

Conformiteitsattest over de kwaliteit van een zelfstandige woning

De burgemeester doet met de aflevering van dit attest uitspraak over de kwaliteit van een zelfstandige woning en bevestigt hiermee dat de woning conform is overeenkomstig de bepalingen van de Vlaamse Codex Wonen van 2021 en het bijhorende uitvoeringsbesluit.

Het attest wordt verstrekt als de eindbeoordeling op het technisch verslag van het onderzoek van de kwaliteit van de woning geen gebreken van categorie II of III vermeldt.

Gegevens van de woning

straat en nummer	Hunnegemstraat 41A-43 bus 43
postnummer en gemeente	9500 Geraardsbergen
kadastrale ligging	41018,A,0729/00Y000
beschrijving	Appartement gelegen op de 1e en 2e verdieping met inkom op het gelijkvloers. 1e verdieping met traphal, berging, toilet, keuken en leefruimte. 2e verdieping met traphal, badkamer en drie slaapkamers.

Conformiteitsonderzoek

Gegevens van het conformiteitsonderzoek

datum van het onderzoek	15/03/2022
voor- en achternaam van de woningcontroleur	Jan Vanderstraeten

Eindbeoordeling en bezettingsnorm van de woning

De eindbeoordeling van de woning is gebaseerd op het technisch verslag, dat als bijlage bij dit attest is gevoegd en waarop eventuele resterende gebreken vermeld staan. De bezettingsnorm geeft aan voor hoeveel personen de woning geschikt is.

Aantal gebreken van categorie I

0

De woning is aangepast voor een bezetting van hoogstens 7 personen.

Opmerkingen

Dit attest doet geen uitspraak over stedenbouwkundige verplichtingen.

Ondertekening

datum attest ¹	15/03/2022
datum afgifte ²	01/06/2022
geldigheidsduur ³	120 maanden

¹De datum van de aanvraag tot afgifte van een conformiteitsattest of bij gebrek daaraan de datum van het conformiteitsonderzoek

²De datum van definitieve ondertekening van het conformiteitsattest

³Geldigheidsduur van het conformiteitsattest in maanden, lopende vanaf datum afgifte (art. 3.9, eerste lid, 5° VCW)

functie

De algemeen directeur

De burgemeester

voor- en achternaam

Veerle Alaert

Guido De Padt

handtekening

