

BR-2025-2139

**Datum**

12 februari 2025

**Netbeheer Nederland**

Anna van Buerenplein 43  
2595 DA Den Haag

Postbus 90608

2509 LP Den Haag

070 205 50 00

secretariaat@netbeheernederland.nl

netbeheernederland.nl

Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties  
T.a.v. mevrouw J.J.M. Uitermark

**Kenmerk**

BR-2025-2139

**Datum**

12 februari 2025

**Behandeld door**

Jelle Dams

**E-mail**

jdams@netbeheernederland.nl

**Doorkiesnummer**

070 205 50 000

**Onderwerp**

Consultatie Nieuwe versie (5.0) NLCS verplichten (voor betere gegevensuitwisseling)

Geachte minister Uitermark,

Met deze reactie maakt Netbeheer Nederland gebruik van de mogelijkheid om te reageren op de internetconsultatie over de nieuwe versie (5.0) van de NLCS-verplichting voor betere gegevensuitwisseling, die per 15 januari 2025 is geopend.

Netbeheerders werken al meerdere jaren aan een eigen standaard, gebaseerd op de NLCS, de NLCS++ (++ staat hier voor toevoeging van statussen en bewerkingen, objecten en attributen die voor netbeheer van elektra en gas gebruikt worden alsmede de overgang van CAD georiënteerd werken naar model (data) georiënteerd werken), om tot een universeel model voor de ondergrondse infrastructuur te komen. Een universeel model voor uitwisselen van informatie voor de ondergrondse infrastructuur is randvoorwaardelijk voor het welslagen van de energietransitie. Om die reden hebben de netbeheerders hun eigen universele model (NLCS++) ontwikkeld en zijn zij eind 2024 gestart met de uitrol van dit model in de (software)markt en samenwerking met aannemerij. Wij willen benadrukken dat wij als netbeheerders volledig achter standaardisatie staan en ons kunnen vinden in het doel van dit voorstel, "pas NLCS toe of leg uit", op termijn. Echter, de voorgestelde wijziging van de NLCS biedt op dit moment onvoldoende ondersteuning voor de netbeheerders om toe te passen in de energietransitie. In de onderstaande tekst lichten wij toe waarom deze versie nog niet geschikt is voor toepassing in onze werkzaamheden als netbeheerders voor elektra en gas en geven wij een aantal verbeterpunten voor het huidige voorstel.

**NLCS kent geen weergave in statussen en bewerkingen van objecten**

Dit betekent dat netbeheerders dit model op dit moment niet kunnen gebruiken voor het universeel uitwisselen van plan- en revisie informatie in alle fases van een project. In het huidige NLCS model wordt naar onze mening nog onvoldoende rekening gehouden met statussen en bewerkingen van objecten. Voor het realiseren van projecten in de energietransitie is dit randvoorwaardelijk mede vanwege de grote informatiestroom die hiervoor nodig is.

Verder kunnen we ons niet vinden in een aantal formuleringen:

- Op pagina 8 onder 5.1.4.2- wordt geschreven over "...productiviteitsstijgingen in de energiesector van velen miljoenen per jaar." Dit wordt in het document gerelateerd aan versie 5.1. Daarnaast wordt op dezelfde pagina en in dezelfde paragraaf geschreven: "Daarnaast faciliteert versie 5.1 de energietransitie in Nederland." Beide beweringen zijn in onze optiek niet juist. Versie 5.1 biedt onvoldoende mogelijkheden zoals o.a. hierboven benodigd voor de netbeheerders om over te stappen van hun eigen NLCS++ versie naar de landelijke NLCS standaard. Het zal in alle gevallen een "leg uit" antwoord worden.

**Kenmerk**

BR-2025-2139

**Datum**

12 februari 2025

- Verder wordt er onder 5.1.4.3. vanuit gegaan dat de tekenstandaarden voor netbeheerders worden geharmoniseerd in versie 5.2 en verder. Wij twijfelen hieraan en verwachten dat de harmonisatie pas plaats gaat vinden vanaf versie 6.0 en verder. Wij gaan hier graag over in gesprek hoe dit het beste geharmoniseerd kan worden.
- Als laatste wordt onder kopje vier "Samenstelling van de expertgroep" nog niet gerefereerd aan netbeheerders. Wij worden in de toekomst graag bij een dergelijke expertgroep betrokken en geconsulteerd bij de uitspraken die voor de netbeheerders gelden.

Tot slot, de ontwikkeling tot een geharmoniseerde en gezamenlijke standaard is een stap in de juiste richting waar wij het belang van onderstrepen. Hoewel deze voorgestelde wijzigingen ons werk als netbeheerders nog niet volledig ondersteunen, zien we wel waardevolle aanknopingspunten die we graag samen verder verkennen en uitwerken. Als gezamenlijke netbeheerders denken we hierover dus graag met u mee en gaan graag hierover in gesprek met jullie.

Met vriendelijke groet,

Hans-Peter Oskam

Directeur Beleid & Energietransitie