

Vragen van dhr. J. Reerink

1. een nadere uitsplitsing van de kosten: de KEMA gaat uit van 20 mio, B&W gaan uit van 40mio. Graag wil ik weten welke kosten er bij B&W bijkomen (grondverwerving, schade, etc), maar ook welke inverdieneffecten er zijn (vrijkomende grond)
2. welke bedragen heeft Eneco al becijferd voor onderhoud, capaciteitsvergroting, etc.
3. zijn de termijnen van onderhoud en capaciteitsvergroting in overeenstemming te brengen met een versnelde planning van het ondergronds brengen (om dubbele kosten te voorkomen)
4. Hoe hoog is het bedrag dat de onder de hoogspanningsmasten gelegen en onbebouwde grond in waarde zal stijgen als er onderkabeld wordt. Welk gedeelte zal de gemeente Veenendaal naar schatting van de eigenaren kunnen binnenhalen nu hun grond zo in waarde vermeerderd? Is het niet verstandig dat de gemeente Veenendaal gebruik van het sinds 1 februari geldende voorkeursrecht gemeenten?
Toelichting:
Het te onderkabelen tracé gaat 3,75 km door de bebouwde kom van Veenendaal. Daarvan gaat 1,75 km door de woonwijk. Daaronder is een strook van \pm 200 meter vrijgehouden (voorschrift, dat overigens volgens de staatssecretaris zo moet blijven).. Als je de helft daarvan kunt gebruiken voor woningbouw (de rest is weg, andere kosten, etc.), dan komt er 17,5 ha vrij voor woningbouw. Als je 200 euro rekent per vierkante meter, levert dat 35 miljoen euro op. Naast de fondsen van Eneco moet je heel ver komen met het financieren van de onderkabeling. Als de gemeente vooraf goed onderhandelt met de grondeigenaren moet ze (een substantieel deel van) dat geld van de straat kunnen oprapen.
5. Waar in de provincie speelt het gezondheidsprobleem of (mogelijke) onrust over hoogspanningsmasten nu of in de toekomst mogelijkerwijs nog meer?

Antwoord op de vragen door GS

Een inhoudelijk antwoord op de vragen 1 tot en met 4 is door ons niet te geven omdat de gevraagde gegevens bij de provincie niet bekend zijn.

Ten behoeve van een eerdere vergadering (2 februari jl.) zijn kaartjes overgelegd van die - delen van- kernen waar evenals in Veenendaal een hoogspanningsleiding boven bestaand stedelijk -woon-gebied hangt. Het ging met name om delen van Odijk, Nieuwegein-Noord, Leidsche Rijn en Utrecht west. Op aangeven van statenlid Van Kranenburg kan daarbij ook nog worden genoemd een deel van Driebergen-Noord (omgeving Loolaan) waar de hoogspanningsleiding dicht langs bestaande woonbebouwing loopt.

Het kaartje Driebergen treft u hierbij aan.