

ONTWERP OMGEVINGSVERGUNNING

voor het restaureren van de toren van de Laurentiuskerk op het adres Kerkplein 1A in Mijnsheerenland

Besluit: Wij verlenen op 2024 de omgevingsvergunning

Op grond van artikel 5.1 (verbodsbepaling Omgevingswet, hierna: Ow) in combinatie met artikel 5.18, eerste lid Ow, artikel 22.29 Omgevingsplan en artikel 8.0a, eerste lid Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl) verlenen wij de omgevingsvergunning met kenmerk Z2024-00000532 voor de volgende activiteit:

- Rijksmonumentenactiviteit (artikel 5.1, lid 1, onder b Ow).

Wij verbinden voorwaarden aan uw vergunning

Deze voorwaarden vindt u in bijlage 1. Wij raden u aan de voorwaarden goed door te lezen. U moet voor, tijdens en na de werkzaamheden voldoen aan deze voorwaarden.

Motivering en algemene overwegingen

Hieronder leest u hoe wij tot dit besluit zijn gekomen en welke regelgeving wij gebruikten.

Na de onderstaande algemene overwegingen leest u de overwegingen per activiteit en de eventuele acties die hier voor u uit voortvloeien.

Uw aanvraag is compleet

De aanvraag bevat voldoende informatie zodat wij de gevolgen van de activiteit(en) op de fysieke leefomgeving konden beoordelen.

Wij beoordeelden uw aanvraag inhoudelijk

Hiervoor geldt standaard een beslistermijn van 6 maanden.

Houd bij het uitvoeren van de werkzaamheden rekening met uw burens

Zij kunnen bezwaar hebben tegen de werkzaamheden. Door vooraf te overleggen en uw burens actief te betrekken bij het uitvoeren van uw werkzaamheden, kunt u vervelende situaties voorkomen.

U moet mogelijk veiligheidsmaatregelen nemen

Om onveilige situaties tijdens kap-, bouw- of sloopwerkzaamheden te voorkomen, kan het zijn dat u maatregelen moet nemen. U doet dit om schade aan personen, beschadiging of hinder op wegen, werken of roerende zaken die zich in de omgeving bevinden, te voorkomen. Bent u de veroorzaker van schade en/of schade aan personen? Dan bent u verantwoordelijk en aansprakelijk.

Wij maakten gebruik van de volgende wet- en regelgeving

- Paragraaf 5.1.3 van de Omgevingswet waarin regels staan om de aanvraag te beoordelen.



- Paragraaf 16.5.3 van de Omgevingswet, waarin de uitgebreide voorbereidingsprocedure wordt beschreven met een termijn zes maanden.
- Artikel 5.34 van de Omgevingswet waarin staat in welke gevallen voorschriften verbonden kunnen worden aan de omgevingsvergunning.
- Artikel 16.79, lid 2 van de Omgevingswet, waarin staat dat de omgevingsvergunning in werking treedt na vier weken sinds de dag waarop het besluit is bekend gemaakt of ter inzage is gelegd.



Overwegingen per activiteit

Rijksmonumentenactiviteit

Wij toetsten uw aanvraag voor een omgevingsvergunning aan onderstaande onderdelen.

Er is sprake van een ingrijpende wijziging

De werkzaamheden zijn van dien aard dat er sprake is van een ingrijpende wijziging van het rijksmonument, als bedoeld in artikel 4.32, lid 1 onder b Omgevingsbesluit (Ob). Dit betekent dat de minister van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap, namelijk de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed (RCE), over de werkzaamheden een adviesplicht heeft.

De Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed (RCE) gaf onder voorwaarden een positief advies

Op 11 april 2024 wonnen wij advies in bij de RCE (artikel 4.32, lid 1 onder b van het Omgevingsbesluit). De RCE adviseerde positief en heeft de volgende voorwaarden gesteld die wij in deze vergunning overnemen:

- De hieronder genoemde opnamen en onderzoeken delen met en/of ter goedkeuring voorleggen aan de bouwkundig adviseur van de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed (RCE):
 - een rapport van de grondige opname (gemaakt vanaf de steiger);
 - de uitkomsten van het TNO-onderzoek naar de voegmortelsamenstelling en de gewenste voegsamenstelling;
 - beeldmateriaal van het proefvlak.

In bijlage 1 onder 2 bij de vergunning is de nadere toelichting op het RCE- advies opgenomen.

De subcommissie erfgoed gaf een positief advies

Op 1 maart 2024 wonnen wij advies in bij de subcommissie erfgoed. Deze commissie adviseerde op 1 mei 2024 positief (17.9 van de Omgevingswet).

De ontwerp-beschikking lag ter inzage

De ontwerp-omgevingsvergunning met bijbehorende stukken lag van(datum) tot en met(datum) ter inzage voor het indienen van zienswijzen (artikel 16.65 Omgevingswet en artikel 10.24 Omgevingsbesluit).

Gedurende deze termijn ontvingen wij wel/geen zienswijzen.

Wij maakten gebruik van de volgende wet- en regelgeving

- Artikel 5.1, lid 1 onder b van de Omgevingswet en hoofdstuk 13 van het Besluit activiteiten leefomgeving, waarin staat dat het verboden is om zonder omgevingsvergunning deze activiteit uit te voeren.
- Artikel 5.22 van de Omgevingswet waarin de beoordelingsregels zijn genoemd voor een rijksmonumentenactiviteit.
- Artikel 4.32, lid 1 onder b van het Omgevingsbesluit, waarin de advies- en instemmingsplicht door de Minister van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap is geregeld. De Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed (RCE) adviseert namens de minister van OCW.



- Artikel 22.8 van de Omgevingswet waarin staat als een gemeentelijke verordening bepaald dat het verboden is om zonder omgevingsvergunning de activiteit uit te voeren dit verbod ook geldt in het omgevingsplan.
- Artikel 22.293 van het omgevingsplan, waarin gemeentelijke regels zijn opgenomen over het beschermen van monumenten.
- Artikel 17.9 van de Omgevingswet, waarin is aangegeven dat de gemeentelijke adviescommissie om advies moet worden gevraagd.
- Artikel 10.24, lid 1 onder a Omgevingsbesluit, waarin staat dat de uniforme uitgebreide voorbereidingsprocedure moet worden gevolgd.

Meer informatie hierover kunt u vinden op www.wetten.overheid.nl/zoeken.

Conclusie

Voor de activiteit 'rijksmonumentenactiviteiten' ontvangt u van ons de gevraagde omgevingsvergunning.



Inwerkingtreding

Deze omgevingsvergunning treedt in werking met ingang van de dag na de dag waarop deze omgevingsvergunning ter inzage is gelegd.

Wij maken het besluit bekend

Wij informeren inwoners en belanghebbenden over dit besluit op www.officielebekendmakingen.nl.

Bij de aanvraag omgevingsvergunning vond overleg plaats met omwonenden en andere betrokkenen. Dit kan al een tijd geleden zijn. Wij adviseren u daarom omwonenden nogmaals te informeren over uw plan. Dit voorkomt in veel gevallen dat er bezwaar of beroep wordt gemaakt, waardoor u sneller kunt starten met de werkzaamheden.

Beroep indienen tegen de omgevingsvergunning

Tegen het besluit van het college om de omgevingsvergunning te verlenen kan beroep worden ingediend. Belanghebbenden kunnen dit met ingang van ... (datum) tot en met (datum) indienen. Niet-belanghebbenden kunnen gedurende deze termijn alleen beroep indienen wanneer hij of zij:

1. tijdig een zienswijze tegen de ontwerp omgevingsvergunning indiende;
2. kan aantonen dat hij of zij redelijkerwijs niet in staat is geweest om een zienswijze tegen de ontwerp omgevingsvergunning in te dienen;
3. bezwaar heeft tegen de wijzigingen die zijn aangebracht bij het verlenen van de omgevingsvergunning.

In het beroepschrift moeten in ieder geval de volgende gegevens vermeld worden:

- de naam en adres van de indiener;
- de datum waarop u de brief verzendt (de dagtekening);
- een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht;
- een kopie van het besluit;
- de reden waarom u in beroep gaat;
- een ondertekening met naam en handtekening.

Het beroepschrift kan worden gestuurd aan: Rechtbank Rotterdam, Sector Bestuursrecht
Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam. U kunt ook digitaal beroep instellen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>.

Mogelijkheid tot uitstellen van het in werking treden van de omgevingsvergunning via een voorlopige voorziening

De omgevingsvergunning treedt een dag nadat de beroepstermijn is verstreken in werking. Om te voorkomen dat de omgevingsvergunning in werking treedt, kunt u een voorlopige voorziening vragen bij de voorzieningenrechter van de rechtbank. Een voorlopige voorziening kan alleen worden gevraagd als er ook beroep is ingediend.

Het indienen van een beroepschrift stelt het besluit niet uit. Een beroepschrift heeft namelijk geen schorsende werking. Dat betekent dat het besluit nu al geldt.



De voorlopige voorziening stuurt u naar: De voorzieningenrechter van de rechtbank Rotterdam, Sector Bestuursrecht, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam. U kunt het verzoekschrift ook digitaal indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>.

Wanneer er gedurende de beroepstermijn een verzoek om voorlopige voorziening is ingediend bij de voorzieningenrechter van de rechtbank schort de werking van de omgevingsvergunning op totdat op het verzoek om voorlopige voorziening is beslist.

Voor de behandeling van een beroepschrift en een verzoek om voorlopige voorziening brengt de rechtbank kosten (griffierecht) in rekening.

Met vriendelijke groet,
Namens burgemeester en wethouders,

Rien Butijn
casemanager omgevingsvergunningen

Deze beschikking is digitaal goedgekeurd en daarom niet persoonlijk ondertekend.

BIJLAGE 1. Vergunningsvoorwaarden per activiteit en aandachtspunten

1. Algemene voorschriften en aandachtspunten

Nr.	Deel	Uitvoering
1.	Uitvoering volgens de voorschriften	Het (bouw)plan moet u uitvoeren volgens de voorschriften.
2.	Geluidhinder	Bij de werkzaamheden moet u rekening houden met de regelgeving over geluidhinder. U vindt deze regelgeving in artikel 7.17 en tabel 7.17 van het Besluit bouwwerken leefomgeving (Bbl). U mag deze grenswaarden niet overschrijden. Wij adviseren u dringend hiermee rekening te houden bij bijvoorbeeld de keuze van het heisysteem. Doet u dat niet dan loopt u het risico dat de bouw wordt stilgelegd als niet aan de grenswaarden wordt voldaan. Treedt met ons in overleg bij twijfel.
3.	Schade openbare ruimte	Als u gebruik wilt maken van de openbare weg, trottoirs, paden of openbaar groen (bijv. tijdelijke wegafsluitingen), moet u dit vooraf melden bij de gemeente. U kunt hiervoor contact opnemen met Sonja Bres van het team Beheer Openbare Ruimte. U kunt haar bereiken via sonja.bres@gemeentehw.nl . De melding is niet nodig als u deze plaatsen alleen gebruikt voor het kort laden en lossen van goederen. Mogelijke schade door (bouw)werkzaamheden aan gemeentelijke eigendommen (zoals openbare wegen) wordt door de gemeente hersteld. De vergunninghouder betaalt de kosten.
4.	Controle werkzaamheden	Zolang de werkzaamheden niet afgerond zijn, moeten alle opmetingen, ontgravingen, opbrekingen en onderzoeken worden toegestaan die de gemeentelijke toezichthouder in het kader van de controle op de naleving van de regelgeving nodig vindt.
5.	Kabels en leidingen	Om te voorkomen dat leidingen en kabels worden beschadigd, is het verstandig tijdig contact op te nemen met de nutsbedrijven. Ook kunt u gebruikmaken van de diensten van het 'Kabels en Leidingen Informatie Centrum' (KLIC), telefoonnummer (0800) 0080, om informatie in te winnen over mogelijke kabels en leidingen op de plaats waar u gaat graven.
6.	Natuur	Iedereen in Nederland is verplicht rekening te houden met de dieren en planten. Dit betekent dat u geen dingen mag doen die dieren en planten in gevaar kunnen brengen. Als u uw oude gebouw gaat slopen, mag u nesten en verblijfplaatsen van beschermde dieren en planten niet vernielen. U mag deze dieren en planten ook



niet weggagen of weghalen. In dat geval kunt u contact opnemen met de Omgevingsdienst Haaglanden. Zij kunnen u uitleggen wat u dan het beste kunt doen.

7. Burgerlijk
Wetboek

Volgens het Burgerlijk Wetboek mag u niet bouwen op het erf van de burens. Dit mag u alleen doen als u hierover met uw burens afspraken hebt gemaakt.



2. Monumenten

Nr.	Deel	Uitvoering
-----	------	------------

1. De hieronder genoemde opnamen en onderzoeken dienen ter goedkeuring voorgelegd te worden aan de bouwkundig adviseur van de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed (RCE).
 - een rapport van de grondige opname (gemaakt vanaf de steiger);
 - de uitkomsten van het TNO-onderzoek naar de voegmortelsamenstelling en de gewenste voegsamenstelling;
 - beeldmateriaal van het proefvlak.

Hieronder wordt toegelicht hoe tot dit RCE-advies is gekomen. Bij de beoordeling zijn de stukken betrokken zoals deze zijn ingediend bij de aanvraag.

Het plan

Het plan betreft de volledige vervanging van het voegwerk van de kerktoren en het afdichten van de bouwnaad tussen de kerktoren en de kerkzaal met houten planken van red cedar.

Motivering

Veel optredende schade is het gevolg van een eerdere, ondeskundig uitgevoerde restauratie. Er is een te harde voeg toegepast waardoor bakstenen afschilferen. De voegen zijn onvoldoende diep aangebracht en ook niet verdiept ten opzichte van de voorzijde van de bakstenen, waardoor meer inwatering plaatsvindt.

De Monumentwacht adviseert plaatselijk herstel van het metselwerk, dat wil zeggen, alleen daar waar schade optreedt. Dit komt overeen met de advieslijn van de RCE. Het voorstel is echter om het voegwerk van de toren volledig te vervangen. De bereikbaarheid van de toren zal dermate hoge kosten met zich meebrengen, dat het denkbaar is om de herstelwerkzaamheden grootschalig uit te voeren. Echter, het vervangen van het complete voegwerk is op dit moment nog onvoldoende onderbouwd. Daarom is de voorwaarde opgenomen om de onderzoeksgegevens met de RCE te delen voordat met de volledige voegvervanging wordt begonnen.

Te overleggen onderzoeksgegevens

1. Na plaatsing van de steiger is het mogelijk om het metselwerk van dichtbij te bekijken. De stukken geven aan dat er op dit moment een uitvoerige opname plaatsvindt. Deze uitkomsten dient u te delen met de bouwkundig adviseur van de RCE. Deze opname zal uitwijzen of gehele vervanging van het voegwerk acceptabel is of dat er toch gekozen moet worden voor een gefaseerde aanpak als blijkt dat bepaalde gevelvelden geen schade vertonen.
2. Er is sprake van een door TNO uitgevoerd onderzoek naar de meest geschikte voegsamenstelling. Voorafgaand aan de werkzaamheden dient de bouwkundig adviseur van de RCE op de hoogte worden gesteld van zowel dit onderzoek als de gewenste voegsamenstelling.
3. Na het opstellen van een proefvlak, dient het beeldmateriaal ter goedkeuring voorgelegd te worden aan de bouwkundig adviseur van de RCE.



Afdichting bouwnaad

Tussen de toren en de kerkzaal is een bouwnaad van ca. 50 mm. Om inwatering tot een minimum te beperken is het voorstel om deze naad af te dichten door planken van red cedar tegen de toren te bevestigen. Deze oplossing is in principe voorstelbaar. Red cedar zal, wanneer vergrijsd, niet contrasteren met het metselwerk. In de voorgestelde visualisering zijn de platen koud tegen elkaar aangebracht waardoor naden zullen ontstaan die het verval versnellen. Ook kan wind gemakkelijker achter de planken komen, wat mogelijk zorgt voor versneld loskomen van deze planken.

De aanbeveling wordt meegegeven om te onderzoeken of de naad ook met meer historisch toegepaste materialen kan worden gedicht, bijvoorbeeld door loodstroken, toe te passen in overlapping.

Uitgangspunten

Voor meer informatie over aanpassing, restauratie en verduurzaming van rijksmonumenten kunt u onder andere terecht bij 'Uitgangspunten en overwegingen advisering gebouwde en groene rijksmonumenten' op www.cultureelerfgoed.nl en op www.stichtingerm.nl



BIJLAGE 2. GEWAARMERKTE DOCUMENTEN

De volgende documenten maken onderdeel uit van het besluit met zaaknummer Z2024-00000532 en zijn als gewaarmerkt stuk bijgevoegd:

- Werkomschrijving toren Mijnsheerenland.pdf
- situatieschets.pdf
- foto gevel toren (5)
- foto (9)
- foto (7)
- foto toren binnen
- Bestaande situatie plattegronden
- foto toren (1)
- Bestaande situaties gevels
- Foto toren (11)
- Schaderapport
- foto toren binnen (2)
- foto (4)
- foto (3)
- Slooptekening gevels
- foto toren (2)
- foto (10)
- foto (6)
- foto kerk
- foto klokkentoren
- foto dakrand (8)
- foto kerk (4)
- Werkzaamheden plattegronden
- foto klokkentoren binnen (14)
- gebrekentekening gevels
- foto (2)
- Werkzaamheden gevels
- foto toren
- SAM_5472.JPG
- SAM_5475.JPG
- SAM_5476.JPG
- 660-07 Principe aansluiting toren op kerkzaal.pdf
- Verzoekformulier-001
- 660-08 Principe plank t.p.v. aansluiting toren op kerkzaal



BIJLAGE 3. AANVANG WERKZAAMHEDEN - DOSSIERNUMMER: Z2024-00000532

Dit formulier ten minste twee dagen voor aanvang van de werkzaamheden terugsturen naar:

Gemeente Hoeksche Waard
Team Toezicht en Handhaving
Postbus 2003 2360 EA Oud-Beijerland
Of per e-mail naar:
toezichtenhandhaving@gemeentehw.nl

Aanvrager:

naam en voornamen : _____
straatnaam en huisnummer : _____
postcode en plaatsnaam : _____
telefoonnummer : _____

Gegevens van het bouwwerk:

omschrijving werkzaamheden : het restaureren van de toren van de
Laurentiuskerk
adres bouwlocatie : Kerkplein 1A in Mijnsheerenland
datum start bouw : _____

Onderstaande alleen invullen als dit van toepassing is

Uitzetten peil	Datum:
Uitzetten rooilijnen/bebouwingsgrenzen	Tijdstip:
	Datum:.....
	Tijdstip:.....
Moeten de erfgrenzen nog worden aangewezen? (dit geldt alleen als de gemeente grond aan u heeft verkocht)	ja nee

Ondertekening:

.....
(plaatsnaam) (datum) (handtekening)



BIJLAGE 4. GEREEDMELDING - DOSSIERNUMMER: Z2024-00000532

Dit formulier ten minste twee dagen voor afronding van de werkzaamheden terugsturen naar:

Gemeente Hoeksche Waard
Team Toezicht en Handhaving
Postbus 2003 2360 EA Oud-Beijerland
Of per e-mail naar:
toezichtenhandhaving@gemeentehw.nl

Aanvrager:

naam en voornamen : _____
straatnaam en huisnummer : _____
postcode en plaatsnaam : _____
telefoonnummer : _____

Gegevens van het bouwwerk:

omschrijving werkzaamheden : het restaureren van de toren van de
Laurentiuskerk
adres bouwlocatie : Kerkplein 1A in Mijnsheerenland
datum voltooiing werkzaamheden : _____

Ondertekening:

(plaatsnaam)

(datum)

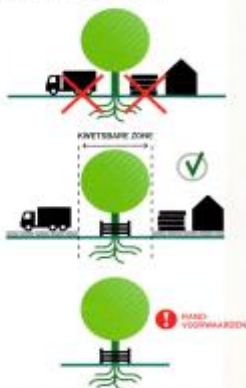
(handtekening)

BOMENPOSTER

WERKEN ROND BOMEN

BIJLAGE 5. [Poster-Werken-rondom-bomen.pdf \(gemeentehw.nl\)](https://www.gemeentehw.nl/Poster-Werken-rondom-bomen.pdf)

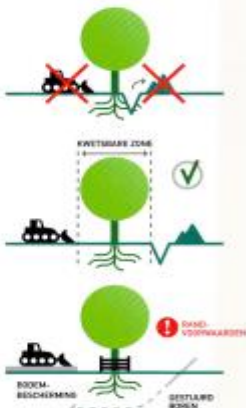
OPSLAG, PARKEREN EN TRANSPORT



Voor opslag, parkeren en transport gelden randvoorwaarden binnen de kwetsbare boomzone. Bijvoorbeeld het plaatsen van drukverdelende rijplaten.

1 Randvoorwaarden moeten worden uitgewerkt in een goedgekeurd Werkplan!

GRAVEN, OPHOGEN EN ANDERE BODEM-BEWERKINGEN

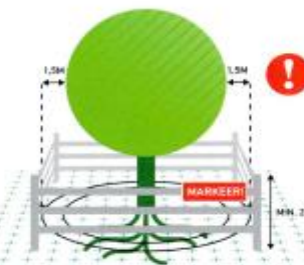


Voor graven, ophogen en bodembewerking gelden randvoorwaarden binnen de kwetsbare boomzone. Bijvoorbeeld minimale graafafstanden en wortelbescherming.

1 Randvoorwaarden moeten worden uitgewerkt in een goedgekeurd Werkplan!

Kabelgoten, mantelbuizen en gestuurd boren bieden soms een goed alternatief. Let bij grond- en graafwerkzaamheden ook op kabels en leidingen (KLCIC-melding, WIDP).

KWETSBARE BOOMZONE



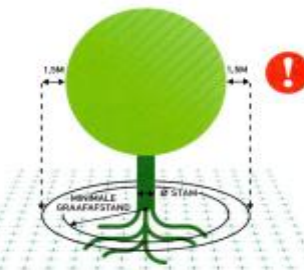
1 Werkzaamheden en de opslag van materiaal en materieel zijn binnen de KWETSBARE BOOMZONE alleen toegestaan MET TOESTEMMING (goedgekeurd Werkplan).

RANDVOORWAARDEN EN EISEN

- 1 Plaats een niet-verplaatsbare fysieke bescherming rond de boom (vanaf 10 cm tot minimaal 2 m boven het maaiveld) en markeer deze als beschermd boomgebied.
- 2 Binnen elke kwetsbare boomzone zijn de uitvoering van werkzaamheden en de opslag van materiaal en materieel alleen toegestaan met toestemming via een door de opdrachtgever of directie goedgekeurd Werkplan.
- 3 Binnen elke kwetsbare boomzone gelden randvoorwaarden die uitgewerkt moeten zijn in het goedgekeurde Werkplan. Deze randvoorwaarden worden in de regel opgesteld aan de hand van een Bomen Effect Analyse (BEA).
- 4 Het Werkplan vermeldt gedetailleerd (per boom) wanneer, op welke wijze, volgens welke randvoorwaarden en met welk materieel en welke hulpmiddelen werkzaamheden binnen de kwetsbare boomzone moeten worden uitgevoerd.
- 5 Werkzaamheden mogen de duurzame instandhouding van de boom nooit in gevaar brengen.
- 6 Graafwerkzaamheden binnen de kwetsbare boomzone zijn uitsluitend toegestaan met toestemming via het goedgekeurde Werkplan.

LEIDRAAD MINIMALE GRAAFAFSTANDEN (INDICATIEF)

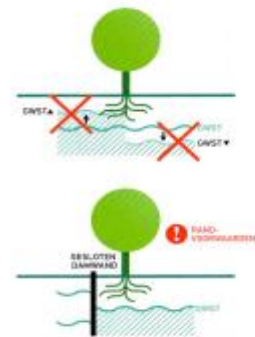
Stam Ø	Minimale graafafstand vanuit het hart van de stamvoet	Eenzijdige wortelontwikkeling of scheefstaande boom (trekzijde)
20 cm	> 1,25 m	2,0 m
40 cm	> 1,50 m	2,5 m
60 cm	> 1,75 m	3,0 m
80 cm	> 2,25 m	3,5 m
100 cm	> 2,50 m	4,0 m
150 cm	> 3,50 m	5,0 m



1 Kwetsbare boomzone = Kroonprojectie + 1,5 meter

Kijk voor aanvullende informatie over randvoorwaarden en een goedgekeurd Werkplan op: www.bomenposter.nl

BRONBEMALING EN VERANDERINGEN IN GRONDWATERSTAND



Voor bronbemalingen en veranderingen in de grondwaterstand gelden zowel binnen als buiten de kwetsbare boomzone randvoorwaarden. Bijvoorbeeld het toepassen van een gesloten bronbemaling.

1 Randvoorwaarden moeten worden uitgewerkt in een goedgekeurd Werkplan!

VLOEISTOFFEN EN GASSEN



Bodemvreemde gassen en vloeistoffen kunnen grote schade veroorzaken aan de kroonplaat van een boom.

Houd gezamenlijk vloestoffen, maar ook cementmolens en (water)afvoerpijpen, op grote afstand van de kwetsbare boomzone!

SNOEIWERKZAAMHEDEN



Het snoeien van bomen is alleen toegestaan met toestemming van de opdrachtgever of directie, ook wanneer er enkel sprake is van een gebroken of beschadigde tak.

Deze uitgave van Stadswerk is het stand gekomen dankzij





Voorwaarden tijdelijke verkeersmaatregelen (TVM) bij wegwerkzaamheden

BIJLAGE 6. [TVM-voorwaarden-wegwerkzaamheden.pdf \(gemeentehw.nl\)](#)

Aanmelden

Wanneer en hoe TVM aanmelden?



- Alle openbare wegwerkzaamheden in de Hoeksche Waard waarbij verkeersmaatregelen geplaatst worden, moeten voor akkoord in Melvin aangemeld worden.
- Heeft u nog geen account? Vraag deze aan via regioregie@zuidhollandbereikbaar.nl.
- Hebben uw werkzaamheden invloed op de doorstroming van het verkeer? Of op de bereikbaarheid voor hulpdiensten? Meld het minimaal 15 werkdagen (>3 weken) van tevoren aan in Melvin.
- Overige werkzaamheden meldt u minimaal 10 werkdagen (>2 weken) van tevoren aan in Melvin. Bijvoorbeeld:
 - werk aan parkeervakken en trottoir;
 - werk dat geen invloed heeft op de doorstroming van het verkeer en;
 - werk waarvoor geen omleiding nodig is.

Melvin

Waraan moet een melding minimaal voldoen?



- Vul een start- en einddatum in. Worden werkzaamheden in delen uitgevoerd? Vul dan per fase de start- en einddatum in. Deze mogen elkaar niet overlappen. Behalve als er afstemming en akkoord is met de hulpdiensten.
- Geef aan of er verkeersregelaars worden ingezet + waar.
- Voeg de ingetekende situatie en beperkingen toe met eventueel het daarbij horende omleidingsplan volgens de richtlijnen CROW.
- Geef bij een afsluiting aan welke huisnummers volgens welke (omleidings) route bereikbaar zijn.
- Voeg bijlage(n) toe.

Verkeersmaatregelen

- Alle maatregelen volgens richtlijnen CROW 96b.
- De lengte van het afgesloten werkvak is max 80 meter (wanneer beide zijden toegankelijk zijn voor de hulpdiensten).
- Is deze mogelijkheid er maar van 1 zijde? Dan moet het werkvak max 40 meter zijn.
- Is er een volledige afsluiting? Dan mogen de verkeersmaatregelen pas om 9.00 uur op de eerste werkdag worden geplaatst. Zo kunnen omwonenden aan de nieuwe situatie wennen.
- Als het kan, moet er om en om worden gewerkt. Dus geen afsluiting, maar 2 keer een halve rijbaan afzetting. Houd in dat geval rekening met een minimale doorgang van 3.50 meter voor hulpdiensten.
- Brandkranen moeten altijd bereikbaar blijven.
- Is er sprake van een groter veiligheidsrisico (bijvoorbeeld in een schoolomgeving)? Neem dan extra maatregelen.

Communicatie

- De uitvoerende partij moet de directe omgeving en belanghebbenden (zoals omwonenden, scholen, winkeliers en overige ondernemers) vooraf informeren - dus voordat de vooraankondigingen/borden geplaatst worden.
- De uitvoerder zorgt ervoor dat hij telefonisch bereikbaar is voor vragen. Daarnaast houdt hij de omgeving regelmatig op de hoogte van werkzaamheden, bijvoorbeeld via WhatsApp, social media of een app.

Calamiteiten?

Bij calamiteiten buiten kantooruren kan men contact opnemen met de storingsdienst van de gemeente via telefoonnummer 088 - 647 17 50.