

Energieprestatiecertificaat

Niet-residentiële eenheid

foto

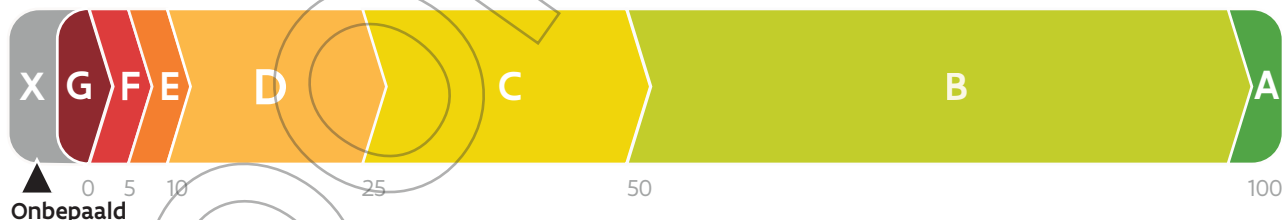
Niet-residentiële (XXXX m²)²

(adres), (postcode) (gemeente)

EPB-dossiernummer: XXXX-X-XXXXXXXXXXXX

Energielabel

Op basis van hernieuwbare energie en restwarmtegebruik



Het energielabel voor niet-residentiële eenheden is gebaseerd op de gemeten hoeveelheid hernieuwbaar energiegebruik en restwarmtegebruik ten opzichte van het totale energiegebruik. Voor een nieuwe eenheid kan nog geen energiegebruik opgemeten worden en kan het energielabel dus nog niet bepaald worden. Om in de toekomst een concreet label te behalen, zal u uw energiegebruik moeten opmeten. Een energiedeskundige kan u adviseren welke metingen hiervoor nodig zijn.

Verklaring van de EPB-verslaggever

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

Datum: XX/XX/XXXX

Handtekening:

Xxxx XXXXXXXX
EP XXXXX

Dit certificaat is geldig tot en met **XX xxxxx XXXX**


Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning

E-peil

Het E-peil voldoet / voldoet niet.



Andere eisen

- Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden:
- Vloeren
 - Muren
 - Vensters
 - Dak
 - Andere constructiedelen
- Er is voldaan aan de (theoretisch berekende) minimum hoeveelheid hernieuwbare energie. 
- Deze werd gehaald via volgende installaties:
- PV-panelen
 - Warmtepomp
 - Zonneboiler
- Er is voldaan aan de eisen voor technische installaties.

Let op!

Bovenstaand overzicht geeft aan of de eenheid voldoet aan de eisen bij nieuwbouw. Hieraan voldoen wil niet automatisch zeggen dat ook voldaan is aan de minimale labelseisen in het kader van energieprestatiecertificatie voor bestaande bouw, aangezien dat label afhangt van het werkelijke energiegebruik van de eenheid. Na verlopen van dit certificaat moet een EPC niet-residentiële opgesteld worden voor de eenheid en moet voldaan worden aan de op dat moment geldende labelseisen.

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	XX/XX/XXXX
Datum einde van de werken	XX/XX/XXXX
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik - EPN (kWh/jaar)	XXXX
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	XX
Beschermd volume (m ³)	XXX
Verliesoppervlakte (m ²)	XXX
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	XXX
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	X,XX
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	X,XX
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	XXX
Gebouw-ID / gebouweenheid-ID	XXXXXXXX / XXXXXXXX

Meer informatie ?

- Informatie over de bepaling van het label en de labelseisen voor niet-residentiële eenheden kunt u vinden op www.vlaanderen.be/epcnr
- Informatie over energiewinsten, subsidies of andere financiële voordelen vindt u op www.vlaanderen.be/veka/ondernemingen

Gegevens verslaggever :

XXXX XXXXXXXX
EPXXXXXX

Opmerkingen en aanbevelingen van de EPB-verslaggever

XXXX XXXXXX XXXXX XXXXXX XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXX XXX.