



JAARLIJKS FINANCIËEL  
VERSLAG **2009**



# GIDS VAN DE AANDEELHOUDER

---

## Aandelen Fluxys

De maatschappelijke aandelen van Fluxys noteren op de Tweede Markt van NYSE Euronext Brussels.

## Agenda van de aandeelhouders

**11 mei 2010** – Algemene vergadering

**20 mei 2010** – Uitbetaling van het dividend

**30 augustus 2010** – Persbericht van de raad van bestuur over de halfjaarresultaten in IFRS.

Daarnaast wordt in mei en november 2010 een tussentijdse verklaring gepubliceerd.

## Uitbetaling van het dividend

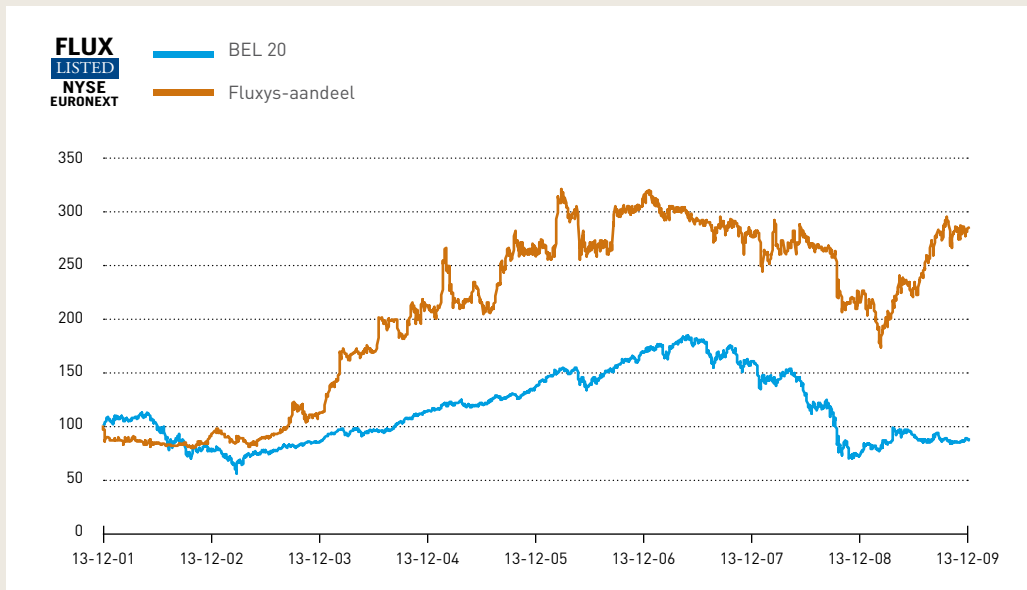
Het brutodividend van het boekjaar 2009 bedraagt €70,00 per maatschappelijk aandeel, net als in 2008.

Dat stemt overeen met een nettodividend voor 2009 van €52,50, net als voor het vorige jaar.

Dit dividend wordt uitbetaald tegen afgifte van het dividendbewijs nr. 10 aan de loketten van Dexia Bank België.

## Toelichting bij het Fluxys-aandeel

Op 31 december 2008 sloot het Fluxys-aandeel af op €1.901,05. In het jaar 2009 werd de laagste slotkoers bereikt op 5 januari 2009, hetzij €1.950. De hoogste slotkoers werd bereikt op 17 april 2009, hetzij €2.525. Het jaar werd afgesloten met een slotkoers van €2.279,98. Voorts karakteriseerde het boekjaar 2009 zich door een daling van het gemiddelde dagelijks verhandelde volume Fluxys-aandelen op de Tweede Markt van NYSE Euronext Brussel: 43 tegenover 70 in 2008.



Fluxys-aandeel		(in euro's)				
		2009	2008**	2007	2006	2005
Koers	Maximum	2.525	2.580	2.831	2.840	2.500
	Minimum	1.950	1.826	2.300	2.260	1.770
	Slotkoers op 31 december	2.280	1.901	2.440	2.752,5	2.310
	Gemiddelde koers	2.240	2.272	2.594	2.511	2.079
	Cashflow per aandeel	407,04	330,88	173,69	171,30	163,09
	Geconsolideerde nettowinst per aandeel	146,94	165,16	109,70	110,84	104,44
	Verhouding koers/winst op 31 december	16	12	22	25	22
	Aantal aandelen	702.636	702.636	702.636	702.636	702.636
	Gemiddeld dagelijks verhandeld volume	43	70	47	79	108

\* Op 1 december 2001 splitste de onderneming haar handelsactiviteiten in aardgas af. De splitsing werd boekhoudkundig van kracht in juli 2001. Het Fluxys-aandeel na splitsing noteert sinds 13 december 2001 op NYSE Euronext Brussels.

\*\* Het betreft hier de herwerkte cijfers van 2008 (zie Toelichting 3).

Brutodividend/Nettodividend per aandeel					(in euro's)
	2009	2008**	2007	2006	2005
Brutodividend per aandeel	70,00	70,00	108,00	58,00	53,80
Nettodividend per aandeel	52,50	52,50	81,00	43,50	40,35

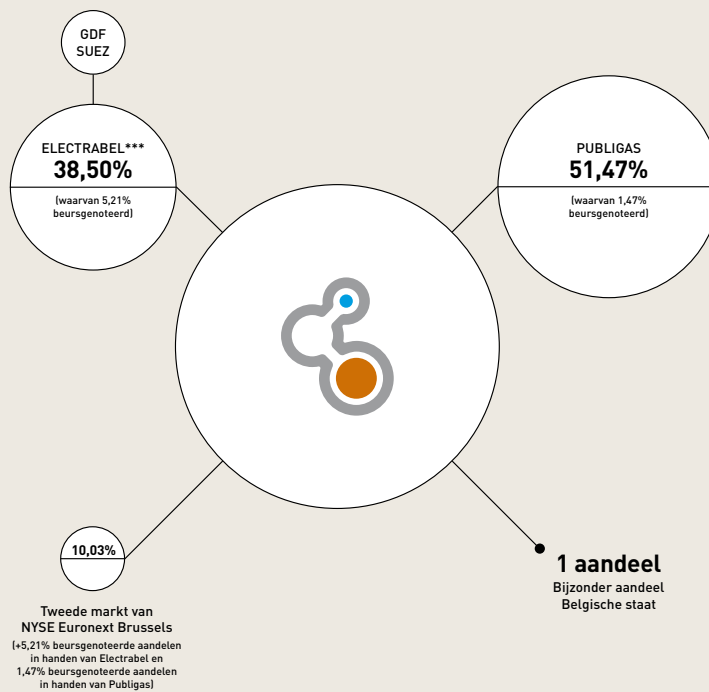
  

Geconsolideerd nettoresultaat deel Fluxys NV					(in miljoen euro's)
	2009	2008**	2007	2006	2005
Geconsolideerd nettoresultaat, deel Fluxys NV	103	116	77	78	73

Geconsolideerd eigen vermogen deel Fluxys NV					(in miljoen euro's)
	2009	2008**	2007	2006	2005
Geconsolideerd eigen vermogen, deel Fluxys NV	1.369	1.311	1.217	1.211	1.162

#### HET AANDEELHOUDERSCHAP VAN FLUXYS OP 31-12-2009:



\*\* Het betreft hier de herwerkte cijfers van 2008 [zie Toelichting 3].

\*\*\* Op 15 januari 2010 heeft Electrabel Fluxys ingelicht dat Electrabel een procedure is gestart om het geheel of een gedeelte van zijn deelneming in Fluxys te verkopen. Op dinsdag 23 maart hebben GDF SUEZ en Publigas een akkoord afgesloten over de verkoop van de participatie van Electrabel in Fluxys. Meer informatie vindt u in "Evolutie kapitaalstructuur Fluxys na afsluiting op balansdatum", p.60.

**81<sup>E</sup> BOEKJAAR**

VERSLAGEN AAN DE GEWONE ALGEMENE VERGADERING VAN 11 MEI 2010



# INHOUD

Woord vooraf Voorzitter  
raad van bestuur ..... 4

Woord vooraf Voorzitter  
directiecomité ..... 8

De Fluxys Groep  
in een notendop ..... 12

## I. JAARVERSLAG ..... 22

### 1. Markante feiten ..... 25

- 1.1 Resultaten ..... 25
- 1.2 Activiteiten ..... 25
- 1.3 Recordinvesteringen ..... 27
- 1.4 Uitspraak proces Ghislenghien ..... 27
- 1.5 Nieuwe ontwikkelingen ..... 28
- 1.6 Wettelijk en regulerend kader ..... 30
- 1.7 Personeelsontwikkeling ..... 31
- 1.8 Onderzoek en ontwikkeling ..... 31

### 2. Financiële toestand ..... 33

- 2.1 Fluxys Groep – resultaten 2009  
(volgens IFRS) ..... 33
- 2.2 Fluxys NV – resultaten 2009  
(volgens Belgische normen) ..... 44
- 2.3 Perspectieven 2010 ..... 44
- 2.4 Activiteiten en statutaire resultaten  
van de dochterondernemingen ..... 44
- 2.5 Risicobeheer ..... 49

### 3. Specifieke informatie ..... 58

- 3.1 Kapitaalstructuur Fluxys  
op 31 december 2009 ..... 58
- 3.2 Evolutie kapitaalstructuur Fluxys  
in 2009 ..... 59
- 3.3 Evolutie kapitaalstructuur Fluxys  
na afsluiting op balansdatum ..... 60
- 3.4 Hergroepering van de  
vervoersactiviteiten in Fluxys ..... 60
- 3.5 Oprichting van Fluxys Europe ..... 61
- 3.6 Waarborg in het kader van de  
overname van Distrigas & C° ..... 61
- 3.7 Stemrechten en bijzondere  
zeggenschapsrechten ..... 62
- 3.8 Wettelijke of statutaire beperkingen  
bij overdacht van effecten ..... 63
- 3.9 Inkoop of uitgifte van aandelen ..... 64
- 3.10 Bijzondere bepalingen in  
overeenkomsten in geval van  
openbaar overnamebod ..... 65



<b>II. CORPORATE GOVERNANCE VERKLARING</b> .....	<b>66</b>
1. Ontwikkelingen in 2009 .....	68
1.1 Evolutie in het aandeelhouderschap .....	68
1.2 Evolutie in de Belgische Corporate Governance Code .....	70
1.3 Benoeming voorzitter directiecomité en CEO .....	70
2. Evolutie na afsluiting op balansdatum .....	71
3. Interne controle- en risicobeheersystemen .....	72
4. Raad van bestuur .....	73
4.1 Samenstelling van de raad van bestuur .....	73
4.2 Activiteitenverslag .....	81
4.3 Evaluatie .....	84
5. Comités samengesteld door de raad van bestuur .....	85
5.1 Strategisch comité .....	85
5.2 Auditcomité .....	89
5.3 Benoemings- en vergoedingscomité .....	94
5.4 Corporate governance comité .....	96
6. Remuneratieverslag .....	98
6.1 Het remuneratiebeleid .....	98
6.2 Emolumenten van de bestuurders en bezoldiging van de leden van het directiecomité .....	98
7. Directie van de vennootschap .....	102
8. Transacties en andere contractuele banden .....	104
9. Commissaris .....	105
10. Dochterondernemingen .....	105

<b>III. ACTIVITEITENVERSLAG</b> .....	<b>106</b>
1. Wettelijk en regulerend kader .....	108
1.1 Tarieven .....	108
1.2 Implementatie Gaswet .....	113
1.3 Ontwikkelingen op Europees niveau .....	116
2. Ontwikkeling van de Fluxys-activiteiten .....	120
2.1 Evoluties op de Europese markt .....	120
2.2 Ontwikkelingen in België .....	122
2.3 Internationale ontwikkelingen .....	132
2.4 Indicatief investeringsprogramma 2009-2018: €2,8 miljard .....	140
3. Veilige exploitatie .....	146
3.1 Veiligheid: onze dagelijkse prioriteit .....	146
3.2 Werken melden vereenvoudigd .....	149
3.3 Sensibiliseringsacties .....	150
3.4 Samenwerking met brandweer en politie .....	152
3.5 Geïntegreerd systeem voor het kwaliteits- en veiligheidsbeheer .....	153
3.6 Welzijn op het werk .....	154
4. Duurzame ontwikkeling .....	156
4.1 Goed nabuurschap .....	156
4.2 Zorg voor de mens .....	158
4.3 Milieu .....	162
<b>IV. GECONSOLIDEERDE FINANCIËLE STATEN VOLGENS IFRS</b> .....	<b>168</b>
<b>V. STATUTAIRE JAARREKENING VAN FLUXYS NV VOLGENS DE BELGISCHE NORMEN</b> .....	<b>270</b>



## WOORD VOORAF VOORZITTER RAAD VAN BESTUUR

Fluxys heeft in 2009 zijn visie en zijn strategie scherpgesteld. De verdere ontwikkeling van onze draaischijfrol in Noordwest-Europa is de centrale focus in onze opdracht van openbaar nut om de bevoorradingszekerheid en de goede werking van de markt te versterken. De raad van bestuur verleent dan ook zijn volle steun aan het directiecomité in de uitvoering van het omvattende investeringsprogramma voor nieuwe infrastructuur in België en de projecten om Fluxys internationaal te ontwikkelen op de Noordwest-Europese aardgasmarkt.





### NAAR EEN HERTEKENING VAN HET AANDEELHOUDERSCHAP

Publigas is meerderheidsaandeelhouder geworden door een pakket aandelen in handen van GDF SUEZ over te nemen. Vervolgens hebben beide aandeelhouders op 23 maart 2010 een akkoord bereikt op basis waarvan GDF SUEZ zijn volledige deelneming in Fluxys aan Publigas overdraagt. Nu zoekt Publigas samen met de raad van bestuur en het directiecomité naar nieuwe partners vinden die, met Publigas als meerderheidsaandeelhouder, Fluxys ten volle ondersteunen in de visie en de strategie die de onderneming heeft uitgetekend. Ter versterking van de Fluxys-strategie is Publigas in zijn akkoord met GDF SUEZ overigens ook overeengekomen dat Fluxys de participatie van GDF SUEZ in Fluxys LNG zal overnemen en ook de 5%-deelneming van Electrabel in Interconnector UK.

### SLEUTELROL IN DE INTEGRERENDE NOORDWEST-EUROPESE AARDGASMARKT

De ontwikkeling van de Europese ééngemaakte aardgasmarkt krijgt vorm via de tussenstap van regionale markten waarvan men verwacht dat ze op termijn naar elkaar toe zullen groeien. Momenteel zit de Belgische aardgasmarkt in een fase van integratie naar een Noordwest-Europees geheel met het Verenigd Koninkrijk, Nederland, Duitsland, het Groothertogdom Luxemburg en Frankrijk. Fluxys heeft in dat perspectief zijn visie in 2009 scherpgesteld: de onderneming wil in die integratiebeweging een sleutelrol spelen. We willen de aantrekkingskracht van het Fluxys-net verder ontwikkelen. Zo wordt de Noordwest-Europese aardgasmarkt voor leveranciers een markt met voldoende capaciteit en op elkaar afgestemde diensten. Op die manier zullen leveranciers van om het even waar aan de grenzen van die markt soepel hun aardgas tot bij hun klanten kunnen brengen of doorheen de zones kunnen vervoeren. Alleen door het blikveld van de onderneming op die manier te verruimen kan Fluxys als vervoersnetbeheerder zijn opdracht van algemeen belang ten volle waarmaken: bijdragen tot de versterking van de bevoorradingszekerheid en de goede werking van de markt.

### DUBBELE STRATEGIE: IN BELGIË EN INTERNATIONAAL

De onderneming heeft sinds de introductie van het aardgas de strategie gehanteerd om de geografische ligging van zijn net tussen bronnen en grote eindverbruikersmarkten in te zetten om in België infrastructuur te bouwen waarin ook grensoverschrijdende aardgasstromen naar andere landen konden worden vervoerd en dankzij die draaischijffunctie de bevoorradingszekerheid te versterken. Die strategie blijft onverkort behouden en de raad van bestuur heeft aan het directiecomité groen licht gegeven voor een indicatief investeringsprogramma op 10 jaar dat een aanzienlijk bedrag van €2,8 miljard vertegenwoordigt. Dankzij het akkoord tussen Fluxys en de CREG van eind 2009 – dat ook een billijke vergoeding voor het geïnvesteerde kapitaal vastlegt – kan de onderneming dat programma financieren.

Om de kruispuntfunctie van Fluxys verder te ontwikkelen moet de onderneming zich op de Noordwest-Europese markt echter ook internationaal ontwikkelen en de samenwerking met andere vervoersnetbeheerders versterken. Co-investeringen in nieuwe projecten of participaties in bestaande infrastructuur of bedrijven zijn immers de aangewezen manier om bijkomende grensoverschrijdende aardgasstromen naar het Fluxys-net aan te trekken. In het verlengde daarvan voert Fluxys gesprekken met diverse bedrijven en eind 2009 heeft Fluxys al een deelneming van 10% in Interconnector UK van E.ON Ruhrgas overgenomen. Met die operatie, aangevuld door de beoogde overname van de 5%-deelneming van Electrabel in Interconnector, verstevigt de onderneming zijn positie op de aardgastransportmarkt voor oost/west-stromen in Noordwest-Europa.

#### **BELANGRIJKE TROEVEN OM VISIE TE REALISEREN**

Fluxys heeft belangrijke troeven om zijn functie op de Noordwest-Europese aardgasmarkt verder te ontwikkelen. Om te beginnen heeft de onderneming een stevige startpositie: de draaischijfrol van de infrastructuur in de zone Zeebrugge is uniek. Ook heeft de onderneming in de aardgassector een stevige reputatie van neutraliteit en onafhankelijkheid en heeft ze bewezen grote projecten tijdig en binnen het budget te kunnen onderhandelen, ook als de belangen van de partners uiteenlopen. Bovendien beschikt Fluxys over een solide financieringskracht én medewerkers met de inzet, de toewijding en de knowhow die nodig zijn voor een vervoersnetbeheerder die wil groeien.

#### **MAAR OOK: AANDACHTSPUNTEN**

In het proces rond de ramp in Ghislenghien heeft de rechter in eerste aanleg Fluxys vrijgesproken op basis van een uitvoerig en weloverwogen vonnis met als conclusie dat de onderneming geen enkele strafrechtelijke fout kan worden aangerekend.

De ramp en de vaak onjuiste berichtgeving tijdens het proces hebben meegebracht dat aan aardgasinfrastructuur een negatief imago kleeft. Fluxys zal daarom het komende decennium bijzondere inspanningen leveren om in de gemeenten waar nieuwe installaties nodig zijn bij de mandatarissen en de buurtbewoners opnieuw en opnieuw de deugdelijkheid van zijn veiligheidspolitiek te blijven uitleggen.

Nog een aandachtspunt is het vergunningenbeleid in België. Het behoort tot de opdracht van openbaar nut van Fluxys om nieuwe capaciteit ter beschikking te stellen op het moment dat leveranciers en verbruikers die nodig hebben. De veelheid van procedures binnen het vergunningenbeleid en bovenal de looptijd ervan ontnemen echter de slagkracht die van Fluxys als vervoersnetbeheerder wordt verwacht. Er is dan ook absoluut nood aan een doortastend overheidsinitiatief om de efficiëntie van het vergunningenbeleid te versterken.

#### VOOR EEN VERNIEUWDE AARDGASDIPLOMATIE

Ons land beschikt in de aardgassector over een belangrijke kennis en ervaring, zowel universitair als industrieel. Om België verder te ontwikkelen als aardgasdraaischijf voor de Noordwest-Europese aardgasmarkt is ook een goed uitgebouwde aardgasdiplomatie van centraal belang. In de diplomatieke relaties met buurlanden dient de juiste aandacht worden gegeven aan de kruispuntfunctie van ons land in Noordwest-Europa en aan een gecoördineerde aanpak om naar een geïntegreerde Noordwest-Europese markt te evolueren. Ook de relaties met aardgasproducerende landen zijn cruciaal. In het bijzonder met Noorwegen, Rusland, Qatar, Algerije en Nederland dient contact onderhouden te worden omwille van het belang dat de aardgasstromen uit die landen hebben voor ons land of nog kunnen ontwikkelen. In een langetermijnperspectief van verdere bronnendiversificatie mogen ook andere landen niet uit het oog worden verloren, te meer omdat een goede verstandhouding met aardgasproducerende landen ook een stevige basis vormt om internationaal de expertise van tal van Belgische bedrijven en onderzoeksinstellingen te valoriseren.

Daniel Termont

Voorzitter van de raad van bestuur

## WOORD VOORAF VOORZITTER DIRECTIECOMITÉ

In 2009 heeft Fluxys krachtig uitvoering gegeven aan zijn strategie om de draaischijffunctie van de onderneming in Noordwest-Europa te versterken. Zo is in België € 226 miljoen geïnvesteerd om nieuwe infrastructuur te bouwen en om het bestaande net in goede staat te houden. Tegelijk heeft Fluxys zijn samenwerking met andere operatoren verstevigd en verwierf de onderneming 10% in Interconnector (UK) Ltd, de operator van de onderzeese leiding tussen Zeebrugge en Bacton. De komende jaren gaat Fluxys onverkort op dat elan verder.

### 2009: EEN SLEUTELJAAR VOOR HET AANDEELHOUDERSCHAP VAN FLUXYS EN VOOR DE AARDGASMARKT

2009 was een scharnierjaar voor Fluxys. Publigas is de meerdeheidsaandeelhouder geworden van Fluxys en met de CREG sloten we een tariefakkoord. Daarnaast werd het aardgasvervoerslandschap in Europa sterk getekend door de bezorgdheid voor de bevoorradingszekerheid en de derde Europese richtlijn over de liberalisering van de energiemarkt, met als gevolg dat de actieradius van de vervoersondernemingen vandaag grensoverschrijdend geworden is.

### EEN OMZICHTIG INVESTERINGSBELEID BLIJFT NODIG

Het samenvallen van de economische crisis en een overvloedig aanbod aan aardgas heeft geleid tot een ineenstorting van de gasprijzen op de kortetermijnmarkten. Dat bracht ook mee dat de aardgasleveranciers voorzichtiger zijn geworden bij het contracteren van capaciteit op lange termijn.

De voorspellingen op vlak van de aardgasbevoorrading, of ze nu betrekking hebben op de evolutie van het verbruik of op de grensoverschrijdende stromen, lopen sterker uiteen dan in het verleden. Zo was 2009 het jaar waarin de aardgasindustrie voor het eerst de vraag in de schoot is gegooid of het aardgasverbruik nog wel zal stijgen. In de eerste plaats heeft de economische crisis haar sporen nagelaten: er wordt verwacht dat in 2015 de verbruikte aardgasvolumes weer op het niveau van voor de crisis zullen zitten. Maar de invulling van het klimaatbeleid – waarbij Europa resoluut kiest voor een vermindering van de uitstoot van broeikasgassen, een hogere energie-efficiëntie en een versterkte inzet van hernieuwbare energiebronnen – zou ook een zeer grote impact kunnen hebben op de aardgasvraag in Europa.

Wat in ieder geval vast staat, is dat aardgas een centraal element blijft in de energiemix van morgen. Aardgas is immers de meest milieuvriendelijke fossiele brandstof: zowel de brandstof zelf als het vervoer ervan sparen het milieu en dragen minder bij tot de uitstoot van broeikasgassen en de vorming van zure regen. Aardgas is ook nog lange tijd voorradig: op basis van de gekende reserves vandaag kan aardgas nog voor de volgende 60 jaar ontgonnen worden.

### FLUXYS ONTPLOOIT ZICH OP DE NOORDWEST-EUROPESE MARKT

In die marktdynamiek heeft Fluxys met de steun van zijn meerderheidsaandeelhouder zijn strategie fijngesteld. Fluxys wil zijn draaischijfrol op de Noordwest-Europese aardgasmarkt versterken en heeft dat in 2009 krachtig in praktijk gebracht. In België werd voor niet minder dan € 226 miljoen geïnvesteerd in infrastructuur: meer dan 50 kilometer nieuwe leidingen werden aangelegd, in bijna alle compressiestations werden werken gestart voor de uitbreiding van de capaciteit en er werden 6 nieuwe drukreducerstations gebouwd voor de distributienetbeheerders.

Fluxys wil het voortouw nemen in de ontwikkeling van een geïntegreerde regionale Noordwest-Europese aardgasmarkt: onze activiteiten krijgen dan ook steeds meer een Europese dimensie. De versterking van de regionale markt is nodig om leveranciers een efficiënt systeem te kunnen bieden zodat zij hun aardgas van gelijk welk ingangspunt in Noordwest-Europa naar hun klanten kunnen brengen. Daarom stond Fluxys ook mee aan de wieg van het *European Network for Transmission System Operators for Gas*, dat netbeheerders een forum biedt om nauwer samen te werken op vlak van de ontwikkeling van grensoverschrijdende aardgasstromen.

Vanuit zijn Belgische kernmarkt wil Fluxys zich dus rendabel ontwikkelen op de Noordwest-Europese markt via participaties en door deel te nemen in infrastructuurprojecten. Op die manier wil de onderneming de aantrekkelijkheid van zijn net versterken om het gebruik ervan door aardgasleveranciers op lange termijn te handhaven en te verhogen.

Tot slot is de samenwerking met naburige netbeheerders eveneens een hoofdlijn in de strategie. Op die manier kunnen markten aan elkaar gekoppeld worden en kunnen internationale eenvormige vervoersdiensten worden

aangeboden aan de gebruikers van onze netten. Een dergelijke samenwerking zou op termijn structureel kunnen worden uitgebouwd om een voldoende schaalgrootte te bereiken om toekomstige investeringen te financieren.

### **STERKE TROEVEN**

Fluxys beschikt over sterke troeven om de uitdagingen waar de onderneming vandaag voor staat het hoofd te bieden en om te beginnen een performant netwerk en LNG-terminal. Zo is ook het tariefakkoord met de CREG een belangrijke stap vooruit. Na een tijd van tarifaire onzekerheid kon 2010 starten met nieuwe goedgekeurde tarieven voor vervoer en opslag. Die competitieve tarieven bieden netgebruikers het vooruitzicht op tarifaire stabiliteit op lange termijn en bieden de aandeelhouders een billijke vergoeding voor het geïnvesteerde kapitaal.

Een andere troef is onze gezonde financiële situatie, getuige daarvan de uitgifte van Fluxys-obligaties die een bijzonder succes is gebleken. Het is een teken van vertrouwen in de onderneming en in het algemeen belang van zijn activiteiten, van vertrouwen in het duurzame langetermijnkarakter ervan. We hebben € 350 miljoen kunnen ophalen en we zullen de opbrengst van de transactie gebruiken voor de financiering van ons investeringsprogramma.

### **STERKE POSITIE DANKZIJ COMPETENTE EN GEËNGAGEERDE MEDEWERKERS**

Om haar strategie in concrete realiteit om te zetten, kan Fluxys rekenen op competente en gemotiveerde medewerkers. Zij worden gestimuleerd door onze sleutelwaarden: respect voor veiligheid en milieu, goed nabuurschap, professionalisme en engagement, cohesie en klantgerichtheid. Laat mij toe de nadruk te leggen op veiligheid.

Veiligheid is het centrale aandachtspunt doorheen alle activiteiten van de onderneming en de Fluxys-medewerkers streven ernaar de veiligheidsaanpak voortdurend te verbeteren door de beste praktijken en nieuwe technologieën te integreren. De Fluxys-medewerkers waren in 2004 dan ook ten zeerste aangeslagen door het leed dat het ongeval van Ghislenghien meebracht. Meer dan 5 jaar na het ongeval sprak de rechtbank van Doornik Fluxys in eerste aanleg vrij en oordeelde dat Fluxys geen enkele fout kan worden aangerekend. De onderneming voelt zich daardoor gesterkt in de argumenten die ze tijdens haar pleidooien naar voren heeft gebracht, wat overigens op geen enkele manier afbreuk doet aan het medeleven binnen Fluxys voor de slachtoffers en hun naasten.



**Pascal De Buck**  
Commercial Director

Ik wil, in eigen naam en in die van het directiecomité, de Fluxys-medewerkers uitdrukkelijk bedanken voor hun professionalisme waarmee ze ook van 2009 een bijzonder jaar hebben gemaakt. Fluxys kan vol vertrouwen de toekomst tegemoet treden en zelfzeker zijn missie en opdracht blijven uitvoeren.

#### VEILIGHEID BLIJFT EEN PRIORITEIT VOOR ONZE ONDERNEMING

De veilige aanpak van werken in de nabijheid van Fluxys-infrastructuur is dan ook een belangrijk aandachtspunt en we rekenen ook op de inspanning van alle betrokken partijen om de veiligheidsvoorschriften strikt te volgen. Jaarlijks zijn er tussen 12.000 en 15.000 werven in de nabijheid van Fluxys-leidingen en die praktijk wijst uit dat veilig werken geen probleem vormt als de veiligheidsvoorschriften worden gevolgd

Walter Peeraer

Voorzitter van het directiecomité en CEO



**Gérard de Hemptinne**  
Director Asset Management

**Walter Peeraer**  
Voorzitter van het  
directiecomité en CEO

**Peter Verhaeghe**  
Director Infrastructure  
Projects & Engineering

**Paul Tummers**  
Director Strategy and  
Regulatory Affairs

**Michel Vermout**  
Chief Financial Officer





## DE FLUXYS GROEP IN EEN NOTENDOP

### ONZE MISSIE.

Fluxys bouwt en exploiteert vervoersinfrastructuur in het kader van de Noordwest-Europese aardgasmarkt. Onze activiteit dient het openbaar nut. In het belang van de aardgasverbruikers streven we naar competitieve tarieven voor onze diensten en dragen we bij tot de marktwerking en de bevoorradingszekerheid in Noordwest-Europa. Veiligheid, efficiëntie, duurzaamheid en rentabiliteit staan centraal..

### ONZE VISIE.

De aardgasvervoersmarkt in Noordwest-Europa evolueert naar een natuurlijk transnationaal geheel. Fluxys wil een belangrijke rol spelen in de ontwikkeling van die integrerende markt tot een performant systeem voor leveranciers om aardgas van om het even waar aan de grenzen van de regio soepel tot bij hun klanten te brengen.



## **DIENSTEN**

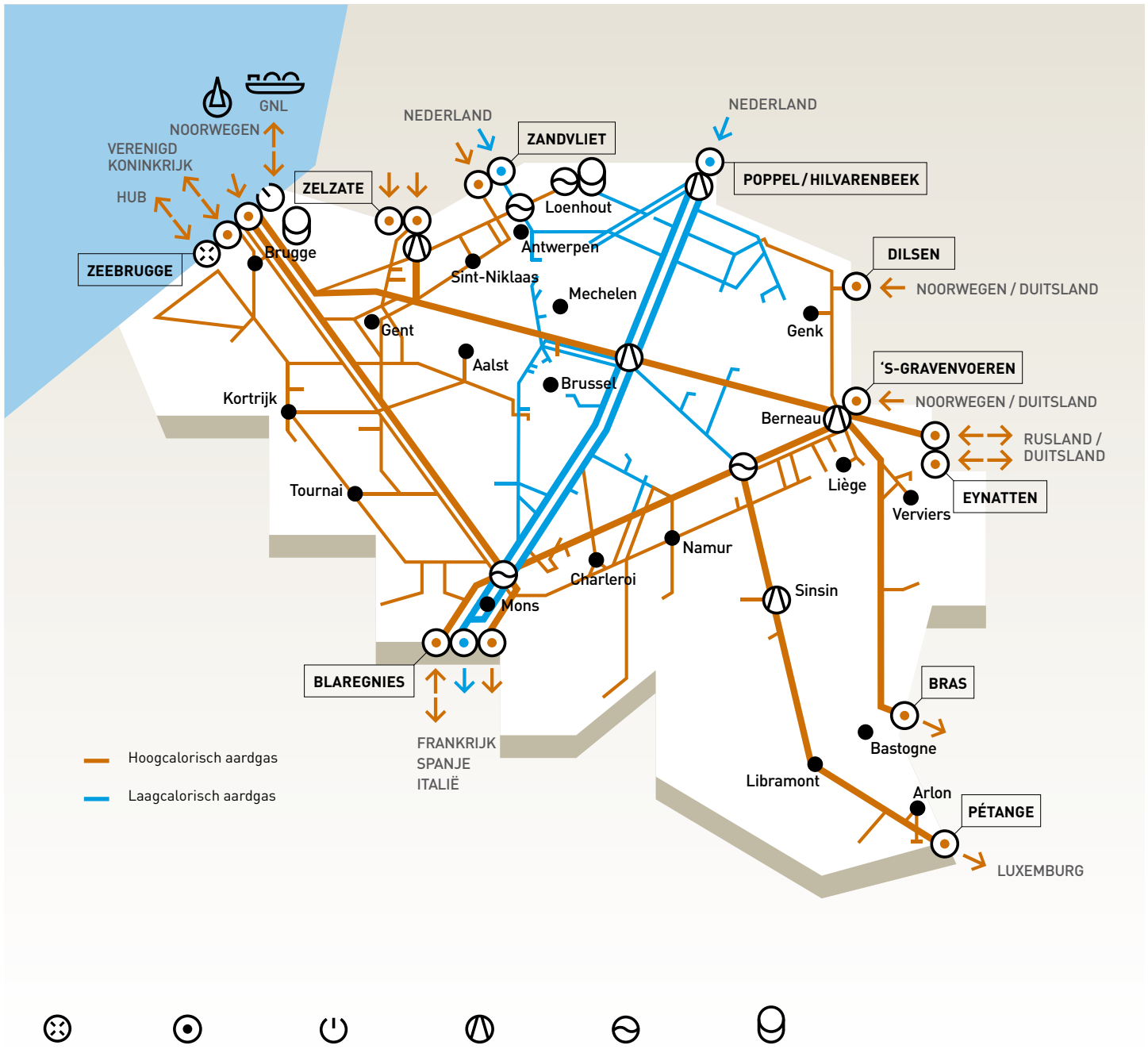
**Vervoer** – Fluxys vervoert aardgas vanaf de grens tot bij de distributienetbeheerders, elektriciteitscentrales en grote industriële afnemers (binnenlands vervoer). Daarnaast vervoert Fluxys ook aardgas doorheen België (grens-tot-grensvervoer): dat is aardgas bestemd voor andere eindverbruikersmarkten in Europa, net zoals in andere landen aardgas van de ene grens naar de andere wordt gebracht met België als eindbestemming.

**Opslag** – Fluxys slaat aardgas op zodat leveranciers bij piekvraag in periodes van koud weer over een buffer beschikken om hun verwarmingsklanten te bedienen.

**Terminalling van vloeibaar aardgas** – De installaties in de terminal in Zeebrugge zijn bestemd voor het lossen en laden van schepen met vloeibaar aardgas (liquefied natural gas of LNG). Het LNG wordt er tijdelijk in buffer opgeslagen in opslagtanks. Het LNG kan worden hervergast en in het net gestuurd voor vervoer of opnieuw aan boord van LNG-schepen worden geladen.

**Hubdiensten** – Fluxys-dochter Huberator biedt aardgashandelaars een pakket diensten aan zodat ze vlot aardgas kunnen verhandelen op Hub Zeebrugge, één van de belangrijkste kortetermijnmarkten voor aardgas in Europa.

**Ondersteunende operationele diensten** – Alle actoren in de aardgasketen kunnen de opvolging van de nominaties voor hun aardgasbewegingen en –transfers uitbesteden door een beroep te doen op de ondersteunende operationele diensten van Fluxys-dochter Gas Management Services Limited (GMSL). De onderneming biedt zijn diensten aan in de belangrijkste West-Europese netten en in onderzeese leidingen in de Noordzee. Naast ondersteunende operationele diensten biedt GMSL ook specifieke operationele software aan.



HUB



Interconnectie-punt



LNG-terminal



Compressiestation

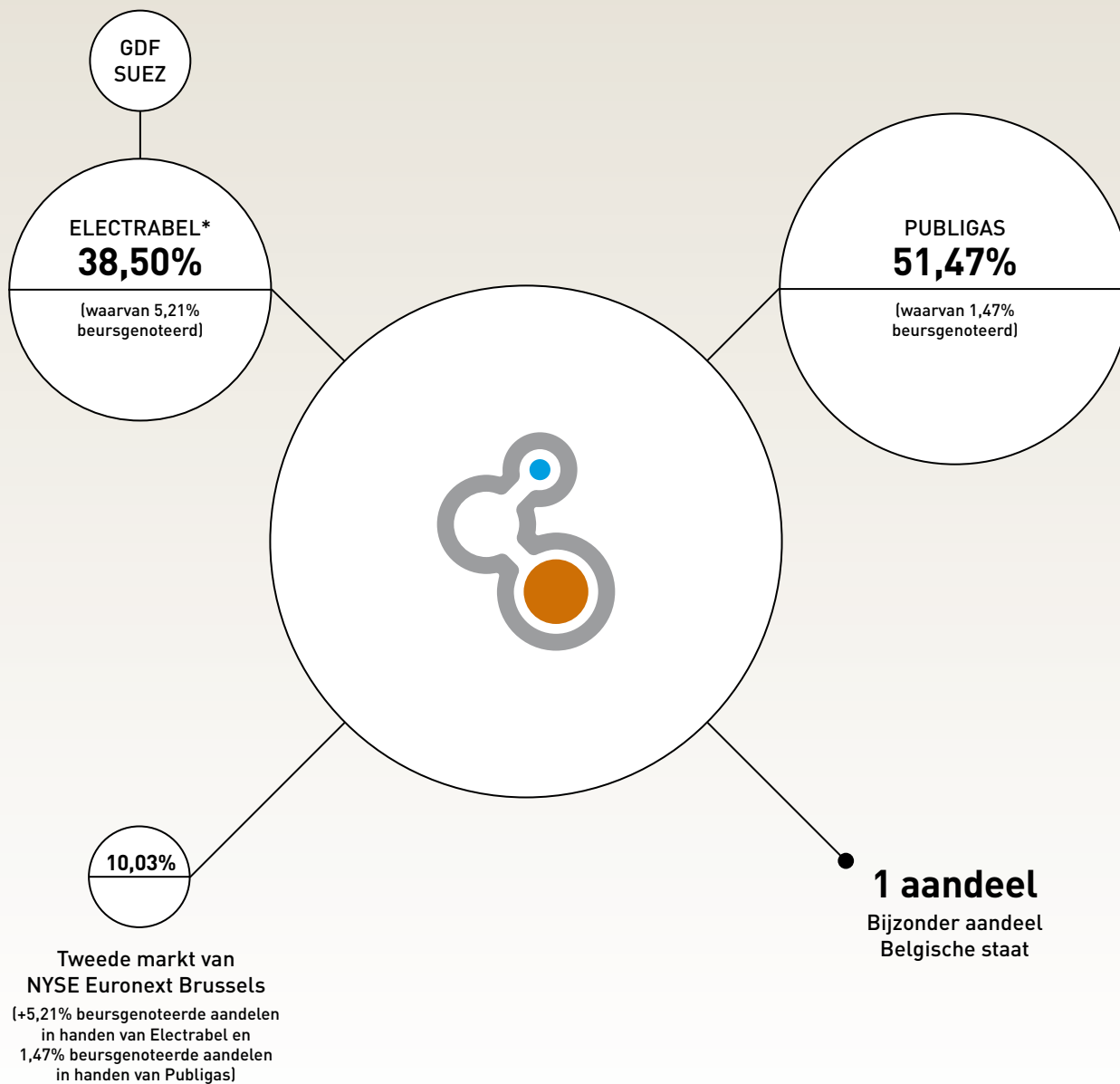


Mengstation



Opslag

INFRASTRUCTUUR



\* Op 15 januari 2010 heeft Electrabel Fluxys ingelicht dat Electrabel een procedure is gestart om het geheel of een gedeelte van zijn deelneming in Fluxys te verkopen. Op dinsdag 23 maart hebben GDF SUEZ en Publigas een akkoord afgesloten over de verkoop van de participatie van Electrabel in Fluxys. Meer informatie vindt u in "Evolutie kapitaalstructuur Fluxys na afsluiting op balansdatum", p.60.

**AANDEELHOUDERS**

## **BESTUURSORGANEN OP 10 MAART 2010**

### **Raad van bestuur**

**Daniel Termont**, voorzitter van de raad van bestuur

**Jean-Pierre Hansen**, ondervoorzitter van de raad van bestuur en voorzitter van het strategisch comité

**Jacqueline Boucher**

**Jean-Claude Depail**

**Mireille Deziron**

**Julien Donfut**

**Sophie Dutordoir**

**Luc Hujoel**

**Luc Janssens**

**Jacques Laurent**, voorzitter van het auditcomité

**Patrick Moenaert**

**Josly Piette**

**Luc Zabeau**

**Marianne Basecq** <sup>(1)</sup>

**Sophie Brouhon** <sup>(1)</sup>

**Caroline De Padt** <sup>(1)</sup>

**André Farber** <sup>(1)</sup>, voorzitter van het corporate governance comité

**Monique Lievens** <sup>(1)</sup>

**Walter Nonneman** <sup>(1)</sup>

**Henriette Van Caenegem** <sup>(1)</sup>

**Philippe Wilmès** <sup>(1)</sup>

**Paul De fauw**

**Claude Grégoire**, ondervoorzitter van het strategisch comité

**Christian Viaene**, voorzitter van het benoemings- en vergoedingscomité

**François Fontaine**, vertegenwoordiger van de federale regering met raadgevende stem

**Walter Peeraer**, voorzitter van het directiecomité en CEO, genodigde met raadgevende stem

Het secretariaat van de raad van bestuur wordt verzorgd door **Nicolas Daubies**.

*[1] Onafhankelijke bestuurders krachtens de wet van 12 april 1965 betreffende de aardgasmarkt (zoals later gewijzigd), zoals bepaald in het corporate governance charter*

## **Strategisch comité**

**Jean-Pierre Hansen**, Voorzitter

**Claude Grégoire**, Ondervoorzitter

**Sophie Brouhon**

**Sophie Dutordoir**

**Luc Hujoel**

**Jacques Laurent**

**Patrick Moenaert**

**Walter Nonneman**

**Philippe Wilmès**

**François Fontaine**, vertegenwoordiger van de federale regering met raadgevende stem

**Walter Peeraer**, voorzitter van het directiecomité en CEO, genodigde met raadgevende stem

**Daniël Termont**, voorzitter van de raad van bestuur, genodigde met raadgevende stem

Het secretariaat van het strategisch comité wordt verzorgd door **Nicolas Daubies**.

## **Auditcomité**

**Jacques Laurent**, Voorzitter

**Marianne Basecq**

**Sophie Brouhon**

**Paul De fauw**

**André Farber**

**Henriette Van Caenegem**

Het secretariaat van het auditcomité wordt verzorgd door **Nicolas Daubies**.

## **Benoemings- en vergoedingscomité**

**Christian Viaene**, Voorzitter

**Marianne Basecq**

**Sophie Brouhon**

**Jean-Pierre Hansen**

**Walter Nonneman**

**Philippe Wilmès**

Het secretariaat van het benoemings- en vergoedingscomité wordt verzorgd door **Anne Vander Schueren**.

## **Corporate governance comité**

**André Farber**, Voorzitter

**Sophie Brouhon**

**Caroline De Padt**

**Luc Janssens**

**Jacques Laurent**

**Henriette Van Caenegem**

Het secretariaat van het corporate governance comité wordt verzorgd door **Nicolas Daubies**.

## Directie van de onderneming

De operationele leiding van de onderneming, inclusief het dagelijks bestuur en de vertegenwoordiging ervan ten aanzien van derden, is toevertrouwd aan het directiecomité.

**Walter Peeraer**, Voorzitter van het directiecomité en Chief Executive Officer, eveneens verantwoordelijk voor Audit, Human Resources, Communication, Legal and Secretariat of the Board

**Pascal De Buck**, Lid van het directiecomité en Commercial Director, eveneens verantwoordelijk voor Public Affairs

**Gérard de Hemptinne**, Lid van het directiecomité en Director Asset Management

**Paul Tummers**, Lid van het directiecomité en Director Strategy and Regulatory Affairs

**Peter Verhaeghe**, Lid van het directiecomité en Director Infrastructure Projects & Engineering

**Michel Vermout**, Lid van het directiecomité en Chief Financial Officer

Het secretariaat van het directiecomité wordt verzorgd door **Bérénice Crabs**.









Fluxys legde in 2009 meer dan 50 kilometer nieuwe leidingen aan.



# I. JAARVERSLAG



<b>1. Markante feiten</b> .....	<b>25</b>
1.1 Resultaten.....	25
1.2 Activiteiten.....	25
1.3 Recordinvesteringen.....	27
1.4 Uitspraak proces Ghislenghien.....	27
1.5 Nieuwe ontwikkelingen.....	28
1.6 Wettelijk en regulerend kader.....	30
1.7 Personeelsontwikkeling.....	31
1.8 Onderzoek en ontwikkeling.....	31
<b>2. Financiële toestand</b> .....	<b>33</b>
2.1 Fluxys Groep – resultaten 2009 (volgens IFRS).....	33
2.2 Fluxys NV – resultaten 2009 (volgens Belgische normen).....	44
2.3 Perspectieven 2010.....	44
2.4 Activiteiten en statutaire resultaten van de dochterondernemingen.....	44
2.5 Risicobeheer.....	49
<b>3. Specifieke informatie</b> .....	<b>58</b>
3.1 Kapitaalstructuur Fluxys op 31 december 2009.....	58
3.2 Evolutie kapitaalstructuur Fluxys in 2009.....	59
3.3 Evolutie kapitaalstructuur Fluxys na afsluiting op balansdatum.....	60
3.4 Hergroepering van de vervoersactiviteiten in Fluxys.....	60
3.5 Oprichting van Fluxys Europe.....	61
3.6 Waarborg in het kader van de overname van Distrigas & C°.....	61
3.7 Stemrechten en bijzondere zeggenschapsrechten.....	62
3.8 Wettelijke of statutaire beperkingen bij overdacht van effecten.....	63
3.9 Inkoop of uitgifte van aandelen.....	64
3.10 Bijzondere bepalingen in overeenkomsten in geval van openbaar overnamebod.....	65

Overeenkomstig het Wetboek van Vennootschappen heeft de raad van bestuur de eer u het jaarverslag voor het boekjaar 2009 van uw vennootschap en de Groep voor te stellen en u de jaarrekening afgesloten op 31 december 2009 ter goedkeuring voor te leggen.

De boodschappen van de voorzitter van de raad van bestuur en van de voorzitter van het directiecomité geven samen met de overige hoofdstukken een overzicht van de activiteiten in 2009. Geen enkele gebeurtenis die zich na balansdatum heeft voorgedaan, heeft gevolgen van wezenlijke betekenis op de voorgestelde financiële staten.

#### **VERKLARING OVER HET BOEKJAAR AFGESLOTEN OP 31 DECEMBER 2009**

Hierbij verklaren wij dat, voor zover ons bekend:

- de financiële staten van Fluxys, opgesteld conform de geldende boekhoudnormen, een getrouw beeld geven van het patrimonium, de financiële situatie en de resultaten van de onderneming en de ondernemingen die in de consolidatie zijn opgenomen;
- het jaarverslag een getrouwe uiteenzetting bevat over de evolutie van de zaken, de resultaten en de situatie van de onderneming en de ondernemingen die in de consolidatie zijn opgenomen, evenals een beschrijving van de voornaamste risico's en onzekerheden waaraan ze worden blootgesteld.

Brussel, 10 maart 2010

**Michel Vermout**  
Lid van het directiecomité  
Chief Financial Officer

**Walter Peeraer**  
Voorzitter van het directiecomité  
Chief Executive Officer

## 1. MARKANTE FEITEN

### 1.1 RESULTATEN

**Geconsolideerde nettowinst: € 105,2 miljoen (2008 herwerkt: € 118,0 miljoen).** Het geconsolideerde nettoresultaat van het boekjaar bedraagt € 105,2 miljoen, wat een daling van € 12,8 miljoen betekent ten opzichte van het herwerkte resultaat van 2008.

Die daling vloeit voornamelijk voort uit eenmalige elementen opgenomen in 2008, met name de erkenning van een niet recurrenente opbrengst komend uit de terugkoop van de deelneming van 25% in de onderneming SEGEO, alsook de gerealiseerde meerwaarden op de overdracht van financiële vaste activa.

**Dividend 2009: € 52,5 netto per aandeel.** Het voorgestelde nettodividend voor 2009 bedraagt € 52,5 per aandeel, net als in 2008.

### 1.2 ACTIVITEITEN

**Vervoersklanten.** Op 1 januari 2010 hadden 28 bedrijven een leveringsvergunning voor binnenlands vervoer en het aantal klanten voor grens-tot-grensvervoer is stabiel gebleven op een 40-tal.

**Afnames.** De totale afnames van aardgas in 2009 bleven met 17,5 miljard m<sup>3</sup> nagenoeg gelijk aan de afnames in 2008 en 2007. De afnames van de elektriciteitscentrales die rechtstreeks zijn aangesloten op het Fluxys-net lagen in 2009 24% hoger dan in 2007 en 25% hoger dan in 2008.

**Winterpiek probleemloos verlopen.** Het aardgasverbruik op de Belgische markt bereikte op vrijdag 8 januari 2010 een recordwaarde van net geen 100 miljoen kubieke meter aardgas, ongeveer 4% meer dan het vorige record van 6 januari 2009. De Fluxys-infrastructuur kon zonder het inzetten van de piekinstallaties probleemloos de nodige capaciteit leveren.

**Nieuwe vervoers- en opslagdiensten.** Fluxys lanceerde verschillende diensten die netgebruikers de mogelijkheid bieden om de bestaande capaciteit optimaal en met maximale flexibiliteit te benutten en ondernam een aantal stappen om meer operationele gegevens te publiceren. In april 2009 introduceerde Fluxys ook een nieuw model voor het aanbieden van opslagdiensten. Het nieuwe model biedt meer soepelheid in het gebruik van de capaciteit en maakt het voor de opslaggebruikers gemakkelijker om hun eigen capaciteit te beheren.

**Aansluitingsovereenkomst voor eindklanten.** De aansluitingsovereenkomst formaliseert de contractuele band tussen Fluxys en een onderneming die rechtstreeks is aangesloten op zijn net. Nadat de CREG een marktbevraging had georganiseerd over het voorstel van Fluxys zijn de CREG en Fluxys na overleg tot een finale versie van de overeenkomst gekomen.

**Hoge activiteitsgraad op de LNG-terminal.** In 2009 kende de LNG-terminal een bijzonder hoge activiteitsgraad: er werden 78 schepen gelost, tegenover 37 in 2008. De schepen voerden 4,83 miljoen ton LNG aan, wat overeenkomt met 6,3 miljard kubieke meter aardgas. Op de LNG-terminal werden in 2009 ook 4 schepen met LNG geladen. Sinds de lancering van die nieuwe dienst in augustus 2008 werd er in totaal al 10 keer beroep gedaan op de LNG-laaddiensten.

**Historische records op Hub Zeebrugge.** Hub Zeebrugge vierde in 2009 zijn 10e verjaardag met recordcijfers. Zowel de fysiek aangeleverde volumes op Hub Zeebrugge als de netto verhandelde volumes stegen met circa 42% vergeleken met 2008. Op 24 september werd een nieuw record gevestigd met een verhandeld volume van 2.585 GWh, ongeveer 7 keer de verbruikte hoeveelheid hoogcalorisch aardgas in België van die dag. Over het hele jaar werd 62 miljard kubieke meter aardgas op de Hub verhandeld (721 TWh), wat neerkomt op meer dan 3,5 keer het jaarverbruik op de Belgische markt.

**Nieuwe traders op Hub Zeebrugge.** De interesse om aardgas te verhandelen op Hub Zeebrugge bleef in 2009 aanhouden. Huberator ondertekende contracten met 6 nieuwe leden. Eind 2009 telde Huberator 76 leden.

### 1.3 **RECORDINVESTERINGEN**

**€ 226 miljoen investeringen in infrastructuur.** In 2009 realiseerde de Fluxys Groep investeringsprojecten in infrastructuur voor een bedrag van € 226 miljoen. Van het totale investeringsbedrag ging 81% naar projecten voor vervoer, 17% naar opslagprojecten en 2% naar projecten voor LNG-terminalling. In 2009 stegen de investeringsuitgaven met 14% ten opzichte van 2008. Die trend zal zich nog versterken in de volgende jaren.

**Fluxys neemt voor € 81 miljoen een deelneming van 10% in IUK.** In december 2009 nam Fluxys van E.ON Ruhrgas een deelneming van 10% over in Interconnector UK Ltd (IUK), de operator van de onderzeese pijpleiding tussen Zeebrugge en Bacton (VK).

### 1.4 **UITSPRAAK PROCES GHISLENGHIEN**

**Ongeval.** Op 30 juli 2004 vond op het industrieterrein in Ghislenghien een ongeval plaats op de aardgasvervoersleiding Zeebrugge-Blaregnies. De menselijke tol was hoog: 24 mensen verloren het leven en 133 mensen werden gewond als gevolg van het ongeval. De bestuursorganen en de medewerkers van Fluxys waren ten zeerste aangeslagen door het menselijke leed dat het ongeval heeft meegebracht.

**Proces.** Fluxys werd als rechtspersoon vervolgd voor de correctionele rechtbank van Doornik voor onder meer het onopzettelijk doden of onopzettelijk toebrengen van letsels door gebrek aan voorzichtigheid of voorzorg. Het hoge menselijke leed indachtig legde Fluxys in zijn pleidooien de nadruk op de oorzaken van het ongeval.

De rechtstreekse oorzaak van de leidingbreuk is inderdaad de beschadiging van de leiding voor het ongeval. Het is zeker mogelijk om veilig te werken in de nabijheid van Fluxys-leidingen, maar wel op voorwaarde dat alle betrokkenen bij de werf de verantwoordelijkheid opnemen die hen binnen het wettelijk kader is toegewezen. Dagelijks voeren aannemers immers tal van werken uit zonder de minste beschadiging aan de ondergrondse installaties. Vandaag staat vast dat de ramp in Ghislenghien niet gebeurd zou zijn als de veiligheidsvoorschriften waren nageleefd.

De correctionele rechtbank van Doornik nam de zaak op 10 november 2009 in beraad. In haar vonnis van 22 februari 2010 heeft de rechtbank Fluxys vrijgesproken en oordeelde dat de onderneming geen enkele fout beging.

**Beroep openbaar ministerie.** Het openbaar ministerie heeft beslist beroep aan te tekenen tegen het vonnis in eerste aanleg.

De onderneming blijft ervan overtuigd dat ze zowel vóór het ongeval als tijdens de uitzonderlijke omstandigheden op de dag van de ramp naar behoren heeft gehandeld en geen overtredingen heeft begaan. Op basis van dezelfde analyse heeft de rechtbank in eerste aanleg Fluxys vrijgesproken. In de loop van de beroepsprocedure zal Fluxys zich opnieuw met overtuiging verdedigen.

## 1.5 NIEUWE ONTWIKKELINGEN

**Nieuwe oost/west-capaciteit.** In januari 2010 startte Fluxys met het VTN 2-project: langs de bestaande VTN 1-leiding (Zeebrugge/Zelzate - Eynatten) legt Fluxys een tweede leiding aan tussen Eynatten en Opwijk, een traject van 170 kilometer. De ingebruikneming van die versterking, goed voor een investering van ruim € 300 miljoen, is progressief voorzien vanaf eind 2010, in functie van het bekomen van de nodige vergunningen.

**Nieuwe noord/zuid-capaciteit.** Fluxys is van plan om tegen eind 2013 zijn leidingnet te versterken om de aardgasvervoerscapaciteit tussen België en Frankrijk aanzienlijk te verhogen. Het project omvat onder meer de aanleg van een nieuwe leiding van ongeveer 125 km tussen het compressiestation in Winksele en het grensstation in Blaregnies aan de Belgisch-Franse grens en vertegenwoordigt een investeringsbedrag van circa € 700 miljoen.

**Europese steun voor Fluxys aardgasinfrastructuurprojecten.** In de context van haar herstelplan (*European Economic Recovery Plan*) wenst de Europese Commissie de investeringen te verhogen en de Europese infrastructuur te moderniseren. Er wordt in totaal bijna €4 miljard vrijgemaakt voor energieprojecten. De Commissie voorziet een enveloppe van €2,3 miljard voor trans-Europese projecten zoals LNG-projecten en versterkingen van interconnecties tussen de netten. In dat kader verleent de Europese Commissie aan Fluxys €35 miljoen voor de bouw van het VTN2-project en €67 miljoen voor de bouw van de nieuwe noord/zuid-leiding.



**Eventuele volgende capaciteitsuitbreiding voor LNG-terminal.** In 2007 lanceerde Fluxys LNG een internationale marktbevraging om te peilen naar de interesse voor onder meer bijkomende capaciteit op de terminal. Verschillende LNG-actoren tonen interesse voor diensten waarvoor een bijkomende aanlegsteiger nodig is en die in een eerste fase kan worden gebouwd waardoor eveneens hervergassingsschepen kunnen aanmeren. Verdere uitbreiding blijft mogelijk in een latere fase.

**Marktbevraging voor vervoer België-Luxemburg.** In juni 2009 lanceerde Fluxys een marktbevraging om de vraag in te schatten naar bijkomende langetermijncapaciteit voor vervoer naar het Groothertogdom Luxemburg. Fluxys ontving bindende capaciteits-aanvragen voor een totaal van 172.000 m<sup>3</sup>/u per jaar voor de periode 2015-2025.

**Marktbevraging voor vervoer Tsjechië-Duitsland-België.** In november 2009 lanceerden RWE Rheinland Westfalen Netz, Fluxys en RWE Transgas Net een marktbevraging om te peilen naar de interesse van de markt voor bijkomende langetermijncapaciteit in beide richtingen op de as Tsjechië – Duitsland - Zeebrugge. Fluxys ontving tot nu toe niet-bindende interesse van de markt voor dit project.

**Marktbevraging voor vervoer Frankrijk-België.** Fluxys en de Franse netwerkbeheerder GRTgaz zijn gesprekken gestart over de mogelijke ontwikkeling van vervoerscapaciteit van Frankrijk naar België, eventueel via een nieuw te creëren interconnectiepunt. Daardoor zou aardgas vanuit Noord-Frankrijk naar Zeebrugge gebracht kunnen worden.

## 1.6 WETTELIJK EN REGULEREND KADER

**Tariefakkoord met de CREG.** Fluxys en de CREG zijn nieuwe meerjarentarieven voor het vervoer en de opslag van aardgas overeengekomen. De nieuwe tarieven gelden vanaf 1 januari 2010 tot het einde van de lopende regulatoire periode (eind 2011). De nieuwe tarieven behoren tot de meest competitieve in Europa.

De nieuwe tarieven gaan uit van een *exit/entry*-model met een eenvormige tariefmethodologie voor vervoer, zowel voor binnenlands vervoer als voor grens-tot-grensvervoer. Het akkoord bepaalt tevens de opslagtarieven. Tevens voorziet het akkoord in stabiele tarieven tot in 2015 en ook op langere termijn is het principe van tarifaire stabiliteit ingebouwd, rekening houdend met het omvangrijke investeringsprogramma van Fluxys.

Het akkoord slaat niet op de historische contracten voor grens-tot-grensvervoer. Voor de netgebruikers die de bescherming van de historische contracten kunnen invoeren, factureert Fluxys sedert 1 januari 2010 de gereguleerde tarieven onder voorbehoud van een correctie *ex post* in functie van de definitieve uitspraak van het hof van beroep.

Op 21 januari 2010 hebben 4 netgebruikers beroep aangetekend bij het hof van beroep van Brussel tegen de tariefbeslissing van de CREG.

**Fluxys en Fluxys LNG aangeduid als netbeheerders.** In 2006 werden Fluxys en Fluxys LNG voorlopig aangeduid als de respectieve enige beheerder van de vervoers- en opslaginstallaties en van de installaties op de terminal. Een jaar later startte de procedure van oproep tot kandidaten om definitief te worden erkend als enige beheerder van die verschillende installaties. Na een advies van de CREG en de CBFA (Commissie voor het Bank-, Financien en Assurantiewezen) en op voorstel van de federale minister van Energie, Paul Magnette, heeft de ministerraad van 12 februari 2010 Fluxys aangeduid als enige beheerder van het vervoersnet en de opslaginstallaties voor aardgas en Fluxys LNG als enige beheerder van de LNG-installaties.

## 1.7 PERSONEELSONTWIKKELING

**Waarden als praktische leidraad.** Fluxys heeft in 2009 zijn waarden doen mee-evolueren met de context waarin de onderneming actief is. Respect voor veiligheid en milieu, goed nabuurschap, professionalisme & engagement, cohesie en klantgedrevenheid zijn voortaan de vijf waarden van Fluxys. Ze worden door het personeel gebruikt als praktische leidraad bij de aanpak van het werk van alledag om samen de missie en visie van de onderneming in praktijk te brengen.

**Aanwervingen en stages.** Fluxys heeft de economische crisis kunnen ombuigen tot een opportuniteit op vlak van aanwervingen. In 2009 startten 113 nieuwe personeelsleden bij Fluxys en Fluxys LNG, goed voor een netto aangroei van 61 medewerkers. Daarmee bedroeg eind 2009 het totale aantal werknemers bij Fluxys en Fluxys LNG 1.095. In de Fluxys Groep bedroeg het totale aantal werknemers 1.154. Het relatief hoge percentage nieuwe medewerkers (meer dan 10% ten opzichte van het totale aantal werknemers) brengt voor 2010 een uitdaging en extra inspanning mee op vlak van integratie van de nieuwe medewerkers.

Fluxys heeft ook nauw contact met een groot aantal scholen. Fluxys biedt studenten de mogelijkheid stage te lopen of hun eindwerk te maken in de onderneming. In 2009 heeft Fluxys een beroep gedaan op 24 stagiairs uit verschillende opleidingen.

## 1.8 ONDERZOEK EN ONTWIKKELING

**Toegepast onderzoek.** Fluxys voert toegepast onderzoek uit in eigen beheer en werkt ook samen met de Koninklijke Vereniging van Belgische Gasvaklieden (KVBG) en andere Europese gasbedrijven onder de koepel van een aantal nationale en internationale organisaties: *Groupe Européen de Recherches Gazières* (GERG), *Comité Européen de Normalisation* (CEN), *International Organization for Standardization* (ISO), de federatie van Europese aardgasvervoersbedrijven *Gas Infrastructure Europe* (GIE), *Easee-Gas* (*European Association for the Streamlining of Energy Exchange – Gas*) en Marcogaz, de technische federatie van de Europese aardgasindustrie.

De belangrijkste onderzoeks- en ontwikkelingsprojecten waarbij Fluxys betrokken was in 2009 zijn:

### **Metrologie**

- Uitwerking van een methodologie voor het meten van methaanverliezen bij onderhoudswerkzaamheden en bij de exploitatie van compressoren.
- Op milieugebied is een werkgroep opgestart om een internationale standaard voor het meten van koolstofdioxide (CO<sub>2</sub>) vast te leggen. Voor de meting van methaan (CH<sub>4</sub>) werd een gelijkaardige werkgroep opgestart, die in een eerste fase bestaande methodes om emissies van aardgas (methaan) te meten, inventariseert en nagaat welke specifieke methodes geschikt zouden zijn om emissies van aardgasvervoerssystemen te meten.
- Tests met een laser-detectiesysteem dat een moleculaire meting maakt van vrijgekomen aardgas om het in de lucht op te sporen en te meten. Fluxys zal in 2010 dit systeem in testfase gebruiken om mogelijke lekken aan leidingen op te sporen.

### **Staat van de leidingen**

- Fluxys voert regelmatige interne inspecties uit van zijn pijpleidingen met zogeheten 'intelligente schrapers': meetinstrumenten die in een leiding worden geschoven en met het aardgas door de leiding worden gestuwd. Er is eveneens een onderzoek gestart naar externe metingen met ultrasone of magnetische golven.
- Fluxys neemt deel aan vergelijkende tests om schokken in de buurt van leidingen op te sporen aan de hand van akoestische detectie. Akoestische detectie zou kunnen bijdragen tot het opsporen van beschadiging van leidingen door derden.
- In 2008 begon Fluxys met een onderzoek naar een nieuwe methode om pijpleidingen te beschermen tegen corrosie als gevolg van zwerfwisselstroom, bijvoorbeeld in de buurt van hoogspanningsleidingen. De eerste resultaten waren positief en het onderzoek werd in 2009 verdergezet.
- In 2009 startte Fluxys een project voor de evaluatie van bekleding van leidingen: er werd een studie gestart om het vandaag standaard gebruikte polyethyleen te vergelijken met het zogeheten *fusion bound epoxy*, onder meer op vlak van hardheid, flexibiliteit en weerstand tegen corrosie.

### **Uitwisseling van operationele gegevens**

- Om de uitwisseling van gegevens tussen aardgasbedrijven te optimaliseren, zijn verdere stappen gezet om in Europa de communicatie via internet op een veilige manier mogelijk te maken en ook te standaardiseren.
- Fluxys werkt mee aan de ontwikkeling van internationale protocols en standaarden voor elektronische gegevensuitwisseling tussen aardgasbedrijven.

## 2. FINANCIËLE TOESTAND

### 2.1 FLUXYS GROEP – RESULTATEN 2009 (VOLGENS IFRS)

#### INLEIDING

In 2008 werd de bedrijfscombinatie van de ondernemingen Fluxys & Co (voordien Distrigas & C<sup>o</sup>) en SEGEO op voorlopige basis geboekt. De respectievelijke goodwill's van k€ 402.638 en k€ 4.890 waren nog niet toegerekend aan de overgenomen activa en passiva. Deze boekhoudkundige verwerking werd definitief vastgelegd op 31 december 2009. Naar aanleiding hiervan werden de rekeningen van 2008 met terugwerkende kracht herwerkt conform de norm IFRS 3.

Op het vlak van de balans werden de bovenvermelde goodwill's toegerekend aan de materiële vaste activa (k€ 326.854), de immateriële vaste activa (k€ 286.665), de vlottende activa (k€ 47.259) en de uitgestelde belastingverplichtingen (k€ 210.998). De voltooiing van deze boekhoudkundige verwerking brengt een stijging van het eigen vermogen mee van k€ 42.252. Op het vlak van het resultaat had de herwerking een invloed op de toevoegingen aan de afschrijvingen (k€ -10.906), het financieel resultaat (k€ +7.246), de niet-exploitatiebaten (k€ +7.499) en de belastingen (k€ +1.244). Dit heeft een stijging van het nettoresultaat van 2008 met k€ 5.083 tot gevolg.

#### AANHOUDENDE ONZEKERHEDEN OVER HET REGULEREND KADER

Net zoals in 2008 werden de rekeningen voor 2009 opgesteld in een regulerend kader dat aanzienlijke onzekerheden meebrengt over de erkenning van de resultaten die voortvloeien uit onze activiteiten. Aan de basis van die onzekerheden liggen de beslissingen van de Commissie voor de Regulering van de Elektriciteit en het Gas (CREG) in verband met de tarieven.

De regulator heeft de tarifaire voorstellen voor meerjarentarieven – ingediend door Fluxys in 2007 – verworpen en heeft in haar beslissing van 19 december 2007 voor de vervoers- en opslagactiviteiten voorlopige tarieven opgelegd op het niveau van de tarieven die in 2007 werden toegepast. In overeenstemming met die beslissing hanteerde Fluxys die tarieven sedert 1 januari 2008.

Op 15 mei 2008 heeft de CREG een beslissing over de tarieven voor grens-tot-grensvervoer gepubliceerd. Die beslissing werd opgeschort door een Koninklijk Besluit van 27 mei 2008, maar de CREG heeft haar eerste

beslissing van 6 juni 2008 bevestigd en tegelijk een beslissing toegevoegd die nieuwe voorlopige vervoers- en opslagtarieven vastlegde.

Fluxys heeft beslist een vordering tegen die beslissingen in te dienen bij het hof van beroep en ten bewarenden titel de toegepaste tarieven te behouden.

Het hof van beroep heeft op 28 november 2008 en 29 juni 2009 arresten uitgesproken die de betwiste beslissingen van de CREG schorsen. Het gaat om voorlopige beslissingen die door een definitieve uitspraak ten gronde dienen te worden bevestigd.

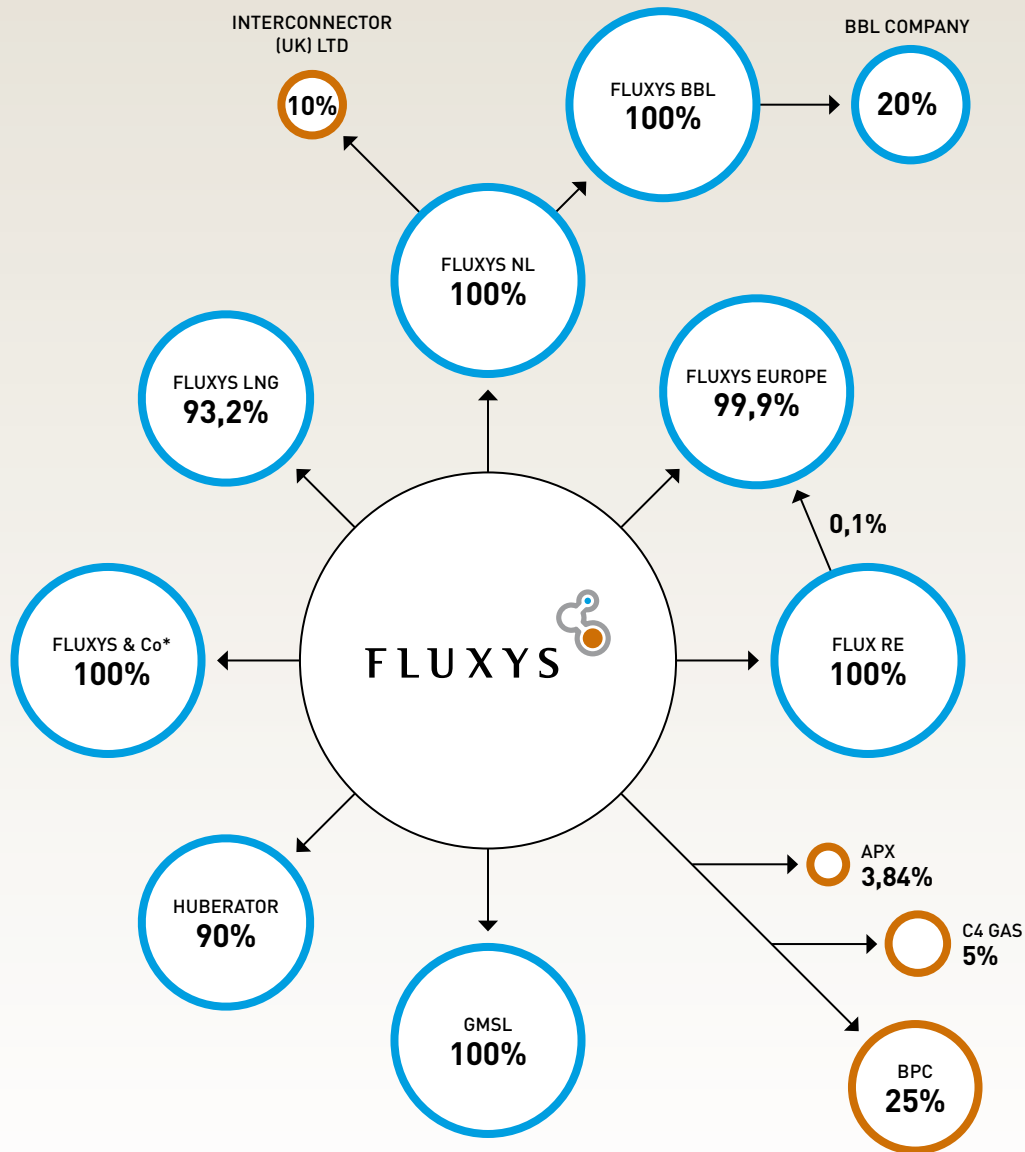
Bij gebrek aan definitieve beslissingen op het moment van het afsluiten van de rekeningen, heeft Fluxys besloten, hoewel de Groep de standpunten van de CREG betwist, om uit te gaan van het voorzichtigheidsprincipe en de financiële staten voor 2009 op te stellen rekening houdend met de betwiste beslissingen van de CREG, voornamelijk door het boeken van voorzieningen, net zoals bij de afsluiting van de rekeningen in 2008.

#### **CONSOLIDATIEKRING**

In 2009 is de consolidatiekring als volgt geëvolueerd:

- Fluxys Europe NV, met een kapitaal van k€ 81.000, werd op 10 december 2009 opgericht door Fluxys (99,9%) en Flux Re (0,1%). Die onderneming heeft als hoofddoel om participaties in internationale activiteiten te verwerven.
- De onderneming Fluxys & Co (voorheen Distrigas & C<sup>o</sup>) die in 2008 werd overgenomen door de Groep, werd in het eerste semester van 2009 partieel gesplitst. Haar activiteit inzake de commercialisering van gascontracten voor grens-tot-grensvervoer werd op 12 mei 2009 door Fluxys NV overgenomen met ingang van 1 januari 2009. De deelneming in het partnerschap naar Noors recht "Partrederiet BW Gas Fluxys DA", dat een LNG-schip bevracht, evenals de rechten en verplichtingen met betrekking tot de hangende regulatoire en fiscale geschillen blijven in Fluxys & Co.
- De onderneming SEGEO, eigenaar van de leiding 's-Gravenvoeren – Blaregnies en waarvan Fluxys met ingang van 1 juli 2008 over 100% van de aandelen beschikte, werd ook overgenomen door Fluxys op dezelfde datum en met dezelfde terugwerkende kracht. Die onderneming verdwijnt dus uit de consolidatiekring.

Die overnames hebben geen impact op de geconsolideerde financiële staten.



Geconsolideerde ondernemingen

Niet geconsolideerde ondernemingen

\*Huberator bezit 1 aandeel in Fluxys & Co.

CONSOLIDATIEKRING

## SAMENVATTING VAN DE GECONSOLIDEERDE RESULTATEN

Samenvatting van de geconsolideerde resultaten	(In duizenden euro's)		
		Herwerkt	
	31-12-2009	31-12-2008	31-12-2008
Bedrijfsopbrengsten	688.030	592.203	592.203
Overige exploitatiebaten	8.360	13.224	13.224
Grondstoffen en gebruikte hulpstoffen	-30.332	-30.498	-30.498
Diensten en diverse goederen	-159.562	-148.242	-148.242
Personeelslasten	-114.615	-106.474	-106.474
Overige exploitatielasten	-9.514	-8.117	-8.117
Nettotoevoegingen aan de afschrijvingen	-122.830	-89.157	-78.251
Nettotoevoegingen aan de voorzieningen	-77.468	-53.728	-53.728
Waardeverminderingen	-115	-3.140	-3.140
Winst (verlies) uit voortgezette activiteiten	181.954	166.071	176.977
Winst (verlies) uit de overdracht van financiële activa	198	3.016	3.016
Kosten van financiële instrumenten	668	-2.531	-9.777
Financiële opbrengsten	11.603	24.400	24.400
Financieringskosten	-40.554	-35.398	-35.398
Winst (verlies) uit voortgezette activiteiten na financieel nettoresultaat	153.869	155.558	159.218
Overige niet-exploitatiebaten	0	7.499	0
Winstbelastingen	-48.712	-45.079	-46.323
Winst (verlies) van het boekjaar	105.157	117.978	112.895
Gedeelte Fluxys	103.242	116.047	110.964
Gedeelte minderheidsbelangen	1.915	1.931	1.931
Gewone nettowinst (verlies) per aandeel toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij in €	146,9	165,2	157,9
Verwaterde nettowinst (verlies) per aandeel toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij in €	146,9	165,2	157,9



**Bedrijfsopbrengsten.** De bedrijfsopbrengsten van het boekjaar 2009 bedragen k€ 688.030 tegenover k€ 592.203 voor het boekjaar 2008, een stijging van k€ 95.827.

Die opbrengsten worden uitgesplitst in:

- k€ 617.549 (of 89,76%) afkomstig van activiteiten die onder de Gaswet vallen, namelijk aardgasvervoer, -opslag en LNG-terminalling in België. Ze stijgen met k€ 94.045 en werden positief beïnvloed door de volgende elementen:
  - De activiteiten voor grens-tot-grensvervoer Troll en VTN die in 2009 voor een volledig jaar bijdragen tot de bedrijfsopbrengsten tegenover een half jaar in 2008 (k€ +81.688).
  - De activiteiten voor grens-tot-grensvervoer SEGEO die in 2009 door Fluxys werden overgenomen en tot 30 juni 2008 proportioneel werden geïntegreerd (k€ +703).
  - De indienstname van de installaties voor de uitbreiding van de LNG-terminal in Zeebrugge op 1 april 2008 waarvan de gefactureerde capaciteit geleidelijk van 66 tot 110 "slots" per jaar is gestegen.
  - De gerealiseerde investeringen die bijdragen tot een stijging van de bedrijfsopbrengsten.
- k€ 70.481 (of 10,24%) van de andere activiteiten van de groep. De stijging van die opbrengsten met k€ 1.782 is voornamelijk het gevolg van inkomsten uit de bevrachting van het LNG-schip dat in 2009 voor een volledig jaar wordt opgenomen tegenover een semester in 2008.

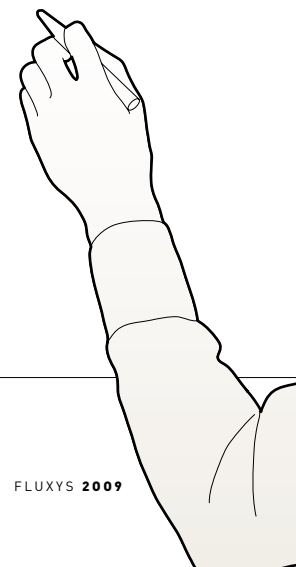
**Winst (verlies) uit voortgezette activiteiten en netto financieel resultaat.** De stijging van de bedrijfsopbrengsten zorgt niet voor een gelijkwaardige stijging van de winst (verlies) uit voortgezette activiteiten na financieel resultaat door de principes voor de bepaling van de resultaten van de gereguleerde activiteiten die bij wet zijn vastgelegd. De daling van dit resultaat wordt voornamelijk verklaard door eenmalige elementen die in 2008 werden geboekt.

**Winstbelastingen.** De stijging van de belastingen is het gevolg van een daling van de notionele interesten en eenmalige elementen in 2008.

**Winst (verlies) van de periode.** De winst van de periode daalt ten opzichte van 2008 (herwerkt). Dit is hoofdzakelijk het gevolg van de herwerkingen en eenmalige elementen geboekt in 2008, namelijk de erkenning van een badwill in het resultaat ten gevolge van de terugkoop van een deelneming van 25% in SEGEO en de meerwaarden op overdrachten van financiële activa.

## SAMENVATTING VAN DE GECONSOLIDEERDE BALANS

Activa van de geconsolideerde balans	(In duizenden euro's)		
		Herwerkt	
	31-12-2009	31-12-2008	31-12-2008
<b>I. Vaste activa</b>	<b>2.739.610</b>	<b>2.551.407</b>	<b>2.345.416</b>
Materiële vaste activa	2.326.330	2.210.260	1.883.406
Immateriële vaste activa	296.485	304.214	17.549
Goodwill	3.465	3.230	410.758
Overige financiële vaste activa	84.242	2.989	2.989
Vorderingen uit financiële lease	29.088	30.486	30.486
Overige vaste activa	0	228	228
<b>II. Vlottende activa</b>	<b>704.555</b>	<b>363.445</b>	<b>316.186</b>
Vorraden	67.851	67.981	67.981
Overige financiële vlottende activa	23.250	22.552	15.306
Belastingvorderingen	4.838	26.125	26.125
Vorderingen uit financiële lease	1.395	1.093	1.093
Handelsvorderingen en overige vorderingen	64.511	71.792	31.779
Korte termijnbeleggingen	16.025	0	0
Geldmiddelen en kasequivalenten	514.389	166.658	166.658
Overige vlottende activa	12.296	7.244	7.244
<b>Totaal van de activa</b>	<b>3.444.165</b>	<b>2.914.852</b>	<b>2.661.602</b>



**Vaste activa.** De stijging van de vaste activa is in het bijzonder het gevolg van investeringsuitgaven in materiële vaste activa tijdens het jaar (k€ 226.648), onder aftrek van k€ 104.963 afschrijvingen. Die investeringen hebben hoofdzakelijk betrekking op vervoer (k€ 105.977), opslag (k€ 37.595) en compressie (k€ 39.338). De investeringen in immateriële vaste activa (uitgezonderd toegerekende goodwill) bedragen k€ 10.423 en de bijbehorende afschrijvingen k€ 8.173.

Zoals vermeld in de inleiding werd de in 2008 geboekte goodwill (k€ 407.528) in het tweede semester van 2009 toegewezen en werden de rekeningen van 2008 met terugwerkende kracht aangepast om met die toewijzing rekening te houden.

**Vlottende activa.** De stijging van de vlottende activa situeert zich voornamelijk op het vlak van de geldmiddelen naar aanleiding van de opname van het saldo van de in 2008 afgesloten EIB-lening, hetzij k€ 120.000, en de uitgifte van een obligatielening ten belope van k€ 350.000.



## Eigen vermogen en verplichtingen van de geconsolideerde balans

(In duizenden euro's)

	Herwerkt		
	31-12-2009	31-12-2008	31-12-2008
<b>I. Eigen vermogen</b>	<b>1.388.995</b>	<b>1.330.763</b>	<b>1.288.511</b>
Eigen vermogen toerekenbaar aan houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij	1.369.083	1.311.086	1.268.834
<i>Maatschappelijk kapitaal en agio</i>	60.310	60.310	60.310
<i>Niet uitgekeerd resultaat</i>	1.309.992	1.252.506	1.210.254
<i>Omrekeningsverschillen</i>	-1.219	-1.730	-1.730
Minderheidsbelangen	19.912	19.677	19.677
<b>II. Langlopende verplichtingen</b>	<b>1.659.646</b>	<b>1.178.477</b>	<b>967.479</b>
Rentedragende verplichtingen	1.040.580	534.157	534.157
Voorzieningen	23.542	23.541	23.541
Voorzieningen voor personeelsbeloningen	65.165	72.196	72.196
Uitgestelde belastingverplichtingen	530.359	548.583	337.585
<b>III. Kortlopende verplichtingen</b>	<b>395.524</b>	<b>405.612</b>	<b>405.612</b>
Rentedragende verplichtingen	81.998	186.500	186.500
Voorzieningen	178.232	95.486	95.486
Voorzieningen voor personeelsbeloningen	4.342	4.789	4.789
Overige financiële verplichtingen	3.806	3.333	3.333
Belastingverplichtingen	11.717	8.361	8.361
Handelsschulden en overige schulden	113.034	103.659	103.659
Overige verplichtingen	2.395	3.484	3.484
<b>Totaal van het eigen vermogen en verplichtingen</b>	<b>3.444.165</b>	<b>2.914.852</b>	<b>2.661.602</b>

**Eigen vermogen.** [zie tabel hieronder “mutatieoverzicht van het eigen vermogen”].

**Langlopende verplichtingen.** De stijging van de langlopende verplichtingen is het gevolg van een stijging van de rentedragende schulden naar aanleiding van het opnemen van het saldo (k€ 120.000) van de in 2008 afgesloten EIB-lening en de uitgifte van een obligatielening van k€ 350.000 in december 2009 om de in 2010 en 2011 geplande investeringen te financieren.

**Kortlopende verplichtingen.** De kortetermijnschulden blijven stabiel. De rentedragende korte termijnschulden dalen echter door het vervallen van door de Groep uitgegeven handelspapieren eind 2009. Anderzijds stijgt het bedrag van de voorzieningen door het aanleggen van nieuwe voorzieningen voor het geschil met de CREG (zie hierboven).

#### MUTATIEOVERZICHT VAN HET EIGEN VERMOGEN

Mutatieoverzicht van het eigen vermogen			(In duizenden euro's)
	Eigen vermogen toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten in de moedermaatschappij	Minderheidsbelangen	Totaal eigen vermogen
<b>Eindsaldo op 31-12-2008 (Herwerkt)</b>	<b>1.311.086</b>	<b>19.677</b>	<b>1.330.763</b>
1. Winst (verlies) van het boekjaar	103.242	1.915	105.157
2. Rechtstreeks in het eigen vermogen opgenomen baten (lasten)	3.939	7	3.946
3. Uitgekeerde dividenden	-49.184	-1.687	-50.871
4. Wijzigingen in de consolidatiekring	0	0	0
5. Overige wijzigingen	0	0	0
<b>Eindsaldo op 31-12-2009</b>	<b>1.369.083</b>	<b>19.912</b>	<b>1.388.995</b>

De mutatie van het eigen vermogen stemt overeen met het resultaat van het boekjaar en met de baten en lasten rechtstreeks opgenomen in het eigen vermogen na aftrek van de in de loop van het boekjaar uitgekeerde dividenden.

Het eigen vermogen van 2008 werd ten belope van k€ 42.252 herwerkt door de toerekening van de goodwill van Fluxys & Co en SEGEO.

## SAMENVATTENDE TABEL VAN DE KASSTROMEN

Samenvattende tabel van de kasstromen	(In duizenden euro's)	
	31-12-2009	31-12-2008
<b>Geldmiddelen bij het begin van de periode*</b>	<b>166.658</b>	<b>219.500</b>
Stromen met betrekking tot bedrijfsactiviteiten <sup>(1)</sup>	354.363	277.044
Stromen met betrekking tot investeringsactiviteiten <sup>(2)</sup>	-312.070	-1.190.046
Stromen met betrekking tot financieringsactiviteiten <sup>(3)</sup>	321.463	315.282
<b>Nettowijziging van de geldmiddelen</b>	<b>363.756</b>	<b>-597.720</b>
<b>Wijzigingen in de consolidatiekring</b>	<b>0</b>	<b>544.878</b>
<b>Geldmiddelen bij het einde van de periode *</b>	<b>530.414</b>	<b>166.658</b>

(1) De stromen met betrekking tot bedrijfsactiviteiten omvatten eveneens de wijziging in de behoefte aan werkkapitaal.

(2) Dit bedrag houdt rekening met de gerealiseerde desinvesteringen.

(3) Die stromen bevatten de betaalde dividenden.

\* De 'geldmiddelen' bevatten de geldmiddelen en kasequivalenten evenals de korte termijnbeleggingen.

**INDICATOREN**

Indicatoren	2009	2008
<b>RAB (in miljoen €)</b>		
Binnenlands vervoer	1.147,0	1.022,3
Opslag	239,5	201,2
LNG-terminalling	299,7	302,3
<b>WACC (in %)</b>		
Binnenlands vervoer	7,16	7,72
Opslag	7,42	7,98
LNG-terminalling	7,64	8,23
EBIT (in miljoen €)	182,0	166,1 *
Netto schuldgraad (in miljoen €)	592,2	554,0
ROCE (in %)	5,98	5,65 *

EBIT: bedrijfsresultaat

ROCE: bedrijfsresultaat na belastingen gedeeld door het geïnvesteerde kapitaal

\* Het betreft hier de herwerkte cijfers van 2008.

## 2.2 FLUXYS NV – RESULTATEN 2009 (VOLGENS BELGISCHE NORMEN)

Het nettoresultaat van Fluxys NV bedraagt € 65,9 mln. en is gelijk aan dat van 2008.

Rekening houdend met een overgedragen winst van € 43,1 mln., een toevoeging aan de belastingvrije reserves van € 3,3 mln. en de statutaire verplichting om minimaal 75% van het nettoresultaat uit de gewone bedrijfsvoering te verdelen, zal de raad van bestuur aan de algemene vergadering voorstellen om het resultaat als volgt te verdelen:

- € 56,6 mln. als over te dragen winst,
- € 49,2 mln. als dividenduitkering.

Indien dat voorstel wordt aanvaard, bedraagt het brutodividend per aandeel € 70 voor het boekjaar 2009 (€ 52,5 netto) en is dus gelijk aan dat van 2008. Het dividend wordt vanaf 20 mei 2010 betaalbaar gesteld.

## 2.3 PERSPECTIEVEN 2010

Rekening houdend met de ontwikkeling van zijn activiteiten voor het lopende boekjaar, en behoudens onvoorziene omstandigheden, verwacht Fluxys om voor het boekjaar 2010 een dividend te kunnen uitkeren dat minstens gelijk is aan dat van het boekjaar 2009.

## 2.4 ACTIVITEITEN EN STATUTAIRE RESULTATEN VAN DE DOCHTERONDERNEMINGEN

**Fluxys LNG NV** (geconsolideerde dochteronderneming - deelneming Fluxys 93,20%)

Fluxys LNG is eigenaar en exploitant van de LNG-terminal in Zeebrugge en commercialiseert terminallingscapaciteit en aanverwante diensten. In 2007 lanceerde Fluxys LNG een internationale marktbevraging om te peilen naar de interesse voor onder meer bijkomende capaciteit op de terminal. Verschillende LNG-actoren tonen interesse om in een eerste fase een bijkomende aanlegsteiger te bouwen. In een tweede fase zou bijkomende opslag- en uitzendcapaciteit kunnen volgen.

Het eigen vermogen van Fluxys LNG bedraagt € 318,0 miljoen op 31 december 2009, tegenover € 318,4 miljoen het jaar daarvoor. Het nettoresultaat van het boekjaar 2009 bedraagt € 21,6 miljoen, tegenover € 17,6 miljoen in 2008.



**Fluxys & Co NV** (geconsolideerde dochteronderneming - deelneming Fluxys 99,98% en deelneming Huberator 0,02%) Fluxys & Co werd op 8 mei 2009 partieel gesplitst. Daarbij werd de bedrijfstak met de activiteiten voor grens-tot-grensvervoer (commercialisering van de aardgasvervoerscapaciteit in de pijpleidingen Zeebrugge-Blaregnies (Troll) en Zeebrugge-Zelzate/Eynatten (VTN1)) en de bijhorende thesaurie, overgedragen aan Fluxys Transit, een dochteronderneming van Fluxys. Fluxys Transit werd op 12 mei 2009 opgeslorpt door Fluxys via een verrichting die gelijkgesteld is met een fusie door overneming.

Fluxys & Co is na de partiële splitsing blijven bestaan met een vermogen bestaande uit een 49%-participatie in een Noors partnerschap «Partrederiet BW Gas Fluxys DA» dat eigenaar is van het LNG-schip "BW GDF Suez Boston" en de rechten en plichten verbonden aan de hangende fiscale en regulatoire geschillen.

Het eigen vermogen van Fluxys & Co bedraagt € 0,1 miljoen op 31 december 2009. Het nettoresultaat van het boekjaar 2009 bedraagt € 6,6 miljoen.

#### **SEGEO NV**

SEGEO (Société Européenne du Gazoduc Est-Ouest), de eigenaar van de infrastructuur voor vervoer van aardgas tussen 's-Gravenvoeren en Blaregnies, werd op 12 mei 2009 opgeslorpt door Fluxys via een verrichting die gelijkgesteld is met een fusie door overneming. Door die verrichting is het gehele vermogen van SEGEO zonder uitzondering noch voorbehoud onder algemene titel overgegaan naar Fluxys. Bijgevolg hield SEGEO op te bestaan. De infrastructuur werd door Fluxys overgenomen met ingang van 1 januari 2009.

**Fluxys Europe NV** (geconsolideerde dochteronderneming – deelneming Fluxys 99,9% en deelneming Flux Re 0,1%) Fluxys Europe werd op 10 december 2009 opgericht door Fluxys (99,9%) en Flux Re (0,1%) met als doel participaties in internationale aardgasactiviteiten in onder te brengen.

**Huberator NV** (geconsolideerde dochteronderneming - deelneming Fluxys 90%)

Huberator is de operator van Hub Zeebrugge en verleent in die hoedanigheid diensten aan bedrijven (Hub Customers) die gasvolumes op de Hub verhandelen. Eind 2009 telde het bedrijf 76 leden (73 eind 2008). In 2009 lag het nettoverhandelde volume aardgas op Hub Zeebrugge 42,6% hoger dan in 2008. Over het hele jaar werd 62 miljard kubieke meter aardgas op de Hub verhandeld (721 TWh), wat neerkomt op meer dan 3,5 keer het jaarverbruik op de Belgische markt.

Het eigen vermogen van Huberator bedraagt € 3,7 miljoen op 31 december 2009, tegenover € 3,8 miljoen het jaar daarvoor. Het nettoresultaat van het boekjaar 2009 bedraagt € 4,5 miljoen, tegenover € 4,9 miljoen in 2008.

**Gas Management Services Limited** (geconsolideerde dochteronderneming - deelneming Fluxys 100%)

Gas Management Services Limited (GMSL), een onderneming naar Brits recht, biedt actoren in de aardgasketen ondersteunende operationele diensten aan voor de opvolging van hun aardgasbewegingen en -transfers in de aardgasvervoersnetten in Ierland, Oostenrijk, Frankrijk, het Verenigd Koninkrijk, België, Duitsland, Nederland, Noorwegen, Italië en Zwitserland en in onderzeese leidingen in de Noordzee, zowel als op gasproductievelden in Noorwegen en in de Noordzee. GMSL versterkte zijn positie op de gasmarkt door zijn portfolio in operationele diensten verder te ontwikkelen en door het behalen van 3 grote IT-projecten. Met de ontwikkeling van PowerTrak versterkte GMSL in 2009 eveneens zijn positie op de elektriciteitsmarkt.

Het eigen vermogen van GMSL bedraagt € 0,4 miljoen op 31 december 2009, net als het jaar daarvoor. Het nettoresultaat van het boekjaar 2009 bedraagt € 2,2 miljoen, tegenover € 2,3 miljoen in 2008.

**Fluxys NL BV** (geconsolideerde dochteronderneming - deelneming Fluxys 100%)

Fluxys NL is een vennootschap naar Nederlands recht die op 23 juni 2004 werd opgericht met de deelneming in Fluxys BBL BV als hoofddoel. Op 17 december 2009 heeft Fluxys NL van E.ON Ruhrgas een deelneming overgenomen van 10% in Interconnector UK Ltd (IUK), de operator van de onderzeese leiding die Zeebrugge sinds 1998 verbindt met Bacton in het Verenigd Koninkrijk.

Het eigen vermogen van Fluxys NL bedraagt € 29,4 miljoen op 31 december 2009, tegenover € 28,7 miljoen het jaar daarvoor. Het nettoresultaat voor het boekjaar 2009 bedraagt € 0,7 miljoen, net als in 2008.

**Interconnector (UK) Limited** (niet-geconsolideerde onderneming – deelneming Fluxys NL BV 10%)

Interconnector (UK) Limited, een onderneming naar Brits recht opgericht in 1994, beheert de onderzeese aardgasleiding (235 kilometer) en de aanlandingsterminals in Bacton (VK) en Zeebrugge voor het vervoer van aardgas in twee richtingen tussen de Britse en continentaal-Europese markt. Fluxys heeft via zijn dochteronderneming Fluxys NL BV een 10%-deelneming in Interconnector UK. De andere aandeelhouders zijn La Caisse de dépôt et placement du Québec, CDP Investissements, ConocoPhillips, Distrigas, Electrabel, ENI, E.ON Ruhrgas en Gazprom.

Voor het boekjaar dat eindigde op 30 september 2009 behaalde Interconnector (UK) Limited een geconsolideerd nettoresultaat van £53,3 miljoen en een omzet van £151,7 miljoen.

**Fluxys BBL BV** (geconsolideerde dochteronderneming - deelneming Fluxys NL BV 100%)

Fluxys BBL is een vennootschap naar Nederlands recht, opgericht op 23 juni 2004 in het raam van de 20%-deelneming in de vennootschap BBL Company VOF.

Het eigen vermogen van Fluxys BBL bedraagt € 15,2 miljoen op 31 december 2009, tegenover € 11,7 miljoen het jaar daarvoor. Het nettoresultaat voor het boekjaar 2009 bedraagt € 3,4 miljoen, tegenover € 6,4 miljoen in 2008.

**BBL Company VOF** (joint venture - deelneming Fluxys BBL BV 20%)

De BBL Company is een vennootschap onder firma naar Nederlands recht, opgericht op 9 juli 2004, voornamelijk met het oog op de bouw, exploitatie en commercialisering van de onderzeese aardgasleiding tussen Bacton (Verenigd Koninkrijk) en Balgzand (Nederland). De leiding werd op 1 december 2006 in gebruik genomen.

Het eigen vermogen van BBL Company VOF bedraagt € 494,8 miljoen op 31 december 2009, tegenover € 511,2 miljoen het jaar daarvoor. Het resultaat van het boekjaar 2009 vóór belastingen bedraagt € 72,0 miljoen, tegenover € 77,5 miljoen in 2008.

**Flux Re** (geconsolideerde dochteronderneming - deelneming Fluxys 100%)

Flux Re is een herverzekeringsmaatschappij naar Luxemburgs recht die werd opgericht op 18 oktober 2007. Op 10 december 2009 heeft Flux Re een 0,10% participatie genomen in Fluxys Europe (nieuw opgerichte dochteronderneming van Fluxys). Het eigen vermogen van Flux Re bedraagt € 4,8 miljoen op 31 december 2009, net als het jaar daarvoor.

**Belgian Pipe Control NV** (niet-geconsolideerde onderneming - deelneming Fluxys 25%)

Belgian Pipe Control (BPC) stond in voor het klein onderhoud en de inspectie van leidingen die eigendom zijn van derden en die andere producten dan aardgas vervoeren. In december 2009 werden de lopende contracten tussen BPC en NMP ontbonden met ingang van 1 januari 2010. Voor zover BPC zijn activiteiten stopzet overweegt de raad van bestuur om de ontbinding en vereffening van de onderneming voor te stellen op de eerstvolgende algemene vergadering van 2010.

Het eigen vermogen van Belgian Pipe Control bedraagt € 0,2 miljoen op 31 december 2009, tegenover € 0,1 miljoen het jaar daarvoor.

**C4Gas NV** (niet-geconsolideerde onderneming - deelneming Fluxys 5%)

C4Gas is een naamloze vennootschap die in 2002 samen met Gaz de France en National Grid werd opgericht met als doel de ontwikkeling en de exploitatie van een portaal voor de aankoop van gasmaterieel.

**APX BV** (niet-geconsolideerde onderneming - deelneming Fluxys 3,84%)

APX BV, een onderneming naar Nederlands recht, is een Groep van internationale beurzen voor elektriciteit en gas in Nederland, het Verenigd Koninkrijk en België. De onderneming levert voor elektriciteit en aardgas ook marktgegevens en indexen ten behoeve van traders, energieleveranciers en energie-intensieve industrieën.

In december 2008 nam APX de activiteiten over van ENDEX, waardoor in 2009 de focus voornamelijk lag op de integratie van die activiteiten binnen een geïntegreerde structuur.

## 2.5 RISICIBEHEER

### MARKTRISICO'S EN FINANCIËLE INSTRUMENTEN

**Wisselrisico.** Een klein percentage van de huidige inkomsten van Fluxys wordt in een andere munt dan de euro uitgedrukt, voornamelijk in GBP en USD. Aangezien Fluxys zijn geconsolideerde resultaten in euro voorstelt, kan een variatie van de wisselkoers tussen de euro en die deviezen de resultatenrekening en de geconsolideerde balans van Fluxys beïnvloeden bij de omzetting van de vreemde deviezen in euro. Die variatie is wel klein in vergelijking met het bedrag van de betrokken inkomsten. Om dat wisselrisico te beperken maakt een deel van die financiële stromen het voorwerp uit van dekkingen in de vorm van termijncontracten voor de aankoop en verkoop van deviezen die Fluxys heeft afgesloten.

**Tegenpartijrisico.** Een risico dat een tegenpartij in gebreke blijft, is heel beperkt. Toch zou dat negatieve gevolgen kunnen hebben op de financiële resultaten van Fluxys. De thesaurieoverschotten worden belegd door Fluxys, hetzij bij eersterangs financiële instellingen, hetzij in de vorm van financiële instrumenten uitgegeven door emittenten met een notering van hoog niveau, hetzij in financiële instrumenten van emittenten waarvan de overheid meerderheidsaandeelhouder is of die genieten van een garantie van een Europese staat.

### FINANCIËLE RISICO'S IN VERBAND MET HANDELSVERRICHTINGEN

In het kader van zijn beleid in verband met de risico's verbonden aan zijn commerciële activiteiten, heeft Fluxys voor de meeste van zijn activiteiten de mogelijkheid op contractuele basis aan zijn tegenpartijen een garantie te vragen, hetzij in de vorm van een bankgarantie, hetzij in de vorm van een storting in geld. Fluxys past een strikt opvolgingsbeleid toe van zijn handelsvorderingen en evalueert systematisch de financiële capaciteit van zijn tegenpartijen. Het risico dat de partijen in gebreke blijven, is daardoor beperkt, maar Fluxys kan dat risico en de eventuele negatieve gevolgen op zijn financiële situatie niet uitsluiten.

**Historische contracten voor grens-tot-grensvervoer.** Sedert 1 januari 2010 past Fluxys voor zijn vervoersdiensten de gereguleerde tarieven toe die zijn goedgekeurd door de CREG op 18 december 2009, onder voorbehoud van een *ex post* correctie na een definitieve beslissing ten gronde over de hangende geschillen in verband met de historische contracten voor grens-tot-grensvervoer (zie verder "Gereguleerde tarieven", p.54). Enkele netgebruikers betwisten de facturen opgemaakt op basis van de nieuwe gereguleerde tarieven voor hun historische contracten voor grens-tot-grensvervoer.

**Groei van de activiteit van Fluxys.** Om zijn groei te verzekeren wil Fluxys opportuniteiten grijpen om te investeren in projecten met betrekking tot nieuwe netten of bestaande netten. Dergelijke projecten kunnen verschillende soorten risico's en onzekerheden inhouden, zoals verschillen in bedrijfscultuur, diensten, regulering, markt en onzekerheden met betrekking tot de zakenplannen. In de toekomst zouden die risico's een impact kunnen hebben op de financiële situatie en het resultaat van Fluxys.

**Pensioenstelsel.** Een deel van de werknemers van Fluxys geniet van een pensioenstelsel 'te bereiken doel' en een ander deel van een pensioenstelsel 'vastgelegde bijdragen'. Bij het stelsel 'te bereiken doel' hangt het bedrag af van verschillende factoren zoals de leeftijd, de duur van de carrière, het salaris en/of het gegarandeerde rendement op de gestorte bijdragen. De schattingen van het bedrag van de bijdragen zijn gebaseerd op vele actuariële hypothesen en andere factoren zoals de werkelijke en geschatte prestaties van het pensioenfonds, de interesten op lange termijn en de levensverwachting.

Als op een datum van de boekhoudkundige afsluiting de juiste waarde van de activa van een pensioenstelsel 'te bereiken doel' lager ligt dan de verplichting uit hoofde van de prestaties (bepaald op basis van actuariële hypothesen), dan loopt Fluxys een risico op onderfinanciering waardoor het bijkomende bijdragen moet storten. Dit risico op onderfinanciering wordt momenteel gedekt door voorzieningen aangelegd in de geconsolideerde rekeningen van Fluxys. In de toekomst zouden door dat risico nieuwe voorzieningen kunnen moeten worden aangelegd en zou dat een invloed kunnen hebben op de financiële situatie van Fluxys.

**Interne controles.** Binnen Fluxys wordt de financiële verslaggeving aan een interne controle onderworpen om de relevantie van de financiële verslagen van Fluxys te optimaliseren en erop toe te zien dat er geen fraude is. Fluxys evalueert regelmatig de kwaliteit en doeltreffendheid van zijn interne controles. Het is echter mogelijk dat een interne controle een onjuistheid niet kan voorkomen of vaststellen wegens zijn beperkingen, met inbegrip van een mogelijke menselijke fout, het omzeilen of vermijden van controles of fraude. Zelfs efficiënte interne controles geven slechts een redelijke garantie met betrekking tot het opstellen en het getrouw beeld van financiële staten. In geval van tekortkomingen of onregelmatigheden die niet werden vastgesteld door die interne controles, zouden de resultaten van Fluxys kunnen worden beïnvloed en zou de onderneming haar verplichtingen inzake financiële staten niet kunnen naleven.

### OPERATIONELE RISICO'S

De voornaamste activiteiten van Fluxys hebben betrekking op het vervoer en de opslag van aardgas evenals op de activiteiten van de LNG-terminal van Zeebrugge. Onder bepaalde omstandigheden is aardgas een ontvlambare stof die ernstige ongevallen kan veroorzaken.

**Risico's in verband met Seveso-vestigingen.** Fluxys en Fluxys LNG exploiteren 3 Seveso-vestigingen: de LNG-terminal en de piekbesnoeiingsinstallatie in Zeebrugge en de ondergrondse opslag in Loenhout. Conform de Seveso-wetgeving voeren Fluxys en Fluxys LNG een proactief beleid om de risico's op het vlak van welzijn op het werk, industriële veiligheid en milieu te beheersen.

**Beschadiging infrastructuur door derden.** Ernstige incidenten met pijpleidingen zijn hoofdzakelijk het gevolg van beschadigingen door derden. Om zulke beschadigingen te voorkomen, is iedereen die werken plant of wil uitvoeren in de nabijheid van aardgasvervoersinfrastructuur wettelijk verplicht die voorafgaandelijk te melden aan Fluxys. Fluxys, op zijn beurt, beantwoordt iedere melding met een bevestiging of er zich al of niet in de nabijheid van de werken aardgasvervoersinfrastructuur bevindt. Is dat inderdaad het geval, dan ontvangt de aanvrager alle nodige gegevens en de verdere procedure om de werken in alle veiligheid te kunnen uitvoeren. Fluxys draagt bovendien actief bij tot initiatieven om de drempel voor de meldingsplicht zo laag mogelijk te houden (zie ook "Werken melden vereenvoudigd", p.149).

Op het terrein zelf inspecteren Fluxys-patrouilleurs regelmatig de leidingtracés, begeleiden ze aannemers die werken uitvoeren in de nabijheid ervan, en houden ze in het oog of er in de buurt van de leidingen geen onaangekondigde werken van start gaan.

Fluxys evalueert geregeld op welke manier die gecombineerde administratieve en operationele aanpak van werken door derden kan worden verbeterd. Verder voert de onderneming rond de veiligheid van zijn aardgasvervoersinfrastructuur een actief sensibiliseringsbeleid naar de lokale overheden en al wie betrokken is bij werken in de buurt ervan.

**Corrosie.** De Fluxys-leidingen zijn uitwendig afgewerkt met een kunststoflaag om eventuele corrosie te voorkomen. De preventie en monitoring van corrosievorming op leidingen gebeurt via een systeem van kathodische bescherming waarmee het leidingennet is uitgerust. Aanvullend worden de leidingen systematisch van binnenuit gecontroleerd met zogeheten 'intelligente schrapers'. In sommige leidingen kunnen zulke schrapers echter niet worden gebruikt. In die optiek werkt Fluxys mee aan een onderzoek van de *Groupe Européen de Recherche Gazière* (GERG) naar alternatieven op basis van ultrasone of magnetische golven. Ook werd een onderzoek gestart naar een nieuwe methode om pijpleidingen te beschermen tegen corrosie als gevolg van zwerfwisselstroom [Zie ook "Onderzoek en ontwikkeling", p.31].

**Milieu-impact.** De milieu-impact van de aardgasvervoersinfrastructuur is minimaal in vergelijking met andere vervoersmodi en het milieubeleid van Fluxys is erop gericht om die minimale impact systematisch verder te beperken [zie ook "Milieu", p.162].

**Tijdige beschikbaarheid van nieuwe capaciteit.** In een dichtbevolkt land als België wordt de tracébeplanning voor een nieuwe leiding steeds complexer en een veelheid van vergunningen en regelgevingen dient in aanmerking te worden genomen. Bovendien stelt zich het probleem van de bevoegdheidsverdeling tussen de federale, regionale en gemeentelijke beleidsniveaus. Een en ander brengt mee dat er ongeveer vijf à zes jaar nodig is om een infrastructuurdossier van enige omvang te realiseren. Die termijn is vaak langer dan de termijn die de markt vraagt om nieuwe capaciteit ter beschikking te hebben. Fluxys start daarom de vergunningsprocedures en de voorbereiding ervan zo vroeg mogelijk en de onderneming streeft ernaar om al vanaf de voorbereidende fases zowel de gemeentelijke overheden, omwonenden als andere betrokkenen op een transparante manier te informeren. Gezien die termijnen en ondanks de snelle voorbereiding van de ontwikkelingsdossiers, zou Fluxys in de toekomst ertoe gebracht kunnen worden investeringen (zoals bijvoorbeeld aankoop van buizen) aan te gaan voor de vergunningen verkregen zijn.



**Technisch risico.** Een defect of een panne aan de gasvervoerssystemen en de informaticasystemen die het beheer van het gasnet ondersteunen, kan aanleiding geven tot een slechte functionering van het aardgasvervoersnet. Die systemen kunnen storingen vertonen door gebeurtenissen buiten de controle van Fluxys, zoals bijvoorbeeld natuurrampen, terroristische aanslagen, nieuwe computervirussen, kwaadwillige inbraakpogingen of andere problemen met betrekking tot de informaticaveiligheid.

Fluxys heeft de nodige maatregelen genomen om de beschikbaarheid van zijn belangrijkste informaticasysteem en de systemen voor het beheer van de infrastructuur te garanderen. De onderneming heeft een plan opgesteld om de continuïteit van de exploitatie te verzekeren in geval van ernstige gebreken door een ontdubbeling van de systemen. Dat plan wordt regelmatig getest en geactualiseerd. Daarnaast heeft Fluxys clausules voor de uitsluiting van aansprakelijkheid voorzien in zijn vervoerscontracten behoudens in geval van bedrog of zware fout. Door die maatregelen kunnen de effecten van een aanzienlijke tekortkoming van de bestanddelen van het technisch net en de informaticasystemen worden beperkt, maar het is wel onmogelijk om zo'n eventualiteit volledig uit te sluiten die een onderbreking van de gasvervoersdiensten tot gevolg zou kunnen hebben en een impact zou kunnen hebben op de resultaten van Fluxys.

**Crisisbeheer.** Er zijn competente teams voor het beheer en de beheersing van crisissituaties als gevolg van mogelijk incidenten of ongevallen in een installatie die door Fluxys of Fluxys LNG wordt geëxploiteerd. De leden van die teams hebben een specifieke crisismanagementsopleiding gevolgd en er worden regelmatig crisisoefeningen georganiseerd.

## REGULATOIRE RISICO'S

**Controle van de uitgaven.** Voor de activiteiten die vallen onder de Gaswet van 12 april 1965 (“gereguleerde activiteiten”), wordt Fluxys vergoed aan de hand van een rendement op het geïnvesteerde kapitaal. Voor die activiteiten wordt Fluxys door de Belgische federale regulator (CREG) gecontroleerd door middel van beslissingen ex ante (de goedkeuring van de budgetten en tarieven), en beslissingen ex post (de goedkeuring van boni of mali en hun bestemming). Als de regulator uitgaven zou verwerpen, kunnen die beslissingen een impact hebben op de financiële situatie en het resultaat van Fluxys.

**Toepassing van de gereguleerde tarieven.** Nadat de CREG de verschillende tariefvoorstellen had verworpen die Fluxys had ingediend voor de tariefperiode 2008-2011, heeft de CREG in mei en juni 2008 voorlopige tarieven inzake grens-tot-grensvervoer opgelegd (eerste gereguleerde tarieven) en de voorlopige tarieven voor binnenlands vervoer verlaagd die zij oorspronkelijk op het niveau van de tarieven van 2007 had vastgelegd.

Fluxys heeft bij het hof van beroep van Brussel (en bij de Raad van State bij wijze van bewarende maatregel) vorderingen ingediend tot schorsing en nietigverklaring van de voornoemde beslissingen van de CREG. Het hof van beroep van Brussel heeft de voorlopige tarieven voor grens-tot-grensvervoer door een arrest van 10 november 2008 en de voorlopige tarieven voor binnenlands vervoer door een arrest van 29 juni 2009 opgeschort.

In overeenstemming met een van de mogelijkheden uit de Belgische wetgeving om een einde te maken aan het stelsel van de voorlopige tarieven, zijn Fluxys en de CREG op 18 december 2009 vervoerstarieven overeengekomen door een unieke (kostengebaseerde) tariefmethodologie toe te passen voor binnenlands en grens-tot-grensvervoer. De overeenkomst heeft ook betrekking op het vastleggen van opslagtarieven. De nieuwe tarieven zijn van toepassing zijn vanaf 1 januari 2010 tot het einde van de lopende regulatoire periode (31-12-2011).

De overeenkomst tussen Fluxys en de CREG heeft echter geen betrekking op de vorderingen die Fluxys heeft ingediend en die aanhangig zijn bij het hof van beroep te Brussel (vorderingen tot nietigverklaring ten gronde) en bij de Raad van State tegen de beslissingen van de CREG van mei en juni 2008 wat de historische contracten van grens-tot-grensvervoer betreft. De voorzieningen die Fluxys heeft aangelegd om het risico van dat aspect van de geschillen te dekken en de garanties die werden verkregen bij de overname van het grens-tot-grensvervoer van Distrigas & C<sup>o</sup> in juli 2008 blijven behouden in afwachting van een definitieve beslissing ten gronde over dit aspect van de geschillen.

Op basis van het akkoord heeft Fluxys een tariefvoorstel ingediend dat de CREG op 22 december 2009 goedgekeurd heeft. Op 21 januari 2010 hebben 4 netgebruikers beroep aangetekend bij het hof van beroep van Brussel tot schorsing en één onder hen ook tot nietigverklaring van die beslissing.

**Efficiëntie- en productiviteitsverbetering.** In het tariefakkoord is een efficiëntie- en productiviteitsverbeteringsfactor bepaald voor de regulatoire periode 2008 - 2011. Het niet halen van die vastgestelde factor wordt ten laste gelegd van de netbeheerder. Bijkomende inspanningen worden voorzien voor de regulatoire periode van 2012 tot 2015. Het niveau van die bijkomende inspanningen moet nog via onderhandelingen tussen Fluxys en de CREG worden bepaald.

**Ex post afwijkingen op de referentiehoeveelheden.** De goedgekeurde tarieven door de CREG zijn gebaseerd op vooraf bepaalde referentiehoeveelheden aan capaciteit die Fluxys zal verkopen aan de netgebruikers. Als Fluxys meer capaciteit verkoopt dan de aangegeven referentiehoeveelheden, leidt dit – net zoals in het verleden – tot een daling van de tarieven in de volgende regulatoire periode. Wanneer Fluxys echter minder vervoerscapaciteit verkoopt dan de aangegeven referentiehoeveelheden, wordt dit, behoudens onvoorziene omstandigheden, verrekend op zijn billijke winstmarge en kan dit geen aanleiding geven tot het verhogen van de tarieven in de volgende regulatoire periode.

### JURIDISCHE RISICO'S

Fluxys heeft met derden enkele geschillen die kaderen in het normale verloop van zijn activiteiten. Indien nodig wordt voor zulke geschillen een voorziening aangelegd en voor eventuele burgerlijke aansprakelijkheid tegenover derden is de onderneming gedekt door verzekeringen.

**Ghislenghien.** Wat het ongeval van Ghislenghien van 30 juli 2004 betreft, werd Fluxys als rechtspersoon vervolgd voor de correctionele rechtbank van Doornik voor onder meer het onopzettelijk doden of onopzettelijk toebrengen van letsels door gebrek aan voorzichtigheid of voorzorg. De correctionele rechtbank nam de zaak op 10 november 2009 in beraad en op 22 februari 2010 sprak de rechtbank in eerste aanleg Fluxys vrij en oordeelde dat de onderneming geen enkele fout beging. In maart 2010 besliste het openbaar ministerie om beroep aan te tekenen tegen het vonnis in eerste aanleg en daarbij verschillende vrijspraken aan te vechten, waaronder die van Fluxys.

Fluxys en/of zijn verzekeraars werden eveneens door verschillende slachtoffers van de ramp gedagvaard voor de rechtbank van eerste aanleg en de handelsrechtbanken van Brussel en Doornik. Fluxys en zijn verzekeraars hebben eveneens de andere inverdenkinggestelde partijen voor schadevergoeding gedagvaard voor de rechtbank van eerste aanleg van Doornik. Momenteel zijn negen burgerlijke procedures aanhangig.

**Waarborg in het kader van de overname van Distrigas & C°.** Op 1 juli 2008 heeft Fluxys van Distrigas de onderneming Distrigas & C° overgenomen, belast met de commercialisering van de grens-tot-grensvervoerscapaciteit op de Troll-leiding (Zeebrugge – Blaregnies) en de VTN1-leiding (Zeebrugge – Zelzate/Eynatten). Die overname paste in het kader van de verbintenissen ten opzichte van de Europese Commissie om de fusie van GDF en SUEZ te realiseren. Bij deze overname hebben SUEZ-Tractebel en Publigas een niet-solidaire garantie uitgegeven ten voordele van Fluxys om de onzekerheid te dekken die gebonden is aan de waardering van de grens-tot-grensvervoersactiviteit die werd overgenomen van Distrigas & C°, rekening houdend met de lopende geschillen met betrekking tot de tariefbeslissingen van mei en juni 2008 van de CREG, die het recht betwistte op de bescherming van het geheel van de historische contracten (*sanctity of contracts*), onder voorbehoud van 3 contracten op 36. Zie ook "Specifieke informatie", p.61.

## VERZEKERINGEN

De Fluxys Groep evalueert de waarschijnlijkheid van de belangrijkste risico's die gepaard gaan met zijn activiteiten en maakt een inschatting van de mogelijke financiële gevolgen in het geval dat die risico's realiteit zouden worden. Naargelang van de mogelijkheden en de marktvoorwaarden dekt de Groep die risico's grotendeels door een beroep te doen op de verzekeringsmarkt. In sommige gevallen worden risico's geheel of gedeeltelijk gedekt door zelfverzekering (door gebruik te maken van een herverzekeringsmaatschappij) of blijft een gedeelte van het risico behouden, bijvoorbeeld door te werken met een aangepaste vrijstelling.

In de geconsolideerde financiële staten van de Fluxys Groep kunnen bepaalde voorzieningen die zijn aangelegd in een verzekeringscaptive niet worden opgenomen conform het IFRS-referentiekader. Als een risico gedekt door zo een captive inderdaad realiteit wordt, dan brengt dat mee dat de kost van het ongeval ten laste van het boekjaar komt.

De algemene dekking is minstens in lijn met de beste Europese praktijken ter zake en heeft betrekking op de verschillende domeinen waarin risico's zich kunnen voordoen:

- bescherming van de installaties tegen vormen van 'materiële schade'; voor specifieke gevallen bestaat daarnaast een bijkomende dekking "exploitatieverliezen"
- bescherming van de aansprakelijkheid tegenover derden door een algemene dekking samengesteld uit verschillende rangen
- programma voor het personeel: dekking door verplichte verzekeringen (wetsverzekering voor arbeidsongevallen) en een programma voor het personeel inzake gezondheidszorg.

### 3. SPECIFIEKE INFORMATIE

#### 3.1 KAPITAALSTRUCTUUR FLUXYS OP 31 DECEMBER 2009

##### Kapitaalstructuur Fluxys op 31 december 2009

Aandeelhouder		Categorie	Aantal aandelen	%
<b>Publigas</b>	Op naam	B	351.307	51,47
	Gedematerialiseerd	D	10.334	
<b>Electrabel</b>	Op naam	A	233.930	38,50
	Op naam	D	36.600	
<b>Publiek</b>	Op naam	D	195	
	Gedematerialiseerd	D	62.536	10,03
	Aan toonder	D	7.733	
<b>Belgische staat</b>	Op naam	Bijzonder aandeel	1	-
			702.636	

■ Aandelencategorieën:

- Categorie A: aandelen op naam van nummer 87.806 tot nummer 248.571, van nummer 468.133 tot nummer 526.574, van nummer 570.517 tot nummer 585.238
- Categorie B: aandelen op naam van nummer 2 tot nummer 87.805, van nummer 248.572 tot nummer 468.132 en van nummer 526.575 tot nummer 570.516
- Categorie D: nominatief, gedematerialiseerd of, behoudens wettelijke uitzonderingen, aan toonder
- De Belgische Staat is eigenaar van het bijzonder aandeel nummer 1 dat tot geen enkele van bovenvermelde categorieën behoort.

- De aandeelhouders met aandelen van categorie A en B worden gezamenlijk de stabiele aandeelhouders genoemd.
- De aandelen van categorie D noteren op de Tweede Markt van NYSE Euronext Brussels.
- Electrabel is een naamloze vennootschap naar Belgisch recht. De zetel van de vennootschap is gevestigd in België, Regentlaan 8, 1000 Brussel.
- Publigas is een coöperatieve vennootschap met beperkte aansprakelijkheid naar Belgisch recht. De zetel van de vennootschap is gevestigd in België, Ravensteingalerij 4 bus 2, 1000 Brussel.
- De Belgische staat is vertegenwoordigd door de Minister van Financiën.

### 3.2 EVOLUTIE KAPITAALSTRUCTUUR FLUXYS IN 2009

#### PUBLIGAS WORDT MEERDERHEIDSAANDEELHOUDER

Op 27 mei heeft SUEZ-Tractebel 6,25% van haar participatie in Fluxys, vertegenwoordigd door 43.902 aandelen, verkocht aan Publigas. Op dezelfde dag is Fluxys overgegaan tot een statutenwijziging waardoor onder meer alle aandelen van categorie C aangehouden door SUEZ-Tractebel werden geherkwalificeerd in aandelen van categorie A. Alle aandelen van categorie A en C aangehouden door Publigas werden geherkwalificeerd in aandelen van categorie B. Er bestaan geen aandelen van categorie C meer. Na de overdracht had SUEZ-Tractebel 233.930 aandelen van categorie A en 36.600 aandelen van categorie D in Fluxys. Publigas beschikte over 351.307 aandelen van categorie B en 10.334 aandelen van categorie D. De participatie van SUEZ-Tractebel daalde op dat moment van 44,75% naar 38,50%. De participatie van Publigas steeg van 45,22% naar 51,47% waardoor Publigas de meerderheidsaandeelhouder van Fluxys werd.

Op 21 december heeft SUEZ-Tractebel haar volledige participatie in Fluxys van 38,50% vertegenwoordigd door 233.930 aandelen van categorie A en 36.600 aandelen van categorie D overgedragen aan Electrabel, zijn moedermaatschappij en volle dochter van GDF SUEZ.

#### KENNISGEVINGEN VAN BELANGRIJKE DEELNEMING IN FLUXYS

**SUEZ-Tractebel – 27 augustus 2009.** SUEZ-Tractebel heeft de Commissie voor het Bank-, Financie- en Assurantiewezen op 27 augustus 2009 en conform artikel 74, §8 van de wet van 1 april 2007 de officiële kennisgeving overgemaakt dat de onderneming 38,50% van de aandelen met stemrecht van Fluxys bezit (270.530 aandelen, waarvan 233.930 aandelen van categorie A en 36.600 aandelen van categorie D). De kennisgeving van SUEZ-Tractebel is beschikbaar op de website van Fluxys: [www.fluxys.com](http://www.fluxys.com).

**Publigas – 28 augustus 2009.** Publigas heeft de Commissie voor het Bank-, Financie- en Assurantiewezen op 28 augustus 2009 en conform artikel 74, §8 van de wet van 1 april 2007 de officiële kennisgeving overgemaakt dat de onderneming 51,47% van de aandelen met stemrecht van Fluxys bezit (361.641 aandelen, waarvan 351.307 aandelen van categorie B en 10.334 aandelen van categorie D). De kennisgeving van Publigas is beschikbaar op de website van Fluxys: [www.fluxys.com](http://www.fluxys.com)

**SUEZ-Tractebel – 24 december 2009.** SUEZ-Tractebel heeft de Commissie voor het Bank-, Financie- en Assurantiewezen op 24 december 2009 en in het kader van de transparantiewetgeving (Titel II van de wet van 2 mei 2007 en Koninklijk Besluit van 14 februari 2008) de officiële kennisgeving overgemaakt dat de onderneming 38,50% van de aandelen met stemrecht van Fluxys (270.530 aandelen, waarvan 233.930 aandelen van categorie A en 36.600 aandelen van categorie D) heeft overgedragen aan Electrabel. De kennisgeving van SUEZ-Tractebel is beschikbaar op de website van Fluxys: [www.fluxys.com](http://www.fluxys.com)

### **3.3 EVOLUTIE KAPITAALSTRUCTUUR FLUXYS NA AFSLUITING OP BALANSDATUM**

De wet van 10 september 2009 tot wijziging van de wet van 12 april 1965 bepaalt dat producenten en leveranciers, evenals hun verbonden ondernemingen, niet meer dan 24,99% van het kapitaal of van de stemgerechtigde aandelen in een vervoersinfrastructuurbeheerder kunnen bezitten. Die nieuwe wettelijke vereiste noodzaakt Electrabel tot de verkoop van ten minste 13,51% van de aandelen in Fluxys. Die wet voorziet eveneens dat de statuten van de vervoersinfrastructuurbeheerder en de aandeelhoudersovereenkomsten geen bijzondere rechten mogen toekennen aan producenten, leveranciers of hun verbonden ondernemingen.

Op 31 december 2009 bezat Electrabel zijn deelneming van 38,50% in Fluxys nog steeds. Op 15 januari 2010 heeft Electrabel Fluxys in gelicht dat Electrabel een procedure was gestart om het geheel of een gedeelte van zijn deelneming in Fluxys te verkopen. Op dinsdag 23 maart hebben GDF SUEZ en Publigas een akkoord afgesloten over de verkoop van de participatie van Electrabel in Fluxys. Na afloop van deze transactie zal de participatie van Publigas in Fluxys tot 89,97% worden gebracht, terwijl GDF SUEZ zich volledig terugtrekt uit het kapitaal van Fluxys.

### **3.4 HERGROEPING VAN DE VERVOERSACTIVITEITEN IN FLUXYS**

Fluxys heeft in 2009 diverse operaties uitgevoerd met als doel alle activiteiten voor het grens-tot-grensvervoer en het binnenlands vervoer te groeperen in Fluxys als enige beheerder van het aardgasvervoersnet, zoals beoogd door de Gaswet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen.

**Partiële splitsing van Fluxys & Co.** Op 8 mei 2009 heeft de algemene vergadering van Fluxys & Co beslist zijn activiteitentak die bestaat uit de commercialisering van de capaciteit voor grens-tot-grensvervoer en de



bijbehorende thesaurie over te dragen aan Fluxys Transit (een naamloze vennootschap en dochteronderneming van Fluxys die recent werd opgericht) via een gedeeltelijke splitsing.

**Integratie van Fluxys Transit en SEGEO in Fluxys NV.** Op 12 mei 2009 werden SEGEO en Fluxys Transit door Fluxys opgeslorpt zonder uitzondering noch voorbehoud en met ingang van 1 januari 2009. Het vermogen van SEGEO bestond hoofdzakelijk uit de infrastructuur voor het vervoer van aardgas tussen 's Gravenvoeren en Blaregnies. Het vermogen van Fluxys Transit bestond uit de capaciteitscontracten voor aardgasvervoer in de pijpleidingen Zeebrugge – Blaregnies (Troll) en Zeebrugge – Zelzate/Eynatten (VTN1) evenals de bijhorende thesaurie.

### 3.5 OPRICHTING VAN FLUXYS EUROPE

Op 10 december 2009 werd de naamloze vennootschap Fluxys Europe opgericht. Ze is voor 99,9% in handen van Fluxys en voor 0,1% in handen van Flux Re. In de loop van het tweede semester van 2010 plant Fluxys de deelnemingen die ze heeft in Huberator, GMSL, Fluxys NL en APX bij Fluxys Europe in te brengen door middel van een kapitaalverhoging.

### 3.6 WAARBORG IN HET KADER VAN DE OVERNAME VAN DISTRIGAS & C°

Op 1 juli 2008 heeft Fluxys van Distrigas de onderneming Distrigas & C° overgenomen, die belast was met de commercialisering van de grens-tot-grensvervoerscapaciteit op de Troll-leiding (Zeebrugge – Blaregnies) en de VTN1-leiding (Zeebrugge – Zelzate/Eynatten). Die overname paste in het kader van de verbintenissen ten opzichte van de Europese Commissie om de fusie van GDF en SUEZ te realiseren. Bij die overname hebben SUEZ-Tractebel en Publicgas een niet-solidaire garantie uitgegeven ten voordele van Fluxys om de onzekerheid te dekken die gebonden is aan de valorisatie van de grens-tot-grensvervoersactiviteit die werd overgenomen met Distrigas & C°, rekening houdend met de lopende geschillen met betrekking tot de tariefbeslissingen van mei en juni 2008 van de CREG, die de bescherming betwistte van het geheel van de historische contracten (*sanctity of contracts*), op enkele uitzonderingen na (3 contracten op 36).

Op 18 december 2009 hebben Fluxys en de CREG een tariefakkoord gesloten. Voor 2010 en 2011 werd de overeenkomst geconcretiseerd door een tariefvoorstel van Fluxys dat de CREG heeft goedgekeurd in een beslissing van 22 december 2009.

Op 12 januari 2010 heeft SUEZ-Tractebel een brief gestuurd aan Fluxys waarin het zich zijn rechten voorbehoudt met betrekking tot de uitoefening van de garantie die Fluxys heeft gekregen in het kader van de overname van DISTRIGAS & C° door Fluxys, omdat Fluxys het behoud van *sanctity of contracts* niet zou hebben verdedigd, zoals zou blijken uit de beslissing van de CREG van 22 december 2009.

Fluxys betwist het voorbehoud van SUEZ-Tractebel. De onderneming is van mening dat het akkoord van 18 december 2009 de uiteindelijke waarde die zal worden toegekend aan de grens-tot-grensvervoersactiviteit van DISTRIGAS & C° in het verleden niet heeft beïnvloed en in de toekomst ook niet zal beïnvloeden.

Het akkoord bevat volgens Fluxys immers geen regeling voor de kwestie van de toepassing van het stelsel van de *sanctity of contracts* voor de historische grens-tot-grensvervoerscontracten. In het akkoord werd hierover uitdrukkelijk voorbehoud gemaakt.

### **3.7 STEMRECHTEN EN BIJZONDERE ZEGGENSCHAPSRECHTEN**

De aandeelhoudersvergadering vertegenwoordigt de gezamenlijke aandeelhouders, met name de houders van de aandelen op naam en de houders van de gedematerialiseerde aandelen en de aandelen aan toonder, ongeacht de categorie van hun maatschappelijk aandeel. De aandeelhoudersvergadering heeft de meest uitgebreide macht om de handelingen die de vennootschap aangaan te verrichten, te verlijden of te bekrachtigen. Haar rechtsgeldig genomen beslissingen zijn bindend voor alle aandeelhouders, zelfs voor zij die afwezig zijn of hier niet mee instemmen.

Elk maatschappelijk aandeel geeft recht op één stem. Overeenkomstig het Koninklijk Besluit van 16 juni 1994 (gewijzigd door de wetten van 29 april 1999 en 26 juni 2002 en door de Koninklijke Besluiten van 16 juni 1994 en 5 december 2002), en conform de statuten waarin deze bepalingen zijn omgezet, zijn aan het bijzonder aandeel van de Belgische staat in Fluxys bijzondere rechten toegekend, naast de gemene rechten verbonden aan alle overige aandelen. Die bijzondere rechten worden uitgeoefend door de federale minister bevoegd voor energie en kunnen als volgt worden samengevat:

- het recht om zich te verzetten tegen elke overdracht, zekerheidsstelling of verandering van bestemming van de strategische activa van Fluxys waarvan de lijst is toegevoegd aan het voormelde besluit van 16 juni 1994, indien de minister van oordeel is dat deze verrichting de nationale belangen op energiegebied schaadt;

- het recht om twee vertegenwoordigers van de federale regering met raadgevende stem in de raad van bestuur en in het strategisch comité van Fluxys te benoemen;
- het recht van de vertegenwoordigers van de federale regering om binnen vier werkdagen bij de minister beroep aan te tekenen, op basis van objectieve, niet-discriminatoire en transparante criteria, zoals gedefinieerd in het Koninklijk Besluit van 5 december 2000, tegen elke beslissing van de raad van bestuur of advies van het strategisch comité van Fluxys (daaronder mee inbegrepen het investerings- en activiteitenplan alsook het bijbehorende budget) welke zij strijdig achten met de richtlijnen van 's lands energiebeleid, met inbegrip van de doelstellingen van de regering inzake de energie bevoorrading van het land. Het beroep heeft schorsende werking. Heeft de minister binnen een termijn van acht werkdagen na dit beroep de betrokken beslissing niet vernietigd, dan wordt deze definitief;
- een bijzonder stemrecht in geval van blokkering in de algemene vergadering over een aangelegenheid die de doelstellingen van het federale energiebeleid aanbelangt.

De bijzondere rechten die verbonden zijn aan het bijzonder aandeel van de Belgische staat zijn vermeld in artikelen 11, 15, 18 en 22 van de statuten van Fluxys. Deze rechten blijven verbonden met het bijzonder aandeel zo lang dit aandeel eigendom is van de Belgische staat en de artikelen 3 tot 5 van het Koninklijk Besluit van 16 juni 1994 tot invoering ten voordele van de Staat van een bijzonder aandeel in Fluxys of de bepalingen die ze zouden vervangen, van kracht zijn.

### **3.8 WETTELIJKE OF STATUTAIRE BEPERKINGEN BIJ OVERDACHT VAN EFFECTEN**

De volgende overdrachten van effecten zijn vrij:

- de overdrachten van maatschappelijke aandelen, inschrijvingsrechten en afknipbare of autonome rechten die het mogelijk maken maatschappelijke aandelen te verwerven (hierna gezamenlijk "effecten" te noemen) tussen een aandeelhouder en vennootschappen die aan hem verbonden zijn in de zin van het Wetboek van Vennootschappen
- de overdrachten tussen aandeelhouders van dezelfde categorie
- alle overdrachten van effecten behorende tot categorie D

In alle overige gevallen moet de aandeelhouder die de overdracht van effecten, op welke manier dan ook, aan een andere aandeelhouder of aan een derde overweegt, de overige aandeelhouders, met uitzondering van die van

categorie D en van het “bijzonder aandeel”, de mogelijkheid geven, volgens onderstaande modaliteiten, prorata hun deelneming, de effecten waarvan de overdracht wordt overwogen, bij voorkeur te verwerven.

De aandeelhouder die de overdracht overweegt, dient de vennootschap schriftelijk met ontvangstbewijs ter kennis te brengen van het aantal effecten dat hij voorstelt over te dragen, de naam van de cessionaris(sen) te goeder trouw benaderd alsook de door hen onherroepelijk geboden prijs en het bod aan de aandeelhouders om die effecten bij voorkeur tegen dezelfde voorwaarden te verwerven. De raad van bestuur informeert op dezelfde manier binnen twee weken de overige aandeelhouders over dit bod. Elk van de aandeelhouders beschikt over een termijn van zestig dagen vanaf de ontvangst van bovengenoemd schrijven om de overdragende aandeelhouder en de vennootschap schriftelijk met ontvangstbewijs ter kennis te brengen of hij al dan niet kandidaat-koper is en zo ja, het aantal effecten dat hij wenst te verwerven.

Indien de aanvraag het aantal aangeboden effecten overschrijdt, zal de raad van bestuur overgaan tot een verdeling van de effecten onder de aanvragers, prorata de effecten die ze bezitten en binnen de perken van hun vraag.

Ingeval na afloop van bovengenoemde termijn van zestig dagen, geen aandeelhouder zijn beslissing ter kennis zou hebben gebracht, de aangeboden effecten te willen kopen of indien het aantal door de aandeelhouders gevraagde effecten lager zou liggen dan het aantal aangeboden effecten, kan de aandeelhouder die zijn voornemen tot overdracht ter kennis heeft gebracht overeenkomstig de bepalingen van dit artikel, de geplande overdracht realiseren met de derde vermeld in zijn kennisgeving en tegen de voorwaarden die erin vermeld zijn.

### **3.9 INKOOP OF UITGIFTE VAN AANDELEN**

Krachtens de statuten mag Fluxys op grond van een besluit van de algemene vergadering eigen aandelen verkrijgen overeenkomstig de voorwaarden nader bepaald in het Wetboek van Vennootschappen. Geen enkele beslissing in die zin werd genomen door de algemene vergadering. Wanneer de vennootschap eigen aandelen verkrijgt met het oog op de uitkering aan haar personeel, is het besluit van de algemene vergadering evenwel niet vereist.

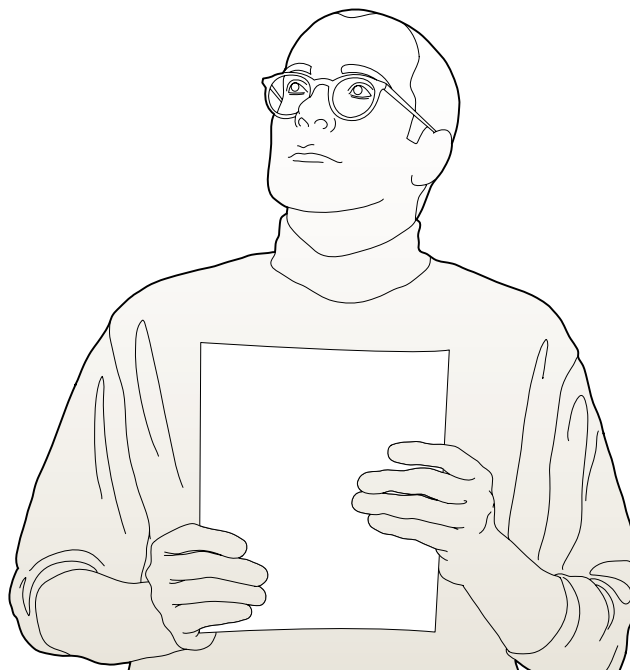
Ingeval het kapitaal wordt verhoogd, moeten de maatschappelijke aandelen waarop in geld wordt ingeschreven bij voorkeur worden aangeboden aan de aandeelhouders naar evenredigheid van het deel van het kapitaal door

hun maatschappelijke aandelen vertegenwoordigd. Het staat de vergadering evenwel vrij, in het belang van de vennootschap, het voorkeurrecht te beperken of op te heffen in overeenstemming met de wettelijke bepalingen.

### **3.10 BIJZONDERE BEPALINGEN IN OVEREENKOMSTEN IN GEVAL VAN OPENBAAR OVERNAMEBOD \***

In het kader van de bouw en de exploitatie van de onderzeese BBL-leiding tussen Balgzand (NL) en Bacton (GB) hebben Fluxys, Gasunie en E.ON Ruhrgas akkoorden gesloten waarin clausules zijn opgenomen in verband met wijziging van controlerende vennootschap.

Verder werd door Fluxys in het kader van de aankoop van een deelneming van 10% in Interconnector UK Ltd een garantie-overeenkomst afgesloten met de Europese Investeringsbank, die eveneens bepalingen bevat met betrekking op een wijziging van controle.



*\* Vermelding van belangrijke overeenkomsten waarbij de emittent partij is en die in werking treden, wijzigingen ondergaan of aflopen in geval van een wijziging van controle over de emittent na een openbaar overnamebod, zoals gevraagd in artikel 34 van het KB van 14 november 2007*



Op de opslaginstallatie in Loenhout verhoogt de Fluxys de ondergrondse opslagcapaciteit van 600 tot 700 miljoen kubieke meter.

## II. CORPORATE GOVERNANCE

### VERKLARING

1. Ontwikkelingen in 2009 .....	68
1.1 Evolutie in het aandeelhouderschap.....	68
1.2 Evolutie in de Belgische Corporate Governance Code .....	70
1.3 Benoeming voorzitter directiecomité en CEO .....	70
2. Evolutie na afsluiting op balansdatum .....	71
3. Interne controle- en risicobeheersystemen .....	72
4. Raad van bestuur .....	73
4.1 Samenstelling van de raad van bestuur .....	73
4.2 Activiteitenverslag .....	81
4.3 Evaluatie.....	84
5. Comités samengesteld door de raad van bestuur .....	85
5.1 Strategisch comité.....	85
5.2 Auditcomité .....	89
5.3 Benoemings- en vergoedingscomité.....	94
5.4 Corporate governance comité.....	96
6. Remuneratieverslag .....	98
6.1 Het remuneratiebeleid .....	98
6.2 Emolumenten van de bestuurders en bezoldiging van de leden van het directiecomité .....	98
7. Directie van de vennootschap .....	102
8. Transacties en andere contractuele banden.....	104
9. Commissaris .....	105
10. Dochterondernemingen .....	105



## 1. ONTWIKKELINGEN IN 2009

Fluxys heeft in 2009 de samenstelling van de raad van bestuur en de raadgevende comités aangepast in lijn met de nieuwe verhoudingen binnen het aandeelhouderschap. De onderneming voldoet tevens aan de verplichtingen inzake audit en heeft de aanbevelingen van de nieuwe Belgische Corporate Governance Code geïntegreerd.

### 1.1 EVOLUTIE IN HET AANDEELHOUDERSCHAP

**Meerderheidsdeelname van Publigas en aandeelhoudersovereenkomst.** Op 27 mei 2009 heeft Publigas een deelneming van 6,25% in Fluxys overgenomen van SUEZ-Tractebel, waardoor de participatie van Publigas toenam tot 51,47%. Publigas heeft daardoor de controle in Fluxys verworven. De deelneming van SUEZ-Tractebel (Groep GDF SUEZ) is gedaald tot 38,50%. Op 21 december heeft SUEZ-Tractebel zijn totale participatie overgedragen aan Electrabel, zijn moedermaatschappij en volle dochter van GDF SUEZ. Zie voor meer details “Kennissen van belangrijke deelnemingen in Fluxys”, p.59.

In het kader van die aandelenoverdracht hebben Publigas en SUEZ-Tractebel (Groep GDF SUEZ) als stabiele aandeelhouders in een overeenkomst de voorwaarden van hun samenwerking vastgelegd onder de voorwaarde dat de Groep GDF SUEZ een participatie van minstens 24% in Fluxys behoudt. De belangrijkste bepalingen in het akkoord tussen de stabiele aandeelhouders gaan over de samenstelling van de raad van bestuur en de raadgevende comités, de benoeming van een door Publigas voorgestelde voorzitter en de onthouding van SUEZ-Tractebel bij het beslissen over bepaalde onderwerpen (onder meer de benoeming van de onafhankelijke bestuurders, het indicatief investeringsprogramma en verbintenissen van Fluxys in de gereuleerde activiteiten).



**Statuten.** De statuten van Fluxys werden op 27 mei 2009 gewijzigd. Het merendeel van de aanpassingen hadden tot doel de statuten in lijn te brengen met de nieuwe aandeelhoudersovereenkomst. Artikel 20 over de externe vertegenwoordiging werd ook aangepast om rekening te houden met de vertegenwoordigingsbevoegdheid van het directiecomité. Een bijgewerkte versie van de statuten is beschikbaar op de website van Fluxys: [www.fluxys.com](http://www.fluxys.com).

**Evolutie in de samenstelling van de raad van bestuur en de raadgevende comités.** Op de 24 leden van de raad van bestuur worden er 11 voorgesteld door Publigas en 5 door de Groep GDF SUEZ en 8 bestuurders moeten onafhankelijk zijn volgens de Gaswet, waaronder ten minste vier kandidaten voorgesteld worden door het benoemings- en vergoedingscomité.

Bijgevolg werden mevrouw Griet Heyvaert en de heren Chris De Groof en Marc Pannier, na advies van het benoemings- en vergoedingscomité, voorlopig door de raad van bestuur vervangen door drie bestuurders die werden voorgedragen door Publigas: mevrouw Mireille Deziron, de heren Josly Piette en Luc Zabeau. De gewone algemene vergadering van mei 2010 zal zich uitspreken over hun definitieve benoeming.

De heer Daniel Termont, voorzitter van Publigas, werd aangesteld als voorzitter van de raad van bestuur ter vervanging van de heer Jean-Pierre Hansen, die benoemd werd tot ondervoorzitter. Het voorzitterschap van het strategisch comité wordt verzekerd door de heer Jean-Pierre Hansen en het ondervoorzitterschap door de heer Claude Grégoire.

De mandaten als onafhankelijke bestuurders van de heren André Farber en Philippe Wilmès en van mevrouw Henriette Van Caenegem werden, na advies van het benoemings- en vergoedingscomité, bevestigd en die onafhankelijke bestuurders worden beschouwd als onafhankelijke bestuurders benoemd op voorstel van het benoemings- en vergoedingscomité.

In het strategisch comité werden de heren Michel Van Hecke en Philippe Pivin vervangen door de heren Walter Nonneman en Luc Hujoel. In het auditcomité werden de heren Van Hecke en De Groof vervangen door de heer Farber en mevrouw Van Caenegem. In het corporate governance comité werden de heren Wilmès en Termont vervangen door mevrouw Van Caenegem en de heer Luc Janssens. In het benoemings- en vergoedingscomité werd mevrouw Sophie Dutordoir vervangen door de heer Nonneman en de heer Wilmès werd als voorzitter van dit comité vervangen door de heer Christian Viaene.

## 1.2 EVOLUTIE IN DE BELGISCHE CORPORATE GOVERNANCE CODE

**Code 2009.** Op 12 maart 2009 heeft de Commissie Corporate Governance de editie 2009 van de Belgische Corporate Governance Code ("Code 2009") gepubliceerd. De Code 2009 vervangt de vorige versie van 2004. Fluxys volgt de grondslagen van de Belgische Corporate Governance Code, binnen de perken van en met strikte inachtneming van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen die met name van toepassing zijn op de "beheerders" zoals bedoeld in artikel 8 van de Gaswet van 12 april 1965.

**Corporate governance charter.** Het corporate governance charter werd in 2009 meermaals gewijzigd (op 5 maart, 3 juni en 18 november) onder meer om in lijn te zijn met de aandeelhoudersovereenkomst, de Code 2009 en de 'auditwet' van 17 december 2008. In overeenstemming met de auditwet moet de verantwoording van de onafhankelijkheid en deskundigheid op het gebied van boekhouding en audit van ten minste één lid van het auditcomité aangetoond worden. Een bijgewerkte versie van het corporate governance charter is beschikbaar op de website van Fluxys: [www.fluxys.com](http://www.fluxys.com).

## 1.3 BENOEMING VOORZITTER DIRECTIECOMITÉ EN CEO

De raad van bestuur bevestigde op 3 juni de benoeming, met ingang van die datum, van de heer Walter Peeraer tot voorzitter van het directiecomité en CEO van Fluxys. Op grond van een voorstel van Publigas, overgenomen door het benoemings- en vergoedingscomité, had de raad zich op 5 maart 2009 positief uitgesproken over die benoeming in afwachting van een positief advies daarover van de CREG, dat op 3 april 2009 werd verkregen. De raad hield eraan de heer Gérard de Hemptinne te bedanken om vanaf 19 januari 2009 ad interim het voorzitterschap van het directiecomité te hebben waargenomen.

## 2. EVOLUTIE NA AFSLUITING OP BALANSDATUM

**Evolutie in de samenstelling van de raad van bestuur.** De heer Yves Colliou heeft ontslag genomen uit de raad van bestuur met ingang van 10 maart 2010. De raad van bestuur heeft ter vervanging van de heer Yves Colliou – op voorstel van het benoemings- en vergoedingscomité – de heer Jean-Claude Depail voorlopig benoemd als bestuurder vanaf 10 maart 2010.

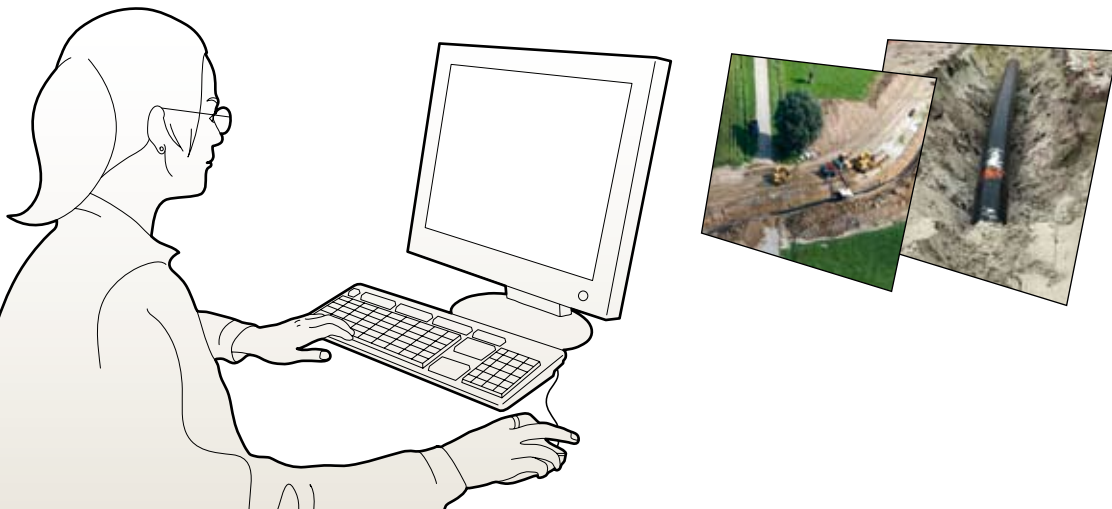
**Aandeelhouderschap.** De wet van 10 september 2009 (gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad op 8 december 2009) tot wijziging van de wet van 12 april 1965 bepaalt dat producenten en leveranciers, evenals hun verbonden ondernemingen, vanaf 1 januari 2010 niet meer dan 24,99% van het kapitaal of van de stemgerechtigde aandelen in een vervoersinfrastructuurbeheerder kunnen bezitten. Die nieuwe wettelijke vereiste noodzaakt Electrabel tot de verkoop van ten minste 13,51% van de aandelen in Fluxys. De statuten van de vervoersinfrastructuurbeheerder en de aandeelhoudersovereenkomsten mogen ook geen bijzondere rechten toekennen aan producenten, leveranciers of hun verbonden ondernemingen.

Op 31 december 2009 bezat Electrabel nog steeds zijn deelneming van 38,50% in Fluxys. Op 15 januari 2010 heeft Electrabel Fluxys ingelicht over zijn voornemen om over te gaan tot de gehele of gedeeltelijke verkoop van zijn deelneming. Op dinsdag 23 maart hebben GDF SUEZ en Publigas een akkoord afgesloten over de verkoop van de participatie van Electrabel in Fluxys. Na afloop van deze transactie zal de participatie van Publigas in Fluxys tot 89,97% worden gebracht, terwijl GDF SUEZ zich volledig terugtrekt uit het kapitaal van Fluxys.

### 3. INTERNE CONTROLE- EN RISICOBEEHERSYSTEMEN

Fluxys gebruikt het COSO-model als referentiekader voor de interne controle en het risicobeheer. Het model is gebaseerd op de waarden en de doelstellingen van Fluxys, en laat de onderneming toe vast te leggen welk risiconiveau ze aanvaardt afhankelijk van en in verhouding tot de vastgelegde doelstellingen. Om die risico's te beheersen, steunt de onderneming op een intern controle- en risicobeheersysteem met strategische, operationele, rapporterings- en toezichtmaatregelen, met inbegrip van maatregelen om de toepasselijke wetgeving te doen naleven. Die maatregelen zijn per activiteitssector vertaald in een beleid, procedures, instructies en een regelmatige evaluatie van de uitvoering van die maatregelen.

Daarnaast worden interne en externe audits uitgevoerd in het kader van cyclische jarenplannen om te controleren of de risico's die de onderneming heeft aanvaard correct geïdentificeerd, beheerd en gecommuniceerd worden. De audits hebben ook tot doel vast te stellen of de voormelde maatregelen werkelijk zijn uitgevoerd. De interne en externe audits evalueren zo de doeltreffendheid van de maatregelen voor interne controle en risicobeheer die de onderneming heeft genomen. De onderneming volgt de aanbevelingen ervan op.



## 4. RAAD VAN BESTUUR

### 4.1 SAMENSTELLING VAN DE RAAD VAN BESTUUR

Artikel 11 van de statuten bepaalt dat de raad van bestuur 24 niet-uitvoerende bestuurders telt, zonder de regeringsvertegenwoordiger(s) mee te tellen. Van deze leden zijn minstens:

- vijf bestuurders benoemd onder de kandidaten voorgesteld door de Groep GDF SUEZ (houders van aandelen van categorie A), zolang die aandelen minstens 24% van het totale aantal aandelen vertegenwoordigen
- elf bestuurders benoemd onder de kandidaten voorgesteld door Publigas (houders van aandelen van categorie B), zolang die aandelen minstens 45% vertegenwoordigen van het totale aantal aandelen.

Om aan de voorwaarden gesteld in de Gaswet te voldoen, zijn minstens:

- acht bestuurders onafhankelijk volgens de Gaswet, waarvan ten minste vier worden benoemd onder de kandidaten voorgesteld door Publigas (houders van aandelen van categorie B) en vier onder de kandidaten voorgesteld door het benoemings- en vergoedingscomité. Die onafhankelijke bestuurders zijn ten dele gekozen op basis van hun kennis inzake financieel beheer en ten dele op basis van hun relevante technische kennis.
- acht bestuurders van een ander geslacht dan de overige leden, waarvan:
  - ten minste vijf worden benoemd onder de bestuurders benoemd op voorstel door Publigas (houders van aandelen van categorie B), en
  - twee worden benoemd onder de bestuurders benoemd op voorstel door de Groep GDF SUEZ (houders van aandelen van categorie A) zolang die aandelen minstens 24% van het totale aantal aandelen vertegenwoordigen.

Ten minste de helft van de bestuurders hebben een courante kennis van het Nederlands en tenminste de andere helft een courante kennis van het Frans.

Tevens verleent het "bijzonder aandeel" de Minister het recht twee vertegenwoordigers van de federale regering in de raad van bestuur te benoemen.

## BESTUURDERS

### **Daniel Termont** *voorzitter van de raad van bestuur*

Daniel Termont is burgemeester van de stad Gent en voorzitter van Publigas. Hij werd als bestuurder aangesteld in mei 1998 op voorstel van Publigas en zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2015.

### **Jean-Pierre Hansen** *ondervoorzitter van de raad van bestuur en voorzitter van het strategisch comité*

Jean-Pierre Hansen, burgerlijk ingenieur, is bestuurder van Electrabel; hij is eveneens ondervoorzitter van de raad van bestuur en voorzitter van het strategisch comité van Electrabel. Hij is ook lid van het uitvoerend comité van GDF SUEZ en bestuurder bij SUEZ Energy Services, Agbar et CNP. Hij is professor aan de UCL en de École polytechnique (Parijs) en bestuurder van de Université de Liège. Jean-Pierre Hansen werd als bestuurder aangesteld in mei 1992 op voorstel van SUEZ-Tractebel en zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2010.

### **Jacqueline Boucher** *bestuurder*

Jacqueline Boucher is doctor in de wetenschappen en heeft een diploma in de economische wetenschappen. Zij is directeur van Economische Studies, Prijzen en Markten bij de divisie Europe Energy International van GDF SUEZ. Zij werd als bestuurder aangesteld in mei 2006 op voorstel van SUEZ-Tractebel en haar mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2012.

### **Yves Colliou** *bestuurder (tot 9 maart 2010)*

Yves Colliou is ingenieur, afgestudeerd aan de Ecole Catholique des Arts et Métiers. Als Adjunct Algemeen Directeur van GDF SUEZ is hij verantwoordelijk voor de afdeling Infrastructuur. Hij werd als bestuurder aangesteld in maart 2009 op voorstel van SUEZ-Tractebel en heeft met ingang van 10 maart 2010 zijn ontslag ingediend als bestuurder.

### **Paul De fauw** *bestuurder*

Paul De fauw heeft een diploma toegepaste economische wetenschappen en handelsingenieur en is directeur-generaal van Infrac West (vroeger West-Vlaamse Energie- en Teledistributiemaatschappij (WVEM)) alsook CEO van Infrac. Hij werd aangesteld als bestuurder in december 2003 op voorstel van Publigas. Zijn huidig mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2014.

**Chris De Groof** *bestuurder (tot 27 mei 2009)*

Chris De Groof is MBA, MA in econometrics, doctor in de toegepaste economische wetenschappen en professor aan de Universiteit van Antwerpen. Hij is in de Algemene Directie van Electrabel belast met Strategie en Duurzame Ontwikkeling. Hij werd als bestuurder aangesteld in mei 2007 op voorstel van SUEZ-Tractebel en heeft met ingang van 27 mei 2009 zijn ontslag ingediend als bestuurder.

**Jean-Claude Depail** *bestuurder (sedert 10 maart 2010)*

Jean-Claude Depail is als ingenieur afgestudeerd aan ENSEM, houder van een masterdiploma fysica en gediplomeerd in economische wetenschappen. Hij is lid van het uitvoerend comité en verantwoordelijk voor de bedrijfstak Infrastructures van GDF SUEZ. Hij werd in maart 2010 op voorstel van Electrabel benoemd als bestuurder en zijn mandaat loopt af op de algemene vergadering van mei 2012.

**Mireille Deziron** *bestuurder (sedert 3 juni 2009)*

Mireille Deziron is gedelegeerd bestuurder van Jobpunt Vlaanderen en lid van de raad van bestuur van het Openbaar Psychiatrisch Zorgcentrum in Geel. Ze is tevens lid van de Commissie Efficiënte en Effectieve overheid. Ze werd als bestuurder aangesteld door de raad van bestuur van 3 juni 2009 op voorstel van Publigas en haar mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2015.

**Julien Donfut** *bestuurder*

Julien Donfut is licentiaat in de rechten en in de politieke wetenschappen. Hij is opdrachthouder bij ORES. Hij werd als bestuurder aangesteld in november 2007 op voorstel van Publigas en zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2010.

**Sophie Dutordoir** *bestuurder (sedert 5 maart 2009)*

Sophie Dutordoir is licentiate Romaanse filologie, aangevuld met een opleiding in de economische, financiële en fiscale wetenschappen en algemeen management (Fontainebleau). Ze was voorzitter van het directiecomité en CEO van Fluxys tot 19 januari 2009. Ze werd als bestuurder aangesteld in maart 2009 op voorstel van SUEZ-Tractebel en haar mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2012.

**Claude Grégoire** *bestuurder, ondervoorzitter van het strategisch comité*

Claude Grégoire is burgerlijk ingenieur en gedelegeerd bestuurder van Socofe. Hij werd aangesteld als bestuurder in oktober 1994 op voorstel van Publigas. Zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2012.

**Griet Heyvaert** *bestuurder (tot 27 mei 2009)*

Griet Heyvaert is licentiate Romaanse talen en economie. Ze is Public Affairs en Stakeholders Manager bij Electrabel. Ze werd als bestuurder aangesteld in juni 2006 op voorstel van SUEZ-Tractebel en heeft met ingang van 27 mei 2009 haar ontslag ingediend als bestuurder.

**Luc Hujoel** *bestuurder (sedert 12 mei 2009)*

Luc Hujoel is master in economische wetenschappen. Hij is directeur-generaal van de intercommunale Sibelga en de exploiterende vennootschap Brussels Network Operations. Hij werd als bestuurder aangesteld in mei 2009 op voorstel van Publigas en zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2015.

**Luc Janssens** *bestuurder*

Luc Janssens is licentiaat in de rechten en advocaat bij Elegis – Huybrechts, Engels, Craen en vennoten in Antwerpen. Hij is tevens eerste schepen in de gemeente Kapellen. Hij werd als bestuurder aangesteld in mei 2008 op voorstel van Publigas en zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2015.

**Isabelle Kocher** *bestuurder (tot 27 februari 2009)*

Isabelle Kocher heeft een diploma van de Ecole Normale Supérieure. Ze is directeur-generaal van Lyonnaise des Eaux. Ze werd als bestuurder aangesteld in mei 2006 op voorstel van SUEZ-Tractebel en heeft met ingang van 27 februari 2009 haar ontslag ingediend als bestuurder.

**Jacques Laurent** *bestuurder, voorzitter van het auditcomité*

Jacques Laurent is burgerlijk ingenieur. Hij is bestuurder van ondernemingen in de gas- en nucleaire sector. Hij werd als bestuurder aangesteld in mei 1992 op voorstel van SUEZ-Tractebel en zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2014.



**Patrick Moenaert** *bestuurder*

Patrick Moenaert is licentiaat in de politieke en sociale wetenschappen (sociologie), burgemeester van Brugge, bestuurder van Publigas en voorzitter van de intercommunale Finiwo. Hij werd als bestuurder aangesteld in mei 1998 op voorstel van Publigas en zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2015.

**Marc Pannier** *bestuurder (tot 27 mei 2009)*

Marc Pannier heeft diploma's behaald aan de Ecole Supérieure de Commerce in Parijs, het Institut d'Etudes Politiques in Parijs en studeerde aan de Ecole Nationale d'Administration. Hij was tot juli 2009 directeur Corporate Integratie, Synergieën en Performantie van GDF SUEZ en is sindsdien Executive Vice President Human Resources, Communications & Legal van GDF SUEZ Europe Energy International. Hij werd als bestuurder aangesteld in februari 2007 op voorstel van SUEZ-Tractebel en heeft met ingang van 27 mei 2009 zijn ontslag ingediend als bestuurder.

**Walter Peeraer** *bestuurder (tot 28 februari 2009)*

Walter Peeraer is licentiaat in de rechten. Hij werd als bestuurder aangesteld in november 2001 op voorstel van SUEZ-Tractebel en heeft met ingang van 28 februari 2009 zijn ontslag ingediend als bestuurder. Hij werd door de raad van bestuur van 3 juni 2009 op voorstel van Publigas en na eensluidend advies van de CREG benoemd tot voorzitter van het directiecomité en CEO van Fluxys.

**Josly Piette** *bestuurder (sedert 3 juni 2009)*

Josly Piette is gegradueerde sociale arbeidswetenschappen en licentiaat economische en sociale wetenschappen. Hij is burgemeester van Bassenge, eresecretaris-generaal van CSC (Confédération des Syncats Chrétiens) en bestuurder van Socofe en Publigas. Hij werd door de raad van bestuur van 3 juni 2009 op voorstel van Publigas benoemd tot bestuurder. Zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2014.

**Philippe Pivin** *bestuurder (tot 12 mei 2009)*

Philippe Pivin is licentiaat in de rechten, burgemeester van Koekelberg en volksvertegenwoordiger in het Brussels Hoofdstedelijk Parlement. Hij werd als bestuurder aangesteld in februari 2003 op voorstel van Publigas en zijn mandaat liep af op de gewone algemene vergadering van 12 mei 2009.

**Christian Viaene** *bestuurder, voorzitter van het benoemings- en vergoedingscomité*

Christian Viaene is handelingenieur en licentiaat in de toegepaste economische wetenschappen. Hij is algemeen directeur van de Brusselse intercommunales voor gas en elektriciteit en secretaris-generaal van Publigas. Hij werd als bestuurder aangesteld in maart 2005 op voorstel van Publigas. Zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2015.

**Luc Zabeau** *bestuurder*

Luc Zabeau is handelingenieur en licentiaat handels- en financiële wetenschappen. In 2003 trad hij in dienst bij Sibelga waar hij momenteel de functie bekleedt van directeur Financiën. Hij werd door de raad van bestuur van 3 juni 2009 op voorstel van Publigas aangesteld als bestuurder. Zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2011.

Onafhankelijke bestuurders in de betekenis van de Gaswet:

**Marianne Basecq** *bestuurder*

Marianne Basecq is licentiate zakelijke administratie met een aanvullende opleiding openbaar beheersrecht. Ze is algemeen raadgever van Socofe. Ze werd als onafhankelijk bestuurder aangesteld in mei 2007 op voorstel van Publigas. Haar mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2013.

**Sophie Brouhon** *bestuurder*

Sophie Brouhon is licentiate economische wetenschappen en bestuurswetenschappen en is momenteel Brussels parlementslid. Ze werd als onafhankelijk bestuurder aangesteld in mei 2007 op voorstel van Publigas. Haar mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2013.

**Caroline De Padt** *bestuurder*

Caroline De Padt studeerde economie moderne talen en bedrijfsbeheer en is werkzaam bij het Algemene Beheerscomité voor het Sociaal Statuut der Zelfstandigen. Ze werd als onafhankelijk bestuurder aangesteld in mei 2007 op voorstel van Publigas. Haar mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2013.

**André Farber** *bestuurder, voorzitter van het corporate governance comité*

André Farber is doctor in de toegepaste economische wetenschappen en professor emeritus aan de Universiteit Libre de Bruxelles. Hij werd aangesteld als bestuurder in december 2003 en als onafhankelijk bestuurder door de buitengewone algemene vergadering van 14 januari 2004 en zijn mandaat van onafhankelijk bestuurder werd door de raad van bestuur bevestigd tot het eind van de termijn op voorstel van het benoemings- en vergoedingscomité in mei 2009. Zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2014.

**Monique Lievens** *bestuurder*

Monique Lievens is licentiate economische wetenschappen met een specialisatie in bedrijfseconomie. Ze is Human Resources Advisor bij de Nationale Bank van België en werd als onafhankelijk bestuurder aangesteld in mei 2007 op voorstel van Publigas. Haar mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2013.

**Walter Nonneman** *bestuurder (sedert 12 mei 2009)*

Walter Nonneman is gewoon hoogleraar economie aan de Universiteit van Antwerpen, voorzitter van de Associatie Universiteit Hogescholen Antwerpen, en bestuurder bij verschillende financiële instellingen en verenigingen. Hij behaalde een doctoraat in de toegepaste economische wetenschappen aan de UFSIA en studeerde aan de Harvard Graduate School of business Administration. Walter Nonneman werd als onafhankelijk bestuurder aangesteld in mei 2009 op voorstel van het benoemings- en vergoedingscomité en zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2015.

**Henriette Van Caenegem** *bestuurder*

Henriette Van Caenegem is licentiate in de rechten. Na een carrière als bedrijfsjurist bij UCB NV en Cytec Surface Specialties NV, nam ze gedurende 2 jaar de functie van algemeen directeur van de Stichting tegen Kanker waar, waarna ze verantwoordelijk werd voor de juridische en contractuele ondersteuning van UGent TechTransfer, de technologie transfer cel van de Universiteit Gent. Momenteel is ze Group General Counsel van Tessenderlo Group, een chemische multinational met hoofdzetel in België. Ze werd als onafhankelijk bestuurder aangesteld in mei 2006 en haar mandaat van onafhankelijk bestuurder werd bevestigd door de raad van bestuur tot het einde van de termijn op voorstel van het benoemings- en vergoedingscomité van mei 2009. Haar mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2012.

#### **Michel Van Hecke** *bestuurder (tot 12 mei 2009)*

Michel Van Hecke is doctor in de economische wetenschappen, bestuurder van vennootschappen en professor emeritus. Hij werd aangesteld als bestuurder in september 1981 op voorstel van de Nationale Investeringsmaatschappij en als onafhankelijk bestuurder door de buitengewone algemene vergadering van 14 januari 2004. Zijn huidig mandaat liep af op de gewone algemene vergadering van 12 mei 2009.

#### **Philippe Wilmès** *bestuurder*

Philippe Wilmès is doctor in de rechten, doctor in de toegepaste economische wetenschappen, voorzitter van de Belgische Maatschappij voor Internationale Investing en Ereregent van de Nationale Bank van België. Hij is tevens bestuurder van diverse andere vennootschappen. Hij werd aangesteld als bestuurder in december 2003 en als onafhankelijk bestuurder door de buitengewone algemene vergadering van 14 januari 2004 en zijn mandaat van onafhankelijk bestuurder werd door de raad van bestuur bevestigd tot het eind van de termijn op voorstel van het benoemings- en vergoedingscomité in mei 2009. Zijn mandaat loopt af op de gewone algemene vergadering van mei 2011.

### VERTEGENWOORDIGER VAN DE FEDERALE REGERING

#### **François Fontaine** *vertegenwoordiger van de federale regering*

François Fontaine is licentiaat in de rechten en in fiscaal recht. Hij is algemeen adviseur van de Federale Participatie- en Investeringsmaatschappij. Hij werd op 4 februari 2009 tot vertegenwoordiger van de federale regering benoemd door de Minister. Hij heeft bijzondere bevoegdheden zoals bepaald in de wetten van 26 juni 2002 en 29 april 1999 en de Koninklijke Besluiten van 16 juni 1994 en 5 december 2000.

### AANWEZIGHEID VAN DE VOORZITTER VAN HET DIRECTIECOMITÉ

De voorzitter van het directiecomité is permanent uitgenodigd op de vergaderingen van de raad van bestuur:

- **Walter Peeraer** is de voorzitter van het directiecomité en CEO sedert 3 juni 2009.
- Tot 19 januari 2009 was **Sophie Dutordoier** voorzitter van het directiecomité en CEO.
- Van 19 januari 2009 tot 3 juni 2009 heeft de heer **Gérard de Hemptinne**, lid van het directiecomité, het voorzitterschap van het directiecomité ad interim waargenomen.

### SECRETARIAAT

Het secretariaat van de raad van bestuur werd tot 31 december 2009 verzorgd door **Bérénice Crabs** en sedert 1 januari 2010 door **Nicolas Daubies**.

## 4.2 ACTIVITEITENVERSLAG

### ONDERWERPEN VAN BERAADSLAGINGEN

De voornaamste behandelde punten zijn:

- De benoeming van de voorzitter van het directiecomité en CEO
- De strategie van Fluxys met inbegrip van de internationale ontwikkelingen
- Het budget 2009
- Het investeringsprogramma op 10 jaar
- De voorbereiding van de jaarlijkse en halfjaarlijkse rekeningen van de onderneming en haar dochterondernemingen en de persberichten over die rekeningen
- Het opstellen van het jaarlijks financieel verslag van het boekjaar 2008 en van het halfjaarlijks financieel verslag op 30 juni 2009
- Het opstellen van de tussentijdse verklaringen van 13 mei en 19 november 2009
- Projecten of het onderzoek van projecten gericht op de verdere ontwikkeling van de activiteiten in België en Noordwest-Europa, met onder meer:
  - Het VTN2-project voor de verhoging van de oost/west-vervoerscapaciteit
  - Het Noord/Zuid-aardgasvervoersproject
  - De deelneming van 10% in Interconnector
  - Hervergassing van LNG met een *Open Rack Vaporizer* in de LNG-terminal in Zeebrugge
  - De tweede uitbreiding van de LNG-terminal in Zeebrugge
  - Het MET-project (*Mitteleuropäische Transversale*)
  - Marktonderzoek voor bijkomend vervoer naar Luxemburg
- De evolutie van het wettelijk en regulerend kader, met onder meer:
  - De verschillende stappen in het tariefakkoord met de CREG en de opvolging ervan
  - Opvolging van de geschillen en vorderingen ingediend om de belangen van de vennootschap te verdedigen
  - Het Europees economisch herstelplan (*European Recovery Plan*) en het derde pakket energiemaatregelen
  - De herziening van de gedragscode door de CREG
  - De opvolging van de wet van 10 september 2009

- De gevolgen van het proces met betrekking tot het ongeval in Ghislenghien
- Het voorstel van de fusieovername met SEGEO en Fluxys Transit
- De oproepingen voor de gewone algemene vergadering en de buitengewone algemene vergaderingen
- Het voorstel van statutenwijziging
- De wijzigingen in het corporate governance charter
- Het onderzoek van de verslagen van het strategisch comité, het auditcomité, het benoemings- en vergoedingscomité en het corporate governance comité
- De bezoldiging van de voorzitter en de leden van het directiecomité
- De goedkeuring van de belangrijke bestellingen van werken en leveringen

#### PERIODICITEIT VAN DE VERGADERINGEN EN DEELNEMINGSGRAAD

De raad van bestuur is 4 keer in gewone zitting en 9 keer in buitengewone zitting bijeengekomen in 2009. Daarnaast heeft de raad van bestuur in 2009 1 maal (op 9 februari) beslissingen genomen bij eenparig schriftelijk akkoord van de bestuurders, conform artikel 521 van het wetboek van vennootschappen en artikel 15 van de statuten.

De deelname van de bestuurders aan de vergaderingen van de raad van bestuur ziet er als volgt uit:

Deelname zittingen	
Daniel Termont	12 op 13 uitnodigingen
Jean-Pierre Hansen	10 op 13 uitnodigingen
Marianne Basecq	12 op 13 uitnodigingen
Jacqueline Boucher	5 op 13 uitnodigingen
Sophie Brouhon	9 op 13 uitnodigingen
Yves Colliou	4 op 10 uitnodigingen
Paul De fauw	5 op 13 uitnodigingen
Christiaan De Groof	3 op 8 uitnodigingen
Caroline De Padt	6 op 13 uitnodigingen
Mireille Deziron	4 op 6 uitnodigingen
Julien Donfut	9 op 13 uitnodigingen
Sophie Dutordoir	6 op 10 uitnodigingen

André Farber	6 op 13 uitnodigingen
Claude Grégoire	11 op 13 uitnodigingen
Griet Heyvaert	7 op 8 uitnodigingen
Luc Hujoel	4 op 7 uitnodigingen
Luc Janssens	13 op 13 uitnodigingen
Isabelle Kocher	0 op 2 uitnodigingen
Jacques Laurent	11 op 13 uitnodigingen
Monique Lievens	13 op 13 uitnodigingen
Patrick Moenaert	13 op 13 uitnodigingen
Walter Nonneman	4 op 7 uitnodigingen
Marc Pannier	4 op 8 uitnodigingen
Walter Peeraer	2 op 2 uitnodigingen
Josly Piette	4 op 6 uitnodigingen
Philippe Pivin	3 op 6 uitnodigingen
Henriette Van Caenegem	7 op 13 uitnodigingen
Michel Van Hecke	5 op 6 uitnodigingen
Christian Viaene	9 op 13 uitnodigingen
Philippe Wilmès	9 op 13 uitnodigingen
Luc Zabeau	6 op 6 uitnodigingen

### 4.3 EVALUATIE

Het corporate governance charter voorziet onder andere dat de raad van bestuur, onder de leiding van zijn voorzitter:

- elk jaar zijn eigen doelmatigheid alsook die van zijn comités dient te onderzoeken en te beoordelen, met name de functie en de taken van de verschillende comités van de raad van bestuur
- zijn interactie met het directiecomité dient te onderzoeken
- regelmatig de bijdrage van elke bestuurder dient te onderzoeken en te beoordelen, met name in het kader van de herbenoemingsprocedure.

De raad van bestuur heeft in 2009 die procedure geformaliseerd door middel van een evaluatieformulier voor de evaluatie van de raad, zijn leden en comités. Jaarlijks dienen de leden van de raad van bestuur individueel dit formulier in te vullen ter attentie van de raad van bestuur.

Het corporate governance charter voorziet dat elk raadgevend comité ten minste iedere twee jaar zijn huishoudelijk reglement en zijn doelmatigheid evalueert. De evaluaties van de comités zullen plaatsvinden tijdens het tweede semester van 2010.



## 5. COMITÉS SAMENGESTELD DOOR DE RAAD VAN BESTUUR

### 5.1 STRATEGISCH COMITÉ

#### SAMENSTELLING VAN HET STRATEGISCH COMITÉ

Het strategisch comité bestaat volgens zijn huishoudelijk reglement uit 9 niet-uitvoerende bestuurders, onder wie één derde onafhankelijk moet zijn conform de Gaswet.

#### Voorzitter

Walter Peeraer (tot 28 februari 2009)

Jean-Pierre Hansen (sedert 5 maart 2009)

#### Ondervoorzitter

Claude Grégoire

#### Leden

Sophie Brouhon\*

Sophie Dutordoir (sedert 16 maart 2009)

Jean-Pierre Hansen (tot 5 maart 2009)

Luc Hujuel (sedert 3 juni 2009)

Jacques Laurent

Patrick Moenaert

Walter Nonneman (sedert 3 juni 2009)

Philippe Pivin (tot 12 mei 2009)

Michel Van Hecke\* (tot 12 mei 2009)

Philippe Wilmès\*

\* Onafhankelijke bestuurders krachtens de Gaswet (wet van 12 april 1965 betreffende de aardgasmarkt, zoals later gewijzigd), zoals bepaald in het corporate governance charter.

### **Vertegenwoordiger van de federale regering met raadgevende stem**

**François Fontaine** (sedert 4 februari 2009)

### **Genodigden met raadgevende stem**

**Walter Peeraer**, voorzitter van het directiecomité en CEO (sedert 3 juni 2009)

**Sophie Dutordoir**, voorzitter van het directiecomité en CEO (tot 19 januari 2009)

**Gérard de Hemptinne**, lid van het directiecomité, ad interim aangesteld om het voorzitterschap van het directiecomité waar te nemen (van 19 januari 2009 tot 3 juni 2009)

**Daniël Termont**, voorzitter van de raad van bestuur

### **Secretariaat**

Het secretariaat van het strategisch comité werd tot 31 december 2009 verzorgd door **Bérénice Crabs** en sedert 1 januari 2010 door **Nicolas Daubies**.

### **ONDERWERPEN VAN BERAADSLAGINGEN**

Het strategisch comité is opgericht in de schoot van de raad van bestuur, overeenkomstig artikel 18.3 van de statuten. Het comité heeft geen beslissingsbevoegdheid, maar heeft de taak om de beslissingen voor te bereiden die ter goedkeuring aan de raad van bestuur zullen worden voorgelegd, met inachtneming van de toepasselijke wettelijke, reglementaire en statutaire bepalingen. In hetzelfde kader ziet het ook toe op de uitvoering van de beslissingen van de raad van bestuur.

In 2009 heeft het strategisch comité de volgende dossiers onderzocht:

- De strategie van Fluxys met inbegrip van de internationale ontwikkelingen
- Projecten of het onderzoek van projecten gericht op de verdere ontwikkeling van de activiteiten in België en Noordwest-Europa, met onder meer:
  - Het VTN2-project voor de verhoging van de oost/west-vervoerscapaciteit
  - Het Noord/Zuid-aardgasvervoersproject
  - Het MET-project (*Mitteleuropäische Transversale*)
  - Bijkomende capaciteitsreservatie naar Luxemburg
- De evolutie van het wettelijk en regulerend kader, met onder meer:
  - De verschillende stappen in het tariefakkoord met de CREG
  - Opvolging van de geschillen en vorderingen ingediend om de belangen van de vennootschap te verdedigen
  - Het Europees economisch herstelplan (*European Recovery Plan*) en het derde pakket energiemaatregelen
  - De problematiek omtrent het bekomen van vergunningen
  - De herziening van de gedragscode door de CREG
- Het investeringsprogramma op 10 jaar
- Het budget 2009 en 2010
- Het HSEQ-beleid
- De gevolgen van het proces met betrekking tot het ongeval in Ghislenghien
- Het voorstel voor de fusie verrichtingen met SEGEO en Fluxys Transit
- De commerciële activiteiten en de exploitatie van het net
- De financiële situatie van de vennootschap

#### PERIODICITEIT VAN DE VERGADERINGEN EN DEELNEMINGSGRAAD

Het strategisch comité vergadert in principe iedere maand, uitgezonderd in juli en augustus. Bijkomende vergaderingen worden gehouden telkens als het belang van de vennootschap het vereist. Het strategisch comité is 8 keer bijeengekomen in 2009.

De deelname van de bestuurders aan de vergaderingen van het strategisch comité in 2009 ziet er als volgt uit:

Deelname zittingen	
Jean-Pierre Hansen	6 op 8 uitnodigingen
Walter Peeraer	1 op 1 uitnodiging
Claude Grégoire	7 op 8 uitnodigingen
Sophie Brouhon	5 op 8 uitnodigingen
Sophie Dutordoir	5 op 6 uitnodigingen
Luc Hujoel	2 op 4 uitnodigingen
Jacques Laurent	6 op 8 uitnodigingen
Patrick Moenaert	8 op 8 uitnodigingen
Walter Nonneman	3 op 4 uitnodigingen
Philippe Pivin	2 op 4 uitnodigingen
Michel Van Hecke	3 op 4 uitnodigingen
Philippe Wilmès	7 op 8 uitnodigingen
Daniel Termont	6 op 8 uitnodigingen

## 5.2 AUDITCOMITÉ

### SAMENSTELLING VAN HET AUDITCOMITÉ

Het auditcomité bestaat uit 6 bestuurders, onder wie twee derden onafhankelijk moeten zijn. Tenminste één onafhankelijk bestuurder beschikt over de nodige deskundigheid op het gebied van boekhouding en audit.

#### **Voorzitter**

**Jacques Laurent**

#### **Leden**

**Marianne Basecq\***

**Sophie Brouhon\***

**Paul De fauw**

**Chris De Groof** (tot 27 mei 2009)

**André Farber** (sedert 3 juni 2009)

**Henriette Van Caenegem** (sedert 3 juni 2009)

**Michel Van Hecke\*** (tot 12 mei 2009)

*\* Onafhankelijke bestuurders krachtens de Gaswet (wet van 12 april 1965 betreffende de aardgasmarkt, zoals later gewijzigd), zoals bepaald in het corporate governance charter.*

## **Deskundigheid van de leden van het auditcomité op het gebied van boekhouding en audit\***

### **Jacques Laurent:**

- Burgerlijk ingenieur.
- Van 1988 tot 1999 stond hij binnen de Tractebel Groep aan het hoofd van het departement Strategie en Controle, meer bepaald belast met de opvolging en rapportering van de geconsolideerde rekeningen aan de raad van bestuur. Hij was eveneens lid van verschillende auditcomités.

### **Marianne Basecq:**

- Licentie in Zakelijke Administratie (handels- en beheerswetenschappen) aan de ULG, specialisatie in financiën en een bijkomende opleiding in consolidatie van maatschappelijke rekeningen.
- Ze was lid van verschillende auditcomités.

### **Sophie Brouhon:**

- Licentiate economische wetenschappen en bestuurswetenschappen.
- Ze is kabinetsdirecteur geweest van de vicepresident en minister van Begroting, Financiën, Ambtenarenzaken en Sport van de Franse Gemeenschap. Dat kabinet voert onder andere de administratieve en budgettaire controle uit.
- Ze was ook regeringscommissaris van de Franse Gemeenschap belast met de controle en audit van instellingen van openbaar nut die van de Franse Gemeenschap afhangen.

### **Paul De fauw:**

- Diploma toegepaste economische wetenschappen en handelsingenieur aan de KUL.
- Hij was gedurende 15 jaar CFO van een distributienetbeheerder, is afgevaardigd bestuurder van de Vlaamse Energieholding (VEH) en sedert meerdere jaren lid van auditcomités en van audit- en riskcomités van verschillende bedrijven in de kabel/telecom- en energiesector.

*\* In overeenstemming met de wet van 17 december 2008 moet de verantwoording van de onafhankelijkheid en deskundigheid op het gebied van boekhouding en audit van ten minste één lid van het auditcomité opgenomen worden.*

**Chris De Groof:**

- Doctoraat in toegepaste economische wetenschappen, MBA en MA in Econometrics.
- Tussen 1980 en 2000 was hij actief in allerlei financiële functies. Hij verleende assistentie bij de uitwerking van verschillende auditactiviteiten.

**André Farber:**

- Doctor in de toegepaste economische wetenschappen, professor emeritus aan de Université Libre de Bruxelles
- Hij doceerde meer dan 30 jaar financiën aan de universiteit. Daarnaast is hij bestuurder en lid van het auditcomité van een bank. Hij was directeur van de boekhouding aan de Université Libre de Bruxelles.

**Henriette Van Caenegem:**

- Licentiate in de rechten Master of Laws (LL.M. Cantab, Cambridge)
- Als bedrijfsjurist behoorde risicobeheer tot één van haar kerntaken en als General Counsel – eerst van UCB en vandaag van Tessengerlo Group - heeft ze een goede kennis van de financiële aspecten van het bedrijfsleven. Risk management behoort vandaag tot haar kernopdrachten.

**Michel Van Hecke:**

- Licentiaat in de Handelswetenschappen en doctor in de economische wetenschappen. Hij heeft meerdere jaren boekhouding en balansanalyse gestudeerd. Hij heeft zelf gedurende 25 jaar de cursus financiering van ondernemingen gedoceerd, waarvoor kennis van boekhouding noodzakelijk is.
- In zijn functie van vicevoorzitter van de Nationale Investeringsmaatschappij heeft hij doorlopend financiële analyses verricht.

**Secretariaat**

Het secretariaat van het auditcomité wordt verzorgd door **Nicolas Daubies**.

## ONDERWERPEN VAN BERAADSLAGINGEN

Het auditcomité is opgericht in de schoot van de raad van bestuur met de bedoeling bijstand te verlenen aan de raad van bestuur. In 2009 boog het auditcomité zich voornamelijk over volgende onderwerpen:

- De rekeningen op 31 december 2008 en op 30 juni 2009 en de persberichten over die rekeningen (financieel gedeelte)
- Het jaarlijks financieel verslag van het boekjaar 2008 en het halfjaarlijks financieel verslag op 30 juni 2009
- De tussentijdse verklaringen van 13 mei en 19 november 2009
- Het onderzoek van de werkzaamheden van de commissaris en de vernieuwing van zijn mandaat
- De boekhoudkundige verwerking betreffende de splitsing van Fluxys & Co en de overname van SEGEO en Fluxys Transit
- Het onderzoek van het systeem van interne controle en risicobeheer
- De doelstellingen, planning en activiteiten van de interne audit voor 2009
- De opvolging van de door de interne audit geformuleerde aanbevelingen in 2008
- De evaluatie van de doeltreffendheid van de interne audit
- De analyse van de risico's waaraan de vennootschap onderhevig is
- De wijzigingen in het charter van interne audit
- De wijzigingen in het huishoudelijk reglement van het auditcomité



**PERIODICITEIT VAN DE VERGADERINGEN EN DEELNEMINGSGRAAD**

Het auditcomité is 7 keer bijeengekomen in 2009. De deelname van de bestuurders aan de vergaderingen van het auditcomité in 2009 ziet er als volgt uit:

Deelname zittingen	
Jacques Laurent	7 op 7 uitnodigingen
Marianne Basecq	7 op 7 uitnodigingen
Sophie Brouhon	3 op 7 uitnodigingen
Paul De fauw	6 op 7 uitnodigingen
Christiaan De Groof	2 op 3 uitnodigingen
André Farber	3 op 4 uitnodigingen
Henriette Van Caenegem	4 op 4 uitnodigingen
Michel Van Hecke	2 op 3 uitnodigingen

### 5.3 BENOEMINGS- EN VERGOEDINGSCOMITÉ

#### SAMENSTELLING VAN HET BENOEMINGS- EN VERGOEDINGSCOMITÉ

Het benoemings- en vergoedingscomité bestaat uit 6 bestuurders, onder wie twee derden onafhankelijk moeten zijn.

##### **Voorzitter**

**Christian Viaene** (sedert 25 augustus 2009)

**Philippe Wilmès\*** (tot 25 augustus 2009)

##### **Leden**

**Marianne Basecq\***

**Sophie Brouhon\***

**Sophie Dutordoir** (van 16 maart 2009 tot 3 juni 2009)

**Jean-Pierre Hansen**

**Walter Nonneman** (sedert 3 juni 2009)

**Walter Peeraer** (tot 28 februari 2009)

**Christian Viaene** (tot 25 augustus 2009)

**Philippe Wilmès** (sedert 25 augustus 2009)

##### **Secretariaat**

Het secretariaat van het benoemings- en vergoedingscomité wordt verzorgd door **Anne Vander Schueren**.

*\* Onafhankelijke bestuurders krachtens de Gaswet (wet van 12 april 1965 betreffende de aardgasmarkt, zoals later gewijzigd), zoals bepaald in het corporate governance charter.*

**ONDERWERPEN VAN BERAADSLAGINGEN**

Het benoemings- en vergoedingscomité is opgericht in de schoot van de raad van bestuur om deze bij te staan in alle zaken met betrekking tot de benoeming en vergoeding van de bestuurders en de directieleden.

In 2009 behandelde het benoemings- en vergoedingscomité voornamelijk volgende punten:

- Het advies over de benoeming van de voorzitter van het directiecomité en CEO
- Het advies over de benoeming van nieuwe bestuurders
- Het advies voor de herbenoeming van bestuurders van wie het mandaat afliep
- Het advies over de bevestiging van de mandaten van onafhankelijke bestuurders
- De stand van zaken van de doelstellingen van de voorzitter en de leden van het directiecomité
- De aanbeveling over de bezoldiging van de voorzitter en de leden van het directiecomité

**PERIODICITEIT VAN DE VERGADERINGEN EN DEELNEMINGSGRAAD**

Het benoemings- en vergoedingscomité is 7 keer bijeengekomen in 2009. De deelname van de bestuurders aan de vergaderingen van het comité in 2009 ziet er als volgt uit:

Deelname aan de zittingen	
Christian Viaene	6 op 7 uitnodigingen
Philippe Wilmès	6 op 7 uitnodigingen
Marianne Basecq	5 op 7 uitnodigingen
Sophie Brouhon	5 op 7 uitnodigingen
Sophie Dutordoir	3 op 3 uitnodigingen
Jean-Pierre Hansen	4 op 7 uitnodigingen
Walter Nonneman	2 op 2 uitnodigingen
Walter Peeraer	0 op 1 uitnodiging

## 5.4 CORPORATE GOVERNANCE COMITÉ

### SAMENSTELLING VAN HET CORPORATE GOVERNANCE COMITÉ

Het corporate governance comité bestaat uit zes niet-uitvoerende bestuurders, onder wie twee derden onafhankelijk moeten zijn overeenkomstig de Gaswet.

#### Voorzitter

**André Farber\***

#### Leden

**Sophie Brouhon\***

**Caroline De Padt\***

**Luc Janssens** (sedert 3 juni 2009)

**Jacques Laurent**

**Daniel Termont** (tot 3 juni 2009)

**Henriette Van Caenegem** (sedert 3 juni 2009)

**Philippe Wilmès\*** (tot 3 juni 2009)

#### Secretariaat

Het secretariaat van het corporate governance comité wordt verzorgd door **Nicolas Daubies**.

*\* Onafhankelijke bestuurders krachtens de Gaswet (wet van 12 april 1965 betreffende de aardgasmarkt, zoals later gewijzigd), zoals bepaald in het corporate governance charter*

**ONDERWERPEN VAN BERAADSLAGINGEN**

Het corporate governance comité is opgericht in de schoot van de raad van bestuur teneinde de taken te volbrengen die krachtens de Gaswet aan dit comité zijn opgedragen.

In 2009 boog het corporate governance comité zich voornamelijk over volgende punten:

- De voorbereiding van het verslag dat het comité in 2009 bij de CREG heeft ingediend
- Het advies over de benoeming van de voorzitter van het directiecomité en CEO
- Het advies over de benoeming van een onafhankelijke bestuurder

**PERIODICITEIT VAN DE VERGADERINGEN EN DEELNEMINGSGRAAD**

Het corporate governance comité is 3 keer bijeengekomen in 2009. De deelname van de bestuurders aan de vergaderingen van het corporate governance comité in 2009 ziet er als volgt uit:

Deelname zittingen	
André Farber	3 op 3 uitnodigingen
Sophie Brouhon	2 op 3 uitnodigingen
Caroline De Padt	3 op 3 uitnodigingen
Luc Janssens	0 op 0 uitnodiging *
Jacques Laurent	3 op 3 uitnodigingen
Daniel Termont	2 op 3 uitnodigingen
Henriette Van Caenegem	0 op 0 uitnodiging *
Philippe Wilmès	3 op 3 uitnodigingen

\* Het corporate governance comité heeft geen bijeenkomst gehad na de benoeming op 3 juni van de heer Luc Janssens en mevrouw Henriette Van Caenegem als leden van het comité.

## **6. REMUNERATIEVERSLAG**

De raad van bestuur keurt het remuneratieverslag goed.

### **6.1 HET REMUNERATIEBELEID**

Het remuneratiebeleid van de bestuurders en van de leden van het directiecomité wordt goedgekeurd door de algemene vergadering op voorstel van de raad van bestuur na aanbevelingen van het benoemings- en vergoedingscomité. Dat remuneratiebeleid laat toe het remuneratieniveau van de bestuurders en van de leden van het directiecomité vast te stellen.

### **6.2 EMOLUMENTEN VAN DE BESTUURDERS EN BEZOLDIGING VAN DE LEDEN VAN HET DIRECTIECOMITÉ**

#### **EMOLUMENTEN VAN DE BESTUURDERS**

De algemene vergadering bepaalt het totaalbedrag op jaarbasis van de bezoldigingen als vergoeding voor het mandaat van de bestuurders. De bestuurders ontvangen noch prestatiegebonden vergoedingen zoals bonussen of incentiveprogramma's op lange termijn, noch voordelen die verbonden zijn aan pensioenplannen. De raad van bestuur verdeelt het totaalbedrag onder de bestuurders rekening houdend met de werklast die gepaard gaat met hun functie in de vennootschap.

De gewone algemene vergadering heeft beslist om de brutobezoldigingen van de bestuurders en de vertegenwoordigers van de regering vast te leggen op een geïndexeerd jaarbedrag van maximaal € 360.000 (bedrag op 01-01-2007) door de raad van bestuur te verdelen onder zijn leden en presentiegeld van € 250 toe te kennen per vergadering van de raad van bestuur en de comités. Binnen de perken van voormeld maximumbedrag, kent de raad van bestuur het volgende toe:

- een geïndexeerd deel van € 8.000 (bedrag op 01-01-2006) voor de leden van de raad van bestuur en de regeringsvertegenwoordigers en een extra deel voor de voorzitter van de raad van bestuur
- een extra half deel voor de leden van de bijzondere comités (met inbegrip van de regeringsvertegenwoordigers bij het strategisch comité en voor de bestuurders uitgenodigd voor de comités zonder stemrecht) en de voorzitter van het strategisch comité

Bij onvolledige prestatie wordt voor het desbetreffende jaar een verdeling *prorata temporis* toegepast.

Artikel 18.5 van de statuten bepaalt dat de raad van bestuur ertoe gemachtigd is om bijzondere vergoedingen aan een bestuurder toe te kennen die belast is met speciale werkzaamheden voor de vennootschap. Gedurende het boekjaar afgesloten op 31 december 2009 heeft de raad van bestuur dergelijke bijzondere vergoedingen niet toegekend.

Er worden geen aandelen of aandelenopties van de vennootschap toegekend aan de bestuurders.

Voor hun prestaties binnen de raad van bestuur en de verschillende comités hebben de bestuurders de volgende emolumenten en presentiegelden ontvangen:

Naam	Totaal in euro's
Daniel Termont	24.834,17
Marianne Basecq	23.342,92
Jacqueline Boucher <sup>(1)</sup>	9.921,46
Sophie Brouhon	32.264,38
Yves Colliou <sup>(1)</sup>	8.162,34
Paul De fauw	15.757,19
Chris De Groof <sup>(1)</sup>	6.531,92
Caroline De Padt	15.257,19
Mireille Deziron	6.006,45
Julien Donfut	10.921,46
Sophie Dutordoir <sup>(1)</sup>	15.069,94
André Farber	18.498,44
Claude Grégoire <sup>(2)</sup>	17.507,19
Jean-Pierre Hansen	29.613,05
Griet Heyvaert <sup>(1)</sup>	5.271,28
Luc Hujoel <sup>(3)</sup>	9.500,74
Luc Janssens	14.412,71
Isabelle Kocher <sup>(1)</sup>	1.389,35
Jacques Laurent	19.500,00
Monique Lievens	11.921,46

Patrick Moenaert	18.257,19
Walter Nonneman	12.741,99
Marc Pannier <sup>(1)</sup>	4.521,28
Walter Peeraer	4.533,25
Josly Piette <sup>(2)</sup>	6.006,45
Philippe Pivin	6.242,95
Henriette Van Caenegem	16.403,96
Michel Van Hecke	9.073,93
Christian Viaene <sup>(4)</sup>	16.757,20
Philippe Wilmès	25.687,41
Luc Zabeau <sup>(3)</sup>	6.506,45
<b>Totaal</b>	<b>422.415,70</b>

Vertegenwoordiger van de federale regering (woont de raad van bestuur en het strategisch comité bij met raadgevende stem): François Fontaine € 14.535,52

#### **BEZOLDIGING VAN DE LEDEN VAN HET DIRECTIECOMITÉ**

Op 18 november 2009 heeft de raad van bestuur voor het door het jaarverslag behandelde boekjaar, op voorstel van het benoemings- en vergoedingscomité, het bedrag bepaald van de bezoldiging van de voorzitter van het directiecomité evenals, op voorstel van de voorzitter van het directiecomité, het totale bedrag van de bezoldigingen van de andere leden van het directiecomité. De bezoldiging toegekend aan de leden van het directiecomité bestaat uit een basissalaris, een variabele bezoldiging in functie van de realisatie van de jaarlijks vastgelegde doelstellingen, pensioenplannen en overige componenten.

De vaste en variabele bezoldiging van de CEO en van de andere leden van het directiecomité is vastgelegd rekening houdend met een benchmark volgens de markt (op basis van een HAY-studie) en de andere netbeheerders in België.

Er worden geen aandelen of aandelenopties van de vennootschap toegekend aan de leden van het directiecomité.

*(1) Deze bestuurders deden afstand van hun emolumenten en presentiegelden ten voordele van SUEZ-Tractebel*

*(2) Deze bestuurders deden afstand van hun emolumenten en presentiegelden ten voordele van SOCOFE*

*(3) Deze bestuurders deden afstand van hun emolumenten en presentiegelden ten voordele van Interfin*

*(4) De heer Christian Viaene deed afstand van zijn emolumenten en presentiegelden ten voordele van Sibelgas*



De leden van het directiecomité genieten van een pensioenplan toegekend overeenkomstig de regels die van toepassing zijn op de bedrijven in de gas- en elektriciteitssector (Zie ook “Toelichting 27 Voorzieningen met betrekking tot personeelsbeloningen”, p.246).

Het realisatieniveau van de doelstellingen van de leden van het directiecomité wordt gemeten door prestatie-indicatoren die jaarlijks worden vastgelegd ten opzichte van een op lange termijn vastgelegd strategisch plan. Die doelstellingen en de prestatie-indicatoren worden vertaald in een Balanced Score Card die toelaat de graad van verwezenlijking van de doelstellingen duidelijk te meten.

### **Bezoldiging toegekend aan de CEO van de vennootschap in 2009**

De bezoldiging toegekend aan **Walter Peeraer** in 2009 omvat (voor een periode van 7 maanden):

■ Basissalaris	199.881 €
■ Variabele bezoldiging	57.994 €
■ Pensioen	101.891€
■ Overige componenten*	1.284€

De bezoldiging toegekend aan **Sophie Dutordoir** (voorzitter van het directiecomité en CEO tot 19 januari 2009) in 2009 omvat:

■ Basissalaris	19.227 €
■ Variabele bezoldiging	0 €
■ Pensioen	9.668€
■ Overige componenten *	170€

### **Globale bezoldiging toegekend aan de andere leden van het directiecomité van de onderneming in 2009**

■ Basissalaris	935.261 €
■ Variabele bezoldiging	248.681 €
■ Pensioen	314.465 €

\* hierin zijn begrepen: de verzekeringsdekkingen en de waarde van andere voordelen in natura

## 7. DIRECTIE VAN DE VENNOOTSCHAP

Het directiecomité is belast met het operationele bestuur van de onderneming.

**Walter Peeraer**, Voorzitter van het directiecomité en Chief Executive Officer (sedert 3 juni 2009), eveneens verantwoordelijk voor *Human Resources*, *Communication*, *Legal & Secretariat of the Board* en *Audit*.

**Sophie Dutordoir** was Voorzitter van het directiecomité en Chief Executive Officer tot 19 januari 2009, eveneens verantwoordelijk voor *Human Resources*, *Communication & Secretariat of the Board*, *Legal* en *Public Affairs*. Daarna nam **Gérard de Hemptinne**, Lid van het directiecomité en *Director Asset Management*, ad interim (van 19 januari 2009 tot 3 juni 2009) het voorzitterschap van het directiecomité waar en in die hoedanigheid was hij verantwoordelijk voor *Human Resources*, *Communication & Secretariat of the Board*, *Legal* en *Public Affairs*.

**Gérard de Hemptinne**, Lid van het directiecomité en *Director Asset Management*.

**Pascal De Buck**, Lid van het directiecomité en *Commercial Director*, eveneens verantwoordelijk voor *Public Affairs*.

**Paul Tummers**, Lid van het directiecomité en *Director Strategy and Regulatory Affairs*.

**Peter Verhaeghe**, Lid van het directiecomité en *Director Infrastructure Projects & Engineering*.

**Michel Vermout**, Lid van het directiecomité en *Chief Financial Officer*.

Het secretariaat van het directiecomité wordt verzorgd door **Bérénice Crabs**.

Het directiecomité heeft – naast de onderwerpen die aan de raad van bestuur werden voorgelegd (zie p. 81) – ook bijzondere aandacht besteed aan onder meer:

- de commerciële activiteiten: aangeboden diensten, relaties en onderhandelingen met de gebruikers van de aardgasvervoersdiensten, aardgasopslagdiensten en LNG-terminallingdiensten, middelen om de liquiditeitsgroei van de markt te ondersteunen, aankoop van aardgas voor balanceringsdoeleinden, contacten met de industriële eindgebruikers die zijn aangesloten op het Fluxys-net, de distributienetbeheerders en de beheerders van de aangrenzende vervoersnetten
- *business development*: mogelijke synergieën en samenwerkingen met andere netbeheerders in Europa, het organiseren van internationale marktbevragingen

- *finance*: jaarlijkse en halfjaarlijkse financiële resultaten en tussentijdse verklaringen, auditbeleid, opstellen en opvolgen van het budget, efficiënt kostenbeheer
- regulering en wettelijk kader: onderhandelingen met de CREG over de tarieven, het tariefakkoord met de CREG en de tariefvoorstellen, kandidatuur als netbeheerder, opvolging van de regulering en het wetgevend kader in België en in Europa, gedragscode en opvolging van de vorderingen bij het hof van beroep over bepaalde beslissingen van de CREG
- infrastructuur en operaties: veiligheid van het netwerk (QSMS), opvolgen van de winterpiek, investeringsprojecten, waaronder de opvolging van het bekomen van de nodige vergunningen, opslagbeleid, HSEQ, beleid en resultaten inzake arbeidsongevallen, debriefing en te onthouden lessen uit incidenten of bijna-incidenten op het netwerk, opvolging van het dossier Ghislenghien
- organisatie en *human resources*
- de nieuwe verplichtingen inzake transparantie volgens de nieuwe Corporate Governance Code 2009
- de volmachten
- de integratie van SEGEO en Fluxys Transit en de oprichting van Fluxys Europe
- de deelneming in Interconnector
- de opvolging van de activiteiten van de dochterondernemingen

Overeenkomstig zijn huishoudelijk reglement komt het directiecomité in principe wekelijks samen na oproeping door de voorzitter.

## 8. TRANSACTIES EN ANDERE CONTRACTUELE BANDEN

Het corporate governance charter voorziet een procedure die van toepassing is voor transacties of andere contractuele betrekkingen tussen de bestuurders of leden van het directiecomité en de vennootschap of diens dochterondernemingen en die buiten het toepassingsgebied van artikel 523 van het Wetboek van vennootschappen vallen.

Die procedure gaat als volgt:

De bestuurder of lid van het directiecomité dient te waken over de naleving van de wettelijke en deontologische verplichtingen in zijn hoofde. Hij moet zijn privé- en beroepsaangelegenheden derwijze organiseren dat voor zover mogelijk geen situaties ontstaan waarbij in zijn hoofde een persoonlijk belangenconflict met de vennootschap of diens dochterondernemingen zou ontstaan.

Indien de bestuurder of lid van het directiecomité naar eigen inzicht twijfelt over het bestaan van een persoonlijk belangenconflict, dient hij dat kenbaar te maken aan de voorzitter van het corporate governance comité.

In geval van persoonlijk belangenconflict dient de bestuurder of lid van het directiecomité zich uit eigen beweging terug te trekken uit het gedeelte van de zitting van de raad van bestuur waarop deze kwestie aan de orde wordt gesteld en neemt hij niet deel aan de stemming, ook niet bij volmacht. Zijn stemonthouding moet met redenen worden omkleed conform het Wetboek van vennootschappen.

Indien blijkt dat er sprake is van een belangenconflict deelt de voorzitter van de raad van bestuur het onderwerp en de voorwaarden van de transactie of andere contractuele betrekking ter informatie mee aan de raad van bestuur, die deze dient goed te keuren (of ter goedkeuring door te verwijzen aan de raad van bestuur van de desbetreffende dochteronderneming) voor zover het bedrag van de afzonderlijke verrichting of van de als geheel genomen verrichtingen over een periode van drie maanden groter is dan € 25.000.

De raad van bestuur heeft gedurende het boekjaar 2009 de procedure niet moeten inschakelen.

## 9. COMMISSARIS

Het mandaat van Deloitte CVBA, Bedrijfsrevisoren, vertegenwoordigd door de heer Jurgen Kesselaers, eindigt op de gewone algemene vergadering van 2010. De gewone algemene vergadering die zal plaatsvinden in 2010 zal zich moeten uitspreken over de hernieuwing van het mandaat en de jaarlijkse emolumenten van Deloitte CVBA, Bedrijfsrevisoren, vertegenwoordigd door de heer Jurgen Kesselaers.

Op niveau van de Fluxys Groep heeft Deloitte in 2009 bezoldigingen ontvangen voor het mandaat als commissaris ten belope van € 160.286,92. Daarnaast heeft Deloitte ook verschillende aanvullende opdrachten uitgevoerd voor een totaal bedrag van € 27.909, namelijk in het kader van de uitgifte van de obligatielening voor €15.909, andere controleopdrachten voor € 7.000 en opdrachten buiten de revisorale opdrachten voor € 5.000.

## 10. DOCHTERONDERNEMINGEN

In het raam van de rapportering over de geconsolideerde resultaten (jaarlijks en halfjaarlijks) ziet de raad van bestuur minstens 2 keer per jaar toe op de evolutie van de activiteiten bij de dochterondernemingen. De raad van bestuur wordt ook punctueel geïnformeerd over belangrijke gebeurtenissen of ontwikkelingen bij die dochterondernemingen.



Fluys nam eind 2008 het nieuwe compressiestation in Zelzate in gebruik. In 2009 werd de site afgewerkt.



## III. ACTIVITEITENVERSLAG

<b>1. Wettelijk en regulerend kader .....</b>	<b>108</b>
1.1 Tarieven .....	108
1.2 Implementatie Gaswet.....	113
1.3 Ontwikkelingen op Europees niveau.....	116
<b>2. Ontwikkeling van de Fluxys-activiteiten .....</b>	<b>120</b>
2.1 Evoluties op de Europese markt .....	120
2.2 Ontwikkelingen in België.....	122
2.3 Internationale ontwikkelingen.....	132
2.4 Indicatief investeringsprogramma 2009-2018: €2,8 miljard.....	140
<b>3. Veilige exploitatie .....</b>	<b>146</b>
3.1 Veiligheid: onze dagelijkse prioriteit .....	146
3.2 Werken melden vereenvoudigd .....	149
3.3 Sensibiliseringsacties .....	150
3.4 Samenwerking met brandweer en politie .....	152
3.5 Geïntegreerd systeem voor het kwaliteits- en veiligheidsbeheer .....	153
3.6 Welzijn op het werk .....	154
<b>4. Duurzame ontwikkeling .....</b>	<b>156</b>
4.1 Goed nabuurschap.....	156
4.2 Zorg voor de mens.....	158
4.3 Milieu.....	162



## 1. WETTELIJK EN REGULEREND KADER

### 1.1 TARIEVEN

**Tariefakkoord met de CREG.** Fluxys en de CREG zijn nieuwe meerjarentarieven voor het vervoer en de opslag van aardgas overeengekomen. De nieuwe tarieven gelden vanaf 1 januari 2010 tot het einde van de lopende regulatoire periode (eind 2011). In vergelijking met de tarieven van 2008 en 2009 liggen de nieuwe tarieven beduidend lager en behoren ze tot de laagste in Europa.

De nieuwe tarieven gaan uit van een *entry/exit*-model met een eenvormige tariefmethodologie voor binnenlands vervoer en grens-tot-grensvervoer. Het akkoord bepaalt ook de opslagtarieven. Tevens voorziet het akkoord in stabiele tarieven tot in 2015 en ook op langere termijn is het principe van tarifaire stabiliteit ingebouwd, rekening houdend met het omvangrijke investeringsprogramma van Fluxys.

Het akkoord slaat niet op de hangende vorderingen die door Fluxys en zijn dochterondernemingen werden ingediend bij het hof van beroep van Brussel en de Raad van State tegen de CREG-beslissingen van 15 mei en 6 juni 2008 wat de historische contracten voor grens-tot-grensvervoer betreft. De voorzieningen die Fluxys heeft aangelegd om het risico te dekken dat uit die geschillen voortvloeit en de garanties bij de overname van de grens-tot-grensvervoersactiviteit van Distrigas & C<sup>o</sup> in juli 2008 blijven behouden in afwachting van een definitieve beslissing ten gronde over de geschillen.

**Nieuwe tarieven vanaf 1 januari 2010.** Op 22 december 2009 heeft de CREG het tariefvoorstel van Fluxys, opgesteld conform het tariefakkoord, goedgekeurd.

De nieuwe tarieven stellen Fluxys in staat zijn omvangrijke investeringsprogramma (meer dan € 1,7 miljard in de komende 5 jaar) te financieren met een billijke vergoeding van het geïnvesteerd kapitaal. Fluxys voorziet in de komende 5 jaar € 1,67 miljard investeringen in vervoer, € 64 miljoen in opslag en € 41 miljoen in LNG-terminalling.



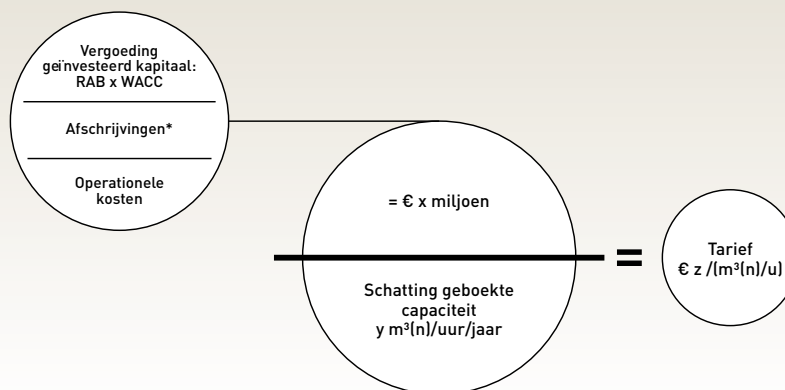
Voor de netgebruikers die de bescherming van de historische contracten kunnen invoeren, factureert Fluxys sedert 1 januari 2010 de gereguleerde tarieven onder voorbehoud van een correctie *ex post* in functie van de definitieve uitspraak van het hof van beroep.

Op 21 januari 2010 hebben 4 netgebruikers beroep aangetekend bij het hof van beroep van Brussel tot schorsing en 2 onder hen ook tot nietigverklaring van de tariefbeslissing van de CREG.

**Gereguleerde tarieven: kosten + billijke vergoeding.** De gereguleerde tarieven zijn gebaseerd op een raming van de kosten die volgens goedgekeurde verdeelsleutels worden toegerekend aan de verschillende diensten die Fluxys en Fluxys LNG aanbieden. Die geraamde kosten omvatten de exploitatiekosten en de afschrijvingen op de gereguleerde actiefwaarde (*Regulated Asset Base – RAB*), zoals aanvaard door de Belgische federale regulator CREG.

Naast de kosten omvatten de tarieven ook een billijke marge op het geïnvesteerde kapitaal. De billijke marge komt overeen met de kosten van het kapitaal (*Weighted Average Cost of Capital – WACC*), vermenigvuldigd met het kapitaal dat werd geïnvesteerd in de gereguleerde diensten, de gereguleerde actiefwaarde (RAB).

#### Schema van het principe voor de gereguleerde vervoerstarieven

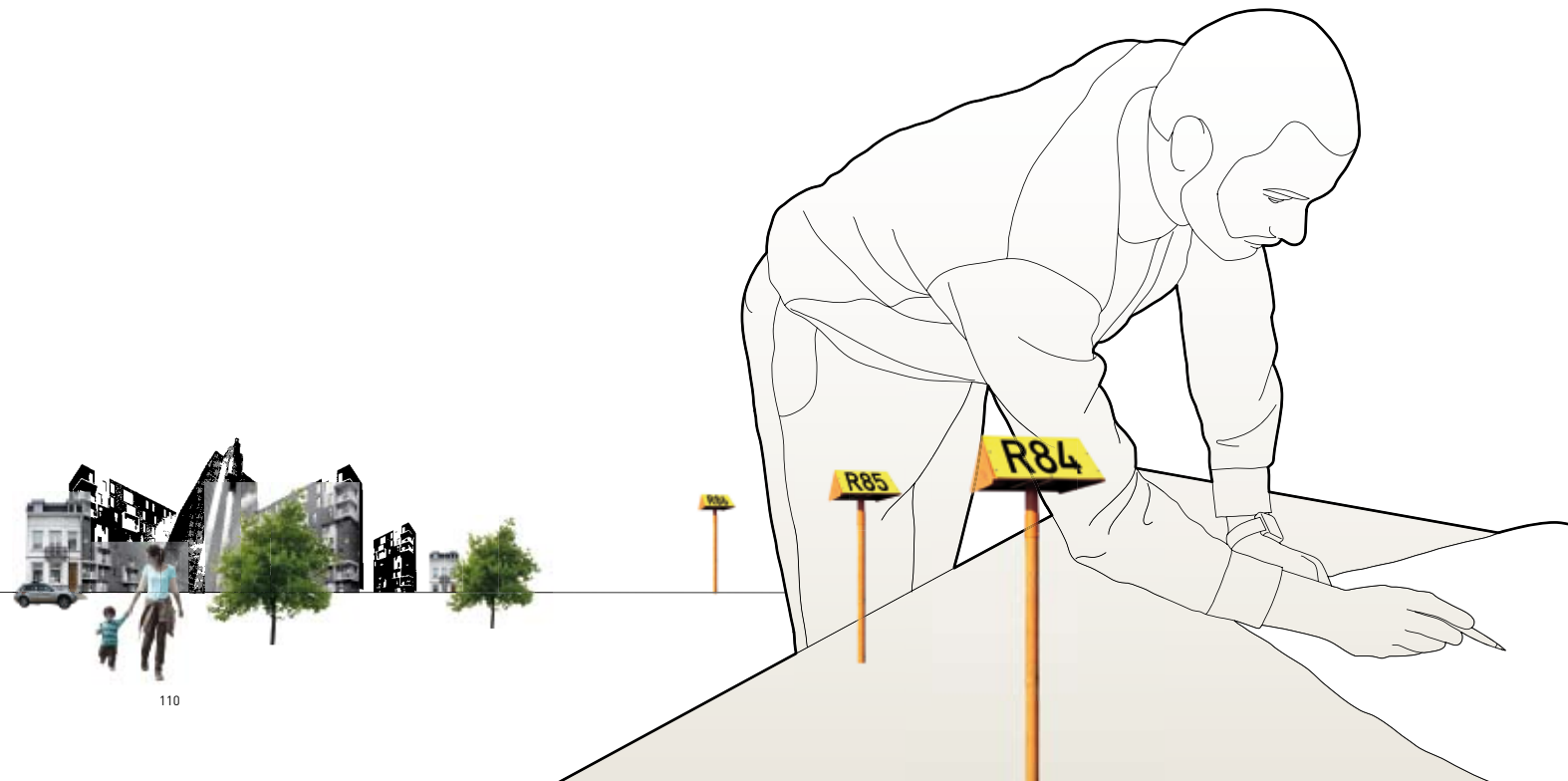


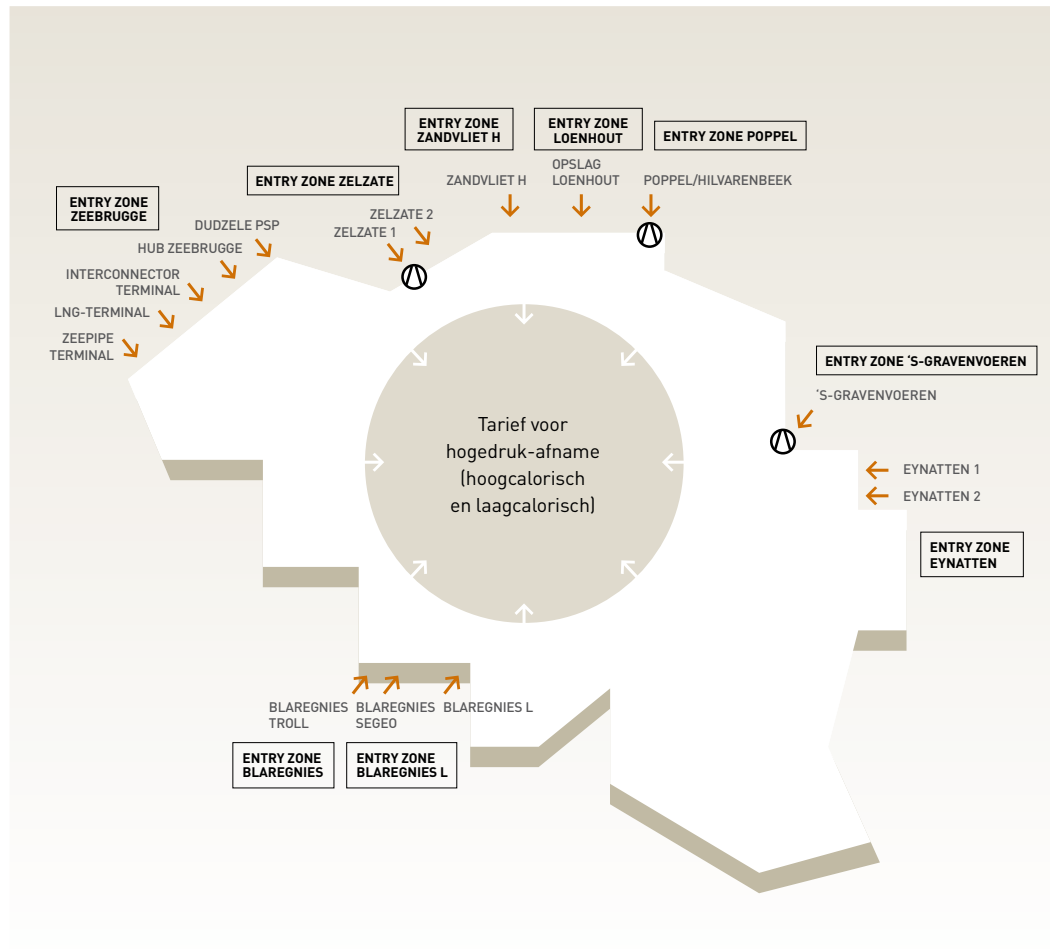
\* Met uitzondering van de afschrijvingen berekend op het geherwaardeerde gedeelte van de materiële vaste activa

**Tariefsysteem vervoersactiviteit.** Voor de vervoersactiviteit wordt sinds 1 januari 2010 het *entry/exit*-tariefsysteem toegepast. Dat betekent dat de netwerkgebruikers een *entry*-tarief betalen om aardgas in het Fluxys-net aan te leveren en een *exit*-tarief voor de herlevering van het aardgas op een uitgangspunt.

Iedere netgebruiker betaalt eenzelfde *entry*-tarief voor het gebruik van een ingangspunt. Voor sommige ingangspunten is in het *entry*-tarief een ingangscompressietarief begrepen. Dat geldt voor die ingangspunten waar het aardgas in een compressiestation moet kunnen worden opgedrukt omdat de aangeleverde druk aan de grens te laag is voor een goede werking van het Fluxys-net.

Netgebruikers die aardgas in België willen leveren, betalen naast het *entry*-tarief een uniek tarief voor hogedrukafname. Dat tarief is gebaseerd op de wettelijke verplichting tot perequatie en wordt berekend op basis van de gemiddelde vervoersafstand voor levering in België.

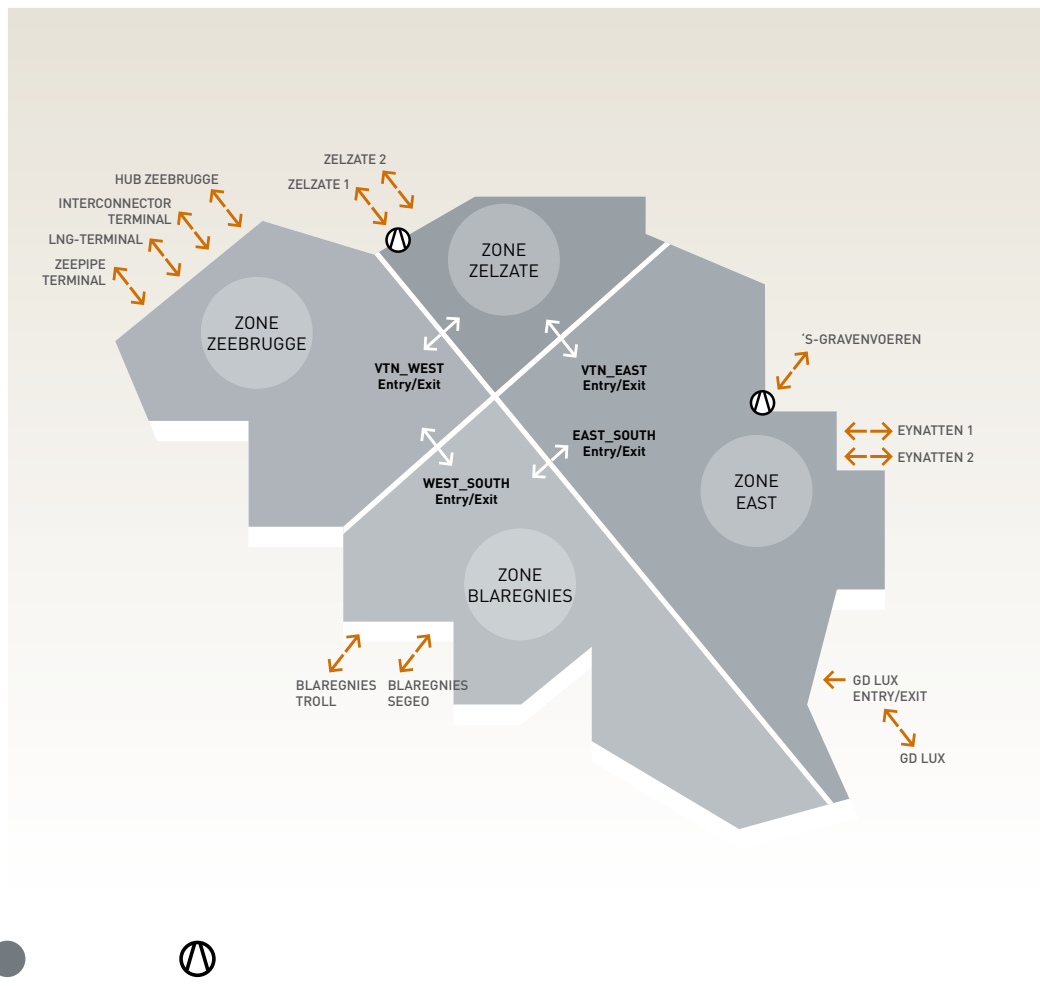




Compressiestation

**BINNENLANDS  
VERVOER**

De netgebruikers die aardgas afleveren op een grenspunt voor verder vervoer in het net van een andere beheerder betalen naast het *entry*-tarief op het ingangspunt ook een uniek *exit*-tarief op het uitgangspunt. De netgebruikers die verschillende zones doorkruisen in België, betalen tussen de verschillende zones die ze gebruiken een *entry/exit*-tarief. De *entry/exit*-zones voor het hoogcalorisch netwerk worden als volgt schematisch voorgesteld:



Entry/Exit zone



Compressiestation

**GRENS-TOT-GRENSVERVOER**

## 1.2 IMPLEMENTATIE GASWET

**Gaswet.** De tweede Europese gasrichtlijn werd in 2005 omgezet in Belgisch recht. Daartoe werd een aantal wijzigingen aangebracht aan de Gaswet, die daarna nog met diverse bepalingen werd aangevuld. De Gaswet vormt voor Fluxys en Fluxys LNG de basis van het wettelijk en regulerend kader voor aardgasvervoer, aardgasopslag en de terminalling van vloeibaar aardgas.

**Aanduiding beheerder.** De Gaswet geeft uitvoering aan de bepaling in de 2<sup>e</sup> Europese gasrichtlijn om officieel één of meer beheerders aan te duiden. Om in aanmerking te komen als beheerder moeten ondernemingen voldoen aan een aantal specifieke vereisten, onder meer inzake corporate governance.

In uitvoering van de Gaswet werden Fluxys en Fluxys LNG in maart 2006 van rechtswege aangeduid als beheerder onder het niet-definitieve stelsel: Fluxys LNG als beheerder van de LNG-terminallinginstallaties en Fluxys als beheerder van het aardgasvervoersnet en beheerder van de aardgasopslaginstallaties.

In februari 2007 verscheen in het Belgisch Staatsblad het bericht waarin kandidaat-beheerders werden uitgenodigd om een dossier in te dienen voor de aanduiding als beheerder onder het definitieve stelsel. De aanduiding als beheerder onder het definitieve stelsel geldt voor een hernieuwbare termijn van 20 jaar.

In mei 2007 heeft Fluxys 3 kandidatuurdoossiers ingediend om onder het definitieve stelsel aangeduid te worden als beheerder van het aardgasvervoersnet, beheerder van de aardgasopslaginstallaties en beheerder van de LNG-terminallinginstallaties. In die procedure werd geen beslissing genomen en de minister van Energie heeft op 29 juli 2009 een nieuwe oproep gepubliceerd om kandidaturen in te dienen. Fluxys en Fluxys LNG hebben hun kandidatuur op 29 oktober 2009 ingediend, respectievelijk voor het beheer van het aardgasvervoersnet, het beheer van de aardgasopslaginstallaties en het beheer van de LNG-terminallinginstallaties. De CREG en de CBFA hebben aan de minister van Energie een advies overgemaakt over de drie kandidatuurdoossiers.

De ministerraad van 12 februari 2010 heeft Fluxys aangesteld als beheerder van het vervoersnet en beheerder van de opslaginstallatie voor aardgas, en Fluxys LNG als de beheerder van de LNG-installatie. De drie ministeriële besluiten werden gepubliceerd op 2 maart 2010. Fluxys zal de nodige maatregelen nemen om op 30 mei 2010 te voldoen aan de opmerkingen geformuleerd in het advies van de CREG en het advies van de CBFA. Die opmerkingen hebben voornamelijk betrekking op het naleven van de voornaamste onafhankelijkheidscriteria die werden ingevoerd door de wet van 10 september 2009.

**Gedragscode.** De gedragscode, door de CREG goedgekeurd in 2004, bepaalt de voorwaarden voor toegang tot de aardgasinfrastructuur. Die voorwaarden zijn een geheel van operationele en commerciële regels die het kader vastleggen waarin Fluxys en Fluxys LNG contracten afsluiten met de gebruikers van de vervoers-, opslag- en LNG-infrastructuur.

Sinds 2006 heeft de CREG verschillende marktbevragingen georganiseerd over de evolutie van de bestaande gedragscode. Het doel is om de gedragscode ook toepasbaar te maken voor grens-tot-grensvervoer en om de principes voor binnenlands vervoer, opslag en LNG-terminalling aan te passen, rekening houdend met de evolutie in het dienstenaanbod.

Na overleg met Fluxys en Fluxys LNG heeft de CREG in september 2008 een voorstel van nieuwe gedragscode overhandigd aan de Minister van Energie. De Minister hield in 2009 een consultatie van de gewesten over de tekst. Daarnaast werden naar aanleiding van de discussies over de aansluitingsovereenkomst voor eindklanten (zie p.125) minimale aanpassingen gemaakt in het tekstvoorstel van de gedragscode. De nieuwe gedragscode wordt goedgekeurd via een Koninklijk Besluit.

**Verduidelijking grens-tot-grensvervoer.** De wet van 10 maart 2009 verduidelijkt inzake het grens-tot-grensvervoer van aardgas de Gaswet en omvatte 2 bepalingen:

- Een bepaling die een nieuw kader schept voor de gereuleerde dienst voor grens-tot-grensvervoer
- Een interpretatieve bepaling inzake *sanctity of contracts* die het toepassingsgebied van het beschermingsregime voor de historische contracten voor grens-tot-grensvervoer verduidelijkt.

Op 29 september 2009 heeft de CREG bij het grondwettelijk hof een vordering tot nietigverklaring van de bepalingen van de wet van 10 maart 2009 ingediend. Op 8 oktober 2009 maakte die wet al voorwerp uit van een niet-nakomingsprocedure van de Europese Commissie tegen de Belgische Staat.

Om te beantwoorden aan de aanklachten uit die niet-nakomingsprocedure, is het wettelijk kader voor het grens-tot-grensvervoer van aardgas aangepast. In de zitting van 11 februari 2010 heeft het federale Parlement een wetsvoorstel met aanpassingen op de Gaswet gestemd. Het wetsvoorstel schrapt artikel 15/5quinquies in de Gaswet waarin het onderscheid werd gemaakt tussen de tarifaire methodologiën van toepassing op grens-tot-grensvervoer en binnenlands vervoer. Als gevolg daarvan wordt eenzelfde methodologie van toepassing op beide diensten. Daarnaast wordt eveneens een einde gesteld aan de *sanctity of contracts* vanaf de omzetting van het 3<sup>e</sup> pakket wetgevende maatregelen van de Europese Unie ten laatste vanaf 3 maart 2011. Ook de interpretatie van de *sanctity of contracts* zoals in de wet van 10 maart 2009 wordt geschrapt, met ingang op de inwerkingtreding van het wetsvoorstel.

**Aandeelhouderschap.** De wet van 10 september 2009 (gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad op 8 december 2009) tot wijziging van de wet van 12 april 1965 bepaalt dat producenten en leveranciers, evenals hun verbonden ondernemingen, niet meer dan 24,99% van het kapitaal of van de stemgerechtigde aandelen in een vervoersinfrastructuurbeheerder kunnen bezitten. Die nieuwe wettelijke vereiste noodzaakt Electrabel tot de verkoop van ten minste 13,51% van de aandelen in Fluxys. De statuten van de vervoersinfrastructuurbeheerder en de aandeelhoudersovereenkomsten mogen ook geen bijzondere rechten toekennen aan producenten, leveranciers of hun verbonden ondernemingen.

Op 31 december 2009 bezat Electrabel nog altijd zijn deelneming van 38,50% in Fluxys. Op 15 januari 2010 heeft Electrabel Fluxys meegedeeld dat het van plan was haar participatie geheel of gedeeltelijk te verkopen. Op dinsdag 23 maart hebben GDF SUEZ en Publigas een akkoord afgesloten over de verkoop van de participatie van Electrabel in Fluxys. Na afloop van deze transactie zal de participatie van Publigas in Fluxys tot 89,97% worden gebracht, terwijl GDF SUEZ zich volledig terugtrekt uit het kapitaal van Fluxys.

## 1.3 ONTWIKKELINGEN OP EUROPEES NIVEAU

### DERDE PAKKET WETGEVENDE MAATREGELEN

De Raad van Ministers van de Europese Unie heeft in augustus 2009 het zogeheten '3<sup>e</sup> pakket' wetgevende maatregelen over de interne markt voor energie gepubliceerd. Het 3<sup>e</sup> pakket treedt in werking vanaf 3 maart 2011 en omvat voor de gassector een nieuwe richtlijn, een nieuwe verordening voor de toegang tot de aardgasinfrastructuur en een verordening tot oprichting van een Agentschap voor de samenwerking tussen energieregulators (*Agency for the Cooperation of Energy Regulators* - ACER).

**Derde gasrichtlijn.** In de derde gasrichtlijn wordt de productie en levering van aardgas duidelijker afgeleid van het beheer van de netwerken. De EU-lidstaten kunnen kiezen tussen drie mogelijke systemen om het infrastructuurbeheer te scheiden van de productie en levering van aardgas. Gelet op het huidige aandeelhouderschap behoort Fluxys niet meer tot een verticaal geïntegreerde groep en moet België bij de omzetting van het 3<sup>e</sup> pakket wetgevende maatregelen in nationaal recht kiezen voor het model van *ownership unbundling*.

**Samenwerking tussen regulatoren.** Het 3<sup>e</sup> pakket maatregelen bevat eveneens een verordening voor de oprichting van een Europees agentschap voor de samenwerking tussen nationale energieregulators, het *Agency for the Cooperation of Energy Regulators* (ACER). ACER zal bevoegdheden krijgen over grensoverschrijdende aangelegenheden, zoals capaciteitstoewijzingsregels en internationale marktbevragingen.

**Toegang tot de aardgasinfrastructuur en samenwerking tussen netbeheerders.** In vergelijking met de bestaande verordening uit 2005 voor de toegang tot de aardgasinfrastructuur, bevat het 3<sup>e</sup> pakket wetgevende maatregelen gedetailleerder vereisten voor tarieven, transparantie en aangeboden diensten. Ook wordt op het vlak van investeringen en capaciteitstoewijzing de samenwerking tussen netwerkbeheerders vereist. In die optiek bepaalt de verordening de oprichting van een Europees samenwerkingsverband van vervoersnebeheerders, het *European Network for Transmission System Operators for Gas* (ENTSOG).



**Oprichting ENTSOG.** In het verlengde van het 3<sup>e</sup> Energiepakket van de Europese Commissie werd op 1 december 2009 het *European Network of Transmission System Operators for Gas* (ENTSOG) in het leven geroepen, het Europees samenwerkingsverband tussen netbeheerders. Walter Peeraer, voorzitter van het directiecomité van Fluxys, maakt de bestuursraad van ENTSOG.

De opzet van ENTSOG is om via een nauwere samenwerking tussen netbeheerders het grensoverschrijdend vervoer van aardgas te verbeteren en de aardgashandel te bevorderen, onder meer via een gecoördineerde ontwikkeling van de vervoersinfrastructuur en geharmoniseerde netwerkcodes. Daarnaast zal ENTSOG de vooruitzichten van de infrastructuurontwikkeling in Europa in kaart brengen en jaarlijks de vooruitzichten voor de komende winter en zomer publiceren.

#### VOORSTEL VERORDENING BEVOORADINGSZEKERHEID

In juli 2009 heeft de Europese Commissie een voorstel opgesteld om de Richtlijn voor de aardgasbevoorradingsekerheid uit 2004 aan te passen. De Europese Commissie acht die Richtlijn immers niet langer voldoende in het licht van de toenemende invoerafhankelijkheid, de doorvoerrisico's in andere landen, de groter wordende aardgasstromen en de ontwikkeling van de interne Europese gasmarkt. De geformuleerde voorstellen zouden een belangrijke impact op de investeringen in het Fluxys-net kunnen hebben.

Het voorstel van de Europese Commissie omvat verschillende elementen:

- een risicoanalyse van de bevoorradingssituatie van de EU en het voorstel om preventieve actieplannen en noodplannen op te stellen om de geïdentificeerde risico's aan te pakken
- een infrastructuurnorm: wanneer de grootste gasbevoorradinginfrastructuur uitvalt, moet de resterende infrastructuur de nodige capaciteit bieden om de totale aardgasvraag gedurende een bepaalde periode te blijven dekken
- de identificatie van 3 crisisniveaus en de aanpak voor de coördinatie, consultatie en uitwisseling van informatie tijdens een crisis
- de versterking van de bevoorradingsekerheid door investeringen in nieuwe infrastructuur

In de context van haar herstelplan (*European Economic Recovery Plan*) wenst de Europese Commissie de investeringen te verhogen en de Europese infrastructuur te moderniseren. Er wordt in totaal bijna €4 miljard vrijgemaakt voor energieprojecten. De Commissie voorziet een enveloppe van €2,3 miljard voor trans-Europese projecten zoals LNG-projecten en versterkingen van interconnecties tussen de netten. In dat kader verleent de Europese Commissie aan Fluxys €35 miljoen voor de bouw van het VTN2-project (zie p.126) en €67 miljoen voor de bouw van de nieuwe noord/zuid-leiding (zie p.132).

### EASEE-GAS

In maart 2002 werd de *European Association for the Streamlining of Energy Exchange-gas*, kortweg EASEE-gas, opgericht. Het doel van die organisatie is de uitbouw te ondersteunen van een efficiënte en effectieve Europese aardgasmarkt door de ontwikkeling van zogeheten *common business practices* (CBP's) die processen tussen aardgasondernemingen vereenvoudigen en stroomlijnen.

In februari 2009 keurde EASEE-gas de herziening van 3 bestaande *Common Business Practices* goed:

- harmonisering van de aardgaskwaliteit: de verwoording van de CBP werd aangepast om meer duidelijkheid te brengen voor LNG-terminals. Daarnaast werd de zuurstof-specificatie aangepast
- harmonisering van het nominatie- en matchingproces
- interconnectie-overeenkomst

De harmonisering van het nominatie- en matchingproces en de interconnectieovereenkomst gelden nu niet alleen voor *Transmission System Operators* (TSOs), maar ook voor *Storage System Operators* (SSOs) en *LNG Terminal Operators* (LTOs), zodat de relevante procedures gestroomlijnd worden.

In juli 2009 keurde EASEE-gas een nieuwe CBP goed over de harmonisering van de werking van gascontracten, met als belangrijkste doel de dagelijkse verrichtingen tussen de marktpelers te vereenvoudigen en te harmoniseren om zo onder meer mismatches te vermijden. Dit maakt het voor nieuwe bedrijven gemakkelijker en minder risicovol om toe te treden tot de aardgasmarkt.

### GAS REGIONAL INITIATIVES

In de lente van 2006 startte de *European Regulators' Group for Electricity and Gas* (EREG) de *Gas Regional Initiatives* op. De Gas Regional Initiatives hebben als doel de ontwikkeling van regionale aardgasmarkten te stimuleren als springplank naar een Europese eengemaakte energiemarkt. Binnen de *Gas Regional Initiatives* wordt samengewerkt tussen netwerkkoperatoren, nationale regulatoren, netgebruikers en andere belanghebbenden. Fluxys werkt mee in het Gas Regional Initiative North West, waarvan België, Denemarken, Duitsland, Frankrijk, het Verenigd Koninkrijk, Nederland, Ierland, Noord-Ierland, Zweden en Noorwegen (als waarnemend lid) deel uitmaken.

Een belangrijk aandachtspunt van het *GRI North West* is transparantie. In januari 2009 heeft Fluxys een nieuwe stap gezet in de publicatie van operationele gegevens ten behoeve van de markt door op zijn website ook dagelijks geactualiseerde informatie te publiceren over de aardgasstromen op de interconnectiepunten. De operationele gegevens op de Fluxys-website omvatten nu het volledige scala van informatie dat op dit moment binnen het *Northwest Gas Regional Initiative* relevant wordt geacht voor de markt.

Naast operationele gegevens voor de interconnectiepunten publiceert Fluxys ook gegevens over de injectie, de uitzending en het aardgas in opslag van zowel de opslaginstallatie in Loenhout als die van de piekbesnoeiingsinstallatie in Zeebrugge. Fluxys maakt die gegevens publiek via zijn eigen website en via de website van GSE, *Gas Storage Europe*. Fluxys is lid van GSE, waarin 33 beheerders van opslaginfrastructuur vertegenwoordigd zijn met ongeveer 110 opslagsites in 16 Europese landen. GSE is een onderdeel van GIE, *Gas Infrastructure Europe*. Sinds 1 oktober 2009 hebben de leden van GSE het publicatieritme opgetrokken van wekelijkse naar dagelijkse informatie.

### OPRICHTING VAN GAS PLATFORM

Het Gas Platform is een gezamenlijk intergouvernementeel initiatief van de Benelux, Duitsland en Frankrijk met als doel de creatie van een regionale Noordwest-Europese gasmarkt als tussenstap naar één gemeenschappelijke Europese gasmarkt. Het Gas Platform heeft als voornaamste focus het vrijwaren en verbeteren van de bevoorradingszekerheid. In samenwerking met *Gas Infrastructure Europe* (GIE) werden studies opgestart over de situatie van de bevoorradingszekerheid.

## 2. ONTWIKKELING VAN DE FLUXYS-ACTIVITEITEN

De Europese aardgasmarkt evolueert naar een eengemaakt geheel via de tussenstap van regionale aardgasmarkten die zich in toenemende mate integreren. Fluxys wil op de regionale Noordwest-Europese aardgasmarkt een sleutelrol spelen in de ontwikkeling van nieuwe infrastructuur en diensten voor de netgebruikers om hen een performant systeem te bieden waarmee ze van om het even waar aan de grenzen van de regio aardgas soepel tot bij hun klanten kunnen brengen.

Met die visie verruimt Fluxys zijn blik naar de Noordwest-Europese aardgasmarkt. Onze basisactiviteit blijft uiteraard de bouw en de exploitatie van aardgasvervoersinfrastructuur in België. Tegelijk versterkt de onderneming de samenwerking met andere vervoersnetbeheerders in Noordwest-Europa om bijkomende grensoverschrijdende aardgasstromen aan te trekken. In die optiek neemt Fluxys ook participaties in bestaande infrastructuur buiten België en wordt onderzocht om met andere vervoersnetbeheerders mee te investeren in nieuwe projecten in Noordwest-Europa.

### 2.1 EVOLUTIES OP DE EUROPESE MARKT

**Aardgas blijft centraal gegeven in de energiemix van de toekomst.** De vooruitzichten van de manier waarop de aardgasvraag in Europa verder zal evolueren, verschillen sterk naargelang van de gehanteerde uitgangspunten. Sommige scenario's nemen een ongewijzigd beleid als uitgangspunt en zien de aardgasvraag in meer of mindere mate stijgen. Andere scenario's vertrekken van welbepaalde beleidsdoelstellingen voor de vermindering van broeikasgassen, de verhoging van de energie-efficiëntie en de versterking van het gebruik van hernieuwbare energiebronnen. Die scenario's tonen een aardgasvraag die verschillende profielen van daling vertoont. Maar welke trend zich ook doorzet, aardgas zal in de toekomst een centraal gegeven blijven in de energiemix van de toekomst.

Aardgas is immers de meest milieuverantwoorde fossiele brandstof en de aardgastechnologie biedt ook bijzondere troeven inzake energie-efficiëntie. Bovendien wint aardgas als bron van elektriciteitsproductie in Europa – vandaag goed voor ongeveer 30% - nog aan belang, ook in scenario's met maximale inzet van hernieuwbare energiebronnen. Sommige hernieuwbare energiebronnen zoals windenergie kunnen immers niet constant elektriciteit produceren en daarom moet er back-up productiecapaciteit worden voorzien. En voor die back-up productiecapaciteit zijn aardgasgestookte centrales het enige alternatief dat snel in gebruik kan worden genomen.

**Aanbodzijde: Europese productie neemt af.** Aan de aanbodzijde kan alleen de Noorse aardgasproductie in Europa nog verder toenemen. De bijkomende productie van aardgas in Noorwegen zal voornamelijk dienen om het Verenigd Koninkrijk te bevoorraden dat sinds 2004-2005 netto-invoerder van aardgas is doordat de reserves op het Brits Continentaal Plateau afnemen. Bovendien neemt in Nederland de productie uit de kleine velden af en is de productie uit het Groningenveld geplafonneerd.

**Grote investeringen in vervoersinfrastructuur nodig.** Om de Europese evolutie van vraag en aanbod op te vangen, zullen grotere volumes aardgas vanuit verderaf gelegen bronnen moeten worden aangevoerd. Alles wijst erop dat Rusland zich verder zal ontwikkelen als belangrijke producent voor Europa.

Zo is de aanleg begonnen van verschillende nieuwe aardgasleidingen van oost naar west. Die nieuwe routes voor de aardgasbevoorrading van Europa gaan echter niet tot in het hart van de verschillende verbruikersmarkten: stroomafwaarts van die grote assen zullen ook belangrijke investeringen moeten gebeuren in de nodige infrastructuur om de nieuwe stromen naar de eindverbruikers te brengen.

Europa zal zijn invoerportfolio ook verder moeten diversifiëren met vloeibaar aardgas uit het Midden-Oosten, Afrika en waarschijnlijk ook in mindere mate uit Latijns-Amerika. Vandaag staan er in Europa al heel wat projecten in de steigers voor de bouw van nieuwe LNG-terminals of de uitbreiding van bestaande installaties.

**Verruimde blik van Fluxys.** Onder impuls van de Europese richtlijnen evolueren de nationale aardgasvervoersmarkten naar grotere regionale markten. Fluxys wil dan ook een sleutelrol spelen in de huidige integratie van de Noordwest-Europese markt door bij te dragen tot een performant vervoerssysteem, waarmee de leveranciers hun aardgas flexibel naar hun klanten kunnen brengen vanuit om het even welk grenspunt van de regio.

Hoewel België de basismarkt van Fluxys blijft – met zijn missie van openbaar nut in het beheer van de vervoersinfrastructuur – heeft de onderneming ook de ambitie om te investeren in aangrenzende zones als dat bijkomende aardgasstromen naar België kan aantrekken, de bevoorradingszekerheid van het land kan verhogen en de concurrentie op de gasmarkt kan bevorderen. Die bijkomende aardgasstromen intensiveren de draaischijffunctie van België en versterken op die manier de bevoorradingszekerheid en de goede marktwerking.

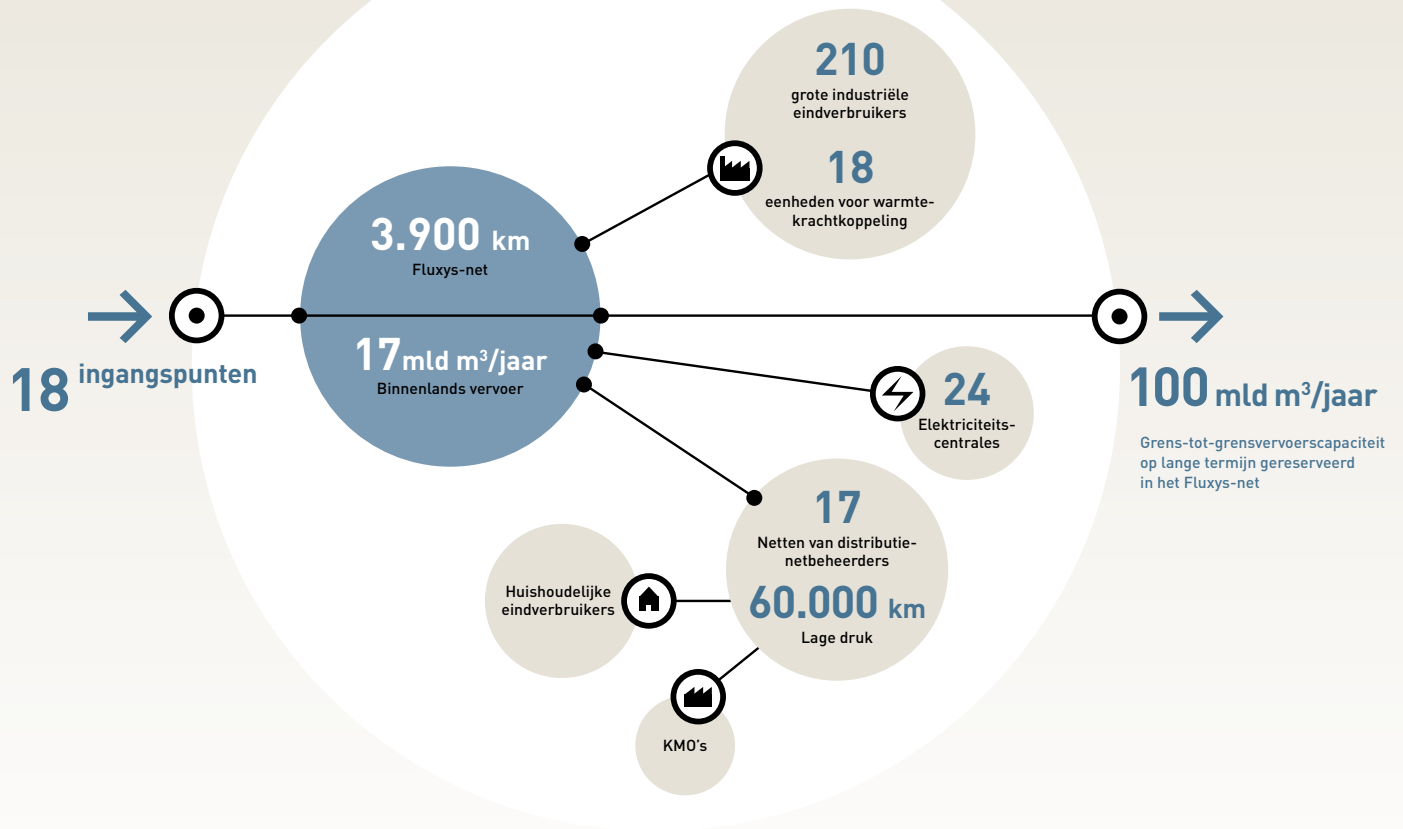
## 2.2 ONTWIKKELINGEN IN BELGIË

### VERVOER

De vervoersactiviteit van Fluxys omvat:

- diensten waarmee netgebruikers afnemers op de Belgische markt bevoorraden. Die afnemers zijn zowel aardgasdistributienetbeheerders, grote industriële bedrijven als elektriciteitscentrales.
- diensten waarmee netgebruikers aardgas van grens tot grens brengen voor de bevoorrading van klanten op de Noordwest-Europese markt.

**Evolutie aantal vervoersklanten.** Op 1 januari 2010 hadden 28 bedrijven een leveringsvergunning voor binnenlands vervoer. Daarvan waren er 13 met capaciteitsboekingen in het Fluxys-net, tegenover 12 eind 2008. Het aantal klanten voor grens-tot-grensvervoer is stabiel gebleven op een 40-tal.



**Afnames.** De totale afnames van aardgas in 2009 bleven met 17,5 miljard m<sup>3</sup> nagenoeg gelijk aan de afnames in 2008 en 2007. De economische crisis bracht mee dat de afgenomen hoeveelheden door de industrie beduidend lager lagen dan voorgaande jaren. De industriële bedrijven die rechtstreeks zijn aangesloten op het Fluxys-net verbruikten in 2009 ongeveer 20% minder ten opzichte van 2007 en 15% minder ten opzichte van 2008. In juli daalde het verbruik nog sterk onder de niveaus van 2007 en 2008, maar vanaf augustus werd die trend omgebogen en in december 2009 werd zelfs 11% meer verbruikt dan in december 2008.

De afnames van de elektriciteitscentrales die rechtstreeks zijn aangesloten op het Fluxys-net lagen in 2009 24% hoger dan in 2007 en 25% hoger dan in 2008. Vooral in de tweede jaarhelft overstijgt het verbruik sterk de niveaus van 2007 en 2008. Bij de openbare distributie lagen de afnames in 2009 iets hoger dan in 2007 en iets lager dan in 2008.

**Winterpiek probleemloos verlopen.** Het aardgasverbruik op de Belgische markt bereikte op vrijdag 8 januari 2010 een recordwaarde van net geen 100 miljoen kubieke meter aardgas, ongeveer 4% meer dan het vorige record van 6 januari 2009. De Fluxys-infrastructuur kon zonder het inzetten van de piekinstallaties probleemloos de nodige capaciteit leveren. De infrastructuur is namelijk ontworpen om het hoofd te bieden aan uitzonderlijke strenge winteromstandigheden die gemiddeld eens in de 50 jaar voorkomen.

**Nieuwe aanpak capaciteitsreserveringen binnenlands vervoer.** In nauw overleg met de CREG heeft Fluxys ten behoeve van de klanten voor binnenlands vervoer een nieuwe manier uitgewerkt om capaciteit te reserveren: tijdens een welbepaalde capaciteitsreserveringsperiode wordt opgelijst hoeveel capaciteit ze op middellange en lange termijn willen boeken om zo een globaal beeld te krijgen van de vraag, waarna de beschikbare capaciteit volgens transparante regels wordt toegewezen.

De nieuwe aanpak heeft het voordeel dat de bestaande netgebruikers hun positie op de Belgische markt kunnen consolideren terwijl tegelijk toekomstige netgebruikers toegang krijgen tot die markt via een transparant en niet-discriminerend proces. Fluxys verwacht dat het proces duidelijke marktsignalen oplevert die het mogelijk moeten maken om potentiële toekomstige congestiesituaties te identificeren en in een geval-per-geval benadering mogelijke nieuwe infrastructuurinvesteringen in overweging te nemen.



**Nieuwe stap in publicatie van operationele gegevens.** Sinds medio januari 2009 geeft de Fluxys-website dagelijks 4 types geactualiseerde informatie over de aardgasstromen op de interconnectiepunten. Elke dag worden de gegevens geactualiseerd over de nominaties voor de volgende dag, de definitieve nominaties, de voorlopige en definitieve allocaties en de onderbrekingen op de aangeboden onderbreekbare capaciteit.

De operationele gegevens op de Fluxys-website omvatten nu het volledige scala van informatie die op dit moment binnen het *Northwest Gas Regional Initiative* relevant wordt geacht voor de markt. (Zie ook "*Gas Regional Initiatives*", p.119)

**Aanbod onderbreekbare capaciteit voor grens-tot-grensvervoer uitgebreid.** Gelet op het succes van de onderbreekbare diensten voor grens-tot-grensvervoer die in 2008 werden gelanceerd, heeft Fluxys in 2009 zijn aanbod uitgebreid door 2 niveaus onderbreekbare capaciteit voor grens-tot-grensvervoer aan te bieden: niveau 1 met een indicatieve onderbrekings-waarschijnlijkheid van minder dan 5% en niveau N met een indicatieve onderbrekingswaarschijnlijkheid van meer dan 5%.

**Nieuw model voor diensten voor grens-tot-grensvervoer.** In januari 2010 introduceerde Fluxys een nieuw model voor het aanbieden van diensten voor het grens-tot-grensvervoer van aardgas. De nieuwe operationele regels komen erop neer dat klanten hun geboekte capaciteit volgens het *entry/exit*-principe kunnen gebruiken. Die nieuwe aanpak biedt klanten meer soepelheid in het gebruik van hun grens-tot-grens-capaciteit en daardoor meer mogelijkheden om in te spelen op commerciële opportuniteiten.

**Aansluitingsovereenkomst voor eindklanten.** De aansluitingsovereenkomst formaliseert de contractuele band tussen Fluxys en een onderneming die rechtstreeks is aangesloten op het Fluxys-net. Nadat de CREG een marktbevraging had georganiseerd over het voorstel van Fluxys voor die overeenkomst, zijn de CREG en Fluxys na overleg tot een finale versie gekomen. In februari 2010 ontvingen de eindverbruikers aangesloten op het Fluxys-net de nieuwe aansluitingsovereenkomst.

Belangrijke nieuwigheden in de overeenkomst zijn:

- het nieuwe systeem voor aansprakelijkheid
- een allocatieovereenkomst voor eindverbruikers met meer dan 1 aardgasleverancier: op vraag van de eindverbruikers komt er een alternatieve procedure met een allocatieovereenkomst per aardgasleverancier
- de afspraak dat de aardgasinstallaties van de eindverbruikers ten laatste op 1 januari 2017 in overeenstemming moeten zijn met de aansluitingsprocedures

**Gedeeltelijke omschakeling van laagcalorisch naar hoogcalorisch aardgas.** Het Fluxys-net bestaat uit 2 gescheiden netten: een net voor het vervoer van laagcalorisch aardgas afkomstig uit het Nederlandse Groningenveld en een net voor het vervoer van hoogcalorisch aardgas uit Noorwegen, Rusland, het Verenigd Koninkrijk en de LNG-bronnen.

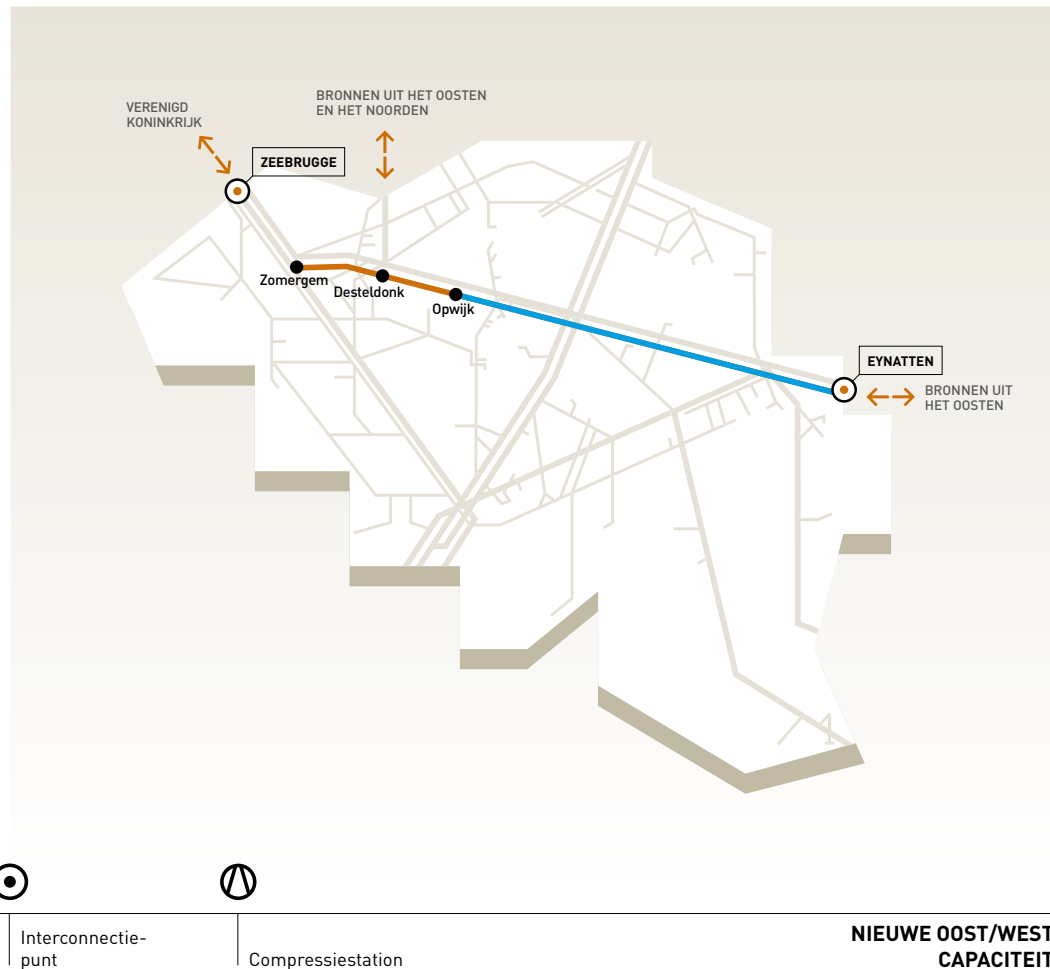
De toekomstige bevoorrading van België met laagcalorisch aardgas hangt onder meer af van de manier waarop de inkoopcontracten van de leveranciers evolueren en van de resterende exploitatieduur van het Nederlandse Groningenveld. In die context heeft de federale overheidsdienst Economie een *Task Force* opgericht die voor het laagcalorisch aardgas in België op middellange termijn een stand van zaken zal opmaken van de bevoorradingzekerheid. Aan die *Task Force* nemen Fluxys, de distributienetbeheerders, de aardgasleveranciers en de overheid deel.

Op basis van de stand van zaken zullen verschillende pistes worden bestudeerd. Een eerste conclusie van de *Task Force* is alvast de gedeeltelijke omschakeling van laagcalorisch naar hoogcalorisch aardgas in de provincie Limburg. Die omschakeling zal een waaier van investeringen en acties vragen waarbij zowel Fluxys, de distributienetbeheerders, leveranciers, netgebruikers, de regulatoren als de netbeheerders van de buurlanden betrokken zijn.

Gezien de verlenging van de contracten aangekondigd door de betrokken leveranciers voor de Belgische markt, wordt ingeschat dat er geen verdere omschakeling nodig is op middellange termijn.

**Nieuwe oost/west-capaciteit.** In januari 2010 startte Fluxys met het VTN 2-project: langs de bestaande VTN 1-leiding (Zeebrugge/Zelzate - Eynatten) legt Fluxys een tweede leiding aan tussen Eynatten en Opwijk, een traject van 170 kilometer. De ingebruikneming van die versterking, goed voor een investering van ruim € 300 miljoen, is progressief voorzien vanaf eind 2010, in functie van het bekomen van de nodige vergunningen.

Het VTN2-project vloeit voort uit een marktbevraging die Fluxys in juni 2005 lanceerde om te peilen naar de interesse voor nieuwe capaciteit op de oost/west-as doorheen België. De marktbevraging leidde tot contracten met 16 netgebruikers voor 10 miljard kubieke meter geboekte capaciteit in beide richtingen op het traject. Het VTN2-project versterkt naast de vervoerscapaciteit voor de Belgische markt ook het grens-tot-grensvervoer en zal in belangrijke mate bijdragen tot de bevoorradingszekerheid van zowel België als Noordwest-Europa.



In lijn met de marktvaart plant Fluxys ook een tweede leiding tussen Opwijk en Zomergem langs het bestaande VTN 1-tracé. In 2008 en 2009 is Fluxys gestart met de voorbereiding van de diverse vergunningsprocedures waarmee de aanleg van de leiding gepaard gaat. Voor het leidingdeel Zeehavengebied Gent zijn de vergunningsprocedures lopend en plant Fluxys de aanleg nog in 2010 uit te voeren. De aanleg en ingebruikneming van de andere leidingdelen worden gepland in 2012-2013.

### OPSLAG

Fluxys biedt opslagdiensten aan in de ondergrondse aardgasopslag in Loenhout en de piekbesnoeiingsinstallatie in Zeebrugge. De bestaande opslagcapaciteit dient volgens de huidige wetgeving bij voorrang te worden gereserveerd voor opslaggebruikers die instaan voor de bevoorrading van distributienetbeheerders. In 2009 waren er 6 opslaggebruikers actief.

**Opslag Loenhout: uitbreiding voortgezet.** In juni 2007 is Fluxys gestart met de werken om de ondergrondse opslagcapaciteit in Loenhout uit te breiden. De opzet bestaat erin om over een periode van 4 jaar (2008-2011) de nuttige opslagcapaciteit stapsgewijs met 15% te verhogen van 600 naar 700 miljoen kubieke meter. Voorts wordt de flexibiliteit in het gebruik van de opslag versterkt door zowel de uitzendcapaciteit als de injectiecapaciteit te verhogen. In 2009 werd de aangeboden nuttige opslagcapaciteit opgetrokken van 625 naar 650 miljoen kubieke meter aardgas en in 2010 volgt een nieuwe verhoging naar 675 miljoen kubieke meter.

**Limburgse Kempen: onderzoek voortgezet.** Samen met de Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek en de Limburgse Reconvertiemaatschappij zette Fluxys in 2009 het onderzoek verder naar potentiële plaatsen voor ondergrondse aardgasopslag in de Limburgse Kempen. Om de karakteristieken van de ondergrond te bevestigen en mogelijke reservoirstructuren te analyseren hebben Fluxys en VITO beslist om een exploratieboring uit te voeren in 2011.

**Nieuw model voor opslagdiensten.** In april 2009 introduceerde Fluxys een nieuw model voor het aanbieden van opslagdiensten. Het nieuwe model biedt meer soepelheid in het gebruik van de capaciteit en maakt het voor de opslaggebruikers gemakkelijker om hun eigen capaciteit te beheren.

**Nieuwe allocatieregels voor opslag in Loenhout.** Fluxys voert voor de opslaginfrastructuur in Loenhout op 15 april 2010 nieuwe allocatieregels in om in te spelen op de snel veranderende aardgasmarkt. De toewijzing van de capaciteit volgt nauwer de veranderingen in de aardgasportfolio's van de opslaggebruikers.

**Nieuwe opslagdienst: virtual storage.** Fluxys ontwikkelde in 2009 een nieuwe opslagdienst: *virtual storage*. De nieuwe dienst biedt opslaggebruikers de mogelijkheid om vrijwel ogenblikkelijk, binnen bepaalde capaciteitslimieten, opslag-, injectie- of uitzendcapaciteit af te roepen. De nieuwe dienst wordt gelanceerd in het tweede trimester van 2010, waarmee opslaggebruikers door de bijkomende mogelijkheden voor kortetermijnopslag nieuwe kansen kunnen benutten. Fluxys staat in voor de operationele en fysische complexiteit, waardoor netgebruikers geen rekening hoeven te houden met technische beperkingen. Bovendien wordt met *virtual storage* de activiteit in Zone Zeebrugge gestimuleerd door het gemakkelijk bereikbare opslagaanbod.



### LNG-TERMINALLING

Fluxys LNG biedt LNG-terminallingdiensten aan op de LNG-terminal in Zeebrugge: LNG-schepen worden er gelost en geladen. Het LNG wordt in buffer gehouden voordat het wordt hervergast om het in het Fluxys vervoersnet te sturen, of voordat het opnieuw op een LNG-schip wordt geladen.

**Hoge activiteitsgraad op de LNG-terminal.** In 2009 kende de LNG-terminal een bijzonder hoge activiteitsgraad: er werden 78 schepen gelost, tegenover 37 in 2008. De schepen voerden 4,83 miljoen ton LNG aan, wat overeenkomt met 6,3 miljard kubieke meter aardgas. Het merendeel van die 78 schepen werd geladen in Ras Laffan, Qatar. Daarnaast leverden enkele schepen ook LNG uit Noorwegen, Egypte, Nigeria en Trinidad & Tobago. Sinds de ingebruikneming van de terminal in 1987 tot eind 2009 werden in totaal al 1127 LNG-schepen gelost, goed voor een volume van 63,6 miljoen ton LNG of 82,6 miljard kubieke meter aardgas.

Bij 22 van de 78 losbeurten werden nieuwe generatie LNG-schepen ontvangen, zogeheten Q-Flex-schepen. Die Q-Flex-schepen hebben een hogere laadcapaciteit tot 217.000 m<sup>3</sup> LNG. De LNG-terminal kan die grotere schepen ontvangen dankzij baggerwerken die het Havenbestuur Brugge liet uitvoeren tijdens de zomer van 2008.

Op de LNG-terminal werden in 2009 ook 4 schepen met LNG geladen. Sinds de lancering van die nieuwe dienst in augustus 2008 werd er in totaal al 10 keer beroep gedaan op de LNG-laaddiensten.

**Spot-leveringen.** De capaciteit van de LNG-terminal is volledig onderschreven door langetermijncontracten op de primaire markt. Als de planning van de aankomende schepen uit die contracten voldoende vrije ruimte in de tijd laat, kan Fluxys in die vrije kalenderruimte een bijkomend losvenster op de primaire markt aanbieden. In 2009 werden op die manier 16 bijkomende losvensters gecreëerd en aangeboden.

Wanneer LNG-terminalgebruikers hun contractueel gereserveerde losvensters op de primaire markt niet benutten, moeten zij Fluxys daarvan tijdig op de hoogte brengen. Die onbenutte losvensters worden dan op de secundaire markt aangeboden. In 2009 werden zo 17 losvensters op de secundaire markt te koop aangeboden.

**Bouw Open Rack Vaporizer beslist.** In maart 2009 besliste de raad van bestuur van Fluxys om de hervergassingsinstallaties op de LNG-terminal in Zeebrugge uit te breiden met een zeewaterverdamer, een zogeheten *Open Rack Vaporizer* (ORV). Een ORV zet vloeibaar aardgas om in gasvormig aardgas door de warmte van het zeewater te gebruiken. Zo'n ORV kan op momenten van piekvraag bijkomende hervergassingscapaciteit leveren. Zie ook "Bijzondere aandacht voor energie-efficiëntie", p.165.

**Eventuele volgende capaciteitsuitbreiding.** In 2007 lanceerde Fluxys LNG een internationale marktbevraging om te peilen naar de interesse voor onder meer bijkomende capaciteit op de terminal. Verschillende LNG-actoren tonen interesse voor diensten waarvoor een bijkomende aanlegsteiger nodig is en die in een eerste fase kan worden gebouwd. In een tweede fase zou bijkomende opslag- en uitzendcapaciteit kunnen volgen.

Fluxys LNG is de detailstudies gestart om op de LNG-terminal in Zeebrugge een tweede aanlegsteiger te bouwen zodat daar onder meer ook LNG-hervergassingschepen kunnen aanmeren. Exmar is in dat kader bereid om bij Fluxys LNG langetermijncapaciteit te boeken. Andere marktspelers tonen interesse voor het laden van kleine LNG-schepen. De mogelijkheid om hervergassingschepen en kleine LNG-schepen te ontvangen zou opnieuw een verbreding van het dienstenaanbod op de terminal betekenen.

Als de interesse van de markt groot genoeg blijkt, kan een tweede fase in de uitbreiding worden overwogen. Voorlopig dienen zich twee scenario's aan: ofwel wordt een vijfde opslagtank gebouwd op het bestaande schiereiland waarop de LNG-terminal is gebouwd ofwel wordt bijkomende opslag- en hervergassingscapaciteit gebouwd waarvoor een uitbreiding van het bestaande schiereiland nodig is.

## 2.3 INTERNATIONALE ONTWIKKELINGEN

### SAMENWERKING TUSSEN NETBEHEERDERS

**Nieuwe noord/zuid-capaciteit.** Fluxys is van plan om tegen eind 2013 zijn leidingnet te versterken om de aardgasvervoerscapaciteit tussen België en Frankrijk aanzienlijk te verhogen. Het project omvat de bouw en aanleg van verschillende infrastructuren en vertegenwoordigt een investeringsbedrag van circa € 700 miljoen:

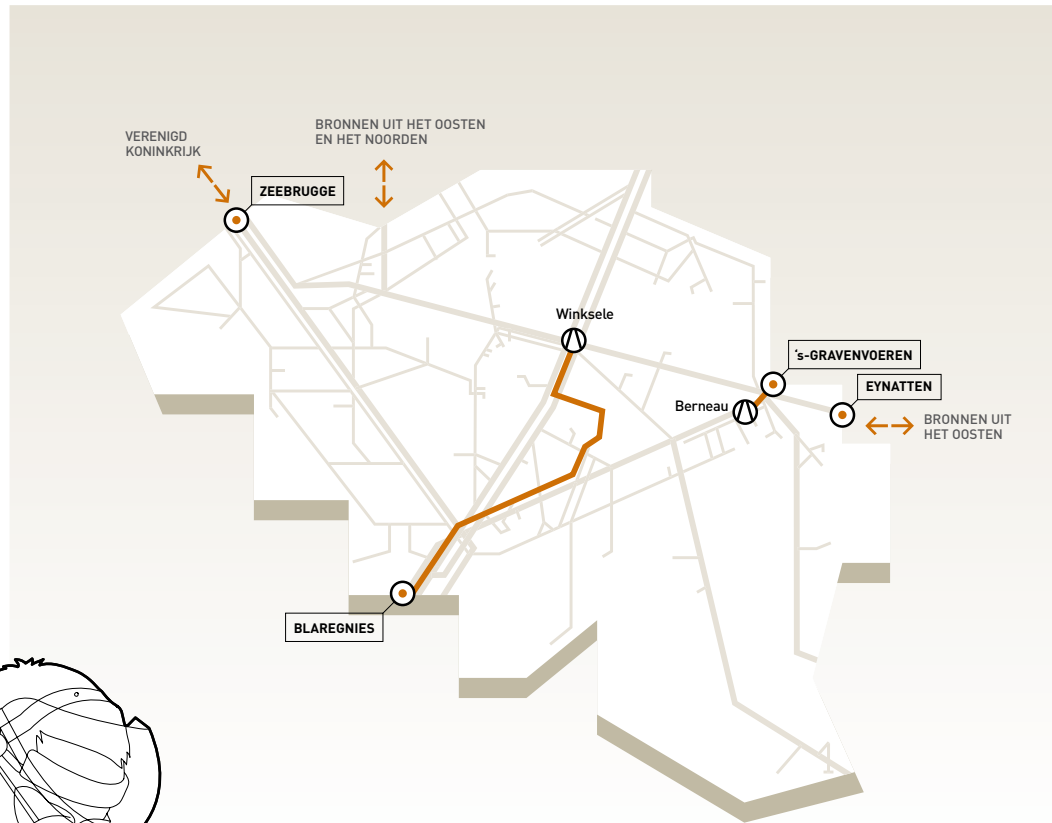
- de aanleg van een nieuwe leiding van ongeveer 125 km tussen het compressiestation in Winksele en het grensstation in Blaregnies aan de Belgisch-Franse grens. Bij de keuze van het tracé zoekt Fluxys naar optimale oplossingen voor de aansluiting van onder meer de geplande elektriciteitscentrales in de regio Charleroi en La Louvière en de versterking van het leidingennet in Wallonië.
- Een tweede leiding van ongeveer 5 km tussen het grensstation in 's-Gravenvoeren (Belgisch-Nederlandse grens) en het compressiestation in Berneau voor bijkomende stromen aardgas vanuit Noorwegen (via Nederland).
- Bijkomende compressiecapaciteit in de compressiestations in Winksele en Berneau.
- Capaciteitsuitbreidingen in de meetstations in 's-Gravenvoeren en Blaregnies.

Het project vloeit voort uit een marktbevraging die Fluxys en de Franse netwerkbeheerder GRTgaz in 2007-2008 hielden om te peilen naar de interesse voor nieuwe grensoverschrijdende noord/zuid-capaciteit. Daarbij hebben 14 netgebruikers contracten van minstens 10 jaar gesloten met Fluxys voor nieuwe capaciteiten vanuit Zeebrugge, 's-Gravenvoeren of Eynatten (Belgisch-Duitse grens) naar Blaregnies. In totaal vertegenwoordigen die nieuwe capaciteiten ongeveer 10 miljard m<sup>3</sup> per jaar. Het project zou een belangrijke versterking van de bevoorradingszekerheid voor België betekenen.

Een definitieve beslissing over het project zal door de raad van bestuur van Fluxys worden genomen na de goedkeuring van het project door de vervoersnetbeheerders in de buurlanden. Gelet op onder meer de vergunningsprocedures en de omvang van de nodige investeringen is voorzien om de nieuwe capaciteit vanaf eind 2013 in gebruik te nemen.

Fluxys onderzoekt eveneens de mogelijkheid om het vervoer van laagcalorisch aardgas van Poppel naar Blaregnies te herstructureren.





Interconnectie-  
punt



Compressiestation

**NIEUWE NOORD/ZUID  
CAPACITEIT**

**Marktbevraging grens-tot-grensvervoer naar Luxemburg.** In juni 2009 lanceerde Fluxys een marktbevraging om de vraag in te schatten naar bijkomende langetermijncapaciteit voor vervoer naar het Groothertogdom Luxemburg. Tien netgebruikers tekenden een confidentialiteitsovereenkomst en er werden met hen bilaterale gesprekken gevoerd om de interesse in kaart te brengen. Begin september ontving Fluxys van geïnteresseerde netgebruikers niet-bindende capaciteitsaanvragen voor een relevante capaciteitshoeveelheid. Op die basis heeft Fluxys beslist om het proces verder te zetten en eind februari 2010 ontving Fluxys bindende capaciteitsaanvragen van geïnteresseerde netgebruikers voor een totaal van 172.000 m<sup>3</sup> per uur per jaar voor de periode 2015-2025.

De aard en de omvang van de marktinteresse wordt verder geanalyseerd en kan meebrengen dat investeringen in nieuwe infrastructuur nodig zijn om de markt bijkomende capaciteit aan te bieden. Als dat zo is en als de investeringen economisch haalbaar zijn, dan neemt Fluxys zich voor om die bijkomende capaciteit in 2015 ter beschikking te stellen. De effectieve datum van ingebruikneming hangt echter af van het niveau en het type nieuwe investeringen die nodig zouden zijn en van het verloop van de vergunningsprocedures. Een gefaseerde uitvoering van het project behoort tot de mogelijkheden.

**Marktbevraging voor vervoerscapaciteit op de as Tsjechië – Duitsland – België gelanceerd.** RWE Rheinland Westfalen Netz, Fluxys en RWE Transgas Net hebben in november 2009 een marktbevraging gelanceerd om te peilen naar de interesse van de markt voor bijkomende langetermijncapaciteit in beide richtingen op de as Tsjechië – Duitsland – Zeebrugge. Het project biedt de markt een aantrekkelijke kans om de bevoorradingszekerheid en de concurrentie te versterken op de belangrijkste markten in West- en Centraal-Europa.

De planning van de bevraging voorziet dat de marktspelers tegen eind februari 2010 hun interesse te kennen geven. Afhankelijk van de marktinteresse en de economische haalbaarheid van het project zou in Duitsland de nieuwe MET-leiding (*Mitteuropäische Transversale* – 740 km) vanaf eind 2014 in gebruik kunnen worden genomen.

**Marktbevraging voor vervoerscapaciteit Frankrijk-België.** Fluxys en de Franse netwerkbeheerder GRTgaz zijn gesprekken gestart over de mogelijke ontwikkeling van vervoerscapaciteit van Frankrijk naar België, eventueel via een nieuw te creëren interconnectiepunt. Op die manier zou aardgas vanuit Noord-Frankrijk naar Zeebrugge gebracht kunnen worden. De Franse regulator CRE (*Commission de Régulation de l'Énergie*) is daarover een publieke raadpleging gestart. Fluxys en GRTgaz starten de marktbevraging nadat de raadpleging van de CRE is afgerond. Ook de Belgische regulator CREG heeft in een studie zijn steun uitgesproken voor het project.

Het project kadert in het voornemen van EDF om een LNG-terminal te bouwen in Duinkerke en in de engagementen die GDF SUEZ nam ten opzicht van de Europese Commissie om verder capaciteit vanuit Frankrijk naar België te creëren. Het is ook een opportuniteit om de kortetermijnmarkten PEG Nord en Zeebrugge verder te koppelen.

**Fluxys neemt 10%-participatie in IUK.** In december 2009 nam Fluxys van E.ON Ruhrgas een deelneming van 10% over in Interconnector UK Ltd (IUK), de operator van de onderzeese pijpleiding tussen Zeebrugge en Bacton (VK). Met de overname werd Fluxys de eerste vervoersnetbeheerder onder de aandeelhouders van IUK.

De operatie ligt in de lijn van de Fluxys-strategie om samen te werken met andere vervoersnetbeheerders buiten België en mee te investeren in nieuwe projecten of deelnemingen te nemen in bestaande infrastructuur om de Noordwest-Europese aardgasmarkt te ontwikkelen. Fluxys heeft al een deelneming van 20% in BBL Company, de operator van de andere ondergrondse pijpleiding tussen het vasteland en het Verenigd Koninkrijk. De participatie in IUK zal de positie van Fluxys versterken op de aardgasvervoersmarkt voor oost/west-stromen in Noordwest-Europa en in het bijzonder voor stromen tussen het vasteland en het Verenigd Koninkrijk.

**Ruimere mogelijkheden voor aardgasstromen tussen België en Verenigd Koninkrijk via de Interconnector.**

Sinds 1 juli 2009 kunnen netgebruikers van Interconnector UK en Fluxys een ruimer aanbod aardgas uit hun portfolio inzetten voor stromen tussen België en het Verenigd Koninkrijk. Aan de basis van die verbetering ligt de aanpassing die Interconnector UK en Fluxys hebben doorgevoerd in de toegelaten ondergrens voor de Wobbe-index van het aardgas dat op de Interconnector Zeebrugge Terminal (IZT) wordt geleverd.

De aanpassing tempert één van de knelpunten voor netgebruikers die aardgas vanaf interconnectiepunten in het oosten van België naar het Verenigd Koninkrijk willen brengen via de Interconnector. De versoepeling van de Wobbe-vereisten verruimt bovendien de mogelijkheden tot arbitragehandel tussen de kortetermijnmarkten van Hub Zeebrugge en het Britse National Balancing Point (NBP).

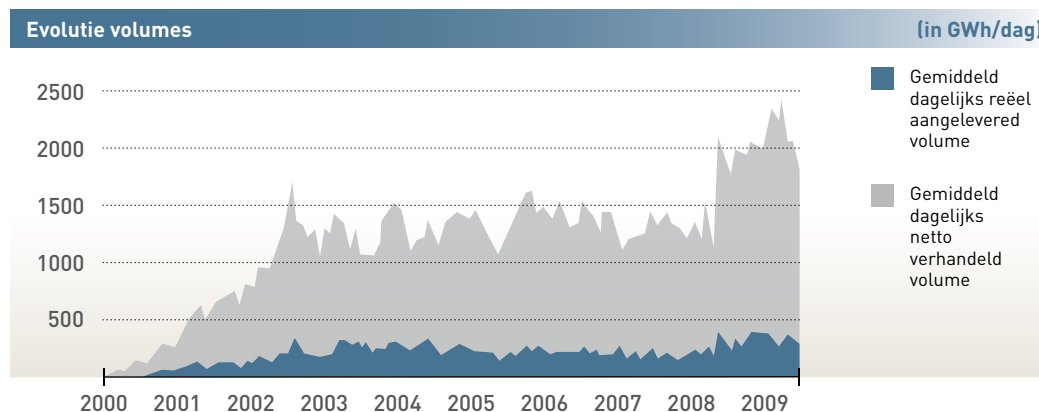
**Gemeenschappelijk platform Fluxys/GRTgaz voor uitwisseling vervoerscapaciteit.** Om de uitwisseling van capaciteit tussen netgebruikers te stimuleren, lanceerden Fluxys en GRTgaz in januari 2009 onder de naam **capsquare** een gemeenschappelijk elektronisch platform voor de verhandeling van capaciteit voor grens-tot-grensvervoer op de secundaire markt. Netgebruikers kunnen via het platform capaciteit aanbieden die ze in het net van Fluxys of GRTgaz hebben geboekt maar niet van plan zijn te gebruiken. Dat aanbod biedt andere netgebruikers de kans om op korte termijn bijkomende capaciteit te kopen.

Op 1 januari 2010 telde **capsquare** 24 leden en sinds de lancering werd 19,8 TWh aan capaciteit verhandeld op het platform in 225 transacties.

**Mogelijke samenwerkingen in onderhandeling.** Fluxys heeft naast bovengenoemde projecten nog besprekingen met een aantal Europese operatoren om samen te werken rond infrastructuurprojecten in LNG, vervoer en/of opslag, die de draaischijfrol van België zouden intensiveren en een versterking zouden betekenen voor de bevoorradingszekerheid en de goede marktwerking in België en Noordwest-Europa.

### HUBERATOR: HUBDIENSTEN

Fluxys-dochter Huberator is de operator van Hub Zeebrugge, één van de belangrijkste kortetermijnmarkten voor aardgashandel in Europa. Dankzij de diensten van Huberator hebben traders de zekerheid dat de volumes die ze kopen of verkopen op Hub Zeebrugge daadwerkelijk beschikbaar zullen zijn om ze verder te verhandelen of fysiek op een andere plaats te herleveren.



**Historische records.** Hub Zeebrugge vierde in 2009 zijn 10e verjaardag met recordcijfers. In 2009 stegen zowel de fysiek aangeleverde volumes op Hub Zeebrugge als de netto verhandelde volumes met circa 42% vergeleken met 2008. Op 24 september werd ook een nieuw record gevestigd: het verhandelde volume van die dag bedroeg 2.585 GWh, ongeveer 7 keer de hoeveelheid hoogcalorisch aardgas die op dezelfde dag werd verbruikt in België. Over het hele jaar werd 62 miljard kubieke meter aardgas op de Hub verhandeld (721 TWh), wat neerkomt op meer dan 3,5 keer het jaarverbruik op de Belgische markt.

**Nieuwe traders op Hub Zeebrugge.** De interesse om aardgas te verhandelen op Hub Zeebrugge bleef in 2009 aanhouden. Huberator ondertekende contracten met 6 nieuwe leden: EnBW Trading GmbH, Lampiris, Gas Natural Aprivisionamientos SDG, Gas Natural SDG, POWEO en Energy Commodity Trading Services. Eind 2009 had Huberator 76 leden.

### GMSL: OPERATIONELE DIENSTEN

Alle actoren in de aardgasketen van producenten, LNG-invoerders, traders, leveranciers tot grote eindverbruikers kunnen de opvolging van hun aardgasbewegingen en –transfers uitbesteden door beroep te doen op de ondersteunende operationele diensten van Fluxys-dochter Gas Management Services Limited (GMSL). In 2009 verzorgde GMSL ondersteunende operationele diensten voor netgebruikers in Ierland, Oostenrijk, Frankrijk, het Verenigd Koninkrijk, België, Duitsland, Nederland, Noorwegen, Italië en Zwitserland. GMSL is ook actief in gasproductievelden in Noorwegen en in de Noordzee, evenals als in de Interconnector.

GMSL gebruikt zijn operationele kennis en ervaring om software te ontwikkelen ten behoeve van netgebruikers die actief zijn in de Britse en de continentaal-Europese netten. In 2009 groeide het aantal klanten die de software Eurorunner gebruiken sterk aan. Met Eurorunner kunnen netgebruikers hun gasbewegingen in de continentaal-Europese netten beheren. Daarnaast kende ook het aantal licenties voor de software Coderunner een forse groei. Coderunner biedt dezelfde functionaliteiten als die van Eurorunner maar spitst zich toe op de Britse markt.

Ondanks de economische crisis in 2008 en 2009 kon GMSL toch nieuwe klanten aantrekken, zowel voor zijn operationele diensten als voor zijn software. Met de softwareontwikkelingen kon het bedrijf in 2009 zijn positie op de markt versterken en 3 grote internationale bedrijven opnemen in zijn klantenbestand: Centrica, BP en Bank of America.

Sinds maart 2008 biedt GMSL ook diensten aan voor operaties op de elektriciteitsmarkten in Frankrijk, Duitsland, Nederland, België en het Verenigd Koninkrijk, en op IFA (*Interconnection between France and UK*) en IFG (*Interconnection between France and Germany*). In 2009 ontwikkelde de onderneming PowerTrak: software voor het beheer van de operaties in de elektriciteitsmarkt. Een eerste module voor elektriciteitsoperaties in het Verenigd Koninkrijk heeft in het tweede kwartaal van 2009 zijn kwalificatietest met succes behaald bij Elexon (het bedrijf dat in het Verenigd Koninkrijk de regels vastlegt voor balancering op het elektriciteitsnet). Sinds eind augustus 2009 neemt GMSL ook buiten de kantooruren de ondersteunende diensten over van EPEX (*European Power Exchange*) voor de Franse en Duitse elektriciteitsmarkten.

Voorts is GMSL de Claims Validation Agent voor de netgebruikers van *National Grid Gas* (Verenigd Koninkrijk).

### BALGZAND-BACTON LEIDING

De Balgzand-Bacton Leiding (BBL) is naast de Interconnector (Zeebrugge-Bacton) de tweede onderzeese leiding tussen het Europese vasteland en het Verenigd Koninkrijk. De bouw, exploitatie en commercialisering van de leiding gebeurt door BBL Company, een joint venture van Gasunie (Nederland), Fluxys en E.ON Ruhrgas (Duitsland). De leiding werd op 1 december 2006 in gebruik genomen.

In 2008 voerde BBL een marktbevraging uit om te peilen naar de interesse voor een verdere capaciteitsverhoging. Dit leidde tot de beslissing om een vierde compressor te plaatsen in het station in Ana Paulowna. De compressor zal vanaf december 2010 operationeel zijn en verhoogt de capaciteit van de BBL leiding van 1,75 miljoen kubieke meter per uur naar 2,13 miljoen kubieke meter per uur. De voorbereidende werken voor de bouw van de compressor zijn gestart in 2009.

In 2008 werd BBL Company lid van de *Transmission Transparency Project* van de *Gas Regional Initiative North-West*. In navolging daarvan lanceerde BBL Company in mei 2009 zijn nieuwe website waarop dagelijks geactualiseerde informatie met operationele gegevens van de BBL worden gepubliceerd.

BBL Company ontwikkelde ook een nieuw voorstel voor niet-fysieke onderbreekbare *reverse flow*-diensten. In mei 2009 werd een marktbevraging georganiseerd waarbij de netgebruikers hun opmerkingen en suggesties konden doorgeven. Na die marktbevraging legde de onderneming eind 2009 een definitief voorstel voor aan de bevoegde regulerende autoriteiten.

## 2.4 INDICATIEF INVESTERINGSPROGRAMMA 2009-2018: € 2,8 MILJARD

### GLOBALE AANPAK VAN DE INVESTERINGSPLANNING

Fluxys actualiseert jaarlijks zijn indicatief tienjaren-investeringsprogramma. Die aanpassingen houden rekening met de evolutie van de behoeften inzake aardgasbevoorrading, aanvragen voor nieuwe aansluitingen en nieuwe behoeften van de netgebruikers zoals die blijken uit onder meer onderschrijvingsperiodes en internationale marktbevragingen.

Om zijn investeringsprogramma te actualiseren, voert Fluxys op de bestaande configuratie van zijn net simulaties uit. Daarvoor baseert de onderneming zich op de verwachte evolutie van de vraag naar vervoerscapaciteit en de schatting van wijzigingen aan de ingangszones. Daarbij worden verschillende scenario's onderzocht: een scenario met hoofdzakelijk stromen van oost naar west, een scenario met hoofdzakelijk stromen van west naar oost, plus een aantal subscenario's.

Bij elk scenario onderzoekt Fluxys welke investeringen nodig zijn om ervoor te zorgen dat op elk leveringspunt of interconnectiepunt aardgas op de gegarandeerde minimumdruk kan worden geleverd en dat er voldoende middelen zijn om het net in evenwicht te houden. Daarnaast besteedt Fluxys bijzonder veel aandacht aan overleg met naburige netbeheerders: voor bepaalde projecten op het net van Fluxys moet met die beheerders grensoverschrijdend worden overlegd over de aard en timing van de nodige investeringen op hun net.

Op basis van die aanpak streeft Fluxys ernaar om zo goed mogelijk in te spelen op de marktbehoefte en tegelijk rekening te houden met de tijdspanne die nodig is om een project te realiseren. In België duurt het ongeveer vijf à zes jaar om een infrastructuurdossier van enige omvang af te werken. De tracébevestiging in een dichtbevolkt land als België wordt immers steeds complexer en een veelheid van vergunningen en regelgevingen dient in aanmerking te worden genomen.

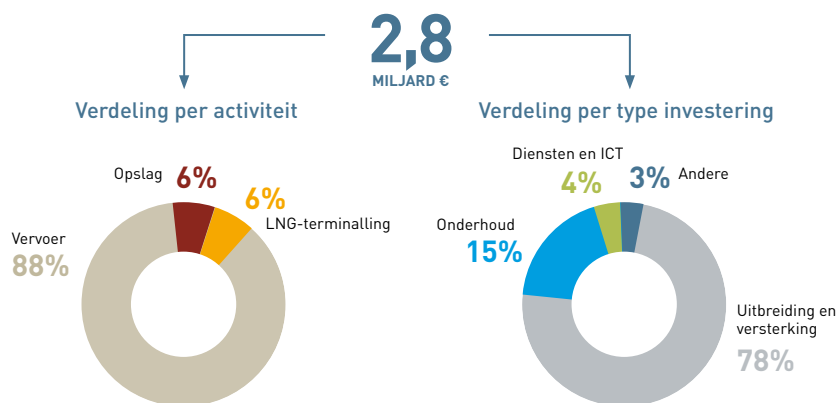
Fetrapi, de Federatie van Transporteurs door middel van Pipeline, waarvan Fluxys lid is, en Essenscia, de koepelorganisatie die de chemiesector vertegenwoordigt, publiceerden in 2009 naar aanleiding van de regionale verkiezingen een memorandum. Daarin stellen ze een aantal aanbevelingen voor om de transparantie en efficiëntie bij het verlenen van vergunningen te verhogen. Fetrapi en Essenscia pleiten onder meer voor de inperking van de globale duurtijd voor het verkrijgen van alle nodige vergunningen en voor een efficiënte coördinatie tussen de verschillende beleidsniveaus.

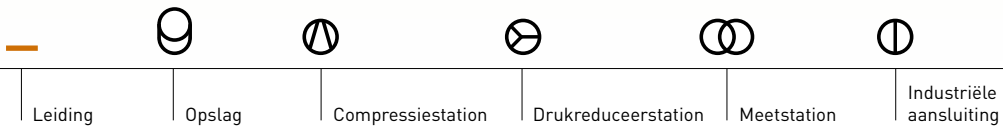
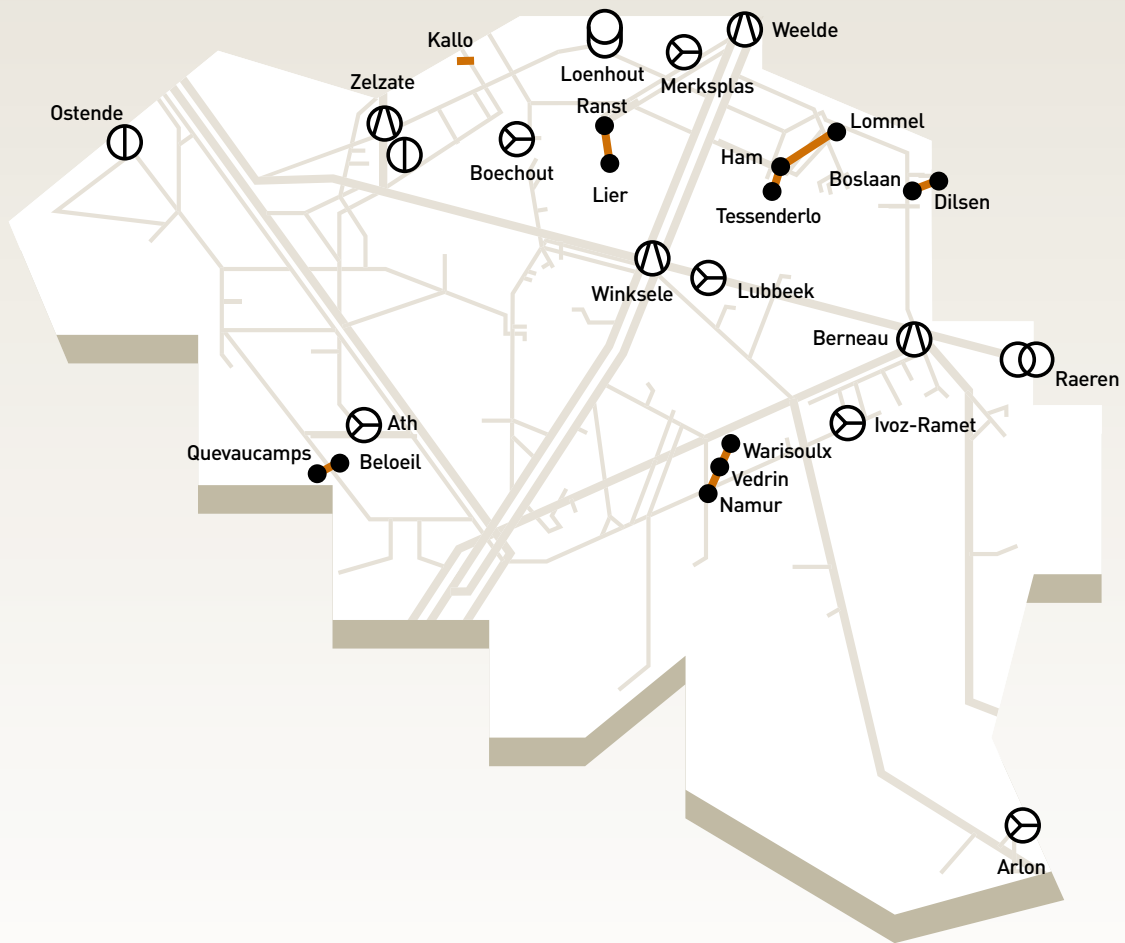


### KRACHTLIJNEN VAN HET INDICATIEVE INVESTERINGSPROGRAMMA 2009-2018

In 2009 stegen de investeringsuitgaven met 14% ten opzichte van 2008. Die trend zal zich nog versterken in de volgende jaren. Fluxys heeft een programma met recordbedragen aan investeringen. Het indicatieve investeringsprogramma 2009-2018 van Fluxys vertegenwoordigt een bedrag van € 2,8 miljard en heeft de volgende krachtlijnen:

- de openstelling van het net aan zoveel mogelijk bronnen om een zo groot mogelijke diversificatie te hebben en bij te dragen tot de bevoorradingszekerheid
- de terbeschikkingstelling van nieuwe capaciteiten om de vraaggroei in België te dekken (verhoging van de capaciteit met ongeveer van 35% tegen 2018)
- de versterking van de draaischijfrol voor gasstromen in Noordwest-Europa door nieuwe grensoverschrijdende capaciteit ter beschikking te stellen die met de netgebruikers is overeengekomen in langetermijncontracten
- de overgang naar een *entry-/exit*model met één balanceringszone op het hoogcalorisch aardgasnet
- de verhoging van de capaciteit en de inzetbaarheid van de ondergrondse aardgasopslag in Loenhout
- de systematische vermindering van de impact van de activiteiten op het leefmilieu
- de veiligheid en integriteit van de infrastructuur





**INVESTERINGEN 2009**

### 2009: € 226 MILJOEN INVESTERINGEN IN INFRASTRUCTUUR

In 2009 realiseerde de Fluxys Groep investeringsprojecten in infrastructuur voor een bedrag van € 226 miljoen. Van het totale investeringsbedrag ging 81% naar projecten voor vervoer, 17% naar opslagprojecten en 2% naar projecten voor LNG-terminalling.

### AANLEG NIEUWE LEIDINGEN

**Dilsen-Boslaan.** Fluxys is eind oktober 2009 in Dilsen gestart met de aanleg van een leiding (8 kilometer) om de bevoorradingszekerheid in de regio Noord-Limburg te versterken. Die nieuwe leiding verbindt het bestaande drukreducerstation met het bestaande grensmeetstation via een nieuw te bouwen tussenstation.

**Lommel-Ham-Tessenderlo.** Voorts startte Fluxys in november met de aanleg van de leiding Lommel-Ham-Tessenderlo (24 kilometer) die de nieuwe STEG-elektriciteitscentrale op de terreinen van Tessenderlo Chemie zal bevoorraden.

**Ranst-Lier.** Voor de versterking van de bevoorrading van de regio Lier heeft Fluxys in 2009 een leiding van 11 kilometer aangelegd van Ranst tot Lier. De leiding werd ook in 2009 in dienst genomen.

**Warisoulx-Vedrin-Namur.** Fluxys startte in 2009 met de aanleg van de nieuwe leiding van Warisoulx over Vedrin naar Namen voor de versterking van de bevoorrading van de regio Namen. Het leidingdeel van Warisoulx tot Vedrin van 3 kilometer werd afgewerkt en in gebruik genomen en het leidingdeel van Vedrin tot Namen van 4 kilometer wordt afgewerkt en in gebruik genomen in 2010.

**Beloeil-Quevaucamps.** Fluxys heeft in 2009 een leiding van 2,5 kilometer aangelegd van Beloeil naar Quevaucamps voor de versterking van de bevoorradingszekerheid in de regio. De leiding zal in 2010 in gebruik worden genomen.

**Kallo-Melseledijk / Kallo-Koestraat.** Fluxys heeft zijn leidingennet in 2009 ook uitgebreid met een leiding van 3 kilometer van Kallo-Melseledijk naar Kallo-Koestraat waar via een drukreducerstation de openbare distributie in de regio versterkt wordt.

### WERKEN IN COMPRESSIESTATIONS

**Zelzate.** Fluxys heeft de bouw afgewerkt van het compressiestation dat in december 2008 in gebruik is genomen. Met het nieuwe station is de vervoerscapaciteit in het Fluxys-net aanzienlijk verhoogd. Ook biedt het station de mogelijkheid om grotere volumes te vervoeren naar en vanuit de ondergrondse opslag in Loenhout.

**Weelde.** In Weelde is Fluxys volop aan het werk voor de vervanging van een deel van de compressiecapaciteit en voor de bouw van een nieuw administratief gebouw. De ingebruikneming van beide projecten is voorzien in 2010.

**Berneau.** Voor de verbinding tussen de bestaande VTN1-leiding en de nieuw aan te leggen VTN2-leiding met de SEGEO-leiding heeft Fluxys in het compressiestation van Berneau een drukregelininstallatie gebouwd. Daarnaast zijn ook de voorbereidingen gestart voor de vervanging van 2 bestaande compressoren door 2 nieuwe elektrocompressoren en voor de uitbreiding van de compressiecapaciteit met de installatie van 4 nieuwe elektrocompressoren.

**Winksele.** Ook in Winksele zijn de voorbereidingen gestart voor verschillende werken, voornamelijk in het kader van de nieuwe oost/west- en noord/zuid-capaciteit: er wordt een nieuw administratief gebouw gepland, een bestaande compressor voor het laagcalorisch vervoersnet wordt vervangen en er wordt ook compressiecapaciteit gebouwd voor het hoogcalorisch net dat in Winksele aansluiting vindt via de nieuwe VTN2-leiding.

### WERKEN IN MEETSTATION

**Raeren.** Fluxys heeft in het meetstation van Raeren ingrijpende aanpassingen uitgevoerd om de meetcapaciteit van het station uit te breiden in voorbereiding op de aanleg van de nieuwe oost/west-as (VTN2) doorheen België.

### WERKEN IN DE OPSLAGINSTALLATIES IN LOENHOUT

In 2009 heeft Fluxys verdergewerkt aan de uitbreiding van de ondergrondse opslagcapaciteit in Loenhout (zie Opslag, p.128). De aangeboden nuttige opslagcapaciteit werd opgetrokken van 625 naar 650 miljoen kubieke meter aardgas. Om de injectiecapaciteit te verhogen, bouwt Fluxys een bijkomende compressor. Voorts zijn er diverse werken ter verhoging van de uitzendcapaciteit: Fluxys bouwt een nieuw injectie- en emissieplatform en past verschillende installaties in het opslagstation aan of breidt ze uit. Bovendien werd er een nieuw administratief gebouw opgetrokken en werd bijkomende bluscapaciteit gecreëerd met een nieuwe blusvijver.

### INDUSTRIËLE AANSLUITINGEN

Eind 2009 telde het Fluxys-net 252 rechtstreekse aansluitingen met industriële afnemers, elektriciteitscentrales en warmtekrachtkoppelinginstallaties. In de loop van het jaar zijn er 2 nieuwe aansluitingen bijgekomen: de elektriciteitscentrale van Electrabel in Zelzate en De Keignaert in Oostende.

### DRUKREDUCEERSTATIONS TEN BEHOEVE VAN DE DISTRIBUTIENETBEHEERDERS

In 2009 bouwde Fluxys 6 nieuwe drukreducerstations ten behoeve van de distributienetbeheerders: in Merksplas, Boechout, Ath, Lubbeek, Ivoz Ramet en Aarlen. In Aarlen werd het bestaande station in de stad vervangen door het nieuwe drukreducerstation. In Brugge werkte Fluxys aan de uitbreiding van het bestaande drukreducerstation.

### 3. VEILIGE EXPLOITATIE

#### 3.1 VEILIGHEID: ONZE DAGELIJKSE PRIORITEIT

Als operator van het aardgasvervoersnet in België is veiligheid de eerste opdracht van Fluxys en de rode draad doorheen al onze activiteiten. Meer dan de helft van onze 1000 medewerkers staan in voor de aanleg van veilige installaties en de veilige exploitatie ervan.

**Ghislenghien.** Op 30 juli 2004 vond op het industrieterrein in Ghislenghien een ongeval plaats op de aardgasvervoersleiding Zeebrugge-Blaregnies. Fluxys werd als rechtspersoon vervolgd voor de correctionele rechtbank van Doornik, maar in februari 2010 heeft de rechtbank Fluxys vrijgesproken en oordeelde dat Fluxys geen enkele overtreding heeft begaan. In zijn motivering legde de rechter de nadruk op het feit dat de niet-gemelde beschadiging van de leiding de enige oorzaak van de ramp was.

**Wettelijke meldingsplicht.** Ernstige incidenten met pijpleidingen zijn hoofdzakelijk het gevolg van beschadigingen door derden. Iedereen die werken wil uitvoeren in de directe nabijheid van Fluxys-aardgasvervoersinfrastructuur is daarom wettelijk verplicht om Fluxys al vanaf de ontwerpfase te verwittigen (Koninklijk Besluit van 21 september 1988). Fluxys werkt met een toegewijd team en een performant documentenbeheersysteem om het jaarlijkse volume van 50.000 à 60.000 meldingen te behandelen. Als zich in de nabijheid van gemelde werken een Fluxys-leiding bevindt, dan komt bij de aanvang van de werken een patrouilleur van de regionale exploitatiesector van de onderneming gratis ter plaatse om de liggingsplannen van de leiding, de veiligheidsvoorschriften en de uitvoeringsmethoden te overlopen.

Het is zeker mogelijk om veilig te werken in de nabijheid van Fluxys-infrastructuur, maar wel op voorwaarde dat alle betrokkenen bij de werf de verantwoordelijkheid opnemen die hen binnen het wettelijk kader is toegewezen en de veiligheidsvoorschriften strikt opvolgen. Bovendien is er geen verband tussen de omvang of de looptijd van een werf en de mate van gevaar of risico van de werken. Daarom hecht Fluxys aan elke aangekondigde werf – hoe groot of klein ook – hetzelfde belang.

**Fijnmazige inspectie.** Niet alle werken in de nabijheid van Fluxys-infrastructuur worden gemeld aan de onderneming. Om die werken op te sporen staan patrouilleurs dagelijks in voor de inspectie van het leidingnet. Ze voeren hun rondes uit op drie manieren:

- Eén keer per jaar wordt het hele leidingennet te voet afgestapt.
- Het net wordt met de wagen gepatrouilleerd: een keer per week in bebouwde zones en twee keer per maand voor de rest van het net.
- De grote vervoersassen worden dagelijks overvlogen met de helikopter en de andere leidingen worden om de twee weken overvlogen.

**Eenvoudiger werken melden.** Op de KLIM-website kan iedereen werken om het even waar in België melden aan de eigenaars van hoogspanningskabels en van installaties voor vervoer van gasachtige en andere producten per pijpleiding. Het portaal verlaagt op die manier de drempel om aan de wettelijke meldingsplicht te voldoen. Bovendien zijn KLIM (het federale portaal) en KLIP (het Vlaamse portaal) aan elkaar gekoppeld: voor werken in Vlaanderen worden meldingen via KLIM automatisch doorgegeven aan KLIP en omgekeerd. Het is dus voldoende om één van beide systemen te gebruiken om alle beheerders voor vervoersinstallaties, telecomunicatie, riolering, kabeldistributie en de distributie van aardgas, elektriciteit en water in Vlaanderen te contacteren.

**Sensibiliseringsacties.** Fluxys voert sinds jaren sensibiliseringsacties rond veilig werken in de nabijheid van zijn infrastructuur. De onderneming richt zich daarbij naar al wie betrokken is bij zulke werken: bouwheren, ontwerpers en al wie voor eigen rekening of voor rekening van een bouwheer werken uitvoert, eigenaars en exploitanten, gemeenten, notarissen, hulpdiensten ... In de sensibiliseringsacties wordt gewezen op de rollen en verantwoordelijkheden van alle betrokkenen en gaat bijzondere aandacht naar de wettelijke verplichting om in geval van werken informatie bij Fluxys in te winnen over de aanwezigheid van aardgasvervoersinfrastructuur.

**Veiligheid als centrale waarde.** Veiligheid is geen loos begrip voor Fluxys. Veiligheid is de centrale waarde, want ze staat in het hart van het métier van aardgasvervoerder. Dat betekent dat het geheel van de Fluxys-medewerkers aan veiligheid een absolute prioriteit toekent vanaf het ontwerp van onze installaties tot en met de exploitatie ervan én dat we welzijn op het werk hoog in het vaandel dragen.

Om een gestructureerde en doeltreffende aanpak te garanderen heeft Fluxys een systeem voor geïntegreerd beheer opgezet met de naam QSMS (*Quality & Safety Management System*). Het QSMS integreert de wettelijke eisen en normen die op de onderneming van toepassing zijn op vlak van welzijn op het werk, industriële veiligheid, milieu en kwaliteit.

Bovendien mag vermeld worden dat Fluxys een pionier was in het invoeren van verschillende veiligheidsmaatregelen, zoals bijvoorbeeld de kathodische bescherming van de leidingen. Fluxys houdt ook zijn veiligheidsbeleid regelmatig tegen het licht van de aanpak bij andere operatoren van aardgasnetten in Europa en volgt de technische evoluties op de voet.

Dankzij de inspanningen van alle Fluxys-medewerkers blijft de onderneming ervoor zorgen dat de veiligheidsaanpak in een continu verbeteringsproces de evoluties van de beste praktijken integreert. Fluxys zet dan ook alles in het werk opdat een ramp als die in Ghislenghien zich niet meer voordoet.

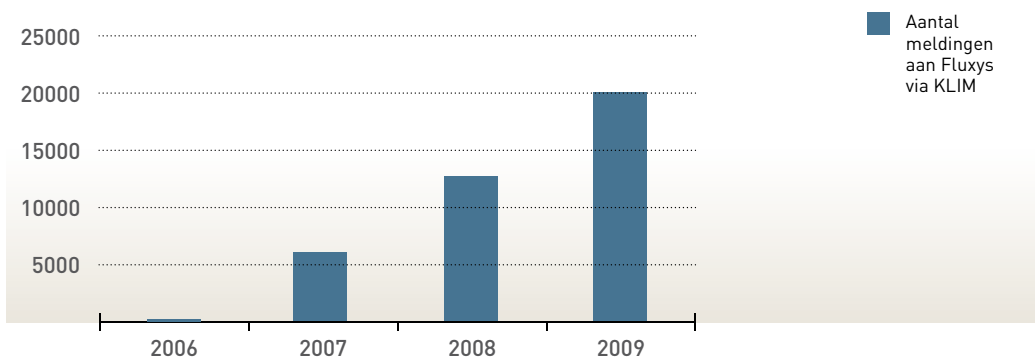




### 3.2 WERKEN MELDEN VEREENVOUDIGD

**KLIM: snel en eenvoudig werken melden.** Op de KLIM-website kan iedereen werken om het even waar in België melden aan de eigenaars van hoogspanningskabels en van installaties voor vervoer van gasachtige en andere producten per pijpleiding. Het portaal verlaagt op die manier de drempel om aan de wettelijke meldingsplicht te voldoen. KLIM staat voor Kabels- en Leidingen Informatie Meldpunt en wordt beheerd door de vzw KLIM, die als leden hoofdzakelijk Fluxys, ook de overige vervoerders van Fetrap (Federatie van Transporteurs door middel van pipeline) en Elia heeft.

Meldingen aan Fluxys via KLIM



Het gebruik van KLIM kende sinds de oprichting van het platform een sterke stijging. Van alle raadplegingen van KLIM waren er in 2009 20.000 bestemd voor Fluxys, tegenover 13.000 in 2008. Dat betekent dat Fluxys in 2009 ongeveer 40% van alle meldingen via het KLIM-portaal ontving, tegenover 24% in 2008.

**Koppeling met KLIP.** KLIP, het Kabel- en Leiding Informatie Portaal, is een Vlaams initiatief voor de elektronische melding van werken in het Vlaamse Gewest aan de overige kabel- en leidingbeheerders.

Sedert mei 2009 zijn KLIM en KLIP onderling aan elkaar gekoppeld. Voor werken in Vlaanderen worden meldingen via KLIM automatisch doorgegeven aan KLIP. En ook omgekeerd: een melding via KLIP wordt automatisch doorgegeven aan KLIM. Het is dus voldoende om één van beide systemen te gebruiken om alle beheerders voor vervoersinstallaties, telecommunicatie, riolering, kabeldistributie en de distributie van aardgas, elektriciteit en water in Vlaanderen te contacteren. Voor het Waals Gewest en het Brussels Hoofdstedelijk Gewest neemt KLIM zich voor in de toekomst aan gelijkaardige oplossingen als in Vlaanderen mee te werken zodra de regionale elektronische meldpunten operationeel worden.

### **3.3 SENSIBILISERINGSACTIES**

Ernstige incidenten met pijpleidingen zijn hoofdzakelijk het gevolg van beschadigingen door derden. Fluxys voert daarom sinds jaren sensibiliseringsacties rond veilig werken in de nabijheid van zijn infrastructuur. De onderneming richt zich daarbij naar al wie betrokken is bij zulke werken: bouwheren, ontwerpers en al wie voor eigen rekening of voor rekening van een bouwheer werken uitvoert. In de sensibiliseringsacties gaat bijzondere aandacht naar de wettelijke verplichting om in geval van werken informatie bij Fluxys in te winnen over de aanwezigheid van aardgasvervoersinfrastructuur.

#### **INITIATIEVEN VOOR GEMEENTEN**

**Individuele informatievergaderingen per gemeente.** In 2009 heeft Fluxys zijn rollend programma voortgezet om in de loop van de gemeentelijke legislatuur een individuele informatievergadering te houden met alle 395 gemeenten die op hun grondgebied of in de onmiddellijke omgeving ervan een Fluxys-leiding hebben. Op die informatievergaderingen worden naast het college van burgemeester en schepenen ook de verantwoordelijken van de technische en stedenbouwkundige dienst en de brandweer en politie uitgenodigd.

**Verdeling leidingplannen aan gemeenten.** Om de vijf jaar ontvangen de gemeenten een mailing met het volledige overzicht van alle Fluxys-leidingen op hun grondgebied. Als er binnen die periode van vijf jaar bijvoorbeeld nieuwe leidingen in gebruik worden genomen of bestaande leidingen worden verlegd, dan krijgen de betrokken gemeenten automatisch de geactualiseerde plannen toegestuurd.

### INITIATIEVEN VOOR DE BOUWSECTOR

**Vorbereidende vergaderingen met aannemers.** Fluxys-medewerkers wonen dagelijks voorbereidende vergaderingen bij om de noodzakelijke veiligheidsmaatregelen toe te lichten bij werken in de nabijheid van Fluxys-vervoersinfrastructuur.

**Informatie voor veiligheidscoördinatoren.** In 2009 heeft Fluxys samengewerkt met het Belgisch Instituut van Veiligheids- en Gezondheidscoördinatoren (BIB.co) en de contactvereniging voor veiligheidscoördinatoren in de bouwsector (VC-CS) aan een aangepast opleidingsprogramma voor hun opleiders over werken in de nabijheid van vervoersleidingen. Fluxys nam ook deel aan de opleidingen die BIB.co en VC-CS organiseerden voor hun eigen leden rond hetzelfde thema. Bovendien hebben die organisaties de informatie uit de opleidingen verwerkt op hun websites en in hun e-zines.

**Informatievergaderingen met andere netbeheerders.** Fluxys ontmoette in het kader van informatievergaderingen andere netbeheerders die vaak werken uitvoeren in de ondergrond en daardoor regelmatig in contact komen met Fluxys. Op die vergaderingen werden de veiligheidsaspecten besproken die gepaard gaan met werken in de buurt van Fluxys-infrastructuur.

**Informatie voor aannemers en graafmachinisten.** In 2005 ontwikkelde Fluxys specifiek voor graafmachinisten en grondwerkers een folder over de regels die moeten worden gevolgd bij werken in de buurt van pijpleidingen. In 2009 heeft Fluxys die folder geactualiseerd en heeft er bovendien een deel aan toegevoegd met informatie over de meldingsprocedure voor al wie werken plant (aannemers, bouwheren, architecten en studie bureaus). De folder is beschikbaar op de website van Fluxys en wordt verdeeld via vakverenigingen zoals Bouwunie, *Confédération de la Construction*, Vlaamse Confederatie Bouw, VC-CS, BIB.co en Nationaal Actiecomité voor Veiligheid en Hygiëne in het Bouwbedrijf.

### INITIATIEVEN VOOR EIGENAARS EN EXPLOITANTEN

Fluxys werkt met een rollend programma waarbij over een periode van vijf jaar circa 70.000 eigenaars en exploitanten worden aangeschreven om hen te herinneren aan de nabijheid van een ondergrondse Fluxys-leiding ter hoogte van hun percelen. Sinds 2007 werkt Fluxys daarbij met een visueel aantrekkelijke mailing.

### 3.4 SAMENWERKING MET BRANDWEER EN POLITIE

**Leidingplannen.** Om de vijf jaar ontvangen de brandweerkorpsen en lokale politiezones een mailing met het volledige overzicht van alle Fluxys-leidingen in hun werkgebied. Als er binnen die periode van vijf jaar bijvoorbeeld nieuwe leidingen in gebruik worden genomen of bestaande leidingen ingrijpend worden verlegd, dan krijgen de betrokken brandweerkorpsen en politiezones automatisch de geactualiseerde plannen toegestuurd.

Als lid van Fetrapl heeft Fluxys zijn leidinggegevens laten opnemen in de databanken van de Communicatie- en informatiecentra (CIC). Dat zijn de meldkamers "101" waar alle hulpvragen met betrekking tot politie-ondersteuning gecentraliseerd worden. Op die manier kunnen de CIC's bij het behandelen van een oproep onmiddellijk plannen oproepen om te kijken of Fetrapl-leden betrokken kunnen zijn bij de oproep. Sinds kort worden in bepaalde provincies de meldkamers van de "100" en de "101" samengevoegd in één meldkamer.

**Nood- en interventieplanning.** De digitale leidingdatabank van Fetrapl, die in samenwerking met de Algemene Directies Crisiscentrum en Civiele Veiligheid (Federale Overheidsdienst Binnenlandse Zaken) online toegankelijk was gemaakt voor de brandweerkorpsen, werd in juni 2009 geactualiseerd.

In het kader van de noodplangids voor leidingen voor het vervoer van gassen en vloeistoffen is Fluxys steeds bereid informatie te verstrekken aan gemeenten en provincies bij het opstellen van interventieplannen. Zo werkt Fluxys als lid van Fetrapl samen met de provincie Limburg aan het opstellen van een bijzonder nood- en interventieplan voor pijpleidingen (BNIP).

**Infosessies.** Bij de organisatie van infosessies voor gemeenten vraagt Fluxys dat vertegenwoordigers van brandweer- en politiekorpsen altijd worden uitgenodigd. Fluxys gaat daarnaast steeds in op vragen van brandweer- of politiekorpsen naar een individuele informatievergadering.

### 3.5 GEÏNTEGREERD SYSTEEM VOOR HET KWALITEITS- EN VEILIGHEIDSBEHEER

Fluxys waakt over de integriteit van zijn vervoersinstallaties op verschillende niveaus, bij het ontwerp, de bouw en de exploitatie ervan. Veiligheidsbeheer gebeurt dus via een keten van processen die onderling sterk verbonden zijn. Om een gestructureerde en doeltreffende aanpak te garanderen heeft Fluxys een systeem voor geïntegreerd beheer geïmplementeerd, het QSMS (*Quality & Safety Management System*) dat de wettelijke eisen en normen integreert die op de onderneming van toepassing zijn inzake welzijn op het werk, industriële veiligheid, milieu en kwaliteit.

Het QSMS berust op het principe van continuë verbetering: de processen en procedures van Fluxys worden voortdurend aangepast om bijvoorbeeld rekening te houden met de laatste technologische evoluties.

De medewerkers van Fluxys en Fluxys LNG volgden in 2009 een totaal van circa 13.400 uur veiligheidsopleidingen. Ongeveer 3.000 uur daarvan waren opleidingen rond de QSMS-processen en -procedures.

De autoriteiten die belast zijn met de veiligheid van de Seveso-installaties voeren elk jaar een opvolgingsaudit van het QSMS uit. Tijdens die audits wordt het QSMS doorgelicht aan de hand van specifieke technische instrumenten en worden de verbeteringsacties opgevolgd. Interne systeemassessments worden gerealiseerd om de doeltreffendheid van het QSMS te verbeteren.



### 3.6 WELZIJN OP HET WERK

**Aantal ongevallen.** In 2009 vonden binnen Fluxys en Fluxys LNG 14 ongevallen met werkverlet plaats. Sinds 2004 daalt het aantal ongevallen niet verder. De ernstgraad van de ongevallen is daarentegen wel verminderd: het aantal dagen werkverlet is het voorbije jaar fors gedaald van meer dan 200 in de voorbije jaren tot 80 in 2009.

**Globaal preventieplan.** Via het globaal preventieplan stuurt Fluxys de verbeteracties aan inzake de preventie van ongevallen en incidenten op het werk. In het globaal preventieplan 2009-2013 van Fluxys zijn 19 transversale projecten opgenomen. De projecten omvatten een duidelijke omschrijving van de te nemen acties en van de betrokken departementen binnen Fluxys en vormen zo de basis voor de jaaractieplannen. In 2009 zijn de 19 transversale projecten 2 maal geëvalueerd en waar nodig bijgestuurd in functie van de bedrijfsnoden.

In 2009 gaf het globaal preventieplan onder meer prioriteit aan de borging van het (veiligheids-)technische competentiebeheer, de revisie van de lokale interventieplannen, het verfijnen van de testmethodieken bij de afwerking van nieuwe installaties en het verhogen van ieders betrokkenheid bij het preventiegebeuren.

**Nieuwe werkkleding.** In 2009 werd de werkkledij van Fluxys onderworpen aan een risicoanalyse in samenwerking met de werknemersvertegenwoordiging. Op basis van de analyse werd een nieuwe stofkeuze gemaakt en de functionele eisen herbekeken. De stof zal onder meer antistatisch, brandwerend en beter zichtbaar op afstand zijn. Voor sommige functies zijn bijkomende vereisten gedefinieerd. In 2010 wordt de nieuwe kledij uitvoerig getest.

**Beheer van incidenten.** In 2009 zijn de procedures gereviseerd voor het beheer van bijna-ongevallen en incidenten binnen Fluxys. De lessen uit de bijna-ongevallen en incidenten worden vervolgens teruggekoppeld naar onze werkorganisatie om herhaling te voorkomen.

**Actieve sensibilisering rond veiligheidscultuur.** Fluxys zet nog steeds sterk in op de sensibilisering (opleiding en begeleiding) van alle personeelsleden over veiligheidsrisico's – niet alleen binnen de technische diensten, maar ook op kantoor. Zo wordt extra aandacht besteed aan de veiligheidsrondgangen die de hiërarchische oversten regelmatig op de werkplek uitvoeren. Samenwerking in preventie tussen diensten onderling en tussen diensten en contractanten staat daarbij centraal. Voorts is de redactie van een veiligheidsvademeccum gestart.

Dat zakboekje zal de belangrijkste veiligheidsregels samenvatten die iedereen op het terrein moet respecteren. Eind 2009 is een kaderopleiding Welzijn gestart die de belangrijkste veiligheidstopics opfrist. De opleidingscyclus zal in het voorjaar van 2010 worden afgerond.

**VCA-audit positief.** De Fluxys-afdelingen *Project Management, Supervision & Interventions* en Kathodische Bescherming zijn actief op werven en hebben een certificaat Veiligheidschecklist Aannemers (VCA versie 2004/04). Elk jaar wordt de aanpak onderworpen aan een tussentijdse audit en om de drie jaar volgt een volledige hercertificeringsaudit. In 2009 werd de tussentijdse audit met succes afgerond.

**Veiligheidscoördinatie tijdelijke en mobiele bouwplaatsen.** Bij eigen infrastructuurwerken maakt Fluxys al vanaf de beginfase een veiligheids-, gezondheids- en milieuplan. Ook wordt zowel vóór als tijdens de uitvoering van de werken gestreefd naar een zo breed mogelijke communicatie met contractanten, zodat alle partijen van de mogelijke risico's op de hoogte worden gehouden. De veiligheidscoördinatie in de onderneming is bovendien zo georganiseerd dat zowel in de ontwerpfase als in de uitvoeringsfase de te nemen veiligheidsmaatregelen gestandaardiseerd vastliggen. Per project moeten ze worden aangepast aan de eigenheid van het project en de omgevingsfactoren.

Voor grotere projecten werkt Fluxys met externe veiligheidscoördinatoren. Voor kleinere projecten zijn de projectleiders en studie-ingenieurs bevoegd die een opleiding tot veiligheidscoördinator niveau B hebben gevolgd.

**Veiligheidsvergadering met raamcontractanten.** Fluxys heeft in de loop van 2009 de belangrijkste raamcontractanten uitgenodigd voor een gezamenlijke vergadering over verschillende veiligheidsaspecten op Fluxys-werven en bij onderhoudswerken aan Fluxys-installaties. Het doel is om werken zo veilig mogelijk te laten verlopen, de informatiedoorstroming te verbeteren en veiligheidsinspecties te organiseren. In 2010 worden de initiatieven die uit deze dialoog voortvloeien geëvalueerd.

## 4. DUURZAME ONTWIKKELING

### 4.1 GOED NABUURSCHAP

#### TRANSPARANTE COMMUNICATIE BIJ INFRASTRUCTUURPROJECTEN

Fluxys streeft ernaar om bij nieuwe infrastructuurprojecten al vanaf de voorbereidende fases zowel de gemeentelijke overheden, omwonenden als andere betrokkenen op een transparante manier te informeren. Bijzondere aandacht gaat daarbij uit naar het openbaar belang van de Fluxys-aardgasinfrastructuur en naar de veiligheidsaanpak van de onderneming.

#### Initiatieven voor gemeenten

**Infosessies over nieuwe leidingprojecten.** In het kader van de vergunningsprocedures voor nieuwe leidingen biedt Fluxys de gemeenten sinds 2008 systematisch aan om in samenwerking met hen een informatievergadering te houden voor de buurtbewoners. Zo zijn er in 2009 informatiesessies georganiseerd in het kader van de Verklaring van Openbaar Nut voor de geplande leiding Péronnes-Leernes-Damprémy voor de bevoorrading van de nieuwe elektriciteitscentrale van Marcinelle Energie en voor de geplande leiding op de oost/west-as van Eynatten richting Zeebrugge voor het leidingdeel in Gent-Zeehaven.

#### Initiatieven voor buurtbewoners

**Gerichte communicatie per project.** Fluxys communiceert sinds 2007 over elk nieuw leidingproject al in de ontwerpfase met de buurtbewoners via een visueel aantrekkelijke brochure: waarom is de leiding nodig, hoe is het tracé bepaald, wie is hun aanspreekpunt bij Fluxys en hoe gaat de aanleg van een leiding in zijn werk? Ook voor andere projecten wordt specifieke aandacht besteedt aan de communicatie naar de buurtbewoners.

**Open Bedrijvendag in Zelzate.** Op zondag 4 oktober nam Fluxys deel aan de Open Bedrijvendag met het compressiestation in Zelzate. De buurtbewoners en andere geïnteresseerden konden er kennis maken met de rol van het compressiestation in het Fluxys-net en konden er een geleid bezoek brengen aan de installaties.



### SPECIFIEKE FLUXYS-CONTACTPERSONEN VOOR EIGENAARS EN EXPLOITANTEN VAN TERREINEN WAAR EEN LEIDING KOMT

Van bij de voorstudie van een tracé tot het plaatsherstel na de aanleg van een leiding hebben eigenaars en exploitanten van de betrokken terreinen hun eigen contactpersoon bij Fluxys. Op die manier kunnen ze overleggen met iemand die van bij het begin hun bezorgdheden en de karakteristieken van hun percelen kent. De Fluxys-contactpersonen maken deel uit van een ploeg zelfstandige onderhandelaars met een bijzondere opdracht van Fluxys: ze waken over een goede verstandhouding door bij Fluxys de belangen van eigenaars en exploitanten te verdedigen. Die onderhandelaars zijn ook de contactpersonen voor eigenaars en exploitanten voor de nazorg na de werken, bijvoorbeeld wanneer er exploitatiewerken op de privé-terreinen worden uitgevoerd.

### NIEUWE OVEREENKOMST TUSSEN FLUXYS EN DE LANDBOUWGEMEENSCHAP

Fluxys legt het overgrote deel van zijn leidingen aan in landbouwgebied. Goed nabuurschap tussen Fluxys en de landbouwgemeenschap is dan ook van groot belang. In die optiek hebben de Boerenbond, het Algemeen Boerensyndicaat en de *Fédération Wallonne de l'Agriculture* met Fluxys een hernieuwd overeenkomst-protocol gesloten.

Bij de aanleg van een leiding kunnen landbouwers tijdelijk gedeelten van hun akkers en weiden niet gebruiken. Fluxys betaalt daarvoor vergoedingen en treft tijdens de werken voorzieningen voor onder meer doorgangen en de waterbevoorrading voor het vee. Bovendien streeft Fluxys naar een optimaal plaatsherstel na de aanleg van een leiding. Om al die facetten in goede verstandhouding te regelen, sluit Fluxys overeenkomstprotocollen af met de landbouworganisaties. Die aanpak heeft ook het voordeel dat iedereen op gelijke voet wordt behandeld.

Het nieuwe overeenkomstprotocol herbevestigt de bestaande samenwerking met de landbouwgemeenschap en legt tegelijk bijkomende accenten. Zo zijn in het licht van de evolutie van de marktprijzen nieuwe tarieven overeengekomen voor een billijke vergoeding van de inkomsterving en andere tijdelijke schade die de aanleg van een leiding meebrengt. Voorts zijn bijkomende garanties ingebouwd om in goed nabuurschap eventuele andere schade te vergoeden en de terreinen volgens de beste praktijken in hun oorspronkelijke staat te herstellen.

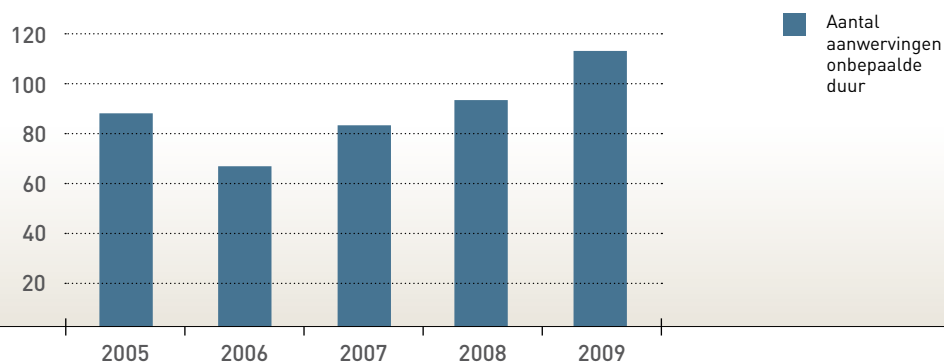
## 4.2 ZORG VOOR DE MENS

**Waarden als praktische leidraad.** Fluxys heeft in 2009 zijn waarden doen mee-evolueren met de context waarin de onderneming actief is. Respect voor veiligheid en milieu, goed nabuurschap, professionalisme & engagement, cohesie en klantgedrevenheid zijn voortaan de vijf waarden van Fluxys. Ze worden door het personeel gebruikt als praktische leidraad bij de aanpak van het werk van alledag om samen de missie en visie van de onderneming in praktijk te brengen.

**Aanwervingen en stages.** Fluxys heeft de economische crisis kunnen ombuigen tot een opportuniteit op vlak van aanwervingen. In 2009 startten 113 nieuwe personeelsleden bij Fluxys en Fluxys LNG, goed voor een netto aangroei van 61 medewerkers. Daarmee bedroeg eind 2009 het totale aantal werknemers bij Fluxys en Fluxys LNG 1.095. In de Fluxys Groep bedroeg het totale aantal werknemers 1.154. Het relatief hoge percentage nieuwe medewerkers (meer dan 10% van het totale aantal werknemers) brengt voor 2010 een uitdaging en extra inspanning mee op vlak van integratie van de nieuwe medewerkers.

Fluxys heeft ook nauw contact met een groot aantal scholen. Fluxys biedt studenten de mogelijkheid stage te lopen of hun eindwerk te maken in de onderneming. In 2009 heeft Fluxys een beroep gedaan op 24 stagiairs uit verschillende opleidingen.

### Aanwervingen

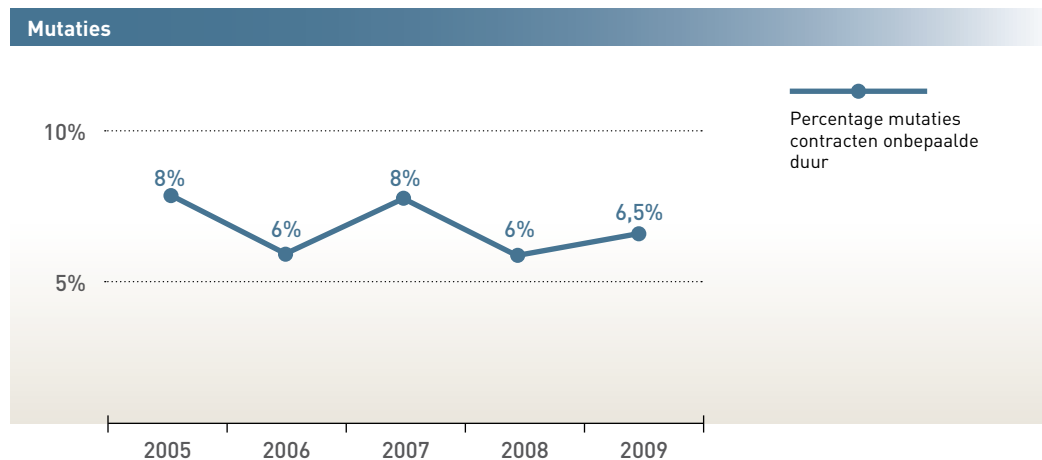


Fluxys heeft een multimediale aanpak en doet een beroep op alle beschikbare rekruteringskanalen. Zo plaatst Fluxys vacatures op zijn website en publiceert het aankondigingen in de verschillende media. Fluxys neemt ook deel aan evenementen zoals campus recruitments bij universiteiten en hogescholen, jobbeurzen zoals Talentum en Career Launch, maar ook jobbeurzen bij bedrijven die in een herstructureringsfase zitten. Met het oog op de aanwerving van werfleiders heeft Fluxys tevens twee werfbezoeken georganiseerd waarbij ook een bezoek werd gebracht aan het interventiecentrum van Zuun. Fluxys ontving ook verschillende bezoeken van scholen op de LNG-terminal in Zeebrugge.

**Nieuwe medewerkers: gepersonaliseerd onthaal.** Voor alle nieuwe medewerkers wordt bij Fluxys een gepersonaliseerd onthaalprogramma opgemaakt. Ze krijgen gedurende hun volledige proefperiode een begeleiding die hen wegwijs maakt in hun nieuwe werkomgeving. De begeleiding bestaat onder meer uit opleidingen over de procedures en manieren van werken bij Fluxys, bezoeken aan diverse vestigingen en sessies met toelichting bij de activiteiten van de onderneming. De leidinggevenden zijn intensief betrokken bij het onthaalprogramma en hebben daarin onder meer de taak om nieuwe medewerkers vlot te doen integreren in hun team..

**Aantal uren opleiding.** In 2009 werden bij Fluxys en Fluxys LNG ruim 50.000 uren opleiding gevolgd, tegenover 38.800 uren in 2008 en 39.000 in 2007. Bijna 97% van de Fluxys-medewerkers volgde een opleiding; bij Fluxys LNG bedroeg dat percentage maar liefst 100%. De functiegerelateerde, technische, kwaliteits- en veiligheidsopleidingen waren in 2009 goed voor iets meer dan 80% van het totale opleidingspakket.

**Aandacht voor loopbaanevolutie.** Fluxys heeft bijzondere aandacht voor de loopbaanevolutie van zijn medewerkers en moedigt in dat kader jobmobiliteit aan. Het gaat daarbij zowel om promoties als om functies op een zelfde niveau maar in een ander team. Zo wordt binnen Fluxys en Fluxys LNG bij vacatures eerst aan personeelsleden de kans gegeven om te solliciteren en bij structuuraanpassingen in de organisatie wordt gekeken hoe de aanwezige competenties optimaal kunnen worden ingezet. In 2009 greep 6,5 procent van de personeelsleden de kans om binnen de onderneming een andere functie op te nemen. Samen met de 113 nieuw aangeworven personeelsleden betekent dit een uitdaging op het vlak van integratie van de betrokken personen in de onderneming.



**Doelstellingen als ijkpunt.** Ieder jaar legt Fluxys zijn ondernemingsdoelstellingen vast. Die worden vervolgens vertaald naar doelstellingen per departement en individuele doelstellingen. Daarnaast stelt de ondernemingsraad collectieve doelstellingen op. Het gaat om concrete doelstellingen rond bijvoorbeeld veiligheid, communicatie en kostenbesparing die door alle personeelsleden samen moeten worden behaald.

**Pilootproject mobiliteit in 2 sectoren.** In 2009 is Fluxys gestart met een pilootproject waarbij personeelsleden die in een regionale exploitatiesector werken, hun dagtaak kunnen starten van thuis, in plaats van eerst naar het sectorgebouw te komen. Na de evaluatie van dit project en rekening houdend met de geleerde lessen, kan het systeem worden uitgebreid naar alle exploitatiesectoren.



## 4.3 MILIEU

### KRACHTLIJNEN VAN DE MILIEUAANPAK

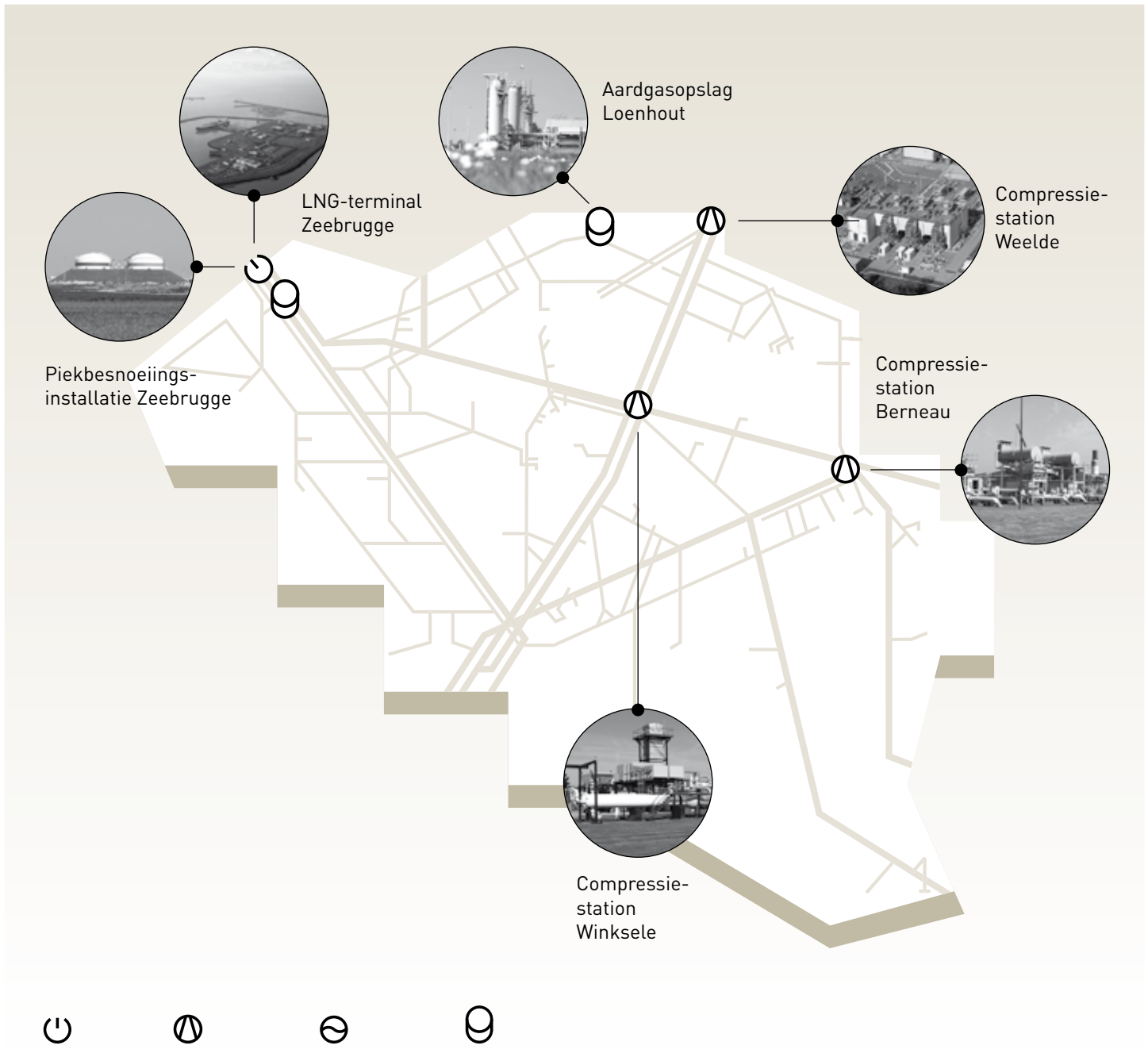
**Minimale milieu-impact systematisch verder beperken.** Traditionele vervoersmodi moeten het tegenover ondergronds pijpleidingenvervoer afleggen op het vlak van ruimtegebruik, veiligheid, energie-efficiëntie en milieu-impact. Van alle vervoersmodi brengen pijpleidingen de kleinste werkelijke kost voor de samenleving mee. Specifiek wat milieu-impact betreft, scoort pijpleidingenvervoer bijzonder goed op alle relevante indicatoren: geluidemissies, luchtemissies, bodemverontreiniging en visueel-landschappelijke impact. Het Fluxys-milieubeleid spitst zich erop toe om de (minimale) restimpact van het pijpleidingvervoer systematisch verder te beperken. Daarbij wordt consequent gebruik gemaakt van de best beschikbare technologieën.

### KYOTO-SITES

**Kyoto-akkoord.** In lijn met het Kyoto-akkoord heeft de Europese Unie de maximaal toegelaten jaarlijkse productie van broeikasgassen voor de periode 2008-2012 op 92% van de emissies in 1990 vastgesteld. Om die doelstelling te halen, werd onder meer een Europese richtlijn 'Verhandelbare emissierechten' uitgevaardigd die in voege is sinds 1 januari 2005. In België worden de verhandelbare emissierechten over de drie Gewesten verdeeld en vervolgens per gewest toegewezen aan elke industriële site die een bepaalde hoeveelheid broeikasgassen uitstoot.

**Zes Kyoto-sites.** Fluxys heeft zes sites die onder de Kyoto-richtlijn vallen.

- In overeenstemming met de Europese richtlijn beschikt Fluxys voor elk van zijn Kyoto-sites over een CO<sub>2</sub>-emissievergunning.
- Nog volgens de richtlijn werkt Fluxys voor zijn Kyoto-sites met zogenoemde monitoringplannen, een geheel van procedures om per type verbruik de CO<sub>2</sub>-uitstoot op te volgen en te rapporteren. Het geheel van de procedures wordt jaarlijks aan een interne en externe audit onderworpen. Uit de interne en externe audits van 2009 zijn geen niet-conformiteiten gebleken.
- Fluxys maakt in overeenstemming met de richtlijn per Kyoto-site ook een emissiejaarrapport, dat het voorwerp uitmaakt van een externe verificatieaudit. Ook die audit is met succes afgerond.



LNG-terminal



Compressiestation



Mengstation



Opslag

**KYOTO-SITES**

## BIJZONDERE AANDACHT VOOR ENERGIE-EFFICIËNTIE

### Engagement om te behoren tot de wereldtop inzake energie-efficiëntie

**Wereldwijde benchmark.** Op eigen initiatief is Fluxys toegetreden tot het Benchmarking Convenant Vlaanderen inzake energie-efficiëntie. Daarmee engageert de onderneming er zich toe om voor haar Kyoto-installaties alle nodige investeringen te doen om tot de wereldtop te behoren en te blijven behoren op het gebied van energie-efficiëntie. Concreet houdt de benchmarking in dat de energieprestaties van de betrokken sites om de vier jaar worden afgetoetst met vergelijkbare installaties in de rest van de wereld. Vervolgens worden voorstellen uitgewerkt die de energie-efficiëntie kunnen verhogen.

Een eerste benchmarking werd in 2006 opgesteld. Daaruit bleek dat de LNG-terminal en het compressiestation in Winksele boven het te bereiken doel stonden of dat evenaarden, terwijl de overige Kyoto-installaties de streefwaarden zeer dicht benaderden. In 2008 behaalden ook deze installaties de eerste benchmarknorm.

**Energieplannen.** In uitvoering van het convenant zijn Energieplannen opgemaakt met daarin alle aanpassingen die nodig zijn om de nieuwe benchmarknorm van 2012 te behalen. In 2009 bleef Fluxys op schema met de geplande maatregelen voor meer energie-efficiëntie. In 2010 zullen alle energieplannen geactualiseerd worden en nagegaan of er nieuwe rendabele investeringen zijn die de energie-efficiëntie nog verder kunnen verbeteren.

### Doorgedreven aanpak Rationeel Energiegebruik (REG)

**Nieuwe infrastructuurprojecten: energiestudie.** Bij elk nieuw project voor aardgasvervoersinfrastructuur met een significant energieverbruik doet Fluxys voorafgaandelijk een grondige energiestudie. Op basis van die studie wordt de meest energie-efficiënte oplossing in het project geïntegreerd. In 2009 werden voor volgende grote projecten energiestudies uitgevoerd:

- compressie Winksele: bijkomende compressie-installaties en vervanging van bestaande compressie-installaties
- LNG-terminal in Zeebrugge: *Open Rack Vaporizer*-project (zie verder p.165)



**Gebouwen: energiebesparende maatregelen.** De Energieprestatie- en binnenklimaatdecreten van het Vlaamse Gewest, het Waalse Gewest en het Brussels Hoofdstedelijke Gewest stimuleren het gebruik van hernieuwbare energiebronnen en leggen onder meer isolatiecriteria op voor nieuw- en vernieuwbouw. In lijn daarmee onderzoekt Fluxys bij nieuwbouwprojecten of er energiebesparende maatregelen mogelijk zijn. Het gaat onder meer om zonneboilersystemen of warmtepompboilers voor warmwaterproductie en energiezuinige verlichting. Belangrijke projecten van Fluxys in 2009 waren het nieuwe administratieve gebouw in het compressiestation in Weelde en het nieuwe administratieve gebouw in Opslag Loenhout. Er is tevens een studie lopende voor een nieuw gebouw voor de sectorzetel in Wetteren en voor een renovatie van de sectorzetel in Genk.

Voorts is het de opzet van Fluxys om dezelfde aanpak te hanteren voor alle gebouwen, ongeacht in welk gewest ze zich bevinden. In 2009 zijn de maatregelen en aanbevelingen geïmplementeerd die naar voren kwamen uit de energiescan van de maatschappelijke zetel in Brussel, die in 2008 werd uitgevoerd. Nog in 2009 werd een energiescan uitgevoerd in de sectorzetel van Grâce-Hollogne. In 2010 zal op basis van die scan een actieplan worden opgesteld.

**LNG-terminal: Open Rack Vaporizer.** In het kader van de milieuvergunning voor de eerste uitbreidingswerken op de LNG-terminal van Zeebrugge (2004-2008) heeft Fluxys de voorbije jaren onderzocht of het haalbaar is om de nieuwe hervergassingsinstallatie aan te vullen met een *Open Rack Vaporizer*. Die warmt het LNG op door de warmte van het zeewater te gebruiken en kan een belangrijke vermindering van het energiegebruik meebrengen. Een verminderde inzet van de klassieke LNG-verdampers zou ook de uitstoot van koolstofdioxides en stikstofoxides doen dalen.

Fluxys besliste in 2009 om een *Open Rack Vaporizer* te bouwen en heeft daarover overleg gepleegd met de diverse betrokken federale en gewestelijke administraties. Er werd ook een milieueffectenstudie en een energiestudie opgesteld. De milieuvergunningsaanvraag voor het ORV-project is eind 2009 bij de betrokken overheid ingediend.

## DIVERSE INDICATOREN

### Geluid

**Stations.** De voorbije jaren voerde Fluxys verscheidene onderzoeken en pilootprojecten uit in verband met geluidsarme technologie. Die wordt standaard gebruikt bij nieuwe stations en stapsgewijs geïnstalleerd in de bestaande stations. In lijn daarmee nam Fluxys geluidsreducerende maatregelen in het compressiestation in Winksele en werd akoestische isolatie aangebracht in de drukreducerstations in Merelbeke en Rijkevorsel. In het drukreducerstation in Wasmuel werd de drukregelaar in een geluiddichte omkasting geplaatst.

**Werven.** Een externe firma heeft geluidsmetingen uitgevoerd op de Fluxys-werven om de exacte geluidsimpact te kennen voor de omwonenden en de fauna in de omgeving. Daaruit blijkt dat de maatregelen die Fluxys standaard toepast ruim voldoende zijn om de hinder tot een aanvaardbaar niveau te beperken.

### Lucht

Bij de exploitatie van de vervoersinfrastructuur gebruikt Fluxys hoofdzakelijk aardgas als brandstof. Bij de verbranding van aardgas komen stikstofoxides ( $\text{NO}_x$ ) en koolstofdioxide ( $\text{CO}_2$ ) vrij. Voorts kunnen drukreducerstations een minieme uitstoot van methaan ( $\text{CH}_4$ ) veroorzaken. Methaanemissies kunnen zich ook voordoen tijdens interventies op pijpleidingen of wanneer compressiestations worden opgestart of stilgelegd.

Fluxys voert op al zijn verbrandingsinstallaties systematisch luchtemissiemetingen uit. Door die systematische metingen kan Fluxys zijn installaties bijstellen zodat hun rendement verhoogt en de uitstoot van schadelijke emissies verlaagt.

### Natuurbehoud

Fluxys ziet met bijzondere aandacht toe op het behoud van de ecosystemen in de gebieden waar infrastructuur wordt gebouwd. Waar nodig stelt de onderneming voor nieuwe projecten milieueffectenbeoordelingen op die goedgekeurd moeten worden door de betrokken administraties.

**Milieueffectenbeoordelingen.** De volgende milieueffectenbeoordelingen zijn in 2009 ingediend en door de overheid goedgekeurd:

- aanleg leiding VTN2 voor het tracé Zeehaven Gent
- bouw Open Rack Vaporizer in Zeebrugge

De volgende milieueffectenbeoordelingen zijn lopende:

- aanleg leiding VTN2 voor het tracé Zomergem-Opwijk
- aanleg leiding Tessenderlo-Diest
- aanleg leiding Wilsele-Loenhout
- aanleg leiding Herentals-Ham
- aanleg leiding piekbesnoeiingsinstallatie Zeebrugge-Dudzele Oostkerkestraat

**Natuurontwikkeling.** Het tracé van de nieuwe VTN2-pijpleiding van Fluxys loopt in de buurt van Voeren dicht bij de rivier Berwijn. In de nabijheid van de Berwijn heeft Fluxys een gebied verworven om er in samenwerking met de Vlaamse overheid een natuurinrichtingsplan te realiseren.

Het plan is in 2009 goedgekeurd door de betrokken Vlaamse administraties en zal stapsgewijs worden gerealiseerd. Het gaat vooral om de aanplanting van hagen en houtkanten die voor landschappelijke meerwaarde zorgen en de link van fauna en flora met de Berwijn zullen verstevigen.

Voorts werd bij het ontwerp van het afsluitersknooppunt op de VTN-leiding in Tongeren een landschapsecologische studie opgesteld. Door het aanbrengen van gepaste streekeigen beplantingen wordt het knooppunt maximaal in het landschap geïntegreerd.



In Montzen werden buizen opgeslagen voor de aanleg van de tweede leiding op de oost/west-as die in februari 2010 is begonnen.

**IV. GECONSOLIDEERDE FINANCIËLE  
STATEN VOLGENS IFRS**



<b>I. ALGEMENE INLICHTINGEN OVER DE VENNOOTSCHAP</b> .....	<b>172</b>	<b>III. TOELICHTINGEN</b> .....	<b>180</b>
<b>II. FINANCIËLE STATEN VAN DE GECONSOLIDEERDE JAARREKENING VAN DE FLUXYS GROEP VOLGENS IFRS</b> .....	<b>173</b>	<b>Toelichting 1a</b> Verklaring van overeenstemming met IFRS .....	<b>180</b>
A. Geconsolideerde balans (2009-2008) .....	<b>173</b>	<b>Toelichting 1b</b> Oordeelsvorming en gebruik van inschattingen .....	<b>180</b>
B. Geconsolideerde winst- en verliesrekening (2009-2008) .....	<b>175</b>	<b>Toelichting 1c</b> Datum van vrijgave voor bekendmaking .....	<b>181</b>
C. Geconsolideerd overzicht van het totaalresultaat (2009-2008) .....	<b>176</b>	<b>Toelichting 1d</b> Wijzigingen of aanvullingen aan de boekhoudkundige principes en methodes .....	<b>181</b>
D. Geconsolideerd mutatieoverzicht van het eigen vermogen .....	<b>177</b>	<b>Toelichting 1e</b> Toepassing van nieuwe boekhoudkundige principes of herziene IFRS-normen .....	<b>182</b>
E. Geconsolideerd kasstroomoverzicht (indirecte methode) .....	<b>178</b>	<b>Toelichting 2</b> Boekhoudkundige grondslagen en methoden .....	<b>183</b>
		<b>Toelichting 3</b> Verwervingen, overdrachten en herstructureringen .....	<b>192</b>
		<b>Toelichting 4</b> Bedrijfsopbrengsten .....	<b>200</b>
		<b>Toelichting 5</b> Overige exploitatiebaten .....	<b>201</b>
		<b>Toelichting 6</b> Exploitatielasten .....	<b>202</b>
		<b>Toelichting 7a</b> Winst/Verlies uit de overdracht van financiële activa .....	<b>205</b>
		<b>Toelichting 7b</b> Financiële opbrengsten .....	<b>205</b>
		<b>Toelichting 8</b> Financieringskosten en waardeschommelingen van financiële instrumenten .....	<b>206</b>
		<b>Toelichting 9a</b> Overige niet-exploitatiebaten .....	<b>208</b>
		<b>Toelichting 9b</b> Winstbelastingen .....	<b>209</b>
		<b>Toelichting 10</b> Winst (verlies) van het boekjaar .....	<b>212</b>
		<b>Toelichting 11</b> Winst (verlies) per aandeel .....	<b>213</b>
		<b>Toelichting 12</b> Materiële vaste activa .....	<b>214</b>
		<b>Toelichting 13</b> Immateriële vaste activa .....	<b>220</b>
		<b>Toelichting 14</b> Goodwill .....	<b>223</b>
		<b>Toelichting 15</b> Deelnemingen geboekt volgens de vermogensmutatiemethode .....	<b>225</b>

IV. VERSLAG VAN DE COMMISSARIS OVER DE GECONSOLIDEERDE  
FINANCIËLE STATEN AFGESLOTEN OP 31 DECEMBER 2009 GERICHT  
TOT DE ALGEMENE VERGADERING VAN AANDEELHOUDERS ..... 268

<b>Toelichting 16</b>	Overige financiële vaste activa .....	226
<b>Toelichting 17</b>	Vorderingen uit financiële lease.....	228
<b>Toelichting 18</b>	Overige vaste activa .....	230
<b>Toelichting 19</b>	Voorraden.....	231
<b>Toelichting 20</b>	Belastingvorderingen .....	232
<b>Toelichting 21</b>	Handelsvorderingen en overige vorderingen.....	233
<b>Toelichting 22</b>	Korte termijnbeleggingen, geldmiddelen en kasequivalenten.....	234
<b>Toelichting 23</b>	Overige vlottende activa.....	235
<b>Toelichting 24</b>	Eigen vermogen .....	236
<b>Toelichting 25</b>	Rentedragende verplichtingen.....	238
<b>Toelichting 26</b>	Voorzieningen.....	242
<b>Toelichting 27</b>	Voorzieningen voor personeelsbeloningen.....	246
<b>Toelichting 28</b>	Uitgestelde belastingvorderingen en -verplichtingen.....	250
<b>Toelichting 29</b>	Belastingverplichtingen.....	251
<b>Toelichting 30</b>	Kortlopende handelsschulden en overige schulden.....	251
<b>Toelichting 31</b>	Overige kortlopende verplichtingen .....	251
<b>Toelichting 32</b>	Voorwaardelijke activa en passiva – rechten en verbintenissen van de Groep .....	252
<b>Toelichting 33</b>	Financiële instrumenten .....	255
<b>Toelichting 34</b>	Verbonden partijen.....	260
<b>Toelichting 35</b>	Gesegmenteerde informatie .....	262
<b>Toelichting 36</b>	Vergoeding aan de bestuurders en de directieleden.....	267
<b>Toelichting 37</b>	Gebeurtenissen na balansdatum .....	267



## I. ALGEMENE INLICHTINGEN OVER DE VENNOOTSCHAP

### BENAMING EN MAATSCHAPPELIJKE ZETEL VAN DE VENNOOTSCHAP

De maatschappelijke zetel van de moederonderneming Fluxys NV is gevestigd in België, Kunstlaan 31 te 1040 Brussel.

### ACTIVITEITEN VAN DE GROEP

De Fluxys Groep heeft als hoofdactiviteiten het vervoer en de opslag van aardgas en de terminallingdiensten met betrekking tot vloeibaar aardgas in België. De Fluxys Groep verzorgt eveneens aanvullende diensten die verwant zijn met de voornoemde hoofdactiviteiten.

De vervoersdiensten, de opslag - en terminallingdiensten in België zijn onderworpen aan de Gaswet<sup>(1)</sup>.

Voor meer informatie over deze activiteiten verwijzen we naar de specifieke hoofdstukken van het jaarverslag.

*(1) Wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen, zoals later gewijzigd.*



## II. FINANCIËLE STATEN VAN DE GECONSOLIDEERDE JAARREKENING VAN DE FLUXYS GROEP VOLGENS IFRS

### A. GECONSOLIDEERDE BALANS (2009-2008)

Geconsolideerde balans volgens IFRS		(In duizenden euro's)	
	Toelichting	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008 <sup>(1)</sup>
<b>I. Vaste activa</b>		<b>2.739.610</b>	<b>2.551.407</b>
Materiële vaste activa	12	2.326.330	2.210.260
Immateriële vaste activa	13	296.485	304.214
Goodwill	14	3.465	3.230
Overige financiële vaste activa	16	84.242	2.989
Vorderingen uit financiële lease	17	29.088	30.486
Overige vaste activa	18	0	228
Uitgestelde belastingvorderingen	28	0	0
<b>II. Vlottende activa</b>		<b>704.555</b>	<b>363.445</b>
Vorraden	19	67.851	67.981
Overige financiële vlottende activa	33	23.250	22.552
Belastingvorderingen	20	4.838	26.125
Vorderingen uit financiële lease	17	1.395	1.093
Handels- en overige vorderingen	21	64.511	71.792
Korte termijnbeleggingen	22	16.025	0
Geldmiddelen en kasequivalenten	22	514.389	166.658
Overige vlottende activa	23	12.296	7.244
<b>Totaal der activa</b>		<b>3.444.165</b>	<b>2.914.852</b>

[1] De herwerkingen worden gedetailleerd weergegeven in Toelichting 3.

## Geconsolideerde balans volgens IFRS

(In duizenden euro's)

	Toelichting	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008
<b>I. Eigen vermogen</b>	24	<b>1.388.995</b>	<b>1.330.763</b>
Eigen vermogen toerekenbaar aan houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij		1.369.083	1.311.086
Maatschappelijk kapitaal en agio		60.310	60.310
Niet uitgekeerd resultaat		1.309.992	1.252.506
Omrekeningsverschillen		-1.219	-1.730
Minderheidsbelangen		19.912	19.677
<b>II. Langlopende verplichtingen</b>		<b>1.659.646</b>	<b>1.178.477</b>
Rentedragende verplichtingen	25	1.040.580	534.157
Vorzieningen	26	23.542	23.541
Vorzieningen voor personeelsbeloningen	27	65.165	72.196
Uitgestelde belastingverplichtingen	28	530.359	548.583
<b>III. Kortlopende verplichtingen</b>		<b>395.524</b>	<b>405.612</b>
Rentedragende verplichtingen	25	81.998	186.500
Vorzieningen	26	178.232	95.486
Vorzieningen voor personeelsbeloningen	27	4.342	4.789
Overige financiële verplichtingen	33	3.806	3.333
Belastingverplichtingen	29	11.717	8.361
Kortlopende handels- en overige schulden	30	113.034	103.659
Overige verplichtingen	31	2.395	3.484
<b>Totaal van het eigen vermogen en de verplichtingen</b>		<b>3.444.165</b>	<b>2.914.852</b>

## B. GECONSOLIDEERDE WINST- EN VERLIESREKENING (2009-2008)

Geconsolideerde winst- en verliesrekening volgens IFRS		(In duizenden euro's)	
	Toelichting	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008
Bedrijfsopbrengsten	4	688.030	592.203
Overige exploitatiebaten	5	8.360	13.224
Grondstoffen en gebruikte hulpstoffen	6	-30.332	-30.498
Diensten en diverse goederen	6	-159.562	-148.242
Personeelslasten	6	-114.615	-106.474
Overige exploitatielasten	6	-9.514	-8.117
Nettotoevoegingen aan de afschrijvingen	6	-122.830	-89.157
Nettotoevoegingen aan de voorzieningen	6	-77.468	-53.728
Bijzondere waardeverminderingen	6	-115	-3.140
<b>Winst (verlies) uit voortgezette activiteiten</b>		<b>181.954</b>	<b>166.071</b>
Winst (verlies) uit de overdracht van financiële activa	7a	198	3.016
Waardeschommelingen van financiële instrumenten	8	668	-2.531
Financiële opbrengsten	7b	11.603	24.400
Financieringskosten	8	-40.554	-35.398
<b>Winst (verlies) uit voortgezette activiteiten na financieel nettoresultaat</b>		<b>153.869</b>	<b>155.558</b>
Overige niet-exploitatiebaten	9a	0	7.499
Winstbelastingen	9b	-48.712	-45.079
<b>Winst (verlies) van het boekjaar</b>	10	<b>105.157</b>	<b>117.978</b>
Gedeelte Fluxys		103.242	116.047
Gedeelte minderheidsbelangen		1.915	1.931
Gewone nettowinst (verlies) per aandeel toerekenbaar aan de houders van de eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij in €	11	146,9	165,2
Verwaterde nettowinst (verlies) per aandeel toerekenbaar aan de houders van de eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij in €	11	146,9	165,2

## C. GECONSOLIDEERD OVERZICHT VAN HET TOTAALRESULTAAT (2009-2008)

Geconsolideerd overzicht van het totaalresultaat

(In duizenden euro's)

	Toelichting	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008
<b>Netto resultaat over de periode</b>	10	<b>105.157</b>	<b>117.978</b>
Actuariële verschillen m.b.t. verplichtingen na uitdiensttreding	26	3.435	-15.205
Omrekeningsverschillen		511	-1.196
Overige		0	0
Andere componenten van het totaalresultaat		3.946	-16.401
<b>Totaalresultaat van de periode</b>		<b>109.103</b>	<b>101.577</b>
Gedeelte Fluxys		107.181	99.673
Gedeelte minderheidsbelangen		1.922	1.904



## D. GECONSOLIDEERD MUTATIEOVERZICHT VAN HET EIGEN VERMOGEN

Geconsolideerd mutatieoverzicht van het eigen vermogen								(In duizenden euro's)
	Maat- schappelijk kapitaal	Agio	Niet uitgekeerd resultaat	Omreke- ningsver- schillen	Eigen aandelen	Eigen vermogen toerekenbaar aan houders van eigenvermogens- instrumenten van de moeder- maatschappij	Minderheids- belangen	Totaal van het eigen vermogen
<b>I. SALDO PER 31-12-2007</b>	<b>60.272</b>	<b>38</b>	<b>1.157.275</b>	<b>-534</b>	<b>0</b>	<b>1.217.051</b>	<b>22.596</b>	<b>1.239.647</b>
1. Resultaat van het boekjaar			116.047			116.047	1.931	117.978
2. Andere componenten van het totaalresultaat			-15.178	-1.196		-16.374	-27	-16.401
3. Herwaarderings-meerwaarden van activa			37.169			37.169		37.169
4. Uitgekeerde dividenden			-42.861			-42.861	-4.769	-47.630
5. Wijziging in de consolidatiekring						0		0
6. Andere wijzigingen			54			54	-54	0
<b>II. HERWERKT SALDO PER 31-12-2008</b>	<b>60.272</b>	<b>38</b>	<b>1.252.506</b>	<b>-1.730</b>	<b>0</b>	<b>1.311.086</b>	<b>19.677</b>	<b>1.330.763</b>

Geconsolideerd mutatieoverzicht van het eigen vermogen								(In duizenden euro's)
	Maat- schappelijk kapitaal	Agio	Niet uitgekeerd resultaat	Omreke- ningsver- schillen	Eigen aandelen	Eigen vermogen toerekenbaar aan houders van eigenvermogens- instrumenten van de moeder- maatschappij	Minderheids- belangen	Totaal van het eigen vermogen
<b>II. HERWERKT SALDO PER 31-12-2008</b>	<b>60.272</b>	<b>38</b>	<b>1.252.506</b>	<b>-1.730</b>	<b>0</b>	<b>1.311.086</b>	<b>19.677</b>	<b>1.330.763</b>
1. Resultaat van het boekjaar			103.242			103.242	1.915	105.157
2. Andere componenten van het totaalresultaat			3.428	511		3.939	7	3.946
3. Uitgekeerde dividenden			-49.184			-49.184	-1.687	-50.871
4. Wijziging in de consolidatiekring						0		0
5. Andere wijzigingen						0		0
<b>III. SALDO PER 31-12-2009</b>	<b>60.272</b>	<b>38</b>	<b>1.309.992</b>	<b>-1.219</b>	<b>0</b>	<b>1.369.083</b>	<b>19.912</b>	<b>1.388.995</b>

## E. GECONSOLIDEERD KASSTROOMOVERZICHT (INDIRECTE METHODE)

Kasstroomoverzicht (indirecte methode)	(In duizenden euro's)	
	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008
<b>I. Geldmiddelen en kasequivalenten, openingsbalans</b>	<b>166.658</b>	<b>219.500</b>
<b>II. Nettokasstromen met betrekking tot de bedrijfsactiviteiten</b>	<b>354.363</b>	<b>277.044</b>
<b>1. Kasstromen met betrekking tot de exploitatie</b>	<b>418.155</b>	<b>335.291</b>
1.1 Winst (verlies) uit bedrijfsactiviteiten	181.954	166.071
1.2 Aanpassingen voor niet-geldelijke posten	201.028	146.393
1.2.1. Afschrijvingen	122.830	89.157
1.2.2. Voorzieningen	77.468	53.728
1.2.3. Bijzondere waardeverminderingen	115	3.140
1.2.4. Omrekeningsverschillen	276	-2.161
1.2.5. Overige aanpassingen voor niet-geldelijke posten	339	2.529
1.3 Toename (afname) in werkkapitaal	35.173	22.827
1.3.1. Toename (afname) in voorraden	24	-36.818
1.3.2. Toename (afname) in belastingvorderingen	21.287	-25.234
1.3.3. Toename (afname) in handels- en overige vorderingen	7.272	20.009
1.3.4. Toename (afname) in andere vlottende activa	-5.052	8.073
1.3.5. Toename (afname) in belastingschulden	3.356	7.091
1.3.6. Toename (afname) in handels- en overige schulden	9.375	50.460
1.3.7. Toename (afname) in andere kortlopende verplichtingen	-1.089	-754
1.3.8. Overige toename (afname) in werkkapitaal	0	0
<b>2. Kasstromen met betrekking tot de andere bedrijfsactiviteiten</b>	<b>-63.792</b>	<b>-58.247</b>
2.1 Verschuldigde belastingen	-68.701	-69.172
2.1.1 Winstbelastingen	-48.712	-45.079
2.1.2 Uitgestelde belastingen	-19.989	-24.093
2.2 Ontvangen rente met betrekking tot beleggingsinstrumenten, geldmiddelen en kasequivalenten	4.988	11.954
2.3 Overige instromen (uitstromen) met betrekking tot de andere bedrijfsactiviteiten	-79	-1.029
<b>III. Nettokasstromen met betrekking tot investeringsactiviteiten</b>	<b>-312.070</b>	<b>-1.190.046</b>
<b>1. Aankopen</b>	<b>-318.326</b>	<b>-1.193.829</b>
1.1 Betalingen om materiële en immateriële vaste activa te verwerven	-237.071	-209.253
1.2 Betalingen om dochterondernemingen, joint ventures of geassocieerde ondernemingen te verwerven	0	-981.637
1.3 Betalingen om andere financiële activa te verwerven	-81.255	-2.939

Kasstroomoverzicht (indirecte methode)	(In duizenden euro's)	
	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008
<b>2. Overdrachten</b>	<b>6.108</b>	<b>3.783</b>
2.1 Ontvangsten uit de overdracht van materiële en immateriële vaste activa	5.900	844
2.2 Ontvangsten uit de overdracht van dochterondernemingen, joint ventures of geassocieerde ondernemingen	0	1.370
2.3 Ontvangsten uit de overdracht van andere financiële activa	208	1.569
<b>3. Ontvangen dividenden ingedeeld als investeringsactiviteiten</b>	<b>148</b>	<b>0</b>
<b>4. Ontvangen overheidssubsidies</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>5. Andere kasstromen met betrekking tot investeringsactiviteiten</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>IV. Nettokasstromen met betrekking tot financieringsactiviteiten</b>	<b>305.438</b>	<b>315.282</b>
<b>1. Ontvangen kasstromen m.b.t. financieringen</b>	<b>497.925</b>	<b>410.847</b>
1.1. Ontvangsten uit de uitgifte van eigenvermogensinstrumenten	0	0
1.2. Ontvangsten uit de verkoop van eigen aandelen	0	0
1.3. Ontvangsten uit financiële lease	1.096	9.970
1.4. Ontvangsten uit andere vaste activa	228	301
1.5. Ontvangsten uit de uitgifte van samengestelde financiële instrumenten	0	0
1.6. Ontvangsten uit de uitgifte van andere financiële verplichtingen	496.601	400.576
<b>2. Terugbetaalde kasstromen m.b.t. financieringen</b>	<b>-94.680</b>	<b>-27.966</b>
2.1. Terugkoop van eigenvermogensinstrumenten die vervolgens werden vernietigd	0	0
2.2. Aankoop van eigen aandelen	0	0
2.3. Terugbetaling van financiële leaseschulden	-19.052	-18.276
2.4. Aflossing van samengestelde financiële schulden	0	0
2.5. Terugbetaling van andere financiële verplichtingen	-75.628	-9.690
<b>3. Rente</b>	<b>-30.911</b>	<b>-19.970</b>
3.1. Betaalde rente ingedeeld als financieringsactiviteit	-31.506	-26.151
3.2. Ontvangen rente ingedeeld als financieringsactiviteit	595	6.181
<b>4. Betaalde dividenden</b>	<b>-50.871</b>	<b>-47.629</b>
<b>5. Toename (-) / Afname (+) van korte termijnbeleggingen</b>	<b>-16.025</b>	<b>0</b>
<b>6. Toename (afname) van de bankvoorschotten</b>		
<b>7. Andere kasstromen met betrekking tot financieringsactiviteiten</b>		
<b>V. Nettotoename in beleggingsinstrumenten, geldmiddelen en kasequivalenten</b>	<b>347.731</b>	<b>-597.720</b>
<b>VI. Effect door de wijziging van de consolidatiekring</b>		<b>544.878</b>
<b>VII. Geldmiddelen en kasequivalenten, slotbalans</b>	<b>514.389</b>	<b>166.658</b>

### III. TOELICHTINGEN

#### TOELICHTING 1a. VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING MET IFRS

De geconsolideerde financiële staten van de Fluxys Groep worden opgesteld in overeenstemming met het referentiekader van de *International Financial Reporting Standards*, zoals goedgekeurd in de Europese Unie. Ze zijn opgesteld in duizenden euro's.

#### TOELICHTING 1b. OORDEELSVORMING EN GEBRUIK VAN INSCHATTINGEN

Voor het opstellen van de financiële staten moeten bepaalde inschattingen en veronderstellingen worden gebruikt om activa en passiva te waarderen en de positieve en negatieve gevolgen van onvoorzien omstandigheden en gebeurtenissen op de balansdatum in te schatten, alsook om zich een oordeel te vormen van de opbrengsten en lasten van het boekjaar.

De belangrijkste inschattingen die de Groep heeft uitgevoerd om de financiële staten op te stellen, hebben in hoofdzaak te maken met de waardering van de realiseerbare waarde van de materiële en immateriële vaste activa, de waardering van de voorzieningen en met name de voorzieningen voor geschillen, alsook de pensioen- en daarmee gelijkgestelde verplichtingen.

Gelet op de onzekerheden waarmee elk waarderingsproces gepaard gaat, stelt de Groep zijn inschattingen waar nodig bij op basis van periodiek bijgewerkte informatie. Het is mogelijk dat de toekomstige resultaten van de betrokken verrichtingen afwijken van die inschattingen.

Naast inschattingen heeft de directie van de Groep ook haar beoordelingsvermogen gebruikt om de meest aangewezen boekhoudkundige verwerking van bepaalde activiteiten en transacties vast te leggen wanneer de geldende IFRS-normen en interpretaties geen afdoende uitsluitel geven.

Zoals vermeld in het jaarverslag, heeft Fluxys beroepaangetekend tegen de tarifaire beslissingen genomen door de CREG in 2008.

Bij gebrek aan definitieve rechterlijke beslissingen op het moment van het afsluiten van de rekeningen, en hoewel de standpunten van de CREG formeel worden betwist, heeft de Fluxys Groep beslist het voorzichtigheidsbeginsel toe te passen en de financiële staten 2009 op te stellen, net zoals in 2008, rekening houdend met de effecten van de betwiste beslissingen van de CREG, hoofdzakelijk door het aanleggen van voorzieningen.



## TOELICHTING 1c. DATUM VAN VRIJGAVE VOOR BEKENDMAKING

De raad van bestuur van Fluxys NV heeft de financiële staten van de Fluxys Groep, opgesteld volgens de IFRS-normen, op 10 maart 2010 vastgelegd.

## TOELICHTING 1d.

### WIJZIGINGEN OF AANVULLINGEN AAN DE BOEKHOUDKUNDIGE PRINCIPES EN METHODES

De volgende boekhoudkundige principes en methodes werden in 2009 aangevuld of gewijzigd:

#### Wijzigingen en aanvullingen:

##### **Materiële vaste activa**

*Investerings bedoeld om de bevoorradingszekerheid in Europa te verhogen.*

Vanaf 2009 zijn de nieuwe gereguleerde investeringen, die zijn bedoeld om de bevoorradingszekerheid in Europa te verhogen, onderhevig aan een afschrijvingsmethode met degressief karakter. Deze methode weerspiegelt het best het ritme volgens hetwelk Fluxys verwacht dat de economische voordelen die aan deze activa zijn verbonden, naar de onderneming zullen vloeien.

Deze afschrijvingsmethode, vastgelegd door de raad van bestuur van Fluxys tijdens haar zitting van 10 maart 2010, heeft geen invloed op het resultaat van de onderneming, aangezien deze afschrijvingen door het gereguleerd tarief gedekt zijn.

*Investerings in het kader van de uitbreiding van de LNG-terminal in Zeebrugge*

De gerealiseerde investeringen in het kader van de uitbreiding van de LNG-terminal in Zeebrugge worden afgeschreven over een looptijd van 20 jaar en dit in overeenstemming met het ritme volgens hetwelk de Groep verwacht dat de economische voordelen die aan deze activa zijn verbonden, naar de onderneming zullen vloeien.

De impact van deze nieuwe afschrijvingsregel bestaat uit een bijkomende kost ten belope van 5.124 k€ in 2009.

## TOELICHTING 1e.

### TOEPASSING VAN NIEUWE BOEKHOUDKUNDIGE PRINCIPES OF HERZIENE IFRS-NORMEN

Op de datum dat de onderhavige financiële staten voor bekendmaking werden vrijgegeven, werden onderstaande interpretaties en normen uitgevaardigd waarvan de toepassing evenwel nog niet verplicht is:

**IFRS 3 - Bedrijfscombinaties** (herzien in 2008) (toepasbaar voor bedrijfscombinaties met overnamedatum op of na het begin van het eerste boekjaar vanaf 1 juli 2009).

**IFRS 9 - Financiële Instrumenten** (toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 januari 2013).

**Verbeteringen aan IFRS (2008-2009)** (normaal toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 januari 2010).

**Aanpassingen aan IFRS 1 - Eerste toepassing van IFRS - Bijkomende vrijstellingen** (normaal toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 januari 2010).

**Aanpassingen aan IFRS 1 - Eerste toepassing van IFRS - Vrijstellingen op IFRS 7** (toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 juli 2010).

**Aanpassingen aan IFRS 2 - Op aandelen gebaseerde betalingen** (aanpassingen toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 januari 2010).

**Aanpassingen aan IAS 24 - Informatieverschaffing over verbonden partijen** (toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 januari 2011). Deze standaard vervangt IAS 24 Informatieverschaffing over verbonden partijen zoals uitgegeven in 2003.

**Aanpassingen aan IAS 27 - De geconsolideerde jaarrekening en de enkelvoudige jaarrekening** (aanpassingen toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 juli 2009).

**Aanpassingen aan IAS 32 - Financiële instrumenten: Presentatie - Classificatie van uitgegeven rechten** (toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 februari 2010).

**Aanpassingen aan IAS 39 - Financiële Instrumenten: Opname en waardering - Instrumenten die in aanmerking komen voor afdekking** (toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 juli 2009).

**IFRIC 15 - Overeenkomsten voor de constructie van vastgoed** (toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 januari 2010).

**IFRIC 17 - Uitkering van activa niet zijnde geldmiddelen aan eigenaars** (toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 juli 2009).

**IFRIC 19 - Tenietgaan van financiële verplichtingen met eigenvermogensinstrumenten** (toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 juli 2010).

**Aanpassingen aan IFRIC 14 & IAS 19 - Beperking van activa uit hoofde van toegezegd-pensioenregelingen, minimale financieringsverplichtingen en hun interactie - Vooruitbetalingen van een minimale financieringsverplichting** (toepasbaar voor boekjaren vanaf 1 januari 2011).

De directie van de Groep is van oordeel dat de goedkeuring van deze normen en interpretaties geen gevolgen van wezenlijke betekenis zal hebben op de financiële staten van de Groep in de toekomst.

## TOELICHTING 2. BOEKHOUDKUNDIGE GRONDSLAGEN EN METHODEN

De boekhoudkundige grondslagen en methoden zijn vastgelegd door de raad van bestuur van Fluxys op 10 maart 2010. Elke wijziging of aanvulling in vergelijking met het vorige boekjaar is onderlijnd.

### 2.1 Algemene grondslagen

De financiële staten geven een getrouw beeld van de financiële positie, de financiële prestaties en de kasstromen van de Fluxys Groep.

De Groep stelt zijn financiële staten op volgens het toerekeningsbeginsel, met uitzondering van het kasstroomoverzicht.

De activa en passiva worden niet verrekend, tenzij verrekening is voorgeschreven of toegestaan krachtens een internationale boekhoudnorm.

In de balans van de Fluxys Groep worden de vaste en vlottende activa en de lang- en kortlopende verplichtingen afzonderlijk voorgesteld.

De boekhoudkundige methodes worden consistent toegepast.

### 2.2 Consolidatiecriteria

De geconsolideerde financiële staten van de Fluxys Groep worden opgesteld in overeenstemming met de IFRS, inzonderheid IFRS 3 (*Bedrijfscombinaties*), IAS 27 (*Geconsolideerde jaarrekening en enkelvoudige jaarrekening*), IAS 28 (*Investerings in geassocieerde ondernemingen*) en IAS 31 (*Belangen in joint ventures*).

De dochterondernemingen waarover controle wordt uitgeoefend, worden geconsolideerd volgens de integrale consolidatiemethode (IAS 27); *joint ventures* waarover gezamenlijke controle wordt uitgeoefend, worden geconsolideerd volgens de proportionele consolidatiemethode (IAS 31), en op geassocieerde ondernemingen waarop een invloed van betekenis wordt uitgeoefend, wordt de vermogensmutatiemethode (*equity method*) toegepast (IAS 28).

Controle is de macht om het financiële en operationele beleid van een onderneming te sturen om uit haar activiteiten voordelen te verkrijgen.

Gezamenlijke controle is het delen van die controle krachtens een contractueel akkoord tussen partners.

Invloed van betekenis is de macht om deel te nemen aan de financiële en operationele beleidsbeslissingen van een economische activiteit, zonder evenwel controle of gezamenlijke controle uit te oefenen over het betreffende beleid.

Het is toegestaan een geassocieerde onderneming niet op te nemen in de vermogensmutatiemethode indien de impact op de financiële staten te verwaarlozen is.

### 2.3 Balansdatum

De geconsolideerde financiële staten worden afgesloten op 31 december, balansdatum van de rekeningen van de moederonderneming.

Wanneer de balansdatum van een dochteronderneming of een geassocieerde onderneming tussen 30 september en 31 december valt, worden de financiële staten als zodanig gebruikt. Indien echter transacties of andere gebeurtenissen van betekenis zijn opgetreden tussen de balansdatum van een dochteronderneming of een geassocieerde onderneming en 31 december, worden aanpassingen (*adjustments*) aangebracht om rekening te houden met de gevolgen van die transacties en andere gebeurtenissen van betekenis.

Valt de balansdatum vóór 30 september, dan wordt per 31 december een tussentijds overzicht opgemaakt voor consolidatiedoelinden.

### 2.4 Gebeurtenissen na balansdatum

De waarde van de activa en verplichtingen op de balansdatum wordt aangepast, indien er zich na afsluitdatum gebeurtenissen voordoen waardoor de bedragen die werden bepaald op de balansdatum op basis van de bestaande toestand en omstandigheden, gewijzigd worden.

Die aanpassingen gebeuren tot de datum waarop de financiële staten door de raad van bestuur worden vastgelegd.

De overige gebeurtenissen die hebben plaatsgevonden na de balansdatum worden – als ze van wezenlijke betekenis zijn – in de toelichtingen opgenomen.

### 2.5 Omrekening van de financiële staten van buitenlandse entiteiten

Bij de consolidatie wordt de balans van de buitenlandse entiteiten in euro omgerekend volgens de slotkoersmethode. De winst- en verliesrekening wordt omgerekend tegen de gemiddelde koers over het boekjaar, indien deze niet aanzienlijk heeft geschommeld.

Het aandeel van de Groep in de verschillen die voortvloeien uit die omrekeningsmethode is opgenomen in de rubriek “Wisselkoersverschillen” van het geconsolideerd eigen vermogen; het aandeel van minderheidsbelangen wordt opgenomen in de rubriek “Minderheidsbelangen” van het geconsolideerd eigen vermogen op de passiefzijde van de balans.

### 2.6 Goodwill (Consolidatieverschil)

De goodwill vertegenwoordigt het verschil, op overnamedatum, tussen de kostprijs van een bedrijfscombinatie en het belang van de overnemende vennootschap in de reële waarde van activa, verplichtingen en voorwaardelijke verplichtingen van de overgenomen vennootschap.

- Indien dat verschil positief is, wordt de goodwill geactiveerd. Elk jaar wordt een toetsing op bijzondere waardevermindering (*impairment test*) uitgevoerd, zelfs indien er geen aanwijzingen van ontwaarding zijn of, wat vaker voorkomt, indien gebeurtenissen of gewijzigde omstandigheden optreden die erop wijzen dat de goodwill mogelijk in waarde is verminderd (IFRS 3 – *Bedrijfscombinaties*).
- Indien dat verschil negatief is, wordt de negatieve goodwill in resultaat genomen.

## 2.7 Immateriële vaste activa

Een immaterieel vast actief wordt geboekt als het waarschijnlijk is dat de aan dit actiefbestanddeel toerekenbare toekomstige economische voordelen naar de onderneming zullen vloeien, en indien de kostprijs van dat actiefbestanddeel op betrouwbare wijze kan worden geschat.

Immateriële vaste activa worden op de balans geboekt tegen kostprijs (*cost method*), na aftrek van afschrijvingen en eventuele waardeverminderingverliezen.

Op de balans geactiveerde immateriële vaste activa waarvan het gebruik in de tijd beperkt is, worden afgeschreven over de gebruiksduur.

Het afschrijvingspercentage voor computersoftware bedraagt 20%.

Latere uitgaven worden geactiveerd indien daaruit economische voordelen verkregen kunnen worden die het initieel beoogde prestatieniveau overstijgen.

Op elke balansdatum worden de immateriële vaste activa getoetst om vast te stellen of er tijdens het boekjaar aanwijzingen zijn dat het actief een bijzondere waardevermindering heeft ondergaan. Indien dergelijke aanwijzingen bestaan, wordt de realiseerbare waarde van de betreffende immateriële vaste activa geschat. De realiseerbare waarde is gedefinieerd als de hoogste waarde van de reële waarde minus verkoopkosten en zijn bedrijfswaarde.

De bedrijfswaarde is de contante waarde van de geschatte toekomstige kasstromen die naar verwachting zullen voortvloeien uit het voortgezet gebruik van het actief en uit zijn vervreemding, berekend met een gepaste verdisconteringsvoet.

Op de immateriële vaste activa wordt een bijzondere waardevermindering geboekt indien de boekwaarde, tengevolge van veroudering of gewijzigde economische of technologische omstandigheden, de realiseerbare waarde voor de onderneming overstijgt.

De immateriële vaste activa die voor onbepaalde tijd kunnen worden gebruikt, worden elk jaar op bijzondere waardevermindering getoetst, en in waarde verminderd wanneer de boekwaarde de realiseerbare waarde overschrijdt.

De gebruiksduur, de afschrijvingsmethode alsook de eventuele restwaarde van de immateriële vaste activa worden op elke balansdatum opnieuw onderzocht en in voorkomend geval prospectief aangepast.

### Emissierechten voor broeikasgassen

De aangekochte emissierechten voor broeikasgassen worden opgenomen als immateriële vaste activa tegen hun kostprijs. De rechten die gratis werden verkregen, worden tegen nihil boekwaarde als immateriële vaste activa opgenomen.

De emissie van broeikasgassen in de atmosfeer wordt geboekt in de exploitatielasten met als tegenhanger op de passiefzijde van de balans (onder "overige schulden") een verplichting om emissierechten gelijk aan de emissies van de periode in te leveren. Die last wordt gewaardeerd aan de gewogen gemiddelde kost van de verworven of verkregen rechten.

Bij de inlevering van rechten, verdwijnt de op het passief van de balans geboekte verplichting (overige schulden) door een onttrekking van de emissierechten geboekt in de immateriële vaste activa.

Ingeval de rechten ontoereikend zijn om de uitstoot van broeikasgassen tijdens het boekjaar op te vangen, legt de Groep een voorziening aan. Deze voorziening wordt gewaardeerd op basis van de marktprijs op balansdatum van de rechten die nog dienen aangekocht te worden.

De overtollige emissierechten die niet op de markt werden overgedragen, worden op het einde van het boekjaar gewaardeerd aan de gewogen gemiddelde kost van de verworven of verkregen rechten of aan de marktprijs indien deze lager is dan de gewogen gemiddelde kost.

## 2.8 Materiële vaste activa

Een materieel vast actief wordt geboekt als het waarschijnlijk is dat de aan dat actiefbestanddeel toerekenbare toekomstige economische voordelen naar de onderneming zullen vloeien, en indien de kostprijs van dat actiefbestanddeel op betrouwbare wijze kan worden geschat.

Materiële vaste activa worden op de balans geboekt tegen kostprijs (*cost method*), na aftrek van afschrijvingen en eventuele waardeverminderingen.

Latere uitgaven worden geactiveerd indien daaruit economische voordelen verkregen kunnen worden die het aanvankelijke resultaat overstijgen.

Op elke balansdatum worden de materiële vaste activa getoetst om vast te stellen of er tijdens het boekjaar aanwijzingen zijn dat het actief een bijzondere waardevermindering heeft ondergaan. Indien dergelijke aanwijzingen bestaan, wordt de realiseerbare waarde van de betreffende materiële vaste activa geschat. De realiseerbare waarde is gedefinieerd als de hoogste waarde van de reële waarde minus verkoopkosten en de bedrijfswaarde van een actief. De bedrijfswaarde is de contante waarde van de

geschatte toekomstige kasstromen die naar verwachting zullen voortvloeien uit het voortgezet gebruik van het actief en uit zijn vervreemding, berekend met een gepaste verdisconteringsvoet.

Financiële lease-overeenkomsten zijn overeenkomsten waarbij alle wezenlijke risico's en voordelen eigen aan de eigendom van een actiefbestanddeel op de leasener overgaan. De blijkens deze overeenkomsten aangehouden activa worden op de balans geboekt tegen reële waarde (*fair value*) of, indien deze kleiner is, tegen de actuele waarde (*current value*) van de minimale leasebetalingen. De overeenkomstige verplichting wordt onder financiële schulden verwerkt. Financiële leasebijdragen worden uitgesplitst in financiële kosten en terugbetalingen van financiële leaseschulden om voor elke periode een constante periodieke rentevoet te bekomen op het te betalen restsaldo op de passiefzijde van de balans.

### Subsidies en investeringsaftrek

De overheidssubsidies met betrekking tot materiële vaste activa evenals de bijdragen van derde partijen in de financiering van dergelijke vaste activa komen in mindering van de kostprijs voor het desbetreffende vast actief.

De fiscale aftrek die verkregen werd met betrekking tot investeringen wordt in mindering gebracht van de brutowaarde van de vaste activa voor dewelke zij ontvangen werd; als tegenhanger worden uitgestelde belastingen geboekt.

### Afschrijvingsmethoden

De materiële vaste activa worden afgeschreven over hun gebruiksduur (*useful life*).

Elk bestanddeel van betekenis in de samenstelling van de materiële vaste activa, wordt afzonderlijk geboekt en afgeschreven over zijn gebruiksduur.

De gebruikte afschrijvingsmethode weerspiegelt het ritme volgens hetwelk de Groep verwacht de toekomstige economische voordelen te zullen aanwenden die aan dat actiefbestanddeel verbonden zijn.

De gereguleerde investeringen bedoeld om de bevoorradingszekerheid in Europa te verhogen, maken het voorwerp uit van een afschrijvingsmethode met degressief karakter. Deze methode weerspiegelt het best het ritme volgens hetwelk de Groep verwacht de toekomstige economische voordelen te zullen aanwenden die aan deze activa verbonden zijn.

De belangrijkste afschrijvingsperioden zijn:

- 50 jaar voor de leidingen voor vervoer in België, de terminalinstallaties en de reservoirs,
- 50 jaar voor de administratiegebouwen, de woningen en installaties ten behoeve van het personeel,
- 40 jaar voor de opslaginstallaties en de LNG -schepen,
- 33 jaar voor de nijverheidsgebouwen,
- 20 jaar voor de investeringen voor de uitbreiding van de LNG-terminal in Zeebrugge,
- 10 jaar voor gereedschap en meubilair,
- 5 jaar voor voertuigen en bouwplaatswerktuigen,
- 4 jaar voor computerapparatuur,
- 3 jaar voor prototypes,
- 10 tot 40 jaar voor de andere installaties.

De gebruiksduur, de afschrijvingsmethode alsook de eventuele restwaarde van de materiële vaste activa worden op elke balansdatum opnieuw onderzocht en in voorkomend geval prospectief aangepast.

## 2.9 Niet-geconsolideerde eigenvermogensinstrumenten (zoals aandelen en winstbewijzen)

Niet-geconsolideerde eigenvermogensinstrumenten worden geboekt tegen reële waarde (*fair value*), tenzij deze laatste niet op betrouwbare wijze kan worden bepaald. In dat geval worden ze tegen kostprijs gewaardeerd.

Aanpassingen aan de reële waarde worden rechtstreeks in het eigen vermogen geboekt tot op het moment van uitboeking van het actief (*derecognition*). Op dat ogenblik wordt de gecumuleerde meer- of minderwaarde in het eigen vermogen als resultaat geboekt.

Indien een objectieve aanwijzing bestaat dat de niet-geconsolideerde eigenvermogensinstrumenten in waarde zijn verminderd, dan worden ze op bijzondere waardevermindering getoetst (*impairment test*) en wordt in voorkomend geval een bijzonder waardeverminderingverlies onmiddellijk ten laste van het resultaat geboekt.

## 2.10 Financiële leasevorderingen

In financiële lease gegeven activa, zijn activa waarvoor de Groep vrijwel alle risico's en voordelen eigen aan het economische eigendom op de leasener (*lessee*) overdraagt. In financiële lease gegeven activa worden op de balans verwerkt als vorderingen voor een bedrag gelijk aan de netto -investeringen in de lease-overeenkomst. Verworven financiële leasebijdragen worden uitgesplitst in financiële opbrengsten en terugbetalingen van de financiële leasevordering om een constant periodiek rentabiliteitspercentage te bekomen over de netto-investeringen van de Groep in de financiële lease-overeenkomst.

Als de indeling van overeenkomsten onder financiële lease-overeenkomsten berust op de contante waarde (*present value*) van de minimumbetalingen, wordt het volgende criterium toegepast: als

de contante waarde van de minimale leasebetalingen overeenkomt met minstens 90% van de reële waarde (*fair value*) van het gehuurde actief, zoals die bij het ingaan van de huurovereenkomst is geschat, worden de overeenkomsten ingedeeld als financiële leaseovereenkomsten. Voor de activa met betrekking tot het vervoer van gas in België wordt geen enkele restwaarde weerhouden gezien de specifieke aard van de activiteiten van de sector.

## 2.11 De voorraden

### Waardering

De voorraden worden gewaardeerd tegen de laagste waarde van de kostprijs en de opbrengstwaarde.

Indien nodig worden afschrijvingen op voorraden geboekt om rekening te houden met:

- de opbrengstwaarde, of
- bijzondere waardeverminderingverliezen op voorraden tengevolge van onvoorziene omstandigheden die gerechtvaardigd zijn door de aard van de activa in kwestie of door de uitgeoefende activiteit.

Dergelijke afschrijvingen op voorraden worden geboekt ten laste van het resultaat van de periode waarin ze zich voordoen.

### Gasvoorraden

De bewegingen van gasvoorraden worden gewaardeerd volgens de methode van de gewogen gemiddelde prijzen.

### Voorraden grond - en hulpstoffen

De grond- en hulpstoffen worden geïnventariseerd volgens de methode van de gewogen gemiddelde prijzen.

### Bestellingen in uitvoering

Werken in uitvoering voor rekening van derden worden gewaardeerd tegen kostprijs inclusief indirect toerekenbare kosten.

Als het resultaat van een bestelling in uitvoering op betrouwbare wijze kan worden geschat, worden de opbrengsten en de kosten van het contract respectievelijk als opbrengsten en kosten geboekt afhankelijk van het stadium van voltooiing van de bestelling op de balansdatum. Een verwacht verlies op de bestelling in uitvoering wordt onmiddellijk in kosten geboekt.

## 2.12 Financieringskosten

Financieringskosten die direct toerekenbaar zijn aan de verwerving, bouw of productie van een actiefbestanddeel dat pas na een aanzienlijke voorbereidingsperiode klaar is voor het beoogde gebruik of verkoop (vaste activa, voorraden, beleggingsvastgoed, ...), worden tot op dat ogenblik geactiveerd. Het bedrag van de in de kostprijs van het actiefbestanddeel op te nemen financieringskosten komt overeen met de reële kosten op deze leningen, na aftrek van de tijdelijke beleggingsopbrengsten die uit dit vreemd vermogen worden gerealiseerd.

## 2.13 Financiële instrumenten

### Beleggingswaarden

Financiële beleggingswaarden die op het ogenblik van verwerving na meer dan drie maanden vervallen, worden opgenomen in de categorie van de financiële activa tegen hun reële waarde, met verwerking van waardeveranderingen in de winst- en verliesrekening. Veranderingen in de reële waarde van die financiële activa worden in de winst- en verliesrekening geboekt.

### Derivaten niet als dekkingsinstrumenten geclassificeerd

De Fluxys Groep gebruikt financiële derivaten om zich in te dekken tegen de blootstelling aan wisselkoersrisico's en rentevoetrisico's.



Bepaalde financiële derivaten, hoewel ze een welbepaald risico dekken, vallen niet onder de strikte criteria voor de toepassing van de boekhoudnorm IAS 39 "Financiële instrumenten: opname en waardering".

De veranderingen in de reële waarde van deze financiële activa worden rechtstreeks in resultaat geboekt.

## 2.14 Geldmiddelen en kasequivalenten

Geldmiddelen en kasequivalenten bevatten de liquide middelen, bankbeleggingen op korte termijn en beleggingen die gemakkelijk converteerbaar zijn in geld en waaraan een te verwaarlozen risico van waardeverandering is verbonden (ten hoogste 3 maanden).

Kasequivalenten worden opgenomen in de categorie van de financiële activa tegen hun reële waarde, door toedoen van de winst- en verliesrekening. Veranderingen in de reële waarde van die financiële activa worden in de winst- en verliesrekening geboekt.

## 2.15 Handelsvorderingen en overige actiefbestanddelen

De handelsvorderingen en overige actiefbestanddelen worden gewaardeerd tegen nominale waarde, verminderd met de geschatte niet realiseerbare bedragen.

Indien de tijdswaarde van het geld een invloed van betekenis heeft, worden de handelsvorderingen en overige actiefbestanddelen verdisconteerd.

De in deze rubrieken bedoelde bestanddelen worden in waarde verminderd indien de boekwaarde op de balansdatum de realiseerbare waarde overstijgt.

## 2.16 Voorzieningen

De voorzieningen die op de passiefzijde van de balans worden geboekt, voldoen aan de volgende voorwaarden:

- de Groep heeft een bestaande (in rechte afdwingbare of feitelijke) verplichting ten gevolge van een gebeurtenis uit het verleden, en
- het is waarschijnlijk (d.w.z. meer waarschijnlijk dan onwaarschijnlijk) dat de afwikkeling van die verplichting zal gepaard gaan met een uitstroom van middelen die economische voordelen in zich bergen, en
- het bedrag van de verplichting op betrouwbare wijze kan worden geschat.

Indien niet aan die voorwaarden is voldaan, wordt geen voorziening aangelegd.

Het in de voorzieningen geboekte bedrag stemt overeen met de beste schatting van de uitgave die vereist is om de op balansdatum bestaande verplichting af te wikkelen, anders gezegd: het bedrag dat de onderneming redelijkerwijs verwacht te zullen moeten betalen om de verplichting af te wikkelen op de balansdatum of om die op diezelfde datum op een derde te doen overgaan.

Die schatting berust ofwel op de door een derde ingediende aanvraag, ofwel op omstandige kostenopgaven en -ramingen. Voor alle geboekte voorzieningen bestaat volgens de directie meer dan 50% kans op uitstroom van middelen.

Indien het effect van de tijdswaarde van het geld materieel is, worden de voorzieningen verdisconteerd. De gebruikte verdisconteringsvoet is een percentage vóór belasting dat de marktconforme beoordeling van de tijdswaarde van het geld weerspiegelt en rekening houdt met de specifieke risico's die aan deze verplichtingen verbonden zijn.

Elk door de Groep gelopen risico dat niet aan de bovenvermelde voorwaarden voldoet, moet nader worden omschreven als voorwaardelijke verplichting in de toelichtingen.

#### Voorzieningen voor pensioenen en overige collectieve verplichtingen

Fluxys heeft aanvullende pensioenvoorzieningen ingevoerd van het type 'te bereiken doel' (*defined benefit plans*) of 'vaste premies' (*defined contribution plans*). De voordelen van die pensioenvoorzieningen berusten op de anciënniteit in dienstjaren en op het loon van de werknemer.

**Via de pensioenregeling 'te bereiken doel'** krijgt de werknemer de mogelijkheid om van een kapitaal te genieten dat berekend wordt in functie van het jaarsalaris per einde loopbaan en van de verworven anciënniteit op het moment van de pensionering.

**De pensioenregeling 'vaste premies'** geeft de werknemer recht op een kapitaal dat is opgebouwd door eigen premiebijdragen en werkgeversbijdragen in functie van het loon.

Indien de rechthebbende vóór de pensioendatum overlijdt, voorzien beide regelingen in een kapitaal ten gunste van de langstlevende echtgenoot en in uitkeringen voor de wezen.

#### Waardering

De pensioenverplichtingen worden jaarlijks gewaardeerd door een erkende actuaaris.

De periodieke premiebijdragen voor deze aanvullende pensioenregelingen worden ten laste van het resultaat geboekt op het ogenblik dat ze verplicht te betalen zijn.

De voorzieningen voor pensioenen en overige collectieve verplichtingen worden op de balans geboekt in overeenstemming met IAS 19 (*Personeelsbeloningen*) op basis van de methode van de 'actuele waarde van de verwachte verplichtingen' (PUCM - *Projected Unit Credit Method*).

#### Actuariële winst en verlies met betrekking tot vergoedingen na uitdiensttreding

De actuariële winsten en verliezen, vastgesteld op de raming van de niet-gedekte verplichtingen met betrekking tot vergoedingen na uitdiensttreding, worden in de voorzieningen geboekt door het eigen vermogen rechtstreeks te beïnvloeden buiten de winst- en verliesrekening om.

## 2.17 Rentedragende verplichtingen

De rentedragende verplichtingen worden geboekt ten belope van het verkregen nettobedrag. Na de initiële boeking worden de rentedragende verplichtingen geboekt tegen de afgeschreven kostprijs (*amortised cost*). Het verschil tussen de kostprijs minus afschrijving en de aflossingswaarde wordt in het resultaat verwerkt in functie van de reële rentevoet over de looptijd van de verplichtingen.

## 2.18 Handelsschulden

De handelsschulden worden gewaardeerd tegen hun nominale waarde.

Indien de tijdswaarde van het geld een invloed van betekenis heeft, worden de handelsschulden verdisconteerd.

## 2.19 Tegoeden, rechten, schulden en verplichtingen in vreemde valuta

### Boeking bij het afsluiten van de verrichting

De vorderingen en schulden in vreemde valuta worden gewaardeerd tegen de dagkoers van de verrichting.

### Waardering op het einde van het boekjaar

Op het einde van het boekjaar en overeenkomstig IAS 21 (*De gevolgen van wisselkoerswijzigingen*), worden de monetaire activa en passiva alsook de rechten en verplichtingen gewaardeerd tegen de slotkoers op balansdatum. Deze herwaardering geeft aanleiding tot wisselkoersverschillen die gegroepeerd per valuta in het resultaat worden geboekt.

## 2.20 Boeking van opbrengsten

De opbrengsten worden gewaardeerd tegen de reële waarde (*fair value*) van de ontvangen of te ontvangen vergoeding, indien deze opbrengsten door de onderneming worden verworven en hun reële waarde op betrouwbare wijze kan worden bepaald.

De gereguleerde opbrengsten die door de Groep worden ontvangen, kunnen aanleiding geven tot een bonus of malus ten opzichte van de billijke marge bedoeld voor het vergoeden van het geïnvesteerde vermogen. De boni worden overgedragen en geboekt als regulatoire verplichtingen (kort- of langlopende), terwijl de verworven opbrengsten overeenstemmend met een malus als bedrijfsopbrengsten worden opgenomen met als tegenhanger de boeking van een regulatoir actief (vast of vlottend).

## 2.21 Belastingen

De actuele belastingverplichtingen worden bepaald in overeenstemming met de lokale belastingvoorschriften en berusten op het resultaat van de moederonderneming, de dochterondernemingen en het aandeel gehouden in *joint ventures*.

De uitgestelde belastingvorderingen en -verplichtingen geven respectievelijk de aftrekbare of belastbare tijdelijke verschillen weer tussen de boekwaarden en de fiscale waarden.

De uitgestelde belastingvorderingen en -verplichtingen worden gewaardeerd tegen de belastingvoeten die naar verwachting van toepassing zullen zijn in de periode waarin de vordering zal worden gerealiseerd of aan de verplichting zal worden voldaan, als deze belastingvoeten aangenomen of quasi aangenomen zijn op balansdatum.

De uitgestelde belastingvorderingen worden alleen geboekt indien het waarschijnlijk is dat belastbare winsten zullen worden behaald waarmee de uitgestelde belastingvorderingen zullen kunnen worden verrekend.

## TOELICHTING 3. VERWERVINGEN, OVERDRACHTEN EN HERSTRUCTURERINGEN

### 1. Wijzigingen in de consolidatiekring

#### Fluxys & Co en SEGEO:

De onderneming Fluxys & Co (vroeger Distrigas & C<sup>o</sup>) die door de Fluxys Groep op 01-07-2008 werd overgenomen, heeft het voorwerp uitgemaakt van een partiële splitsing in de loop van het eerste semester 2009. Haar activiteit van commercialisering van de capaciteit voor grens-tot-grensvervoer van aardgas werd op 12 mei 2009 overgenomen door Fluxys NV, met ingang van 1 januari 2009. Fluxys & Co behoudt de deelneming in het partnerschap naar Noors recht "Partrederiet BW Gas Fluxys DA", evenals de rechten en plichten verbonden aan de hangende regulatoire en fiscale geschillen.

Daarnaast werd ook de onderneming SEGEO, eigenaar van de infrastructuur voor het vervoer van aardgas tussen 's-Gravenvoeren en Blaregnies en waarvan Fluxys met ingang van 1 juli 2008 voor 100% eigenaar was, overgenomen door Fluxys NV op dezelfde datum en met dezelfde retroactiviteit. De onderneming SEGEO hield op te bestaan en verdween aldus uit de consolidatiekring.

Deze interne herstructurering binnen de Groep heeft geen invloed op de geconsolideerde financiële staten. We verwijzen de lezer naar het jaarverslag voor meer informatie hieromtrent.

#### Fluxys Europe:

Fluxys Europe is een naamloze vennootschap die werd opgericht op 10 december 2009 door Fluxys (99,9%) en Flux Re (0,1%). Deze vennootschap heeft tot doel de verwerving van deelnemingen in internationale gasactiviteiten evenals de financiering ervan. Haar kapitaal bedraagt 81.000 k€.

Fluxys Europe werd op 31-12-2009 in de consolidatie opgenomen volgens de integrale consolidatiemethode.

### 2. Voltooiing van de bedrijfscombinatie Fluxys & Co

We verwijzen de lezer naar Toelichting 3 van het financieel verslag 2008 van de Groep voor details aangaande de overname. De initiële boekhoudkundige verwerking van de bedrijfscombinatie Fluxys & Co werd in 2008 op voorlopige basis bepaald als gevolg van de belangrijke onzekerheden in het regulatorisch kader.

De boekhoudkundige verwerking van deze bedrijfscombinatie werd voltooid in het tweede semester van 2009, op basis van volgende principes met betrekking tot de vervoersactiviteit:

- Materiële vaste activa: de reële waarde van de verworven materiële vaste activa werd bepaald op basis van de *Regulated Asset Base* die voor deze installaties werd aanvaard door de regulator. Het verschil tussen deze reële waarde en de boekwaarde van de verworven vaste activa leidde tot een toerekening van de goodwill ten belope van 239.308 k€, die gepaard ging met de boeking van uitgestelde belastingen op de passiefzijde van de balans ten belope van 81.341 k€.
- Overige vorderingen: de financiële staten van Distrigas & C<sup>o</sup> afgesloten op 30 juni 2008 werden herwerkt om de impact van de betwiste CREG beslissingen hierin op te nemen. De goodwill die hier uit voortvloeit werd toegerekend aan de vorderingen tegenover de verkopers voor een bedrag van 40.013 k€ in afwachting van de rechterlijke beslissingen zoals in het volgende punt wordt vermeld.
- Immateriële vaste activa: het saldo van de overeengekomen prijs (350.000 k€ na belastingen) werd toegewezen aan de immateriële vaste activa voor 292.101 k€, wat op de passiefzijde van de balans uitgestelde belastingen met zich meebrengt ten belope van 99.285 k€. De waarde van deze vaste activa kan pas definitief worden vastgelegd na de rechterlijke beslissingen in het kader van de beroepen die werden aangetekend of na wijzigingen in de wetgeving die de draagwijdte en de duur van deze contracten vastlegt.

De financiële instrumenten *Interest rate swap* werden reeds aan hun reële waarde geboekt in 2008.

Ter herinnering vermelden we dat Fluxys een garantie tot schadeloosstelling ter waarde van 250.000 k€ heeft bekomen van SUEZ-Tractebel en Publigas voor de dekking van het risico dat gepaard zou gaan met een eventuele waardedaling onder de overeengekomen waarde van 350.000 k€, die zou voortkomen uit wettelijke, regulatoire of juridische beslissingen. Die waarborg loopt tot 2015 (zie ook Toelichting 32, punt 12).

Wat de activiteit "LNG-schip" betreft, heeft de voltooiing van de boekhoudkundige verwerking van de bedrijfscombinatie geleid tot een bijkomende toerekening op het vlak van de materiële vaste activa en de eraan verbonden uitgestelde belastingen. Het geheel van de betaalde prijs werd aldus toegerekend aan materiële vaste activa en aan de financiële instrumenten verbonden aan deze activiteit.

Distrigas is houder van een optie voor het terugkopen van de deelneming in het LNG-schip. Die optie is uitoefenbaar gedurende 6 maanden na afloop van een periode van 3 jaar. De uitoefenprijs van deze optie ligt vast op 70 M€.

Anderzijds beschikt Fluxys over een verkoopoptie aan SUEZ-Tractebel (of elke andere onderneming van haar Groep door haar aangeduid) van diezelfde deelneming aan identieke voorwaarden, in de veronderstelling dat Distrigas haar optie niet zou uitoefenen. Deze opties werden in de financiële staten (IFRS) van 2008 gewaardeerd bij de voltooiing van de boekhoudkundige verwerking van de bedrijfscombinatie voor een bedrag van 7.246 k€. Zij werden opgenomen op de actiefzijde van de balans onder de rubriek "overige financiële activa".



Impact van de voltooiing van de boekhoudkundige verwerking van de bedrijfscombinatie

Balans 01-07-2008 in k€	Initiële toerekening 2008	Afwerking van de toerekening		Definitieve toerekening 01-07-2008	Δ
		Grens-tot- grensvervoer	Schip		
Goodwill	402.638	-390.796	-11.842	0	-402.638
Materiële vaste activa	67.756	239.308	17.939	325.003	257.247
Immateriële vaste activa	0	292.101	0	292.101	292.101
Financiële instrumenten	22.570	0	0	22.570	0
Handels- & overige vorderingen	0	40.013	0	40.013	40.013
Uitgestelde belastingen	-30.299	-180.626	-6.097	-217.022	-186.723
Financiële instrumenten	-1.186	0	0	-1.186	0

Impact van de voltooiing van de boekhoudkundige verwerking van de bedrijfscombinatie

Resultaat van het 2 <sup>e</sup> semester 2008 in k€	Afwerking van de toerekening		Definitieve toerekening 2008
	Grens-tot- grensvervoer	Schip	
Netto toevoegingen aan afschrijvingen op materiële vaste activa	-3.386	-318	-3.704
Netto toevoegingen aan afschrijvingen op immateriële vaste activa	-5.436	0	-5.436
Waardeschommelingen op financiële instrumenten	0	7.246	7.246
Uitgestelde belastingen	2.999	-2.355	644
Netto resultaat	-5.823	4.573	-1.250

## Impact van de voltooiing van de boekhoudkundige verwerking van de bedrijfscombinatie

Balans 31-12-2008 in k€	Initiële balans	Afwerking van de toerekening		Herwerkte balans 31-12-2008	Δ
		Grens-tot-grensvervoer	Schip		
Goodwill	402.638	-390.796	-11.842	0	-402.638
Materiële vaste activa	68.491	235.922	17.621	322.034	253.543
Immateriële vaste activa	0	286.665	0	286.665	286.665
Financiële instrumenten	22.570	0	7.246	29.816	7.246
Handels- & overige vorderingen	0	40.013	0	40.013	40.013
Eigen vermogen		5.823	-4.573	1.250	1.250
Uitgestelde belastingen	-30.299	-177.627	-8.452	-216.378	-186.079
Financiële instrumenten	-1.186	0	0	-1.186	0

**3. Voltooiing van de bedrijfscombinatie SEGEO**

We verwijzen de lezer naar Toelichting 3 van de financiële staten 2008 van de Groep voor de details van de overnametransactie van de bijkomende 25%-deelname in SEGEO.

De initiële boeking van de bedrijfscombinatie SEGEO werd in 2008 op voorlopige basis bepaald als gevolg van de belangrijke onzekerheden in het regulator kader.

De voltooiing van de boekhoudkundige verwerking van deze bedrijfscombinatie heeft geleid tot een toerekening van 18.769 k€ aan de verworven materiële vaste activa. De reële waarde van deze installaties werd bepaald op basis van 25% van de *Regulated Asset Base* die door de regulator werd aanvaard.

Deze toerekening gaat gepaard met het boeken van uitgestelde belastingen op de passiefzijde van de balans ten belope van 6.380 k€.

Deze netto toerekening bedraagt 12.389 k€, tegenover een initiële goodwill van 4.890 k€, en heeft aldus een badwill gegenereerd van 7.499 k€ die onmiddellijk in het resultaat van 2008 werd opgenomen.

Daar deze transactie kadert binnen een bedrijfscombinatie die in fasen tot stand komt, werd het aandeel - waarover de Groep vroeger beschikte - in de hierboven vermelde materiële vaste activa eveneens opgetrokken tot de reële waarde, door toedoen van een herwaardering voor een bruto bedrag van 56.308 k€.

Impact van de voltooiing van de boekhoudkundige verwerking van de bedrijfscombinatie

Balans 01-07-2008 in k€	Initiële toerekening 2008	Afwerking van de toerekening		Definitieve toerekening 01-07-2008	Δ
		Goodwill	Herwaardering		
Goodwill	4.890	-4.890	0	0	-4.890
Materiële vaste activa	0	18.769	56.308	75.077	75.077
Eigen vermogen	0	-7.499	-37.169	-44.668	-44.668
Uitgestelde belastingen	0	-6.380	-19.139	-25.519	-25.519

Impact van de voltooiing van de boekhoudkundige verwerking van de bedrijfscombinatie

Resultaat van het 2 <sup>e</sup> semester 2008 in k€	Afwerking van de toerekening		Definitieve toerekening 2008
	Goodwill	Herwaardering	
Netto toevoegingen aan de afschrijvingen	-441	-1.325	-1.766
Overige niet-exploitatiebaten - Badwill	7.499	0	7.499
Uitgestelde belastingen	150	450	600
<b>Netto resultaat</b>	<b>7.208</b>	<b>-875</b>	<b>6.333</b>

Impact van de voltooiing van de boekhoudkundige verwerking van de bedrijfscombinatie

Balans 31-12-2008 in k€	Initiële balans	Afwerking van de toerekening		Herwerkte balans 31-12-2008	Δ
		Goodwill	Herwaardering		
Goodwill	4.890	-4.890	0	0	-4.890
Materiële vaste activa	0	18.328	54.983	73.311	73.311
Eigen vermogen		-7.208	-36.294	-43.502	-43.502
Uitgestelde belastingen	0	-6.230	-18.689	-24.919	-24.919



## 4. Informatie over de deelnemingen

Volgens de integrale consolidatiemethode geconsolideerde ondernemingen						
Naam van de dochteronderneming	Zetel	Ondernemingsnummer	Procentueel aandeel in het kapitaal	Hoofdactiviteit	Munt	Balansdatum
<b>FLUXYS LNG NV</b>	Guimardstraat 4 B - 1040 Brussel	0426 047 853	93,20%	LNG-terminalling	EUR	31 december
<b>HUBERATOR NV</b>	Guimardstraat 4 B - 1040 Brussel	0466 874 361	90,00%	Hub	EUR	31 december
<b>FLUXYS &amp; Co NV</b>	Kunstlaan 31 B - 1040 Brussel	0464 255 658	100,00% <sup>[1]</sup>	LNG-schip	EUR	31 december
<b>GMSL Ltd</b>	Clarendon Road GB - Cambridge CB2 2BH	-	100,00%	Diensten	GBP	31 december
<b>FLUXYS NL BV</b>	Schouwburgplein 30/34 NL - 3012CL Rotterdam	-	100,00%	Holding	EUR	31 december
<b>FLUXYS BBL BV</b>	Schouwburgplein 30/34 NL - 3012CL Rotterdam	-	100,00%	Holding	EUR	31 december
<b>FLUX RE NV</b>	Rue de Merl 74 L - 2146 Luxemburg	-	100,00%	Herverzekerings- maatschppij	EUR	31 december
<b>FLUXYS EUROPE NV</b>	Guimardstraat 4 B - 1040 Brussel	0821 382 439	100,00% <sup>[2]</sup>	Holding	EUR	31 december

<sup>[1]</sup> Sedert 1 juli 2008<sup>[2]</sup> Sedert 10 december 2009

Volgens de evenredige consolidatiemethode geconsolideerde ondernemingen

Naam van de joint venture	Zetel	Ondernemingsnummer	Procentueel aandeel in het kapitaal	Hoofdactiviteit	Munt	Balansdatum
<b>BBL Company VOF</b>	Concourslaan 17 NL - 9700AE Groningen	-	20,00%	Gasvervoer	EUR	31 december

Vereniging in deelneming

Naam van de vereniging in deelneming	Zetel	Ondernemingsnummer	Procentueel aandeel in het kapitaal	Hoofdactiviteit	Munt	Balansdatum
<b>PR BW Gas / Fluxys DA</b>	Noorwegen	-	49,00% <sup>[3]</sup>	LNG-schip	USD	31 december

Gegevens van de in de Groep opgenomen joint ventures

(In duizenden euro's)

	31-12-2009*	31-12-2008
<b>100%</b>	<b>BBL Company VOF</b>	<b>BBL Company VOF</b>
Vaste activa	495.887	504.607
Vlottende activa	16.944	14.748
Langlopende verplichtingen	0	0
Kortlopende verplichtingen	18.064	8.123
Bedrijfsopbrengsten	124.452	123.321
Exploitatielasten	-52.680	-44.864
Netto financieel resultaat	263	-964
Belastingen op het resultaat	-18.369**	-19.761
Winst (verlies) van het boekjaar	53.666	57.732

[3] Sedert 1 juli 2008

\* Onder voorbehoud van goedkeuring door de bestuursorganen en de algemene vergaderingen van de ondernemingen

\*\* Fiscaal transparante onderneming: belastingen gedragen door de partners

## Ondernemingen waarop geen vermogensmutatie is toegepast gezien hun te verwaarlozen belang

Naam van de geassocieerde onderneming	Zetel	Ondernemingsnummer	Procentueel aandeel in het kapitaal	Hoofdactiviteit	Munt	Balansdatum
<b>BELGIAN PIPE CONTROL NV</b>	Guimardstraat 4 B - 1040 Brussel	0446 109 037	25,00%	Diensten	EUR	31 december

## Voornaamste niet-geconsolideerde ondernemingen

Naam van de onderneming	Zetel	Procentueel aandeel in het kapitaal	Hoofdactiviteit
<b>Interconnector (UK) Ltd</b>	Vine Street 41 UK - London EC3N 2AA	10%	Gasvervoer
<b>APX</b>	World Trade Center Strawinskylaan 729 NL - 1077 XX Amsterdam	4%	Diensten

## TOELICHTING 4. BEDRIJFSOPBRENGSTEN

Uitsplitsing van de bedrijfsopbrengsten volgens hun aard:

Bedrijfsopbrengsten in IFRS				(In duizenden euro's)
	Toelichting	31-12-2009	31-12-2008	Vershil
Vervoer in België	4.1	479.880	399.811	80.069
Opslag in België	4.1	44.153	47.312	-3.159
Terminalling in België	4.1	93.516	76.381	17.135
Overige bedrijfsopbrengsten	4.2	70.481	68.699	1.782
<b>Totaal</b>		<b>688.030</b>	<b>592.203</b>	<b>95.827</b>

### Bedrijfsopbrengsten.

De bedrijfsopbrengsten van het boekjaar 2009 zijn met 95.827 k€ gestegen tot een totaal van 688.030 k€, tegenover 592.203 k€ voor het boekjaar 2008.

De vervoersdiensten, opslag en LNG-terminalling in België vallen onder de Gaswet<sup>(1)</sup>.

De toepasselijke tarieven berusten, sinds 2008, op tariefvoorstellen voor een tarifaire meerjarenperiode van 4 jaar, die ter goedkeuring aan de Commissie voor de Regulering van de Elektriciteit en het Gas (CREG) worden voorgelegd. Die tarifiering moet een voldoende rentabiliteit op het geïnvesteerd kapitaal verzekeren en de aanvaarde afschrijvingen en de exploitatielasten verbonden aan deze diensten dekken, rekening houdend met de productiviteitsinspanningen die de netwerkbeheerder dient te leveren.

Zoals aangegeven in het voorwoord van het jaarverslag, heeft de CREG onze tariefvoorstellen verworpen voor de vervoers- en opslagdiensten voor de periode 2008-2011. De CREG is eveneens

van oordeel dat bepaalde transitcontracten afgesloten voor 1 juli 2004 – datum van inwerkingtreding van de Europese richtlijn 2003/55/CE van 26 juni 2003 betreffende gemeenschappelijke regels voor de interne gasmarkt – onderworpen moeten zijn aan een gereguleerd tarief.

Fluxys heeft beslist beroep aan te tekenen tegen deze beslissingen bij het Hof van beroep en voorlopig de tarieven te handhaven.

Arresten van het Hof van beroep hebben deze twee betwiste beslissingen van de CREG opgeschort. Deze arresten zijn voorlopig en moeten bevestigd worden in een definitief arrest. De procedure tot annulatie wordt voortgezet.

Bij gebrek aan een definitieve beslissing op het ogenblik van het afsluiten van de rekeningen, en hoewel de standpunten van de CREG formeel worden betwist, heeft de Fluxys Groep beslist het voorzichtigheidsbeginsel toe te passen en de financiële staten 2009 op te stellen, net zoals in 2008, rekening houdend met de effecten van de betwiste beslissingen van de regulator.

*(1) Wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen, zoals later gewijzigd.*

4.1 De opbrengsten uit de activiteiten die onder de Gaswet vallen, werden in positieve zin beïnvloed door:

- De activiteiten voor grens-tot-grensvervoer voor de leidingen Troll en VTN die in 2009 voor een volledig jaar bijdragen aan de bedrijfsopbrengsten tegenover een semester in 2008 (+ 81.688 k€).
- De activiteiten van SEGEO, overgenomen door Fluxys in 2009, die tot 30-06-2008 werden geïntegreerd volgens de proportionele consolidatiemethode (+ 703 k€).
- De ingebruikneming van de installaties voor de uitbreiding van de LNG-terminal in Zeebrugge op 01-04-2008 waardoor het aantal gefactureerde slots is toegenomen van 66 naar 110 (op jaarbasis).
- De gerealiseerde investeringen die bijdragen tot een verhoging van de bedrijfsopbrengsten.<sup>[2]</sup>

De impact van deze elementen werd echter afgezwakt door de verlaging van het toegelaten rendementsniveau verbonden aan de evolutie van de referentie-interestvoeten (Belgische lineaire obligaties op 10 jaar).

4.2 De overige bedrijfsopbrengsten bevatten onder meer de diensten verbonden aan Hub Zeebrugge, de diensten voor het logistieke beheer van gasstromen voor rekening van derden, de opbrengsten gegenereerd door de leiding tussen Balgzand in Nederland en Bacton in het Verenigd Koninkrijk (BBL), de opbrengsten tot stand gekomen door het aandeel in het LNG-schip evenals de werkzaamheden voor derden (kathodische bescherming, enz...).

De stijging van deze overige bedrijfsopbrengsten met 1.782 k€ vloeit hoofdzakelijk voort uit de inkomsten afkomstig van de verhuur van het LNG-schip, die in 2009 voor een volledig jaar zijn opgenomen tegenover een semester in 2008.

## TOELICHTING 5. OVERIGE EXPLOITATIEBATEN

Overige exploitatiebaten	(In duizenden euro's)			
	Toelichting	31-12-2009	31-12-2008	Verschil
Overige exploitatiebaten	5.1.	8.360	13.224	-4.864

De overige exploitatiebaten bevatten in hoofdzaak diverse terugvorderingen bij verzekeringsmaatschappijen en bij overige debiteuren, alsmede opbrengsten uit de terbeschikkingstelling van goederen en personen.

5.1 De evolutie van deze baten wordt hoofdzakelijk verklaard door verzekeringsvergoedingen die in 2008 werden ontvangen, naar aanleiding van schadegevallen in vorige boekjaren.

[2] Zie paragraaf 3 van de vorige pagina.

## TOELICHTING 6. EXPLOITATIELASTEN

Exploitatielasten met uitsluiting van nettotoevoegingen aan afschrijvingen, waardeverminderingen en voorzieningen				(In duizenden euro's)
	Toelichting	31-12-2009	31-12-2008	Vershil
Grondstoffen en gebruikte hulpstoffen	6.1	-30.332	-30.498	166
Diensten en diverse goederen	6.2	-159.562	-148.242	-11.320
Personeelslasten	6.3	-114.615	-106.474	-8.141
Overige exploitatielasten	6.4	-9.514	-8.117	-1.397
<b>Totaal der exploitatielasten</b>		<b>-314.023</b>	<b>-293.331</b>	<b>-20.692</b>
Waarvan kosten verbonden aan gewone huurovereenkomsten		-13.252	-12.452	-800

### 6.1 Grondstoffen en gebruikte hulpstoffen

In deze rubriek worden de aankopen van aardgas geboekt die nodig zijn voor het in evenwicht houden van het netwerk en van Hub Zeebrugge evenals voor het eigen verbruik van de Groep, met name in de compressiestations. Tevens bevat deze rubriek de kosten voor het Vervoermaterieel dat uit de voorraad wordt genomen voor onderhouds- en herstellingsprojecten en de kosten voor werkzaamheden voor derden (met inbegrip van de kathodische bescherming). De vastgestelde evolutie vloeit voornamelijk voort uit de kosten nodig om het netwerk in evenwicht te houden.

### 6.2 Diensten en diverse goederen

De diensten en diverse goederen bestaan uit aankopen van exploitatiemateriaal, huurgelden en huurlasten, onderhouds- en herstellingskosten, leveringen aan de onderneming, retributies aan derden, vergoedingen en bijdragen, niet-personeelsgebonden verzekeringen, Vervoer- en reiskosten, telecommunicatiekosten, kosten voor publicatie en informatie en, tot slot, kosten van tijdelijk en ondersteunend personeel. De diensten en diverse goederen stijgen in 2009, hoofdzakelijk als gevolg van de kosten gelinkt aan een hoger verbruik van stikstof in de menginstallaties (+1,7 M€),

een toename van nieuw in gebruik genomen installaties (+4,1 M€) alsook een stijging van de onderhoudskosten (+6,1 M€).

Op niveau van de Fluxys Groep heeft Deloitte in 2009 bezoldigingen ontvangen voor het mandaat als commissaris ten belope van 160.286,92 €. Daarnaast heeft Deloitte ook verschillende aanvullende opdrachten uitgevoerd voor een totaal bedrag van 12.000 €, namelijk andere controleopdrachten voor 7.000 € en andere opdrachten buiten de revisorale opdrachten voor 5.000 €. Tenslotte werden de bezoldigingen die verschuldigd zijn in het kader van de uitgifte van de obligatielening (15.909 €) opgenomen in de balans.

### 6.3 Personeelslasten

De totale personeelsbezetting van de Groep per eind december is geëvolueerd van 1.080 eenheden in 2008 naar 1.154 eenheden in 2009, een stijging met 74 eenheden. Uitgedrukt in gemiddeld aantal werknemers in VTE (voltijdse equivalenten) betekent dat respectievelijk 1.099,5 in 2009 tegenover 1.033,0 in 2008.

De personeelskosten zijn gestegen met 8.141 k€. Deze stijging wordt verklaard door de toename van de personeelsbezetting, die hieronder in detail wordt weergegeven, en door de stijgende lonen als gevolg van de inflatie.

Tewerkstelling	Boekjaar		Vorig boekjaar	
	Totaal in eenheden	Totaal in VTE	Totaal in eenheden	Totaal in VTE
	<b>Gemiddeld aantal werknemers</b>	<b>1.121</b>	<b>1.099,5</b>	<b>1.054</b>
<b>Fluxys</b>	<b>1.028</b>	<b>1.008,5</b>	<b>971</b>	<b>951,4</b>
Kaderleden	307	305,1	281	279,0
Statutair personeel	721	703,4	690	672,4
<b>Fluxys LNG</b>	<b>36</b>	<b>35,2</b>	<b>34</b>	<b>33,6</b>
Kaderleden	2	2,0	2	2,0
Statutair personeel	34	33,2	32	31,6
<b>GMSL</b>	<b>56</b>	<b>55,3</b>	<b>48</b>	<b>47,5</b>
Kaderleden	4	4,0	4	4,0
Statutair personeel	52	51,3	44	43,5
<b>Flux Re</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>
Kaderleden	0	0,0	0	0,0
Statutair personeel	1	0,5	1	0,5
<b>Aantal werknemers per einde boekjaar</b>	<b>1.154</b>	<b>1.131,7</b>	<b>1.080</b>	<b>1.059,6</b>
<b>Fluxys</b>	<b>1.059</b>	<b>1.038,1</b>	<b>993</b>	<b>973,8</b>
Kaderleden	319	316,8	294	291,8
Statutair personeel	740	721,3	699	682,0
<b>Fluxys LNG</b>	<b>36</b>	<b>35,6</b>	<b>34</b>	<b>33,8</b>
Kaderleden	2	2,0	2	2,0
Statutair personeel	34	33,6	32	31,8
<b>GMSL</b>	<b>58</b>	<b>57,5</b>	<b>52</b>	<b>51,5</b>
Kaderleden	4	4,0	4	4,0
Statutair personeel	54	53,5	48	47,5
<b>Flux Re</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>
Kaderleden	0	0,0	0	0,0
Statutair personeel	1	0,5	1	0,5

## 6.4 Overige exploitatielasten

De overige exploitatielasten bevatten de onroerende voorheffing, de lokale belastingen evenals de minderwaarden bij de overdracht of buitengebruikstelling van materiële vaste activa. De buitengebruikstellingen hebben een last tot gevolg van 4.173 k€ in 2009 ten opzichte van 2.987 k€ in 2008.

Nettotoevoegingen aan afschrijvingen, waardeverminderingen en voorzieningen		(In duizenden euro's)		
	Toelichting	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008	Vershil
<b>Afschrijvingen</b>	<b>6.5</b>	<b>-122.830</b>	<b>-89.157</b>	<b>-33.673</b>
Immateriële vaste activa		-17.867	-13.125	-4.742
Materiële vaste activa		-104.963	-76.032	-28.931
<b>Waardeverminderingen</b>	<b>6.6</b>	<b>-115</b>	<b>-3.140</b>	<b>3.025</b>
Op goodwill		0	-312	312
Op voorraden		-106	-2.817	2.711
Op handelsvorderingen		-9	-11	2
<b>Voorzieningen voor risico's en kosten</b>	<b>6.7</b>	<b>-77.468</b>	<b>-53.728</b>	<b>-23.740</b>
<b>Totaal der nettotoevoegingen aan afschrijvingen, waardeverminderingen en voorzieningen</b>		<b>-200.413</b>	<b>-146.025</b>	<b>-54.388</b>

## 6.5 Afschrijvingen

De toename van de geboekte afschrijvingen op de vaste activa is het gevolg van:

- bedrijfscombinaties van Fluxys & Co en SEGEO met ingang van 01-07-2008 alsook
- de ingebruikneming van nieuwe investeringen, meer bepaald de capaciteitsuitbreiding van de installaties van de LNG-terminal in Zeebrugge en het compressiestation in Zelzate.

## 6.6 Waardeverminderingen

In 2008 waren de waardeverminderingen op voorraden een gevolg van de daling van de gasprijzen op het einde van het jaar.

## 6.7 Voorzieningen voor risico's en kosten

De voorzieningen van de Groep evenals hun evolutie in 2009 worden uitvoerig besproken in het passief van de balans: Toelichtingen 26 "Voorzieningen" en 27 "Voorzieningen met betrekking tot personeelsbeloningen".



## TOELICHTING 7a. WINST/VERLIES UIT DE OVERDRACHT VAN FINANCIËLE ACTIVA

Winst/Verlies als gevolg van de overdracht van financiële activa		(In duizenden euro's)		
	31-12-2009	31-12-2008	Vershil	
Winst op overdracht deelneming in APX Gas Zeebrugge		1.791	-1.791	
Winst op overdracht deelneming Endex		1.225	-1.225	
Winst op de overdracht effecten Transfin	198		198	
<b>Totaal</b>	<b>198</b>	<b>3.016</b>	<b>-2.818</b>	

De gerealiseerde winst als gevolg van de overdracht van financiële activa komt in 2009 voort uit de verkoop van de door de Groep aangehouden effecten Transfin.

## TOELICHTING 7b. FINANCIËLE OPBRENGSTEN

Financiële opbrengsten		(In duizenden euro's)		
	Toelichting	31-12-2009	31-12-2008	Vershil
Dividenden van niet-geconsolideerde ondernemingen		148	0	148
Financiële opbrengsten uit leasingovereenkomsten	7b.1	595	6.181	-5.586
Rente op beleggingsinstrumenten, geldmiddelen, kasequivalenten en interest rate swaps	7b.2	4.988	11.954	-6.966
Verwachte opbrengsten op activa van pensioenfondsen	7b.3	5.652	6.016	-364
Andere financiële opbrengsten		220	249	-29
<b>Totaal</b>		<b>11.603</b>	<b>24.400</b>	<b>-12.797</b>

**7b.1** De financiële opbrengsten uit leasingovereenkomsten houden, in 2009, enkel verband met de Interconnector Zeebrugge Terminal (IZT). In 2008 hadden ook de installaties voor grens-tot-grensvervoer Zeebrugge-Blaregnies (Troll) en Zeebrugge-Zelzate/Eynatten (VTN) hierop betrekking tot 30-06-2008, datum van die integratie van Fluxys & Co dat de capaciteit van die grens-tot-grensvervoersleidingen commercialiseerde. Deze intragroep leasingovereenkomsten zijn verdwenen uit de geconsolideerde financiële staten vanaf 1 juli 2008. Als gevolg van deze wijziging in de consolidatiekring staan de installaties Troll en VTN voortaan onder de materiële vaste activa op de balans en worden de vervoersopbrengsten afkomstig van deze

capaciteit opgenomen onder de bedrijfsopbrengsten dewelke de afschrijvingslasten en de financiële lasten verbonden aan deze installaties dekken.

**7b.2** De daling van de opbrengsten uit beleggingen en geldmiddelen vloeit voort uit de combinatie van een verhoging in het gemiddeld belegd volume (+32,69 M€) en een gevoelige verlaging van het gemiddeld verkregen rendement (-280 basispunten) op het thesaurieoverschot. Deze rendementsdaling weerspiegelt de evolutie van de marktrente tussen 1 januari en 31 december 2009.

**7b.3** Zie Toelichting 27.

## TOELICHTING 8.

### FINANCIERINGSKOSTEN EN WAARDESCHOMMELINGEN VAN FINANCIËLE INSTRUMENTEN

Financieringskosten		(In duizenden euro's)		
	Toelichting	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008	Vershil
Rentekosten op schulden	8.1	-31.506	-26.151	-5.355
Desactualisering van de voorzieningen	8.2	-8.654	-7.969	-685
Overige financieringskosten		-394	-1.278	884
<b>Totaal</b>		<b>-40.554</b>	<b>-35.398</b>	<b>-5.156</b>

8.1 De kosten van schulden bestaan grotendeels uit rente op de financiële lease-overeenkomsten Troll en VTN, de leningen afgesloten bij de EIB, de publieke obligatielening alsook de financieringen op korte termijn met het oog op het dekken van de financiële behoeften van de Groep.

De stijging van de rentekosten is hoofdzakelijk het gevolg van de opname van de tweede schijf (120 M€) van de lening die in 2008 werd afgesloten bij de EIB, voor de financiering van de gerealiseerde investeringen. Om te voorzien in toekomstige kasbehoeften werd in december 2009 een publieke obligatielening uitgegeven voor een bedrag van 350 M€. Eveneens dient opgemerkt te worden dat vanaf april 2008 de interest op de lening verstrekt

door de EIB aan Fluxys LNG in de kosten werd opgenomen, als gevolg van de ingebruikneming van de capaciteitsuitbreiding van de LNG-terminal in Zeebrugge. Vóór die datum werden deze financiële kosten geactiveerd als intercalaire interesten. Tenslotte zijn de interesten die worden berekend op de regulatoire verplichtingen die ter beschikking staan van de CREG, gedaald als gevolg van de daling van de toegepaste rentevoet die de evolutie van de marktrente volgt.

8.2 De kosten met betrekking tot de verdiscontering van de voorzieningen stijgen. Deze evolutie wordt geanalyseerd in Toelichting 26 "Voorzieningen" en 27 "Voorzieningen met betrekking tot personeelsbeloningen".

Waardeschommelingen van financiële instrumenten		(In duizenden euro's)		
	Toelichting	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008	Vershil
Kosten van financiële instrumenten	8.3	668	-2.531	3.199
<b>Totaal</b>		<b>668</b>	<b>-2.531</b>	<b>3.199</b>

**8.3** In deze rubriek worden de kosten geboekt voor het gebruik en de verandering van de reële waarde van de instrumenten die het wisselkoersrisico (USD) dekken dat de Groep loopt op de opbrengsten van het LNG-schip, aan- en verkoopopties op de vennootschap Fluxys & Co evenals de IRS-dekkingsinstrumenten die gebruikt worden in het kader van de lease-overeenkomst VTN. De kost verbonden aan het gebruik van deze instrumenten bedraagt 1.894 k€, terwijl hun reële waarde is gestegen met 2.562 k€ in vergelijking met 31 december 2008. De herwerking in het boekjaar 2008 heeft betrekking op de voltooiing van de bedrijfscombinatie en betreft de waardering aan reële waarde

van de aan- en verkoopopties op de vennootschap Fluxys & Co die de deelneming in het LNG-schip bezit. De aankoopoptie (*Call*) is uitoefenbaar door Distrigas gedurende 6 maanden na afloop van een tijdspanne van 3 jaar, aan een uitoefenprijs van 70 M€, terwijl de verkoopoptie (*Put*) uitoefenbaar is door Fluxys tegenover SUEZ-Tractebel of tegenover elke door haar aangeduide vennootschap binnen haar Groep, en dit onder dezelfde voorwaarden, voor het geval Distrigas haar optie niet zou uitoefenen.

## TOELICHTING 9a. OVERIGE NIET-EXPLOITATIEBATEN

---

De overige niet-exploitatatiebaten stemmen in 2008 overeen met de gerealiseerde badwill als gevolg van de voltooiing van de bedrijfscombinatie SECEO. Wij verwijzen de lezer naar het specifieke punt in Toelichting 3 voor meer informatie hieromtrent.



## TOELICHTING 9b. WINSTBELASTINGEN

De winstbelastingen kunnen als volgt worden uitgesplitst:

Winstbelastingen		(In duizenden euro's)		
	Toelichting	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008	Vershil
Verschuldigde belastingen		-68.701	-69.172	471
Uitgestelde belastingen		19.989	24.093	-4.104
<b>Totaal</b>	9.1	<b>-48.712</b>	<b>-45.079</b>	<b>-3.633</b>

9.1 De winstbelastingen vallen 3.633 k€ hoger uit dan in 2008.

Dit verschil is als volgt te verklaren:

Verschuldigde belastingen		(In duizenden euro's)		
	Toelichting	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008	Vershil
<b>Belastingen op het resultaat van het boekjaar</b>		<b>-70.348</b>	<b>-69.259</b>	<b>-1.089</b>
Verschuldigde of betaalde belastingen en voorheffingen		-70.214	-62.903	-7.311
Overschotten aan betaalde belastingen of voorheffingen (naar activa geboekt)		1.800	848	952
Geraamde belastingssupplementen (naar passiva geboekt)		-1.934	-7.204	5.270
<b>Aanpassingen aan verschuldigde belastingen van voorgaande boekjaren</b>		<b>1.647</b>	<b>87</b>	<b>1.560</b>
<b>Totaal</b>	9.2	<b>-68.701</b>	<b>-69.172</b>	<b>471</b>

9.2 De daling van de verschuldigde belastingen vloeit voornamelijk voort uit de aanpassingen aan de verschuldigde belastingen van vorige boekjaren. Wat het boekjaar zelf betreft wordt de daling van het resultaat vóór belasting gecompenseerd door de daling van de notionele interesten en door het fiscaal effect verbonden

aan de dividenduitkering van de dochterondernemingen. Tenslotte werden de niet recurrente elementen, die werden geboekt in 2008, zijnde de badwill SEGEO en de gerealiseerde winst uit de overdracht van financiële activa, fiscaal vrijgesteld.

## Uitgestelde belastingen

(In duizenden euro's)

	Toelichting	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008	Vershil
<b>In verband met het ontstaan of de omkering van toerekeningsverschillen in de tijd</b>		<b>19.954</b>	<b>23.280</b>	<b>-3.326</b>
Verschillen als gevolg van de waardering van materiële vaste activa	9.3	22.249	18.229	4.020
Verschillen uit voorzieningen	9.3	2	6.314	-6.312
Overige verschillen	9.3	-2.297	-1.263	-1.034
<b>In verband met wijzigingen in belastingtarieven of de onderworpenheid aan nieuwe belastingen</b>		<b>35</b>	<b>813</b>	<b>-778</b>
<b>In verband met wijzigingen van boekhoudkundige principes en fundamentele fouten</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>In verband met wijzigingen van het fiscale statuut van een onderneming of haar aandeelhouders</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Totaal</b>		<b>19.989</b>	<b>24.093</b>	<b>-4.104</b>

9.3 De uitgestelde belastingen worden hoofdzakelijk beïnvloed door het verschil tussen de boekwaarde en de fiscale waarde van de materiële vaste activa.

In 2008 werden de uitgestelde belastingen aangewend om de verschuldigde belastingen betreffende een beweging van de volgens IFRS niet-erkende voorzieningen te dekken.

In 2009 wordt de rubriek "Overige verschillen" beïnvloed door een taxatie van 5% van de dividenden van de dochterondernemingen en van de tegenhanger, in uitgestelde belastingen, van verschuldigde belastingen met betrekking tot vorige boekjaren.

Aansluiting van het toepasbare belastingtarief met het gemiddelde werkelijke belastingtarief		(In duizenden euro's)	
	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008	Vershil
<b>Winstbelastingen op basis van het toepasbare belastingtarief - Boekjaar</b>	<b>-52.300</b>	<b>-55.423</b>	<b>3.123</b>
Resultaat vóór belastingen	153.869	163.057	-9.188
Toepasbaar belastingtarief	33,99%	33,99%	
<b>Elementen die het verschil met het gemiddelde werkelijke belastingtarief verklaren</b>	<b>1.941</b>	<b>10.257</b>	<b>-8.316</b>
Verschillende tarieven van andere rechtsgebieden	1.699	1.653	46
Wijziging van belastingtarieven	35	813	-778
Niet-belastbare inkomsten	-1.863	1.025	-2.888
Niet-belastbare badwill	0	2.549	-2.549
Verworpen uitgaven	-1.455	-1.122	-333
Gecompenseerde fiscale verliezen	0	0	0
Belastbare gedeelten van dividenden	-885	-128	-757
Aftrekbare notionele interesten	4.376	5.552	-1.176
Overige	34	-85	119
<b>Winstbelastingen op basis van het gemiddelde werkelijke belastingtarief - Boekjaar</b>	<b>-50.359</b>	<b>-45.166</b>	<b>-5.193</b>
Resultaat vóór belastingen	153.869	163.057	-9.188
Gemiddelde werkelijke belastingtarief	32,73%	27,70%	
<b>Taxatie van de belastingvrije reserves</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Aanpassingen met betrekking tot verschuldigde belastingen van voorgaande boekjaren</b>	<b>1.647</b>	<b>87</b>	<b>1.560</b>
<b>Totaal der belastingen</b>	<b>-48.712</b>	<b>-45.079</b>	<b>-3.633</b>

De gemiddelde werkelijke belastingvoet voor het boekjaar 2009 bedraagt 32,73% tegenover 27,70% het vorige boekjaar. Die stijging van de gemiddelde werkelijke belastingvoet is hoofdzakelijk te verklaren door de wijziging, in 2008, van de belastingvoet in het buitenland, door een verhoging van de toegekende dividenden,

waarvan 5% onderworpen is aan de vennootschapsbelasting, alsmede door de tegenhanger, in uitgestelde belastingen, van verschuldigde belastingen met betrekking tot vorige boekjaren en tenslotte door de verlaging van de aftrekbare notionele interesten.

## TOELICHTING 10. WINST (VERLIES) VAN HET BOEKJAAR

Winst (verlies) van het boekjaar	(In duizenden euro's)		
	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008	Vershil
Gedeelte minderheidsbelangen	1.915	1.931	-16
Gedeelte van de Groep	103.242	116.047	-12.805
<b>Totale winst (verlies) van het boekjaar</b>	<b>105.157</b>	<b>117.978</b>	<b>-12.821</b>

**Winst (verlies) van het boekjaar.** Het geconsolideerde nettoresultaat van het boekjaar bedraagt 105.157 k€, wat een daling van 12.821 k€ betekent ten opzichte van 2008.

Die daling vloeit voornamelijk voort uit eenmalige elementen opgenomen in 2008, met name de erkenning van een badwill in het resultaat komend uit de terugkoop van de deelneming van 25% in de onderneming SEGEO, alsook de gerealiseerde meerwaarden op de overdracht van financiële vaste activa. Bovendien wordt deze daling eveneens verklaard door de verhoging van het werkelijke belastingtarief in 2009 als gevolg van de daling van de aftrekbare notionele interesten.



## TOELICHTING 11. WINST (VERLIES) PER AANDEEL

Teller (In duizenden euro's)	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008
<b>Winst (verlies) uit voortgezette activiteiten, toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij</b>	<b>103.242</b>	<b>116.047</b>
Winst (verlies)	103.242	116.047
Verwateringseffect		
<b>Verwaterde winst (verlies) uit voortgezette activiteiten, toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij</b>	<b>103.242</b>	<b>116.047</b>
<b>Winst (verlies) uit bedrijfsactiviteiten die worden beëindigd, toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Winst (verlies)	0	0
Verwateringseffect	0	0
<b>Verwaterde winst (verlies) uit bedrijfsactiviteiten die worden beëindigd, toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Winst (verlies) toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij</b>	<b>103.242</b>	<b>116.047</b>
Winst (verlies)	103.242	116.047
Verwateringseffect	0	0
<b>Verwaterde winst (verlies) toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij</b>	<b>103.242</b>	<b>116.047</b>
<b>Noemer (in eenheden)</b>	<b>31-12-2009</b>	<b>Herwerkt 31-12-2008</b>
<b>Gemiddeld aantal aandelen in omloop</b>	<b>702.636</b>	<b>702.636</b>
Verwateringseffect	0	0
<b>Gemiddeld aantal aandelen in omloop, na verwatering</b>	<b>702.636</b>	<b>702.636</b>
<b>Winst (verlies) per aandeel (in euro's)</b>	<b>31-12-2009</b>	<b>Herwerkt 31-12-2008</b>
Winst (verlies) uit voortgezette activiteiten, toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij	146,9353	165,1595
Verwaterde winst (verlies) uit voortgezette activiteiten, toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij	146,9353	165,1595
Winst (verlies) uit bedrijfsactiviteiten die worden beëindigd, toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij	0,0000	0,0000
Verwaterde winst (verlies) uit bedrijfsactiviteiten die worden beëindigd, toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij	0,0000	0,0000
Winst (verlies) toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij	146,9353	165,1595
Verwaterde winst (verlies) toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten van de moedermaatschappij	146,9353	165,1595

## TOELICHTING 12. MATERIËLE VASTE ACTIVA

### Mutaties in de materiële vaste activa

	Terreinen	Gebouwen	Gasvervoers- netten *	Gasopslag *
<b>Brutoboekwaarde</b>				
<b>Per 31-12-2007</b>	<b>26.666</b>	<b>97.288</b>	<b>1.741.395</b>	<b>312.720</b>
Investerings	1.113	70	51.413	7.523
Verwervingen als gevolg van bedrijfscombinaties	111	2.356	723.680	0
Overdrachten en buitengebruikstellingen	-378	-587	-6.725	0
Interne overboekingen	0	2.981	57.403	3.763
Omrekeningsverschillen	0	0	0	0
<b>Per 31-12-2008</b>	<b>27.512</b>	<b>102.108</b>	<b>2.567.166</b>	<b>324.006</b>
Investerings	1.861	945	27.179	7.757
Verwervingen als gevolg van bedrijfscombinaties	0	0	0	0
Overdrachten en buitengebruikstellingen	-49	0	-7.400	0
Interne overboekingen	309	1.659	81.234	290
Omrekeningsverschillen	0	0	0	0
<b>Per 31-12-2009</b>	<b>29.633</b>	<b>104.712</b>	<b>2.668.179</b>	<b>332.053</b>

\* Installaties onderworpen aan de Gaswet [Wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen, zoals later gewijzigd].

(In duizenden euro's)

LNG-terminal *	Schip	Andere installaties en machines	Meubilair, uitrusting & rollend materieel	Overige materiële vaste activa	Vaste activa in aanbouw & vooruitbetalingen	Totaal
<b>815.716</b>	<b>0</b>	<b>155.349</b>	<b>28.549</b>	<b>233</b>	<b>266.433</b>	<b>3.444.349</b>
25.679	0	1.915	6.307	0	104.027	198.047
0	100.225	0	2	76	30	826.480
0	0	-6.919	-528	0	-7	-15.144
153.621	0	0	0	0	-217.768	0
0	0	-111	0	0	0	-111
<b>995.016</b>	<b>100.225</b>	<b>150.234</b>	<b>34.330</b>	<b>309</b>	<b>152.715</b>	<b>4.453.621</b>
991	142	1.279	5.137	0	181.357	226.648
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	-2.565	0	-142	-10.156
77	0	0	0	-309	-83.260	0
0	0	29	0	0	0	29
<b>996.084</b>	<b>100.367</b>	<b>151.542</b>	<b>36.902</b>	<b>0</b>	<b>250.670</b>	<b>4.670.142</b>

Mutaties in de materiële vaste activa

	Terreinen	Gebouwen	Gasvervoers- netten *	Gasopslag *
<b>Afschrijvingen en bijzondere waardeverminderingverliezen</b>				
<b>Per 31-12-2007</b>	<b>0</b>	<b>-61.387</b>	<b>-1.008.156</b>	<b>-188.699</b>
Geboekte afschrijvingen	0	-1.507	-46.945	-7.121
Geboekte bijzondere waardeverminderingverliezen	0	0	0	0
Verwervingen als gevolg van bedrijfscombinaties	0	-1.789	-265.733	0
Overdrachten en buitengebruikstellingen	0	587	3.907	0
Interne overboekingen	0	0	0	0
Omrekeningsverschillen	0	0	0	0
<b>Per 31-12-2008</b>	<b>0</b>	<b>-64.096</b>	<b>-1.316.927</b>	<b>-195.820</b>
Geboekte afschrijvingen	0	-2.365	-67.678	-7.555
Geboekte bijzondere waardeverminderingverliezen	0	0	0	0
Verwervingen als gevolg van bedrijfscombinaties	0	0	0	0
Overdrachten en buitengebruikstellingen	0	0	1.968	0
Interne overboekingen	0	-370	64	0
Omrekeningsverschillen	0	0	0	0
<b>Per 31-12-2009</b>	<b>0</b>	<b>-66.831</b>	<b>-1.382.573</b>	<b>-203.375</b>
<b>Nettoboekwaarde per 31-12-2009</b>	<b>29.633</b>	<b>37.881</b>	<b>1.285.606</b>	<b>128.678</b>
<b>Nettoboekwaarde per 31-12-2008</b>	<b>27.512</b>	<b>38.012</b>	<b>1.250.239</b>	<b>128.186</b>

\* Installaties onderworpen aan de Gaswet (Wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen, zoals later gewijzigd).

(In duizenden euro's)

LNG-terminal *	Schip	Andere installaties en machines	Meubilair, uitrusting & rollend materieel	Overige materiële vaste activa	Vaste activa in aanbouw & vooruitbetalingen	Totaal
<b>-567.399</b>	<b>0</b>	<b>-54.203</b>	<b>-20.696</b>	<b>-224</b>	<b>0</b>	<b>-1.900.764</b>
-12.805	-1.255	-4.377	-2.014	-8	0	-76.032
0	0	0	0	0	0	0
0	-10.996	0	-2	-74	0	-278.594
0	0	6.919	513	0	0	11.926
0	0	0	0	0	0	0
0	0	103	0	0	0	103
<b>-580.204</b>	<b>-12.251</b>	<b>-51.558</b>	<b>-22.199</b>	<b>-306</b>	<b>0</b>	<b>-2.243.361</b>
-19.105	-2.557	-3.224	-2.479	0	0	-104.963
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	2.565	0	0	4.533
0	0	0	0	306	0	0
0	0	-21	0	0	0	-21
<b>-599.309</b>	<b>-14.808</b>	<b>-54.803</b>	<b>-22.113</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-2.343.812</b>
<b>396.775</b>	<b>85.559</b>	<b>96.739</b>	<b>14.789</b>	<b>0</b>	<b>250.670</b>	<b>2.326.330</b>
<b>414.812</b>	<b>87.974</b>	<b>98.676</b>	<b>12.131</b>	<b>3</b>	<b>152.715</b>	<b>2.210.260</b>

## Mutaties in de materiële vaste activa

	Terreinen	Gebouwen	Gasvervoers- netten *	Gasopslag *
<b>Nettoboekwaarde per 31-12-2009 waarvan:</b>	<b>29.633</b>	<b>37.881</b>	<b>1.285.606</b>	<b>128.678</b>
Materiële vaste activa volgens kostprijsmodel	29.633	37.881	1.285.606	128.678
Materiële vaste activa volgens herwaarderingsmodel	0	0	0	0
Nettoboekwaarde per 31-12-2009 van vaste activa in financiële lease	0	448	115.006	0
<b>Aanvullende informatie:</b>				
Nettoboekwaarde van de tijdelijk buitengebruik zijnde vaste activa	112	0	0	0

Naar aanleiding van de voltooiing van de bedrijfscombinaties SEGEO en Fluxys & Co werden de gegevens van 2008 herwerkt en geherclassificeerd voor wat betreft de 49% van het LNG-schip dat werd verworven bij de overname van Fluxys & Co. We verwijzen de lezer naar het specifieke punt van Toelichting 3 voor meer informatie.

De materiële vaste activa bestaan grotendeels uit installaties voor vervoersactiviteiten, voor opslagactiviteiten in Loenhout en Dudzele, voor terminalling-activiteiten op de LNG-terminal in Zeebrugge, evenals uit het aandeel in een LNG-schip.

In 2009 heeft de Fluxys Groep investeringen gedaan ten bedrage van 226.648 k€. De belangrijkste investeringen zijn:

- de aanleg van vervoersleidingen (105.977 k€, waarvan 66.103 k€ voor de installaties VTN2)
- de compressiestations (39.338 k€) en
- de opslaginstallaties in Loenhout (37.595 k€).

In het raam van de lopende of geplande investeringen heeft de Groep per 31-12-2009 voor een bedrag van 45,1 M€ overeenkomsten aangegaan in het kader van *Engineering, Procurement and Construction*-contracten.

De geboekte buitendienststellingen gedurende het boekjaar hebben hoofdzakelijk betrekking op het buiten dienst stellen van leidingen.

\* Installaties onderworpen aan de Gaswet (Wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen, zoals later gewijzigd).

(In duizenden euro's)

LNG-terminal *	Schip	Andere installaties en machines	Meubilair, uitrusting & rollend materieel	Overige materiële vaste activa	Vaste activa in aanbouw & vooruitbetalingen	Totaal
396.775	85.559	96.739	14.789	0	250.670	2.326.330
396.775	85.559	96.739	14.789	0	250.670	2.326.330
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	115.454
0	0	0	0	0	0	112

De geboekte afschrijvingen gedurende het boekjaar bedragen 104.963 k€ en weerspiegelen het ritme volgens hetwelk de Groep verwacht om de economische voordelen die aan deze materiële vaste activa zijn verbonden, te zullen aanwenden.

De vaste activa gebruikt in het kader van de gereuleerde marktactiviteiten worden afgeschreven over de gebruiksduur zoals beschreven in punt 8 van de "Boekhoudkundige methoden" (Toelichting 2), zonder rekening te houden met een restwaarde, gelet op de specifieke aard van de activiteiten van de sector.

De andere vaste activa worden afgeschreven over de door de Groep verwachte gebruiksduur. Hiervoor wordt rekening gehouden met afgesloten of mogelijke contracten en met marktconforme hypothesen, en dit op basis van het overeenstemmingsprincipe van opbrengsten en kosten. Gelet op de specifieke aard van de activiteiten van de sector wordt voor deze installaties geen restwaarde weerhouden.

De Groep heeft op balansdatum geen materieel vast actiefbestanddeel in onderpand gegeven tot zekerheid van schulden.

Op balansdatum heeft de Groep geen enkele aanwijzing of gebeurtenis vastgesteld die erop zou kunnen wijzen dat een materieel vast actiefbestanddeel in waarde zou zijn verminderd.

## TOELICHTING 13. IMMATERIËLE VASTE ACTIVA

Evolutie van de boekwaarde van de immateriële vaste activa

(In duizenden euro's)

	Toepassings- software	Saldo overeen- gekomen waarde Fluxys & Co	CO <sub>2</sub> -emissie- rechten	Totaal
<b>Brutoboekwaarde</b>				
<b>Per 31-12-2007, waarvan:</b>	<b>33.580</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33.580</b>
Intern ontwikkelde software	25.154			
Van derden verworven software	8.426			
Investeringen, waarvan:	11.206	<b>0</b>	0	11.206
Intern ontwikkeld	11.142			11.142
Verworven van derden	64			64
Verwervingen als gevolg van bedrijfscombinaties		292.101		292.101
Overdrachten en buitengebruikstellingen	-147			-147
Omrekeningsverschillen				0
Mutaties in de consolidatiekring	-350			-350
Overige				0
<b>Per 31-12-2008, waarvan:</b>	<b>44.289</b>	<b>292.101</b>	<b>0</b>	<b>336.390</b>
Intern ontwikkelde software	36.296			
Van derden verworven software	7.993			
Investeringen, waarvan:	10.423	<b>0</b>	0	10.423
Intern ontwikkeld	9.521			9.521
Verworven van derden	902			902
Verwervingen als gevolg van bedrijfscombinaties	0			0
Overdrachten en buitengebruikstellingen	-624			-624
Omrekeningsverschillen				0
Mutaties in de consolidatiekring	0			0
Overige				0
<b>Per 31-12-2009, waarvan:</b>	<b>54.088</b>	<b>292.101</b>	<b>0</b>	<b>346.189</b>
Intern ontwikkelde software	45.817			
Van derden verworven software	8.271			



## Evolutie van de boekwaarde van de immateriële vaste activa

(In duizenden euro's)

	Toepassings- software	Saldo overeen- gekomen waarde Fluxys & Co	CO <sub>2</sub> -emissie- rechten	Totaal
<b>Afschrijvingen en waardeverminderingen</b>				
<b>Per 31-12-2007, waarvan:</b>	<b>-19.401</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-19.401</b>
Intern ontwikkelde software	-13.010			-13.010
Van derden verworven software	-6.391			-6.391
Toevoegingen aan de afschrijvingen	-7.689	<b>-5.436</b>	0	-13.125
Overdrachten en buitengebruikstellingen				0
Omrekeningsverschillen				0
Mutaties in de consolidatiekring	350			350
Overige				0
<b>Per 31-12-2008, waarvan:</b>	<b>-26.740</b>	<b>-5.436</b>	<b>0</b>	<b>-32.176</b>
Intern ontwikkelde software	-20.668			
Van derden verworven software	-6.072			
Toevoegingen aan de afschrijvingen	-8.173	-9.694	0	-17.867
Overdrachten en buitengebruikstellingen	339		0	339
Omrekeningsverschillen	0		0	0
Mutaties in de consolidatiekring	0		0	0
Overige	0		0	0
<b>Per 31-12-2009, waarvan:</b>	<b>-34.574</b>	<b>-15.130</b>	<b>0</b>	<b>-49.704</b>
Intern ontwikkelde software	-28.118			
Van derden verworven software	-6.456			

Evolutie van de boekwaarde van de immateriële vaste activa

(In duizenden euro's)

	Toepassings- software	Saldo overeen- gekomen waarde Fluxys & Co	CO <sub>2</sub> -emissie- rechten	Totaal
<b>Nettoboekwaarde per 31-12-2008</b>	<b>17.549</b>	<b>286.665</b>	<b>0</b>	<b>304.214</b>
Intern ontwikkelde software	15.628			
Van derden verworven software	1.921			
<b>Nettoboekwaarde per 31-12-2009</b>	<b>19.514</b>	<b>276.971</b>	<b>0</b>	<b>296.485</b>
Intern ontwikkelde software	17.699			
Van derden verworven software	1.815			

De immateriële vaste activa bevatten de netto boekwaarde van software en emissierechten, alsook de waarde van de contracten voor grens-tot-grensvervoer aangekocht in 2008 en waarvoor een onderhandeld tarief van toepassing is.

De software opgenomen onder de immateriële vaste activa is deze welke ontwikkeld of aangeschaft werd door de Groep en een investeringskarakter vertoont. Deze software wordt lineair afgeschreven over een periode van 5 jaar. De belangrijkste investeringen die in het boekjaar gerealiseerd werden, bevatten de software die ontwikkeld werd in het kader van het beheer van gasstromen en de daarop betrekking hebbende administratieve hulpmiddelen.

Na de toerekening aan de materiële vaste activa en de overige vorderingen, werd het saldo van de overeengekomen prijs die werd betaald voor de verwerving van de verwerving van de activiteit voor grens-tot-grensvervoer van Dstrigas & C° opgenomen onder de immateriële vaste activa. Hierbij dient vermeld te worden dat de definitieve waarde van deze immateriële vaste activa pas kan worden vastgelegd na de rechterlijke uitspraken in het kader van

het beroep ingediend tegen de beslissingen van de regulator of als gevolg van wetswijzigingen die de draagwijdte en de looptijd van deze contracten vastleggen. Die vaste activa worden afgeschreven samen met de ontvangsten op deze contracten. Wij verwijzen de lezer naar Toelichting 3 voor meer informatie over dit onderwerp.

De installaties voor het vervoer van gas in België zijn opgenomen in het uitwisselingssysteem van emissierechten voor broeikasgassen. Zo heeft de Fluxys Groep voor het boekjaar 2009 een hoeveelheid van 294.988 ton CO<sub>2</sub> emissierechten kosteloos ontvangen voor de stations in Berneau, Weelde, Winksele, Dudzele, Loenhout en Zeebrugge. Op 31 december 2009 bedroeg de waarde van niet-gebruikte rechten 218 k€, wat overeenstemt met 17.734 ton CO<sub>2</sub>. In overeenstemming met de boekhoudkundige methode in Toelichting 2, worden de kosteloos verkregen rechten die niet gebruikt werden voor een nulwaarde geactiveerd.

De Groep benadrukt dat op de balansdatum geen enkele aanwijzing of gebeurtenis werd vastgesteld die erop zou kunnen wijzen dat een immaterieel vast actiefbestanddeel in waarde zou zijn verminderd.

## TOELICHTING 14. GOODWILL

Goodwill		(In duizenden euro's)		
	31-12-2009	Herwerkt 31-12-2008	31-12-2008	
Fluxys & Co	0	0	402.638	
SEGEO	0	0	4.890	
GMSL	3.465	3.230	3.230	
<b>Totaal</b>	<b>3.465</b>	<b>3.230</b>	<b>410.758</b>	

Goodwill: herwerking 2008		(In duizenden euro's)					
	31-12-2008	Immateriële vaste activa	Materiële vaste activa	Vorderingen Transfin / Distrigas	In resultaat genomen badwill	Uitgestelde belastingen	Herwerkt 31-12-2008
Fluxys & Co	402.638	-292.101	-257.247	-40.013	0	186.723	0
SEGEO	4.890	0	-18.769	0	7.499	6.380	0
GMSL	3.230	0	0	0	0	0	3.230
<b>Totaal</b>	<b>410.758</b>	<b>-292.101</b>	<b>-276.016</b>	<b>-40.013</b>	<b>7.499</b>	<b>193.103</b>	<b>3.230</b>

Evolutie van de boekwaarde van de goodwill

(In duizenden euro's)

	Brutoboekwaarde	Gecumuleerde waardevermindering- verliezen	Nettoboekwaarde
<b>Per 31-12-2007</b>	<b>5.193</b>	<b>-686</b>	<b>4.507</b>
Verwervingen	407.528	0	407.528
Overdrachten en buitengebruikstellingen	-998	998	0
Bijzondere waardeverminderingverliezen	0	-312	-312
Omrekeningsverschillen	-965	0	-965
<b>Per 31-12-2008</b>	<b>410.758</b>	<b>0</b>	<b>410.758</b>
Toerekening van de goodwill Fluxys & Co	-402.638	0	-402.638
Toerekening van de goodwill SEGEO	-4.890	0	-4.890
<b>Per 31-12-2008 Herwerkt</b>	<b>3.230</b>	<b>0</b>	<b>3.230</b>
Omrekeningsverschillen	235	0	235
<b>Per 31-12-2009</b>	<b>3.465</b>	<b>0</b>	<b>3.465</b>

De goodwill op 31-12-2009 betreft de verwerving in 2002 van 100% van de dochteronderneming GMSL.

Het omrekeningsverschil van 235 k€ vloeit voort uit de omrekening in € van deze goodwill gewaardeerd in GBP.

Wegens belangrijke onzekerheden die op de regulatorische omgeving wogen, werd in 2008 de initiële boeking van de bedrijfscombinaties van Fluxys & Co en SEGEO op een voorlopige basis vastgesteld.

Een bedrag van 58,8 M€ werd toegewezen aan het belang van 49% in het LNG-schip evenals aan de financiële instrumenten van Fluxys & Co.

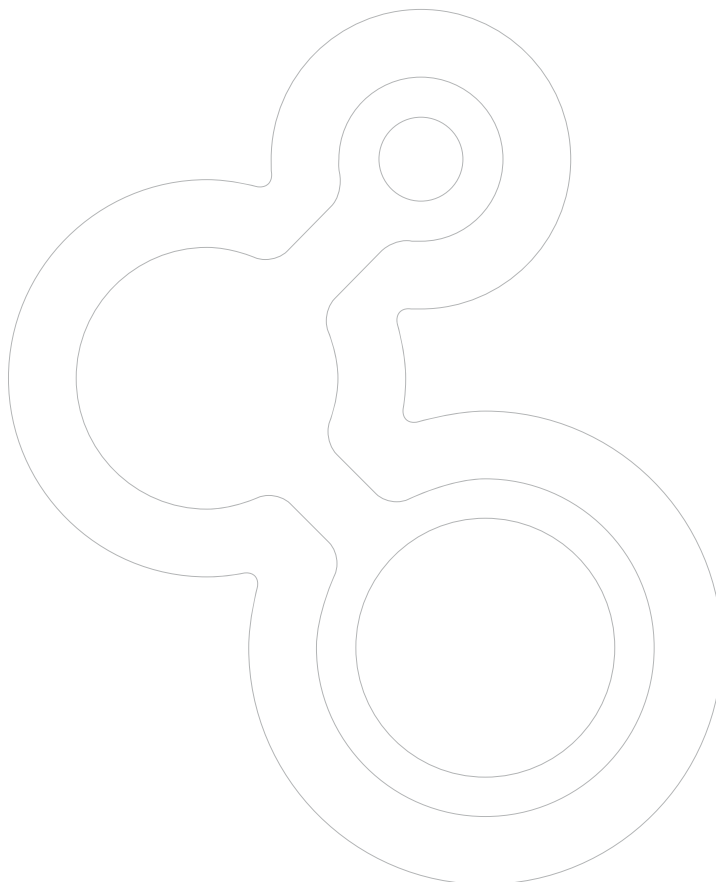
Het saldo, voornamelijk in verband met de vervoersactiviteiten, werd toen voorlopig geboekt als goodwill.

De boeking van deze bedrijfscombinaties werd voltooid in het tweede semester van 2009. Wij verwijzen de lezer naar Toelichting 3 voor meer informatie over dit onderwerp.

**TOELICHTING 15. DEELNEMINGEN GEBOEKT VOLGENS DE VERMOGENSMUTATIEMETHODE**

---

Op balansdatum heeft de Fluxys Groep geen enkele deelneming waarop vermogensmutatie wordt toegepast.



## TOELICHTING 16. OVERIGE FINANCIËLE VASTE ACTIVA

Overige financiële activa		(In duizenden euro's)	
	Toelichting	31-12-2009	31-12-2008
Tegen kostprijs gewaardeerde aandelen	16.1	84.218	2.983
Overige financiële activa tegen kostprijs	16.2	24	6
<b>Totaal</b>		<b>84.242</b>	<b>2.989</b>

Mutaties in de overige financiële activa - Aandelen tegen kostprijs		(In duizenden euro's)	
		31-12-2009	31-12-2008
<b>Beginsaldo</b>		<b>2.983</b>	<b>388</b>
Brutowaarde		3.014	419
Niet opgevraagde bedragen		-31	-31
Gecumuleerde bijzondere waardeverminderingverliezen		0	0
Verwervingen		81.237	2.939
Overdrachten		-2	-344
Wijziging van het integratiepercentage		0	0
Omrekeningsverschillen		0	0
Kapitaalsverhogingen		0	0
<b>Eindsaldo</b>		<b>84.218</b>	<b>2.983</b>
Brutowaarde		84.249	3.014
Niet opgevraagde bedragen		-31	-31
Gecumuleerde bijzondere waardeverminderingverliezen		0	0

16.1 In deze rubriek worden de aandelen geboekt die de Fluxys Groep aanhoudt in de vennootschappen Belgian Pipe Control NV (25%)<sup>(1)</sup>, Interconnector (UK) Ltd. (10%), APX BV (3,84%) en C4Gas NV (5%). Aangezien die vennootschappen activiteiten uitoefenen waarbij de Fluxys Groep belang heeft, is het de bedoeling deze aandelen op lange termijn in portefeuille te houden, zonder evenwel controle

of een beleidsbepalende invloed op deze vennootschappen uit te oefenen. Doordat die aandelen niet op een actieve markt noteren, worden ze tegen aanschaffingsprijs gewaardeerd.

De verwerving van 81.237 k€ betreft de aankoop van een deelneming van 10% in Interconnector (UK) Ltd.

Mutaties in de overige financiële activa - Overige activa tegen kostprijs	(In duizenden euro's)	
	31-12-2009	31-12-2008
<b>Beginsaldo</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
Brutowaarde	6	6
Gecumuleerde bijzondere waardevermindervingsverliezen	0	0
Toevoegingen	18	0
Terugbetalingen	0	0
Omrekeningsverschillen	0	0
Overige	0	0
<b>Eindsaldo</b>	<b>24</b>	<b>6</b>
Brutowaarde	24	6
Gecumuleerde bijzondere waardevermindervingsverliezen	0	0

16.2 De in deze rubriek opgenomen activa komen overeen met betaalde huurwaarborgen en BTW-borgsommen.

*(1) Op BPC NV wordt geen vermogensmutatie toegepast omdat deze vennootschap een te verwaarlozen invloed heeft op de geconsolideerde financiële staten.*

## TOELICHTING 17. VORDERINGEN UIT FINANCIËLE LEASE

Vorderingen uit financiële lease	(In duizenden euro's)		
	31-12-2009	31-12-2008	Verschil
Vorderingen in vaste activa	29.088	30.486	-1.398
Vorderingen in vlottende activa	1.395	1.093	302
<b>Totaal</b>	<b>30.483</b>	<b>31.579</b>	<b>-1.096</b>

In de rubriek "vorderingen uit financiële lease" wordt de overeenkomst geboekt met betrekking tot de Interconnector Zeebrugge Terminal (IZT): in toepassing van IAS 17 wordt deze leasingovereenkomst - die werd afgesloten met IZT CVBA - als financiële lease aangemerkt. Deze overeenkomst nam aanvang in 1998 en heeft een minimumduur van 20 jaar.

Op dat ogenblik kan de *lessee* (leasingnemer) een aankoopoptie lichten. Op deze vordering is een variabele rentevoet van toepassing (basis: Euribor).



Overzicht van de looptijden van de vorderingen uit financiële lease per 31-12-2009 (In duizenden euro's)

	Op maximum 1 jaar	Meer dan 1 jaar tot max. 5 jaar	Meer dan 5 jaar	Totaal
Vorderingen uit financiële lease	1.395	9.113	19.975	30.483
<b>Totaal</b>	<b>1.395</b>	<b>9.113</b>	<b>19.975</b>	<b>30.483</b>

**Vorderingen uit financiële lease:**

Contante waarde van de minimale lease-betalingen aan marktconforme rente	1.739	10.352	20.794	32.885
Totaal der minimale lease-betalingen	1.739	10.352	20.794	32.885
Interesten	344	1.239	819	2.402

Overzicht van de looptijden van de vorderingen uit financiële lease per 31-12-2008 (In duizenden euro's)

	Op maximum 1 jaar	Meer dan 1 jaar tot max. 5 jaar	Meer dan 5 jaar	Totaal
Vorderingen uit financiële lease	1.093	7.635	22.851	31.579
<b>Totaal</b>	<b>1.093</b>	<b>7.635</b>	<b>22.851</b>	<b>31.579</b>

**Vorderingen uit financiële lease:**

Contante waarde van de minimale lease-betalingen aan marktconforme rente	2.083	11.100	25.358	38.541
Totaal der minimale lease-betalingen	2.083	11.100	25.358	38.541
Interesten	990	3.465	2.507	6.962

De totale waarde van de minimale lease-betalingen komt overeen met de best mogelijke schatting, op balansdatum, van de te ontvangen lease-bijdragen, ongeacht of deze betrekking hebben op het te ontvangen kapitaal (vorderingen uit financiële lease),

de te ontvangen rente (interesten) of de koopoptie (vorderingen uit financiële lease). Deze betalingen worden nadien verdisconteerd aan de marktconforme rentevoet om de contante waarde van de minimale lease-betalingen te bekomen.

## TOELICHTING 18. OVERIGE VASTE ACTIVA

Overige vaste activa		(In duizenden euro's)		
	31-12-2009	31-12-2008	Verschil	
Overige vorderingen	0	228	-228	
<b>Totaal</b>	<b>0</b>	<b>228</b>	<b>-228</b>	

In deze rubriek werden de vorderingen op de vereniging in deelneming NMP (Nationale Maatschappij der Pijpleidingen) / Fluxys opgenomen. Die vereniging werd in 2009 ontbonden.

Overzicht van de looptijden van de overige vaste activa per 31-12-2009		(In duizenden euro's)		
	Meer dan 1 jaar tot max. 5 jaar	Meer dan 5 jaar	Totaal	
Overige vorderingen	0	0	0	
<b>Totaal</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

Overzicht van de looptijden van de overige vaste activa per 31-12-2008		(In duizenden euro's)		
	Meer dan 1 jaar tot max. 5 jaar	Meer dan 5 jaar	Totaal	
Overige vorderingen	57	171	228	
<b>Totaal</b>	<b>57</b>	<b>171</b>	<b>228</b>	

## TOELICHTING 19. VOORRADEN

Boekwaarde van de voorraden	(In duizenden euro's)		
	31-12-2009	31-12-2008	Verschil
<b>Voorraden hulpstoffen</b>	<b>58.389</b>	<b>49.174</b>	<b>9.215</b>
Brutoboekwaarde	64.957	55.314	9.643
Waardeverminderingen	-6.568	-6.140	-428
<b>Voorraden handelsgoederen</b>	<b>9.397</b>	<b>18.492</b>	<b>-9.095</b>
Brutoboekwaarde	11.677	21.094	-9.417
Waardeverminderingen	-2.280	-2.602	322
<b>Bestellingen in uitvoering</b>	<b>65</b>	<b>315</b>	<b>-250</b>
Brutoboekwaarde	65	315	-250
Waardeverminderingen	0	0	0
<b>Totaal</b>	<b>67.851</b>	<b>67.981</b>	<b>-130</b>

De aankoop van materiaal dat op termijn dient gebruikt te worden in bouw-, onderhouds- of herstellingsprojecten op het netwerk heeft geleid tot een toename van deze voorraad (+9.215 k€).

De daling van de gasvoorraad (-9.095 k€) is in hoofdzaak toe te schrijven aan de evolutie van de gasprijs.

Impact van de voorraadbewegingen op het resultaat	(In duizenden euro's)		
	31-12-2009	31-12-2008	Verschil
Voorraadopbouw of -gebruik	-24	36.818	-36.842
Waardeverminderingen	-106	-2.817	2.711
<b>Totaal</b>	<b>-130</b>	<b>34.001</b>	<b>-34.131</b>

## TOELICHTING 20. BELASTINGVORDERINGEN

Belastingvorderingen		(In duizenden euro's)		
	Toelichting	31-12-2009	31-12-2008	Verschil
Terug te vorderen belastingen en taksen		4.838	26.125	-21.287
<b>Totaal</b>	20.1	<b>4.838</b>	<b>26.125</b>	<b>-21.287</b>

20.1 In de rubriek "Belastingvorderingen" worden de terug te vorderen belastingen en taksen geboekt. In 2009 werd de terugbetaling ontvangen van het overschot aan voorafbetalingen dat door

Fluxys & Co in 2008 werd uitgevoerd, wat de voornaamste oorzaak is voor de daling in deze rubriek.



## TOELICHTING 21. HANDELSVORDERINGEN EN OVERIGE VORDERINGEN

Handels- en overige vorderingen		(In duizenden euro's)		
	Toelichting	31-12-2009	31-12-2008 Herwerkt	Verschil
Nettohandelsvorderingen	21.1	21.369	25.266	-3.897
Overige vorderingen	21.2	43.142	46.526	-3.384
<b>Totaal</b>		<b>64.511</b>	<b>71.792</b>	<b>-7.281</b>

21.1 De Fluxys Groep beperkt zijn blootstelling aan kredietrisico's, zowel op het vlak van wanbetaling als op het vlak van kredietconcentratie, door de beperking van het betalingsuitstel dat aan klanten wordt gegeven (betaling binnen de maand), door

een strikt beleid inzake opvolging van handelsvorderingen en door de systematische beoordeling van de financiële draagkracht van haar tegenpartijen.

De handelsvorderingen kunnen als volgt uitgesplitst worden volgens hun ouderdom:

Nettohandelsvorderingen: ouderdomsbalans		(In duizenden euro's)		
		31-12-2009	31-12-2008	Verschil
Activa < 3 maanden		20.988	25.043	-4.055
Activa 3 - 6 maanden		156	15	141
Activa > 6 maanden		0	186	-186
Activa in geschil of in dubieuze debiteuren		225	22	203
<b>Totaal</b>		<b>21.369</b>	<b>25.266</b>	<b>-3.897</b>

21.2 Naast de diverse vorderingen zoals de terug te vorderen voorheffingen en BTW, bestaan de overige vorderingen uit een vordering op de ondernemingen Transfin / Distrigas.

Deze vordering vloeit voort uit de bedrijfscombinatie met Distrigas & C°. We verwijzen de lezer naar Toelichting 3 voor meer informatie hieromtrent.

## TOELICHTING 22. KORTE TERMIJNBELEGGINGEN, GELDMIDDELEN EN KASEQUIVALENTEN

De korte termijnbeleggingen betreffen beleggingen onder de vorm van obligaties, kortlopend schuldpapier (*commercial paper*) en bankdeposito's op meer dan 3 maanden.

De geldmiddelen en kasequivalenten omvatten in hoofdzaak beleggingen in € - onder de vorm van kortlopend schuldpapier (*commercial paper*) - die op het ogenblik van verwerving een looptijd van minder dan drie maanden hebben. Daarnaast bestaan de geldmiddelen en kasequivalenten uit termijndeposito's bij kredietinstellingen, banktegoeden in rekening courant en kasgelden.

Korte termijnbeleggingen, geldmiddelen en kasequivalenten		(In duizenden euro's)		
	31-12-2009	31-12-2008	Verschil	
<b>Korte termijnbeleggingen</b>	<b>16.025</b>	<b>0</b>	<b>16.025</b>	
<b>Geldmiddelen en kasequivalenten</b>	<b>514.389</b>	<b>166.658</b>	<b>347.731</b>	
Kasequivalenten	118.810	99.654	19.156	
Kortlopende rekeningen	390.934	62.214	328.720	
Banktegoeden	4.634	4.782	-148	
Kasgeld	11	8	3	
<b>Totaal</b>	<b>530.414</b>	<b>166.658</b>	<b>363.756</b>	

In 2009 bedroeg de gemiddelde rentevoet op korte termijnbeleggingen, geldmiddelen en kasequivalenten 1,48% tegenover 4,28% in 2008. Het gemiddelde belegde kapitaal bedroeg 240,96 M€ in 2008 en is in 2009 gestegen tot 273,65 M€.

De tijdelijke toename van de korte termijnbeleggingen en de kasequivalenten wordt verklaard door de uitgifte van een obligatielening van 350 M€ in december 2009.

## TOELICHTING 23. OVERIGE VLOTTENDE ACTIVA

Overige vlottende activa	(In duizenden euro's)		
	31-12-2009	31-12-2008	Verschil
Verkregen opbrengsten	1.563	2.646	-1.083
Over te dragen kosten	10.733	4.598	6.135
<b>Totaal</b>	<b>12.296</b>	<b>7.244</b>	<b>5.052</b>

De overige vlottende activa zijn hoofdzakelijk samengesteld uit voorafbetaalde kosten ten belope van 10.733 k€ (verzekeringen, huurgelden,...) en, voor wat het saldo betreft, uit diverse verkregen opbrengsten.

## TOELICHTING 24. EIGEN VERMOGEN

Per 31-12-2009 bedraagt het eigen vermogen toerekenbaar aan de houders van eigenvermogensinstrumenten in de moedermaatschappij 1.369.083 k€. De toename met 57.997 k€ in vergelijking met het vorige boekjaar vloeit hoofdzakelijk voort uit het resultaat van het boekjaar dat toerekenbaar is aan de houders van eigenvermogensinstrumenten in de moedermaatschappij ten bedrage van 103.242 k€, uit de andere componenten van het totaalresultaat (+3.939 k€), onder aftrek van de uitgekeerde dividenden in 2009 (-49.184 k€) zoals beslist door de algemene vergadering van Fluxys NV.

De minderheidsbelangen stijgen met 235 k€ door de in 2009 uitgekeerde dividenden ten bedrage van 1.687 k€, wat lager is dan het aandeel van de minderheidsbelangen in het resultaat van het boekjaar dat 1.915 k€ bedraagt en in de baten en lasten die rechtstreeks in het eigen vermogen geboekt werden (+7 k€).

Het totaalbedrag aan dividenden dat in de loop van het boekjaar 2009 werd uitbetaald, bedraagt 50.871 k€.

### Toelichting over de aandelen van de moedermaatschappij

	Gewone aandelen	Preferente aandelen	Totaal
<b>I. Mutaties in het aantal aandelen</b>			
1. Aantal aandelen, beginsaldo	702.636	0	<b>702.636</b>
2. Aantal uitgegeven aandelen			<b>0</b>
3. Aantal ingetrokken of verminderde gewone aandelen ( - )			<b>0</b>
4. Aantal terugbetaalde, omgezette of verminderde preferente aandelen ( - )			<b>0</b>
5. Andere toename (afname)			<b>0</b>
6. Aantal aandelen, eindsaldo	702.636	0	<b>702.636</b>
<b>II. Overige informatie</b>			
1. Nominale waarde van de aandelen	Zonder vermelding		
2. Aantal aandelen in het bezit van de vennootschap zelf	0	0	<b>0</b>



Het kapitaal van Fluxys NV heeft geen wijziging ondergaan in 2009. Het wordt vertegenwoordigd door 702.636 maatschappelijke aandelen zonder vermelding van nominale waarde verdeeld over 4 categorieën.

De maatschappelijke aandelen van de categorieën A en B zijn en blijven op naam. Deze categorieën van aandelen zijn in het bezit van de stabiele aandeelhouders.

De maatschappelijke aandelen van categorie D zijn aandelen op naam of aan toonder en zijn grotendeels in handen van het publiek.

Op 27 mei werd binnen Fluxys NV een wijziging aan de statuten doorgevoerd, als gevolg van de verkoop van 43.902 aandelen Fluxys NV (hetzij 6,25% van het totaal aantal aandelen van Fluxys NV) door SUEZ-Tractebel NV aan Publigas CVBA. Op grond hiervan werden alle aandelen van categorie C in handen van SUEZ-Tractebel NV geherkwalificeerd als aandelen van categorie A. Alle aandelen van categorie A en C in handen van Publigas CVBA werden geherkwalificeerd als aandelen van categorie B. De aandelen van categorie C bestaan niet meer.

De Belgische Staat bezit één bijzonder aandeel op naam, met name "maatschappelijk aandeel nr. 1". Naast de gewone rechten die aan alle andere maatschappelijke aandelen van de vennootschap zijn verbonden, zijn aan het bijzonder aandeel van de Belgische Staat ook bijzondere rechten verbonden, overeenkomstig het Koninklijk Besluit van 16 juni 1994, gewijzigd door de wetten van 29 april 1999 en 26 juni 2002, en overeenkomstig hun vertaling in de statuten. Deze rechten worden uitgeoefend door de federale Minister bevoegd voor Energie.

## TOELICHTING 25. RENTEDRAGENDE VERPLICHTINGEN

Langlopende rentedragende verplichtingen		(In duizenden euro's)		
	Toelichting	31-12-2009	31-12-2008	Verschil
Financiële lease-overeenkomsten	25.1	98.979	118.599	-19.620
Obligatieleningen	25.2	349.108	0	349.108
Overige leningen	25.3	460.095	349.785	110.310
Overige schulden	25.4	132.398	65.773	66.625
<b>Totaal</b>		<b>1.040.580</b>	<b>534.157</b>	<b>506.423</b>

Kortlopende rentedragende verplichtingen		(In duizenden euro's)		
	Toelichting	31-12-2009	31-12-2008	Verschil
Financiële lease-overeenkomsten	25.1	19.387	18.819	568
Overige leningen	25.3	15.885	81.823	-65.938
Overige schulden	25.4	46.726	85.858	-39.132
<b>Totaal</b>		<b>81.998</b>	<b>186.500</b>	<b>-104.502</b>

**25.1** In de rubriek "Financiële lease-overeenkomsten" worden overeenkomsten geboekt in verband met de installaties voor grens-tot-grensvervoer Zeebrugge-Blaregnies (Troll) en Zeebrugge-Zelzate/Eynatten (VTN). In overeenstemming met IAS 17 worden de met Finpipe ESV gesloten lease-overeenkomsten voor de Troll en VTN installaties als financiële leasing aangemerkt. Die overeenkomsten hebben een looptijd van respectievelijk 20 en 17 jaar, waarna Fluxys een aankoopoptie kan uitoefenen.

**25.2** Fluxys heeft op 21-12-2009 een obligatielening uitgegeven ten belope van 350 ME. De obligaties bieden een jaarlijkse brutocoupon van 4,125% en worden toegelaten tot de handel op de geregementeerde markt van Euronext Brussels.

De geïnde bedragen naar aanleiding van de uitgifte van deze obligaties zullen door Fluxys gebruikt worden om haar omvangrijke investeringsprogramma te financieren.

**25.3** De overige leningen bestaan uit:

- een lening ten belope van 1.785 k€ tegen een rentevoet van 3,875% (met vervaldag in 2011),
- een lening op 10 jaar ten belope van 68.000 k€ tegen een vaste rentevoet van 4,747% die in augustus 2007 werd afgesloten bij de Europese Investeringsbank (EIB) ter financiering van de capaciteitsversterkende werken op de LNG-terminal in Zeebrugge,
- een lening op 25 jaar ten belope van 400.000 k€ tegen een vaste rentevoet die in december 2008 werd afgesloten bij de Europese Investeringsbank (EIB) ter financiering van de investeringen voor de ontwikkeling van het gasvervoersnetwerk,
- pro rata interesten ten belope van 6.195 k€.

**25.4** De regulatoire verplichtingen in de rubriek "Overige schulden" komen overeen met het positieve verschil tussen de verworven en de gefactureerde gereguleerde tarieven. De tarifaire boni die op meer dan één jaar terugbetaald dienen te worden via de tarieven worden in de rubriek "Langlopende verplichtingen" geboekt. De boni die binnen het jaar terugbetaald moeten worden, worden geboekt als "Kortlopende verplichtingen". Op deze bedragen wordt de gemiddelde "Euribor 1 jaar" rentevoet toegepast.

De overige langlopende verplichtingen bevatten ook de betwiste bedragen in het kader van de beslissingen van de CREG, op het vlak van de toewijzing van kosten aan de activiteiten. Ter herinnering, bij gebrek aan een definitieve rechterlijke beslissing op het ogenblik van afsluiten van de rekeningen, en hoewel het standpunt van de CREG formeel wordt betwist, heeft de Fluxys Groep beslist het voorzichtigheidsprincipe toe te passen en de financiële staten van 2009 op te stellen rekening houdend met de impact van de aangevochten beslissingen van de CREG.

## Looptijden van de rentedragende verplichtingen per 31-12-2009

(In duizenden euro's)

	Op maximum 1 jaar	Meer dan 1 jaar tot max. 5 jaar	Meer dan 5 jaar	Totaal
Financiële lease-overeenkomsten	19.387	79.561	19.418	118.366
Obligatieleningen	0	0	349.108	349.108
Overige leningen	15.885	48.595	411.500	475.980
Overige schulden	46.726	132.398	0	179.124
<b>Totaal</b>	<b>81.998</b>	<b>260.554</b>	<b>780.026</b>	<b>1.122.578</b>

**Bijkomende informatie**

Financiële lease-overeenkomsten:

Contante waarde van de minimale lease-betalingen aan marktconforme rente	23.832	75.997	13.856	113.685
Totaal van de minimale betalingen	26.225	93.089	20.003	139.317
Interesten	6.838	13.528	585	20.951

## Looptijden van de rentedragende verplichtingen per 31-12-2008

(In duizenden euro's)

	Op maximum 1 jaar	Meer dan 1 jaar tot max. 5 jaar	Meer dan 5 jaar	Totaal
Financiële lease-overeenkomsten	18.819	84.843	33.756	137.418
Overige leningen	81.823	35.785	314.000	431.608
Overige schulden	85.858	65.773	0	151.631
<b>Totaal</b>	<b>186.500</b>	<b>186.401</b>	<b>347.756</b>	<b>720.657</b>

**Bijkomende informatie**

## Financiële lease-overeenkomsten:

Contante waarde van de minimale lease-betalingen aan marktconforme rente	25.563	88.288	25.397	139.248
Totaal van de minimale betalingen	26.815	103.757	35.793	166.365
Interesten	7.996	18.914	2.037	28.947

De totale waarde van de minimale betalingen komt overeen met de best mogelijke schatting, op balansdatum, van de te betalen leasebijdragen, ongeacht of deze betrekking hebben op het terug te betalen kapitaal (financiële lease-overeenkomsten), de

te betalen rente (intresten) of de aankoopoptie (financiële lease-overeenkomsten). Deze betalingen worden nadien verdisconteerd aan de marktconforme rente om de contante waarde van de minimale betalingen te bekomen.

## TOELICHTING 26. VOORZIENINGEN

### 26.1 Voorzieningen (behalve voorzieningen voor personeelsbeloningen)

Voorzieningen voor:	(In duizenden euro's)		
	Geschillen en schadegevallen	Milieu en heraanleg van sites	Totaal uitgezonderd personeelsbeloningen
<b>Voorzieningen per 31-12-2008</b>	<b>99.163</b>	<b>19.864</b>	<b>119.027</b>
Toevoegingen	84.149	3.137	87.286
Bestedingen	-4.387	-1.192	-5.579
Kosten m.b.t. verdiscontering		1.040	1.040
<b>Voorzieningen per 31-12-2009, waarvan:</b>	<b>178.925</b>	<b>22.849</b>	<b>201.774</b>
Langlopende voorzieningen	7.149	16.393	23.542
Kortlopende voorzieningen	171.776	6.456	178.232

De stijging van de voorzieningen in 2009 is in hoofdzaak het gevolg van de toevoegingen in het kader van de beslissingen van de CREG, zowel met betrekking tot het toe te passen tarief voor grens-tot-grensvervoer als met betrekking tot de interpretatie van de contracten voor grens-tot-grensvervoer die onder de regulering vallen.

Na onderzoek van de beslissingen die werden genomen door de CREG, verklaart Fluxys zich niet akkoord met bepaalde analyses die volgens haar foutief zijn beoordeeld. De onderneming heeft in 2008 dan ook beslist tegen deze beslissingen bezwaar aan te tekenen bij het Hof van beroep en de toegepaste tarieven onder voorbehoud aan te houden.

Het Hof van beroep heeft arresten uitgevaardigd die de gewraakte beslissingen van de CREG opschorten. Die arresten zijn voortligig en moeten worden bevestigd in een definitief arrest.

Bij gebrek aan een definitieve beslissing op het ogenblik van het afsluiten van de rekeningen, en hoewel de standpunten van de CREG formeel worden betwist, heeft de Fluxys Groep beslist het voorzichtigheidsprincipe toe te passen en de financiële staten 2009 op te maken rekening houdend met de gevolgen van de betwiste beslissingen van de CREG (net als in 2008).

De onzekerheden die wegen op de ontvangen opbrengsten die het voorwerp uitmaken van de rechtszaak hebben aanleiding gegeven tot het aanleggen van bovenvermelde voorzieningen, ten laste van het resultaat.

## 26.2 Voorzieningen voor personeelsbeloningen

Voorzieningen voor personeelsbeloningen	(In duizenden euro's)
<b>Voorzieningen per 31-12-2008</b>	<b>76.985</b>
Toevoegingen	5.484
Bestedingen	-9.723
Overschot	0
Kosten m.b.t. verdiscontering	8.294
Actuariële verschillen opgenomen in het resultaat	-680
Verwacht rendement	-5.652
Actuariële verschillen rechtstreeks in eigen vermogen geboekt	-5.201
<b>Voorzieningen per 31-12-2009, waarvan:</b>	<b>69.507</b>
Langlopende voorzieningen	65.165

De daling van de voorzieningen voor personeelsbeloningen vloeit hoofdzakelijk voort uit de waardetoeename van de dekkingsactiva opgebouwd bij de pensioenfondsen en de verzekeringsmaatschappijen, als gevolg van de heropleving van de financiële markten in vergelijking met 2008. In overeenstemming

met de boekhoudregels van de Groep heeft dit geen impact op de resultaten, maar wel rechtstreeks op het geconsolideerde eigen vermogen (zie ook Toelichting 27).

### 26.3 Bewegingen in de winst- en verliesrekening en overzicht van de looptijden van de voorzieningen

De bewegingen van de voorzieningen in de winst- en verliesrekening worden als volgt uitgesplitst:

Impact <span style="float: right;">(In duizenden euro's)</span>			
	Toevoegingen	Bestedingen en terugnemingen	Totaal
Bedrijfsresultaat	92.770	-15.302	77.468
Financieel resultaat	8.654	-5.652	3.002
<b>Totaal</b>	<b>101.424</b>	<b>-20.954</b>	<b>80.470</b>

Looptijden van de voorzieningen per 31-12-2009 <span style="float: right;">(In duizenden euro's)</span>				
	Op maximum 1 jaar	Meer dan 1 jaar tot max. 5 jaar	Meer dan 5 jaar	Totaal
Geschillen en schadegevallen	171.776	0	7.149	178.925
Milieu en heraanleg van sites	6.456	3.452	12.941	22.849
<b>Subtotaal</b>	<b>178.232</b>	<b>3.452</b>	<b>20.090</b>	<b>201.774</b>
Personeelsbeloningen	4.342	21.709	43.456	69.507
<b>Totaal</b>	<b>182.574</b>	<b>25.161</b>	<b>63.546</b>	<b>271.281</b>

Looptijden van de voorzieningen per 31-12-2008 <span style="float: right;">(In duizenden euro's)</span>				
	Op maximum 1 jaar	Meer dan 1 jaar tot max. 5 jaar	Meer dan 5 jaar	Totaal
Geschillen en schadegevallen	92.105	0	7.058	99.163
Milieu en heraanleg van sites	3.381	16.483	0	19.864
<b>Subtotaal</b>	<b>95.486</b>	<b>16.483</b>	<b>7.058</b>	<b>119.027</b>
Personeelsbeloningen	4.789	19.157	53.039	76.985
<b>Totaal</b>	<b>100.275</b>	<b>35.640</b>	<b>60.097</b>	<b>196.012</b>



### Verdisconteringsvoet

Er dient aangestipt te worden dat de voorzieningen op lange termijn systematisch verdisconteerd worden op basis van rentevoeten die - in functie van de looptijd - als volgt geëvolueerd zijn:

	31-12-2009	31-12-2008
Van 1 tot 5 jaar	2,9%	4,4%
Van 6 tot 10 jaar	3,9%	4,9%
Boven 10 jaar	4,6%	5,3%

### Voorzieningen voor geschillen en schadegevallen

Deze voorzieningen zijn aangelegd voor eventuele uitbetalingen in het kader van geschillen zoals het instorten van de brug in Vivegnis (1985) en de bouw van de LNG-terminal in Zeebrugge (1983) evenals de schatting van het niet door de verzekeringen gedekte gedeelte van het risico dat de Groep loopt in het kader van schadegevallen, hoofdzakelijk het ongeval in Ghislenghien (2004). De evolutie in het dossier Ghislenghien wordt toegelicht in het jaarverslag. De andere dossiers hebben geen significante evolutie gekend in 2009. De belangrijke stijging van deze voorzieningen in 2008 en 2009 wordt veroorzaakt door het aanleggen van regulatorische voorzieningen die het risico dekken dat Fluxys loopt in het kader van de zaken in beroep, ingediend bij de bevoegde rechtsinstanties.

De raming van de voorzieningen gebeurt ofwel op basis van het bedrag van de ingediende claims, ofwel op basis van het geraamde bedrag van het gelopen risico.

### Voorzieningen voor milieu en heraanleg van sites

Deze voorzieningen dekken in hoofdzaak uitgaven ter bescherming, sanering en herstelling van sites die momenteel worden gesloten, alsook definitief toe te passen maatregelen voor leidingen die buiten dienst gesteld zijn en andere milieumaatregelen.

Deze voorzieningen worden aangelegd in overeenstemming met de gewestelijke milieuwetgeving in België en de Gaswet. Voor de uitvoering van de werkzaamheden in kwestie moeten actieplannen worden uitgewerkt en diverse studies worden verricht in samenwerking met de verschillende beleidsniveaus en de daartoe opgerichte instellingen.

## TOELICHTING 27. VOORZIENINGEN VOOR PERSONEELSBELONINGEN

### Beschrijving van de voornaamste pensioenregelingen en aanverwante voordelen

In België worden de rechten van het personeel uit de elektriciteits- en gassector bij collectieve overeenkomsten geregeld.

Die overeenkomsten, van toepassing op het "gebaremiseerd" personeel dat voor 1 juni 2002 in dienst is genomen en op het kaderpersoneel dat voor 1 mei 1999 is aangeworven, geven de aangeslotenen de mogelijkheid om van een kapitaal te genieten, dat volgens een formule berekend wordt die rekening houdt met het jaarsalaris per einde loopbaan en de verworven anciënniteit bij pensionering. Het gaat hier om toegezegd-pensioenregelingen.

De verplichtingen die uit deze pensioenregelingen voortvloeien, worden gefinancierd bij verschillende pensioenfondsen die zijn opgezet voor de elektriciteits- en gassector en bij verzekeringsmaatschappijen.

De pensioenplannen worden gefinancierd door werknemers- en werkgeversbijdragen. De werkgeversbijdragen worden jaarlijks bepaald op basis van een actuariële waardering. De bedoeling ervan is om ervoor te zorgen dat aan de wettelijke verplichtingen inzake minimumfinanciering wordt voldaan en dat de financiering van de pensioenuitkeringen op lange termijn gewaarborgd blijft.

Het "gebaremiseerd" personeel dat vanaf 1 juni 2002 in dienst is genomen, kaderpersoneel dat vanaf 1 mei 1999 is aangeworven evenals de directieleden genieten pensioenregelingen met vaste bijdragen (toegezegde-bijdrageregelingen). Op te merken valt evenwel dat sedert 01-01-2004 bij wet een gemiddeld jaarrendement over de loopbaan is vastgelegd van minstens 3,25% op de werkgeversbijdragen en van minstens 3,75% op de werknemersbijdragen. Het eventuele tekort dient door de werkgever te worden bijgepast. Aangezien het reële rendement hoger ligt dan het sedert 2004 minimaal gewaarborgde percentage, werd geen enkele voorziening aangelegd. De door de werkgevers in 2009 betaalde bijdragen voor deze stelsels bedragen 2.264 k€. Het totaalbedrag van de gestorte bijdragen, verhoogd met het bekomen rendement, bedraagt 9.470 k€ op 31-12-2009.

De Fluxys Groep voorziet ook in brugpensioenregelingen en verleent andere voordelen na uitdiensttreding, zoals de terugbetaling van medische kosten en tariefverminderingen, alsook andere voordelen op lange termijn (anciënniteitspremies). Deze voordelen worden niet allemaal voorgefinancierd.

De bedragen van de verplichtingen van de Fluxys Groep zijn:	(In duizenden euro's)					
	31-12-2009			31-12-2008		
	Pensioenen	Overige verplichtingen	Totaal	Pensioenen	Overige verplichtingen	Totaal
<b>Mutatie in de actuariële schuld</b>						
Actuariële schuld per begin boekjaar	-140.566	-33.242	-173.808	-134.026	-32.317	-166.343
Aan het dienstjaar toegerekende pensioenkosten	-4.993	-773	-5.766	-5.437	-1.309	-6.746
Rentekosten	-6.787	-1.507	-8.294	-6.735	-1.618	-8.353
Werknemersbijdragen	-258	0	-258	-248	0	-248
Actuariële winsten en verliezen	3.678	1.779	5.457	-204	553	349
Betaalde pensioenuitkeringen	8.296	1.472	9.768	6.084	1.449	7.533
Pensioenkosten van verstreken diensttijd	0	0	0	0	0	0
Inperkingen	0	0	0	0	0	0
Afwikkelingen	0	0	0	0	0	0
Overige	0	0	0	0	0	0
<b>Actuariële schuld per einde boekjaar</b>	<b>-140.630</b>	<b>-32.271</b>	<b>-172.901</b>	<b>-140.566</b>	<b>-33.242</b>	<b>-173.808</b>
Volledig of gedeeltelijk gefinancierde stelsels	-130.570	0	-130.570	-129.381	0	-129.381
Niet-gefinancierde stelsels	-10.060	-32.271	-42.331	-11.185	-33.242	-44.427
<b>Mutatie in de dekkingsactiva</b>						
Reële waarde van de activa per begin boekjaar	96.823	0	96.823	113.791	0	113.791
Verwacht rendement	5.652	0	5.652	6.016	0	6.016
Actuariële winsten en verliezen	424	0	424	-22.984	0	-22.984
Werkgeversbijdragen	8.533	1.472	10.005	5.836	1.449	7.285
Werknemersbijdragen	258	0	258	248	0	248
Betaalde pensioenuitkeringen	-8.296	-1.472	-9.768	-6.084	-1.449	-7.533
Afwikkelingen	0	0	0	0	0	0
Overige	0	0	0	0	0	0
<b>Reële waarde van de activa per einde boekjaar</b>	<b>103.394</b>	<b>0</b>	<b>103.394</b>	<b>96.823</b>	<b>0</b>	<b>96.823</b>
Werkelijk rendement van de dekkingsactiva	6.076	0	6.076	-16.968	0	-16.968
Actuariële schuld	-140.630	-32.271	-172.901	-140.566	-33.242	-173.808
Reële waarde van de dekkingsactiva	103.394	0	103.394	96.823	0	96.823
<b>Tekort of overschot</b>	<b>-37.236</b>	<b>-32.271</b>	<b>-69.507</b>	<b>-43.743</b>	<b>-33.242</b>	<b>-76.985</b>
Niet-geboekte actuariële winsten en verliezen	0	0	0	0	0	0
Niet-geboekte kost van verstreken diensttijd	0	0	0	0	0	0
Limietbepaling van activa	0	0	0	0	0	0
<b>Nettopensioenverplichtingen</b>	<b>-37.236</b>	<b>-32.271</b>	<b>-69.507</b>	<b>-43.743</b>	<b>-33.242</b>	<b>-76.985</b>

De vastgestelde kost met betrekking tot pensioenen en aanverwante verplichtingen over het boekjaar kan als volgt uitgesplitst worden:

Kost van de periode	(In duizenden euro's)	
	31-12-2009	31-12-2008
Aan het dienstjaar toegerekende pensioenkosten	-5.766	-6.746
Rentekosten	-8.294	-8.353
Verwacht rendement	5.652	6.016
Actuariële winsten en verliezen	680	398
Pensioenkosten van verstreken diensttijd	0	0
Effect van inperkingen en afwikkelingen	0	0
Limietbepaling van activa	0	0
<b>Totaal</b>	<b>-7.728</b>	<b>-8.685</b>

De kost van de verleende diensten van het boekjaar wordt geboekt onder personeelskosten en in de netto toevoegingen aan de voorzieningen. De rentekosten door verdiscontering worden verwerkt onder de financieringskosten, terwijl het verwachte rendement onder financiële opbrengsten wordt geboekt.

Op 31-12-2009 bedragen de gecumuleerde actuariële verliezen die rechtstreeks in het eigen vermogen en in de uitgestelde belastingen werden geboekt 10.333 k€, tegenover een gecumuleerd actuariële verlies van 15.534 k€ per einde 2008, zijnde een beweging over het boekjaar van + 5.201 k€.

De toewijzing van de dekkingsactiva in functie van de belangrijkste categorieën actiefbestanddelen ziet er als volgt uit:

	(in %)	
	31-12-2009	31-12-2008
Aandelenbeleggingen	23%	30%
Obligatiebeleggingen	54%	41%
Vastgoed	8%	9%
Overige (inclusief monetaire activa)	15%	20%
<b>Totaal</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

## Actuariële veronderstellingen

De actuariële veronderstellingen voor de Fluxys Groep werden bepaald door daartoe bevoegde actuarissen. De belangrijkste veronderstellingen zijn:

Belangrijkste actuariële veronderstellingen	31-12-2009		31-12-2008	
	Pensioenen	Overige verplichtingen	Pensioenen	Overige verplichtingen
Verdisconteringsvoet	4,60%	4,60%	5,20%	5,20%
Verwacht rendement	6,00%	-	5,30%	-
Verwacht loonstijgingspercentage	4,00%	4,00%	4,20%	4,20%
Stijgingspercentage van medische kosten	-	3,00%	-	3,20%

Het verwachte rendementspercentage van de dekkingsactiva wordt vastgesteld in functie van hun opsplitsing per categorie van activa, waarbij elke categorie zijn geschat rendementspercentage heeft.

Op het vlak van de medische kosten bedraagt de impact van een wijziging met 1% op het geschatte evolutiepercentage:

	verhoging met 1%	verlaging met 1%
Normale kost en interest op de actuariële schuld	-158	120
Actuariële schuld	-1.979	1.553

Het aandeel van ervaringsgebonden aanpassingen in de actuariële winsten en verliezen wordt hieronder weergegeven:

Evolutie over vijf boekjaren	2009	2008	2007	2006	2005
Actuariële schuld	-172.901	-173.808	-166.343	-179.548	-185.931
Reële waarde van de dekkingsactiva	103.394	96.823	113.791	124.289	117.428
Overschot of tekort	-69.507	-76.985	-52.552	-55.259	-68.503
Ervaringsgebonden aanpassingen voortkomend uit:					
de actuariële schuld	10.962	5.044	-1.196	820	352
de dekkingsactiva	424	-22.984	-1.512	6.812	5.966

De Groep verwacht in 2010 bijdragen te storten ten belope van 9.707 k€ ten voordele van haar toegezegd-pensioenregelingen.

## TOELICHTING 28. UITGESTELDE BELASTINGVORDERINGEN EN -VERPLICHTINGEN

Uitgestelde belastingvorderingen opgenomen in de balans		(In duizenden euro's)	
	31-12-2009	31-12-2008 Herwerkt	Vershil
Waardering van de vaste activa	503.804	528.516	-24.712
Te ontvangen opbrengsten	5.884	5.807	77
Reële waarde van de financiële instrumenten	6.656	3.946	2.710
Fiscaal verrekenbare tegoeden	0	0	0
Voorzieningen voor personeelsbeloningen of niet-aanvaarde voorzieningen	10.701	8.972	1.729
Overige normatieve verschillen	3.314	1.342	1.972
<b>Totaal</b>	<b>530.359</b>	<b>548.583</b>	<b>-18.224</b>

De uitgestelde belastingvorderingen en –verplichtingen worden per fiscale entiteit gecompenseerd.

De eerste belangrijke bron van uitgestelde belastingen is het verschil tussen de boekwaarde en de fiscale waarde van de materiële vaste activa. Enerzijds is dit verschil toe te schrijven aan het feit dat de materiële vaste activa op de openingsbalans worden geboekt tegen de reële waarde welke overeenstemt met de veronderstelde kostprijs en anderzijds door de toerekening van de goodwill in het kader van de bedrijfscombinaties SEGEO en Distrigas & C° in 2008.

De in overeenstemming met IAS 19 (Personeelsbeloningen) geboekte voorzieningen en de volgens de Belgische normen geboekte, maar volgens IFRS niet aanvaarde voorzieningen, vormen de andere belangrijke bron van uitgestelde belastingen.

Tenslotte heeft de waardering tegen reële waarde van de financiële instrumenten eveneens geleid tot de boeking van uitgestelde belastingen. De betrokken financiële instrumenten zijn de *Interest rate swaps*, termijnverrichtingen in USD en de waardering van de aan-/verkoopopties wat betreft het LNG-schip. Wij verwijzen de lezer naar de toelichting betreffende de financiële instrumenten voor meer informatie over dit onderwerp.

Alle uitgestelde belastingvorderingen en –verplichtingen worden geboekt behalve de uitgestelde belastinglatenties berekend op de overgedragen resultaten van de dochterondernemingen. De uitgestelde belastinglatenties voor de vennootschappen Fluxys LNG, Huberator en GMSL worden, voor wat het aandeel van de Fluxys Groep betreft, geschat op 1.113 k€ aan uitgestelde belastingverplichtingen.

## TOELICHTING 29. BELASTINGVERPLICHTINGEN

Belastingverplichtingen	(In duizenden euro's)		
	31-12-2009	31-12-2008	Vershil
Te betalen belastingen en taksen	11.717	8.361	3.356
<b>Totaal</b>	<b>11.717</b>	<b>8.361</b>	<b>3.356</b>

In de rubriek "Belastingverplichtingen" worden de verschuldigde belastingen en taksen geboekt. De stijging in deze rubriek vloeit voort uit de geraamde belastingen 2009, te betalen bij de ontvangst

van het aanslagbiljet. Hierbij dient opgemerkt te worden dat de belastingvorderingen en de belastingverplichtingen afzonderlijk per juridische entiteit worden geboekt.

## TOELICHTING 30. KORTLOPENDE HANDESSCHULDEN EN OVERIGE SCHULDEN

Kortlopende handelsschulden en overige schulden	(In duizenden euro's)		
	31-12-2009	31-12-2008	Vershil
Handelsschulden	90.359	80.649	9.710
Schulden m.b.t. sociale lasten en bezoldigingen	20.284	19.101	1.183
Overige schulden	2.391	3.909	-1.518
<b>Totaal</b>	<b>113.034</b>	<b>103.659</b>	<b>9.375</b>

Het saldo van deze rubriek op balansdatum stijgt ten opzichte van 2008 ten gevolge van de verhoging van de openstaande handelsschulden. Deze rubriek wordt beïnvloed door de ontvangst van een aanzienlijk volume aan investeringsfacturen in december 2009.

## TOELICHTING 31. OVERIGE KORTLOPENDE VERPLICHTINGEN

Overige kortlopende verplichtingen	(In duizenden euro's)		
	31-12-2009	31-12-2008	Vershil
Over te dragen opbrengsten	1.801	2.249	-448
Toe te rekenen kosten	594	1.235	-641
<b>Totaal</b>	<b>2.395</b>	<b>3.484</b>	<b>-1.089</b>

De overige kortlopende verplichtingen bevatten opbrengsten die naar het volgende boekjaar moeten overgedragen worden en niet-vervallen te betalen kosten.

### 32.1 De geschillen

#### 32.1.1 Geschillen met betrekking tot de petroleumactiviteit

Op grond van een op 9 november 1979 ondertekende overeenkomst heeft de Belgische Staat aan Fluxys NV (voorheen Distrigas) de opdracht gegeven te onderhandelen met het Koninkrijk Saoedi-Arabië over de aankoop van ruwe olie. Fluxys NV (voorheen Distrigas) heeft die opdracht aanvaard op voorwaarde dat de Belgische Staat zich borg stelde voor de dekking van alle daarmee gepaard gaande kosten, verliezen en risico's.

Naar aanleiding van de beslissing om deze petroleumactiviteit stop te zetten, werden gerechtelijke stappen ondernomen tegen de Belgische Staat en tegen Fluxys NV (voorheen Distrigas).

Het risico dat Fluxys NV (voorheen Distrigas) loopt, wordt gedekt door de waarborg van de Belgische Staat (Koninklijk Besluit van 3 februari 1981 – Belgisch Staatsblad van 17 februari 1981) overeenkomstig het contract dat op 9 november 1979 werd afgesloten tussen de Belgische Staat en Fluxys NV (voorheen Distrigas) en de brief van 30 december 1983 van de Ministers van Financiën en Economische zaken.

#### 32.1.2 Overige geschillen

##### **Beslissingen van de CREG**

Zoals beschreven in het voorwoord van het jaarverslag 2008 heeft Fluxys beroep aangetekend tegen de tariefbeslissingen van de CREG in 2008. Bij gebrek aan een definitieve rechterlijke beslissing op het ogenblik van het afsluiten van de rekeningen, en hoewel het standpunt van de CREG formeel wordt betwist, heeft de Fluxys Groep beslist het voorzichtigheidsprincipe toe te passen en de financiële staten van 2008 en 2009 op te maken rekening houdend met de gevolgen van de betwiste beslissingen van de CREG.

##### **Winstbelastingen**

In 2007, 2008 en 2009 heeft de fiscale administratie berichten van wijziging verstuurd omtrent de aanslagjaren 2004 tot en met 2006. De inkohieringen in kwestie werden ontvangen voor een totaalbedrag van 2.520 k€ en maken het voorwerp uit van een betaling op termijn. Die inkohieringen worden door de verschillende betrokken vennootschappen van de Groep betwist en werden niet in het resultaat ten laste genomen.

##### **Overige zaken in beroep**

Andere gerechtelijke procedures in verband met de exploitatie van ons gasvervoersnet zijn aanhangig, maar de potentiële impact daarvan is verwaarloosbaar.

### 32.2a Goederen en waarden gehouden voor rekening en in naam van derden maar ten bate en op risico van ondernemingen die in de consolidatie zijn opgenomen

In het kader van haar activiteiten beheert de Fluxys Groep aardgas dat toebehoort aan haar klanten, zowel in de opslaginstallaties in Loenhout, als in de Peak Shaving in Dudzele en in de tanks van de LNG-terminal in Zeebrugge. Per 31-12-2009 bedragen deze hoeveelheden aardgas 6.414.809 MWh.

### 32.2b Goederen en waarden gehouden door derden in hun naam, maar ten bate en op risico van de onderneming

Per 31-12-2009 bedragen de hoeveelheden aardgas die door Fluxys zijn opgeslagen bij derden 108.549 MWh.



### 32.3 Ontvangen zekerheden

De bankwaarborgen ten behoeve van de Groep bevatten enerzijds waarborgen ontvangen van aannemers in het kader van de goede uitvoering van de werkzaamheden die ze vervullen en anderzijds bankwaarborgen ontvangen van klanten. Per 31-12-2009 bedragen deze ontvangen zekerheden 150.973 k€.

### 32.4 Zekerheden door derden gesteld voor rekening van de onderneming

De huurwaarborgen gesteld ten behoeve van de eigenaars van in België gelegen panden die door de Groep worden gehuurd, bedragen 814 k€ per 31-12-2009. Per 31-12-2009 werden er andere zekerheden opgebouwd ten belope van 53 k€.

### 32.5 Zekerheden in het kader van de financiering van de Zeepipe Terminal

Ter financiering van zijn aandeel in de installaties van de Zeepipe Terminal heeft Fluxys verbintenissen aangegaan jegens het coördinatiecentrum Cosutrel en Fortis. Per 31-12-2009 bedraagt het te financieren saldo 1.785 k€.

### 32.6 Langlopende huurovereenkomsten en verbintenissen tot terbeschikkingstelling

Ten behoeve van zijn activiteiten heeft Fluxys langlopende huurovereenkomsten ondertekend waarvan de toekomstige minimumbetalingen 3.017 k€ bedragen per 31-12-2009.

Overzicht van de looptijden van de toekomstige minimumbetalingen krachtens niet-opzegbare gewone huurovereenkomsten (In duizenden euro's)

	31-12-2009	31-12-2008
Op maximum 1 jaar	875	1.712
Meer dan 1 jaar tot max. 5 jaar	2.142	2.589
Meer dan 5 jaar	0	428
<b>Totaal</b>	<b>3.017</b>	<b>4.729</b>

De Fluxys Groep beschikt ook over verbintenissen tot terbeschikkingstelling van sites (met inbegrip van de domaniale concessies) door derden waarop installaties van Fluxys worden gebouwd. Die overeenkomsten vervallen tussen 2011 en 2059.

### 32.7 Verbintenissen in het kader van de Interconnector Zeebrugge Terminal (IZT)

De IZT-lease-overeenkomst voorziet een calloptie (aankoopoptie) voor de *lessee* (leasingnemer) op datum van 1 oktober 2018 ten belope van 4.593 k€. In het kader van die verrichting werd een recht van opstal toegekend.

### 32.8 Verbintenissen in het kader van de lease-overeenkomst VTN

In het kader van de lease-overeenkomst VTN heeft Fluxys zich jegens Finpipe ESV ertoe verbonden de verschuldigde bijdragen te betalen voor de terbeschikkingstelling van de VTN installaties. Verder heeft Fluxys op 29 september 1998 van Finpipe ESV een opdracht tot bouwheerschap toevertrouwd gekregen.

### 32.9 Verbintenissen in het kader van de lease-overeenkomst Troll

In het kader van de lease-overeenkomst Troll heeft Fluxys zich jegens Finpipe ESV ertoe verbonden de verschuldigde bijdragen te betalen voor de terbeschikkingstelling van de Troll-installaties en om de installaties over te kopen met overname van de financiering onder bepaalde omstandigheden. Verder heeft Fluxys op 14 augustus 1991 van Finpipe ESV een opdracht tot bouwheerschap toevertrouwd gekregen.

### 32.10 Verbintenissen in het kader van de “capacity subscription agreement” overeenkomsten

De capaciteitsonderschrijvende contracten (*Capacity Subscription Agreements of CSA*) die met de gebruikers van de LNG-terminal in Zeebrugge werden afgesloten, voorzien in de terbeschikkingstelling van 1.821 ‘slots’ van 2010 tot 2027.

### 32.11 Verbintenissen jegens de Europese Investeringsbank (EIB) in het kader van financieringen

De Fluxys Groep heeft twee financieringscontracten afgesloten bij de Europese Investeringsbank (EIB). Deze leningen voorzien een *clause Pari Passu* en andere contractuele clausules (*financial covenants*) voldaan door de Groep per 31-12-2009.

### 32.12 Verwerving van Fluxys & Co

Voor wat de transitactiviteiten betreft, bevat de overnametransactie van Fluxys & Co een prijssherzieningsclausule naar boven toe, in de veronderstelling dat, voor het einde van de herzieningsperiode die tot 2015 loopt, wettelijke, regulatorische of juridische beslissingen

een waarde van deze activiteiten doen ontstaan die hoger is dan de overeengekomen waarde van 350 miljoen EUR.

Voorts heeft Fluxys een garantie tot schadeloosstelling bekomen van SUEZ-Tractebel en Publigas voor een bedrag van 250 miljoen EUR voor de dekking van het risico dat gepaard gaat met de vaststelling van een eventuele waarde van de beoogde activiteiten lager dan 350 miljoen EUR, als gevolg van wettelijke, regulatorische of juridische beslissingen. Deze waarborg loopt eveneens tot 2015.

Op 18 december 2009 hebben Fluxys en de CREG een tariefakkoord gesloten. Voor 2010 en 2011 werd de overeenkomst geconcretiseerd door een tariefvoorstel van Fluxys dat de CREG heeft goedgekeurd in een beslissing van 22 december 2009.

Op 12 januari 2010 heeft SUEZ-Tractebel een brief gestuurd aan Fluxys waarin het zich zijn rechten voorbehoudt met betrekking tot de uitoefening van de garantie die Fluxys heeft gekregen in het kader van de overname van Distrigas & C° door Fluxys, omdat Fluxys het behoud van *sanctity of contracts* niet zou hebben verdedigd, zoals zou blijken uit de beslissing van de CREG van 22 december 2009.

Fluxys betwist het voorbehoud van SUEZ-Tractebel. De onderneming is van mening dat het akkoord van 18 december 2009 de uiteindelijke waarde die zal worden toegekend aan de activiteit van grens-tot-grensvervoer van Distrigas & C° niet heeft beïnvloed.

Het akkoord bevat volgens Fluxys immers geen regeling voor de kwestie van de toepassing van het stelsel van de *sanctity of contracts* voor de historische contracten voor grens-tot-grensvervoer. In het akkoord werd hierover uitdrukkelijk voorbehoud gemaakt.

Tot slot heeft Distrigas een terugkoopoptie op de deelneming in het LNG-schip, uitoefenbaar gedurende 6 maanden na afloop van een periode van 3 jaar. De uitoefenprijs van deze optie is vastgelegd op

70 miljoen EUR. Fluxys bezit anderzijds een verkoopoptie op SUEZ-Tractebel (of elke onderneming in de Groep door haar aangeduid) voor diezelfde deelneming aan identieke voorwaarden, in de veronderstelling dat Distrigas haar optie niet zou uitoefenen.

### 32.13 Milieubeleid

Fluxys heeft een programma opgezet met als doel de installaties enerzijds in overeenstemming te brengen met de geldende geluidsnormen, luchtmissies en bodemvervuiling, en anderzijds saneringswerkzaamheden voor oude leidingen uit te voeren. De waarde van dat programma wordt per 31-12-2009 geschat op 10.938 k€.

Dit programma wordt opgevolgd door de interne cel voor milieuoördinatie, die onder meer belast is met de implementatie en de opvolging van het milieubeleid van Fluxys.

### 32.14 Andere toegezegde en ontvangen verbintenissen

De Fluxys Groep heeft andere verbintenissen toegezegd of ontvangen, maar de mogelijke impact ervan is te verwaarlozen.

## TOELICHTING 33. FINANCIËLE INSTRUMENTEN

### Principes voor het beheer van de financiële risico's

In het kader van haar beleid is de Fluxys Groep blootgesteld aan kredietrisico's en risico's verbonden aan de tegenpartij, liquiditeits- en interestrisko's, wisselrisico's en marktrisico's. Deze risico's beïnvloeden de activa en de passiva van de Groep.

De administratieve organisatie, de beleidscontrole en de financiële rapportering verzekeren ten allen tijde de follow-up en het beheer van de risico's.

De Groep mag financiële instrumenten uitsluitend gebruiken met het oog op dekkingsdoeleinden en dus niet met speculatieve of onderhandelingsdoeleinden. Alle tussenkomsten en transacties die de Groep uitvoert, hebben als doel tegemoet te komen aan de liquiditeitsbehoeften van de ondernemingen die tot de Fluxys Groep behoren. Geen enkele transactie kan als enige motivatie een speculatieve winst tot doel hebben.

### Beleid inzake thesauriebeheer

De thesaurie van de Fluxys Groep wordt beheerd in het kader van een algemeen beleid dat door de raad van bestuur werd goedgekeurd.

Het objectief van dit beleid is om het thesauriebeheer van de Groep te optimaliseren met name door een interne aanwending die de financiering van alle projecten in ontwikkeling mogelijk maakt. Deze verrichtingen gebeuren op basis van een vergoeding aan marktconforme voorwaarden.

Indien nodig kan de Fluxys Groep eveneens leningen afsluiten op korte, middellange of lange termijn om tegemoet te komen aan haar thesauriebehoeften.

De thesaurieoverschotten worden bij voorkeur toegewezen aan de operationele behoeften en de ontwikkelingsprojecten van de ondernemingen binnen de Fluxys Groep. De beleggingen worden permanent opgevolgd en maken geval per geval het voorwerp uit van een risicoanalyse.

Het saldo aan thesaurieoverschotten wordt belegd, hetzij bij eersterangs financiële instellingen, hetzij onder de vorm van financiële instrumenten uitgegeven door ondernemingen met een notering van hoog niveau, hetzij in financiële instrumenten van emittenten waarvan de aandeelhoudersstructuur grotendeels publiek is of die aanspraak kunnen maken op de waarborg van een Europese lidstaat. Deze externe beleggingen worden voor concurrentie opgesteld zowel op niveau van het aanbod als op het niveau van de producten en worden in voldoende mate gediversifieerd om de concentratie van risico's verbonden aan de tegenpartij in te perken.

Per 31-12-2009 bedragen de korte termijnbeleggingen, de geldmiddelen en kasequivalenten 530.414 k€. De beleggingslooptijd van deze thesaurieoverschotten is vastgelegd op maximum 3 maanden.

### **Kredietrisico's en risico's verbonden aan de tegenpartij**

De Groep evalueert systematisch de financiële draagkracht van haar tegenpartijen en past een strikt opvolgingsbeleid toe van haar handelsvorderingen. In het kader van haar beleid inzake risico's verbonden aan de tegenpartij, onderwerpt de Groep haar potentiële klanten of leveranciers voorafgaandelijk aan een gedetailleerde financiële analyse (liquiditeit, solvabiliteit, rentabiliteit, reputatie en risico's). De Groep doet beroep op interne en externe informatiebronnen zoals officiële analyses door gespecialiseerde ondernemingen (Moody's, Standard & Poor's en Fitch). Deze laatste evalueren de ondernemingen in functie van het risico en kennen hen

een standaardnotering (rating) toe. De Groep doet eveneens beroep op databanken met algemene, financiële en marktinformatie om haar dossier over de potentiële klant of leverancier te vervolledigen. Daarenboven kan de Groep van de mogelijkheid, waarover zij in het merendeel van haar activiteiten beschikt, gebruik maken om aan haar tegenpartijen, op contractuele basis, een waarborg te vragen hetzij in de vorm van een bankwaarborg hetzij door een storting in geld. Op deze manier beperkt de Groep haar blootstelling aan kredietrisico's zowel op het vlak van wanbetaling als op het vlak van concentratie van klanten.

### **Wisselrisico**

De activiteiten van de Groep zijn hoofdzakelijk uitgedrukt in EUR.

In het kader van onze politiek moeten alle posten in vreemde munten principieel gedekt zijn. Residuele posten mogen voor korte perioden open blijven op voorwaarde dat ze op de belangrijkste munteenheden betrekking hebben en voor zover dat de som van deze posten globaal de tegenwaarde van 1 miljoen EUR niet overschrijdt.

De activiteiten van de dochteronderneming GMSL worden in GBP uitgedrukt en dit voor beperkte bedragen die geen bijzondere dekkingen behoeven.

Niettemin is de Groep blootgesteld aan een USD/EUR wisselrisico door haar deelneming in het LNG-schip, die opbrengsten in USD oplevert. Om dit risico te dekken, beschikt de Groep over termijnwissels. Hoewel deze contracten in grote mate de blootstelling aan USD compenseren, vallen ze niet onder de strikte criteria voor de toepassing van IAS 39 "Financiële instrumenten: opname en waardering".

Een gevoeligheidsanalyse is dus niet representatief voor het risico dat inherent is aan deze financiële instrumenten.

De reële waarde van deze financiële instrumenten is in het actief van de balans opgenomen onder de rubriek "overige financiële vlottende activa" en bedraagt 19.521 k€ per 31-12-2009. Tijdens deze periode is de reële waarde gestegen ten belope van 4.554 k€. Het gedekte bedrag bedraagt 77,4 miljoen USD met vervaldata die zich bevinden tussen 2010 en 2022.

### Rentevoetrisico

De schuldenlast van de Groep bestaat hoofdzakelijk uit leningen met vaste rentevoet waarvan het saldo 825.088 k€ bedraagt op 31 december 2009 en die tussen 2011 en 2033 vervallen, alsook uit financiële leasingschulden met oorspronkelijke looptijden van 17 en 20 jaar.

Een deel van de financiële leasingschulden wordt gefinancierd met een korte termijn rentevoet. Om de blootstelling aan dit risico te beheren, maakt de Groep gebruik van swapcontracten op rentevoeten om de variabele rentevoet te ruilen tegen een vaste rentevoet van 5,19%. Hoewel deze contracten in grote mate de blootstelling aan het rentevoetrisico dekken, vallen ze niet onder de strikte criteria voor de toepassing van IAS 39 "Financiële instrumenten: opname en waardering".

De reële waarde van deze financiële instrumenten is in het passief van de balans opgenomen onder de rubriek "overige financiële verplichtingen" en bedraagt 3.806 k€ per 31-12-2009. Tijdens deze periode is de reële waarde verminderd ten belope van 473 k€. Het gedekte bedrag bedraagt 44,1 miljoen EUR terwijl de vervaldata zich situeren tussen 2010 en 2014.

De rentedragende verplichtingen van de Groep bevatten de tarifaire boni die binnen het regelgevende kader terug te betalen

zijn via de tarieven. Zoals beschreven in Toelichting 25, zijn deze verplichtingen onderworpen aan de gemiddelde Euribor rentevoet op 1 jaar, die werd vastgelegd in het tarifaire K.B. van 8 juni 2007. De Groep loopt geen rentevoetrisico's op dit niveau.

Een gevoeligheidsanalyse is daarom niet representatief voor het risico dat inherent verbonden is aan deze financiële instrumenten.

De blootstelling van de Groep aan het rentevoetrisico is bijgevolg zeer beperkt.

### Liquiditeitsrisico

Het beheer van het liquiditeitsrisico is essentieel vermits een maximale liquiditeit en het gebruik van de thesaurie een belangrijk objectief vormen binnen de Fluxys Groep. Het bedrag van de beleggingen en de beleggingstermijn dekken in de mate van het mogelijke de termijnplanning van de thesauriebehoeften, rekening houdend met exploitatierisico's.

### Aankoop- en verkoopopties

Distrigas bezit een aankoopoptie op de deelneming in het LNG-schip. Deze optie is gedurende 6 maanden uitoefenbaar na afloop van een tijdspanne van 3 jaar. De uitoefenprijs van deze optie is vastgelegd op 70 M€. Anderzijds bezit Fluxys een verkoopoptie tegenover SUEZ-Tractebel (of tegenover een door haar aangeduide vennootschap binnen haar Groep) van diezelfde deelneming aan identieke voorwaarden in de veronderstelling dat Distrigas haar optie niet zou uitoefenen.

Deze opties werden in de financiële staten volgens IFRS gewaardeerd voor een bedrag van 3.729 k€ per 31-12-2009. Deze opties werden opgenomen aan de actiefzijde van de balans onder de rubriek 'Overige financiële vlottende activa'.

Samenvatting van de financiële instrumenten op balansdatum

(In duizenden euro's)

	31-12-2009	Toelichting	Financiële activa of financiële verplichtingen tegen kostprijs	Tot einde looptijd aangehouden beleggingen tegen kostprijs	Activa of passiva aan reële waarde	Leningen en vorderingen tegen kostprijs	Overige verplichtingen tegen kostprijs
<b>I. Vaste activa</b>			<b>84.242</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>29.088</b>	<b>0</b>
Overige financiële vaste activa	84.242	16	84.242				
Vorderingen uit financiële lease	29.088	7b-17				29.088	
Overige vaste activa	0	18					
<b>II. Vlottende activa</b>			<b>0</b>	<b>514.389</b>	<b>39.275</b>	<b>65.906</b>	<b>0</b>
Overige financiële vlottende activa	23.250	33			23.250		
Vorderingen uit financiële lease	1.395	7b - 17				1.395	
Handels- en overige vorderingen	64.511	21				64.511	
Korte termijnbeleggingen	16.025	7b - 22			16.025		
Geldmiddelen en kasequivalenten	514.389	7b - 22		514.389			
<b>Totaal der financiële instrumenten op het actief van de balans</b>	<b>732.900</b>		<b>84.242</b>	<b>514.389</b>	<b>39.275</b>	<b>94.994</b>	<b>0</b>
<b>II. Langlopende verplichtingen</b>			<b>1.040.580</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Rentedragende verplichtingen	1.040.580	8-25	1.040.580				
<b>III. Kortlopende verplichtingen</b>			<b>81.998</b>	<b>0</b>	<b>3.806</b>	<b>0</b>	<b>113.034</b>
Rentedragende verplichtingen	81.998	8-25	81.998				
Overige financiële verplichtingen	3.806	33			3.806		
Kortlopende handels- en overige schulden	113.034	30					113.034
<b>Totaal der financiële instrumenten op het passief van de balans</b>	<b>1.239.418</b>		<b>1.122.578</b>	<b>0</b>	<b>3.806</b>	<b>0</b>	<b>113.034</b>

## Samenvatting van de financiële instrumenten op balansdatum

	Herwerkt 31-12-2008	Toelichting	Financiële activa of financiële verplichtingen tegen kostprijs	Tot einde looptijd aangehouden beleggingen tegen kostprijs	Activa of passiva aan reële waarde	Leningen en vorderingen tegen kostprijs	Overige verplichtingen tegen kostprijs
<b>I. Vaste activa</b>			<b>2.989</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30.714</b>	<b>0</b>
Overige financiële vaste activa	2.989	16	2.989				
Vorderingen uit financiële lease	30.486	7b-17				30.486	
Overige vaste activa	228	18				228	
<b>II. Vlottende activa</b>			<b>0</b>	<b>166.658</b>	<b>22.552</b>	<b>72.885</b>	<b>0</b>
Overige financiële vlottende activa	22.552	33			22.552		
Vorderingen uit financiële lease	1.093	7b - 17				1.093	
Handels- en overige vorderingen	71.792	21				71.792	
Geldmiddelen en kasequivalenten	166.658	7b - 22		166.658			
<b>Totaal der financiële instrumenten op het actief van de balans</b>	<b>295.798</b>		<b>2.989</b>	<b>166.658</b>	<b>22.552</b>	<b>103.599</b>	<b>0</b>
<b>II. Langlopende verplichtingen</b>			<b>534.157</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Rentedragende verplichtingen	534.157	8-25	534.157				
<b>III. Kortlopende verplichtingen</b>			<b>186.500</b>	<b>0</b>	<b>3.333</b>	<b>0</b>	<b>103.659</b>
Rentedragende verplichtingen	186.500	8-25	186.500				
Overige financiële verplichtingen	3.333	33			3.333		
Kortlopende handels- en overige schulden	103.659	30					103.659
<b>Totaal der financiële instrumenten op het passief van de balans</b>	<b>827.649</b>		<b>720.657</b>	<b>0</b>	<b>3.333</b>	<b>0</b>	<b>103.659</b>

Tot slot beschikt de Groep op 31-12-2009 over 66.997 k€ aan kredietlijnen, net zoals op 31-12-2008.

## TOELICHTING 34. VERBONDEN PARTIJEN

De onderneming Publigas heeft de controle over de Fluxys Groep.

In 2009 bevatten de geconsolideerde rekeningen verrichtingen die zijn uitgevoerd door de Fluxys Groep in het kader van haar gewone bedrijfsuitoefening met niet in de consolidatie opgenomen vennootschappen. Deze verrichtingen worden onder marktconforme voorwaarden uitgevoerd en betreffen hoofdzakelijk transacties met de ondernemingen Electrabel, SUEZ-Tractebel en BPC.

In 2008 bestonden de verrichtingen tussen verbonden partijen voornamelijk uit transacties uitgevoerd in het 1<sup>e</sup> semester met de Groep SUEZ, meer bepaald met Distrigas voor de diensten betreffende gasvervoer, -opslag en -terminaling. Daarnaast betreft het ook transacties met Distrigas & C° (gecontroleerd door Fluxys sinds 1 juli 2008) voor de diensten verbonden aan het gasvervoer, met Finpipe waarmee Fluxys leasingovereenkomsten heeft afgesloten, met Electrabel voor de levering van elektriciteit en met Cosutrel waarmee de Fluxys Groep leningen heeft afgesloten.

### I. ACTIVA MET VERBONDEN PARTIJEN

#### 1. Overige financiële activa

- 1.1. Effecten andere dan aandelen
- 1.2. Leningen

#### 2. Overige vaste activa

- 2.1. Financiële lease-overeenkomsten
- 2.2. Overige langlopende vorderingen

#### 3. Handels- en overige vorderingen

- 3.1. Klanten
- 3.2. Financiële lease-overeenkomsten
- 3.3. Overige vorderingen

#### 4. Geldmiddelen en kasequivalenten

#### 5. Overige vlottende activa

### II. PASSIVA MET VERBONDEN PARTIJEN

#### 1. Kort- en langlopende rentedragende verplichtingen

- 1.1. Leningen bij banken
- 1.2. Financiële lease-overeenkomsten
- 1.3. Bankvoorschotten in rekening courant
- 1.4. Overige leningen

#### 2. Handels- en overige schulden

- 2.1. Handelsschulden
- 2.2. Overige schulden

#### 3. Overige kortlopende verplichtingen

### III. TRANSACTIES TUSSEN VERBONDEN PARTIJEN

#### 1. Verkopen van vaste activa

#### 2. Aankopen van vaste activa ( - )

#### 3. Dienstprestaties en levering van goederen

#### 4. Ontvangen dienstprestaties ( - )

#### 5. Transfers m.b.t. financieringsovereenkomsten

#### 6. Vergoeding aan directiepersoneel en bestuurders

waarvan vergoedingen op korte termijn

waarvan vergoedingen na uitdiensttreding





## TOELICHTING 35. GESEGMENTEERDE INFORMATIE

### Operationele segmenten

De Fluxys Groep volgt haar activiteiten op via een opdeling in de volgende segmenten: vervoers-, opslag- en terminallingactiviteiten in België, en overige activiteiten.

Deze segmenten vormen de basis voor het opstellen van de gesegmenteerde informatie.

De vervoersactiviteiten bevatten het geheel van de diensten die onder de Gaswet vallen en verband houden met vervoer in België<sup>(1)</sup>.

De opslagactiviteiten bevatten het geheel van de diensten die onder de Gaswet vallen en verband houden met de opslag in België in Loenhout en in Dudzele<sup>(1)</sup>.

De terminallingactiviteiten bevatten het geheel van de diensten die onder de Gaswet vallen en verband houden met de LNG-terminal in België te Zeebrugge<sup>(1)</sup>.

Het segment 'overige activiteiten' bevat andere door de Fluxys Groep verstrekte diensten zoals het beheer van Hub Zeebrugge, de deelneming in de IZT en ZPT terminals in België<sup>(2)</sup>, de deelneming in installaties voor het vervoer van aardgas buiten België (BBL-installaties), het charteren van het LNG-schip, dispatching diensten, de verkoop van software-oplossingen aan aardgasproducenten, shippers en traders, alsook werkzaamheden voor derden en in het kader van de kathodische bescherming.

### Boekhoudkundige overeenkomst betreffende de transacties tussen operationele segmenten

De transacties tussen de operationele segmenten betreffen hoofdzakelijk capaciteitsreservaties bij activiteiten onderworpen aan de Gaswet.

Hun waarde wordt bepaald op basis van de in voege zijnde gereguleerde tarieven.

### Informatie omtrent de belangrijkste klanten

Rekening houdend met de toegestane betalingstermijnen aan de klanten (betaling binnen de maand), met een beleid van strikte opvolging van haar handelsvorderingen en met een systematische evaluatie van de financiële draagkracht van haar tegenpartijen, beperkt de Fluxys Groep haar blootstelling aan kredietrisico's, zowel op het vlak van wanbetaling als op concentratie van klanten.

*(1) Wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere, door middel van leidingen, zoals later gewijzigd.*

*(2) Interconnector Zeebrugge Terminal (IZT) en Zeepipe Terminal (ZPT).*

## Gesegmenteerde winst- en verliesrekening per 31-12-2009

(In duizenden euro's)

	Vervoer	Opslag	Terminalling	Overige activiteiten	Eliminatie tussen segmenten	Totaal
<b>Bedrijfsopbrengsten</b>						
Verkopen en prestaties aan externe klanten	479.880	44.153	93.516	70.481	0	688.030
Transacties met andere segmenten	6.638	2.606	6.026	7.145	-22.415	0
Overige exploitatiebaten	3.229	202	301	5.128	-500	8.360
Grondstoffen en gebruikte hulpstoffen	-18.410	-720	-8.076	-3.126	0	-30.332
Diensten en diverse goederen	-124.746	-13.078	-25.547	-19.106	22.915	-159.562
Personeelslasten	-82.908	-12.904	-11.750	-7.053	0	-114.615
Overige exploitatielasten	-6.715	-745	-1.769	-285	0	-9.514
Nettotoevoegingen aan de afschrijvingen	-89.281	-7.739	-19.558	-6.252	0	-122.830
Nettotoevoegingen aan voorzieningen voor risico's en kosten	-81.522	82	78	3.894	0	-77.468
Nettotoevoegingen aan de waardeverminderingen	-93	0	-13	-9	0	-115
<b>Winst (verlies) uit voortgezette activiteiten</b>	<b>86.072</b>	<b>11.857</b>	<b>33.208</b>	<b>50.817</b>	<b>0</b>	<b>181.954</b>
Winst (verlies) uit de overdracht van financiële activa				198		198
Kosten van financiële instrumenten	-473			1.141		668
Financiële opbrengsten				11.603		11.603
Financieringskosten	-21.242	-3.131	-2.694	-13.487		-40.554
<b>Winst (verlies) uit voortgezette activiteiten na financieel nettoresultaat</b>	<b>64.357</b>	<b>8.726</b>	<b>30.514</b>	<b>50.272</b>	<b>0</b>	<b>153.869</b>
Winstbelastingen						-48.712
<b>Winst (verlies) van het boekjaar</b>						<b>105.157</b>

De opbrengsten uit de vervoersactiviteit werden positief beïnvloed door de activiteiten voor grens-tot-grensvervoer op de leidingen TROLL en VTN, die in 2009 voor een volledig jaar bijdragen tegenover één semester in 2008 (+81.688 k€). Daarnaast ook door de activiteiten van SEGEO, overgenomen in 2009 door Fluxys en tot 30 juni 2008 proportioneel geïntegreerd werden (+ 703 k€).

Het resultaat van de terminallingactiviteiten is gestegen als gevolg van de ingebruikneming van de capaciteitsuitbreiding van de LNG-terminal in Zeebrugge vanaf 1 april 2008.

Het resultaat van de overige activiteiten van de onderneming stijgt licht ten opzichte van 2008, hoofdzakelijk dankzij de opbrengsten van het LNG-schip, voor 49% eigendom van Fluxys & Co, die in 2009 voor een volledig jaar geïntegreerd zijn tegenover slechts één semester in 2008.

## Gesegmenteerde balans per 31-12-2009

(In duizenden euro's)

	Vervoer	Opslag	Terminalling	Overige activiteiten	Niet toegewezen	Totaal
Materiële vaste activa	1.529.077	200.744	410.248	186.261	0	2.326.330
Immateriële vaste activa	296.260	213	12	0	0	296.485
Goodwill	0	0	0	3.465	0	3.465
Voorraden	67.689	0	157	5	0	67.851
Overige financiële vlottende activa	27	0	0	23.223	0	23.250
Vorderingen uit financiële lease	0	0	0	30.483	0	30.483
Nettohandelsvorderingen	13.404	77	677	7.211	0	21.369
Overige activa	0	0	0	0	674.932	674.932
						<b>3.444.165</b>
Rentedragende verplichtingen	573.922	84.594	99.666	364.396	0	1.122.578
Overige financiële kortlopende verplichtingen	3.806	0	0	0	0	3.806
Overige verplichtingen	0	0	0	0	2.317.781	2.317.781
						<b>3.444.165</b>
Investeringen in materiële vaste activa tijdens het boekjaar	182.728	37.595	4.402	1.923		226.648
Investeringen in immateriële vaste activa tijdens het boekjaar	10.423	0	0	0		10.423

Gesegmenteerde winst- en verliesrekening per 31-12-2008 herwerkt						(In duizenden euro's)
	Vervoer	Opslag	Terminalling	Overige activiteiten	Eliminatie tussen segmenten	Totaal
<b>Bedrijfsopbrengsten</b>						
Verkopen en prestaties aan externe klanten	402.673	44.450	76.381	68.699	0	592.203
Transacties met andere segmenten	10.082	2.576	5.828	9.008	-27.494	0
Overige exploitatiebaten	2.764	232	171	10.105	-48	13.224
Grondstoffen en gebruikte hulpstoffen	-16.256	-1.366	-6.611	-9.124	2.859	-30.498
Diensten en diverse goederen	-124.425	-14.625	-19.168	-14.707	24.683	-148.242
Personeelslasten	-76.877	-12.201	-11.093	-6.303	0	-106.474
Overige exploitatielasten	-4.707	-726	-2.109	-575	0	-8.117
Nettotoevoegingen aan de afschrijvingen	-63.410	-7.255	-13.195	-5.297	0	-89.157
Nettotoevoegingen aan voorzieningen voor risico's en kosten	-51.595	-53	-106	-1.974	0	-53.728
Nettotoevoegingen aan de waardeverminderingen	-2.818	0	0	-322	0	-3.140
<b>Winst (verlies) uit voortgezette activiteiten</b>	<b>75.431</b>	<b>11.032</b>	<b>30.098</b>	<b>49.510</b>	<b>0</b>	<b>166.071</b>
<b>Winst (verlies) uit financiële activiteiten</b>						
Winst (verlies) uit de overdracht van financiële activa				3.016		3.016
Kosten van financiële instrumenten	-2.147			-384		-2.531
Financiële opbrengsten				24.400		24.400
Financieringskosten	-12.549	-2.083	-2.867	-17.899		-35.398
<b>Winst (verlies) uit voortgezette activiteiten na financieel nettoresultaat</b>	<b>60.735</b>	<b>8.949</b>	<b>27.231</b>	<b>58.643</b>	<b>0</b>	<b>155.558</b>
Overige niet-exploitatiebaten						7.499
Winstbelastingen						-45.079
<b>Winst (verlies) van het boekjaar</b>						<b>117.978</b>

## Gesegmenteerde balans per 31-12-2008 herwerkt

(In duizenden euro's)

	Vervoer	Opslag	Terminalling	Overige activiteiten	Niet toegewezen	Totaal
Materiële vaste activa	1.420.460	170.951	425.390	193.459	0	2.210.260
Immateriële vaste activa	304.048	151	15	0	0	304.214
Goodwill	0	0	0	3.230	0	3.230
Voorraden	67.018	0	177	786	0	67.981
Overige financiële vlottende activa	366	0	0	22.186	0	22.552
Vorderingen uit financiële lease	0	0	0	31.579	0	31.579
Nettohandelsvorderingen	15.545	0	223	9.498	0	25.266
Overige activa	40.013	0	0	0	209.757	249.770
						<b>2.914.852</b>
Rentedragende verplichtingen	241.588	40.101	94.385	344.583	0	720.657
Overige financiële kortlopende verplichtingen	3.333	0	0	0	0	3.333
Overige verplichtingen	0	0	0	0	2.190.862	2.190.862
						<b>2.914.852</b>
Investeringen in materiële vaste activa tijdens het boekjaar	128.598	40.601	26.714	2.134	0	198.047
Investeringen in immateriële vaste activa tijdens het boekjaar	11.016	175	15	0	0	11.206

## TOELICHTING 36. VERGOEDING AAN DE BESTUURDERS EN DE DIRECTIELEDEN

In overeenstemming met artikel 11 van de statuten telt de raad van bestuur van Fluxys NV 24 leden. Vertegenwoordigers van de federale regering wonen eveneens de vergaderingen van de raad van bestuur en van het strategisch comité bij.

De algemene vergadering van 8 mei 2007 heeft beslist om, met ingang op 1 januari 2007, het maximum totaalbedrag van de emolumenten van bestuurders op een jaarlijks geïndexeerd bedrag van 360.000 € te brengen. Vanaf 1 januari 2006 ontvangen de bestuurders eveneens presentiegelden.

In overeenstemming met artikel 18 van de statuten van Fluxys is de raad van bestuur ertoe gemachtigd om bijzondere bezoldigingen te betalen aan een bestuurder die bijzondere taken voor de vennootschap op zich neemt. De raad heeft ook het recht de reiskosten van de bestuurders en hun onkosten terug te betalen.

De Fluxys Groep heeft geen enkele lening toegekend aan de bestuurders; bovendien hebben de bestuurders geen enkele ongewone transactie met de Groep uitgevoerd.

Voor meer details hierover verwijzen we de lezer naar het hoofdstuk "Corporate Governance" in het jaarverslag en naar Toelichting 34 "Verbonden partijen" voor wat de uitsplitsing van de vergoedingen per categorie betreft.

## TOELICHTING 37. GEBEURTENISSEN NA BALANSDATUM

Geen enkele gebeurtenis die zich na balansdatum heeft voorgedaan, heeft gevolgen van wezenlijke betekenis op de voorgestelde financiële staten.



## IV. VERSLAG VAN DE COMMISSARIS OVER DE GECONSOLIDEERDE FINANCIËLE STATEN AFGESLOTEN OP 31 DECEMBER 2009 GERICHT TOT DE ALGEMENE VERGADERING VAN AANDEELHOUDERS

Aan de aandeelhouders

Overeenkomstig de wettelijke en statutaire bepalingen, brengen wij u verslag uit in het kader van het mandaat van commissaris dat ons werd toevertrouwd. Dit verslag omvat ons oordeel over de geconsolideerde financiële staten evenals de vereiste bijkomende vermelding en inlichting.

### Verklaring over de geconsolideerde financiële staten zonder voorbehoud

Wij hebben de controle uitgevoerd van de geconsolideerde financiële staten van Fluxys NV ("de vennootschap") en haar dochterondernemingen (samen "de Groep"), opgesteld in overeenstemming met de International Financial Reporting Standards zoals aanvaard binnen de Europese Unie en met de in België van toepassing zijnde wettelijke en bestuursrechtelijke voorschriften. Deze geconsolideerde financiële staten bestaat uit de geconsolideerde balans op 31 december 2009, de geconsolideerde winst- en verliesrekening, het geconsolideerde overzicht van het totaalresultaat, het geconsolideerde mutatieoverzicht van het eigen vermogen en het geconsolideerde kasstroomoverzicht voor het boekjaar eindigend op die datum, alsmede een overzicht van de belangrijkste gehanteerde grondslagen voor financiële verslaggeving en toelichtingen. Het geconsolideerde balanstotaal bedraagt 3.444.165 (000) EUR en de geconsolideerde winst (aandeel van de Groep) van het boekjaar bedraagt 103.242 (000) EUR.

Het opstellen van de geconsolideerde financiële staten valt onder de verantwoordelijkheid van de raad van bestuur. Deze verantwoordelijkheid omvat onder meer: het ontwerpen, implementeren en in stand houden van een interne controle met betrekking tot het opstellen en de getrouwe weergave van de geconsolideerde financiële staten zodat deze geen afwijkingen van materieel belang, als gevolg van fraude of van fouten, bevatten, het kiezen en toepassen van geschikte grondslagen voor financiële verslaggeving en het maken van boekhoudkundige ramingen die onder de gegeven omstandigheden redelijk zijn.

Het is onze verantwoordelijkheid een oordeel over deze geconsolideerde financiële staten tot uitdrukking te brengen op basis van onze controle. Wij hebben onze controle uitgevoerd overeenkomstig de wettelijke bepalingen en de in België geldende controlenormen, zoals uitgevaardigd door het Instituut van de Bedrijfsrevisoren. Deze controlenormen vereisen dat onze controle zo wordt georganiseerd en uitgevoerd dat een redelijke mate van zekerheid wordt verkregen dat de geconsolideerde financiële staten geen afwijkingen van materieel belang bevatten.

Overeenkomstig deze controlenormen, hebben wij controlewerkzaamheden uitgevoerd ter verkrijging van controle-informatie over de in de geconsolideerde financiële staten opgenomen bedragen en toelichtingen. De selectie van deze controlewerkzaamheden is afhankelijk van onze beoordeling welke een inschatting omvat van het risico dat de geconsolideerde financiële staten afwijkingen van materieel belang bevatten als gevolg van fraude of van fouten.



Bij het maken van onze risico-inschatting houden wij rekening met de bestaande interne controle van de Groep met betrekking tot het opstellen en de getrouwe weergave van de geconsolideerde financiële staten ten einde in de gegeven omstandigheden de gepaste werkzaamheden te bepalen maar niet om een oordeel over de effectiviteit van de interne controle van de Groep te geven. Wij hebben tevens de gegrondheid van de grondslagen voor financiële verslaggeving, de redelijkheid van de boekhoudkundige ramingen gemaakt door de vennootschap, alsook de voorstelling van de geconsolideerde financiële staten als geheel beoordeeld. Ten slotte, hebben wij van de raad van bestuur en van de verantwoordelijken van de vennootschap de voor onze controlewerkzaamheden vereiste ophelderingen en inlichtingen verkregen. Wij zijn van mening dat de door ons verkregen controle-informatie, een redelijke basis vormt voor het uitbrengen van ons oordeel.

Naar ons oordeel geven de geconsolideerde financiële staten een getrouw beeld van de financiële toestand van de Groep per 31 december 2009, en van haar resultaat en kasstromen voor het boekjaar eindigend op die datum, in overeenstemming met de International Financial Reporting Standards zoals aanvaard binnen de Europese Unie en met de in België van toepassing zijnde wettelijke en bestuursrechtelijke voorschriften.

#### Bijkomende vermelding en inlichting

Het opstellen en de inhoud van het geconsolideerde jaarverslag vallen onder de verantwoordelijkheid van de raad van bestuur. Het is onze verantwoordelijkheid om in ons verslag de volgende bijkomende vermelding en inlichting op te nemen die niet van aard zijn om de draagwijdte van onze verklaring over de geconsolideerde financiële staten te wijzigen:

- Het geconsolideerde jaarverslag behandelt de door de wet vereiste inlichtingen en stemt overeen met de geconsolideerde financiële staten. Wij kunnen ons echter niet uitspreken over de beschrijving van de voornaamste risico's en onzekerheden waarmee de Groep wordt geconfronteerd, alsook van haar positie, haar voorzienbare evolutie of de aanmerkelijke invloed van bepaalde feiten op haar toekomstige ontwikkeling. Wij kunnen evenwel bevestigen dat de verstrekte gegevens geen onmiskenbare inconsistenties vertonen met de informatie waarover wij beschikken in het kader van ons mandaat.
- Wij vestigen de aandacht op toelichting 3.2 "Voltooiing van de bedrijfscombinatie Fluxys & Co" en 3.3 "Voltooiing van de bedrijfscombinatie Segeo" van de geconsolideerde financiële staten in dewelke is toegelicht dat de vergelijkende cijfers per 31 december 2008 zijn aangepast als resultaat van de voltooiing van de administratieve verwerking van de bedrijfscombinaties met Fluxys & Co en Segeo.

Antwerpen, 11 maart 2010

De commissaris

**DELOITTE Bedrijfsrevisoren**

**BV o.v.v.e. CVBA**

*Vertegenwoordigd door Jurgen Kesselaers*



De LNG-terminal in Zeebrugge kende in 2009 met 78 schepen een bijzonder hoge gebruiksgraad.

## V. STATUTAIRE JAARREKENING VAN FLUXYS NV

### VOLGENS DE BELGISCHE NORMEN

I. Balans .....	272
II. Resultatenrekening .....	273
III. Resultaatverwerking .....	274
IV. Overzicht van het kapitaal per einde boekjaar .....	275
V. Belastingen op het resultaat .....	276
VI. Sociale balans .....	277

Rekening houdend met het belang van het eigen vermogen en de omzet van de moedermaatschappij binnen de geconsolideerde rekeningen, zou de gedetailleerde publicatie van de statutaire jaarrekening en haar toelichtingen grotendeels overlappen met de informatie die bij de geconsolideerde financiële staten wordt gegeven.

Conform artikel 105 van het wetboek van vennootschappen werd beslist om een ingekorte versie van de statutaire jaarrekening van de vennootschap Fluxys NV te publiceren.

De Commissaris heeft een verslag zonder voorbehoud uitgebracht over de statutaire jaarrekening van Fluxys NV.

De statutaire jaarrekening van Fluxys NV en het verslag van de Commissaris werden neergelegd bij de Nationale Bank van België. Ze zijn op aanvraag verkrijgbaar op het volgende adres:

**Fluxys NV**  
Departement Communication  
Kunstlaan 31 - 1040 Brussel



## I. BALANS

Activa	(In duizenden euro's)	
	31-12-2009	31-12-2008
<b>Vaste activa</b>	<b>2.204.142</b>	<b>2.344.555</b>
Oprichtingskosten	801	0
Immateriële vaste activa	202.331	17.534
Materiële vaste activa	1.750.023	1.243.155
Financiële vaste activa	250.987	1.083.866
<b>Vlottende activa</b>	<b>606.846</b>	<b>259.364</b>
Vorderingen op meer dan één jaar	48.063	61.354
Voorraden en bestellingen in uitvoering	67.689	67.333
Vorderingen op ten hoogste één jaar	62.930	21.823
Geldbeleggingen	417.053	49.688
Liquide middelen	475	89
Overlopende rekeningen	10.636	59.077
<b>Totaal</b>	<b>2.810.988</b>	<b>2.603.919</b>

Passiva	(In duizenden euro's)	
	31-12-2009	31-12-2008
<b>Eigen vermogen</b>	<b>1.387.407</b>	<b>1.167.551</b>
Kapitaal	60.272	60.272
Uitgiftepremies	38	38
Herwaarderingsmeerwaarden	837.305	679.519
Reserves	433.223	384.606
Overgedragen winst	56.569	43.116
<b>Voorzieningen en uitgestelde belastingen</b>	<b>214.736</b>	<b>53.927</b>
Voorzieningen voor risico's en kosten	213.037	53.927
Uitgestelde belastingen	1.699	0
<b>Schulden</b>	<b>1.208.845</b>	<b>1.382.441</b>
Schulden op meer dan één jaar	818.331	351.944
Schulden op ten hoogste één jaar	238.791	897.126
Overlopende rekeningen	151.723	133.371
<b>Totaal</b>	<b>2.810.988</b>	<b>2.603.919</b>

## II. RESULTATENREKENING

Resultatenrekening	(In duizenden euro's)	
	31-12-2009	31-12-2008
Bedrijfsopbrengsten	591.036	476.355
Bedrijfskosten	477.266	352.912
<b>Bedrijfsresultaat</b>	<b>113.770</b>	<b>123.443</b>
Financiële opbrengsten	29.209	19.783
Financiële kosten	28.932	30.082
<b>Financieel resultaat</b>	<b>277</b>	<b>-10.299</b>
<b>Winst uit de gewone bedrijfsuitoefening vóór belasting</b>	<b>114.047</b>	<b>113.144</b>
Uitzonderlijke opbrengsten	3.144	1.226
Uitzonderlijke kosten	2.084	3
<b>Uitzonderlijk resultaat</b>	<b>1.060</b>	<b>1.223</b>
<b>Winst van het boekjaar vóór belasting</b>	<b>115.107</b>	<b>114.367</b>
<b>Belastingen op het resultaat</b>	<b>-49.169</b>	<b>-48.435</b>
<b>Winst van het boekjaar</b>	<b>65.938</b>	<b>65.932</b>
<b>Onttrekking aan de belastingvrije reserves</b>	<b>-3.301</b>	<b>0</b>
<b>Te bestemmen winst van het boekjaar</b>	<b>62.637</b>	<b>65.932</b>

### III. RESULTAATVERWERKING

Resultaatverwerking	(In duizenden euro's)	
	31-12-2009	31-12-2008
<b>Te bestemmen winstsaldo</b>	<b>105.753</b>	<b>92.300</b>
Te bestemmen winst van het boekjaar	62.637	65.932
Overgedragen winst van het vorige boekjaar	43.116	26.368
<b>Onttrekking aan het eigen vermogen</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Aan de reserves	0	0
<b>Toevoeging aan het eigen vermogen</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Aan de wettelijke reserve	0	0
Aan de overige reserves	0	0
<b>Over te dragen resultaat</b>	<b>56.569</b>	<b>43.116</b>
Over te dragen winst	56.569	43.116
<b>Uit te keren winst</b>	<b>49.184</b>	<b>49.184</b>
Vergoeding van het kapitaal	49.184	49.184
Indien de hierboven vermelde verdeling wordt aanvaard en rekening houdend met de fiscale voorschriften, wordt het bedrag van het jaarlijks nettodividend vastgelegd op:	52,50 €	52,50 €

In 2009 werd er geen voorschot op het dividend uitgekeerd. Het te verdelen bruto eenheidsdividend voor het boekjaar 2009 bedraagt 70,00 € (52,50 € netto). Het zal betaalbaar zijn vanaf 20-05-2010.

## IV. OVERZICHT VAN HET KAPITAAL PER EINDE BOEKJAAR

### Overzicht van het kapitaal per einde boekjaar

31-12-2009

#### Geplaatst kapitaal (in duizenden euro's)

Per einde van het vorige boekjaar	60.272
Per einde van het boekjaar	60.272

#### Samenstelling van het kapitaal

Aandelen op naam	622.033
Gedematerialiseerde aandelen	72.870
Aandelen aan toonder	7.733

#### Aandeelhoudersstructuur

Aangever	Aangifte datum	Aandelen- categorie	Aantal aangegeven stemrechten	%
Electrabel	21-12-2009	A/D	270.530	38,50
Publigas	21-12-2009	B/D	361.641	51,47
			<b>632.171</b>	<b>89,97</b>

De Belgische Staat beschikt over één specifiek aandeel.

## V. BELASTINGEN OP HET RESULTAAT

Belastingen op het resultaat	(In duizenden euro's)
	31-12-2009
<b>Detail van de rubriek 670/3*</b>	
<b>Belastingen op het resultaat van het boekjaar</b>	<b>50.800</b>
Verschuldigde of betaalde belastingen en voorheffingen	50.178
Geraamde belastingoverschotten	0
Geraamde belastingssupplementen	622
<b>Belastingen op het resultaat van voorgaande boekjaren</b>	<b>0</b>
Verschuldigde of betaalde belastingssupplementen	0
Belastingssupplementen (geraamd of waarvoor voorzieningen zijn aangelegd)	0
<b>Verschil tussen winst vóór belastingen en geraamde belastbare winst</b>	
<b>Winst vóór belastingen</b>	<b>115.107</b>
<b>Fiscale elementen:</b>	<b>34.287</b>
Definitief belaste inkomsten	-21.978
Verworpen uitgaven	4.000
Belastbare reserves	55.338
Badwill SEGEO	-3.073
<b>Totaal</b>	<b>149.394</b>

\* De regularisering van belastingen (rekeningen 77) bedragen -1.631 k€ in 2009 en werden niet opgenomen in deze rubriek



## VI. SOCIALE BALANS

Nr RSZ: 030012851238

Nr paritair comité: 326

### 1. STAAT VAN DE TEWERKGESTELDE PERSONEN

#### A. Werknemers ingeschreven in het personeelsregister

1. Tijdens het boekjaar en het vorige boekjaar				
	1. Voltijds 2009	2. Deeltijds 2009	3. Totaal VTE* 2009	4. Totaal VTE* 2008
Gemiddeld aantal werknemers	947,0	81,2	1.008,47* (VTE)	951,39* (VTE)
Aantal daadwerkelijk gepresteerde uren	1.421.274,88	91.051,80	1.512.326,68 (T)	1.441.617,11 (T)
Personeelskosten	101.660.287,95	5.727.559,96	107.387.847,91 (T)	99.681.307,68 (T)
Bedrag van de voordelen bovenop het loon			1.642.522,18 (T)	1.686.200,73 (T)

2. Op de afsluitingsdatum van het boekjaar			
	1. Voltijds	2. Deeltijds	3. Totaal VTE*
<b>a.</b> Aantal werknemers ingeschreven in het personeelsregister	972	87	1.038,11
<b>b.</b> Volgens de aard van de arbeidsovereenkomst			
Overeenkomst voor een onbepaalde tijd	939	86	1.004,31
Overeenkomst voor een bepaalde tijd	33	1	33,80
Overeenkomst voor een duidelijk omschreven werk	0	0	0,00
Vervangingsovereenkomst	0	0	0,00
<b>c.</b> Volgens het geslacht en het studieniveau			
Mannen	812	33	837,80
lager onderwijs	3	0	3,00
secundair onderwijs	361	20	376,40
hoger niet-universitair onderwijs	332	11	340,80
universitair onderwijs	116	2	117,60
Vrouwen	160	54	200,31
lager onderwijs	0	0	0,00
secundair onderwijs	40	11	47,93
hoger niet-universitair onderwijs	87	35	113,28
universitair onderwijs	33	8	39,10
<b>d.</b> Volgens de beroepscategorie			
Directiepersoneel	308	11	316,80
Bedienden	664	76	721,31
Arbeiders	0	0	0,00
Andere	0	0	0,00

\* totaal in voltijdse equivalenten

## B. Uitzendkrachten en ter beschikking van de onderneming gestelde personen

Tijdens het boekjaar	Uitzendkrachten	Ter beschikking van de onderneming gestelde personen
Gemiddeld aantal tewerkgestelde personen	16,93	0,00
Aantal daadwerkelijk gepresteerde uren	33.466,79	0,00
Kosten voor de onderneming	852.691,30	0,00

## 2. TABEL VAN HET PERSONEELSVERLOOP TIJDENS HET BOEKJAAR

	1. Voltijds	2. Deeltijds	3. Totaal VTE*
<b>A. Ingetreden</b>			
<b>a. Aantal werknemers die tijdens het boekjaar in het personeelsregister werden ingeschreven</b>	<b>159</b>	<b>3</b>	<b>161,40</b>
<b>b. Volgens de aard van de arbeidsovereenkomst</b>			
Overeenkomst voor een onbepaalde tijd	105	2	106,60
Overeenkomst voor een bepaalde tijd	54	1	54,80
Overeenkomst voor een duidelijk omschreven werk	0	0	0,00
Vervangingsovereenkomst	0	0	0,00

	1. Voltijds	2. Deeltijds	3. Totaal VTE*
<b>B. Uitgetreden</b>			
<b>a. Aantal werknemers met een in het personeelsregister opgetekende datum waarop hun overeenkomst tijdens het boekjaar een einde nam</b>	<b>96</b>	<b>0</b>	<b>96,00</b>
<b>b. Volgens de aard van de arbeidsovereenkomst</b>			
Overeenkomst voor een onbepaalde tijd	44	0	44,00
Overeenkomst voor een bepaalde tijd	52	0	52,00
Overeenkomst voor een duidelijk omschreven werk	0	0	0,00
Vervangingsovereenkomst	0	0	0,00
<b>c. Volgens de reden van beëindiging van de overeenkomst</b>			
Pensioen	13	0	13,00
Brugpensioen	0	0	0,00
Afdanking	7	0	7,00
Andere reden	76	0	76,00
Waarvan: het aantal werknemers dat als zelfstandige ten minste op halftijdse basis diensten blijft verlenen aan de onderneming	0	0	0,00

\* totaal in voltijdse equivalenten

### 3. INLICHTINGEN OVER DE OPLEIDINGEN VOOR DE WERKNEMERS TIJDENS HET BOEKJAAR

	Mannen	Vrouwen
<b>A. Totaal van de formele voortgezette beroepsopleidingsinitiatieven voor de werknemers ten laste van de werkgever</b>		
Aantal betrokken werknemers	821	195
Aantal gevolgde opleidingsuren	37.424,77	4.176,55
Nettokosten voor de onderneming	3.194.416,09	334.709,44
waarvan brutokosten rechtstreeks verbonden met de opleiding	3.194.416,09	334.709,44
waarvan betaalde bijdragen en stortingen aan collectieve fondsen	0	0
waarvan ontvangen tegemoetkomingen (in mindering)	0	0
<b>B. Totaal van de minder formele en informele voortgezette beroepsopleidingsinitiatieven voor de werknemers ten laste van de werkgever</b>		
Aantal betrokken werknemers	456	53
Aantal gevolgde opleidingsuren	5.563,25	549,75
Nettokosten voor de onderneming	267.066,27	29.297,13
<b>C. Totaal van de initiële beroepsopleidingsinitiatieven ten laste van de werkgever</b>		
Aantal betrokken werknemers	0	0
Aantal gevolgde opleidingsuren	0	0
Nettokosten voor de onderneming	0	0





Vragen over financiële en  
boekhoudkundige gegevens

**René Sterckx**

Tel 32 2 282 74 80

Fax 32 2 282 75 43

E-mail: [rene.sterckx@fluxys.net](mailto:rene.sterckx@fluxys.net)

Perscontacten

**Bérénice Crabs**

Tel 32 2 282 72 30

Fax 32 2 282 79 43

E-mail: [berenice.crabs@fluxys.net](mailto:berenice.crabs@fluxys.net)

Deze publicatie is ook verkrijgbaar in het  
Frans en het Engels. Wilt u een exemplaar  
ontvangen, neem dan contact op met  
het departement Communicatie :

Tel 32 2 282 77 32

Fax 32 2 282 79 43

E-mail: [sandra.vanpraet@fluxys.net](mailto:sandra.vanpraet@fluxys.net)

Grafisch ontwerp : **Mandragore**

Fotografie : Patrick Henderyckx

Filip Van Loock

Marc Provost

Frédéric Raevens

Emmanuel Manderlier

Illustratie : Claire Leruste



**Fluxys NV**

**Zetel van de vennootschap** - Kunstlaan 31 - B-1040 Brussel

**Tel** 32 2 282 72 11 - **Fax** 32 2 282 02 39 - [www.fluxys.com](http://www.fluxys.com)

**BTW** BE 0402.954.628 - **RPR Brussel** - D/2010/9484/4

