

E.ON Benelux N.V.  
t.a.v. de heer J. van Dijk  
Postbus 8642  
3009 AP Rotterdam

Amsterdam, 10 maart 2008

Geachte heer van Dijk,

E.ON wil als eerste van vier energiebedrijven een nieuwe kolencentrale bouwen in Nederland. Uw kolencentrale stoot straks per jaar net zoveel van het broeikasgas CO<sub>2</sub> uit als maar liefst twee miljoen extra auto's op onze wegen.

De enorme extra CO<sub>2</sub>-uitstoot die deze nieuwe centrale veroorzaakt, is strijdig met de forse CO<sub>2</sub>-reducties die nodig zijn om klimaatverandering binnen veilige grenzen te houden. Daarnaast veroorzaakt de centrale in Rotterdam luchtvervuiling die nabijgelegen Europees beschermde natuurgebieden aantast. Ook zijn de stoffen die worden uitgestoten schadelijk voor mensen die wonen en werken in de omgeving van de centrale.

E.ON haalt nu wereldwijd al bijna 40% van zijn stroom uit kolen. Naast de nieuwe centrale in Nederland, wil E.ON nog meer kolencentrales bouwen in onder andere België, Duitsland en Engeland.

Er blijkt echter meer aan de hand.

Uit het rapport *De wereld achter kolenstroom* dat Greenpeace vandaag heeft uitgebracht, blijkt dat kolenwinning voor Nederlandse centrales een spoor van vernieling achter laat. Uit het rapport blijkt dat de steenkool voor kolencentrales in Nederland voornamelijk komt uit dubieuze mijnen in Zuid-Afrika, Colombia en Indonesië. Ook de winning van kolen voor uw kolencentrale heeft onacceptabele gevolgen voor mens en milieu.

Een greep uit de gevonden feiten:

- Mijnbouw leidt veelvuldig tot "Acid Mine Drainage": agressieve verzurende stoffen, die (drink)water en omliggende natuurgebieden ernstig vervuilen.
- Eenderde van de steenkool voor Nederlandse kolencentrales komt uit Colombia. De mijnbouw in Colombia leidt tot grove schendingen van

mensenrechten, waarbij is gemoord en complete gemeenschappen zijn verjaagd door paramilitairen.

- De mijnbouw leidt tot grote emissies van methaan, een broeikasgas dat ruim twintig keer sterker is dan CO<sub>2</sub>.
- In de mijnen in deze landen zijn slechte arbeidsomstandigheden en lage lonen. Activiteiten van vakbonden worden onmogelijk.

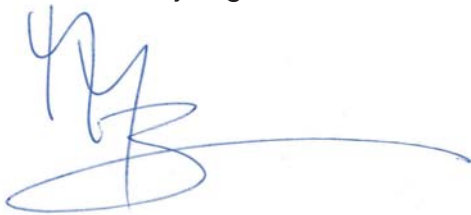
E.ON zegt voortdurend haar maatschappelijke verantwoordelijkheid serieus te nemen. Wij houden u dan ook mede verantwoordelijk voor de in het rapport beschreven milieuproblemen, schendingen van mensenrechten en sociale gevolgen van de kolenwinning in deze drie landen. Uw verantwoordelijkheid wordt nog actueler nu E.ON verschillende nieuwe kolencentrales wil bouwen. Dat betekent immers nog meer kolenwinning, waarschijnlijk uit dezelfde drie landen.

Om die reden willen wij van u een antwoord op de vraag hoe u aankijkt tegen uw maatschappelijke verantwoordelijkheid voor de in het rapport gesignaleerde milieu- en sociale problemen en hoe u die meeweegt in de overweging nog meer kolencentrales te bouwen.

Uit de bevindingen in het onderzoek blijkt ook dat u nauwelijks specifieke gegevens openbaar maakt over kolenimport door of namens uw bedrijf. Om redenen van transparantie ontvangen wij graag inzicht in de exacte hoeveelheid en herkomst (naam van exportland en van de specifieke mijn), van wie u kolen thans en in de toekomst betreft.

Omdat E.ON inmiddels begonnen is met bouwwerkzaamheden voor de nieuwe kolencentrale in Rotterdam, ontvangen we graag een spoedige reactie!

Met vriendelijke groet,



Meike Baretta  
Campagneleider Klimaat en Energie  
Greenpeace Nederland

Bijlage: 'De wereld achter kolenstroom', een rapport van Profundo in opdracht van Greenpeace Nederland.

*Dezelfde oproep doet Greenpeace aan RWE, Electrabel, Essent, Nuon en EPZ. Ook deze bedrijven exploiteren kolencentrales of willen investeren in een nieuwe kolencentrale in Nederland.*