

**Portefeuillehouder** Orsouw, Joop van  
**Dienst/afdeling** RO  
**Ambtenaar, telefoon** Willems, Angeliek, 14-0412

**A-stuk**  
**Openbaar**

**A4**

---

**Onderwerp**

Voorontwerpbestemmingsplan 'Crematorium Docfalaan Oss - 2020'

---

**Samenvatting**

De gemeente Oss is al enige tijd bezig om in Oss een crematorium mogelijk te maken. Steeds meer mensen kiezen ervoor om na hun overlijden gecremeerd te worden. Uit het locatieonderzoek blijkt dat de Docfalaan een geschikte locatie is voor een crematorium, dat samen met het bestaande mortuarium een compleet uitvaartcentrum vormt.

Het voorontwerpbestemmingsplan is gereed voor ter visie legging voor de inspraakprocedure. Tijdens de inspraakperiode organiseren we ook een inloopavond waar geïnteresseerden informatie kunnen vragen.

Met het nemen van dit besluit start ook het overleg met andere instanties zoals de Provincie en het Waterschap. Daarbij is het besluit dat er geen m.e.r.-beoordeling nodig is een formeel vereiste.

---

**Vroegere besluiten**

- 31 oktober 2013: locatie Docfalaan vestigingslocatie
- 25 januari 2018: vaststellen Grex
- 27 september 2018: voortzetten ontwikkeling Docfalaan

---

**Besluit**

1. In te stemmen met het voorontwerp van het bestemmingsplan 'Crematorium Docfalaan Oss - 2020'.
2. Het voorontwerp van het bestemmingsplan 'Crematorium Docfalaan Oss - 2020' ter informatie te sturen naar de Adviescommissie Ruimte.
3. De inspraakprocedure en het overleg met adviesinstanties voor dit voorontwerp te starten.
4. In te stemmen met de conclusie uit de notitie "Rapport ten behoeve van een vormvrije m.e.r.-beoordeling bestemmingsplan 'Crematorium Docfalaan Oss - 2020' dat er geen sprake is van belangrijke nadelige effecten op het milieu.
5. Te besluiten dat het opstellen van een m.e.r. of m.e.r.-beoordeling voor het bestemmingsplan 'Crematorium Docfalaan Oss - 2020' niet nodig is, overeenkomstig bijgevoegd concept-besluit.

---

**Agendacommissie**  
**Wijk/dorpsraad**

**Podium**  
**Commissie** ACR - 28-11-2011  
**Raad**

---

**Besluit B&W ( )**