

[redacted] J

---

**Van:** [redacted] J J  
**Verzonden:** maandag 6 mei 2024 17:12  
**Aan:** [redacted] J  
**Onderwerp:** RE: Verweerschrift  
**Bijlagen:** Verweerschrift aanvullend beroep ROE 23 1068\_[redacted] J docx

Hallo [redacted] J

Net via de mail terugkoppeling van [redacted] J van SGS gehad.

Het blijkt dat er bij de eerste en derde deelmeting debietmetingen zijn uitgevoerd. Deze debietmetingen zijn in 3-voud uitgevoerd (dus 2x 3 debietmetingen).

Het bezwaar richt zich op het aantal deelmetingen waarop de meetfoutcorrectie is gebaseerd. Er staat al in de verweer dat dit eigenlijk op 2 ipv. 3 metingen had moeten zijn berekend, maar dat dit hier in de praktijk niet uitmaakt, dus feitelijk staat het er al juist.

De debietmeting per deelmeting zelf daarentegen heeft weer een grotere nauwkeurigheid omdat deze in 3-voud is uitgevoerd, maar laten we daar ivm. de verwarring maar niet dieper op in gaan dan hetgeen er al staat.

Ik heb ivm. het voorgaande één kleine wijziging, vandaar het document dat ik eerder stuurde opnieuw.

De vraag van [redacted] J is of het rapport hierop moet worden aangepast. Ik zie hiervoor geen noodzaak omdat met dat getal verder toch niets wordt gedaan, of zie jij wel aanleiding om het aan te laten passen?

Groet,

[redacted] J

---

**Van:** [redacted] J J  
**Verzonden:** maandag 6 mei 2024 16:12  
**Aan:** [redacted] J <[redacted] J@rudzl.nl>  
**Onderwerp:** Verweerschrift

Hallo [redacted] J

Bijgaand het concept verweerschrift met mijn commentaar. Ik kon niet in de correctieversie in RXM omdat die al geopend was, dus ik heb het zo gedaan, dan kun je opmerkingen die je mee wil nemen overnemen.

Commentaar in de tekst zelf zie je met "wijzigingen bijhouden". Nieuwe opmerkingen in de kantlijn heb ik met **deze kleur** gemarkeerd.

Als gezegd zou ik vandaag nog gebeld worden door SGS over meting debiet in 2 of 3-voud. Ik heb tot nu toe niets gehoord, als ik vandaag niets hoor zal ik morgenochtend nogmaals bellen.

Groet,

[redacted] J

ing. [redacted] J  
Technisch Adviseur Lucht, afdeling Advies en Onderzoek  
RUD Zuid-Limburg

Postbus 5700 | 6202 MA Maastricht

Bezoekadres: Limburglaan 10 | 6229 GA Maastricht

Tel: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]@rudzl.nl

[www.rudzuidlimburg.nl](http://www.rudzuidlimburg.nl)



Bij het uitvoeren van onze werkzaamheden verwerken wij persoonsgegevens.

Voor meer informatie over verwerkingen van persoonsgegevens door de RUD Zuid-Limburg verwijzen wij u naar [www.rudzuidlimburg.nl/privacy+en+proclaimer](http://www.rudzuidlimburg.nl/privacy+en+proclaimer).

## 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