

## **Gemeente Echt-Susteren - ontwerp omgevingsvergunning - bouwen van een verdiepingsvloer (Loods 14) - Aasterbergerweg 2C, Echt**

Burgemeester van Echt-Susteren maken bekend dat zij op grond van de Wabo (Wet Algemene Bepalingen Omgevingsrecht) de volgende aanvraag voor een omgevingsvergunning hebben ontvangen:

- Op 28 oktober 2020 van Exploitatiemaatschappij De Valk B.V., voor het bouwen van een verdiepingsvloer (Loods 14) op het adres Aasterbergerweg 2C te Echt.

Zij zijn voornemens de gevraagde omgevingsvergunning onder voorwaarden te verlenen.

### **Inzage**

De aanvraag, de ontwerpbesikking en alle overige relevante stukken liggen tijdens openingstijden in het gemeentehuis ter inzage bij de receptie in de publiekshal, Nieuwe Markt 55 in Echt met ingang van vrijdag 30 april 2021 gedurende een periode van zes weken. Voor een mondelinge toelichting op de stukken alsmede voor kopieën van de stukken kan men zich wenden tot het secretariaat van de afdeling Leefomgeving. De stukken zijn tevens digitaal beschikbaar via de website [www.ruimtelijkeplannen.nl](http://www.ruimtelijkeplannen.nl).

### **Zienswijze**

Gedurende de hierboven genoemde periode van zes weken kan door eenieder schriftelijke zienswijzen tegen de ontwerpbesikking bij ons college worden ingebracht. Degene die schriftelijke zienswijzen inbrengt kan verzoeken zijn / haar persoonlijke gegevens niet bekend te maken. Een dergelijk verzoek dient tegelijk met de zienswijzen te worden ingediend. Desgewenst bestaat voor een ieder de gelegenheid mondeling van gedachten te wisselen over de aanvraag en de ontwerpbesikking alsmede tot het mondeling inbrengen van zienswijzen daartegen. De aanvrager wordt in de gelegenheid gesteld daarbij aanwezig te zijn.

### **Beroep instellen**

De aandacht wordt er op gevestigd dat alleen belanghebbenden die op een van de bovenvermelde manieren zienswijzen hebben ingebracht, te zijner tijd gerechtigd zijn tot het instellen van beroep tegen de definitieve beschikking op de aanvraag.

Echt-Susteren, 29 april 2021