

NL-EPBD[®] PROCESCERTIFICAAT SKW.012342.03.NL

Uitgegeven op: 14-02-2022
Geldig tot: 19-07-2024

Vervangt: SKW.012342.02.NL
Uitgegeven: 13-12-2021



Certificaathouder

GreenWise Holland B.V.
Paasheuvelweg 34 H
1105 BJ Amsterdam
T: +31 (0)851 303 642
E: info@greenwiseholland.nl
I: www.greenwiseholland.nl

NL EPBD

Gecertificeerd door
SKW Certificatie

Energieprestatie-rapport utiliteitsgebouwen

Met subdeelgebied(en):
Basisopname

GreenWise Holland B.V.

KvK Nummer: 77752589

Verklaring van SKW Certificatie

Dit certificaat is op basis van BRL 9500-U d.d. 2019-11-28 met wijzigingsblad d.d. 2020-12-15 afgegeven door SKW Certificatie conform het vigerende Reglement voor Attestering, Certificatie en Inspectie van SKW Certificatie. Voor het deelgebied utiliteitsgebouwen en bovengenoemde subdeelgebied(en).

SKW Certificatie verklaart dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door de certificaathouder verrichte werkzaamheden met betrekking tot het afgeven van energieprestatierapport zijn uitgevoerd volgens de in deze Beoordelingsrichtlijn opgenomen eisen.

SKW Certificatie verklaart dat met inachtneming van het bovenstaande de door de certificaathouder afgeleverde energieprestatierapporten voor utiliteitsgebouwen voldoen aan de daaraan gestelde eisen in de Regeling en het Besluit Energieprestatie Gebouwen.

Voor SKW Certificatie

ing. J. Bogaard,
Certificatiemanager

SKW Certificatie draagt zorg voor aanmelding van dit certificaat bij Toelatingsorganisatie Kwaliteitsborging Bouw: www.tlokb.nl, en bij Stichting InstallQ: www.installq.nl. Gebruikers van dit certificaat worden geadviseerd op www.skgikob.nl te controleren of dit document nog geldig is. Dit certificaat bestaat uit één bladzijde.



Nadruk is verboden

© is een collectief merk van
Toelatingsorganisatie Kwaliteitsborging Bouw

SKW Certificatie
Poppenbouwing 56
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202
4190 CE Geldermalsen

T 088-2440123
skw@skw-certificatie.nl
www.skw-certificatie.nl



Beoordeeld is:
- Kwaliteitssysteem
- Proces
Periodieke controle