

Verleende omgevingsvergunningen

Het college heeft de volgende omgevingsvergunningen verleend en op de tussen haakjes vermelde data aan de aanvragers verzonden:

1. Het aanleggen van een inrit op de locatie **Pastoor van Arsstraat 18, 6471 HS** (d.d. 15.09.2020)
2. Het aanleggen van een inrit op de locatie **Pastoor van Arsstraat 20, 6471 HS** (d.d. 15.09.2020)
3. Het kappen van een den op de locatie **Deken Quodbachlaan 35, 6461 XP** (d.d. 21.09.2020)
4. Het kappen van een ceder op de locatie **Toupsbergstraat 137, 6468 AC** (d.d. 21.09.2020)
5. Het kappen van een Amberboom op de locatie **Schepenenstraat 6, 6463 EJ** (d.d. 21.09.2020)
6. Het kappen van een Carpinus betulus op de locatie **Akkerheide** (d.d. 22.09.2020)
7. Het legaliseren van de herinrichting van het pand, het vervangen van raamkozijnen, het plaatsen van reclame en het aanleggen van een inrit op de locatie **Industriestraat 84, 6466 GD** (d.d. 22.09.2020)

De stukken liggen, na telefonische afspraak, ter inzage bij de vakbalie Bouwen, Wonen, Leefmilieu, op de begane grond van het stadskantoor.

Belanghebbenden kunnen binnen 6 weken na de datum van verzending van de vergunning aan aanvrager een bezwaarschrift tegen dit besluit indienen. Het bezwaarschrift dient schriftelijk bij het college te worden ingediend (adres: Postbus 600 te 6460 AP Kerkrade).

Een bezwaar schorst echter niet de werking van de vergunning.

U kunt de voorzieningenrechter van de Rechtbank Limburg te Roermond, sector Bestuursrecht, gevestigd Willem II Singel 67 te 6041HR Roermond (correspondentieadres: Postbus 950, 6040 AZ Roermond), verzoeken een voorlopige voorziening te treffen indien onverwijlde spoed, gelet op de betrokken belangen, dat vereist. Voorwaarde is dat u ook bezwaar heeft gemaakt.

U kunt ook digitaal een verzoekschrift indienen bij bovengenoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Kerkrade, 30 september 2020