

Autoriteit Consument & Markt
T.a.v. mevr. drs. M.R. Leijten
Postbus 16326
2500 BH DEN HAAG

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

Kenmerk

BR-2023-1969

Datum

23 augustus 2023

Behandeld door

[Vertrouwelijk]

E-mail

[Vertrouwelijk][@netbeheernederland.nl](mailto:secretariaat@netbeheernederland.nl)

Doorkiesnummer

[Vertrouwelijk]

Uw kenmerk

Onderwerp

Codewijzigingsvoorstel tijdelijke verruiming gegevensuitwisselingstermijnen

Geachte mevrouw Leijten,

Hierbij ontvangt u een voorstel van de gezamenlijke netbeheerders tot wijziging van de voorwaarden als bedoeld in artikel 31, eerste lid (de Netcode elektriciteit) van de Elektriciteitswet 1998. Het voorstel betreft het tijdelijk verruimen van de gegevensuitwisselingstermijnen genoemd in paragraaf 10.4 van de Netcode elektriciteit.

Aanleiding tot het voorstel

Met de implementatie van het *Besluit van de Autoriteit Consument en Markt van 26 januari 2023, ACM/UIT/587445 tot wijziging van de voorwaarden als bedoeld in artikel 31 en artikel 54, eerste lid, van de Elektriciteitswet 1998 betreffende een tussenoplossing van de profielallocatie voor elektriciteitsaansluitingen*¹ is de introductie gemoeid van een nieuwe berichtenstandaard (XML) en een nieuw centraal communicatiesysteem. Na analyse en testen is gebleken dat dit centrale communicatiesysteem de grote aantallen berichten met meetgegevens die per aansluiting naar de BRP gestuurd worden niet altijd tijdig kan verwerken binnen de in artikel 10.18 en artikel 10.19 van de Netcode elektriciteit, beiden vierde lid, genoemde termijn.

Daarnaast is bij de voorbereidingen van de praktische implementatie van besluit ACM/UIT/587445 afgesproken om additioneel aan de gegevensuitwisseling van artikel 10.17, tiende lid, van de Netcode elektriciteit de gegevens van telemetrisch bemeten aansluitingen naast per aansluiting ook per leverancier te delen met de BRP.

Inhoud van het voorstel

Bijlage 1 bij dit voorstel bevat de tekst van die artikelen uit de codes, die door het onderhavige voorstel gewijzigd worden inclusief eerdere en thans voorgestelde wijzigingen. De daarin gebruikte kleuren hebben de volgende betekenis:

- zwart weergegeven tekst is bestaande, thans geldende codetekst,

¹ *Staatscourant* 2023, nr. 4969

Kenmerk
BR-2023-1969

Datum
23 augustus 2023

Pagina 2 van 7

- blauw weergegeven tekst betreft wijzigingen uit het onderhavige voorstel. Toe te voegen tekst is onderstreept en te verwijderen tekst is doorgehaald.

Toelichting op het voorstel

Uit impactanalyses blijkt dat met de inwerkingtreding van besluit ACM/UIT/587445 het centrale communicatiesysteem op piekmomenten 50.000 berichten per minuut moet kunnen verwerken. Op basis van de huidige inzichten is de verwachting echter dat het nieuwe centrale communicatiesysteem ten maximale 10.000 berichten per minuut zal kunnen verwerken.

Diverse mogelijkheden zijn onderzocht om het probleem van de te grote aantallen berichten met meetgegevens te verhelpen. Het verhogen van de performance van het centrale communicatiesysteem is op korte termijn niet mogelijk, maar pas vanaf 1 juli 2025. Het eerder sturen van de betreffende berichten met meetgegevens om zo de belasting op het centrale communicatiesysteem te spreiden (en binnen de haalbare performance van 10.000 berichten per minuut te blijven) is ook niet mogelijk, omdat de voorgaande processen bij de netbeheerders niet eerder afgerond kunnen worden.

Daarom is in afstemming tussen de netbeheerders en de BRP's afgesproken dat de genoemde berichten met meetgegevens per aansluiting ook na 16:00 uur verstuurd mogen worden, maar wel uiterlijk om 24:00 uur. De regionale netbeheerders gaan hiertoe deze berichten met meetgegevens per aansluiting gespreid versturen met inachtneming van de maximale aantallen berichten die het centrale communicatiesysteem kan verwerken en de uiterste aanlevertermijn van 24:00 uur.

Deze verruiming van de berichttermijnen is ter overbrugging van de periode die nodig is om het centrale communicatiesysteem zo aan te passen, dat de benodigde prestatie van 50.000 berichten per minuut wel gerealiseerd kan worden.

Daarnaast is bij de voorbereidingen van de praktische implementatie van besluit ACM/UIT/587445 afgesproken om additioneel aan de gegevensuitwisseling van artikel 10.17, tiende lid, van de Netcode elektriciteit, de gegevens van telemetrisch bemeten aansluitingen naast per aansluiting ook per leverancier te delen met de BRP. Deze gegevensuitwisseling willen we ook toevoegen aan het tiende lid van artikel 10.17. Dat maakt het mogelijk om ook onderscheid te maken tussen de berichten die wel een verruiming van de uiterste verzendtermijn krijgen en de berichten die dat niet krijgen. De aantallen berichten met meetgegevens per leverancier zijn veel kleiner dan de aantallen berichten met meetgegevens per aansluiting en vormen daarmee geen zware belasting voor het centrale communicatiesysteem. De gegevens die de netbeheerder per leverancier verzamelt voor de BRP, houden de bestaande uiterste verzendtijd van 16.00. De berichten per aansluiting, krijgen de tijdelijke verruimde uiterste verzendtijd. Dit maakt het mogelijk dat de BRP de informatie op portefeuilleniveau wel om uiterlijk 16.00 krijgen, maar de detailinformatie uiterlijk om 24.00 uur. Op deze wijze is de impact voor alle marktrollen op de ketenprocessen zo gering mogelijk. Het uiterste tijdstip voor het versturen van de definitieve gegevens voor de onbalansbepaling in artikel 10.20 blijft ongewijzigd.

Voor de gegevens per leverancier, die middels onderhavig voorstel worden toegevoegd aan de informatie-uitwisseling tussen netbeheerders en BRP's, is geen mogelijkheid tot het indienen van een herzieningsverzoek afgesproken. Om die reden is het nodig om in artikel 10.26, tweede lid, nader te preciseren welke informatie de BRP dient te controleren.

Kenmerk
BR-2023-1969

Datum
23 augustus 2023

Pagina 3 van 7

Concreet stellen we dus voor om:

- Een onderdeel toe te voegen aan artikel 10.17, tiende lid, voor de aggregatie van de gegevens naar leverancier
- Artikel 10.18, vierde lid, zo te wijzigingen dat de gegevens per leverancier om uiterlijk 16.00 worden verzonden aan de BRP en de gegevens per aansluiting om uiterlijk 24.00 worden verzonden aan de BRP
- Artikel 10.19, vierde lid, zo te wijzigingen dat de gegevens per leverancier om uiterlijk 16.00 worden verzonden aan de BRP en de gegevens per aansluiting om uiterlijk 24.00 worden verzonden aan de BRP
- In artikel 10.26, tweede lid, wordt nader gespecificeerd dat de BRP de gegevens “per aansluiting” controleert.

Deze wijzigingen dienen de dag na publicatie van het besluit in werking te treden.

Om te borgen dat de nu voorgestelde wijzigingen daadwerkelijk tijdelijk zijn, stellen we tevens voor om:

- De in artikel 10.18 verruimde termijn terug te zetten naar de oorspronkelijke 16.00.
- De in artikel 10.19 verruimde termijn terug te zetten naar de oorspronkelijke 16.00.
- De toegevoegde informatie ‘per leverancier’ dient gehandhaafd te blijven.

Deze tweede set wijzigingen dient in werking te treden op 1 juli 2025.

Samenhang met andere codewijzigingsdossiers

Er is geen inhoudelijke samenhang met de codewijzigingsdossiers die nog in behandeling zijn.

Toetsing aan artikel 36 van de Elektriciteitswet 1998

Onderhavig voorstel draagt bij aan de criteria genoemd in artikel 36, eerste lid, onderdeel b (doelmatig functioneren van de elektriciteitsvoorziening), d (de bevordering van het doelmatig handelen van afnemers) en e (een goede kwaliteit van de dienstverlening van netbeheerders).

Gevolgde procedure

Het voorstel is vastgesteld als voorstel van de gezamenlijke netbeheerders als bedoeld in artikel 32 van de Elektriciteitswet 1998 in een vergadering van de Taakgroep Regulering van Netbeheer Nederland op 13 april 2023

Het overleg met de representatieve organisaties van partijen op de elektriciteitsmarkt, als bedoeld in artikel 33 van de Elektriciteitswet 1998, heeft plaatsgevonden in de bijeenkomst van het Gebruikersplatform Energienetten Nederland (GEN) op 29 juni 2023. Het op dit voorstel betrekking hebbende deel van het verslag van deze bijeenkomst is bijgevoegd als bijlage 2. Naar aanleiding van de bespreking in het GEN heeft niet geleid tot aanpassing van het voorstel.

Besluitvorming en inwerkingtreding

Gezien de relatie met besluit ACM/UIT/587445 is een inwerkingtredingsdatum van de eerste wijzigingen zo spoedig mogelijk na 1 april 2023 wenselijk. De beoogde inwerkingtredingsdatum van de tweede set wijzigingen is 1 juli 2025.

Kenmerk

BR-2023-1969

Datum

23 augustus 2023

Pagina 4 van 7

Uiteraard zijn wij desgewenst graag bereid tot een nadere toelichting op het voorstel. U kunt daartoe contact opnemen met de heer [Vertrouwelijk] van ons bureau (gegevens zie briefhoofd).

Met vriendelijke groet,

[Vertrouwelijk]
directeur Netbeheer Nederland

Kenmerk
BR-2023-1969

Datum
23 augustus 2023

Pagina 5 van 7

Wijzigingen zo spoedig mogelijk na 01-04-2023

[15-11-1999] besluit 99-005
[17-02-2009] besluit 102466/23
[12-05-2016] besluit 2016/202151

[01-08-2013] besluit 103834/122
[01-02-2019] besluit UIT/502876

[01-08-2013] besluit 103834/122
[01-02-2019] besluit UIT/502876
[01-04-2023] besluit ACM/UIT/587445
[\[23-08-2023\] voorstel BR-2023-1969](#)

[01-08-2013] besluit 103834/122
[01-02-2019] besluit UIT/502876

[01-08-2013] besluit 103834/122
[01-02-2019] besluit UIT/502876
[19-03-2022] besluit ACM/UIT/569567
[01-04-2023] besluit ACM/UIT/587445
[\[23-08-2023\] voorstel BR-2023-1969](#)

[01-08-2013] besluit 103834/122
[01-02-2019] besluit UIT/502876

[01-08-2013] besluit 103834/122
[01-02-2019] besluit UIT/502876
[01-04-2023] besluit ACM/UIT/587445
[\[23-08-2023\] voorstel BR-2023-1969](#)

[15-11-1999] besluit 99-005
[26-04-2002] besluit 100757/3
[01-03-2004] besluit 101600/17
[01-08-2013] besluit 103834/122
[12-05-2016] besluit 2016/202152
[01-02-2019] besluit UIT/502876
[19-03-2022] besluit ACM/UIT/569567
[\[23-08-2023\] voorstel BR-2023-1969](#)

Wijzigingen per 01-07-2025

[15-11-1999] besluit 99-005
[17-02-2009] besluit 102466/23
[12-05-2016] besluit 2016/202151

Netcode elektriciteit

[...]

Artikel 10.17

[...]

10. De netbeheerder verzamelt op basis van de in het derde, vijfde en zevende lid bedoelde gegevens ten behoeve van iedere BRP de hoeveelheid met zijn net uitgewisselde energie per netgebied, per energierichting, per onbalansverrekeningsperiode:
- voor de aansluitingen waarvoor de desbetreffende BRP balanceringsverantwoordelijkheid draagt en waarvan de allocatiemethode van de aansluiting, bedoeld in [artikel 2.1.3, onderdeel s](#), van de Informatiecode elektriciteit en gas de waarde "telemetrie" heeft: per aansluiting;
 - [voor de aansluitingen waarvoor de desbetreffende BRP balanceringsverantwoordelijkheid draagt en waarvan de allocatiemethode van de aansluiting, bedoeld in artikel 2.1.3, onderdeel s, van de Informatiecode elektriciteit en gas de waarde "telemetrie" heeft: per leverancier;](#)
 - [voor de aansluitingen waarvoor de desbetreffende BRP balanceringsverantwoordelijkheid draagt en waarvan de allocatiemethode van de aansluiting, bedoeld in artikel 2.1.3, onderdeel s, van de Informatiecode elektriciteit en gas de waarde "profielallocatie" heeft: per profielcategorie en per leverancier;](#)
 - [voor de aansluitingen waarvoor de desbetreffende BRP balanceringsverantwoordelijkheid draagt en waarvan de allocatiemethode van de aansluiting, bedoeld in artikel 2.1.3, onderdeel s, van de Informatiecode elektriciteit en gas de waarde "slimme-meter-allocatie" heeft: per leverancier.](#)

[...]

Artikel 10.18

[...]

4. De netbeheerder stuurt de op grond van
- artikel 10.17, tiende lid, [onderdelen b, c en d](#), verzamelde meetgegevens aan de desbetreffende BRP voor 16:00 uur van de eerste kalenderdag na afloop van het desbetreffende etmaal; [en](#)
 - [artikel 10.17, tiende lid, onderdeel a, verzamelde meetgegevens aan de desbetreffende BRP voor 24:00 uur van de eerste kalenderdag na afloop van het desbetreffende etmaal](#)

[...]

Artikel 10.19

[...]

4. De netbeheerder stuurt de op grond van het tweede lid jo.
- artikel 10.17, tiende lid, [onderdelen b, c en d](#), opnieuw verzamelde meetgegevens aan de desbetreffende BRP's voor 16:00 uur van de vijfde werkdag na afloop van het desbetreffende etmaal; [en](#)
 - [artikel 10.17, tiende lid, onderdeel a, opnieuw verzamelde meetgegevens aan de desbetreffende BRP voor 24:00 uur van de vijfde kalenderdag na afloop van het desbetreffende etmaal.](#)

(....)

Artikel 10.26

(....)

2. De BRP controleert de meetgegevens [per aansluiting](#) die hij op grond van artikel 10.18, vierde lid, en 10.19, vierde lid, van de netbeheerders ontvangt of de netbeheerder de volumes heeft toegerekend overeenkomstig de gegevens in zijn aansluitingenregister.

Netcode elektriciteit

Kenmerk
BR-2023-1969

Datum
23 augustus 2023

Pagina 6 van 7

[01-08-2013] besluit 103834/122
[01-02-2019] besluit UIT/502876

[...]

Artikel 10.18

[01-08-2013] besluit 103834/122
[01-02-2019] besluit UIT/502876
[19-03-2022] besluit ACM/UIT/569567
[01-04-2023] besluit ACM/UIT/587445
[23-08-2023] voorstel BR-2023-1969

[...]

4. De netbeheerder stuurt de op grond van
- a. ~~artikel 10.17, tiende lid, onderdelen b, c en d,~~ verzamelde meetgegevens aan de desbetreffende BRP voor 16:00 uur van de eerste kalenderdag na afloop van het desbetreffende etmaal; ~~en~~
 - b. ~~artikel 10.17, tiende lid, onderdeel a, verzamelde meetgegevens aan de desbetreffende BRP voor 24:00 uur van de eerste kalenderdag na afloop van het desbetreffende etmaal~~

[01-08-2013] besluit 103834/122
[01-02-2019] besluit UIT/502876

[...]

Artikel 10.19

[01-08-2013] besluit 103834/122
[01-02-2019] besluit UIT/502876
[01-04-2023] besluit ACM/UIT/587445
[23-08-2023] voorstel BR-2023-1969

[...]

4. De netbeheerder stuurt de op grond van het tweede lid jo.
- a. artikel 10.17, tiende lid, ~~onderdelen b, c en d,~~ opnieuw verzamelde meetgegevens aan de desbetreffende BRP's voor 16:00 uur van de vijfde werkdag na afloop van het desbetreffende etmaal; ~~en~~
 - b. ~~artikel 10.17, tiende lid, onderdeel a, opnieuw verzamelde meetgegevens aan de desbetreffende BRP voor 24:00 uur van de vijfde kalenderdag na afloop van het desbetreffende etmaal.~~

Kenmerk
BR-2023-1969

Datum
23 augustus 2023

Pagina 7 van 7

Van Gebruikersplatform Elektriciteits- en Gastransportnetten (GEN)
Datum 29 juni 2023
Locatie ZZIIN, Den Haag // MS Teams

Voorzitter	[Vertrouwelijk]
Secretaris	[Vertrouwelijk]
	<p><i>Namens de representatieve organisaties:</i></p> <p>Energie-Nederland [Vertrouwelijk] VMNed [Vertrouwelijk] VEMW [Vertrouwelijk] Energie Samen, NWEA [Vertrouwelijk] Holland Solar [Vertrouwelijk] ESNL [Vertrouwelijk]</p> <p><i>Namens de gezamenlijke netbeheerders:</i></p> <p>NBNL [Vertrouwelijk] TenneT [Vertrouwelijk] en [Vertrouwelijk]</p> <p>Verslag: [Vertrouwelijk] (Notuleerservice Nederland)</p>

[....]

1. BR-2023-1969 Codewijzigingsvoorstel tijdelijke aanpassing berichttermijnen

De **secretaris** licht het codewijzigingsvoorstel toe. Het is nodig, omdat het versturen van de allocatieberichten niet binnen de gestelde termijnen lukt. Er wordt systeem- en softwaretechnisch aan gewerkt. Naar verwachting zal een en ander 1 juli 2025 gereed zijn.

De **voorzitter** checkt bij de secretaris of er commentaren zijn binnengekomen per mail. Dat is het niet geval. Ook ter vergadering zijn er geen op- en aanmerkingen en geen vragen.

Het voorstel kan derhalve ongewijzigd doorgestuurd worden naar ACM.