

## VLAAMSE OVERHEID

## Leefmilieu, Natuur en Energie

[2009/205695]

**15 SEPTEMBER 2009. — Ministerieel besluit betreffende de vaststelling van de gelijkwaardigheid van innovatieve systemen, bouwconcepten of technologieën in het kader van de energieprestatieregelgeving**

De Vlaamse minister van Energie, Wonen, Steden en Sociale Economie,

Gelet op het decreet van 22 december 2006 houdende eisen en handhavingsmaatregelen op het vlak van de energieprestaties en het binnenklimaat voor gebouwen en tot invoering van een energieprestatiecertificaat en tot wijziging van artikel 22 van het REG-decreet, inzonderheid op de artikelen 8 en 16;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 13 juli 2009 tot bepaling van de bevoegdheden van de leden van de Vlaamse Regering;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 11 maart 2005 tot vaststelling van de eisen op het vlak van de energieprestaties en het binnenklimaat van gebouwen, inzonderheid op artikel 24, § 3, vervangen bij het besluit van de Vlaamse Regering van 9 mei 2008, en artikel 25, vervangen bij het besluit van de Vlaamse Regering van 16 juni 2006 en gewijzigd bij de besluiten van de Vlaamse Regering van 20 april 2007 en 23 november 2007;

Gelet op het ministerieel besluit van 10 april 2007 betreffende de vaststelling van de gelijkwaardigheid van innoverende bouwconcepten en technologieën in het kader van de energieprestatieregelgeving;

Gelet op het advies nr. 46.769/3 van de Raad van State, gegeven op 23 juni 2009 met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 1<sup>b</sup>, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973,

Besluit :

HOOFDSTUK I. — *Definities*

**Artikel 1.** Voor de toepassing van dit besluit wordt verstaan onder :

1° ATG-E : energetische karakterisering afgeleverd door de Belgische Unie voor de technische goedkeuring;

2° alternatieve berekeningsmethode : methode die gebruikt wordt om de verbetering van de energieprestatie door het toepassen van een innovatief bouwconcept of technologie te bepalen.

3° besluit van 11 maart 2005 : het besluit van de Vlaamse Regering van 11 maart 2005 tot vaststelling van de eisen op het vlak van de energieprestaties en het binnenklimaat van gebouwen;

4° geldende berekeningsmethode : reglementaire berekeningsmethode van de energieprestatie, zoals bedoeld in de bijlagen 1 en 2 van het besluit van de Vlaamse Regering van 11 maart 2005, en in de bijlage IV van het ministerieel besluit van 2 april 2007 betreffende de vastlegging van de vorm en de inhoud van de EPB-aangifte en het model van het energieprestatiecertificaat bij de bouw;

5° innovatief bouwconcept of technologie : technologie of concept zoals vermeld in artikel 23 van het besluit van de Vlaamse Regering van 11 maart 2005 waarop de geldende berekeningsmethode niet kunnen worden toegepast of waarvoor in de geldende berekeningsmethode voorzien is dat een gelijkwaardigheid kan aangevraagd worden;

6° innovatief gebouw : gebouw waarin een innovatief bouwconcept of technologie wordt toegepast;

7° innovatief systeem : innovatief bouwconcept of technologie die beschikt over een ATG-E;

8° minister : de Vlaamse minister, bevoegd voor het energiebeleid;

9° publieke website : de publieke website [www.energiesparen.be](http://www.energiesparen.be);

10° stavingsnota : nota waarin de bijkomende primaire energiebesparing in een innovatief gebouw volgens de alternatieve berekeningsmethode berekend wordt en minstens volgende gegevens bevat :

a) de op het gebouw toegepaste algemene hypothesen. Indien de berekeningen betreffende het innovatieve bouwconcept of technologie het noodzakelijk maken om deze hypothesen aan te passen, zal een bewijsvoering van de aanpassingen bijgevoegd worden;

b) de naam van de gebruikte evaluatie-instrument(en);

c) de resultaten verkregen met de evaluatie-instrument(en) zonder gebruik van het innovatieve bouwconcept of technologie;

d) de resultaten verkregen met de evaluatie-instrument(en), met gebruik van het innovatieve bouwconcept of technologie;

e) de vergelijking van de resultaten met en zonder het gebruik van het innovatieve bouwconcept of technologie, en de primaire energiebesparing voor elk deel van het gebouw waarop het innovatieve bouwconcept of technologie van toepassing is.

HOOFDSTUK II. — *Beoordeling van innovatieve systemen*

**Art. 2.** § 1. De aanvraag voor het beoordelen van innovatieve systemen in het kader van de energieprestatieregelgeving, wordt door middel van een gedateerd ontvangstbewijs of per aangetekende brief bij het Vlaams Energieagentschap ingediend.

Het aanvraagdossier is als volgt samengesteld :

1° de technische beschrijving van het innovatief systeem;

2° de ATG-E.

§ 2. Het Vlaams Energieagentschap deelt binnen de zestig kalenderdagen haar beslissing betreffende het beoordelen van de aanvraag, vermeld in § 1, per aangetekend schrijven mee aan de aanvrager.

Als aanvullende informatie betreffende de in § 1, tweede lid, 1°, vermelde technische beschrijving wordt opgevraagd, wordt de in het vorige lid vermelde termijn voor het nemen van de beslissing opgeschort. De aanvrager wordt van de opschorting van die termijn per brief op de hoogte gesteld. Na ontvangst van de gevraagde informatie loopt de termijn verder. De aanvrager wordt daar eveneens per brief over geïnformeerd.

Indien het Vlaams Energieagentschap oordeelt dat het innovatief systeem minstens gelijkwaardig is met de prestaties bekomen door het besluit van 11 maart 2005, legt zij de alternatieve berekeningsmethode voor het betreffende innovatieve systeem vast. Bij het vaststellen van de alternatieve berekeningsmethode baseert het Vlaams Energieagentschap zich op :

1° de ATG-E, vermeld in artikel 2, § 1, tweede lid, 2°;

2° de positieve effecten van het toepassen van het innovatief systeem op de energieprestaties en het binnenklimaat van gebouwen.

§ 3. Binnen een termijn van dertig kalenderdagen na de betekening van de beslissing van het Vlaams Energieagentschap kan de aanvrager beroep aantekenen bij de minister. De minister, of zijn gemachtigde beslist binnen een termijn van dertig kalenderdagen die ingaat de dag waarop het beroep is ontvangen.

**Art. 3.** Zolang de op grond van artikel 2, §§ 2 en 3, erkende innovatieve systemen en de alternatieve berekeningsmethode, niet werden opgenomen in de geldende berekeningsmethode van de energieprestaties van gebouwen, zoals vastgelegd door de Vlaamse Regering, kan deze alternatieve berekeningsmethode door de verslaggever worden gebruikt bij het opstellen van de EPB-aangifte.

#### HOOFSTUK III. — *Beoordeling van innovatieve gebouwen*

**Art. 4.** § 1. De aanvraag voor het beoordelen van innovatieve gebouwen, wordt door de aangifteplichtige door middel van een gedateerd ontvangstbewijs of per aangetekende brief bij het Vlaams Energieagentschap ingediend.

De aanvraag, vermeld in het eerste lid, kan enkel tot op het moment van het indienen van de startverklaring worden ingediend en enkel voor zover de werken nog niet gestart zijn.

In het geval dat meerdere innovatieve concepten of technologieën in hetzelfde gebouw toegepast worden, wordt een enkele aanvraag ingediend.

§ 2. De aanvraag kan ingediend worden voor elk innovatief gebouw dat voldoet aan volgend eisenpakket :

a) het gebouw voldoet zonder het inrekenen van het innovatieve bouwconcept of technologie aan alle EPB-eisen;

b) het gebouw heeft een beschermd volume groter dan of gelijk aan 3 000 m<sup>3</sup>;

c) de primaire energiebesparing ten gevolge van het innovatieve bouwconcept of technologie bedraagt minstens 8 %.

§ 3. Het aanvraagdossier bestaat uit :

1° de naam, voornaam en woonplaats van de aangifteplichtige of indien het gaat om een rechtspersoon, de juridische vorm, de naam of handelsnaam, de maatschappelijke zetel en de hoedanigheid van de ondertekenaar van de aanvraag;

2° de ligging van het bouwproject en indien reeds gekend, het energieprestatiedossiernummer;

3° de plannen van de aanvraag tot stedenbouwkundige vergunning;

4° een beschrijving van de technische en energetische eigenschappen van het innovatieve bouwconcept of technologie;

5° de naam en de beschrijving van de delen van het gebouw waarin het innovatieve bouwconcept of technologie wordt toegepast;

6° het resultaat en het elektronische bestand van de officiële software van de berekening van de energieprestatie van de verschillende delen van het innovatief gebouw volgens de meest gunstige geldende berekeningsmethode;

7° het bewijs dat het innovatieve gebouw voldoet aan de voorwaarden opgenomen in § 2 en dat het bouwconcept of de technologie conform is met de geldende EPB-eisen;

8° de berekening van de bijkomende primaire energiebesparing ten gevolge van het gebruik van het innovatieve bouwconcept of technologie volgens de alternatieve berekeningsmethode met een stavingsnota;

9° het dossier van de auteur van de stavingsnota, te weten :

a) de naam, voornaam en woonplaats of indien het gaat om een rechtspersoon, de juridische vorm, de naam of handelsnaam, de maatschappelijke zetel en de hoedanigheid van de ondertekenaar van het dossier;

b) de beschrijving van de technische beheersing in het domein van het innovatieve bouwconcept of de technologie;

c) de beschrijving van de bekwaamheid van de auteur om de energieprestaties van het innovatief gebouw te evalueren, met behulp van aangepaste evaluatie-instrumenten.

10° desgevallend, een selectie van gelijkwaardige gevallen zoals technische informatie en bibliografie.

De in punt 8° bedoelde bijkomende primaire energiebesparing wordt bepaald op een van de volgende wijzen :

a) aan de hand van simulaties van het bouwproject, zowel zonder als met het innovatieve bouwconcept of technologie;

b) aan de hand van een berekeningsinstrument dat ter beschikking gesteld wordt door het Vlaams Energieagentschap op de publieke website.

§ 4. De bij de simulaties te hanteren hypothesen en de voorwaarden waaraan de te gebruiken evaluatie-instrumenten moeten voldoen, worden door het Vlaams Energieagentschap vastgelegd in een goedkeuringsleidraad. Deze goedkeuringsleidraad wordt gepubliceerd op de publieke website.

§ 5. Het Vlaams Energieagentschap beslist binnen de honderdtwintig kalenderdagen na ontvangst van de aanvraag over de gelijkwaardigheid. Als aanvullende informatie betreffende de inhoud van het aanvraagdossier, vermeld in § 1, derde lid, wordt opgevraagd of als het aanvraagdossier onvolledig is, wordt de in het vorige lid vermelde termijn voor het nemen van de beslissing opgeschort. De aanvrager wordt van de opschorting van die termijn per brief op de hoogte gesteld. Na ontvangst van de gevraagde informatie loopt de termijn verder.

§ 6. Na de ingebruikname wordt door de aangifteplichtige bij het Vlaams Energieagentschap een definitieve nota ingediend die rekening houdt met de wijzigingen die tijdens de uitvoering zijn aangebracht in het project.

Het dossier dat ingediend wordt na de ingebruikname bevat een verklaring dat de as-built situatie overeenstemt met het ontwerpdossier of indien dit niet het geval is, een dossier met dezelfde samenstelling als het aanvraagdossier, vermeld in § 3, maar dan aangepast aan de as-builsituatie.

De definitieve beslissing van het Vlaams Energieagentschap wordt als bijlage bij de EPB-aangifte gevoegd.

**Art. 5.** Het Vlaams Energieagentschap bepaalt vanaf wanneer de primaire energiebesparing van een innovatief gebouw, berekend aan de hand van een berekeningsinstrument dat ter beschikking gesteld wordt door het Vlaams Energieagentschap op de publieke website, door de verslaggever mag worden gebruikt bij het opstellen van de EPB-aangifte.

#### HOOFDSTUK IV. — *Gemeenschappelijke bepalingen*

**Art. 6.** Het Vlaams Energieagentschap kan technische richtsnoeren vastleggen met betrekking tot hoe de in dit ministerieel besluit bedoelde gelijkwaardigheid en de resultaten van de alternatieve berekeningsmethode dienen te worden ingevoerd in de EPB-software, die ter beschikking wordt gesteld door het Vlaams Energieagentschap op de publieke website.

**Art. 7. § 1.** De lijst met innovatieve systemen, bouwconcepten of technologieën die in het kader van dit ministerieel besluit kunnen worden gebruikt, wordt gepubliceerd op de publieke website.

§ 2. Van zodra een innovatief systeem, bouwconcept of technologie wordt opgenomen in de geldende berekeningsmethode van de energieprestaties van gebouwen, zoals vastgelegd door de Vlaamse Regering, verliest deze haar innoverende karakter en komt zij niet meer in aanmerking voor erkenning op basis van gelijkwaardigheid. In dat geval wordt het innovatieve systeem, bouwconcept of technologie van de in § 1 vermelde lijst geschrapt.

#### HOOFDSTUK V. — *Slotbepaling*

**Art. 8.** Het ministerieel besluit van 10 april 2007 betreffende de vaststelling van de gelijkwaardigheid van innoverende bouwconcepten en technologieën in het kader van de energieprestatiereggeving wordt opgeheven.

Brussel, 15 september 2009.