

Aan de gemeenteraad van Dinkelland

Zaaknummer
52606

Bijlagen
1

Onderwerp
Raadsbrief 2019 nr. 82

Verzenddatum
20 november 2019

Geachte raads- en commissieleden,

Waarover gaat deze brief?

Deze brief gaat over de schriftelijke vragen die gesteld zijn door de fractie CDA, met betrekking tot de problemen bij de kerncentrale Lingen.

Ons besluit

In onze vergadering van 19 november 2019, hebben wij besloten de schriftelijke vragen middels deze raadsbrief te beantwoorden.

Toelichting

Hieronder vindt u de beantwoording van de vragen.

Vraag 1:

Heeft RWE, KKE en/of de (regionale) Duitse autoriteiten gecommuniceerd richting u of de Veiligheidsregio Twente (VRT) over deze problemen?

a. Zo ja: wat heeft u met deze informatie gedaan?

b. Zo nee:

i. Heeft u en/of VRT aangedrongen op meer informatie, zo nee: waarom niet?

ii. Waarom is, mede na de ervaringen afgelopen december, door de Duitse autoriteiten niet opnieuw contact opgenomen? En indien dit niet bekend is: vraagt de VRT actief een verklaring hiervoor?

Antwoord 1:

Nee, de RWE de KKE of andere Duitse autoriteiten hebben dit niet gemeld. Hiertoe zijn zij ook niet verplicht. Veiligheidsregio Twente heeft na de media aandacht, conform de hernieuwde afspraken contact gezocht met de Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming (ANVS). Zij hebben contact gehad met de Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz (NMU). De vergunninghouder heeft de storing in overeenstemming met de geldende regels gemeld aan de NMU.

De NMU heeft het volgende bevestigd:

Tijdens geplande testwerkzaamheden is een probleem geconstateerd met een elektrische component. Deze elektrische component heeft een functie bij het op peil houden van de noodbatterijen. De noodbatterijen hebben in geval van uitval van stroomtoevoer naar de kerncentrale een veiligheidsfunctie. De vergunninghouder heeft de storing gemeld aan de Duitse autoriteit, aangezien deze storing meldingsplichtig is. De storing heeft geen gevolgen gehad voor de veiligheidssituatie van de centrale, mens of milieu.

De VRT heeft na contact met de ANVS tevens een omgevingsanalyse laten maken. Uit de

omgevingsanalyse bleek dat er geen onrust is ontstaan onder de inwoners in Twente. Daarnaast zijn alle burgemeesters geïnformeerd door de Operationeel Leider vanuit de VRT.

Vraag 2:

Is het aantal incidenten, dat is gesteld in het krantenartikel, zo hoog? Zijn er risico's voor aangrenzende gemeenten? Zo nee: waarom niet?

Antwoord 2:

Volgens de Duitse toezichthouder BfE (Bundesamt für kerntechnische Entsorgungssicherheit), staat voor Kerncentrale Emsland (in bedrijf sinds 1988) het totaal aantal nu op 157 meldingen van ongewone gebeurtenissen, dit komt overeen met gemiddeld 5 per jaar. Dit aantal is echter in lijn met wat we ook in Nederland zien. Het aantal meldingen vertoont ook geen toenemende trend. Het overgrote deel van het totaal aantal meldingen in Duitsland, is door de toezichthouder ingeschaald als INES 0, een kleine afwijking zonder veiligheidsconsequenties.

Het aantal ongewone gebeurtenissen in Lingen geeft feitelijk gezien op geen enkele manier aanleiding tot zorgen. Het is niet meer dan normaal dat bij geplande onderhoudsinspecties afwijkingen worden geconstateerd en hersteld, dit is waarom men dergelijke inspecties uitvoert.

Vraag 3:

Worden er door de Duitse autoriteiten maatregelen getroffen om het aantal incidenten te beperken?

a. Zo ja: op welke wijze?

b. Zo nee: waarom niet?

Antwoord 3:

Net als in Nederland zijn Duitse nucleaire installaties verplicht om bij ongewone gebeurtenissen een onderzoek te doen naar de oorzaak, mogelijke gevolgen en eventueel noodzakelijke aanpassingen om deze in de toekomst zoveel mogelijk te voorkomen. Dat er af en toe dergelijke technische afwijkingen voorkomen is echter volstrekt normaal bij een complexe industriële installatie. Nucleaire veiligheid wordt niet geborgd doordat er geen onderdelen mogen falen, het wordt onder andere geborgd doordat het falen van één systeem nooit kan leiden tot ongevallen, door een inspectieregime die afwijkingen identificeert (zoals in dit geval) en herstel mogelijk maakt en door veiligheidssystemen en procedures die de reactor bij het minste of geringste afschakelen.

In Duitsland geldt daarnaast net als in Nederland de plicht om ongewone gebeurtenissen te rapporteren. Met als doel hier ook anderen van te laten leren, verbetermaatregelen aan te brengen en te streven naar continue verbetering. (Inter)nationaal worden gebeurtenissen gedeeld via daarop gerichte werkgroepen en databases. Kerninstallaties zijn verplicht hier kennis van te nemen en waar relevant de geleerde lessen en verbetermaatregelen uit te voeren. De overheid houdt toezicht op het doorvoeren van dergelijke verbeteringen. Deze inspanningen zullen echter nooit het aantal meldingen naar 0 terugbrengen.

Vraag 4:

Na het incident in december 2018 zijn er door u maatregelen toegezegd. Wat is de stand van zaken van deze maatregelen? Welke zijn ten uitvoer gebracht of worden nog uitgevoerd – en wanneer vindt dit plaats?

Antwoord 4:

Zie voor de laatste stand van zaken de bijgevoegde memo vanuit Veiligheidsregio Twente.

Vraag 5:

In hoeverre bent u voornemens om de samenwerking, onder andere op het gebied van veiligheid met de Duitse autoriteiten, te bespreken in de veiligheidsregio?

Antwoord 5:

Er zijn sinds de brand bij ANF verschillende maatregelen genomen/in gang gezet. Zie hiervoor ook de in het antwoord op vraag 4 genoemde memo. De geplande testwerkzaamheden vormen geen aanleiding tot vernieuwde afspraken met Duitsland. Derhalve zijn er momenteel vanuit het college geen voornemens om de samenwerking met de Duitse autoriteiten opnieuw te bespreken met Veiligheidsregio Twente.

Waarom deze raadsbrief?

Op basis van artikel 35 van het Reglement van Orde kan een raadslid schriftelijke vragen stellen aan het college. Schriftelijke vragen worden binnen 30 dagen door het college beantwoord middels een raadsbrief.

Heeft u nog vragen?

Neem dan contact op met de raadsgriffier. Deze zal uw vragen aan ons college kenbaar maken.

Hoogachtend,

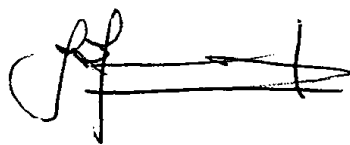
Burgemeester en wethouders van Dinkelland,

de secretaris

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'G' followed by several horizontal strokes.

E.M. Grobben

de burgemeester

A handwritten signature in black ink, featuring a large, stylized initial 'J' followed by several horizontal strokes.

J.G.J. Joosten