ostatní společnosti skupiny RWE	2 175	1 793
Pohledávky z obchodního styku celkem	468 458	395 404
Poskytnuté zálohy:		
RWE Interní služby, a.s.	0	13 721
RWE Plynoprojekt, a.s.	15 600	0
Ostatní společnosti skupiny RWE	572	442
Poskytnuté zálohy celkem	16 172	14 163
Nevyfakturované dodávky aktivní:		
RWE Transgas, a.s.	111 578	299 543
RWE Gas Storage, s.r.o.	615 285	475 180
Ostatní společnosti skupiny RWE	92 721	92 800
Nevyfakturované dodávky aktivní celkem	819 584	867 523
Ostatní pohledávky (z derivátů):		
RWE Aktiengesellschaft	119 148	272 921
Pohledávky z cash-poolingu:		
RWE Transgas, a.s.	9 304 510	9 373 451
Pohledávky celkem	10 729 003	10 923 462

	31. prosince 2008 tis. Kč	31. prosince 2007 tis. Kč
Závazky z obchodního styku:		
RWE Transgas, a.s.	119 347	56 212
RWE Interní služby, a.s.	22 238	19 253
Ostatní společnosti skupiny RWE	6 838	10 694
Závazky z obchodního styku celkem	148 423	86 159
Přijaté zálohy:		
RWE Transgas, a.s.	102 769	109 992
RWE Gas Storage, s.r.o.	613 947	498 470
Ostatní společnosti skupiny RWE	92 267	92 752
Přijaté zálohy celkem	808 983	701 214
Nevyfakturované dodávky pasivní:		
RWE Transgas, a.s.	21 544	7 000
RWE Interní služby, a.s.	5 232	14 020
Ostatní společnosti skupiny RWE	948	236
Nevyfakturované dodávky pasivní celkem	27 724	21 256
Ostatní závazky (z derivátů):		
RWE Aktiengesellschaft	198 172	7 918
Závazky celkem	1 183 302	816 547

Pohledávky z cash-poolingu jsou úročeny tržními úrokovými sazbami. Pohledávky a závazky z obchodních styků vznikly za podmínek obvyklých v běžném obchodním styku.

Členům vedení Společnosti jsou k dispozici služební vozidla s pořizovací hodnotou v celkové výši 13 395 tis. Kč (2007: 12 015 tis. Kč).

Zahraničním členům vedení Společnosti bylo hrazeno nájemné služebních bytů, které v roce 2008 činilo 1 689 tis. Kč (2007: 1 769 tis. Kč).

Vedoucím zaměstnancům byl vytvořen podílový opční program, na který byla v roce 2008 vytvořena rezerva ve výši 9 210 tis. Kč (2007: 7 033 tis. Kč).

Kromě výše uvedeného nebylo v průběhu roku 2008 a 2007 společníkovi, členům statutárních a dozorčích orgánů a řídicím zaměstnancům poskytnuto žádné další plnění ani v peněžní ani v naturální formě.

14. Odměna auditorské společnosti

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

15. Smluvní závazky

Společnost má k 31. prosinci 2008 smluvně zajištěné budoucí investiční závazky v celkové výši 16 419 tis. Kč (31. prosince 2007: 4 584 tis. Kč).

16. Potenciální závazky

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

17. 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.

Reálná hodnota finančních aktiv a závazků:

Reálné hodnoty derivátových finančních nástrojů jsou stanoveny Společností za použití oceňovacích metod, které zahrnují použití ocenění za běžných tržních podmínek, analýzy diskontovaných peněžních toků a ostatní oceňovací metody běžně používané účastníky trhu. Oceňovací metody odrážejí současné podmínky na trhu v den ocenění, které nemusí odpovídat podmínkám na trhu před nebo po dni ocenění.

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.

18. Přehled o peněžních tocích

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

	31. prosince 2008 tis. Kč	31. prosince 2007 tis. Kč
Pokladní hotovost a peníze na cestě	1 220	1 696
Účty v bankách	123	384
Pohledávka z cash-poolingu	3 394 510	659 451
Peníze a peněžní ekvivalenty	3 395 853	661 531

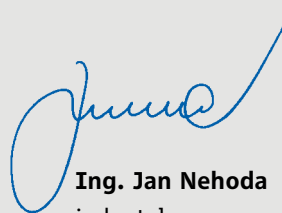
19. Následné události

Ke dni 28. ledna 2009 odstoupil z funkce jednatele Dr. Ing. Klaus Homann. Po rozvahovém dni nedošlo k žádným jiným událostem, které by měly významný dopad na účetní závěrku k 31. prosinci 2008.

11. února 2009



Thomas Kleefuss
jednatel



Ing. Jan Nehoda
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 TRANSGAS NET, S.R.O.

Ověřili jsme příloženou účetní závěrku společnosti RWE Transgas Net, s.r.o. (dále „Společnost“), tj. rozvahu 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 provedení 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.

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

© 2009 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.



Společník RWE Transgas Net, 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.

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

11. února 2009

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 TRANSGAS NET, S.R.O.

Ověřili jsme účetní závěrku společnosti RWE Transgas Net, s.r.o. (dále „Společnost“) za rok končící 31. prosince 2008 uvedenou ve výroční zprávě na stranách 23–45, ke které jsme dne 11. února 2009 vydali výrok uvedený na straně 46.

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 jednatelé 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.

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

© 2009 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.



Společník RWE Transgas Net, s.r.o.

Zpráva nezávislého auditora

Zpráva o prověření zprávy o vztazích

Dále jsme provedli prověření přiložené zprávy o vztazích mezi Společností a její ovládací osobou a mezi Společností a ostatními osobami ovládanými stejnou ovládací 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 prověření

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

Závěr

Na základě naší prověření 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 Transgas Net, s.r.o., o vztazích mezi propojenými osobami k 31. prosinci 2008

Vzhledem k tomu, že společnost RWE Transgas Net, 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 poslední straně této 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. Plněním 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 13 přílohy účetní závěrky 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 Gas Storage, s.r.o., dojde ke dni 1. ledna 2009 k převodu činností provozu a údržby podzemních zásobníků plynu ze Společnosti na společnost RWE Gas Storage, s.r.o.

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. Neexistence 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 schválena jednatelem Společnosti dne 11. února 2009 a byla předložena k přezkoumání auditorovi Společnosti, který ověřuje účetní závěrku ve smyslu zvláštního zákona.

V Praze dne 11. února 2009



Thomas Kleefuss
jednatel



Ing. Jan Nehoda
jednatel

Příloha č. 1

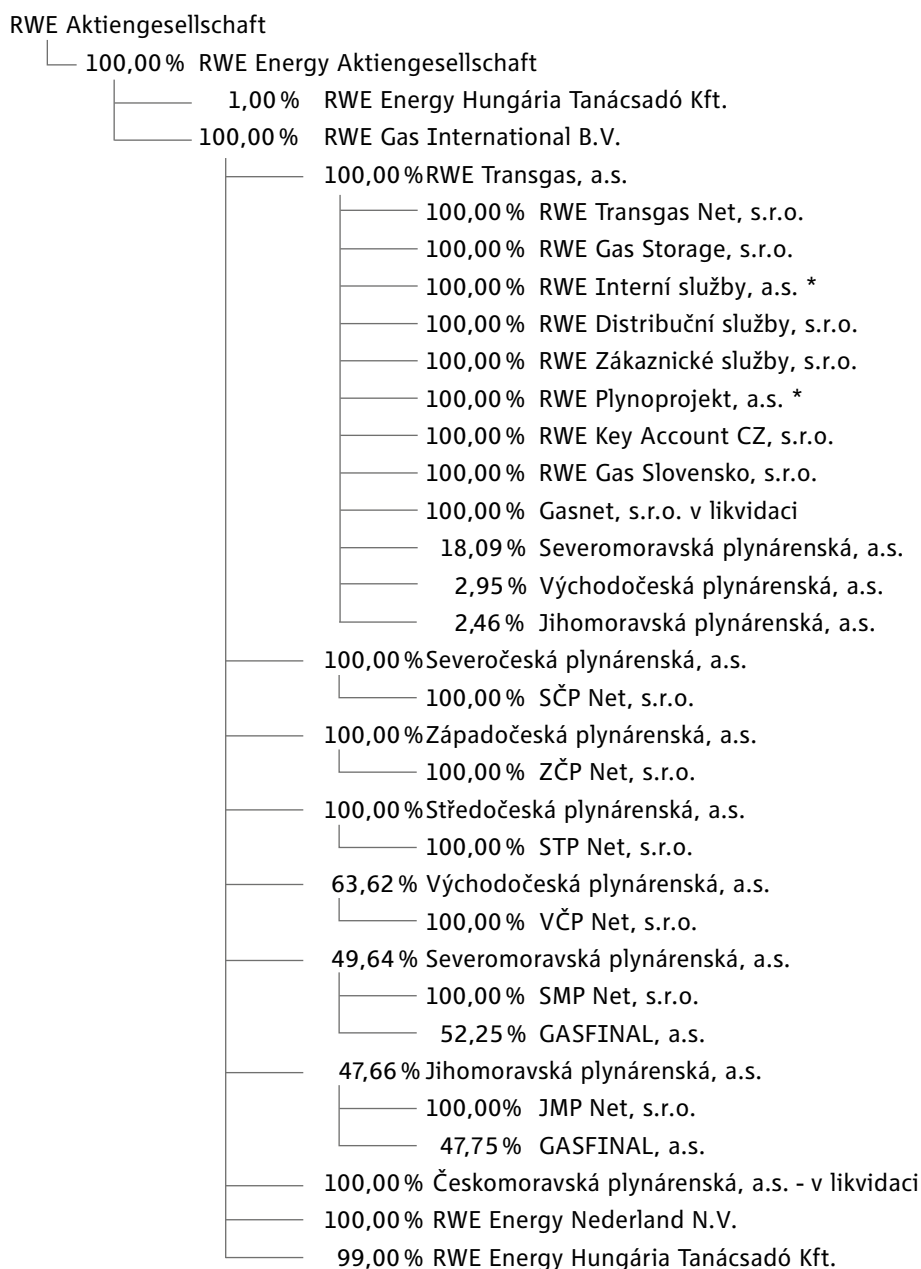
Smlouvy uzavřené mezi Společnostmi a propojenými osobami v posledním účetním období

Smluvní strana	Smluvní typ/Předmět smlouvy	Počet smluv
Jihomoravská plynárenská, a.s.	Smlouva o poskytování služeb v oblasti ARGUS consulting	1
	Smlouva o dodávce zemního plynu	1
Jihomoravská plynárenská, a.s. Severomoravská plynárenská, a.s.	Smlouva o převodu odpovědnosti za odchylku	1
Jihomoravská plynárenská, a.s.	Smlouva o přepravě plynu	5
	Objednávka	4
JMP Net, s.r.o.	Smlouva o zajištění funkce Compliance Officer – plná moc	1
	Dodávka el. energie – PRS ZP Bezměrov	1
	Objednávka	1
RWE Distribuční služby, s.r.o.	Smlouva o poskytování služeb v oblasti ARGUS consulting	1
RWE Gas Storage, s.r.o.	Natural Gas Sale and Purchase Contract	1
	Smlouva o zajištění investorské inženýrské činnosti	1
	Smlouva o zajištění provozu a údržby uskladňovací soustavy	1
	Smlouva o zajištění servisních a technických činností na PZP	1
RWE Interní služby, a.s.	Objednávka	40
	Kupní smlouva	2
	Nájem mobilních telefonů	1
	Dodatek č. 2 ke Smlouvě o poskytování služeb elektronických komunikací	1
	Smlouva o poskytování služeb elektronických komunikací	1
	Smlouva o nájmu nebytových prostor	2
	Smlouva o poskytování služeb centrálního zpracování mezd	2
	Smlouva o poskytování služeb pronájmu, logistiky a zúčtování mobilních telefonů	3
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti informačních technologií	2
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti dopravy	2
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti nákupu a logistiky	2
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti Real Estate Administration	2
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti Facility	3
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti překladu a tlumočení	1
	Smlouva o dílo	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti podpory uživatelů	1
RWE Plynoprojekt, a.s.	Smlouva o dílo	5
	Dodatek č. 4 k Mandátní smlouvě	1
	Studie	4
	Servisní smlouva	1
	Nájem nebytových prostor	1
	Objednávka	30
RWE Transgas, a.s.	Smlouva o tranzitní přepravě plynu	5
	Rámcová smlouva o přepravě plynu	2
	Smlouva o poskytnutí wheelingu	1
	Smlouva o přepravě plynu	3
	Flexibility Service Contract 2009	1

Obsah

Smluvní strana	Smluvní typ/Předmět smlouvy	Počet smluv
RWE Transgas, a.s. E.ON Energie	Smlouva o převodu přepravní kapacity	1
RWE Transgas, a.s.	Dodatek č. 1 – Natural Gas Sale and Purchase Contract	1
	Smlouva o nájmu nebytových prostor	4
	Dodatek č. 2 ke Smlouvě o poskytování účetních služeb	1
	Dodatek č. 2 ke Smlouvě o poskytování služeb v oblasti stravování	1
	Dohoda o ukončení platnosti Smlouvy o poskytování poradenských služeb	1
	Smlouva o poskytování poradenských služeb	1
	Smlouva o poskytování služeb Consulting P & O	2
	Dohoda o ukončení platnosti Smlouvy o poskytování služeb interního auditu	1
	Smlouva o mlčenlivosti	1
	Smlouva o poskytnutí přístupu k SLA	1
	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytnutí úvěrů	1
	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytnutí administrativních služeb v oblasti daní	1
	Výpověď Mandátní smlouvy a odvolání PM	1
	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poradenství v oblasti řízení	1
	Smlouva o poskytování služeb v oblasti překladů a tlumočení	1
	Objednávka	15
Severočeská plynárenská, a.s.	Smlouva o přepravě plynu	5
Severočeská plynárenská, a.s. Východočeská plynárenská, a.s.	Smlouva o přenosu odpovědnosti za odchylku	1
	Smlouva o převodu přepravní kapacity	1
Severočeská plynárenská, a.s.	Objednávka	5
SČP Net, s.r.o.	Smlouva o zajištění funkce Compliance Officer – plná moc	1
	Smlouva na připojení k přepravní soustavě	1
	Objednávka	1
Severomoravská plynárenská, a.s.	Smlouva o přepravě plynu	3
SMP Net, s.r.o.	Smlouva o zajištění funkce Compliance Officer – plná moc	1
Středočeská plynárenská, a.s.	Smlouva o převodu přepravní kapacity	5
	Smlouva o přepravě plynu	1
STP Net, s.r.o.	Smlouva o zajištění funkce Compliance Officer – plná moc	1
	Smlouva na připojení k přepravní soustavě	1
	Objednávka	1
Východočeská plynárenská, a.s.	Smlouva o přepravě plynu	5
VČP Net, s.r.o.	Smlouva o zajištění funkce Compliance Officer – plná moc	1
	Kupní smlouva	1
	Objednávka	4
Západočeská plynárenská, a.s.	Smlouva o přepravě plynu	5
ZČP Net, s.r.o.	Smlouva o zajištění funkce Compliance Officer – plná moc	1
	Objednávka	2

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 Transgas Net, s.r.o.

V Olšínách 75/2300

100 00 Praha 10-Strašnice

T +420 267 97 5411

F +420 267 97 5498

I www.rwe-transgasnet.cz