

## Raadsinformatiememo

Datum dinsdag 20 december 2022  
Ons kenmerk 22.817175  
Aan De gemeenteraad en steunfractieleden  
Kopie aan  
Van P. de Nijs  
Steller Jos de Lange  
Onderwerp Raadsinformatiememo Planologische stand van zaken project

Geachte dames en heren,

### Aanleiding

Voor het realiseren van de nieuwe PALLAS-reactor zijn verschillende vergunningen en andere planologische procedures vereist. Met deze memo wil ik u graag een korte stand van zaken geven over het vergunningentraject. In deze memo worden, naast de procedures van de gemeente, ook de vergunningen van andere bevoegd gezagen behandeld.

### Planologische procedures:

#### **Bestemmingsplannen PALLAS-plot en Partiële Herziening PALLAS-reactor, 2021**

Op 2 november 2021 heeft de gemeenteraad van Schagen twee bestemmingsplannen vastgesteld voor de ontwikkeling van de nieuwe onderzoeksreactor in Petten. Met toepassing van een coördinatiebesluit zijn beide bestemmingsplannen gelijktijdig vastgesteld. Deze twee bestemmingsplannen zijn een aanvulling op het bestemmingsplan dat in 2019 is vastgesteld. Het plangebied is iets aangepast, er zijn een aantal aanduidingen verwijderd en de koelwaterleiding is binnen het zoekgebied bestemd. Tegen deze bestemmingsplannen is beroep ingesteld. Dit beroep gaat onder meer over het wegbestemmen van een zonnepark. De Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State heeft op 7 december 2022 een tussenuitspraak gedaan. Hierbij is het beroep tegen het wegbestemmen van het zonnepark op de Belkmerweg 67 ongegrond verklaard.

Wel moesten er een aantal andere zaken naar aanleiding van de uitspraak binnen acht weken door de raad worden hersteld. Het betrof hier een tweetal recreatieve aanduidingen op het perceel Belkmerweg 67. Het gaat hier om aanduidingen voor een aantal toiletgebouwen en trekkershutten op het terrein van de Belkmerweg 67 in Sint Maartensvlotbrug. Deze gebouwen staan er nu nog niet. Door het besluit wat uw raad heeft genomen op 20 december is het weer mogelijk om deze gebouwen wel te realiseren.

#### **Omgevingsvergunning onderzoeksreactor**

Stichting Voorbereiding Pallas-Reactor (Pallas) heeft een omgevingsvergunning aangevraagd voor het realiseren van de onderzoeksreactor met een aantal bijbehorende bouwwerken. De aanvraag past binnen het bestemmingsplan. Het college van burgemeester en wethouders heeft, vanwege het gebruik van de coördinatieregeling (raadsbesluit 15 december 2020), wel de uitgebreide voorbereidingsprocedure toegepast. De omgevingsvergunning is als ontwerp ter inzage gelegd. Tijdens de inzageperiode is er ook een informatieavond georganiseerd op 15 september. Er zijn drie zienswijzen ingediend. Deze zienswijzen hebben niet geleid tot een

---

verandering van het besluit. De beroepstermijn liep tot en met 9 december 2022. Er is beroep ingediend bij de Raad van State. Dat betekent dat de omgevingsvergunning nog niet onherroepelijk is. Er volgt een zitting bij de Raad van State, waarna deze een uitspraak doet.

De procedure bij de Raad van State duurt naar verwachting een half tot een jaar.

### **Omgevingsvergunning filterpompstation**

Pallas heeft een omgevingsvergunning aangevraagd voor het realiseren van een koelwaterleiding met een aantal bijbehorende bouwwerken. Deze omgevingsvergunning wordt gecoördineerd met de watervergunning van Rijkswaterstaat voor de aanleg van de leiding en met de vergunning Wet beheer rijkswaterstaatswerken (Wbr) van Rijkswaterstaat voor het kruisen van de N9.

Doordat de verschillende vergunningen gecoördineerd worden, is de uitgebreide procedure van toepassing verklaard. Dat betekent dat de vergunningen als ontwerp ter inzage zijn gelegd. De inzageperiode is begonnen op 3 december 2022 en loopt af op 14 januari 2023. De eventuele zienswijzen worden meegenomen in een nota van beantwoording van zienswijzen. Die wordt meegenomen bij de definitieve besluitvorming, deze wordt door het college genomen. De verleende vergunning wordt nogmaals zes weken ter inzage gelegd. Gedurende deze inzageperiode is het mogelijk om in beroep te gaan bij de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State.

### **Kernenergievergunning**

Om de onderzoeksreactor te kunnen bouwen, heeft Pallas een Kernenergievergunning aangevraagd bij de ANVS. Deze vergunning wordt door de ANVS gecoördineerd met de watervergunningen van Rijkswaterstaat voor het lozen van het koelwater in de Noordzee en het onttrekken van het koelwater uit het Noord-Hollands kanaal. Beide vergunningen lagen tot en met 1 december 2022 ter inzage. De ANVS heeft op 16 november een informatieavond in Petten georganiseerd. Er zijn een aantal zienswijzen ingediend. Deze worden verwerkt in de te verlenen vergunningen. De ANVS heeft de planning dat deze vergunningen worden verleend in het eerste kwartaal van 2023. De vergunningen worden dan voor zes weken ter inzage gelegd. Gedurende deze periode is het mogelijk om in beroep te gaan bij de Raad van State.

Pallas kan pas beginnen met de bouw van de onderzoeksreactor, op het moment dat zowel de omgevingsvergunning voor het bouwen als de Kernenergievergunning zijn verleend.

### **Vergunning Wet Natuurbescherming**

Pallas heeft een vergunning in het kader van de Wet Natuurbescherming (Wnb) aangevraagd en gekregen. De provincie is hier het bevoegde gezag. Deze vergunning is onherroepelijk.

Deze Wnb-vergunning ziet alleen toe op de stikstofdepositie gedurende de gebruiksfase. Op het moment van aanvragen van de vergunning was het nog niet nodig om ook de aanlegfase mee te nemen. Door een uitspraak van de Raad van State moet de aanlegfase nu ook meegenomen worden. Dit levert voor Pallas geen problemen op, aangezien de Wnb-vergunning voor het project als geheel onherroepelijk is. Daarnaast is de stikstofdepositie gedurende de aanlegfase ook geregeld in het bestemmingsplan.

Namens het college van burgemeester en wethouders,  
De portefeuillehouder,

Puck de Nijs