

MINISTERIE
VAN HET BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

N. 2009 — 3496

[C — 2009/31490]

21 SEPTEMBER 2009. — Beslissing van het Brussels Instituut voor Milieubeheer houdende de vaststelling van een alternatieve berekeningsmethode tengevolge van een gelijkwaardigheidsaanvraag voor een van bouwproduct in het kader van de energieprestatieregelgeving

Het Brussels Instituut voor Milieubeheer,

Gelet op de Ordonnantie van 7 juni 2007 betreffende de energieprestatie en het binnenklimaat van gebouwen, het artikel 5, § 2, laatst gewijzigd bij de Ordonnantie van 14 mei 2009;

Gelet op het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijk Regering tot vaststelling van de procedure voor een alternatieve berekeningsmethode voor nieuwe gebouwen van de 5 maart 2009;

Overwegende de aanvraag van NV RENSON VENTILATION SA van 16 juli 2009 voor het beoordelen van het vraaggestuurde ventilatiesysteem « RENSON SYSTEEM C+ ® »;

Overwegende de gelijkwaardigheid in een ander gewest toegekend is en dat de in het andere gewest geldende reglementaire berekeningsmethode gelijk is aan de geldende berekeningsmethode in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest;

Overwegende het advies ATG-E en de kopie van de toegekende gelijkwaardigheid verstrekt die bij de aanvraag werden gevoegd;

Overwegende de ontvangstbewijs van het Brussels Instituut voor Milieubeheer van volledige verklaring van het dossier, gestuurd op 7 augustus 2009;

Overwegende de kennisgeving van de beslissing van het Instituut voor het toekennen van gelijkwaardigheid, gestuurd op 9 september 2009;

Overwegende dat uit de technische beschrijving van de bouwproduct en het advies ATG-E die bij de aanvraag werden gevoegd blijkt dat de prestatieniveaus van het systeem op het vlak van binnenluchtkwaliteit minstens gelijkwaardig zijn met de systemen beschreven in NBN D50-001, maar verantwoordelijk zijn voor minder warmteverliezen dan de klassieke systemen,

Besluit :

Artikel 1. De energetische karakteristiek van de bouwproduct « RENSON SYSTEEM C+ ® » van NV RENSON VENTILATION SA kan in de EPB-Software Brussel gevaloriseerd worden via een gemiddelde equivalente m-factor :

m_{c+} : 1,08 voor een systeem met P3-roosters

m_{c+} : 1,03 voor een systeem met P4-roosters

Art. 2. Het toekennen van gelijkwaardigheid heeft de zelfde geldigheidsduur als het advies ATG-E.

Brussel, 21 september 2009.

E. SCHAMP
Adj. Directeur-Generaal

J.-P. HANNEQUART
Directeur-generaal