

Vergunning of ontheffing, Wet op de kansspelen

De burgemeester van Bladel maakt bekend dat op 16 december 2015 een vergunning is verzonden voor het aanwezig hebben van 1 kansspelautomaat in de inrichting Japans-Chinees Restaurant Nagoya, Markt 3 te Bladel, voor de periode van 1 januari 2016 tot 1 januari 2017.

Dit besluit ligt vanaf 31 december 2015 ter inzage bij het Klant Contact Centrum (KCC) in het gemeentehuis te Bladel. Op maandag en woensdag van 9.00 tot 19.00 uur, op dinsdag, donderdag en vrijdag van 9.00 tot 12.00 uur.

Bezwaar

Als u door het bovenstaande besluit rechtstreeks in uw belang wordt getroffen, kunt u een gemotiveerd bezwaarschrift indienen bij de burgemeester van Bladel (Postbus 11, 5530 AA Bladel). Dat kan tot zes weken na de dag van verzending van het besluit. In uw bezwaarschrift moet staan tegen welk besluit u bezwaar maakt en waarom. Verder moet u uw naam, adres, telefoonnummer en de datum vermelden én het bezwaarschrift ondertekenen.

Indiening van een bezwaarschrift houdt niet in dat de werking van het besluit wordt uitgesteld. Daarom kunt u aan de voorzieningenrechter vragen een voorlopige voorziening te treffen. Zo'n verzoek kunt u alleen indienen als u ook bezwaar hebt gemaakt. De rechter bepaalt dan of er een voorlopige regeling moet worden getroffen, omdat onmiddellijke uitvoering van het besluit voor u onherstelbare gevolgen kan hebben. U moet het verzoek sturen naar: de voorzieningenrechter van de Rechtbank Oost-Brabant, Bestuursrecht, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch. U moet een kopie van het bezwaarschrift meesturen. Voor deze procedure bij de rechtbank bent u griffierecht verschuldigd.

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

Bladel, 29 december 2015

Burgemeester van de gemeente Bladel,

mr. A.H.J.M. Swachten