

VLAAMS ENERGIE- & KLIMAATAGENTSCHAP

Vlaamse overheid

Koning Albert II-laan 20 bus 17
1000 BRUSSEL
T 02 553 46 00
www.vlaanderen.be/veka

T.a.v. Algemeen Directeur

t.a.v. Milieu- of klimaatambtenaar
t.a.v. Gebouw- of energiebeheerder

datum

2/07/2024

Betreft: Toekomstige open data verplichting voor openbare besturen

Geachte,

Wij lichten u graag in over nieuwe regelgeving die van belang is voor de lokale besturen.

Op 17 mei 2024 bekrachtigde de Vlaamse Regering een wijzigingsdecreet dat aan het Energiedecreet een artikel 12.3.1 toevoegt. Dit artikel stelt dat openbare besturen tegen 31 maart 2025 verplicht zijn om een reeks energie- en gebouwgerelateerde data te rapporteren, zodat deze data publiek beschikbaar gemaakt kunnen worden. Omdat de lokale besturen een belangrijk deel vormen van de 'openbare besturen', geven we in deze brief graag meer duidelijkheid over deze verplichting.

Volgens artikel 6.8.1 van het Energiebesluit zullen lokale besturen **in de Terra-databank van het Vlaams Energiebedrijf (VEB) moeten rapporteren** om aan deze verplichting te voldoen. Aan Terra zal een open data component gebouwd worden waardoor iedereen de betreffende data als open data vrij kan gebruiken, hergebruiken en delen.

De data waarover openbare besturen, conform het Energiedecreet, jaarlijks zullen moeten rapporteren, zijn: Jaarverbruiken per hoofdmeter voor afname, injectie en productie van elektriciteit en afname van gas;

- Maandpieken per hoofdmeter voor elektriciteit (enkel bij een digitale of AMR-meter);
- Het opgesteld nominaal vermogen van decentrale productie-eenheden en de omvormer van decentrale productie-eenheden;
- De energieverbruiken van de energiedragers op jaarbasis;
- Bruikbare vloeroppervlakte van gebouwen in m²;
- Het EPC-label van gebouwen;
- Het EPC-kengetal van gebouwen;
- Het volledig energieprestatiecertificaat indien van toepassing.

De gegevens moeten gerapporteerd worden op gebouwniveau en op niveau van het openbaar bestuur.

Deze wijzigingen in de regelgeving geven mee invulling aan de omzetting van een deel van de nieuwe energie-efficiëntierichtlijn (EED), een initiatief van de Europese Unie.

Terra krijgt tijdig de nodige aanpassingen om te garanderen dat de nodige data gerapporteerd kunnen worden. Hierbij zal er ook aandacht zijn voor de automatische koppeling van datastromen om de openbare besturen maximaal te ontzorgen in deze rapporteringsverplichting.

In het kader van deze toekomstige verplichting is het belangrijk om te wijzen op data die in Terra moet terechtkomen en de samenhang met de uitdienstname van E-lyse. Daarover werd vorig jaar reeds gecommuniceerd¹. Met de door Fluvius ontwikkelde dataservice kan data uit E-lyse opgehaald worden, en mits het geven van een volmacht kunnen deze data bezorgd worden aan de Terra-databank, zodat van daaruit het toekomstig energiebeheer opgevolgd kan worden. Let wel, de import van data uit E-lyse in de Terra-databank is een eerste stap in de voorbereiding, maar niet voldoende om aan de hierboven omschreven toekomstige verplichting te voldoen.

De data die in het kader van deze nieuwe verplichting moeten gerapporteerd worden, kunnen ook dienen als benodigde rapportering in kader van de voortgang van de energiebesparingsdoelstellingen voor de lokale besturen (zoals ook opgenomen in het Lokaal Energie- en Klimaatpact).

Tegen het einde van dit jaar volgt meer praktische informatie over de wijze waarop de nodige rapporteringen in Terra kunnen worden uitgevoerd om zich in regel te stellen met bovenvermelde open data verplichting.

Voor verdere vragen kan u in eerste instantie terecht op veka@vlaanderen.be.

Met vriendelijke groeten,

Agentschap Binnenlands Bestuur
Team Klimaat

Vlaams Energie- en Klimaatagentschap

¹ Voor meer info: <https://lokaal-bestuur.fluvius.be/nl/slimme-diensten-en-tools/energiemanagement>