

Verleende omgevingsvergunning (uitgebreide procedure): Rozenburglaan 13a, 9727 DL Groningen

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Groningen maakt bekend de volgende omgevingsvergunning op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) te hebben verleend, en te hebben verzonden aan de aanvrager:

- Rozenburglaan 13a, 9727 DL Groningen. IQ Products B.V., een ambtshalve wijziging van de vergunning

Naar aanleiding van het ontwerpbesluit zijn geen zienswijzen ontvangen. De beschikking is niet gewijzigd ten opzichte van het ontwerpbesluit.

Inzage

Het besluit en bijbehorende stukken liggen van dag na publicatie tot en met 6 weken later ter inzage bij:

- Gemeente Groningen, Harm Buitenplein 1, 9723 ZR Groningen.

Beroep en voorlopige voorziening

Beroep moet binnen zes weken na de datum van terinzagelegging van het besluit worden ingesteld bij de rechtbank Noord-Nederland, locatie Groningen, afdeling Bestuursrecht, Postbus 150, 9700 AD Groningen. Het beroep kan worden ingesteld door belanghebbenden, die tijdig hun zienswijze over het ontwerpbesluit naar voren hebben gebracht of door belanghebbenden die redelijkerwijs niet kan worden verweten geen zienswijzen te hebben ingebracht. Voor het instellen van beroep zijn griffierechten verschuldigd.

Als beroep is ingesteld tegen dit besluit kan, als onverwijlde spoed dat vereist, ook om een voorlopige voorziening worden gevraagd. Het verzoek moet worden gedaan bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Noord-Nederland. Ook hiervoor zijn griffierechten verschuldigd.

Inwerkingtreding

De omgevingsvergunning treedt in werking op 17 januari 2020, tenzij voor deze datum een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening is ingediend. In dat geval treedt de omgevingsvergunning pas in werking nadat op dit verzoek is beslist.

Informatie

Voor nadere informatie kan contact opgenomen worden met Gemeente Groningen, Harm Buitenplein 1, 9723 ZR Groningen, telefoonnummer 14 050.

Groningen, 5 december 2019

Burgemeester en wethouders