

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

App1A bus6

44048-G-2006/0018/EP00131/L001/D01/SD008

Dossienaam: 09-037 Eke 's Gravendreef

Dossiercode: L001

Nieuwbouw

Wonen

Ontvangstdatum: 26/01/2010

EPB-software versie 1.3.1

Nazareth

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.

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 App1A bus6

1. Ligging

Straat, nummer en busnummer: 's Gravendreef 1A 6

Postnummer en gemeente: 9810 Nazareth

Naam v/d verkaveling:

Lotnummer:

Afdeling:

Sectie:

Nummers:

Kadastrale gegevens: 2

B

360h

2. Data

Datum aanvraag stedenbouwkundige vergunning: 30/01/2006

Datum verlenen stedenbouwkundige vergunning: 17/08/2006

Datum van ingebruikname: 15/02/2009

3. Omschrijving

Aard van de werkzaamheden: Nieuwbouw

Bestemming(en): Wonen

Zijn er bij de verbouwing vensters vervangen? /

Type: Appartement

Aard van de bebouwing: /

Omschrijving subdossier / deelproject: appartement

B. Persoonlijke gegevens**1. Gegevens van de aangifteplichtige 1**

Voor- en achternaam: Dirk De Groot

Functie: Projectverantwoordelijke

Firma: Matexi NV

Straat, nummer en busnummer: Eedstraat 47

Landcode, postnummer en gemeente: BE 9810 Eke-Nazareth

Telefoonnummer: 093858282

2. Gegevens van de aangifteplichtige 2

Voor- en achternaam: Dimitry Decroix

Functie: Projectverantwoordelijke

Firma: Matexi NV

Straat, nummer en busnummer: Eedstraat 47

Landcode, postnummer en gemeente: BE 9810 Eke-Nazareth

Telefoonnummer: 093858282

3. Eigendomsoverdracht

Er vond een eigendomsoverdracht plaats van het subdossier of het deelproject tussen het verlenen van de stedenbouwkundige vergunning en het indienen van de EPB-aangifte met overdracht van de aangifteplicht.

 Ja Nee**4. Gegevens van de verslaggever**

Voor- en achternaam : Johan Torrekens

Straat, nummer en busnummer: Alfonslaan 32

Landcode, postnummer en gemeente: BE 9500 Geraardsbergen

Telefoonnummer: 054501322

Code verslaggever: EP00131

5. Gegevens van de architect belast met de controle op de werkzaamheden

Voor- en achternaam: Stefan Kips

Straat, nummer en busnummer: Westkapellestraat 84 1

Landcode, postnummer en gemeente: BE 8301 Knokke-Heist

Telefoonnummer: 050510597

6. Gegevens van de ruwbouwaannemer

Firma: Schietecatte

Registratienummer: 061111

C. Resultaten van App1A bus6

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

Opake scheidingsconstructies, deuren, poorten, gordijngevels 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
achtergevel GM d30	0.52	1.0	/	/	ja
links 25.2	0.52	0.6	/	/	ja
muur rond lift d15	2.56	1.0	/	/	nee
plafond	0.83	1.0	/	/	ja
rechts GM d30	0.52	1.0	/	/	ja
vloer	0.75	1.0	/	/	ja
voorgevel 35.84	0.52	0.6	/	/	ja
voorgevel panelen	0.5	0.6	/	/	ja
zijgevel rechts 4.76	0.52	0.6	/	/	ja

Centrale U-waarde van de beglazing van vensters en gordijngevels

Naam scheidingsconstructie	U-waarde glas [W / m ² K]	Maximale U-waarde glas [W / m ² K]	Voldaan
Venster 1	1.1	1.6	ja
Venster 2	1.1	1.6	ja
Venster 3	1.1	1.6	ja
Venster 4	1.1	1.6	ja
Venster 5	1.1	1.6	ja
Venster 6	1.1	1.6	ja
Venster 7	1.1	1.6	ja

Gemiddelde U-waarde van de vensters

Gemiddelde U-waarde van alle vensters van App1A bus6	U-waarde [W / m ² K]	Maximale U-waarde [W / m ² K]	Voldaan
	1.87	2.5	ja

2. K-peil resultaat

Dit subdossier is deel van K-peil volume: K-peil app

Beschermd volume: 4311.09 m³

Verliesoppervlakte: 1874.11 m²

Gemiddelde U-waarde: 0.61 W/m²K

Compactheid: 2.3 m

K-peil	K-peil eis	Voldaan
42	45	ja

3. E-peil resultaat

Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik: 42581.0 MJ

Referentiewaarde voor het karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik: 50153 MJ

E-peil	E-peil eis	Voldaan
85	100	ja

4. Resultaat op het vlak van oververhitting

Naam energiesector	Oververhittingsindicator [Kh]	Max. oververhittingsindicator [Kh]	Voldaan
Energiesector 1	11868	17500.0	ja

5. Resultaat op het vlak van ventilatie

Naam ruimte	Code ruimte	Minimale toevoer [m ³ /h]	Toevoer [m ³ /h]	Minimale afvoer [m ³ /h]	Gecombineerde afvoer [m ³ /h]	Voldaan
Inkom	R48	/	/	/	/	/
wc	R49	25.0	25.2	25.0	25.0	ja
Ivring	R50	126.522	195.095	25.0	360.0	ja
keuken	R51	50.0	360.0	75.0	75.0	ja
badkamer	R52	25.0	25.2	50.0	50.0	ja
slaapkamer 1	R53	51.862	65.032	25.0	25.2	ja
slaapkamer 2	R54	33.109	65.032	25.0	25.2	ja
wasplaats/berging	R55	25.0	25.2	50.0	50.0	ja

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, gordjingevels en glasbouwstenen

Naam gemeenschappelijke deel	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
gemeenschappelijk deel	plat dak	0.22	0.4	/	/	ja
gemeenschappelijk deel	vloer	0.6	0.4	1.0	1.0	ja
gemeenschappelijk deel	voorgevel 6.71	0.52	0.6	/	/	ja
gemeenschappelijk deel	zijgevel rechts	0.52	0.6	/	/	ja

Centrale U-waarde van de beglazing van vensters en gordjingevels

Naam gemeenschappelijk deel	Naam scheidingsconstructie	U-waarde glas [W / m ² K]	Maximale U-waarde glas [W / m ² K]	Voldaan
gemeenschappelijk deel	koepel 1/1	1.1	1.6	ja
gemeenschappelijk deel	Venster 2	1.1	1.6	ja
gemeenschappelijk deel	voordeur	1.1	1.6	ja

Gemiddelde U-waarde van de vensters

	U-waarde [W / m ² K]	Maximale U-waarde [W / m ² K]	Voldaan
Gemiddelde U-waarde van alle vensters van gemeenschappelijk deel	2.153	2.5	ja

2. Resultaat op het vlak van ventilatie van de niet-residentiele gemeenschappelijke delen

Niet van toepassing

3. Resultaat op het vlak van ventilatie van de aangrenzende onverwarmde ruimte(n)

Niet van toepassing

E. Samenvatting van de resultaten

Naam deelproject Nazareth
 Naam subdossier: App1A bus6
 Aard van de werkzaamheden: Nieuwbouw
 Bestemming: Wonen

	U-waarden en/of R-waarden	K-peil	E-peil	Ventilatie	Oververhitting
Eis	<input checked="" type="checkbox"/>	45	100	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bereikte prestatie	/	42	85	/	/
Conformiteit	voldoet niet	voldoet	voldoet	voldoet	voldoet

Datum: / /

De aangifteplichtige 1,
Dirk De Groot
Matexi NV

De aangifteplichtige 2,
Dimitry Decroix
Matexi NV

De verslaggever,
Johan Torrekens

(handtekening)

(handtekening)

(handtekening)

F. Bijlagen bij de EPB-aangifte

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