




Bezwaaar heffen

**PER MAIL / PER POST**

Gemeente Gemeente Katwijk  
Postbus 1141  
2302BC Leiden  
T.a.v. de Heffingsambtenaar

Zoetermeer : woensdag 15 oktober 2025   
Uw ref. : - (zie bijlage)  
Onze ref.: -  
Onderwerp : Woo-verzoek kostenbesluit



Geachte heer/mevrouw,

De gemeente heeft voor het jaar 2025 de kosten van de naheffingsaanslag vastgesteld, indachtig het Besluit gemeentelijke parkeerbelasting (de zgn. Ramingstabel).




Ik verzoek u, onder verwijzing naar de Woo, openbaar te maken:

- Alle onderliggende documenten naar aanleiding van de Ramingstabel, waaruit blijkt hoe de kosten voor een naheffing zijn samengesteld, waaronder in ieder geval e-mails, contact met de gemeenteraad, contact tussen ambtenaren, verslagen, notities, sms- en WhatsApp-verkeer, contact met journalisten en contact met de accountants.

Contact

Mocht u nog vragen hebben over deze brief, kunt u mij bellen op nummer 06  5 J Mocht ik niet opnemen dan kunt u een boodschap achter laten. Ik bel u dan terug. Uiteraard kunt u ook een mailtje sturen ( 4 J @verkeersboete.nl).

Hoogachtend,

  
mr.  14 J  2 J

## Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

### **J** Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen

## Toelichting rollen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Bij deze vlakken is in sommige gevallen ingevuld welke rol wordt vervuld door het betreffende gegeven. Het cijfer dat hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende rol in onderstaand overzicht.

**2** Verzoeker

**4** Mailadres

**5** Telefoonnummer

**14** Handtekening