

Toestemming voor het plaatsen van een bouwkeet en dixi op parkeerplaats tegenover/nabij Steenovens 83 in Westerhoven van 18 mei 07:30 uur t/m 15 juni 15:30 uur 2026.

De gemeente Bergeijk heeft een vergunning APV-Bijzondere wet gegeven.

Zaaknummer: 17247481

Plaats/adres: Steenovens 83 5563CE Westerhoven

Omschrijving: plaatsen van een bouwkeet en dixi op parkeerplaats tegenover/nabij Steenovens 83 van 18 mei 07:30 uur t/m 15 juni 15:30 uur 2026

Activiteit(en): Gebruik openbare ruimte

Het besluit is verstuurd op **29 april 2026**.

Bent u het niet eens met dit besluit?

Als u het niet eens bent met de toestemming, dan kunt u bezwaar maken. U doet dit door een brief (bezwaarschrift) te sturen naar het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Bergeijk.

De periode voor het maken van bezwaar start op de dag nadat het besluit is verstuurd en duurt 6 weken.

In uw bezwaarschrift moet staan:

- uw naam en adres
- de datum
- een omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt
- de redenen waarom u bezwaar maakt
- uw handtekening

Stuur uw brief naar:

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Bergeijk

Postbus 10.000

5570 GA Bergeijk

Wilt u de beslissing op uw bezwaar niet afwachten?

Het maken van bezwaar betekent niet dat de toestemming niet geldt. In het besluit staat vanaf wanneer de toestemming geldt. Wilt u de beslissing op uw bezwaar niet afwachten en snel duidelijkheid? Vraag dan de voorzieningenrechter om een voorlopige voorziening. Dit betekent dat de rechter snel naar uw verzoek kijkt en bepaalt of de toestemming in de tussentijd geldt.

Het adres van de voorzieningenrechter is:

Voorzieningenrechter van Rechtbank Oost-Brabant

Sector bestuursrecht

Postbus 90125

5200 MA Den Bosch

Alleen als u bezwaar heeft gemaakt, kunt u de rechter om een voorlopige voorziening vragen. U moet een kopie van het bezwaarschrift meesturen.

Voor het vragen van een voorlopige voorziening moet u kosten betalen aan de rechtbank. Kijk voor meer informatie op www.rechtspraak.nl.