

Verlenen omgevingsvergunning reguliere procedure Langecruysstraat 16, 5081 JA Hilvarenbeek

Besluit verlenen omgevingsvergunning (reguliere procedure),

het bouwen van een aanbouw en het verleggen van de inrit, Langecruysstraat 16, 5081 JA Hilvarenbeek

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Hilvarenbeek maakt bekend dat de volgende omgevingsvergunning is verleend:

Locatie:

Langecruysstraat 16, 5081 JA Hilvarenbeek

Omschrijving:

het bouwen van een aanbouw en het verleggen van de inrit

Verzenddatum:

18-06-2026

Kenmerk:

1057450

Onderdelen:

Bouwactiviteit (technisch)

Bouwactiviteit (omgevingsplan)

Uitweg maken, hebben of veranderen of het gebruik daarvan veranderen

Procedure:

Regulier

Stukken inzien

Wilt u een omgevingsvergunning inzien? Neem dan contact met ons op via gemeente@hilvarenbeek.nl of (013) 505 83 00.

Bezwaar maken

Belanghebbenden kunnen tegen het besluit een gemotiveerd bezwaarschrift indienen bij

College van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Hilvarenbeek

Postbus 3

5080 AA Hilvarenbeek

Digitaal bezwaar indienen is mogelijk via het online formulier "Bezwaar maken" op www.hilvarenbeek.nl/bezwaar-maken. Hiervoor heeft u DigiD nodig. Het indienen van bezwaar via e-mail is niet mogelijk.

De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift start op dag na de verzenddatum van het besluit en bedraagt zes weken.

Eisen bezwaarschrift

Een bezwaarschrift moet ten minste bevatten:

- naam en adres van indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar zich richt;
- de redenen van bezwaar;
- een handtekening van de indiener.

Voorlopige voorziening indienen

Als u bezwaar heeft gemaakt kunt u tegelijkertijd een verzoek om een voorlopige voorziening indienen. Dit kan alleen als er sprake is van een spoedeisende zaak. Zo'n verzoek kunt u richten aan: de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland-West-Brabant, team Bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda. Aan het indienen van een verzoek om een voorlopige voorziening zijn kosten verbonden.