

Methoden voor het berekenen van het energiegebruik van gebouwen en de energetische en financiële gevolgen van energiebesparingsmaatregelen

Vastgesteld door het CCvD van de Stichting InstallQ op 11 juni 2020 met als datum 1 juli 2020.
Aanvaard door de Harmonisatie Commissie Bouw van de Stichting Bouwkwaliteit op dd-mm-2020.
Bindend verklaard door de Stichting InstallQ per dd-mm-2020.

Algemene informatie bij dit wijzigingsblad

Dit blad geeft vervangende bepalingen bij BRL9501, Methoden voor het berekenen van het energiegebruik van gebouwen en de energetische en financiële gevolgen van energiebesparingsmaatregelen, vastgesteld door het CCvD van de Stichting InstallQ op 28 november 2019, aanvaard door de Harmonisatie Commissie Bouw van de Stichting Bouwkwaliteit op 10 april 2020 en bindend verklaard door de Stichting InstallQ op 15 april 2020.

Wijzigingen

Algemene informatie bij deze uitgave

In de zin “De BRL9501 sluit aan bij de in de bouwsector bestaande regelingen voor attestering en biedt via het NL- EPBD attest Energieprestatie de mogelijkheid van publiekrechtelijke erkenning van de attesten in relatie tot de Omgevingsregeling [4]” wordt Omgevingsregeling [4] vervangen door Bouwbesluit [4]

2.1 Onderwerp

De huidige ISSO-publicatie 54 beperkt zich vooralsnog tot het EDR-attest energieprestatie.
Bij de opsomming wordt bij punt 2 een EDR-attest energiegebruik tussen haakjes toegevoegd “(nog niet ingevuld”.
Ook bij punt 3 een EDR-attest financiële kentallen wordt tussen haakjes toegevoegd “(nog niet ingevuld)”.

4.1 Wettelijke eisen aan de berekeningsmethode

De tekst “De berekeningsmethode moet voldoen aan de eisen genoemd in de Omgevingsregeling [4] artikel 5.7 en artikel 5.8” wordt vervangen door “De berekeningsmethode moet voldoen aan de eisen zoals opgenomen in de NTA8800 [3], en aangewezen in de Regeling Bouwbesluit 2012 [4].

Artikel 4.3.1 Uitvoer van de software komt te vervallen

Artikel 4.3.2 Rapportage aan de eindgebruiker komt te vervallen

Artikel 4.3.3 wordt Artikel 4.3.1

5.3 Bewaartermijn

De tekst in paragraaf 5.3 wordt vervangen door de onderstaande tekst.

De attesthouder is verplicht om na wijziging van de berekeningsmethode door normwijzigingen (wijzigingsbladen, aanvullingsbladen of gehele nieuwe norm) de oude versie nog tenminste 3 jaar te bewaren. Het bewaren kan doordat het oude rekenprogramma nog direct beschikbaar is voor de licentiehouder of doordat de attesthouder een versie beschikbaar stelt waarmee berekeningen kunnen worden gemaakt.

Opmerking:

Deze eis strekt ertoe dat het nog enige tijd na verschijnen van een nieuwe versie van de berekeningsmethode mogelijk is om controleberekeningen uit te voeren met behoud van de vorige versie.

11. REFERENTIES

[1] Aan ISSO-publicatie 54, 'EDR' wordt toegevoegd "versie 1 juli 2020"

[2] Besluit en Regeling Energieprestatie Gebouwen wordt vervangen door Regeling Bouwbesluit 2012, (www.overheid.nl)

[3] NTA 8800:2019 C1 Energieprestatie van gebouwen – Bepalingsmethode wordt gewijzigd in "NTA8800:2020"

[4] Omgevingsregeling wordt vervangen door Bouwbesluit 2012 (www.overheid.nl)

[5] Aan BRL 9500-W, NL-EPBD®-procescertificaat voor het bepalen van de energieprestatie van woningen en Woongebouwen (www.installq.nl) wordt toegevoegd "versie 28 november 2019 met Wijzigingsblad d.d. 1 juli 2020"

[6] Aan BRL 9500-U, NL-EPBD®-procescertificaat voor het bepalen van de energieprestatie van utiliteitsgebouwen (www.installq.nl) wordt toegevoegd "versie 28 november 2019 met Wijzigingsblad d.d. 1 juli 2020"

Bijlage 2 Inhoud van de rapportage aan de adviseur komt te vervallen.

Bijlage 3 Inhoud van de rapportage aan de eindgebruiker komt te vervallen.