

## Notitie

Datum:	30 juli 2020	Project:	Arent Krijtsstraat 1
Uw kenmerk:	-	Locatie:	Diemen
Ons kenmerk:	V045997aa.20AS480.bvb	Betreft:	Gelijkwaardigheid MPG-berekening
Versie:	01_001		

In deze notitie wordt een voorstel gedaan met betrekking tot het toepassen van gelijkwaardigheid voor de milieuprestatie-berekening (MPG) in bovengenoemd project.

### Gelijkwaardigheidsbepaling

Artikel 1.3 van Bouwbesluit 2012 geeft de mogelijkheid om af te wijken van de prestatie eisen uit het Bouwbesluit mits een ten minste gelijkwaardige situatie wordt gerealiseerd. Voor het project Arent Krijtsstraat te Diemen wordt in deze notitie een gelijkwaardige oplossing voorgesteld voor de MPG-berekening. Het betreft een gelijkwaardige oplossing voor artikel 5.9 lid 1.

### Milieuprestatie-berekening

In artikel 5.9 lid 1 van het Bouwbesluit 2012 is aangegeven dat een woonfunctie een milieuprestatie heeft van ten hoogste 1 bepaald volgens de Bepalingsmethode Milieuprestatie gebouwen en GWW-werken. Met de Bepalingsmethode Milieuprestatie Gebouwen en GWW-werken kan de milieuprestatie op eenduidige en controleerbare wijze worden vastgesteld. De berekening vindt plaats op basis van het materiaalgebruik met gebruikmaking van milieudata uit de Nationale Milieu Database (NMD).

Vanaf 1 juli 2019 is de Nationale Milieu Database (NMD) 3.0 van toepassing. De rekensoftware is tot op heden echter nog niet gevalideerd op deze methode. Dat betekent dat formeel, totdat de rekensoftware wel is gevalideerd, niet met de vigerende methode gerekend kan worden. De uitkomsten van de berekeningen met NMD 2.3 en NMD 3.0 zijn volgens de NMD organisatie nagenoeg gelijk. Voor eventuele onderbouwing kan contact worden opgenomen met de NMD organisatie<sup>1</sup>. De MPG-berekening voor het project Arent Krijtsstraat is derhalve uitgevoerd op basis van de Nationale Milieu Database (NMD) 2.3.

### Gelijkwaardige oplossing

Gezien het feit dat de uitkomsten van de MPG-berekening met NMD 2.3 en NMD 3.0 nagenoeg gelijk zijn, maar de rekensoftware nog niet is gevalideerd voor de vigerende database, worden de uitkomsten van de MPG-berekening voor het project Arent Krijtsstraat door ons gelijkwaardig geacht.

---

1 [info@milieudatabase.nl](mailto:info@milieudatabase.nl)

LBP|SIGHT BV



ing. B. (Bob) van der Borg



ing. A. (Annelot) Kreulen-Roos