

WB 9500-03, d.d. 12 september 2013 bij BRL 9500, deel 03

## **ENERGIEPRESTATIEADVISING, BIJZONDER DEEL 'ENERGIELABELS VOOR BESTAANDE UTILITEITSGEBOUWEN VOLGENS DE BASISMETHODE'**

Vastgesteld door het CCvD van de Stichting Kwaliteitsborging Installatiesector op 12 september 2013.  
Aanvaard door de Harmonisatie Commissie Bouw van de Stichting Bouwkwaliiteit 6 februari 2014.  
Bindend verklaard door de Stichting Kwaliteitsborging Installatiesector per 31 mei 2014.

### **Algemene informatie bij dit wijzigingsblad**

Dit wijzigingsblad (WB) geeft vervangende bepalingen bij BRL 9500, deel 03, d.d. 2011-08-31.  
In verband met de implementatie van de nieuwe Europese richtlijn betreffende de energieprestatie van gebouwen (EPBD recast) is het Besluit energieprestatie gebouwen (BEG) aangepast.  
In het kader van deze aanpassing zijn onder andere de voorschriften voor het 'energielabel' voor bestaande utiliteitsgebouwen gewijzigd. Ook zijn de eisen aan de gebouwopname en de berekening van de energie-index (EI) volgens ISSO 75.1 aangepast.

N.B.

Als gevolg van de aanpassing van het BEG is het voortaan, onder bepaalde voorwaarden, ook mogelijk om voor bestaande utiliteitsgebouwen een energielabel af te geven volgens de 'detailmethode'. Daarvoor geldt BRL 9500, deel 06, 'Energietabels voor nieuwe en bestaande utiliteitsgebouwen volgens de detailmethode'.

Voor het afgeven van een energielabel voor bestaande utiliteitsgebouwen volgens de basismethode blijft certificering volgens BRL 9500, deel 03, wettelijk verplicht, op grond van de Regeling Energieprestatie Gebouwen (REG).

### **Wijzigingen**

Ondertitel

De tekst van de ondertitel van het Bijzondere Deel van de BRL wordt vervangen door de tekst: 'Bijzonder Deel voor het NL-EPBD®-procescertificaat voor het afgeven van energietabels voor bestaande utiliteitsgebouwen volgens de basismethode.'

1 Inleiding

De tekst achter de eerste bullet van hoofdstuk 1 wordt vervangen door de tekst: 'deelgebied 'energielabels voor bestaande utiliteitsgebouwen volgens de basismethode'.'

De tekst van de laatste alinea van hoofdstuk 1 wordt vervangen door de tekst:

'Vanaf 2 juni 2014 gelden de volgende versies:

BRL 9500-03, d.d. 2011-08-31, inclusief WB 9500-03, d.d. 12 september 2013, en  
BRL 9500-00, d.d. 2011-08-31, inclusief WB 9500-00, d.d. 12 september 2013.

Bestaande certificaathouders krijgen een nieuw certificaat na een positieve vervolgcotrole volgens de bepalingen van deze versies. Reeds afgegeven certificaten op basis van de BRL-delen exclusief de wijzigingsbladen, blijven geldig tot uiterlijk 31 mei 2015.'

## 2 Reikwijdte van het certificaat

De tekst van hoofdstuk 2 wordt vervangen door de tekst:

'Het certificaat heeft betrekking op adviesdiensten op het gebied van de energieprestatie van gebouwen ten behoeve van 'energielabels voor bestaande utiliteitsgebouwen volgens de basis-methode'.

De dienst resulteert in een energielabel <sup>1</sup>, waarin maatregelen worden genoemd die ter verbetering van de energieprestatie van het bestaande utiliteitsgebouw overwogen kunnen worden.

In deze beoordelingsrichtlijn wordt verstaan onder een 'EPB-adviseur': een persoon die voldoet aan de eisen van bijlage 2.'

### 4.1 Vakbekwaamheid

De tekst van paragraaf 4.1 wordt vervangen door de tekst:

'De dienst wordt verricht door een 'EPB-adviseur'.'

### 4.6.2 Opname huidige situatie

In onderdeel 4.6.2 wordt 'EPA' vervangen door 'EPB'.

#### 4.6.2.3 Opname gebouw

De tekst van onderdeel 4.6.2.3 wordt vervangen door de volgende tekst:

'De gebouwopname wordt uitgevoerd door een EPB-adviseur, volgens hoofdstuk 7 van ISSO 75.1 [1].'  
De opmerking blijft ongewijzigd.

### 4.6.3 Berekening van de Energie Index (EI)

De tekst van onderdeel 4.6.3 wordt vervangen door de tekst:

'De berekening van de Energie Index (EI) van het bestaande gebouw wordt uitgevoerd door een EPB-adviseur, volgens hoofdstuk 3 van ISSO 75.1 [1].'

### 4.6.7 Afmelding

In de opmerking van onderdeel 4.6.7 wordt 'EPA' vervangen door 'EPB'.

## 5.3 Personeel

De tekst van paragraaf 5.3 wordt vervangen door de tekst:

'De certificaathouder heeft een arbeidsovereenkomst met ten minste één 'EPB-adviseur'.'

---

<sup>1</sup> Zoals bedoeld in de Regeling Energieprestatie Gebouwen (REG).

#### 5.4 Hulpmiddelen en instrumenten

De tekst van paragraaf 5.4 wordt vervangen door de tekst:

'De certificaathouder beschikt over de in paragraaf 7.2 van ISO 75.1 [1] genoemde instrumenten.

De certificaathouder beschikt over een computer met software voor het berekenen van de EI, met een geldig EI-attest op basis van BRL 9501 [2].'

#### 7.3.1 Auditor (organisatiegerichte inspecties)

De tekst van onderdeel 7.3.1 wordt vervangen door de tekst:

'Een auditor heeft een diploma 'Energie label, utiliteitsgebouwen, basismethode'.

#### 7.3.2 Inspecteur (projectgerichte inspecties)

De tekst van onderdeel 7.3.1 wordt vervangen door de tekst:

'Een inspecteur heeft een diploma 'Energie label, utiliteitsgebouwen, basismethode'.

#### 9 Referenties

De tekst van hoofdstuk 9 wordt vervangen door de tekst:

[1] ISO 75.1 'Energieprestatie utiliteitsgebouwen. Energie label', september 2013.

[2] BRL 9501 'Methoden voor het bepalen van het energiegebruik van gebouwen en de energetische en financiële gevolgen van energiebesparingsmaatregelen', d.d. 2006-12-06, inclusief wijzigingsblad WB 9501, d.d. 27 september 2012.

#### Bijlage 1 Model van het certificaat

In de laatste alinea van de verklaring van (naam CI) wordt 'het Besluit Energieprestatie Gebouwen' vervangen door 'de Regeling Energieprestatie Gebouwen'.

Bijlage 2 Eisen aan de vakbekwaamheid van de EPA-adviseur

Bijlage 2 wordt vervangen door de volgende tekst:

'Bijlage 2 Eisen aan de vakbekwaamheid van de EPB-adviseur

Een 'EPB-adviseur' heeft:

- ten minste een werk- en denkniveau overeenkomstig een hogere beroepsopleiding, en
- een diploma 'Energie label, utiliteitsgebouwen, basismethode'.

Verder beschikt een 'EPB-adviseur' over de volgende vakbekwaamheden:

- hij/zij is in staat om volgens de voorschriften van de BRL, deel 03, een opname te maken van de bouwkundige schil en de installaties van een gebouw waarvoor het energielabel moet worden opgesteld.
- hij/zij is in staat om volgens de voorschriften van de BRL, deel 03, op basis van gegevens uit een opname de EI (Energie Index) van een gebouw te berekenen.
- hij/zij is in staat om staat om volgens de voorschriften van de BRL, deel 03, een energielabel op te stellen.'