



# Hoogspanning Haagse Beemden

## Open brief aan de Autoriteit Consument en Markt

Onlangs heeft de ACM de vergoeding voor de transportkosten van energie fors verlaagd. Voor de gemiddelde consument zal de energierekening voortaan enkele tientjes per jaar lager uitvallen. Dit is geweldig nieuws voor de consumenten. Toch willen wij, consumenten, u vragen om de vergoeding voor de transportkosten **45 cent minder** te verlagen.

Wellicht hebt u gehoord van het Rijksverkabelingsprogramma Hoogspanningsknelpunten, van minister Kamp. (Zo niet dan verwijs ik u graag naar de bijlage, waarin u informatie vindt over de achtergronden van en aanleiding voor dit programma.)

De kosten van het saneringsprogramma wil de minister verwerken in de vergoeding voor de netwerkkosten. De minister heeft de kosten begroot op **maximaal 1,75 euro** per huishouden per jaar. Om huishoudens in deze tijd van crisis niet al te zeer op kosten te jagen wil de minister dat gemeenten een kwart van de kosten van het programma betalen. Hiermee bespaart de minister een huishouden gemiddeld zo'n **45 cent per jaar**.

En hier wringt de schoen. De afgelopen jaren heeft de rijksoverheid de gemeenten in de diverse bezuinigingsronden niet ontzien. Daarnaast zijn er allerlei taken en verantwoordelijkheden overgeheveld van het rijk naar de gemeenten. Veel gemeenten hebben nu al moeite om de begroting rond te krijgen.

Per kilometer hoogspanningslijn wordt gemeenten gevraagd om een bijdrage van zo'n 815.000 euro. Hoe meer kilometers hoogspanningslijn er in een stad zijn, hoe meer deze moet bijdragen. Het gaat al gauw om miljoenen euro's.

Kan de gemeente niet betalen? Dan gaat het feest niet door en zijn de bewoners de dupe. In zijn kamerbrief van 16 april jl. (kenmerk DGETM-EM/13060288) is de minister hier heel duidelijk over geweest: *"Indien de gemeente niet voorziet in deze drempelbijdrage, zal de verkabeling in die gemeente **niet plaatsvinden**."*

De minister vindt de bijdrage van de gemeente gerechtvaardigd, met het oog op 'de lokale voordelen'. Hij gaat daarbij volledig voorbij aan het feit dat gemeenten nooit hebben gevraagd om hoogspanningslijnen over hun grondgebied, en er ook nooit een vergoeding voor hebben ontvangen. De rijksoverheid heeft de gemeenten indertijd doorgaans via rijks-inpassingsplannen met de hoogspanningsverbindingen opgezadeld, en vraagt nu geld voor het oplossen van de problemen die deze verbindingen opleveren. Is dat niet wat vreemd?

### 45 cent verschil

De 45 cent die de minister de burger heeft bespaard bezorgt gemeenten, en de tienduizenden burgers die bij een hoogspanningslijn wonen, slapeloze nachten. De minister vraagt gemeenten miljoenen op tafel te leggen die zij niet hebben. En dat allemaal om een gemiddeld huishouden **45 cent** per jaar te besparen?!



Als de ACM de ontbrekende 45 cent terug kan geven aan Tennet, door de vergoeding voor de netwerkkosten een fractie hoger te maken, dan is de financiering van het programma rond. Het zou een enorme bureaucratische rompslomp schelen en is, zeker in het licht van de *verlaging* van de energierekening met enkele tientjes per jaar, niet onredelijk.

**Hierbij vragen wij de ACM het besluit over de verlaging van de transportkosten iets aan te passen, en daarmee het Rijksverkabelingsprogramma mogelijk te maken. Namens tienduizenden consumenten die bij een bovengrondse hoogspanningslijn wonen, en kinderen die op een school zitten die in de gevarenzone staat: bij voorbaat hartelijk dank!**

Met vriendelijke groet,  
Hoogspanning Haagse Beemden

Baldi Dekker.

**Verzendlijst**

- ACM
- Tennet
- Platform Hoogspanning
- Gemeente Breda
- Gemeente Oostzaan

## Achtergrond en aanleiding Rijksverkabelingsprogramma

Al langere tijd is bekend dat wonen in de nabijheid van een bovengrondse hoogspanningslijn gezondheidsrisico's met zich mee brengt. Het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) bevestigt dit. Zo hebben kinderen die wonen bij een hoogspanningslijn, twee keer zoveel kans op leukemie (<http://www.rivm.nl/Onderwerpen/H/Hoogspanningslijnen/Gezondheidseffecten>).

Op de website van het RIVM is ook te lezen over een groot Zwitsers onderzoek uit 2009. Daaruit blijkt ook een verband tussen hoogspanning en Alzheimer: hoe langer en hoe dichters iemand woont bij een hoogspanningslijn, hoe groter de kans op dementie. Voor meer informatie over de diverse onderzoeken, zie <http://www.visioen.nl/hoogspanning/gezondheid.htm>.

De onderzoeken tonen een verband aan tussen hoogspanning en gezondheidsproblemen. Dat verband is nu nog **statistisch**, de exacte oorzaak is nog niet goed onderzocht. Het kan het magnetisch veld zijn, het door het elektrisch veld aangetrokken fijnstof of iets heel anders. Wat de oorzaak ook is, duidelijk is wel dat relatief veel mensen, die wonen bij een hoogspanningslijn, gezondheidsproblemen krijgen.

Natuurlijk moet worden uitgezocht wat de exacte oorzaak is. Maar we kunnen niet wachten tot dat onderzoek is afgerond. Daarom heeft het RIVM minimumafstanden berekend tot hoogspanningslijnen, waarbinnen geen woningen (of tuinen) zouden mogen liggen. Het ministerie van VROM heeft gemeenten in 2005, en in aangescherpt beleidsadvies uit 2008, aanbevolen deze normen te hanteren bij alle nieuwe bouwprojecten.

De aanbevelingen van het ministerie van VROM gelden alleen voor nieuwe situaties. Om bewoners te helpen die nu al vlakbij een bovengrondse hoogspanningslijn wonen heeft de minister dit voorjaar het Rijksverkabelingsprogramma Hoogspanningsknelpunten aangekondigd. Vanaf 2017 wil de minister de bestaande hoogspanningsknelpunten gaan oplossen. Mits gemeenten een kwart van de kosten betalen...