

Verlag 2006

Verlag van de Compliance Officer

1. Inleiding

De wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt, die de Europese richtlijn van 26 juni 2003 omzet in het Belgisch recht, geeft in het nieuwe artikel 8 § 2 aan de transmissienetbeheerder, als belangrijke speler voor de goede werking van de markt, de opdracht om «een verbintenissenprogramma vast te stellen met maatregelen om te waarborgen dat elk discriminerend gedrag uitgesloten is, en ervoor te zorgen dat er adequaat toezicht wordt gehouden op de naleving ervan. Dit programma bevat de specifieke verplichtingen die de werknemers opgelegd worden opdat deze doelstelling wordt verwezenlijkt. Een persoon die verantwoordelijk is voor het toezicht op de naleving van het Programma binnen de netbeheerder, dient bij de CREG jaarlijks een verslag in waarin de genomen maatregelen worden uiteengezet. Dit verslag wordt door de netbeheerder gepubliceerd.»

Dit verslag heeft betrekking op de activiteiten van Elia, in toepassing van het Verbintenissenprogramma, tussen januari 2006 en december 2006.

2. Vertrouwelijkheidsbeleid van Elia

Om de nadruk te leggen op het belang van vertrouwelijkheid keurde de directie van Elia in januari 2006 op voorstel van de Compliance Officer een Vertrouwelijkheidshandvest goed. Dit handvest zet de verplichting om de vertrouwelijkheid te waarborgen om in een algemeen beleid.

De informatiecampagne rond dit handvest bestond uit drie belangrijke delen :

- het Vertrouwelijkheidshandvest werd aan alle personeelsleden overhandigd in de vorm van een bijlage (los inlegblad) bij het personeelsmagazine «Echo»;
- hetzelfde nummer van het personeelsmagazine bevatte ook een interview met de Compliance Officer;
- een sensibiliseringsactie: gedurende meerdere weken werd een kleine tip over vertrouwelijkheid gepubliceerd in de elektronische nieuwsbrief «E-mail».

Het Vertrouwelijkheidshandvest is van toepassing op alle werknemers, zowel vaste als tijdelijke, van Elia. De directie en alle werknemers verbinden zich ertoe om de vertrouwelijkheid van commercieel of technische gevoelige informatie op verschillende wijzen te waarborgen.

Deze verbintenis, die ook is opgenomen in de modellen van arbeidsovereenkomsten binnen de Elia groep, is het voorwerp van regelmatige sensibiliseringsacties die zich richten tot zowel een heel algemeen publiek als een specifieke doelgroep (aankopen, human resources, paritaire organen...).

In principe mag vertrouwelijke informatie alleen worden doorgegeven aan de personen of departementen die deze informatie nodig hebben in het kader van

hun opdrachten. De persoon die of het departement dat vertrouwelijke informatie verstuurt of erover beschikt, draagt er ook de verantwoordelijkheid voor.

Bovendien mag vertrouwelijke informatie in geen geval worden bezorgd aan personen die niet bij Elia werken. Vertrouwelijke informatie mag echter worden meegedeeld aan externe personen, in het kader van hun prestaties, voor zover ze gebonden zijn door een vertrouwelijkheidsbepaling die verzekert dat ze de bewuste gegevens niet zullen verspreiden. Modellen van een vertrouwelijkheidsattest en een vertrouwelijkheidsovereenkomst, die regelmatig worden bijgewerkt, zijn beschikbaar op het intranet van Elia.

Alleen de personeelsleden hebben vrij toegang tot de gebouwen en de installaties van Elia. Internet- en IT-tools (bv. het systeem eToken) worden regelmatig ontwikkeld en/of aangepast om de uitwisseling van gevoelige gegevens te vergemakkelijken en, bijgevolg, de risico's van inbreuken op de vertrouwelijkheid te beperken.

De Compliance Officer is belast met de uitvoering van het vertrouwelijkheidsbeleid binnen de Elia groep; zijn taak omvat het beheer van eventuele moeilijkheden en het toezicht op de maatregelen die worden genomen om de vertrouwelijkheid van de informatie te vrijwaren.

3. Ontwikkelingen 2006

3.1. Elia Corporate Governance Charter

Elia heeft een «Corporate Governance Charter» opgesteld in overeenstemming met de aanbevelingen van de Belgische Corporate Governance Code, Code-Lippens genaamd, die toepasbaar is voor alle beursgenoteerde Belgische bedrijven. Dit charter werd op 9 februari 2006 goedgekeurd door de raad van bestuur en werd op 15 juni 2006 bijgewerkt door het corporate governance comité.

Het charter legt uit hoe Elia de bepalingen van de Code-Lippens uitvoert en tegelijk rekening houdt met de voorwaarden van het wettelijk kader betreffende de elektriciteitssector die voor Elia toepasbaar zijn op het vlak van goed bestuur, transparantie en niet-discriminatie. Punt III.5.3 van het charter organiseert de vertrouwelijkheidsplicht van de leden van de raad van bestuur, die nader wordt omschreven in de huishoudelijke reglementen van de raad van bestuur. Elk feit waarbij deze plicht niet wordt nageleefd, vormt een ernstige fout voor de leden van de raad van bestuur.

3.2. Verbetering van de transparantie van de gegevens die Elia beheert

De vertrouwelijkheid en de transparantie van de commercieel interessante gegevens houden rechtstreeks verband met elkaar: het beheer van de vertrouwelijkheid wordt in grote mate bevorderd door de hoeveelheid vertrouwelijke gegevens die moeten worden beschermd te beperken. Naast dit voordeel kan het feit waarbij de hoeveelheid beschikbare gegevens voor de spelers op de elektriciteitsmarkt wordt vergroot de goede werking van die markt slechts bevorderen en op nog efficiëntere wijze bijdragen tot de ontwikkeling van de geliberaliseerde elektriciteitsmarkt.

In deze context heeft Elia in 2006 hard gewerkt aan de transparantie en de beschikbaarheid van de gegevens, met name in toepassing van het

«Stappenplan»⁽¹⁾ van de Belgische, Franse en Nederlandse regulatoren voor de regionale integratie van hun elektriciteitsmarkten (7 december 2005) en de wijzigingen in de mechanismen voor toewijzing aan de grenzen als gevolg van de beslissingen van de CREG.

Via de website werd een grote hoeveelheid informatie beetje bij beetje ter beschikking gesteld van de markt.

- In maart 2006 verschenen op de website van Elia (in de rubriek 'Operational data & tools > Interconnecties: fysische stromen') twee grafieken met een voorstelling van de *fysische energiestromen* op de interconnectielijnen die de Belgische regelzone verbinden met de Franse en de Nederlandse zone ⁽²⁾.
- Sinds 11 mei 2006 publiceert Elia een *verbruiksgrafiek* die aangeeft hoeveel hoeveelheid elektriciteit er in de regelzone wordt verbruikt ⁽³⁾. De indicator wordt berekend op basis van de nettoproductie van de centrales die injecteren bij een spanning van ten minste 30 kV en van het in- en uitvoersaldo ⁽⁴⁾. Het verbruik en de dagelijkse maximum- en minimumwaarden zijn vergelijkbaar met de prognose van de dag, de waarden van een dag naar keuze en de prognose voor een van de komende 6 dagen.

De rubriek 'Operational data & tools > Interconnecties: marktgegevens' werd aangevuld met dynamische grafieken die de *extra dagcapaciteit* aangeven door het vrijkomen van de niet gebruikte jaar- en maandcapaciteit.

- De *historiek van de fysische energiestromen* op de interconnectielijnen die de Belgische regelzone verbinden met de Franse en de Nederlandse zone is sinds augustus 2006 beschikbaar op de website van Elia. De gegevens zijn te vinden (sinds januari 2005) op de pagina 'Operational data & tools > Interconnecties: fysische stromen'. Heel wat gegevens (verbruik, onevenwicht...) zijn beschikbaar in een informaticaformaat dat de gebruikers gemakkelijk kunnen downloaden.
- Sinds september 2006 werd de website van Elia (rubriek 'Operational data & tools > Productie') uitgebreid met informatie over de *productie-eenheden* die aangesloten zijn op het Elia-net en een CIPU-overeenkomst hebben gesloten ⁽⁵⁾. Het betreft een overzicht van de technische parameters van het productiepark (type, brandstof en technisch nominaal vermogen) en van de toegangsverantwoordelijken die de nominaties voor deze eenheden uitvoeren.

De website geeft ook een algemeen beeld van het geïnstalleerde productievermogen evenals bepaalde gegevens die sinds 1 januari 2006 worden gepubliceerd.

¹ Nota 'Regionale integratie van de Belgische, Franse en Nederlandse elektriciteitsmarkt – Stappenplan', beter bekend onder de benaming 'roadmap'.

² Elke grafiek stelt één enkele grens voor. Een positief cijfer betekent dat België energie uitvoert, een negatief cijfer dat België energie invoert. De oranje curve stelt de gegevens voor de dag zelf voor, tot 1/4 uur vóór de opening van de pagina. De grijze curve geeft de stromen van een referentiedag voor (standaard de vorige dag). De verticale lijn geeft het precieze moment van de dag aan. De kalender laat toe de waarden voor de vorige 365 dagen op te zoeken en de referentiedatum te kiezen.

³ Deze zone omvat België (behalve het net van de distributienetbeheerder AIESH, dat is aangesloten op het net van de Franse netbeheerder RTE) en het Sotel-net in het Groothertogdom Luxemburg.

⁴ Hij houdt alleen rekening met de lokale productie en de productie op basis van hernieuwbare energiebronnen die aangesloten zijn op de distributienetten wanneer een netto-injectie wordt gemeten in de punten waar de genoemde distributienetten elektriciteit afnemen van het Elia-net.

⁵ Contract for the Injection of Production Units.

- Sinds 1 november 2006 werd de website van Elia aangevuld met informatie over de *geproduceerde energie* en het *beschikbaar vermogen*. Het gaat telkens om gegevens op kwartuurbasis van de CIPU-eenheden waarvoor Elia over metingen beschikt (rubriek 'Operational data & tools > Productie').

De pagina 'Zoneregeling – onevenwicht' (rubriek 'Operational data & tools') geeft het '*Biedingvolume en prijzen*'. Omdat Elia transparantie nastreeft op het gebied van de biedingen voor de regeling van het evenwicht in de zone, publiceert Elia de op- en afregelvolumes die binnen de 15 minuten kunnen worden geactiveerd, evenals de marginale prijzen voor de activering van de vastgestelde volumes voor alle types van reserve.

* * *