

Besluit omgevingsvergunning reguliere procedure verleend Amsteldijk 39-2 1074HV Amsterdam

Omschrijving: wijzigen van de gebruiksfunctie op de derde verdieping, hierachter plaatsen van een balkon, wijzigen van de indeling van de tweede verdieping, plaatsen van twee vergunningsvrije dakramen in het voorgevel dakvlak met bestemming tot twee zelfstandige woningen

Besluit: verleend

Besluit verzonden op: 13-03-2026

Zaakadres: Amsteldijk 39-2 1074HV Amsterdam

Zaaknummer: Z2025-041251

DSO-nummer: 2025093000577

Meer informatie

Het besluit en bijbehorende stukken kunt u per e-mail ontvangen. Stuur een verzoek naar vth.administratie.sdz@amsterdam.nl en vermeld daarin: zaakadres, zaaknummer en DSO-nummer.

Bezwaar tegen dit besluit

Misschien bent u het niet eens met dit besluit? Als belanghebbende mag u bezwaar indienen. Dit moet binnen 6 weken na 13-03-2026. U dient uw bezwaar in:

1. via: www.amsterdam.nl/bezwaar/jb met uw DigiD of E-herkenning
2. per post naar Gemeente Amsterdam; T.a.v. Juridisch Bureau; Postbus 483; 1000AL Amsterdam

Vermeld in uw bezwaarschrift altijd:

- uw naam, adres, telefoonnummer en eventueel uw e-mailadres
- de datum waarop u het bezwaarschrift schrijft en uw handtekening
- het besluit waartegen u bezwaar maakt, met datum, zaaknummer en DSO-nummer van het besluit
- waarom u bezwaar indient
- misschien dient iemand anders namens u het bezwaar in. Stuur dan een machtiging mee.

U vindt meer informatie op: <https://www.amsterdam.nl/contact/bezwaar-maken-besluit/> onder het tabblad contact.

Voorlopige voorziening

Indienen van een bezwaar heeft geen schorsende werking. Dat betekent dat het besluit waartegen u bezwaar maakt geldig blijft totdat er een besluit is genomen op uw bezwaar. U kunt dat voorkomen door een voorlopige voorziening bij de bestuursrechter te vragen. Daar moet u voor betalen. Ga voor informatie over de kosten en over de voorwaarden naar <https://www.rechtspraak.nl>. U dient een verzoek om een voorlopige voorziening in via <https://mijn.rechtspraak.nl> met uw DigiD of E-herkenning.