

Formuliersversie  
2020.01

## Aanvraaggegevens

### Algemeen

Aanvraagnummer	5974071
Aanvraagnaam	BVC IJsselmonde 14 bomen
Uw referentiecode	-

Ingediend op	06-04-2021
Soort procedure	Reguliere procedure

Projectomschrijving	het rooien van 14 bomen volgens de jaarlijkse boomveiligheidscontrole
Opmerking	betreft een aanvraag volgens de jaarlijkse boomveiligheidscontrole
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-

### Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Rotterdam
Postadres:	Bureau Omgevingsvergunning, Postbus 6575, 3002 AN Rotterdam.
	Aanvragen kunnen niet worden gemaild !
Telefoonnummer:	14010
E-mailadres:	bwt-vergunningen@rotterdam.nl
Website:	www.rotterdam.nl

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Kappen

- Kappen

Bijlagen



# Aanvrager bedrijf

## 1 Bedrijf

Identificatienummer gemeente 0599  
(Statutaire) naam Gemeente Rotterdam  
Handelsnaam -

## 2 Contactpersoon

Geslacht  Man  
 Vrouw  
Voorletters J.A.M.  
Voorvoegsels -  
Achternaam Koot  
Functie Mbu-er

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode 3062CM  
Huisnummer 3  
Huisletter -  
Huisnummertoevoeging -  
Straatnaam Prinses Beatrixlaan  
Woonplaats Rotterdam

## 4 Correspondentieadres

Adres Prinses Beatrixlaan 3  
3062CM Rotterdam

## 6 Akkoordverklaring

Akkoordverklaring  Hierbij verklaar ik dat ik de aanvraag/melding naar waarheid heb ingevuld, dat ik correspondentie over mijn aanvraag/melding wil ontvangen op het door mij opgegeven e-mailadres of op het door mij opgegeven adres van de berichtenbox en dat ik weet dat er kosten verbonden kunnen zijn aan het indienen van een aanvraag.



# Locatie

## 1 Adres

Postcode 3076KV

Huisnummer 452

Huisletter -

Huisnummertoevoeging -

Straatnaam Dantestraat

Plaatsnaam Rotterdam

Gelden de werkzaamheden in deze  
aanvraag/melding voor meerdere  
adressen of percelen?  Ja  
 Nee

Specificatie locatie de te rooien bomen staan in het openbaar gebied ter hoogte van dit adres

## 3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie gemeentelijk openbaar toegankelijk gebied



# Kappen

## 1 Kappen

Wat wilt u gaan doen?

Kappen

Anders

Om hoeveel houtopstanden gaat het?

14

Beschrijf per houtopstand om welk soort houtopstand het gaat.

kers, populier, wilg, esdoorn, Robinia, es

Beschrijf per houtopstand de locatie op het voor-, zij-, of achtererf.

15713.bm4 Prunus cerasifera 'Nigra' Saxenoord  
15713.bm3 Prunus cerasifera 'Nigra' Saxenoord  
15566.bm27 Populus x canadensis Stolwijkstraat  
15566.bm10 Populus x canadensis Stolwijkstraat  
15566.bm12 Populus x canadensis Stolwijkstraat  
14689.bm5 Populus alba Smeetslandsedijk  
14993.bm2 Salix babylonica 'Tortuosa' Kooiwalweg  
14809.bm51 Salix alba Spinozapark  
14842.bm54 Salix alba Vaanweg  
14842.bm49 Salix alba Vaanweg  
14942.bm29 Acer pseudoplatanus 'Leopoldii' Petrarcastraat  
14987.bm52 Robinia pseudoacacia Horatiusstraat  
14987.bm94 Fraxinus excelsior Horatiusstraat  
14987.bm86 Acer saccharinum 'Pyramidale' Horatiusstraat

Geef per houtopstand de diameter van de stam in centimeter, gemeten op 1,30 m boven het maaiveld.

zie bijlage

Beschrijf per houtopstand of er een mogelijkheid is tot herbepanten en, zo ja, of u dat van plan bent. Geef in het geval van herbepanten aan op welke locatie en met welke soorten u dat wilt gaan doen.

Daar waar de groeiplaats over voldoende boven- en ondergrondse ruimte beschikt wordt een nieuwe boom aangeplant.

Geef eventueel een toelichting op wat u gaat doen.

het rooien van 14 aangetaste bomen volgens de jaarlijkse boomveiligheidscontrole

## 2 Gemeentespecifieke vragen

Wat is de reden/motivatie voor/ van uw aanvraag voor een omgevingsvergunning onderdeel kap?

Deze aanvraag maakt deel van de jaarlijkse boomveiligheidscontrole en geeft uitvoering aan de gemeentelijke zorgplicht. In dit programma worden de dode, onherstelbare ernstig beschadigde of aangetaste bomen zonder toekomstwaarde verwijderd omdat zij veiligheidsrisico's opleveren in hun omgeving. De inspecties zijn uitgevoerd volgens een gestandaardiseerde methode de z.g. Visual Tree Assessment en uitgevoerd door een boomdeskundige in 2021

Als u een boom wilt kappen, wat is de omtrek (op 130 cm hoogte vanaf de grond) van de te kappen boom	94 141 236 251 267 141 141 314 204 188 157 173 141 267
Vraagt u aan als particulier of namens een bedrijf/stichting/gemeentelijke dienst?	gemeentelijke dienst



# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Locatietekeningen_pdf	Locatietekeningen.pdf	Gegevens houtopstanden Situatietekening kappen	06-04-2021	In behandeling

## Achtergrondinformatie

Naam bijlage	Bestandsnaam	Datum ingediend	Status document
cht_gebreken_en_waarnemingen_f_en_f_xlsx	Overzicht gebreken en waarnemingen f en f.xlsx	06-04-2021	In behandeling