

WATERVERGUNNING

2020-022301/D2020-10-009363



Hoogheemraadschap van
Delfland

1 Procedure

Datum vergunning: 5 november 2020
Datum aanvraag: 5 oktober 2020
OLO nummer: 5249013
Aanvraagnaam: nieuwe tankgroep (3000)
Uw referentiecode: ` VTVla/ES/04
Procedure: reguliere procedure titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht
Procedure verlengd/
opgeschort: nee
Aanvulling aanvraag: 2 november 2020, aanvulling 2 locaties waar wordt gegraven.
Aanvrager en
Gemachtigde: Vopak Terminal Vlaardingen B.V., Koningin Wilhelminahaven
zuidoostzijde 1, 3134 KH Vlaardingen
Locatie activiteit: Koningin Wilhelminahaven zuidoostzijde 1, Vlaardingen
Betreft: Het vervangen van de bestaande tankgroep voor een nieuwe
tankgroep (3000) in de beschermingszone (rivierzijde buiten) van
de primaire waterkering "Delflandsedijk", waarbij op twee locatie
binnen het project wordt gegraven (verzamelput afwatering en
pompplaats).

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

Vopak Terminal Vlaardingen B.V. wenst voor de terminal, gevestigd aan de Koningin Wilhelminahaven zuidoostzijde 1 te Vlaardingen, aanvullende capaciteit te creëren voor de op- en overslag van producten van plantaardige, dierlijke en/of minerale oorsprong (PGS-klasse 3 vloeistoffen – niet brandonderhoudend, onverwarmd), PGS-klasse 4 vloeistoffen (al dan niet verwarmd) en niet geclassificeerde vloeistoffen in nieuw te bouwen opslagtanks onder de naam tankgroep 3000 (16 nieuwe tanks). De totale opslagcapaciteit van de inrichting neemt toe met 45.000 m³. De werkzaamheden liggen in de beschermingszone (rivierzijde buiten) van de primaire waterkering "Delflandsedijk". Kadastrale gemeente Vlaardingen, Kadastrale sectie B, Kadastraal perceelnummer 8552.

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Volgens artikel 3.1 lid 2 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden, vaste substanties of voorwerpen te laten staan, of te laten liggen, of de waterstand op een ander peil te brengen of houden dan het peil dat in het peilbesluit is vastgesteld.

3 Overwegingen

Toetsing

De volgende documenten zijn gebruikt ter toetsing van de aangevraagde werkzaamheden:

- Keur Delfland;
- Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- Delflands Algemeen Waterkeringen Beleid van april 2010;
- Beleidsregel Medegebruik "Delflandsedijk" 2010.

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. Dit blijkt uit de aangeleverde tekeningen:

- De bestaande tanks worden vervangen door nieuwe tanks;
- De fundering (niet meegerekend funderingspalen) van de Verzamelpot afwatering en de Pompplaats op geen enkele plaats het medegebruikvrije profiel doorsnijdt van de de primaire waterkering "Delflandsedijk";
- De ontgraving vindt plaats op ruim 285 meter van de kruin van de primaire waterkering "Delflandsedijk".
- De grondkerende functie van de oeverbescherming blijft door de werkzaamheden instant;
- Het maaiveld lokaal en niet over de gehele zone wordt verlaagd;
- Andere faalmechanismen vormen op deze afstand geen risico.

Delfland voorziet in dit geval geen problemen met het waterkerend vermogen van de primaire waterkering "Delflandsedijk". Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning, voorschriften opgenomen.

Onderhoud

In de Keur en de Legger zijn de standaard bepalingen opgenomen voor het onderhoud van waterstaatswerken.

Maatschappelijke functievervulling door watersystemen

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen gevolgen voor de maatschappelijke functievervulling door watersystemen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet.

Andere belangen

Bij Delfland zijn geen andere belangen bekend die moeten worden meegewogen in deze procedure.

Conclusie

Gelet op de overwegingen en met het opnemen van voorschriften kan de gevraagde vergunning worden verleend.

4 Voorschriften

4.1 Algemene voorschriften

4.1.1 Algemeen

1. De start- en einddatum van de vergunde werkzaamheden moeten ten minste één week van tevoren worden gemeld aan Delfland.
2. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.
3. Er moet minimaal één persoon worden aangewezen die in het bijzonder belast is met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens Delfland in spoedgevallen overlegd kan worden.
4. Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden worden, indien eenmaal aangevangen en zover redelijkerwijs mogelijk, onafgebroken en met spoed voortgezet.
5. Direct nadat de werken voltooid zijn, moeten alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval worden opgeruimd en afgevoerd.
6. Calamiteiten, schade aan waterstaatkundige voorzieningen, verstoring van de waterhuishouding of andere bijzondere omstandigheden waardoor niet aan de vergunning kan worden voldaan, moeten direct worden gemeld en schriftelijk

bevestigd aan Delfland. Aanwijzingen van Delfland moeten direct worden opgevolgd.

7. Alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen moeten worden getroffen, om te voorkomen dat het watersysteem schade lijdt ten gevolge van het gebruik van de vergunning en bij onvoorziene voorvallen.
8. Een adreswijziging van de vergunninghouder moet binnen twaalf weken worden gemeld aan Delfland.
9. Delfland kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of te verwijderen of verplaatsen, indien dit noodzakelijk is voor het uitvoeren van beheers- of onderhoudshandelingen door of namens Delfland of anderszins in het belang van de waterstaat.

4.1.2 Uitvoeringstermijn

De vergunde werkzaamheden moeten zijn uitgevoerd binnen twee jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.

4.2 Waterkeringen

4.2.1 Waterkeringen algemeen

1. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven en direct na het gereedkomen van de werken of onderdelen daarvan, waarvoor de ontgraving nodig was, worden aangevuld met een daartoe geschikte, in lagen van maximaal 0,50 m aan te brengen kleigrond. Elke laag moet afzonderlijk verdicht worden.
3. Bij een weersverwachting van langdurige vorst, regen of droogte mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij waterkeringen.
4. Alle nazakkingen of zettingen van de waterkering die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.

4.2.2 Werken in waterkeringen

1. Ontgravingen op het terrein, (uitgezonderd verzamelput afwatering en pompplaats, zie lid 2. en 3.) mogen niet dieper worden uitgevoerd dan 1,50 m beneden het maaiveld.
2. Ontgravingen ter plaatse van de Verzamelput afwatering mogen niet dieper worden uitgevoerd dan gemiddeld NAP -1,25 m, met als diepste punt NAP -1,35 m, conform tekening Engineering 3000 groep, Verzamelput afwatering, d.d. 3 augustus 2020, gewijzigd, d.d. 26 augustus 2020;
3. Ontgravingen ter plaatse van de Pompplaats mogen niet dieper worden uitgevoerd dan gemiddeld NAP +1,20 m, met als diepste punt NAP +0,25 m, conform tekening Engineering 3000 groep, Pompplaats, d.d. 10 juni 2020, gewijzigd, d.d. 26 augustus 2020;
4. Funderingspalen moeten voorzichtig en met daartoe geschikt materieel worden aangebracht, zodat de stabiliteit van de waterkering niet wordt aangetast.
5. Er mogen geen holle ruimten in de waterkering ontstaan, door bijvoorbeeld het aanbrengen van funderingspalen.
6. De afwatering van de nieuwe tankgroep mag geen negatieve invloed hebben op de stabiliteit van de waterkering en mag geen erosie van de waterkering tot gevolg hebben.

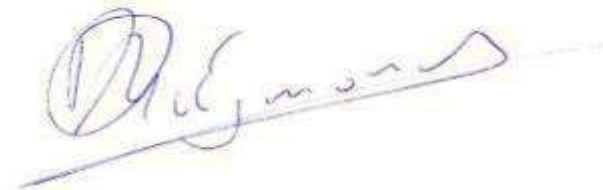
5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan Vopak Terminal Vlaardingen B.V., Kon Wilhelminahaven ZOZ 1, 3134KH Vlaardingen, voor het vervangen van de bestaande tankgroep voor een nieuwe tankgroep (3000) in de beschermingszone (rivierzijde buiten) van de primaire waterkering "Delflandsedijk", waarbij op twee locatie binnen het project wordt gegraven (verzamelput afwatering en pompplaats).
- b. de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - tekening A2 Inrichtingstekening Vopak Vlaardingen, Engineering 300 groep, Subonderdelen scope, d.d. 26 augustus 2020;
 - Engineering 3000 groep, Verzamelput afwatering, d.d. 3 augustus 2020, gewijzigd, d.d. 26 augustus 2020;
 - Engineering 3000 groep, Pompplaats, d.d. 10 juni 202, gewijzigd, d.d. 26 augustus 2020;
 - beschrijving uitbreiding, ingediend d.d. 5 oktober 2020.

6 Ondertekening

namens Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,
de Afdelingsmanager Regulering en Planadvisering,



B.M. van Egmond