

## **Amendement**

### **zienswijze Regionaal Risicoprofiel en Regionaal Beleidsplan Rampenbestrijding en Crisisbeheersing 2019-2022**

;

De Raad van de gemeente Pijnacker-Nootdorp;

- in vergadering bijeen op 18 oktober 2018;
- gelet op artikel 147b van de Gemeentewet en artikel 43 van het Reglement van Orde van de Gemeenteraad;
- kennis genomen hebbende van de zienswijze Regionaal Risicoprofiel (RRP) en Regionaal Beleidsplan Rampenbestrijding en Crisisbeheersing (RBP) 2019-2022;

### **Constaterende dat:**

- in het Regionaal Risicoprofiel en Regionaal Beleidsplan Rampenbestrijding en Crisisbeheersing 2019-2022 risico's die samenhangen met de energietransitie onvoldoende aandacht krijgen;
- de passage dat aardbevingen niet als een relevant risico beschouwd worden en die daarom op dit moment niet opgenomen zijn in het risicoprofiel, uitsluitend betrekking heeft op aardgaswinning in het Westland;
- geen aandacht wordt besteed aan een mogelijk risico van aardbevingen als gevolg van aardwarmteprojecten;
- de Provincie een onderzoek is gestart naar de cumulatieve impact van toekomstige aardwarmteprojecten op de omgeving;

### **Overwegende dat:**

- de energietransitie in de afgelopen jaren in een stroomversnelling is gekomen en dat wegens de urgentie om de het gebruik van fossiele brandstoffen terug te dringen, de energietransitie zich zal voortzetten;
- in het kader van de verduurzaming van de warmtevoorziening er de komende jaren gewerkt wordt aan de ontwikkeling van lokale warmtenetten, aan een regionaal warmtenet in glastuinbouw gebieden en aan een restwarmtenet in Oostland;

### **Van oordeel dat:**

- in het Regionaal Risicoprofiel en Regionaal Beleidsplan Rampenbestrijding en Crisisbeheersing 2019-2022 risico's die samenhangen met de energietransitie, waaronder de risico's m.b.t. de aardwarmteprojecten dienen te worden opgenomen;

### **Besluit:**

Als punt 3 de volgende passage toe te voegen:

*“de risico's die samenhangen met de energietransitie en met de boringen naar aardwarmte zijn niet (voldoende) in het RRP en RBP opgenomen.*

In het kader van de verduurzaming en de urgentie om het gebruik van fossiele brandstoffen terug te dringen is de energietransitie in de afgelopen jaren in een stroomversnelling gekomen en het laat zich aanzien dat de energietransitie zich de komende jaren in een hoog tempo zal voortzetten.

Zo wordt de komende jaren gewerkt aan de ontwikkeling van lokale warmtenetten, aan een regionaal warmtenet in glastuinbouw gebieden en aan een restwarmtenet in Oostland. De uitbreiding van de aardwarmteprojecten brengen mogelijk risico's met zich mee.

Denk hierbij aan de kwetsbaarheid van gebouwen bovengronds op constructieve schade, de gevolgen van eventuele bodemdaling en van de kwaliteit van het grond- en drinkwater door boringen naar aardwarmte.

Wij stellen u voor om de risico's die samenhangen met de energietransitie, waaronder de risico's m.b.t. de aardwarmteprojecten, aandacht te geven in het Regionaal Risicoprofiel en Regionaal Beleidsplan.

En gaat over tot de orde van de dag.

**CDA**

A. Volkers

**VVD**

J.de Bruijn

**Eerlijk Alternatief**

B. Glaser

**PvdD**

C. van Viegen