



RWS INFORMATIE

Beschikking

RWSZ2026-00002661 Omgevingsvergunning voor het plaatsen van diverse voorzieningen ten behoeve van de jaarlijkse open dag van de Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij (KNRM) op het terrein nabij het KNRM-reddingstation Veere aan de Hoogh Plaetweg op Neeltje Jans in de gemeente Veere.

Datum 2 april 2026
Nummer RWS-2026/8247 I
Status Definitief

Inhoud

1	Aanhef—3
2	Besluit—4
3	Voorschriften—5
3.1.1	Standaardvoorschriften—5
3.1.2	Specifieke voorschriften—5
4	Aanvraag—6
4.1	Algemeen—6
4.2	Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd—6
5	Toetsing van de aanvraag aan de doelstelling van het waterbeheer—7
6	Procedure—10
7	Conclusie—10
8	Ondertekening—10
9	Mededelingen—11
	Bijlage 1 Begripsbepalingen—13
	Bijlage 2 Beschrijving reddingbootdag—14
	Bijlage 3 Overzichtstekeningen—15

1 Aanhef

De minister van Infrastructuur en Waterstaat heeft op 16 februari 2026 een aanvraag ontvangen van Exploitatiestichting ten behoeve van de Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij (KNRM) om een vergunning als bedoeld in artikel 5.1 van de Omgevingswet voor een activiteit met betrekking tot een waterstaatswerk in beheer bij het Rijk.

De aanvraag betreft een beperkingengebiedactiviteit, namelijk het plaatsen van diverse voorzieningen ten behoeve van de jaarlijkse open dag van de Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij (KNRM) op het terrein nabij het KNRM-reddingstation Veere aan de Hoogh Plaetweg op Neeltje Jans in de gemeente Veere.

De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer RWSZ2026-00002661.

Voor het in behandeling nemen van deze aanvraag zijn leges verschuldigd. De verschuldigde leges zijn ontvangen.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- Samenvatting;
- Beschrijving reddingbootdag.

2 Besluit

Gelet op de bepalingen van de Omgevingswet (Ow), het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal), het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl), de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit de minister van Infrastructuur en Waterstaat als volgt:

I De gevraagde vergunning aan Exploitatiestichting ten behoeve van de Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij (KNRM), Haringkade 2, 1976 CP IJmuiden te verlenen voor de beperkingengebiedactiviteit het plaatsen van werken, geen bouwwerken zijnde, als bedoeld in artikel 6.18, sub b ten behoeve van de jaarlijkse open dag van de Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij (KNRM) op het terrein nabij het KNRM-reddingstation Veere aan de Hoogh Plaetweg op Neeltje Jans, in de gemeente Veere.

II De vergunning op grond van artikel 5.36 eerste lid van de Omgevingswet te verlenen voor de periode tot en met 31 december 2030.

III Aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in artikelen 6.2 van het Besluit activiteiten leefomgeving genoemde oogmerken.

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

3 Voorschriften

3.1.1 *Standaardvoorschriften*

Voorschrift 1

Plaatsbepaling werken

De werken moeten worden geplaatst en behouden overeenkomstig de situering zoals aangegeven op de bij deze beschikking behorende bijlagen 2 en 3.

Voorschrift 2

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 het bij deze vergunning bepaalde of bevolen, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning inwerking is getreden de waterbeheerder mee, wat de contactgegevens zijn (naam, adres telefoonnummer en e-mailadres) van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen.
3. Wijzigingen in de contactgegevens moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.

3.1.2 *Specifieke voorschriften*

Voorschrift 3

Uitvoering werkzaamheden

1. De hekken mogen niet aan en/of in de ondergrond worden verankerd.
2. Er mag geen schade aan de asfaltconstructie worden aangebracht, zoals door er objecten in aan te brengen of erin te boren.
3. De verbinding voor de stroomaansluiting dient uitsluitend bovengronds te liggen.

Voorschrift 4

Periode waarin de voorzieningen aanwezig mogen zijn

1. De voorzieningen mogen per kalenderjaar maximaal 1 dag in de maand mei aanwezig zijn.
2. In 2026 vindt de open dag plaats op zaterdag 9 mei 2026. Voor de kalenderjaren 2027 tot en met 2030 meldt de vergunninghouder de exacte datum van de open dag uiterlijk 8 weken voor aanvang van het plaatsen van de voorzieningen via de e-mailadressen ZD-vergunningen@rws.nl en handhavingzeeland@rws.nl onder vermelding van zaaknummer RWSZ2026-00002661.

Voorschrift 5

T-0 meting en T-eind meting

1. De vergunninghouder dient voor aanvang van de opbouwwerkzaamheden met de coördinerend onderhoudsaannemer Scaldis een visuele inspectie uit te voeren (T-0 meting). Scaldis is bereikbaar via e-mailadres coördinatie-scaldisosk@heijmans.nl. Bestaande schades dienen schriftelijk en visueel in een rapportage door de vergunninghouder te worden vastgelegd, inclusief datum en tijdstip van de waarneming.

2. Op identieke wijze als voor aanvang van de opbouwwerkzaamheden dient door vergunninghouder met onderhoudsaannemer Scaldis een visuele inspectie te worden uitgevoerd (T-eindmeting) waarvan door de vergunninghouder een rapportage dient te worden opgesteld.
3. De in lid 1 en 2 bedoelde gegevens dienen binnen drie werkdagen na het uitvoeren van de meting te worden overlegd aan onderhoudsaannemer Scaldis via het e-mailadres: coördinatie-scaldisosk@heijmans.nl.

4 Aanvraag

4.1 Algemeen

Exploitatiestichting ten behoeve van de Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij (KNRM) is voornemens tot het plaatsen van diverse voorzieningen ten behoeve van de jaarlijkse open dag van de Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij (KNRM) op het terrein nabij het KNRM-reddingstation Veere aan de Hoogh Plaetweg op Neeltje Jans in de gemeente Veere. Ieder jaar in mei houdt de KNRM de zogenaamde 'Reddingbootdag'. Reddingbootdag is de jaarlijkse open dag van de KNRM waar donateurs en belangstellenden kunnen kennismaken met het werk van de KNRM door een kijkje te nemen in het boothuis en - als de omstandigheden dat toe laten - een rondje mee te varen met een reddingboot. Er is een kraampje waar men spulletjes uit de KNRM-reddingwinkel kan kopen en een kraampje waar eten en drinken verkocht worden. Vaak zijn ketenpartners (zoals de brandweer en de reddingsbrigade) ook aanwezig.

4.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De vergunningaanvraag heeft betrekking op het plaatsen van diverse voorzieningen ten behoeve de jaarlijkse open dag van de Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij (KNRM) op het terrein nabij het KNRM-reddingstation Veere aan de Hoogh Plaetweg op Neeltje Jans, in de gemeente Veere.

Beschrijving beperkingengebied

Oosterscheldekering

De Oosterscheldekering is een verbindende primaire waterkering tussen Schouwen-Duiveland en Noord-Beveland. De Oosterscheldekering bestaat uit drie afsluitbare stroomgeulen, 62 schuiven, gemonteerd tussen betonnen pijlers, een schutsluis en vier vaste elementen: het werkeiland Neeltje Jans, Roggenplaat, damaanzet Noord-Beveland en damaanzet Schouwen-Duiveland. Zowel aan de Oosterschelde- als aan Noordzeezijde van de Oosterscheldekering zijn zones aanwezig die door hun fysieke aanwezigheid nu en in de toekomst een bijdrage leveren aan de veiligheid van het Oosterscheldebekken tegen stormvloeden. Doel hierbij is te voorkomen dat in maatgevende omstandigheden water van de Noordzee op de Oosterschelde kan komen en tevens dat water van de Oosterschelde naar de Noordzee kan stromen.

Zeeuwse Kust

De activiteit vindt plaats in het Kaderrichtlijn Water (KRW) oppervlaktewaterlichaam Zeeuwse kust. Dit is een open kustwater. Het oppervlaktewaterlichaam Zeeuwse kust is niet door de mens gegraven en er hebben geen hydromorfologische ingrepen plaatsgevonden, die significante effecten hebben op de ecologische kwaliteitselementen, daarom wordt het aangemerkt als een natuurlijk waterlichaam.

Verder heeft de Zeeuwse kust 20 officiële zwemwaterlocaties, waaronder Neeltje Jans badstrand, die vallen onder de Europese zwemwaterrichtlijn en het is een aangewezen beschermd gebied betreffende de vereiste kwaliteit van schelpdierwateren. De aanvraag dient getoetst te worden aan de doelstellingen van de KRW.

5 Toetsing van de aanvraag aan de doelstelling van het waterbeheer

De Ow omschrijft in artikel 1.3 in samenhang met artikel 6.2 Bal de oogmerken van het waterbeheer. In artikel 8.84 van het Bkl zijn de beoordelingsregels voor de beslissing op de aanvraag opgenomen. De omgevingsvergunning wordt alleen verleend als de activiteit verenigbaar is met het belang van:

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

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

De oogmerken zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Ow, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 3 van de Ow en in beleidsregels.

De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de oogmerken voor het waterbeheer. Hieronder volgt een beschrijving van het beleid waarmee bij het beoordelen van de vergunningaanvraag rekening is gehouden.

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag richt het bevoegd gezag zich volgens het toetsingskader op de effecten van uw initiatief op de onder a t/m c genoemde oogmerken.

Aan de hand van het genoemd toetsingskader volgt in de paragrafen 5.1.1 t/m 5.1.4 de toetsing van de aanvraag aan de oogmerken van het waterbeheer.

5.1 Beoordeling voor wat betreft het gebruik maken van een beperkingengebied

5.1.1 Regelgeving en beleid

De hoofdlijnen van het nationale waterbeleid ten aanzien van veiligheid en het doelmatig gebruik van waterstaatswerken en de manier waarop daarbij rekening moet worden gehouden met de ecologische doelstellingen die gelden voor KRW-waterlichamen zijn vastgelegd in het Nationaal Water Programma (NWP), planperiode 2022-2027.

Een nadere uitwerking en onderbouwing van de beleidskeuzes en de realisatie op het gebied van waterveiligheid vindt plaats in de Beleidsnota Waterveiligheid.

Specifieke eisen ten aanzien van het veilig en doelmatig gebruik van rijkswaterstaatwerken en/of bijbehorende beschermingszones zijn o.a. uitgewerkt in de Beleidslijn Grote Rivieren en het Beleidskader IJsselmeergebied.

In de Beleidsregel toetsingskader waterkwaliteit is vastgelegd op welke manier aanvragen getoetst worden aan de ecologische doelstellingen die gelden voor KRW-waterlichamen.

In artikel 6.6 en 7.6 van het Bal is de specifieke zorgplicht opgenomen. De regels van de specifieke zorgplicht gelden naast de vergunning. Dit betekent onder meer dat vergunninghouder:

- na beëindiging van een activiteit het deel van het waterstaatswerk dat is gebruikt zo veel mogelijk in de oorspronkelijke staat wordt teruggebracht;
- het waterstaatswerk tijdens het verrichten van de activiteit bereikbaar blijft voor het bevoegd gezag;
- het materiaal en materieel dat is gebruikt op tijd wordt verwijderd als overstroming of wegslag hiervan dreigt;
- alle passende maatregelen worden getroffen voor het voorkomen van ongewone voorvallen en de nadelige gevolgen daarvan, bedoeld in artikel 19.1, eerste lid, van de wet;
- nadelige gevolgen voor de ecologische toestand van het oppervlaktewaterlichaam zo veel mogelijk worden voorkomen.

5.1.2 *Overwegingen t.a.v. de beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)*

Voldoende water, niet te veel én niet te weinig, is cruciaal voor het goed functioneren van Nederland. De grote rivieren en het IJsselmeer staan daarbij centraal. Het waterbeheer is erop gericht om wateroverlast, watertekort, droogte en verzilting te voorkomen en nadelige gevolgen te beperken. Wateroverlast, waarmee de persoonlijke veiligheid van mensen in gevaar komt, wordt aangepakt binnen het waterveiligheidsbeleid.

Bescherming van de asfaltconstructie van de waterkering

De vergunninghouder mag geen schade aan het asfalt veroorzaken. Om dit te borgen is voorschrift 2 opgenomen.

Conclusie

Gelet op de activiteit is geen invloed op de waterkwantiteit te verwachten.

De opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen op het gebied van waterveiligheid voldoende worden beschermd.

5.1.3 *Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische waterkwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)*

De werken bevinden zich binnen het watersysteem, maar gelet op de locatie op de primaire waterkering is er geen invloed op de chemische en ecologische toestand van het oppervlaktewater te verwachten.

Conclusie

Gelet op de activiteit is geen invloed op de waterkwaliteit te verwachten.

5.1.4 *Overwegingen t.a.v. de maatschappelijke functievervulling door watersystemen*
Het Nationaal Water Programma 2022-2027 kent aan de Rijkswateren verschillende gebruiksfuncties toe die specifieke eisen stellen aan het beheer of gebruik van het betreffende rijkswater. Voor het waterlichaam Zeeuwse Kust kunnen de volgende functies gelden:

- Natuur;
- Drinkwater;
- Zwemwater;
- Schelpdierwater;
- Archeologie, gebouwd erfgoed en historisch landschap;
- Visserij;
- Bouwgrondstoffen;
- Energieproductie;
- Kabels en leidingen;
- Koel- en proceswater;
- Landbouw;
- Waterrecreatie.

Uitgangspunt is dat in beginsel aan de eisen van de gebruiksfuncties wordt voldaan wanneer de kerntaken, een duurzame leefomgeving (overkoepelend), waterveiligheid, voldoende water, schoon en gezond water, vlot en veilig verkeer over water op orde zijn.

Zoals aangegeven heeft het gebruik van het waterstaatswerk geen onaanvaardbare gevolgen voor het voorkomen en beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste en de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische waterkwaliteit.

De aanvraag is gedaan voor de jaarlijkse open dag voor de komende 3 jaar en indien mogelijk voor de komende 5 jaar. Vanwege het feit dat de aanvraag betrekking heeft op een jaarlijks terugkerend evenement en dat de te betalen leges een grote kostenpost is voor dit evenement wordt de vergunning verstrekt voor de duur van 5 jaar. Na deze periode van 5 jaar moet initiatiefnemer een nieuwe aanvraag indienen en worden de beperkingengebiedactiviteiten opnieuw beoordeeld.

6 Procedure

De Omgevingswet bepaalt dat op de voorbereiding van een beschikking tot het verlenen van een vergunning voor de reguliere voorbereidingsprocedure van afdeling 4.1 van de Awb van toepassing is.

7 Conclusie

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

8 Ondertekening

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT
Namens deze,
Afdelingshoofd Vergunningverlening Rijkswaterstaat Zee en Delta

mevrouw mr. ing. E. Jansen

9 Mededelingen

Voor meer informatie over dit besluit kunt u terecht bij de contactpersoon. De contactgegevens staan in de begeleidende brief bij dit besluit. De contactpersoon kan uw vragen beantwoorden en het besluit met u doornemen.

Om te bepalen of u meer informatie wilt, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten u helpen:

- Is de inhoud van het besluit duidelijk en is helder wat het concreet voor u betekent?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u behoefte aan een toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?

Ook wanneer u andere vragen heeft over het besluit of de procedure kunt u contact opnemen.

Bent u het niet eens met dit besluit?

Dan kunt u op grond van de Algemene wet bestuursrecht bezwaar maken. U moet hiervoor wel belanghebbende bij het besluit zijn.

De volgende vragen en aandachtspunten kunnen u helpen bij het maken van bezwaar:

- Wat zijn de redenen dat u het met het besluit niet eens bent?
- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van Rijkswaterstaat?
- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt en weet u of u met een bezwaar uw doel kunt bereiken? Kunt u uw doel op een andere, wellicht eenvoudigere wijze bereiken?

Wanneer u vragen heeft of wanneer u zich afvraagt of het indienen van een bezwaarschrift voor u de geschikte aanpak is, kunt u ook hiervoor contact opnemen met de in de begeleidende brief bij het besluit vermelde contactpersoon. De contactpersoon kan met u overleggen over de te volgen procedure en u informeren over andere mogelijkheden die Rijkswaterstaat u eventueel biedt om tot een oplossing te komen.

Hoe maakt u bezwaar?

Om bezwaar te maken moet u, binnen zes weken na de dag waarop dit besluit is bekendgemaakt, een bezwaarschrift indienen. U kunt uw bezwaarschrift sturen naar de Minister van Infrastructuur en Waterstaat, ter attentie van Rijkswaterstaat Dienst Zee en Delta, afdeling Werkenpakket, postbus 2232, 3500 GE UTRECHT.

In het bezwaarschrift moet in ieder geval het volgende staan:

- uw naam en adres, en liefst ook uw telefoonnummer;
- een duidelijke omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt (bijvoorbeeld door de datum en het kenmerk van het besluit te vermelden of door een kopie mee te sturen);
- de reden waarom u bezwaar maakt;
- de datum en uw handtekening.

Het indienen van een bezwaarschrift heeft geen schorsende werking. Dat betekent dat het besluit blijft gelden in de tijd dat uw bezwaarschrift in behandeling is. Als u dit niet wilt, bijvoorbeeld omdat het besluit onherstelbare gevolgen heeft voor u, dan kunt u een verzoek om voorlopige voorziening indienen. Dit doet u door de Voorzieningenrechter van de rechtbank in het gebied waar u woont te vragen een voorlopige voorziening te treffen. Indien u niet zelf, maar namens een bedrijf of organisatie een voorlopige voorziening aanvraagt kunt u een voorlopige voorziening aanvragen bij de rechtbank in het gebied waar het bedrijf of de organisatie is ingeschreven. De rechtbank zal daarvoor griffierecht in rekening brengen. Bij het verzoek dient voorts een afschrift van het bezwaarschrift te worden overgelegd. Zo mogelijk wordt tevens een afschrift van de beschikking waarop het geschil betrekking heeft overgelegd.

Indiening kan ook via de site <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor dient u wel te beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Naast de vergunning heeft u voor het gebruik van staatsgrond- en water nog toestemming nodig van het Rijksvastgoedbedrijf. Ik wijs u erop dat het Rijksvastgoedbedrijf aan een dergelijke privaatrechtelijke regeling nog nadere voorwaarden kan stellen, waaronder het betalen van een (marktconforme) gebruiksvergoeding. Pas op het moment dat een privaatrechtelijke regeling is overeengekomen met het Rijksvastgoedbedrijf mag gebruik worden gemaakt van staatseigendom(men) ter uitvoering van de vergunde activiteit(en).

Een afschrift van deze vergunning is verzonden aan:

- Rijksvastgoedbedrijf, Postbus.rvb.divcentraal@rijksoverheid.nl;
- Gemeente Veere, gemeente@veere.nl

Bijlage 1 Begripsbepalingen

In deze vergunning wordt verstaan onder:

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- 1 'Aanvraag': De aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag is op 16 februari 2026 binnengekomen bij Rijkswaterstaat Zee en Delta en geregistreerd onder nummer RWSZ2026-00002661
- 2 'NWP': het Nationaal Water Programma voor de planperiode 2022-2027, zoals dat op 18 maart 2022 in werking is getreden (te downloaden via <https://www.helpdeskwater.nl/onderwerpen/wetgeving-beleid/nationaal/nationaal-water-programma-2022-2027/>)
- 3 'Ontvangstdatum aanvraag': eerste datum dat de aanvraag ontvangen is bij een bestuursorgaan
- 4 'Vergunninghouder': diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht
- 5 'Waterbeheerder': het hoofd van het waterdistrict Zeeuwse Kust van Rijkswaterstaat Zee en Delta, *Bezoekadres*: Evertsenstraat 98, 4461 XS Goes, *Postadres*: Postbus 2232, 3500 GE Utrecht; telefoonnummer 088 - 797 4760, buiten kantooruren bereikbaar via telefoonnummer 088-797 4801
- 6 'Werken/Werk': het plaatsen van diverse voorzieningen ten behoeve van de jaarlijkse open dag van de Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij (KNRM) op het terrein nabij het KNRM-reddingstation Veere aan de Hoogh Plaetweg op Neeltje Jans in de gemeente Veere volgens bijlage 2
- 7 'Werkzaamheden': het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van de met dit besluit vergunde werk(en)

Bijlage 2 Beschrijving reddingbootdag

Behorende bij de vergunning van de minister van Infrastructuur en Waterstaat van heden, nr. RWSZ2026-00002661.

Locatie:

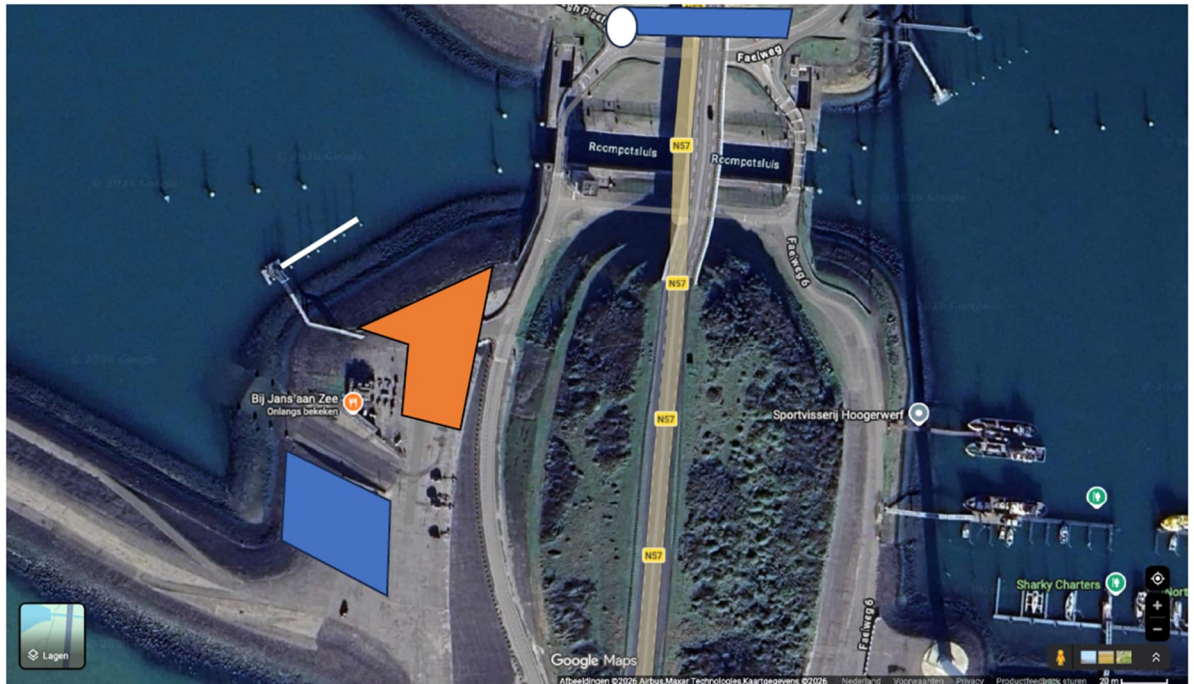
De locatie van de reddingbootdag is rond de buitenzijde van de Roompotsluis op de Oosterscheldekering, gemeente Veere. Eigendom van de locatie waar de activiteiten plaatsvinden is van Rijkswaterstaat Zee en Delta. Het buitenstation zelf is eigendom van de KNRM. Omdat vlak bij het buitenstation een broedgebied is van kustbroedvogels en de reddingbootdagen in het broedseizoen plaatsvindt, worden de kraampjes en ketenpartners opgesteld aan de zuidkant van de Roompotsluis, ter hoogte van snackbar "Jans aan Zee". Uit vooroverleg met Natuurmonumenten, Het Zeeuwse Landschap is gebleken dat verstoring van kustbroedvogels met name gebeurt door wandelende mensen. De Hoogh Plaetweg loopt vlak langs het gebied waar gebroed wordt. Dit is overigens geen N2000 gebied.

Inrichting terrein:

Met dranghekken zal ervoor worden gezorgd dat er geen auto's, anders dan de bemanning en het pendelbusje de afslag van de Hoogh Plaetweg naar het buitenstation kunnen nemen. Bij de inrit zullen door vrijwilligers van de KNRM doorgestuurd worden naar de blauwe parkeervlakken. Het oranje gekleurde terrein zal worden voorzien van 5 tot 10 prullenbakken. Er zullen 2 kraampjes van de KNRM zijn (merchandise en taart/koeken). De ketenpartners stellen hun materieel op naar inzicht. Omdat de wachtsteiger voor pleziervaart een opgang heeft zal deze vrij worden gehouden. Op de wachtsteiger zelf zal een landingsplek voor de reddingboot worden vrijgehouden door vrijwilligers. Ook de oprit naar de trailerhelling zal vrijgehouden worden.

Bijlage 3 Overzichtstekeningen

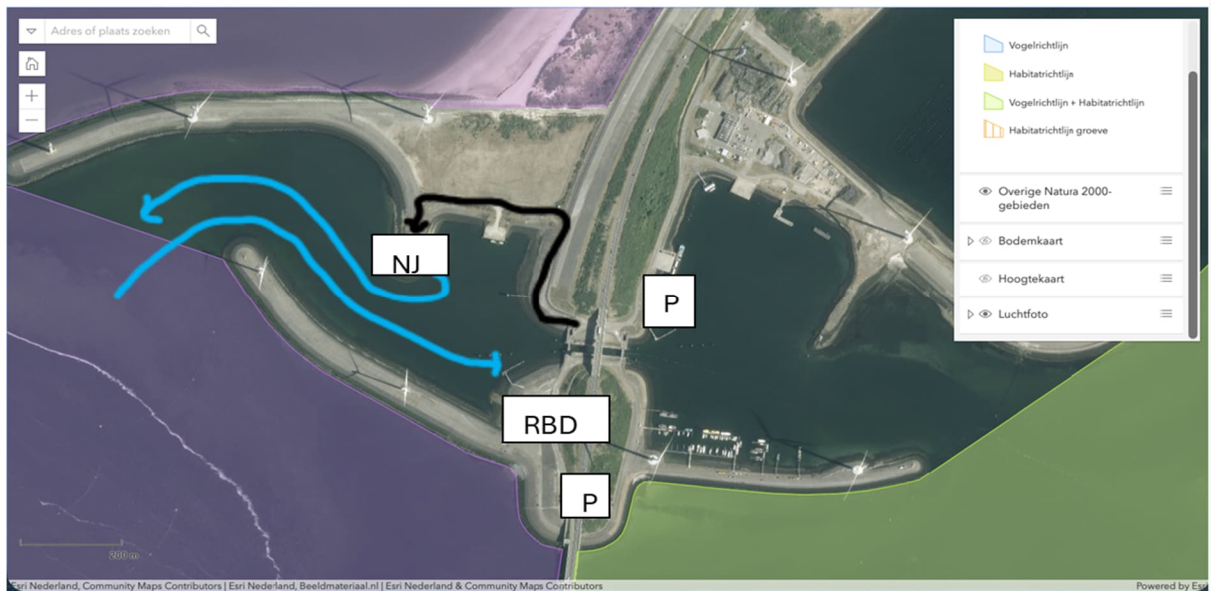
Behorende bij de vergunning van de minister van Infrastructuur en Waterstaat van heden, nr. RWSZ2026-00002661.



- Oranje: Opstelling kraampjes en ketenpartners
- Blauw: parkeren bezoekers
- Witte cirkel: opstapplaats pendelbus
- Witte lijn: Afzetten donateurs na ronde varen

Donateurs worden met een pendelbusje van de sluis naar het buitenstation gebracht i.p.v. er zelf heen te kunnen lopen. Terug worden bezoekers door de reddingbootdag afgezet bij de wachtsteiger zodat ze ook niet terug hoeven te lopen.

Onderstaand kaartje geeft dit weer:



- NJ: Buitenstation Neeltje Jans
- RBD: Kraampjes, ketenpartners
- P: parkeergelegenheid bezoekers
- Blauwe pijlen: vertrek en aankomst Reddingboten
- Zwarte pijl: route pendelbusje