

Formulierversie
2015.03

Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	1981013
Aanvraagnaam	Bomenkap Jachthaven Steenbergen
Uw referentiecode	HJS-005

Ingediend op	08-10-2015
Soort procedure	Reguliere procedure

Projectomschrijving	Ten behoeve van de herinrichting van de Jachthaven van Steenbergen worden een aantal bomen gekapt. Rond het parkeerterrein bij de havenkom en langs de Zeelandweg-Oost worden bomen herplant om de groenstructuur te behouden.
---------------------	--

Opmerking	Graag de behandeling van de aanvraag doorzetten aan dhr. B. (Bart) van Strien, contactpersoon vanuit de gemeente voor de vergunningaanvragen t.b.v. het project.
-----------	--

Gefaseerd	Nee
-----------	-----

Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
---------------------------------	-----

Kosten openbaar maken	Nee
-----------------------	-----

Bijlagen die later komen	-
--------------------------	---

Bijlagen n.v.t. of al bekend	-
------------------------------	---

Behoort bij beschikking

d.d. 16-11-2015

nr.(s) ZK15000985

Juridisch beleidsmedewerker
Publiekszaken / vergunningen**Bevoegd gezag**

Naam:	Gemeente Steenbergen
Bezoekadres:	Buiten de Veste 1
Postadres:	Postbus 6, 4650 AA Steenbergen
Telefoonnummer:	0167-543428
Faxnummer:	0167-543499
E-mailadres algemeen:	info@gemeente-steenbergen.nl
Website:	www.gemeente-steenbergen.nl
Contactpersoon:	B. van Strien

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Kappen

- Kappen

Bijlagen

Locatie

1 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente	Steenbergen
Kadastrale gemeente	<input checked="" type="checkbox"/> Steenbergen
Kadastrale sectie	E
Kadastraal perceelnummer	805
Bouwplannaam	-
Bouwnummer	-
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Specificatie locatie	Het betreft de volgende kadastrale perceelnummers: E 805, W 2316, W 3218, W 3792, W 3946, W 3947, W 3949, W 4032 en Y 169

3 Aanvulling locatieaanduiding

Coördinatenstelsel	<input checked="" type="checkbox"/> RD <input type="checkbox"/> UTM ED50 <input type="checkbox"/> ETRS89 / WGS84 <input type="checkbox"/> Kilometerraai
X-coördinaat	80561
Y-coördinaat	400287

4 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	De betreffende bomen zijn opgenomen in bijlage 1 en 3.
----------------------------------	--

Kappen

1 Kappen

Wat wilt u gaan doen?

Kappen

Anders

Om hoeveel houtopstanden gaat het?

19

Beschrijf per houtopstand om welk soort houtopstand het gaat.

De boomnummers zijn te vinden in bijlage 1 en 3 (blz 27).

Boom 8: Salix alba (knotwilg)

Boom 9: Salix alba (knotwilg)

Boom 10: Salix alba (knotwilg)

Boom 11: Salix alba (knotwilg)

Boom 16: Tilia tomentosa 'Brabant' (linde)

Boom 18: Acer pseudoplatanus (esdoorn)

Boom 19: Acer pseudoplatanus (esdoorn)

Boom 20: Acer pseudoplatanus (esdoorn)

Boom 21: Aesculus pavia (gele pavia)

Boom 22: Aesculus hippocastanum (paardenkastanje)

Boom 23: Aesculus hippocastanum (paardenkastanje)

Boom 24: Aesculus hippocastanum (paardenkastanje)

Boom 25: Salix turtuosa (wilg)

Boom 28-33: Tilia europaea (leilinden)

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

Voor de locaties van de bomen wordt verwezen naar bijlage 1 en bijlage 3.

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

De stamdiameter van de te kappen bomen zijn aangegeven in paragraaf 4.4 van de BEA (bijlage 3).

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

De bomen die gekapt worden, worden vervangen door middel door herplant. Dit vindt plaats op dezelfde locaties. De bomen 25 en 28-33 worden niet vervangen.

Geef eventueel een toelichting op wat u gaat doen.

Voor de herinrichting van de jachthaven van Steenbergse worden verschillende werkzaamheden uitgevoerd. Bekeken is of de bomen rond de jachthaven behouden kunnen worden, voor negentien bomen is dit niet het geval (zie BEA, bijlage 3).

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Bijlage 1 Overzicht te kappen bomen	Bijlage 1 Overzicht te kappen bomen.png	Situatietekening kappen	08-10-2015	In behandeling
Bijlage 2 Ontwerptekening_pdf	Bijlage 2 Ontwerptekening.pdf	Situatietekening kappen	08-10-2015	In behandeling
Bijlage 3 BEA Steenbergen	Bijlage 3 Bomen Effect Analyse Steenbergen.pdf	Situatietekening kappen Gegevens houtopstanden	08-10-2015	In behandeling