

energieprestatiecertificaat bouw

wooneenheid

identificatiecode **23102-G-120/2010/EP13257/A001/D02/SD001**

omschrijving **woning W1**

straat **Steenweg op Brussel** nummer **34** bus **0**

postnummer **1780** gemeente **Wemmel**

datum ingebruikname **18/09/2015**

datum einde werken **/**

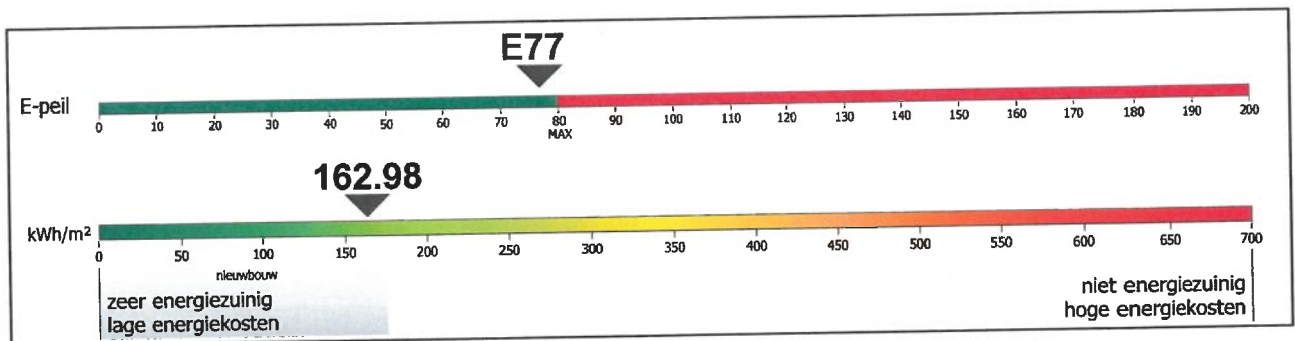
datum vergunning / melding **04/08/2011**

De bouwknopen zijn niet meegerekend

softwareversie **1.8.5**

Berekend
E-peil

E77



verslaggever

voornaam **JANNICK** achternaam **SONCK**

straat **Mieregemstraat**

postnummer **1785** gemeente **Merchtem**

kbo-nummer **0457690342** firma **CLIMATEX**

rechtsvorm **Naamloze vennootschap**

code verslaggever **EP13257**

nummer **30** bus **10**

land **België**

Ik bevestig dat alle gegevens op dit certificaat overeenstemmen met de werkelijke uitvoering (afmetingen, materialen, installaties).

datum: **18/02/2016**

handtekening:



Dit certificaat is geldig tot en met **18/09/2025***

* De eigenaar houdt het energieprestatiecertificaat bij tijdens de volledige geldigheidsperiode.
Als de gegevens op dit energieprestatiecertificaat niet overeenstemmen met de werkelijke uitvoering, kan het certificaat vervallen.

Vlaamse overheid
 Vlaams Energieagentschap
 E-mail: energie@vlaanderen.be
 Website: www.energiesparen.be



EPB-aangifte

Aangifte van de energieprestatie en het binnenklimaat van een gebouw

woning W1

23102-G-120/2010/EP13257/A001/D02/SD001

Dossiernaam: Van Den Broeck fase 1
 Herbouw
 Ontvangstdatum: 16/02/2016

Dossiercode: A001
 Wonen
 EPBSoftware versie 1.8.5

Wemmel

Waarvoor dient dit formulier?

Dit formulier is het bewijs dat u de EPB-aangifte hebt verstuurd aan het Vlaams Energieagentschap. Dit formulier bevat de invoergegevens en de resultaten van de berekening van de energieprestatie en het binnenklimaat van het (deel van het) gebouw waarvoor u aangifte doet. Dit formulier bevat de gegevens die door de verslaggever elektronisch zijn verstuurd aan de Energieprestatiedatabank. Het is mogelijk dat voor uw dossier strengere gemeentelijke eisen gelden. Op www.energiesparen.be/epb/gemeenteeisen vindt u een overzicht van de gemeenten waar in bepaalde wijken strengere eisen gelden.

Wat moet u met dit formulier doen?

Het afgedrukte formulier moet ondertekend worden door de aangifteplichtige en de verslaggever. De verslaggever bewaart dit ondertekende formulier gedurende 5 jaar na de datum van ontvangst, de aangifteplichtige 10 jaar.

Waar kunt u terecht voor meer informatie over dit formulier?

Als u vragen hebt over dit formulier of over de procedure ervan, dan kunt u contact opnemen met het Vlaams Energieagentschap, e-mail: energie@vlaanderen.be.

Privacy

De gegevens die u meedeelt, worden opgeslagen in bestanden. Uw gegevens worden gebruikt voor de behandeling van uw dossier en kunnen ook anoniem verwerkt worden voor statistische of wetenschappelijke doeleinden. U hebt het recht om de gegevens te raadplegen en te laten verbeteren.

A. Algemene gegevens van woning W1

1. Ligging

Straat, nummer en busnummer: Steenweg op Brussel 34 0

Postnummer en gemeente: 1780 Wemmel

Naam v/d verkaveling:

Lotnummer:

Afdeling:

Sectie:

Nummers:

Kadastrale gegevens: 2

B

125n, 125l, 125m, 126p3,
126r

2. Data

Datum aanvraag stedenbouwkundige vergunning: 17/12/2010

Datum verlenen stedenbouwkundige vergunning: 04/08/2011

Datum melding: /

Datum van ingebruikname: 18/09/2015

Datum einde van de werken: /

C. Resultaten van woning W1

1. Resultaten op het vlak van de U-waarden of de R-waarden

Opake scheidingsconstructies, deuren, poorten en glasbouwstenen

Naam scheidingsconstructie	U-waarde [W / m ² K]	Maximale U-waarde [W / m ² K]	R-waarde [m ² K / W]	Minimale R-waarde [m ² K / W]	Voldaan
ag	0.27	0.4	/	/	ja
ag avr	0.78	1.0	/	/	ja
muur blauwe steen	0.28	0.4	/	/	ja
Spouwmuur	0.27	0.4	/	/	ja
tussenvloer	0.75	1.0	/	/	ja
Venster 3	2.11	2.9	/	/	ja
vg	0.27	0.4	/	/	ja
vloer	0.24	0.4	2.93	1.0	ja
Wand 1	0.27	0.4	/	/	ja
Wand 1	0.78	1.0	/	/	ja

Centrale U-waarde van de beglazing van vensters, lichte gevels en van andere transparante delen

Naam scheidingsconstructie	U-waarde glas [W / m ² K]	Maximale U-waarde glas [W / m ² K]	Voldaan
Venster 1	1.0	1.6	ja
Venster 1	1.0	1.6	ja
Venster 1	1.0	1.6	ja
Venster 2	1.0	1.6	ja
Venster 2	1.0	1.6	ja

Gemiddelde U-waarde van de vensters, van lichte gevels en andere transparante delen

	U-waarde [W / m ² K]	Maximale U-waarde [W / m ² K]	Voldaan
Gemiddelde U-waarde van alle vensters van woning W1	1.91	2.5	ja

7. Resultaat op het vlak van ventilatie

Nieuwe ruimten									
Naam ruimte	Code ruimte	Soort ruimte	Gebruiks - oppervlakte [m ²]	Minimale toevoer [m ³ /h]	Toevoer [m ³ /h]	Minimale afvoer [m ³ /h]	Gecombineerde afvoer [m ³ /h]	Voldaan	
eethoek + zithoek	R78	Woonkamer (of analoge ruimte)	34.0	122.4	123.476	25.0	2592.0	ja	
slaaphoek	R79	Slaap-, studeer-, speelkamer (of analoge ruimte)	11.37	40.932	97.309	25.0	26.28	ja	
dressings wc	R80 R81	Bergruimte WC	/	/	/	/	/	/	
badkamer	R82	Badkamer, was-, droogplaats (of analoge ruimte)	9.42	25.0	26.28	25.0	25.0	ja	
berging / wasplaats	R83	Badkamer, was-, droogplaats (of analoge ruimte)	5.1	25.0	26.28	50.0	50.0	ja	
open keuken	R84	Open keuken	/	50.0	7200.0	75.0	75.0	ja	

8. Resultaat op het vlak van installaties

Niet van toepassing

D. Resultaten van de gemeenschappelijke delen en aangrenzende onverwarmde ruimtes (AOR)**1. Resultaten op het vlak van de U-waarden of de R-waarden van gemeenschappelijke delen****Opake scheidingsconstructies, deuren, poorten en glasbouwstenen**

Niet van toepassing

Centrale U-waarde van de beglazing van vensters, lichte gevels en van andere transparante delen

Niet van toepassing

E. Samenvatting van de resultaten

Naam gebouw: fase 2 woning W1 + W5
 Naam EPB-eenheid: woning W1
 Aard van de werkzaamheden: Herbouw
 Bestemming: Wonen
 Nieuw gecreëerd beschermd volume: 344.69 m³
 Verbouwd beschermd volume: /

	U-waarden en/of R-waarden	K-peil	E-peil	Ventilatie	Over- verhitting	Netto energie- behoefte voor verwarming	Hoeveelheid hernieuwbare energie	Installaties
Eis	<input checked="" type="checkbox"/>	45	80	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/	/	<input type="checkbox"/>
Bereikte prestatie	/	36	77	/	/	77.99	/	/
Conformiteit	voldoet	voldoet	voldoet	voldoet	voldoet	/	/	/

Het jaarlijks primair energieverbruik per eenheid vloeroppervlakte

162.98 kWh/m²

Datum: / /

De aangifteplichtige,
LUC VAN DEN BROECK



(handtekening)

De aangifteplichtige,
/

(handtekening)

De verslaggever,
JANNICK SONCK
CLIMATEX



(handtekening)

F. Bijlagen bij de EPB-aangifte

- | | |
|----------------------------------|---|
| - Energieprestatiecertificaat | X |
| - Formulier Opdeling bouwproject | X |
| - Transmissieformulier | X |
| - EPW-formulier | X |