



Autoriteit Consument en Markt
T.a.v. drs. C.M.L. Hijmans van den Bergh MBA
Postbus 16326
2500 BH Den Haag

Datum	Ons kenmerk	Behandeld door	Onderwerp
19 december 2019	CWV IC223 SR2020	[REDACTED]	Codewijzigingsvoorstel correctieprocessen grootverbruikers

Geachte mevrouw Hijmans van den Bergh,

Hierbij ontvangt u een voorstel tot wijziging van de Informatiecode elektriciteit en gas ("Iceg") zoals bedoeld in artikel 54 Elektriciteitswet 1998 en artikel 22 Gaswet. Het voorstel heeft betrekking op correctieprocessen voor grootverbruikaansluitingen en kruisende processen bij kleinverbruikers.

Aanleiding

Bij grootverbruikaansluitingen komen met enige regelmaat foutieve klantmutaties of niet tijdig ingediende klantprocessen voor. Dit leidt tot toewijzing van de commodity aan een leverancier/programma-verantwoordelijke combinatie die niet verantwoordelijk is voor de desbetreffende aansluiting in de desbetreffende periode. Door het ontbreken van de formeel beschreven correctieprocessen is onduidelijk hoe bepaalde ongewenste situaties opgelost dienen te worden tussen marktpartijen en hoe de commodity toewijzing daarbij gecorrigeerd kan worden.

Voor kleinverbruikers is reeds een codewijziging doorgevoerd¹. In die wijziging zijn in de Iceg de kruisende processen nog niet aangepast aan de gewijzigde werkwijze.

Doelstelling

Het voorstel heeft als doel om duidelijkheid in het afhandelen van benodigde correcties bij grootverbruikersaansluitingen te creëren en de wijze van verrekenen over de bijbehorende commodity vast te leggen.

Inhoud op hoofdlijnen

Dit voorstel introduceert correctieprocessen en een bijbehorend verrekenproces voor grootverbruikersaansluitingen in de Iceg.

Betrokken partijen controleren tijdens de periode voorafgaand aan de effectueringsdatum, of de mutatie die gemeld is correct is. Voor de regionale netbeheerder is dat bij het ontstaan van leegstand, door contact met de klant, voor de oude leverancier op basis van LOSS en contact met klant en voor de nieuwe leverancier op basis van GAIN en/of contact met klant.

De partij die vermoedt of constateert dat er sprake is van een foutieve mutatie neemt binnen één werkdag contact op met de betrokken netbeheerder of leverancier, om te bepalen of er inderdaad sprake is van een foutieve mutatie. Als dit zo is, wordt de situatie hersteld in de indientermijn van de fout-mutatie (periode tussen GAIN/LOSS en effectuering).

Is dat niet mogelijk, dan wordt de commodity toewijzing aan de "onterechte" partij (leverancier) of het ontstane netverlies (netbeheerder) tussen betrokken partijen verrekend, als (a) de periode niet groter is

¹ Besluit Correctieprocessen, Stert 2019, 51560

dan de wettelijke verjaringstermijn voor zakelijke klanten zoals bedoeld in artikel 3:307 BW en (b) het verbruik groter is dan 1000 kWh of 500 m³ per aansluiting (EAN-code).

Het verrekenproces grootverbruik wordt in lijn met het verrekenproces kleinverbruik ingericht.

Tevens wordt voorgesteld de kruisende processen in de Iceg voor zowel groot- als kleinverbruik te herzien. Het voorstel houdt in dat de correctie niet pas na voltooiing van het lopende (onjuiste) proces hoeft plaats te vinden, maar dat het lopende proces reeds kan worden beëindigd, zodra duidelijk is dat er een kruisend proces is opgestart.

In bijlage I zijn artikelsgewijs de voorstellen voor de paragrafen 4 en 6 van de Iceg opgenomen. Per artikel-onderdeel zijn de wijzigingen rood gemarkeerd, waarbij de te verwijderen tekstonderdelen zijn doorgehaald en de toe te voegen tekstonderdelen onderstreept. In bijlage II is een artikelsgewijze toelichting opgenomen.

Alternatieven

Huidige situatie continueren

Voor de termijnstelling is er geen alternatief, dan de huidige situatie zonder termijn continueren. Dit levert voor zowel klanten als andere marktpartijen onduidelijkheid op.

Ongedaan maken van onterechte mutatie in de huidige processen

Voor een verplicht verrekenproces is er geen redelijk alternatief. Immers, het met terugwerkende kracht toewijzen van de aansluiting aan de juiste leverancier of programmaverantwoordelijke, betekent het ongedaan maken van een onterechte mutatie en de inmiddels verwerkte processen zoals reconciliatie, afdracht verplichting, etc.. Om deze oplossing mogelijk te maken moeten voor deze uitzonderlijke situaties grote aanpassingen gedaan worden aan de systemen. Deze oplossing is daarom niet doelmatig. De mogelijkheid om een langere dispuutperiode te hanteren vraagt ook een verlenging van de reconciliatietermijn, om onderlinge verrekening mogelijk te maken. Aanpassingen op meerdere plaatsen in de processen en de bijbehorende codes (Iceg, See, Acg) zijn daarbij nodig. Beoogde verkorting van de reconciliatietermijn bij collectieve Slimme Meter Allocatie (cSMA) is hiermee in strijd.

Consequenties van het voorstel voor klanten en eventuele andere betrokkenen

Effect voor de klant

De klant zal bij een correctieproces niet langer van partij naar partij gestuurd worden omdat de partij die de melding van de klant ontvangt, verantwoordelijk is voor de verdere afhandeling. Naar aanleiding van dit voorstel kunnen bij consumenten met een grootverbruikersaansluiting persoonsgegevens worden verwerkt. Dit komt niet vaak voor. De gegevens die verwerkt worden zijn de EAN-code van de aansluiting en de meetdata van de te corrigeren periode. Deze gegevensverwerkingen zijn voorgeschreven om de correctieprocessen zoals bedoeld in artikel 7, onderdeel b van de Regeling gegevensbeheer en afdracht juncto artikel 53 Elektriciteitswet 1998 en artikel 21 Gaswet te optimaliseren. Dergelijke correctieprocessen dienen niet alleen een of meer van de belangen bedoeld in artikel 36 Elektriciteitswet 1998 en artikel 12f Gaswet (zie "toetsingscriteria" hieronder). Ze ondersteunen ook de nakoming van facturatieverplichtingen² en fiscaalrechtelijke verplichtingen³. Het voorstel steunt dus op bovenliggende wetgeving. De te verwerken persoonsgegevens zijn noodzakelijk en bovendien proportioneel gelet op het met de verwerking te dienen doel, te weten het maken van een correctie in de systemen en eventueel de facturatie.

² Vgl. de artikelen 95cb, 951b en 951c van de Elektriciteitswet 1998 en de artikelen 44b, 42b en 42c van de Gaswet- en in samenhang hiermee het Besluit factuur, verbruiks- en indicatief kostenoverzicht;

³ Vgl. artikelen 1 en 29 van de Wet op de Omzetbelasting en artikelen 50 en 53 van de Wet op de Milieugrondslag

Effect voor de leverancier

De leverancier, die ten onrechte in het systeem is opgevoerd, heeft als gevolg van het voorstel minder nadeel van een administratieve fout, omdat deze na ontdekking sneller wordt afgehandeld. Ook kan de leverancier het onterecht toegewezen inkoopvolume verrekenen. Het vraagt wel van de leverancier om een verrekenproces en termijnbewaking van de correctieprocessen in te richten.

Effect voor de netbeheerder

De netbeheerder kan door het voorstel transparant en eenduidig correctieprocessen afhandelen. Onjuiste gegevens in het aansluitingenregister worden sneller gecorrigeerd, waardoor tevens sneller wordt gecorrigeerd dat de juiste LV/PV-combinatie toegang heeft tot de gegevens in de centrale systemen. De netbeheerder kan eventuele netverliezen en derving van nettarieven verrekenen.

Effect voor de programmaverantwoordelijke

De programmaverantwoordelijke, die ten onrechte in het systeem is ingevoerd, heeft als gevolg van het voorstel minder nadeel van een administratieve fout, omdat deze na ontdekking sneller wordt afgehandeld. Ook kan de leverancier het onterecht toegewezen inkoopvolume verrekenen. Het verrekenen heeft op de programmaverantwoordelijke nauwelijks of geen organisatorische, procesmatige of systeemtechnische impact, aangezien het verrekenen voornamelijk plaatsvindt tussen de leveranciers.

Toetsingscriteria

Dit voorstel dient of is niet strijdig met – voor zover in het geding - de belangen als bedoeld in artikel 23 *juncto* artikel 12f, eerste en tweede lid van de Gaswet c.q. de belangen als bedoeld in artikel 56 *juncto* artikel 36, eerste lid van de Elektriciteitswet 1998 (E-wet). Hieronder volgt een beschrijving aan de hand van de relevante toetsingscriteria:

het betrouwbaar, duurzaam, doelmatig en milieuhygiënisch verantwoord functioneren van de elektriciteitsvoorziening

Het voorstel tracht een efficiënte oplossing te bieden voor de afhandeling van incorrect uitgevoerde mutatieprocessen voor grootverbruikaansluitingen. Het zorgt voor doelmatiger processen.

een goede kwaliteit van de dienstverlening van netbeheerders

De processen beschrijven hoe een netbeheerder transparant en klantvriendelijk correctieprocessen kan afhandelen.

een objectieve, transparante en niet discriminatoire handhaving van de energiebalans op een wijze die de kosten weerspiegelt

Het voorstel zorgt ervoor dat een administratieve fout in korte tijd kan worden opgelost met een financiële prikkel voor de veroorzakende leverancier. De kosten van de energie worden bij de juiste partij in rekening gebracht.

Samenhang met aanhangige codewijzigingen

Er is aangesloten bij het Besluit Correctieprocessen ACM/UIT/515449, Stcrt 2019, 51560. Er is ook een samenhang met het Veegvoorstel waar het gaat om verwijzingen naar de complexbepaling en verblijfsfunctie, zonder onderlinge afhankelijkheid in volgorde van invoering.

Gevolgde procedure

De codewijzigingen zijn op 6 november 2019 vastgesteld door de ALV NEDU. Het overleg met representatieve organisaties van marktpartijen zoals bedoeld in artikel 33 Elektriciteitswet 1998 heeft op 28

november 2019 plaatsgevonden tijdens een bijeenkomst van het Gebruikersplatform elektriciteits- en gastransportnetten ("GEN"). Het relevante deel van het GEN-verslag is opgenomen in bijlage III.

Inwerkingtreding

De beoogde inwerkingtredingsdatum is 21 november 2020.

Representativiteit NEDU

In NEDU zijn netbeheerders, leveranciers, meetverantwoordelijken en programmaverantwoordelijken verenigd. Tijdens de ledenvergadering van 6 november 2019 zijn de voorgestelde wijzigingen van de Informatiecode unaniem vastgesteld. Gelet hierop meent NEDU dat het onderhavige wijzigingsvoorstel is ingediend door een representatief deel van de in artikel 54 Elektriciteitswet 1998 en artikel 22 Gaswet bedoelde ondernemingen. Zie desgewenst bijgaande actuele ledenlijst (Bijlage IV).

[Redacted]
Met vriendelijke groet

[Redacted]
Arthur van Wijlick
Voorzitter
Vereniging NEDU

BIJLAGEN

- I Codewijzigingen
- II Toelichting
- III Verslag GEN
- IV Ledenlijst NEDU

BIJLAGE I

Codewijzigingen

ARTIKEL I

De Informatiecode elektriciteit en gas wordt als volgt gewijzigd:

A

3.1.2.1

Naar aanleiding van de switchmelding controleert de regionale netbeheerder of:

- a. de switchmelding volledig en syntactisch correct is;
- b. de EAN-code van de aansluiting voor komt in het aansluitingenregister;
- c. de switchdatum ten opzichte van de datum van indienen tenminste één werkdag en ten hoogste twintig werkdagen in de toekomst ligt;
- d. de nieuwe leverancier is opgenomen in het leveranciersregister;
- e. de opgegeven programmaverantwoordelijke een volledige erkenning heeft volgens het programmaverantwoordelijkenregister;
- f. ~~de mutatedatum niet ligt vóór de mutatedatum van eener-geen~~ eerder bevestigde, ~~doch nog niet geëffectueerde~~ leveranciersswitchmelding of inhuizingsmelding ~~is~~ voor dezelfde aansluiting.

3.1.2.4.

De regionale netbeheerder bericht het niet uitvoeren van de switch naar aanleiding van 3.1.2.3 uiterlijk de werkdag na ontvangst van de switchmelding aan de leverancier die de switchmelding heeft ingediend en vermeldt daarbij:

- a. de EAN-code van de aansluiting;
- b. de bedrijfs-EAN-code van de regionale netbeheerder;
- c. de bedrijfs-EAN-code van de nieuwe leverancier;
- d. de bedrijfs-EAN-code van de nieuwe programmaverantwoordelijke;
- e. de switchdatum
- f. de reden van het niet uitvoeren van de switch:
 - 1° de switchmelding is niet volledig of syntactisch onjuist;
 - 2° de EAN-code van de aansluiting is onbekend;
 - 3° de switchdatum voldoet niet aan de gestelde indientermijn;
 - 4° de leverancier komt niet voor in het leveranciersregister;
 - 5° de programmaverantwoordelijke komt niet voor in het programmaverantwoordelijkenregister;
 - 6° de ~~mutatedatum van de~~ switchmelding ~~ligt vóór de mutatedatum van~~ ~~conflicteert met~~ een eerder bevestigde ~~maar nog niet geëffectueerde~~ switchmelding of inhuizingsmelding;
 - 7° in het aansluitingenregister is geen leverancier vermeld en de switchmelding bevat geen naam van de aangeslotene;
- g. indien aangeleverd in de switchmelding: het referentienummer van de leverancier.

3.1.2.10

De netbeheerder beëindigt de procedure van een, voor dezelfde mutatedatum, reeds bevestigde switch van leverancier of inhuizing, indien de leverancierswitch, bedoeld in 3.1.1.1, de reeds bevestigde switch van leverancier annuleert.

3.1.2.11

De netbeheerder verstuurt een verliesbericht van de beëindiging van de procedure als bedoeld in 3.1.2.10 naar de betrokken partijen.

3.2.2.1

Naar aanleiding van de uithuizingsmelding controleert de regionale netbeheerder of:

- a. de uithuizingsmelding volledig en syntactisch correct is;
- b. de EAN-code van de aansluiting voor komt in het aansluitingenregister;
- c. de uithuizingsdatum ten opzichte van de datum van indienen tenminste één werkdag en ten hoogste twintig werkdagen in de toekomst ligt;
- d. er geen eerder bevestigde, doch nog niet geëffectueerde leverancierswitchmelding, inhuizingsmelding, uithuizingsmelding of eindeleveringsmelding is voor dezelfde aansluiting met een eerdere **of dezelfde** datum;
- e. de uithuizingsmelding is ingediend door:
i de in het aansluitingenregister vermelde leverancier, of
ii bij een aansluiting zonder geregistreeerde leverancier: de leverancier van een bevestigde inhuizing met een lateredezelfde mutatedatum.

3.3.2.1

Naar aanleiding van de inhuizingsmelding controleert de regionale netbeheerder of:

- a. de inhuizingsmelding volledig en syntactisch correct is;
- b. de EAN-code van de aansluiting voor komt in het aansluitingenregister;
- c. de inhuizingsdatum ten opzichte van de datum van indienen tenminste op dezelfde datum en ten hoogste twintig werkdagen in de toekomst ligt;
- d. de nieuwe leverancier is opgenomen in het leveranciersregister;
- e. de opgegeven programmaverantwoordelijke een volledige erkenning heeft volgens het programmaverantwoordelijkenregister;
- f. de mutatedatum niet ligt vóór de mutatedatum van eener geen eerder bevestigde, doch nog niet geëffectueerde leverancierswitchmelding of inhuizingsmelding **is** voor dezelfde aansluiting.

3.3.2.3

De regionale netbeheerder bericht het niet uitvoeren van de inhuizing naar aanleiding van 3.3.2.2 uiterlijk de werkdag na ontvangst van de inhuizingsmelding aan de leverancier die de inhuizingsmelding heeft ingediend en vermeldt daarbij:

- a. de EAN-code van de aansluiting;
- b. de bedrijfs-EAN-code van de regionale netbeheerder;
- c. de bedrijfs-EAN-code van de nieuwe leverancier;
- d. de inhuizingsdatum;
- e. de reden van het niet uitvoeren van de inhuizing:
 - 1° de inhuizingsmelding is onvolledig of syntactisch onjuist;
 - 2° de EAN-code van de aansluiting is onbekend;
 - 3° de inhuizingsdatum voldoet niet aan de gestelde indientermijn;
 - 4° de nieuwe leverancier komt niet voor in het leveranciersregister;
 - 5° de programmaverantwoordelijke komt niet voor in het programmaverantwoordelijkenregister;
 - 6° de mutatedatum van de inhuizingsmelding ligt vóór de mutatedatum van **conflicteert met** een eerder bevestigde **maar nog niet geëffectueerde** inhuizingsmelding of leverancierswitchmelding;
- f. indien aangeleverd in de inhuizingsmelding: het referentienummer van de nieuwe leverancier.

3.3.2.9

De netbeheerder beëindigt de procedure van een, voor dezelfde mutatedatum, reeds bevestigde inhuizing of switch van leverancier, indien de inhuizing, bedoeld in 3.3.1.1, de reeds bevestigde switch van leverancier annuleert.

3.3.2.10

De netbeheerder verstuurt een verliesbericht van de beëindiging van de procedure als bedoeld in 3.3.2.9 naar de betrokken partijen.

B

4.1.2.1

Naar aanleiding van de switchmelding controleert de netbeheerder of:

- a. de switchmelding volledig en syntactisch correct is;
- b. de EAN-code van de aansluiting voor komt in het aansluitingenregister;
- c. de switchdatum ten opzichte van de datum van indienen tenminste vijf werkdagen en ten hoogste twintig werkdagen in de toekomst ligt;
- d. de nieuwe leverancier is opgenomen in het leveranciersregister;
- e. de opgegeven programmaverantwoordelijke een volledige erkenning heeft volgens het programmaverantwoordelijkenregister;
- f. de mutatedatum niet ligt vóór de mutatedatum van een eerder bevestigde, doch nog niet geëffectueerde leveranciersswitchmelding of inhuizingmelding is voor dezelfde aansluiting;
- g. de aansluiting niet geblokkeerd is voor automatische mutaties.

4.1.2.4

De netbeheerder bericht het niet uitvoeren van de switch naar aanleiding van 4.1.2.3 uiterlijk de werkdag na ontvangst van de switchmelding aan de leverancier die de switchmelding heeft ingediend en vermeldt daarbij:

- a. de EAN-code van de aansluiting;
- b. de bedrijfs-EAN-code van de netbeheerder;
- c. de bedrijfs-EAN-code van de nieuwe leverancier;
- d. de bedrijfs-EAN-code van de nieuwe programmaverantwoordelijke;
- e. de switchdatum;
- f. de reden van het niet uitvoeren van de switch:
 - 1° de switchmelding is niet volledig of syntactisch onjuist;
 - 2° de EAN-code van de aansluiting is onbekend;
 - 3° de switchdatum voldoet niet aan de gestelde indientermijn;
 - 4° de nieuwe leverancier komt niet voor in het leveranciersregister;
 - 5° de programmaverantwoordelijke komt niet voor in het programmaverantwoordelijkenregister;
 - 6° de mutatedatum van de switchmelding ligt vóór de mutatedatum van conflicteert met een eerder bevestigde maar nog niet geëffectueerde switchmelding of inhuizingmelding;
 - 7° in het aansluitingenregister is geen leverancier vermeld en de switchmelding bevat geen naam van de aangeslotene;
 - 8° de aansluiting is geblokkeerd voor automatische mutaties;
- g. indien aangeleverd in de switchmelding: het referentienummer van de leverancier.

4.1.2.11

De netbeheerder beëindigt de procedure van een, voor dezelfde mutatedatum reeds bevestigde switch van leverancier of inhuizing, indien de leverancierswitch, bedoeld in 4.1.1.1, de reeds bevestigde switch van leverancier annuleert.

4.1.2.12

De netbeheerder verstuurt een verliesbericht van de beëindiging van de procedure bedoeld in 4.1.2.11 naar de betrokken partijen.

4.2.2.1

Naar aanleiding van de uithuizingsmelding controleert de netbeheerder of:

- a. de uithuizingsmelding volledig en syntactisch correct is;
- b. de EAN-code van de aansluiting voor komt in het aansluitingenregister;
- c. de uithuizingsdatum ten opzichte van de datum van indienen tenminste vijf werkdagen en ten hoogste twintig werkdagen in de toekomst ligt;
- d. er geen eerder bevestigde, doch nog niet geëffectueerde leverancierswitchmelding, inhuizingsmelding, uithuizingsmelding of eindeleveringsmelding is voor dezelfde aansluiting met een eerdere ~~of dezelfde~~ datum;
- e. de uithuizingsmelding is ingediend door:
 - i de in het aansluitingenregister vermelde leverancier, of;
 - ii bij een aansluiting zonder geregistreeerde leverancier; de leverancier van een bevestigde inhuizing met dezelfde mutatedatum.
- f. de aansluiting niet geblokkeerd is voor automatische mutaties.

4.3.2.1

Naar aanleiding van de inhuizingsmelding controleert de netbeheerder of:

- a. de inhuizingsmelding volledig en syntactisch correct is;
- b. de EAN-code van de aansluiting voor komt in het aansluitingenregister;
- c. de inhuizingsdatum ten opzichte van de datum van indienen tenminste vijf werkdagen en ten hoogste twintig werkdagen in de toekomst ligt;
- d. of de inhuizingdatum ten opzichte van de datum van indienen tenminste op dezelfde datum en ten hoogste twintig werkdagen in de toekomst ligt, indien op de desbetreffende aansluiting op ~~het moment van inhuizen de inhuizingsdatum~~ geen leverancier is geregistreerd in het aansluitingenregister;
- e. de nieuwe leverancier is opgenomen in het leveranciersregister;
- f. de opgegeven programmaverantwoordelijke een volledige erkenning heeft volgens het programma-verantwoordelijkenregister;
- g. de mutatedatum van de melding niet ligt vóór de mutatedatum van een ~~er-geen~~ eerder bevestigde, doch nog niet geëffectueerde leverancierswitchmelding of inhuizingsmelding is voor dezelfde EAN-code;
- h. de aansluiting niet geblokkeerd is voor automatische mutaties.

4.3.2.3

De netbeheerder bericht het niet uitvoeren van de inhuizing naar aanleiding van 4.3.2.2 uiterlijk de werkdag na ontvangst van de inhuizingsmelding aan de leverancier die de inhuizingsmelding heeft ingediend en vermeldt daarbij:

- a. de EAN-code van de aansluiting;
- b. de bedrijfs-EAN-code van de netbeheerder;
- c. de bedrijfs-EAN-code van de nieuwe leverancier;

- d. de inhuizingsdatum;
- e. de reden van het niet uitvoeren van de inhuizing:
 - 1° de inhuizingsmelding is onvolledig of syntactisch onjuist;
 - 2° de EAN-code van de aansluiting is onbekend;
 - 3° de inhuizingsdatum voldoet niet aan de gestelde indientermijn;
 - 4° de nieuwe leverancier komt niet voor in het leveranciersregister;
 - 5° de programmaverantwoordelijke komt niet voor in het programmaverantwoordelijkenregister;
 - 6° de mutatiedatum van de inhuizingsmelding ~~conflicteert met~~ ligt vóór de mutatiedatum van een eerder bevestigde, ~~maar nog niet geëffectueerde~~ inhuizingsmelding of leveranciersswitchmelding;
 - 7° de aansluiting is geblokkeerd voor automatische mutaties;
- f. indien aangeleverd in de inhuizingsmelding: het referentienummer van de leverancier.

4.3.2.9

De netbeheerder beëindigt de procedure van een reeds bevestigd, maar nog niet geëffectueerd mutatieproces ~~inhuizing, uithuizing, eindelevering, of PV-switch of wijzigen verblijfsfunctie of complexbepaling⁴~~, indien de inhuizing, bedoeld in 4.3.1.1, het desbetreffende mutatieproces annuleert.

4.3.2.10

De netbeheerder beëindigt de procedure van een, voor dezelfde mutatiedatum, reeds bevestigde inhuizing of switch van leverancier, indien de inhuizing, bedoeld in 4.3.1.1, de reeds bevestigde switch van leverancier annuleert.

4.3.2.11

De netbeheerder verstuurt een verliesbericht van de beëindiging van de procedure bedoeld in 4.3.2.10 naar de betrokken partijen.

4.16 Correctieprocessen op grootverbruikaansluitingen

4.16.1 Correctieproces onterechte switch van leverancier

4.16.1.1

Onder een onterechte switch van leverancier wordt verstaan de uitvoering van de procedure, bedoeld in paragraaf 4.1, op een aansluiting waarvoor geen leveringsovereenkomst voor de desbetreffende periode tot stand is gekomen tussen de aangeslotene en de leverancier die de switchmelding heeft ingediend.

4.16.1.2

De leverancier, die constateert dat er vermoedelijk sprake is van een onterechte switch van leverancier voor een aansluiting waarop, op het moment van indienen van de switchmelding een leverancier is geregistreerd in het aansluitingenregister, neemt hierover binnen één werkdag contact op met de andere betrokken leverancier. In afwijking van paragraaf 9.1 vindt deze informatie-uitwisseling niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer.

4.16.1.3

De leverancier die de in 4.16.1.2 bedoelde melding heeft ontvangen, reageert binnen vijf werkdagen en geeft daarbij aan of al dan niet sprake is van een onterechte switch van leverancier. In afwijking van paragraaf 9.1 vindt deze informatie-uitwisseling niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer.

⁴ Wijzigingsvoorstel in Veegvoorstel, d.d. xxxxxx

4.16.1.4

Indien de onterechte switch van leverancier is bevestigd, dient de leverancier, die voor de desbetreffende aansluiting uit het aansluitingenregister is of zal worden verwijderd, uiterlijk één werkdag nadien ter correctie een switchmelding in overeenkomstig paragraaf 4.1, waarbij de kortst mogelijke indientermijn wordt gehanteerd.

4.16.1.5

Indien de switchmelding, die ter correctie wordt ingediend, uiterlijk vijf werkdagen voor de mutatedatum van de onterechte switchmelding wordt ingediend, wordt als mutatedatum de mutatedatum van de onterechte switchmelding gehanteerd.

4.16.1.6

De leverancier, die constateert dat er sprake is van een onterechte switch van leverancier voor een aansluiting waarop, op moment van indienen van de switchmelding geen leverancier is geregistreerd in het aansluitingenregister of op moment van constatering geen rechtsgeldige overeenkomst meer bestaat bij de andere leverancier, neemt hierover binnen één werkdag contact op met de netbeheerder. In afwijking van paragraaf 9.1 vindt deze informatie-uitwisseling niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer.

4.16.1.7

De leverancier dient één werkdag nadien ter correctie een uithuizingsmelding in overeenkomstig paragraaf 4.2, waarbij de kortst mogelijke indientermijn wordt gehanteerd.

4.16.2 Correctieproces onterechte uithuizing

4.16.2.1

Onder een onterechte uithuizing wordt verstaan de uitvoering van de procedure, bedoeld in paragraaf 4.2, waarbij de aangeslotene niet daadwerkelijk de aansluiting heeft verlaten.

4.16.2.2

De leverancier, die constateert dat er sprake is van een onterechte uithuizing op een aansluiting, dient uiterlijk één werkdag nadien ter correctie een inhuizingsmelding in overeenkomstig paragraaf 4.3, waarbij de kortst mogelijke indientermijn wordt gehanteerd.

4.16.2.3

De leverancier, die de inhuizingsmelding ter correctie heeft ingediend, stelt de netbeheerder uiterlijk binnen één werkdag na indienen op de hoogte van de correctie. In afwijking van paragraaf 9.1 vindt deze informatie-uitwisseling niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer.

4.16.3 Correctieproces onterechte inhuizing

4.16.3.1

Onder een onterechte inhuizing wordt verstaan de uitvoering van de procedure, bedoeld in paragraaf 4.3, waarbij de veronderstelde aangeslotene niet daadwerkelijk op de aansluiting is ingehuisd dan wel dat er op de mutatedatum geen leveringsovereenkomst voor de desbetreffende aansluiting tussen de aangeslotene en de leverancier bestaat.

4.16.3.2

De leverancier die constateert dat er sprake is van een onterechte inhuizing op een aansluiting waarop geen leverancier is geregistreerd in het aansluitingenregister of waarvan de leveringsovereenkomst ondertussen is geëindigd, dient één werkdag nadien ter correctie een uithuizingsmelding in overeenkomstig paragraaf 4.2. waarbij de kortst mogelijke indientermijn wordt gehanteerd.

4.16.3.3

De leverancier, die de uithuizingsmelding ter correctie heeft ingediend, informeert de netbeheerder hierover. In afwijking van paragraaf 9.1 vindt deze informatie-uitwisseling niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer.

4.16.3.4

De leverancier die constateert dat er vermoedelijk sprake is van een onterechte inhuizing op een aansluiting, waarop een leverancier is geregistreerd in het aansluitingenregister, neemt hierover binnen één werkdag contact op met de andere betrokken leverancier. In afwijking van paragraaf 9.1 vindt deze informatie-uitwisseling niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer.

4.16.3.5

De leverancier die de in 4.16.3.4 bedoelde melding heeft ontvangen, reageert binnen vijf werkdagen en geeft daarbij aan of al dan niet sprake is van een onterechte inhuizing. In afwijking van paragraaf 9.1 vindt deze informatie-uitwisseling niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer.

4.16.3.6

Indien de onterechte inhuizingsmelding is bevestigd, dient de leverancier die voor de betreffende aansluiting uit het aansluitingenregister is verwijderd, uiterlijk één werkdag nadien een inhuizingsmelding in ter correctie overeenkomstig paragraaf 4.3 waarbij de kortst mogelijke indientermijn wordt gehanteerd.

4.16.3.7

Indien de inhuizingsmelding, die ter correctie wordt ingediend, uiterlijk vijf werkdagen voor de mutatedatum van de onterechte inhuizingsmelding wordt ingediend, wordt als mutatedatum de mutatedatum van de onterechte inhuizingsmelding gehanteerd.

4.16.4 Correctieproces onterechte eindelevering

4.16.4.1

Onder een onterechte eindelevering wordt verstaan de onbedoelde uitvoering van de procedure, bedoeld in paragraaf 4.4.

4.16.4.2

De leverancier die constateert dat er sprake is van een onterechte eindelevering meldt dit onmiddellijk aan de netbeheerder. In afwijking van paragraaf 9.1 vindt deze informatie-uitwisseling niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer.

4.16.4.3

De leverancier bedoeld in 4.16.4.2, dient uiterlijk één werkdag na constatering een inhuizingsmelding ter correctie in overeenkomstig paragraaf 4.3.

4.16.4.4

De inhuizingsmelding, bedoeld in 4.16.4.3, heeft als mutatedatum de datum van moment van indiening van de inhuizingsmelding.

4.16.5 Correctieproces ontorechte switch van programmaverantwoordelijke

4.16.5.1

Onder een ontorechte switch van programmaverantwoordelijke wordt verstaan:

- I. het op een aansluiting onbedoeld uitvoeren van de procedure, bedoeld in paragraaf 4.5, of
- II. het in de switchmelding bedoeld in 4.1.1.1, onderdeel e of in de inhuizingsmelding bedoeld in 4.3.1.1, onderdeel g, doorgeven van een bedrijfs-EAN-code van een andere programmaverantwoordelijke dan is beoogd.

4.16.5.2

De leverancier of programmaverantwoordelijke, die constateert dat er sprake is van een ontorechte switch van programmaverantwoordelijke, neemt hierover binnen één werkdag contact op met de betrokken leverancier of programmaverantwoordelijken. In afwijking van paragraaf 9.1 vindt deze informatie-uitwisseling niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer.

4.16.5.3

De leverancier, bedoeld in 4.16.5.2, corrigeert een ontorechte switch van programmaverantwoordelijke binnen één werkdag na constatering, met een PV-switchmelding overeenkomstig paragraaf 4.5 waarbij de kortst mogelijke indientermijn wordt gehanteerd.

C

6.9 Verrekenen verbruiken

6.9.1 Verrekenverplichting

6.9.1.1

Indien de in 4.16.5 bedoelde correctie leidt tot een toewijzing van verbruik dat niet behoort tot de betreffende programmaverantwoordelijke, verrekenen de leverancier en programmaverantwoordelijke of de betrokken programmaverantwoordelijken de toegewezen verbruiken tot maximaal het verbruik voor een periode als bedoeld in artikel 28 van boek 7 van het Burgerlijk Wetboek of artikel 307, eerste lid, van boek 3 van het Burgerlijk Wetboek.

6.9.1.2

Indien het te verrekenen verbruik boven 1000 kWh of 500 m³ uitkomt en het te verrekenen verbruik niet meer beslaat dan een periode als bedoeld in artikel 28 van boek 7 van het Burgerlijk Wetboek of artikel 307, eerste lid, van boek 3 van het Burgerlijk Wetboek, verrekenen de marktpartijen de toegewezen verbruiken ingeval:

- I. de in 4.16.1 tot en met 4.16.4 bedoelde correctiemelding leidt tot een toewijzing van netverliezen of
- II. de in 4.16.1 tot en met 4.16.4 bedoelde correctiemelding leidt tot een toewijzing van verbruik aan de leverancier die verantwoordelijk is voor de periode van de levering na de ontorechte uitvoering van de procedure als bedoeld in paragraaf 4.1 tot en met paragraaf 4.4 of
- III. het te vroeg uitvoeren van de procedure als bedoeld in paragraaf 4.2 leidt tot een toewijzing van netverlies of

IV. het te laat uitvoeren van de procedure als bedoeld in paragraaf 4.3 leidt tot een toewijzing van netverlies.

6.9.2 Verrekenproces

6.9.2.1

De verrekeningen als bedoeld in paragraaf 6.9.1 vinden plaats overeenkomstig het proces in paragraaf 6.9.2.

6.9.2.2

Ten behoeve van de verrekening als bedoeld 6.9.2.1 en op verzoek van de belanghebbende leverancier, verstrekt de netbeheerder de bedrijfsgegevens van de leverancier of de programmaverantwoordelijke betreffende de periodes van levering waartoe de te verrekenen verbruiken behoren.

6.9.2.3

De belanghebbende leverancier, programmaverantwoordelijke of netbeheerder initieert het verrekenen door een verrekenverzoek bij de betrokken wederpartij in te dienen.

6.9.2.4

Het verrekenverzoek bevat de volgende gegevens:

- a. de EAN-code van de aansluiting;
- b. het type melding als bedoeld in paragraaf 4.16;
- c. de mutatedatum behorende bij de melding;
- d. periode waarop de beoogde verrekening betrekking heeft;
- e. de vastgestelde standen, indien aanwezig;
- f. de gehanteerde correctie standen, indien aanwezig;
- g. het te verrekenen verbruik, als volgt op te geven:
 - a. per richting: afname of invoeding;
 - b. per telwerk: normaal of laaguren;
 - c. bij een periode die meerdere kalendermaanden beslaat: per kalendermaand.
- h. het te hanteren tarief per kWh respectievelijk m3 behorende bij de periode van levering een verbruik wordt toegewezen zoals bedoeld in paragraaf 6.9.1;
- i. een toelichting op het verzoek tot verrekening.

6.9.2.5

Het te hanteren tarief bedoeld in 6.9.2.4, onderdeel h, is per maand als volgt bepaald:

- i. Voor afname elektriciteit: de gepubliceerde Tennet-reconciliatieprijzen van de maand waartoe het te verrekenen verbruik behoort * 80%.
- ii. Voor invoeding elektriciteit: de gepubliceerde Tennet-reconciliatieprijzen van de maand waartoe het te verrekenen verbruik behoort * 120%.
- iii. Voor afname gas: de gepubliceerde GTS-Neutrale gas-reconciliatieprijs van de maand waartoe het te verrekenen verbruik behoort * 80%
- iv. Voor invoeding gas: de gepubliceerde GTS-Neutrale gas-reconciliatieprijs van de maand waartoe het te verrekenen verbruik behoort * 120%

6.9.2.6

Bij verrekening op grond van 6.9.1.1 of 6.9.1.2, onderdelen III en IV, wordt het te hanteren tarief bedoeld in 6.9.2.4, onderdeel h, per maand als volgt bepaald:

- i. Voor elektriciteit: de gepubliceerde Tennet-reconciliatieprijzen van de maand waarover verrekend wordt;
- ii. Voor gas: de gepubliceerde GTS-Neutrale gas-reconciliatieprijs van de maand waarover verrekend wordt.

6.9.2.7

De wederpartij accepteert het verrekenverzoek tenzij de wederpartij uiterlijk binnen één maand het verzoek gemotiveerd afwijst met vermelding van één of meer van de volgende redenen:

- a. er is op grond van paragraaf 6.9.1 geen verplichting tot verrekening;
- b. het verzoek is onvolledig;
- c. de wederpartij is niet akkoord met het te verrekenen verbruik en stelt een alternatief verbruik voor;
- d. de wederpartij is niet akkoord met te hanteren tarief en stelt een alternatief tarief voor;
- e. de wederpartij is niet akkoord met de maximale te verrekenen periode;
- f. de wederpartij is geen leverancier in voorgaande periode van levering;
- g. het te verrekenen verbruik is minder dan 1000 kWh of 500 m3.

6.9.2.8

De verzoekende marktpartij accepteert de ontvangen afwijzing, tenzij hij binnen tien werkdagen:

- a. een nieuw verzoek indient gelet op 6.9.2.7 onderdeel b, of
- b. in overleg treedt met de wederpartij gelet op 6.9.2.7 onderdelen c, d, e en f.

6.9.2.9

Het overleg bedoeld in 6.9.2.8, onderdeel b leidt tot:

- a. een nieuw verzoek zoals bedoeld in 6.9.2.4 met het overeengekomen te verrekenen verbruik of te hanteren tarief;
- b. een geschilbeslechting door een derde ter vaststelling van het te verrekenen verbruik of het te hanteren tarief;
- c. het beëindigen van het verrekenproces voor betreffende aansluiting door de marktpartij als bedoeld in 6.9.2.3.

6.9.2.10

De leverancier, programmaverantwoordelijke of netbeheerder die recht heeft op vergoeding van de kosten, neemt maandelijks de verrekeningen van de voorgaande maand op in één verrekenfactuur tenzij anders overeengekomen. De verrekenfactuur bevat per verrekening de volgende gegevens:

- a. EAN-code van de desbetreffende aansluiting;
- b. het overeengekomen of vastgestelde te verrekenen verbruik;
- c. het overeengekomen of vastgestelde te hanteren tarief.
- d. het totaalbedrag van de verrekening

6.9.2.11

De wederpartij accepteert de verrekenfactuur binnen een maand na ontvangst, tenzij hij de factuur binnen tien werkdagen gemotiveerd afwijst.

6.9.2.12

De leverancier, programmaverantwoordelijke of netbeheerder accepteert de ontvangen afwijzing of stuurt zo spoedig mogelijk een correcte verrekenfactuur naar de wederpartij die hem voldoet of afwijst overeenkomstig 6.9.2.11.

6.9.2.13

In afwijking van paragraaf 9.1 vindt de op grond van paragraaf 6.9.2 uit te wisselen informatie niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer.

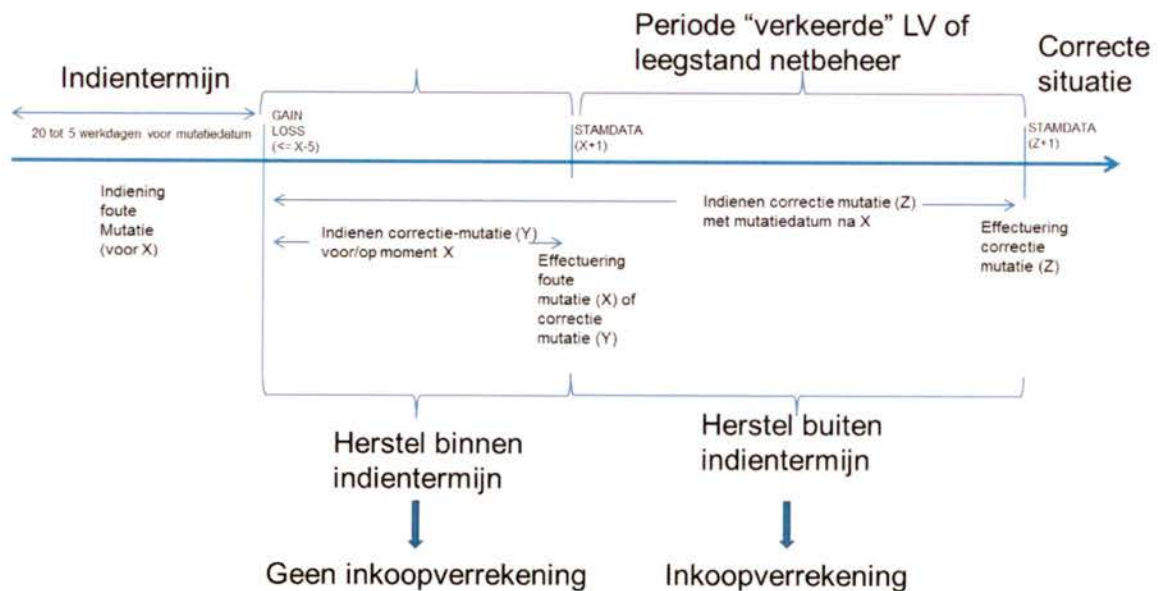
BIJLAGE II

Toelichting

1. Algemeen

Zoals hierboven aangegeven, regelt dit voorstel het afhandelen van benodigde correcties bij grootverbruikersaansluitingen en de wijze van verrekenen over de bijbehorende commodity.

Hieronder is het proces schematisch weergegeven:



De aanpassingen in hoofdstuk 3 gaan over de kruisende kleinverbruikprocessen. De aanpassingen in hoofdstuk 4 hebben betrekking op correcties die plaatsvinden binnen de indientermijn van de betreffende mutatie (inhuizing, switch van leverancier, switch van pv, uithuizing, einde levering). Het toegevoegde hoofdstuk 6 heeft betrekking op de situatie waarbij de mutatie reeds is uitgevoerd en nadien wordt gecorrigeerd.

Ter verduidelijking van de onterechte opgestarte procedures en het herstel daarvan:

Welke leverancier bij een onterechte switch/uithuizing/inhuizing/eindelevering/pv-switch:

- kan hebben ingediend
- kan constateren
- moet verifiëren bij een andere leverancier,
- moet melden ter kennisgeving bij de netbeheerder
- moet herstellen middels een nieuwe melding naar EDSN

Welke leverancier...	Onterechte mutatie	Antwoord
----------------------	--------------------	----------

(A) ... heeft kunnen indienen		
	Switch	<i>De nieuwe leverancier die zich op de desbetreffende aansluiting registreert.</i>
	Uithuizing	<i>uitsluitend de leverancier die op de aansluiting was geregistreerd vóór de gerealiseerde uithuizing.</i>
	Inhuizing	<i>De nieuwe leverancier die zich op de desbetreffende aansluiting registreert</i>
	Eindelevering	<i>uitsluitend de leverancier die op de aansluiting was geregistreerd vóór de gerealiseerde einde levering.</i>
	PV-switch	<i>uitsluitend de leverancier die op de aansluiting is geregistreerd.</i>
(B) ... kan constateren		
	Switch	<i>De nieuwe leverancier eventueel n.a.v. een klacht van de oude leverancier en/of contact met de contractant.</i>
	Uithuizing	<i>uitsluitend de leverancier die de onterechte uithuizing heeft ingediend.</i>
	Inhuizing	<i>De nieuwe leverancier eventueel n.a.v. een klacht van de oude leverancier en/of contact met de contractant.</i>
	Eindelevering	<i>uitsluitend de leverancier die de onterechte einde levering heeft ingediend of de regionale netbeheerder n.a.v. het uitvoeren van een "leegstandcontrole".</i>
	PV-switch	<i>De programmaverantwoordelijke die n.a.v. een interne controle een oneigenlijke LV/PV combinatie constateert, meldt dit bij de desbetreffende leverancier. In voorkomende gevallen constateert de op de aansluiting geregistreerde leverancier deze onregelmatigheid zelf n.a.v. controles op het ontvangen berichtenverkeer.</i>
(C)... moet verifiëren bij andere leverancier		
	Switch	<i>Indien de oude leverancier n.a.v. een klacht van de klant het vermoeden heeft dat er sprake is van een onterechte mutatie meldt deze dit bij de nieuwe leverancier die e.e.a. controleert, eventueel na contact met de klant.</i>
	Uithuizing	<i>Niet van toepassing.</i>
	Inhuizing	<i>Indien de oude leverancier n.a.v. een klacht van de klant het vermoeden heeft dat er sprake is van een onterecht mutatie meldt deze dit bij de nieuwe leverancier die e.e.a. controleert, eventueel na contact met de klant.</i>
	Eindelevering	<i>Niet van toepassing.</i>
	PV-switch	<i>De programmaverantwoordelijke die n.a.v. een interne controle een oneigenlijke LV/PV combinatie constateert meldt dit bij de desbetreffende leverancier.</i>
(D)... moet melden ter kennisgeving		

	Switch	<i>De leverancier die zich op de aansluiting heeft geregistreerd na een leverancierloze periode.</i>
	Uithuizing	<i>De leverancier die de onterechte uithuizing heeft ingediend</i>
	Inhuizing	<i>De leverancier die zich onterecht op de aansluiting heeft geregistreerd.</i>
	Eindelevering	<i>De leverancier die de onterechte einde levering heeft ingediend</i>
	PV-switch	<i>Niet van toepassing</i>
(E) ... moet herstellen		
	Switch	<i>De oorspronkelijk op de aansluiting geregistreerde leverancier voordat de foute mutatie is verricht.</i>
	Uithuizing	<i>uitsluitend de leverancier die de onterechte uithuizing heeft ingediend.</i>
	Inhuizing	<i>De oorspronkelijk op de aansluiting geregistreerde leverancier voordat de foute mutatie is verricht of de leverancier die zich op een aansluiting heeft geregistreerd waarop op dat moment geen leverancier stond geregistreerd.</i>
	Eindelevering	<i>Uitsluitend de leverancier die de onterechte einde levering heeft ingediend.</i>
	PV-switch	<i>De op de aansluiting geregistreerde leverancier.</i>

2. Artikelsgewijze toelichting

Paragraaf/ artikel	Toelichting
3.1.2.1	In dit artikel wordt geregeld dat een foutieve mutatie zo snel mogelijk wordt gecorrigeerd, door een herstel-switchmelding met een mutatiedatum die gelijk is aan of later is dan de mutatiedatum van de foutieve switchmelding te accepteren.
3.1.2.4	De afwijzreden bij 6° wordt in lijn gebracht met de gewijzigde controle in 3.1.2.1 onderdeel f.
3.1.2.10	Indien de ingediende switchmelding, in de situatie dat er al een switchmelding is ingediend voor dezelfde mutatiedatum, voldoet aan het gestelde in 3.1.2.1 onderdeel f, dan annuleert de netbeheerder de verwerking van de eerder ingediende switchmelding.
3.1.2.11	Als de netbeheerder een eerder ingediende switch op grond van artikel 3.1.2.1 annuleert stuurt hij aan de bij de geannuleerde switchmelding betrokken partijen een verliesbericht waardoor de betrokken partijen worden geïnformeerd over het feit dat zij niet verantwoordelijk worden voor de desbetreffende aansluiting.
3.2.2.1	Om te zorgen dat een foutieve inhuizingsmelding op een leverancierloze aansluiting op de mutatiedatum kan worden beëindigd/geannuleerd, wordt het artikel dusdanig aangepast met onderdeel e sub ii dat dit mogelijk is.
3.3.2.1	Dezelfde aanpassing als bij 3.1.2.1 maar nu in de procedure Inhuizing Kleinverbruik.
3.3.2.3	Dezelfde aanpassing als bij 3.1.2.4 maar nu in de procedure Inhuizing Kleinverbruik.
3.3.2.9	Dezelfde aanpassing als bij 3.1.2.10 maar nu in de procedure Inhuizing Kleinverbruik.
3.3.2.10	Dezelfde aanpassing als bij 3.1.2.11 maar nu in de procedure Inhuizing Kleinverbruik.
4.1.2.1	Dezelfde aanpassing als bij 3.1.2.1 maar nu in de procedure Switch van Leverancier Grootverbruik.
4.1.2.4	Dezelfde aanpassing als bij 3.1.2.4 maar nu in de procedure Switch van Leverancier Grootverbruik.

- 4.1.2.11 Dezelfde aanpassing als bij 3.1.2.10 maar nu in de procedure Switch van Leverancier Grootverbruik.
- 4.1.2.12 Dezelfde aanpassing als bij 3.1.2.11 maar nu in de procedure Switch van Leverancier Grootverbruik.
- 4.2.2.1 Dezelfde aanpassing als bij 3.2.2.1 maar nu in de procedure Uithuizing Grootverbruik.
- 4.3.2.1 Dezelfde aanpassing als bij 3.1.2.1 maar nu in de procedure Inhuizing Grootverbruik. Om te duiden in onderdeel d. dat hier de inhuizingsdatum wordt bedoeld een tekstuele wijziging in het onderdeel aangebracht.
- 4.3.2.3 Dezelfde aanpassing als bij 3.1.2.4 maar nu in de procedure Inhuizing Grootverbruik.
- 4.3.2.9 Omdat voor een inhuizing het niet relevant is of de eerder gedane melding wel of niet is geeffectueerd wordt inhuizing uit het artikel verwijderd. Voor de situatie inhuizing wordt een nieuw artikel 4.3.2.10 toegevoegd waarin tevens de situatie van Switch van Leverancier wordt meegenomen.
- 4.3.2.10 Dezelfde aanpassing als bij 3.1.2.10 maar nu in de procedure Inhuizing Grootverbruik.
- 4.3.2.11 Dezelfde aanpassing als bij 3.1.2.11 maar nu in de procedure Inhuizing Grootverbruik.
- 4.16 Een nieuwe paragraaf waarin procedures worden opgenomen die beschrijven hoe een foutieve mutatie in de procedures Switch van Leverancier, Inhuizing, Uithuizing, Einde Levering of Switch van Programmaveerantwoordelijk binnen het Grootverbruik segment gecorrigeerd dient te worden.
- 4.16.1 Betreft de subparagraaf die de correctieprocedure beschrijft voor het corrigeren van een onterechte mutatie binnen de procedure Switch van Leverancier.
- 4.16.1.1 Artikel beschrijft wat bedoeld wordt met een onterechte switch van leverancier.
- 4.16.1.2 Als het vermoeden bestaat dat er onterecht een switch van leverancier is uitgevoerd, in de situatie dat er een leverancier op de aansluiting was geregistreerd, neemt de leverancier die dit vermoedt binnen één werkdag contact op met de betrokken leverancier om af te stemmen dat er inderdaad sprake is van een onterechte switch van leverancier. In afwijking van de correctieprocedure Kleinverbruik is de handelingssnelheid bepaald op één werkdag omdat bij grootverbruikaansluitingen de financiële gevolgen van een fout vele malen groter zijn omdat de afgenomen of ingevoede volumes groot zijn. Daardoor is het wenselijk om een gemaakte fout zo spoedig mogelijk te corrigeren. Het reageren of melden zoals bedoeld in dit artikel vindt niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer. aangezien het incidenten betreft en het inrichten van geautomatiseerd berichtenverkeer kostbaar is en dus niet doelmatig.
- 4.16.1.3 De leverancier die de melding als bedoeld in 4.16.1.2 heeft ontvangen heeft vijf werkdagen om hierop te reageren. In afwijking van de correctieprocedure Kleinverbruik is de reactietijd bepaald op vijf werkdagen omdat bij grootverbruikaansluitingen de financiële gevolgen van een fout vele malen groter zijn omdat de afgenomen of ingevoede volumes groot zijn. Daarnaast is het meestal eenvoudiger om een zakelijke klant te contacteren dan een consument. Het reageren zoals bedoeld in dit artikel vindt niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer. aangezien het incidenten betreft en het inrichten van geautomatiseerd berichtenverkeer kostbaar is en dus niet doelmatig.
- 4.16.1.4 Zodra bevestigd is dat er sprake is van een onterechte situatie dient de leverancier, die de fout kan herstellen, uiterlijk 1 werkdag na bevestiging een correctie-mutatie in. De leverancier die de correctie-mutatie indient is leverancier die door de foutieve switch van leverancier die uit het aansluitingenregister is verwijderd. Bij de correctie-mutatie wordt de kortst mogelijke indiendatum gehanteerd zodat de foutieve situatie zo snel als mogelijk

- wordt hersteld.
- 4.16.1.5 Als de correctiemutatie binnen de uiterlijke minimale indientermijn als bedoeld in de procedure in paragraaf 4.1 wordt ingediend dient de mutatedatum van de onterechte mutatie gebruikt te worden in de correctie-mutatie.
- 4.16.1.6 Een foutieve switch van leverancier op een aansluiting waarop geen leverancier was geregistreerd op het moment van indienen of de situatie dat er wel een leverancier was geregistreerd maar waarvan de leveringsovereenkomst met de klant ondertussen is beëindigd, zorgen ervoor dat de interne processen (bv afsluitproces) die de netbeheerder heeft opgestart ten onrechte beëindigd worden of interne processen (bijvoorbeeld klantcommunicatie) onterecht worden opgestart. Om te zorgen dat de netbeheerder deze interne processen, weer direct, kan opstarten of beëindigen, wordt de netbeheerder over het herstellen van de foutsituatie geïnformeerd.
Het contact zoals bedoeld in dit artikel vindt niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer, Aangezien het incidenten betreft. Het inrichten van geautomatiseerd berichtenverkeer is kostbaar en dus niet doelmatig.
- 4.16.1.7 De oorspronkelijke of de gewenste leverancierloze situatie als bedoeld in 4.16.1.6 kan alleen hersteld worden door het indienen van een uithuizingsmelding als bedoeld in paragraaf 4.2. In beide situaties is er immers sprake van het feit dat er geen verantwoordelijke leverancier is met een leveringsovereenkomst met de klant. Bij de correctie-mutatie wordt de kortst mogelijke indiendatum gehanteerd zodat de foutieve situatie zo snel als mogelijk wordt hersteld.
- 4.16.2 Betreft de sub-paragraaf die de correctieprocedure beschrijft voor het corrigeren van een onterechte mutatie binnen de procedure Uithuizing.
- 4.16.2.1 Artikel beschrijft wat bedoeld wordt met een onterechte uithuizing.
- 4.16.2.2 Om de foutieve uithuizing te herstellen dient de leverancier een inhuizingsmelding in te dienen. Dit moet hij binnen één werkdag na constatering te doen. Bij de correctie-mutatie wordt de kortst mogelijke indiendatum gehanteerd zodat de foutieve situatie zo snel als mogelijk wordt hersteld.
- 4.16.2.3 De leverancier dient de netbeheerder te informeren om te zorgen dat de processen (bijvoorbeeld klantcommunicatie en afsluitproces) die bij de netbeheerder zijn opgestart naar aanleiding van de onterechte uithuizing te beëindigen. Het contact zoals bedoeld in dit artikel vindt niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer, aangezien het incidenten betreft en het inrichten van geautomatiseerd berichtenverkeer kostbaar is en dus niet doelmatig.
- 4.16.3 Betreft de sub-paragraaf die de correctieprocedure beschrijft voor het corrigeren van een onterechte mutatie binnen de procedure Inhuizing.
- 4.16.3.1 Artikel beschrijft wat bedoeld wordt met een onterechte inhuizing.
- 4.16.3.2 De situatie dat de foutieve inhuizing is uitgevoerd op een aansluiting waarop geen leverancier was geregistreerd op het moment van indienen of dat er wel een leverancier was geregistreerd maar waarvan de leveringsovereenkomst met de klant ondertussen is beëindigd kan alleen hersteld worden door het indienen van een uithuizingsmelding als bedoeld in paragraaf 4.2. In beide situaties is er immers sprake van het feit dat er geen verantwoordelijke leverancier is met een leveringsovereenkomst met de klant. Bij de correctie-mutatie wordt de kortst mogelijke indiendatum gehanteerd zodat de foutieve situatie zo snel mogelijk wordt hersteld.
- 4.16.3.3 Bij een situatie waarbij er onterecht is ingehuisd zijn de interne processen (bv afsluitproces) die de netbeheerder heeft opgestart ten onrechte beëindigd. Om te zorgen dat de netbeheerder deze interne processen weer direct kan opstarten wordt de netbeheerder

- over het herstellen van de foutsituatie geïnformeerd.
Het contact zoals bedoeld in dit artikel vindt niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer, aangezien het incidenten betreft en het inrichten van geautomatiseerd berichtenverkeer kostbaar is en dus niet doelmatig.
- 4.16.3.4 Zie 4.16.1.2
 - 4.16.3.5 Zie 4.16.1.3
 - 4.16.3.6 Zie 4.16.1.4
 - 4.16.3.7 Zie 4.16.1.5
 - 4.16.4 Betreft de sub-paragraaf die de correctieprocedure beschrijft voor het corrigeren van een onterechte mutatie binnen de procedure Einde Levering.
 - 4.16.4.1 Artikel beschrijft wat bedoeld wordt met een onterechte einde levering.
 - 4.16.4.2 Om te zorgen dat de bij de netbeheerder reeds gestarte interne processen (klantcommunicatie, afsluiten) op tijd worden gestopt informeert de leverancier de netbeheerder direct over de onterechte situatie. Het informeren zoals bedoeld in dit artikel vindt niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer, aangezien het incidenten betreft en het inrichten van geautomatiseerd berichtenverkeer kostbaar is en dus niet doelmatig.
 - 4.16.4.3 Om de situatie in het aansluitingen register te herstellen dient de leverancier hiervoor een inhuizingsmelding in. De termijn daarbij is gesteld op uiterlijk binnen één werkdag na constatering.
 - 4.16.4.4 Om de foutsituatie zo kort mogelijk te houden wordt in dit artikel voorgeschreven dat als mutatedatum wordt gehanteerd de datum van indienen van de correctie-mutatie.
 - 4.16.5 Betreft de sub-paragraaf die de correctieprocedure beschrijft voor het corrigeren van een onterechte mutatie binnen de procedure Switch van Programmaverantwoordelijke.
 - 4.16.5.1 Artikel beschrijft wat bedoeld wordt met een onterechte switch van programmaverantwoordelijke.
 - 4.16.5.2 De partij die constateert dat de verkeerde programmaverantwoordelijk is geregistreerd op een aansluiting neemt daarover contact op met de andere betrokken partijen. Hiervoor is een termijn van één werkdag bepaald om te zorgen dat de situatie zo snel mogelijk bij alle betrokkenen bekend is en het corrigeren zo snel als mogelijk wordt uitgevoerd. Het contact zoals bedoeld in dit artikel vindt niet plaats via het geautomatiseerde berichtenverkeer, aangezien het incidenten betreft en het inrichten van geautomatiseerd berichtenverkeer kostbaar is en dus niet doelmatig.
 - 4.16.5.3 De foutieve situatie wordt hersteld door het indien van een PV-switchmelding door de op de aansluiting geregistreerde leverancier. Bij de correctie-mutatie wordt de kortst mogelijke indiendatum gehanteerd zodat de foutieve situatie zo snel als mogelijk wordt hersteld.
 - 6.9 In de correctieprocessen als bedoeld in paragraaf 4.16 ontstaan commodity (inkoop) toewijzingen aan LV/PV-combinaties indien de fout-situatie niet binnen de indientermin van de onterechte mutatie wordt hersteld. Om te zorgen dat de commodity door de partijen wordt gedragen wordt hiervoor een verrekenproces opgesteld.
 - 6.9.1 Deze sub-paragraaf beschrijft in welke gevallen partijen (leverancier, programmaverantwoordelijke of netbeheerder) verplicht zijn om mee te werken aan een verrekening indien een partij daarom verzoekt.
 - 6.9.1.1 Artikel beschrijft de situatie waarbij commodity (verbruik) wordt toegewezen naar aanleiding van een onterechte switch van programmaverantwoordelijke en dat verrekend kan worden tussen de foutsituatie betrokken partijen. Daarbij wordt aangegeven wat het maximale verbruik is dat er verrekend kan worden.

- 6.9.1.2 Artikel beschrijft de situaties waarbij commodity (verbruik) wordt toegewezen naar aanleiding van een onterechte switch van leverancier, uithuizing, inhuizing of einde levering en dat verrekend kan worden tussen de foutsituatie betrokken partijen. Daarbij wordt aangegeven wat de minimale grens is waarboven verrekend kan worden en het maximale verbruik is dat er verrekend kan worden.
- 6.9.2 Deze sub-paragraaf beschrijft hoe het verrekenproces wordt uitgevoerd
- 6.9.2.1 Dit artikel bepaalt dat alle verrekeningen die op grond van paragraaf 6.9.1 worden opgestart plaatsvinden conform het gestelde in de paragraaf 6.9.2.
- 6.9.2.2 Om te zorgen dat de leverancier die op grond van paragraaf 6.9.1 een verrekening wil opstarten dit bij de juiste partij doet, verstrekt de netbeheerder op verzoek van de leverancier de gegevens van bij de onterechte situatie betrokken partijen.
- 6.9.2.3 Artikel geeft aan dat de partij die commodity naar aanleiding van een onterechte situatie krijgt toegewezen en die dit op grond van paragraaf 6.9.1 wil verrekenen hiertoe het initiatief neemt en een verrekenverzoek bij de wederpartij indient.
- 6.9.2.4 Artikel beschrijft wat er minimaal in het verrekenverzoek moet zijn opgenomen.
- 6.9.2.5 Artikel beschrijft hoe het te hanteren tarief in het verrekenverzoek wordt bepaald dat in het verzoek als bedoeld in 6.9.2.4 wordt aangegeven. Er is gekozen om de tarieven te gebruiken die ook in de reconciliatie worden gebruikt. Dit zijn tarieven die per maand door de landelijke netbeheerders worden bepaald. Aangezien te verrekenen verbruik veelal over een kortere termijn dan één maand zal gaan, is gekozen voor een maandelijks gemiddelde. Om te borgen dat de partij die de onjuiste situatie heeft gecreëerd hier financieel voordeel door kan verkrijgen maar ook om te zorgen dat partijen onjuiste situaties voorkomen, wordt op er een kortingspercentage toegepast van +/- 20% op de genoemde reconciliatieprijzen.
- 6.9.2.6 Omdat de benadeelde partij in de situaties als bedoeld in 6.9.2.4 en 6.9.1.2 onderdelen III en IV geen invloed hebben gehad op het ontstaan van de onterechte situatie maar wel de gevolgen hiervan dragen, wordt in deze situaties geen korting toegepast van +/- 20% op de genoemde reconciliatieprijzen.
- 6.9.2.7 Artikel beschrijft de termijn en gronden voor afwijzing van het verrekenverzoek. Niet (tijdig) afwijzen, houdt aanvaarding in van het verrekenverzoek. Dit voorkomt dat de verzoekende partij te lang in het ongewisse blijft over de status van het verzoek.
- 6.9.2.8 Indien de verzoekende partij niet tijdig reageert op een afwijzing wordt hij geacht deze te hebben aanvaard en stopt het verrekenproces. Dit voorkomt dat de afwijzende partij te lang in het ongewisse blijft over de status van het verrekenproces.
- 6.9.2.9 Het overleg zoals bedoeld in 6.9.2.8 kan leiden tot:
- het indienen van een nieuw verzoek met het overeengekomen tarief, verbruik en/of de periode.
 - het voorleggen van het geschil over de inhoud van het verzoek tot verrekenen aan een derde. Deze derde kan gezamenlijk worden bepaald (bv de regionale netbeheerder), eenzijdig worden voorgelegd aan een geschillencommissie of via gerechtelijke weg beslecht worden.
 - de verzoekende partij besluit, al dan niet in overleg met de wederpartij, dat hij het verrekenproces met betrekking tot het onderhavige verzoek beëindigt.
- 6.9.2.10 Artikel beschrijft de standaard frequentie van indienen van de verrekenfactuur en welke gegevens deze minimaal moet bevatten. In onderling overleg kan van de frequentie worden afgeweken.
- 6.9.2.11 De partij die de verrekenfactuur ontvangt accepteert deze binnen één maand te voldoen tenzij hij de factuur afwijst binnen de genoemde termijn. Redenen om een

verrekenfactuur af te wijzen kunnen zijn: factuur bevat verrekeningen die onbekend zijn of de factuur is niet correct opgesteld.

6.9.2.12 De partij die de afwijzing op de verrekenfactuur ontvangt kan de afwijzing accepteren en stopt het proces of stuurt zo spoedig mogelijk een correcte factuur. Acceptatie van de afwijzing kan bv zijn in de situatie dat de factuur naar de verkeerde partij is gestuurd.

6.9.2.13 Er wordt voor deze procedure geen geautomatiseerd berichtenverkeer ontwikkeld omdat het incidenten betreft. Het inrichten van geautomatiseerd berichtenverkeer is kostbaar en dus niet doelmatig.

BIJLAGE III

Verslag bijeenkomst Gebruikersplatform Elektriciteits- en Gastransportnetten

**Netbeheer
Nederland**

Verslag

Van Gebruikersplatform Elektriciteits- en Gastransportnetten (GEN)
Datum 28 november 2019
Locatie Netbeheer Nederland

Van	Gebruikersplatform Elektriciteits- en Gastransportnetten
Datum	28 november 2019
Plaats	NBNL, Den Haag
Voorzitter	
Secretaris	
Aanwezig	<p><i>Namens de representatieve organisaties:</i></p> <p>VEMW: E-NL: VA: Holland Solar: PAWEX: VMNED: NOGEPA:</p> <p><i>Namens een representatief deel van de partijen dat zich bezighoudt met leveren, transporteren en meten van energie:</i></p> <p>NEDU:</p> <p><i>Namens de gezamenlijke netbeheerders:</i></p> <p>TenneT: GTS:</p> <p>NBNL:</p>
Afwezig	<p>COGEN, Consumentenbond, FME-CWN, NVDE, UNETO-VNI, VEDEK, Vereniging Eigen Huis, VGGP, VGN, VMNED, VNCI, VNO-NCW en VOEG</p>

VS-2019-2688

Pagina 1 van 10

[...]

4. Codewijzigingsvoorstel Correctieprocessen GV (D-2019-10027)

NEDU geeft een toelichting.

VEMW wijst op een typfout in artikel 3.2.2.1, onderdeel e: 'laterdezelfde'.

VEMW: wat geldt onder artikel 4.16.1.2 als een vermoedelijk onterechte switch? Krijgt de aangeslotene dan een melding? Vervult een melding door de aangeslotene het criterium van een vermoedelijk onterechte switch?

NEDU: zowel de aangeslotene als de leverancier kan het melden.

VEMW: waarom geldt dit alleen voor artikel 4.16.1.2? Voor de andere processen wordt er gesproken over een te constateren onterechte switch. Daar ontbreekt het woord vermoedelijk.

NEDU: bij een switch zijn twee leveranciers betrokken en kan er sprake zijn van een vermoedelijk onterechte switch.

VS-2019-2688

Pagina 7 van 10

Datum

28 november 2019

VEMW: artikel 6.9.2.5 bij de reconciliatie percentages wordt onderscheid gemaakt tussen de reconciliatie van grootverbruikers en producenten. Welke prikkel wordt overwogen? Kan hier een toelichting op worden gegeven?

NEDU: de korting gaat niet naar de gebruikers. Degene die onterecht een mutatie heeft toegepast, heeft er een nadeel van. De klant merkt er niets van. Het betreft de onderlinge relatie tussen marktpartijen.

De **voorzitter** concludeert dat de vergadering er unaniem mee akkoord gaat om het voorstel naar ACM te sturen.

[...]

BIJLAGE IV

Ledenlijst NEDU d.d. 6 november 2019

Betreffende de "ondernemingen" als bedoeld in artikel 54 Elektriciteitswet 1998 en artikel 22 Gaswet

Naam	Classificatie	Type lidmaatschap
AGEM Levering B.V.	Energieleverancier	Aspirant
Allure Energie B.V.	Energieleverancier	Lid
Anexo B.V.	Meetverantwoordelijke	Lid
Anode Energie	Energieleverancier	Lid
Axpo Solutions AG	Energieleverancier	Lid
Basic Energie	Energieleverancier	Aspirant
Bewaakt & Bewoond	Energieleverancier	Aspirant
Brainchild Capital Investments B.V.	Energieleverancier	Aspirant
Chiriqui B.V.	Energieleverancier	Lid
ConceptsnSolutions B.V.	Energieleverancier	Aspirant
Coteq Netbeheer B.V.	Regionaal Netbeheerder	Lid
De Groene Stroomfabriek B.V.	Energieleverancier	Lid
De Vrije Energie Producent	Energieleverancier	Lid
De Vrije Energie Producent	Programmaverantwoordelijke Elektriciteit	Lid
Delta Energie B.V.	Energieleverancier	Lid
DGB Energie B.V.	Energieleverancier	Lid
DNWG Staff B.V.	Meetverantwoordelijke	Lid
E&G Trading Wholesale B.V.	Energieleverancier	Aspirant
E.D. Mij B.V.	Energieleverancier	Lid
Ealyze B.V.	Meetverantwoordelijke	Aspirant
Econvert Climate & Energy B.V.	Energieleverancier	Aspirant
e-Energy Europe B.V.	Energieleverancier	Aspirant
Endesa Energía SAU	Energieleverancier	Lid
Enduris B.V.	Regionaal Netbeheerder	Lid
Eneco Energy Trade B.V.	Programmaverantwoordelijke Elektriciteit	Lid
Eneco Energy Trade B.V.	Programmaverantwoordelijke Gas	Lid
Eneco Services B.V.	Energieleverancier	Lid
Eneco Zakelijk B.V.	Energieleverancier	Lid
Eneco Zuid Nederland B.V.	Energieleverancier	Lid
Energie:direct B.V.	Energieleverancier	Groepslid
Energie365 B.V.	Energieleverancier	Lid
EnergieIn B.V.	Energieleverancier	Lid
EnergiePlaneet	Energieleverancier	Aspirant

Naam	Classificatie	Type lidmaatschap
Energyhouse B.V.	Energieleverancier	Lid
EnergyZero B.V.	Energieleverancier	Aspirant
Enexis Personeel B.V.	Regionaal Netbeheerder	Lid
ENGIE Energie Nederland N.V.	Programmaverantwoordelijke Elektriciteit	Lid
ENGIE Energie Nederland N.V.	Programmaverantwoordelijke Gas	Lid
ENGIE Energie Nederland N.V.	Energieleverancier	Lid
ENGIE Nederland Retail N.V.	Energieleverancier	Lid
ENGIE UnitedConsumers Energie B.V.	Energieleverancier	Groepslid
eni S.p.A.	Energieleverancier	Lid
Enstroga B.V.	Energieleverancier	Aspirant
Essent Energie Verkoop Nederland B.V.	Energieleverancier	Lid
Essent Retail Energie B.V.	Energieleverancier	Lid
Essent Sales Portfolio Mgmt B.V.	Programmaverantwoordelijke Elektriciteit	Lid
Essent sales Portfolio Mgmt B.V.	Programmaverantwoordelijke Gas	Lid
European energy Pooling bvba	Programmaverantwoordelijke Gas	Lid
FENOR B.V.	Energieleverancier	Lid
Fudura B.V.	Meetverantwoordelijke	Lid
Gas Natural Europe	Energieleverancier	Lid
GasTerra B.V.	Programmaverantwoordelijke Gas	Lid
GasTerra B.V.	Energieleverancier	Lid
Gasunie Transport Services BV	Landelijk Netbeheerder	Lid
Gazprom Marketing & Trading Retail Ltd	Energieleverancier	Lid
Getec Energie GmbH	Energieleverancier	Lid
Green Dutch Energy B.V.	Energieleverancier	Aspirant
Greenchoice	Energieleverancier	Lid
Gulf Gas and Power (GGP B.V.)	Energieleverancier	Aspirant
Hezelaer Energy B.V.	Energieleverancier	Lid
HIJ5 Energie Consultants B.V.	Energieleverancier	Aspirant
Holthausen Clean Energy B.V.	Energieleverancier	Aspirant
Huismerk Energie N.V.	Energieleverancier	Lid
HVC Energie B.V.	Energieleverancier	Lid
Ingenieursbureau Ebatech B.V.	Meetverantwoordelijke	Lid
INNAX energiemanagement B.V.	Meetverantwoordelijke	Lid
Innova Energie B.V.	Energieleverancier	Lid
Joulz Meetbedrijf B.V.	Meetverantwoordelijke	Lid
Kenter B.V.	Meetverantwoordelijke	Lid
Kikker Energie B.V.	Energieleverancier	Aspirant

Naam	Classificatie	Type lidmaatschap
Kinect Energy Group	Energieleverancier	Lid
Kleinverbruik Energie der Nederlanden	Energieleverancier	Lid
Liander N.V.	Regionaal Netbeheerder	Lid
Main Energie	Energieleverancier	Lid
N.V. RENDO	Regionaal Netbeheerder	Lid
Naked Energy B.V.	Energieleverancier	Lid
Neosmart B.V.	Energieleverancier	Lid
NG&E Services Netherlands B.V.	Energieleverancier	Aspirant
Nieuw Hollands Energiebedrijf B.V.	Energieleverancier	Lid
NutsServices B.V.	Programmaverantwoordelijke Elektriciteit	Lid
NutsServices B.V.	Programmaverantwoordelijke Gas	Lid
NutsServices B.V.	Energieleverancier	Lid
OM Nieuwe Energie	Energieleverancier	Lid
OMV Gas Marketing & Trading GmbH	Programmaverantwoordelijke Gas	Aspirant
OMV Gas Marketing Trading & Finance B.V.	Energieleverancier	Aspirant
PVNED Holding B.V.	Programmaverantwoordelijke Elektriciteit	Lid
PZEM Energy B.V.	Energieleverancier	Lid
PZEM N.V.	Programmaverantwoordelijke Gas	Lid
Qurrent Nederland B.V.	Energieleverancier	Lid
Qwint B.V.	Energieleverancier	Lid
Raedthuys Energie BV	Energieleverancier	Lid
Scholt Energy Control B.V.	Energieleverancier	Lid
Sepa Green Energy B.V.	Energieleverancier	Lid
ServiceHouse B.V.	Energieleverancier	Lid
Slim met Energie B.V. (Nieuwe-Stroom)	Energieleverancier	Lid
Stedin Netbeheer B.V.	Regionaal Netbeheerder	Lid
TenneT TSO B.V.	Landelijk Netbeheerder	Lid
Total Gas & Power	Programmaverantwoordelijke Gas	Lid
Total Gas & Power Nederland B.V.	Energieleverancier	Lid
Uniper Benelux N.V.	Programmaverantwoordelijke Elektriciteit	Lid
Uniper Global Commodities	Programmaverantwoordelijke Gas	Lid
Vandebron Energie B.V.	Energieleverancier	Lid
Vattenfall Energy Trading Netherlands N.V.	Programmaverantwoordelijke Elektriciteit	Lid
Vattenfall Energy Trading Netherlands N.V.	Programmaverantwoordelijke Gas	Lid
Vattenfall Sales Nederland N.V.	Energieleverancier	Lid

Vrij Op Naam B.V.	Energieleverancier	Aspirant
Naam	Classificatie	Type lidmaatschap
Westland Infra Netbeheer B.V.	Regionaal Netbeheerder	Lid
WINGAS GmbH	Energieleverancier	Lid
YUSO BVBA	Programmaverantwoordelijke Elektriciteit	Lid