



Gemeente Amsterdam - Wabo, uitgebreide procedure, ontwerpbesluit (Science Park 619A t/m 816N (SPARK Village), Amsterdam)

Omgevingsdienst
noordzeekanaalgebied

De Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied maakt namens burgemeester en wethouders van de gemeente Amsterdam bekend dat zij een ontwerpbeschikking ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ter inzage heeft gelegd.

De ontwerpbeschikking betreft het voornemen tot het realiseren van een woongebouw met een tijdelijke instandhoudingstermijn van 10 jaar ten behoeve van de statushouders, studenten en jongeren. Het woongebouw genaamd 'SPARK Village' wordt gerealiseerd op de kadastrale locatie B 5128.

Aanvrager: Woningstichting Rochdale

Zaaknummer: 5872407

OLO-nummer: 3217407

Inzage

De ontwerpbeschikking en de bijbehorende stukken liggen met ingang van de dag na publicatie gedurende zes weken digitaal ter inzage bij op www.odnzkg.nl onder bekendmakingen en bij de gemeente Amsterdam, Stadsloket Centrum, bij de afspraken balie van maandag tot en met vrijdag van 8.00 uur tot 17.00 uur, op de locatie Amstel 1 (Stopera) te Amsterdam.

De locatie van de ontwerpbeschikking wordt verbeeld op www.ruimtelijkeplannen.nl

(<https://www.ruimtelijkeplannen.nl/web-roo/?planidn=NL.IMRO.0363.M1803PBGST-OW01>)

Zienschijzen

Binnen de inzagetermijn kan een ieder zienschijzen over de ontwerpbeschikking naar voren brengen via digitale formulieren op de website www.odnzkg.nl. Uw persoonsgegevens zullen niet openbaar worden gemaakt. Een schriftelijke zienschijze stuurt u aan de Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied, Regiebureau, Postbus 209, 1500 EE Zaandam.

Heeft u vragen over deze procedure of wilt u mondelinge zienschijzen naar voren brengen dan kunt u gebruik maken het contactformulier op www.odnzkg.nl. Er wordt dan contact met u opgenomen. Wij maken u erop attent dat slechts beroep tegen de uiteindelijke beschikking kan worden ingediend als men belanghebbende is bij die beschikking en als een zienschijze naar voren is gebracht over de ontwerpbeschikking.