

WATERVERGUNNING

Het verdiepen, verbreden en behouden van de vaargeul van de Maas vanaf
rivierkilometer 101,000 (stuwcomplex Belfeld)
tot aan rivierkilometer 109,000 volgens 'scope A' en 'scope B' binnen project
'GOVa 5a Traject Ondiepten Venlo' in de beschermingszone van de waterkering
van Belfeld tot Venlo

Nummer vergunning: Z2016-2947

Datum vergunning: 23 maart 2017



Inhoudsopgave

1	Aanhef	5
2.	Conclusie	5
3.	Besluit.....	5
4.	Ondertekening	6
5.	Voorschriften.....	7
6.	Aanvraag.....	11
7.	Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer	13
8.	Procedure	15
9.	Mededelingen	17
	Bijlage 1: Begripsbepalingen	18
	Bijlage 2: Objectenboek	20
	Bijlage 3: Meetbestek.....	21
	Bijlage 4: Situatie 'scope B' projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T02-D13-1	22
	Bijlage 5: Situatie 'scope B' projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T02-D13-2	22
	Bijlage 6: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP01	22
	Bijlage 7: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP02	22
	Bijlage 8: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP03	22
	Bijlage 9: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP04	22
	Bijlage 10: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP05	22
	Bijlage 11: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP06	22
	Bijlage 12: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP07	22
	Bijlage 13: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP08	22
	Bijlage 14: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP09	22

Bijlage 15: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP10	22
Bijlage 16: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP11	22
Bijlage 17: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP12	22
Bijlage 18: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP13	22
Bijlage 19: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP14	22
Bijlage 20: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP15	22
Bijlage 21: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP16	22
Bijlage 22: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP17	22
Bijlage 23: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP18	22
Bijlage 24: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP19	22
Bijlage 25: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP20	23
Bijlage 26: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP21	23
Bijlage 27: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP22	23
Bijlage 28: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP23	23
Bijlage 29: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP24	23
Bijlage 30: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP25	23
Bijlage 31: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP26	23
Bijlage 32: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP27	23
Bijlage 33: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP28	23

Bijlage 34: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP29	23
Bijlage 35: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP30	23
Bijlage 36: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP31	23
Bijlage 37: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP32	23
Bijlage 38: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP33	23
Bijlage 39: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP34	23
Bijlage 40: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP35	23
Bijlage 41: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP36	23
Bijlage 42: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 44139-W302-T01-D13-DP37 23	
Bijlage 43: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP38	23
Bijlage 44: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP39	23
Bijlage 45: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP40	23
Bijlage 46: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP41	24
Bijlage 47: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP42	24
Bijlage 48: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP43	24
Bijlage 49: Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP BRUG	24

1 Aanhef

verzonden 27 maart 2017

Het dagelijks bestuur van Waterschap Peel en Maasvallei heeft op 05-09-2016 een aanvraag ontvangen van Sweco Nederland B.V., Zernikestraat 17, 5612HZ te Eindhoven namens Rijkswaterstaat, Avenue Ceramique 125, 6221KV te Maastricht om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het waterschap een vergunning vereist is.

In het voorliggende geval wordt vergunning gevraagd voor:

- Het verdiepen, verbreden en behouden van de vaargeul van de Maas vanaf rivierkilometer 101,000 (stuwcomplex Belfeld) tot aan rivierkilometer 109,000 volgens 'scope A' en 'scope B' binnen project 'GOVa 5a Traject Ondiepten Venlo' in de beschermingszone van de waterkering van Belfeld tot Venlo.

De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer: Z2016-2947 (OLO Aanvraagnummer 2533467).

2. Conclusie

Een vergunning moet wegens artikel 6.21 van de Waterwet worden geweigerd voor zover verlening daarvan niet verenigbaar is met de doelstellingen, zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet.

Het belang bij het verkrijgen van een watervergunning is afgewogen tegen de algemene doelstellingen van het waterbeheer en de waterhuishoudkundige belangen die door de Waterwet, door de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 en de bij de Keur behorende beleidsregels worden beschermd.

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften wordt gewaarborgd dat de te bereiken doelstellingen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet worden beschermd. Op grond van de overwegingen in samenhang met de vereisten die voortvloeien uit de waterwetgeving wordt de gevraagde vergunning onder voorschriften verleend.

3. Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, het besluit van het Algemeen Bestuur van het waterschap Limburg van 2 januari 2017, het besluit van het Dagelijks Bestuur van het waterschap Limburg van 2 januari 2017, de keur van Waterschap Peel en Maasvallei (2013), de Algemene wet bestuursrecht, de overige bij de waterwetgeving behorende besluiten en regelingen en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

1. de gevraagde vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet juncto artikel 3.2, lid 1 en lid 1a van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 aan Rijkswaterstaat, Avenue Ceramique 125, 6221KV te Maastricht te verlenen voor het verdiepen , verbreden en behouden van de vaargeul van de Maas vanaf rivierkilometer 101,000 (stuwcomplex Belfeld) tot aan rivierkilometer 109,000 volgens 'scope A' en 'scope B' binnen project 'GOVa 5a Traject Ondiepten Venlo' in de beschermingszone van de waterkering van Belfeld tot Venlo;
2. de tekeningen 'Vaarwegverruiming traject ondiepten Venlo – Situatie scope B' (met als projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummers 344139-W302-T02-D13-1 en 344139-W302-T02-D13-2) deel uit te laten maken van de vergunning (bijlage 4 en 5);
3. de tekeningen 'Vaarwegverruiming traject ondiepten Venlo – Dwarsprofielen' (met als projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP01 t/m DP43 en DP BRUG) deel uit te laten maken van de vergunning (bijlage 6 t/m 49);
4. aan de vergunning de in hoofdstuk 5 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1 van deze vergunning.

4. Ondertekening

Het dagelijks bestuur,
krachtens mandaat,

Geert Vogels
teammanager vergunningen en plantoetsing

5. Voorschriften

5.1 Voorschriften van algemene aard

Voorschrift 1

Aanwezigheid vergunning

De vergunninghouder (of degene die de werkzaamheden uitvoert) draagt er zorg voor dat een exemplaar van deze vergunning (of een kopie) op de locatie van de werkzaamheden aanwezig is en tijdens een inspectie kan worden getoond aan een toezichthouder van het waterschap.

Voorschrift 2

Beheer en onderhoud

1. De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en worden gehouden en met zorg worden bediend.
2. Door het waterschap kunnen bij het onderhoud van het werk nadere aanwijzingen worden gegeven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
3. De vergunninghouder zorgt er tijdens de uitvoering van de werken voor dat het plegen van onderhoud aan de waterkering mogelijk blijft.

Voorschrift 3

Contactpersoon

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk, binnen veertien dagen nadat deze vergunning inwerking is getreden, de waterbeheerder de naam, het adres en het telefoonnummer mee van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen voor de taken als bedoeld in lid 1 van dit voorschrift.
3. Wijzigingen ten opzichte van lid 2 van dit voorschrift moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.
4. Zowel de melding van de contactperso(o)n(en) zoals genoemd in lid 2 van dit voorschrift als de wijzigingen als bedoeld in lid 3 van dit voorschrift kunnen worden gedaan aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl.

5. In afwijking van het tweede lid van dit voorschrift hoeven geen contactpersonen te worden gemeld wanneer deze reeds bij eerdere vergunningverlening zijn gemeld en er geen wijzigingen zoals bedoeld in lid 3 van dit voorschrift zijn opgetreden.

Voorschrift 4

Calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden

Als de vergunninghouder als gevolg van calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct melden (tijdens kantooruren via telefoonnummer (077) 38 91 111) of via het "Meldpunt Water": 0800-0341 (dit is 7 dagen per week en 24 uur per dag bereikbaar) en schriftelijk bevestigen aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl. De aanwijzingen die gegeven worden door of namens het dagelijks bestuur moeten direct worden opgevolgd.

Voorschrift 5

Melden rechtsopvolger en adreswijziging

1. De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Nieuwe vergunninghouders moeten de overgang binnen 4 weken na rechtsopvolging schriftelijk melden aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl.
2. De vergunninghouder moet een adreswijziging binnen 4 weken schriftelijk melden aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 6

Melding startdatum werkzaamheden

De vergunninghouder moet de startdatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, ten minste één week van tevoren melden aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl. Indien de melding achterwege blijft, kan het waterschap de werkzaamheden stilleggen.

Voorschrift 7

Schade

- 1 De vergunninghouder moet alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van de vergunning.

- 2 De vergunninghouder meldt schade aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding als gevolg van zijn handelen onmiddellijk aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 8

Toepassen, wijzigen en opruimen (hulp)werken

1. De volgens deze vergunning te verrichten werkzaamheden moeten na aanvang zo spoedig mogelijk worden voltooid. Direct nadat de werken voltooid zijn, zorgt de vergunninghouder voor het opruimen en afvoeren van alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet gebruikte) materialen en het afval.
2. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen toegepast worden na schriftelijke toestemming van het dagelijks bestuur van het waterschap.
3. De aangebrachte/gemaakte werken moeten door en op kosten van de vergunninghouder worden onderhouden voor de duur van de vergunning.

Voorschrift 9

Geldigheid vergunning

Binnen drie jaar na het verlenen van deze vergunning dienen de in deze vergunning opgenomen werken en/of werkzaamheden te zijn voltooid. Indien binnen 3 jaar na het verlenen van deze vergunning de werken en/of werkzaamheden niet zijn voltooid, dan kan deze vergunning worden ingetrokken.

5.2 Voorschriften voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist

Voorschrift 10

Algemeen waterkeringen

1. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
3. Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
4. Alle nazakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten (op aanwijzing) worden hersteld.
5. Op de waterkering mag geen (bouw)materiaal en/of grond worden opgeslagen.

6. Er mogen alleen werkzaamheden uitgevoerd worden in de periode van 15 maart tot 15 oktober.

Voorschrift 11

Ten aanzien van het verdiepen, verbreden en behouden van de vaargeul van de Maas van Belfeld tot Venlo.

1. De ter hoogte van dijkpaal 68.032+0 meter t/m dijkpaal 68.113+35 en dijkpaal 69.039+0 meter t/m dijkpaal 69.057+30 meter te realiseren ontgraving en verbreding dient te worden uitgevoerd conform de volgende tekeningen:
 - 'Vaarwegverruiming traject ondiepten Venlo – Situatie scope B' (met als projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummers 344139-W302-T02-D13-1 en 344139-W302-T02-D13-2, bijlage 4 en 5;
 - 'Vaarwegverruiming traject ondiepten Venlo – Dwarsprofielen' (met als projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP01 t/m DP43 en DP BRUG), bijlage 6 t/m 49;
2. Voorliggende vergunning is verleend voor 'scope A' en 'scope B' binnen project 'GOVa 5a Traject Ondiepten Venlo'. Omdat 'scope A' binnen de contouren van 'scope B' valt wordt in de bijlage alleen 'scope B' weergegeven.
3. De vergunninghouder dient daar waar een talud is ontgraven in de keurzone van de waterkering, te monitoren of er sprake is van erosie/afkalving. Het talud mag niet verder eroderen/afkalven dan het snijpunt tussen 'scope B' en het bestaande maaiveld (zoals vastgelegd in de dwarsprofielen, Peiling Maas 2015 (bijlage 6 t/m 49)). Indien dit het geval is dient binnen 2 weken schriftelijk melding gemaakt te worden aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl.
Gezien de geringe afstand van de werkzaamheden tot de waterkering zijn de meest kritische locaties:
 - Traject 1: rivierkilometer 101950 tot km 102950 (dijkpaal 68.032+0 m t/m 68.040+50 m);
 - Traject 2: rivierkilometer 108200 tot km 108900 (dijkpaal 68.105+0 m t/m 68.111+0 m).
4. Binnen 4 weken nadat het uitgevoerde akkoord is bevonden door of namens het dagelijks bestuur van het waterschap, dient een revisiemeting te worden uitgevoerd en als shapefile aan het dagelijks bestuur van het waterschap beschikbaar te worden gesteld. De revisie dient te worden uitgevoerd conform het objectenboek (bijlage 2) en het meetbestek (bijlage 3) van het waterschap. De shapefile kan worden verstuurd naar waterkeringen@waterschaplimburg.nl.

6. Aanvraag

6.1 Algemeen

Sweco Nederland B.V., Zernikestraat 17, 5612HZ te Eindhoven vraagt namens Rijkswaterstaat, Avenue Ceramique 125, 6221 KV te Maastricht een vergunning aan om ter hoogte van de RD-coördinaten: X = 205.974,273, Y = 371.356,707 t/m X = 209.169,917, Y = 376.994,725 te Venlo, de vaargeul van de Maas te verdiepen, te verbreden en te behouden.

Omdat de ontgraving/verbreding plaatsvindt in de beschermingszone van de waterkering in de gemeente Venlo wordt vergunning aangevraagd op grond van hoofdstuk 6 van de Waterwet juncto artikel 3.2, lid 1 en lid 1a van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist.

6.2 Overgangsbesluit Waterschap Limburg

In het besluit van het Algemeen Bestuur van het waterschap Limburg van 2 januari 2017, kenmerk 1606899 is besloten dat de keuren en de leggers watergangen en waterkeringen van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven behouden voor de gebieden van de voormalige waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas totdat deze door het algemeen bestuur van het waterschap Limburg zijn ingetrokken. De onderhavige vergunningaanvraag is gelegen binnen het gebied van het voormalige waterschap Peel en Maasvallei. De Keur van Waterschap Peel en Maasvallei 2013 geldt als een keur zoals bedoeld in artikel 78 van de Waterschapswet. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei 2013.

Ten aanzien van de bij de Keur behorende beleidsregels en algemene regels is in het besluit van het Dagelijks Bestuur van het waterschap Limburg van 2 januari 2017, kenmerk 1606899 besloten dat de bij de Keur behorende beleidsregels en hierop gebaseerde algemene regels van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven behouden voor de gebieden van de voormalige waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas totdat deze door het algemeen bestuur van het waterschap Limburg zijn ingetrokken. De Beleidsregels vergunningverlening Waterschap Roer en Overmaas en andere bij de Keur van Waterschap Roer en Overmaas behorende beleidsregels blijven derhalve hun gelding behouden. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de voornoemde Beleidsregels.

6.3 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

- Op grond van artikel 3.2, lid 1 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 is het verboden om zonder vergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de waterhuishoudkundige functie(s) daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, te vervoeren of te liggen.
- Op grond van artikel 3.2, lid 1 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 is het verboden zonder watervergunning van het bestuur een waterstaatswerk te wijzigen of aan te leggen.

Gezien het bovenstaande wordt vergunning gevraagd voor:

het verdiepen, verbreden en behouden van de vaargeul van de Maas vanaf rivierkilometer 101,000 (stuwcomplex Belfeld) tot aan rivierkilometer 109,000 volgens 'scope A' en 'scope B' binnen project 'GOVa 5a Traject Ondiepten Venlo' in de beschermingszone van de waterkering van Belfeld tot Venlo.

Beschrijving van de waterkering

De betreffende waterkering is als dijkvak 68 (dijkpaal 68.032+0 m t/m 68.113+35 m) en 69 (dijkpaal 69.039+0 m t/m 69.057+30 m) opgenomen op de legger van waterkeringen van Waterschap Peel en Maasvallei. Het betreft een 'groene' maar voornamelijk 'harde/constructieve' waterkering in de gemeente Venlo. De functie van de waterkering is het beschermen van de achter de waterkering gelegen gebieden tegen de gevolgen van hoogwater van rivieren, kanalen en andere hoofdwatgangen.

7. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de aanvraag niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, de Omgevingsverordening Limburg, de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013, het Provinciaal Waterplan 2016-2021, het Waterbeheerplan 2016-2021, alsmede in de beleidsregels van het waterschap. De vastgestelde normen en beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag richt het dagelijks bestuur zich volgens het toetsingskader op de effecten van uw initiatief op de punten a. tot en met c. zoals hierboven aangegeven. Aan de hand van het in dit hoofdstuk beschreven toetsingskader volgt in paragraaf 7.2 de toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

7.2 Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist

Beleid

Volgens de Waterwet is het waterschap de regionale waterbeheerder voor het stellen van gebods- en verbodsbepalingen met betrekking tot de bij het waterschap in beheer zijnde watersystemen, inhoudende de oppervlaktewater- en grondwaterlichamen en de waterkeringen. Via een Keur kunnen waterschappen nadere regels stellen waarmee handelingen van derden op (onderdelen van)

het watersysteem worden geregeld, waarbij rekening wordt gehouden met regionale omstandigheden.

De aanvraag van deze vergunning is voor wat betreft het uitvoeren van handelingen in de beschermingszone van de waterkering getoetst aan:

- artikel 3.2, lid 1 en lid 1a van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013;
- de Beleidsregel waterkering: “profiel van vrije ruimte”;
- de Beleidsregel waterkering: “ophogingen en ontgravingen nabij waterkeringen”;
- de Beleidsregel waterkering: “dijksluitingsperiode”.

Voor de toepassing van de Keur heeft het waterschapsbestuur beleidsregels vastgesteld die richtinggevend zijn voor op grond van de Keur te nemen besluiten.

Het doel van de beleidsregels is gericht op het beschermen van de waterkerende functie van de waterkering, op het voorkomen van belemmeringen met het oog op het versterken van bestaande waterkeringen en op het kunnen voeren van beheer en onderhoud aan de waterkering.

Toetsing waterkeringen

Aanvragen om vergunning voor activiteiten in of nabij waterkeringen worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst op de in de beleidsregels opgenomen algemene toetsingscriteria (deze toetsingscriteria gelden in beginsel voor alle vergunningaanvragen) en bijzondere toetsingscriteria (deze gelden in beginsel alleen voor een of meer specifieke werken en/of werkzaamheden).

Onderhavige vergunningaanvraag is getoetst aan de toetsingscriteria ter waarborging van de constructie, de waterhuishoudkundige functie (veiligheid en stabiliteit) en de waarborging van het doelmatig beheer en onderhoud.

In het bijzonder is getoetst aan:

- de Beleidsregel waterkering: “profiel van vrije ruimte”;
 - Er is getoetst of de verdieping/verbreding niet binnen het ‘profiel van vrije ruimte’ van de waterkering valt. De werkzaamheden vallen op sommige locaties binnen het ‘profiel van vrije ruimte’. In de toekomst zal het mogelijk zijn een dijkversterking van de waterkering uit te voeren. De werkzaamheden hebben geen nadelige invloed op deze eventuele werkzaamheden aan de waterkering of een dijkversterking.
- de Beleidsregel waterkering: “ophogingen en ontgravingen nabij waterkeringen”;
 - Er is getoetst of de stabiliteit van de waterkering nu en in de toekomst niet zal afnemen als gevolg van de werkzaamheden. Het belangrijkste faalmechanisme is in deze stabiliteit voorland (STVL) en stabiliteit buitenwaarts (STBU). Er is voornamelijk aandacht besteed aan zettingsvloeiing en afschuiven welke een onderdeel zijn van het faalmechanisme STVL. Doordat de werkzaamheden voornamelijk op voldoende afstand van de

waterkering worden uitgevoerd, is er geen invloed aanwezig op de stabiliteit van de waterkering. Daar waar de werkzaamheden wel van invloed kunnen zijn op de stabiliteit, heeft de vergunninghouder voldoende aangetoond dat de stabiliteit van de waterkering nu en in de toekomst niet zal afnemen als gevolg van de werkzaamheden.

- De vergunninghouder heeft aangetoond dat de werkzaamheden geen negatieve gevolgen hebben voor de stabiliteit van de waterkering. De ontgraven taluds (1:3 in voornamelijk zand) zijn echter hydraulisch niet stabiel. Dit betekent dat het talud kan afkalven/eroderen waardoor het talud dicht bij de teen van de waterkering kan komen te liggen. Daar waar de waterkering relatief dicht bij de werkzaamheden gelegen is, kan deze erosie/afkalving potentieel zorgen voor een instabiel voorland en daarmee een instabiele waterkering. Om dit te voorkomen zijn voorschriften opgenomen in deze vergunning.

De revisiemeting van de situatie na oplevering binnen de beschermingszones is benodigd om het nieuwe profiel van het voorland binnen het beschermingsgebied op te nemen in het beheerregister van het waterschap.

Belangenafweging

- Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 alsmede de Beleidsregel waterkering: “profiel van vrije ruimte”, “ophogingen en ontgravingen nabij waterkeringen” worden beschermd.
- Uit de belangenafweging is gebleken dat bij honorering van de aanvraag, met inachtneming van de aan dit besluit verbonden voorschriften, de zorg voor de waterhuishouding en de waterkering voldoende wordt gewaarborgd.

8. Procedure

8.1 Algemeen

De aanvraag is op 05-09-2016 bij het waterschap ingediend door Sweco Nederland B.V., Zernikestraat 17, 5612HZ te Eindhoven namens Rijkswaterstaat, Avenue Ceramique 125, 6221KV, te Maastricht (via het omgevingsloket online met aanvraagnummer 2533467), is geregistreerd onder nummer Z2016-2947 en omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning;
- Rapportage Sweco, ‘Effecten op de stabiliteit waterkeringen – GOVa 5a Traject Ondiepten Venlo (zaaknummer 31103068)’, 24-10-2015, GM-0167517, D1.3;
- Overzichtstekening Sweco, ‘Vaarwegverruiming traject ondiepten Venlo – Situatie scope A en scope B’ (projectnummer 344139), tekeningnummers:

- a. 344139-W302-T02-D12-1, d.d. 12-07-2016;
 - b. 344139-W302-T02-D12-2, d.d. 12-07-2016;
 - c. 344139-W302-T03-D12-1, d.d. 12-07-2016;
 - d. 344139-W302-T03-D12-2, d.d. 12-07-2016.
- Notitie Sweco, 'Zettingsvloeiing GOVa', Referentienummer SWNL-0185195, Kenmerk: 344139, d.d. onbekend.

Aanvullende gegevens

Op 24-10-2016 en 22-11-2016 zijn er aanvullingen op de aanvraag Z2016-2947 ontvangen. Deze zijn geregistreerd onder nummer Z2016-2947. De aanvullingen omvatten de volgende stukken:

- Notitie Sweco, 'Aanvullende gegevens vergunningsaanvraag Z2016-2947', Referentienummer SWNL0193990, Kenmerk 344139, d.d. 21-10-2016;
- Tekeningen Sweco, 'Vaarwegverruiming traject ondiepten Venlo – Dwarsprofielen' (met als projectnummer 344139, d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP01 t/m DP43 en DP BRUG);
- Notitie Sweco, 'Beoordeling Stabiliteit Voorland Groot Onderhoud Vaarwegen 5a, Ondiepten Venlo', Referentienummer: SWNL-0195808, Kenmerk: 344139, d.d. onbekend;
- Brief Sweco, 'GOVa 5a Ondiepten Venlo, beoordeling stabiliteit waterkering', d.d. 22-11-2016;
- Rapport HKV, 'Project Groot Onderhoud Vaarwegen 5A: Traject Ondiepten Venlo, Hydraulisch modelonderzoek', Projectcode: PR3084.10, d.d. 17-8-2015.

9. Mededelingen

1. Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na de bekendmaking tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, Postbus 185, 6130 AD Sittard.

Het bezwaarschrift dient te worden ondertekend en moet ten minste bevatten:

- a. naam en adres van de indiener;
 - b. dagtekening;
 - c. omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
 - d. de gronden van bezwaar.
2. De vergunning treedt in werking na de bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend en onverwijld spoed gelet op de betrokken belangen dit vereist, gedurende de bezwaartermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend.
Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Sector bestuursrecht van Rechtbank Limburg, locatie Roermond, Postbus 950, 6040 AZ Roermond. U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening aanvragen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Wij verzoeken u vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan Waterschap Limburg, Postbus 185, 6130 AD Sittard.

3. Vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast de onderhavige vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, tevens een vergunning en/of ontheffing en/of meldingsplicht vereist kan zijn op grond van andere regelgeving.

Bijlage 1: Begripsbepalingen

Behorende bij de vergunning van het dagelijks bestuur van heden, nr. Z2016-2947.

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- 'aanvraag': de aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag van 5 september 2016;
- 'beschermingszone': de als zodanig in de legger aangeduide gronden aan weerszijde van primaire, regionale en overige waterkeringen en dienende ter bescherming daarvan, die zich uitstrekken tot 20 meter uit de grens van de waterkering, tenzij uit de legger een andere afstand blijkt;
- 'bevoegd gezag': het dagelijks bestuur van Waterschap Peel en Maasvallei;
- 'bouwwerk': elke constructie van hout, steen of ander materiaal, die op de plaats van bestemming, hetzij direct of indirect steun vindt in of op de grond, bedoeld om ter plaatse te functioneren;
- 'buitenbeschermingszone': de als zodanig in de legger aangeduide gronden aan weerszijden van primaire, regionale en overige waterkeringen en dienende ter bescherming daarvan, die zich uitstrekken vanaf de grens van de beschermingszone tot 20 meter daarbuiten, tenzij uit de legger een andere afstand blijkt;
- 'kernzone': de zone tussen de grens van de waterkering aan de rivierzijde en de grens van de waterkering aan de landzijde van de waterkering, zoals is aangegeven in de legger;
- 'keurzone': de zone inhoudende de kernzone en de aan weerszijden van de kernzone gelegen beschermingszone en buitenbeschermingszone;
- 'legger': legger als bedoeld in artikel 5.1 van de Waterwet of in artikel 78, tweede lid, van de Waterschapswet;
- 'ongewoon voorval': een voorval waardoor nadelige gevolgen voor de waterkering zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;
- 'profiel van vrije ruimte': de ruimte als vastgelegd in de legger ter weerszijde van, boven en onder een waterstaatswerk of een toekomstige waterstaatswerk die naar het oordeel van de beheerder nodig is om toekomstige verbeteringen aan de waterkering te kunnen realiseren;
- 'vergunninghouder': diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;
- 'waterkering': kunstmatige hoogte, natuurlijke hoogte of gedeelte daarvan, of hoge gronden met ondersteunende kunstwerken, die een waterkerende of mede waterkerende functie hebben;
- 'waterstaatswerk': oppervlaktewaterlichaam, meanderzone, bergingsgebied, waterkering, ondersteunend kunstwerk en bijbehorende onderhoudsstroken en beschermingszones, dat als zodanig in de legger is aangegeven;
- 'watersysteem': samenhangend geheel van een of meer oppervlaktewaterlichamen en grondwaterlichamen, met bijbehorende bergingsgebieden, waterkeringen en ondersteunende kunstwerken;

- ‘werken’: bouwwerk, weg- of waterbouwkundig werk of anderszins functionele toepassing van een bouwstof;
- ‘werkzaamheden’: het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning (te behouden) werk.

Bijlage 2: Objectenboek

Behorende bij de vergunning van het dagelijks bestuur van heden, nr. Z2016-2947.

Het objectenboek wordt u digitaal toegezonden

Bijlage 3: Meetbestek

Behorende bij de vergunning van het dagelijks bestuur van heden, nr. Z2016-2947.

Het meetbestek wordt u digitaal toegezonden

- Bijlage 4:** Situatie 'scope B' projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T02-D13-1
- Bijlage 5:** Situatie 'scope B' projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T02-D13-2
- Bijlage 6:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP01
- Bijlage 7:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP02
- Bijlage 8:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP03
- Bijlage 9:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP04
- Bijlage 10:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP05
- Bijlage 11:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP06
- Bijlage 12:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP07
- Bijlage 13:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP08
- Bijlage 14:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP09
- Bijlage 15:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP10
- Bijlage 16:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP11
- Bijlage 17:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP12
- Bijlage 18:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP13
- Bijlage 19:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP14
- Bijlage 20:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP15
- Bijlage 21:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP16
- Bijlage 22:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP17
- Bijlage 23:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP18
- Bijlage 24:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP19



- Bijlage 25:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP20
- Bijlage 26:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP21
- Bijlage 27:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP22
- Bijlage 28:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP23
- Bijlage 29:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP24
- Bijlage 30:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP25
- Bijlage 31:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP26
- Bijlage 32:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP27
- Bijlage 33:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP28
- Bijlage 34:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP29
- Bijlage 35:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP30
- Bijlage 36:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP31
- Bijlage 37:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP32
- Bijlage 38:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP33
- Bijlage 39:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP34
- Bijlage 40:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP35
- Bijlage 41:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP36
- Bijlage 42:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP37
- Bijlage 43:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP38
- Bijlage 44:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP39
- Bijlage 45:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP40

- Bijlage 46:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP41
- Bijlage 47:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP42
- Bijlage 48:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP43
- Bijlage 49:** Dwarsprofiel projectnummer 344139 d.d. 03-10-2016, tekeningnummer 344139-W302-T01-D13-DP BRUG