

REGION DE BRUXELLES-CAPITALE — BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

REGION DE BRUXELLES-CAPITALE

[C – 2022/43166]

15 DECEMBRE 2022. — Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale modifiant l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 17 décembre 2015 relatif à la promotion de l'électricité verte

Le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Vu la loi spéciale de réformes institutionnelles du 8 août 1980, l'article 20 ;

Vu la loi spéciale relative aux Institutions bruxelloises du 12 janvier 1989, l'article 8 ;

Vu l'ordonnance du 19 juillet 2001 relative à l'organisation du marché de l'électricité en Région de Bruxelles-Capitale, les articles 27, §§ 1^{er}, 2 et 2bis, et 28, §§ 1^{er}, et 2 ;

Vu l'ordonnance du 1^{er} avril 2004 relative à l'organisation du marché du gaz en Région de Bruxelles-Capitale, concernant des redevances de voiries en matière de gaz et d'électricité et portant modification de l'ordonnance du 19 juillet 2001 relative à l'organisation du marché de l'électricité en Région de Bruxelles-Capitale, l'article 22ter ;

Vu l'ordonnance du 6 mai 2021 relative à l'organisation des réseaux d'énergie thermique et à la comptabilisation de l'énergie thermique en Région de Bruxelles-Capitale, l'article 14 ;

Vu l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 17 décembre 2015 relatif à la promotion de l'électricité verte ;

Vu le test égalité des chances, comme défini par l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 22 novembre 2018 portant exécution de l'ordonnance du 4 octobre 2018 tenant à l'introduction du test égalité des chances, réalisé le 15 février 2022 ;

Vu l'avis de Brupartners, donné le 7 juillet 2022 ;

Vu l'avis du Conseil de l'Environnement de la Région de Bruxelles-Capitale, donné le 15 juillet 2022 ;

Vu l'avis du Conseil des usagers de l'électricité et du gaz, donné le 19 juillet 2022 ;

Vu l'avis de BRUGEL, donné le 23 août 2022 ;

Vu l'avis 72.448/3 du Conseil d'Etat, donné le 30 novembre 2022, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 2^o des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973 ;

Considérant l'avis n°20211029-335 communiqué par BRUGEL en date du 29 octobre 2021, en vertu de l'article 30bis, § 2, 2^o, de l'ordonnance du 19 juillet 2001 relative à l'organisation du marché de l'électricité en Région de Bruxelles-Capitale ;

Considérant le règlement d'exécution 2018/2066 de la Commission du 19 décembre 2018 relatif à la surveillance et à la déclaration des émissions de gaz à effet de serre au titre de la directive 2003/87/CE du Parlement européen et du Conseil et modifiant le règlement (UE) no 601/2012 de la Commission, l'article 39, qui permet l'utilisation de garanties d'origine pour le gaz issu de sources renouvelables dans le cadre du Système d'échange de quotas d'émissions afin de déterminer la fraction issue de la biomasse dans le flux de biomasse et ainsi obtenir un facteur d'émission de zéro pour ledit système ;

Considérant que ledit règlement d'exécution est applicable dès le 1^{er} janvier 2021, et qu'il convient, afin de régulariser la situation de droit des entreprises soumises au Système d'échange de quotas d'émissions, de faire entrer en vigueur les dispositions relatives aux garanties d'origine pour le gaz issu de sources renouvelables à cette même date ;

Sur la proposition du Ministre de l'Énergie ;

Après délibération,

Arrête :

Article 1^{er}. Le présent arrêté transpose partiellement la directive 2018/2001 (UE) du Parlement européen et du Conseil du 11 décembre 2018 relative à la promotion de l'utilisation de l'énergie produite à partir de sources renouvelables.

Art. 2. L'intitulé de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 17 décembre 2015 relatif à la promotion de l'électricité verte est remplacé par ce qui suit :

« Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale relatif à la promotion de l'électricité verte et de l'énergie issue de sources renouvelables ».

BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

[C – 2022/43166]

15 DECEMBER 2022. — Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot wijziging van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 17 december 2015 betreffende de promotie van groene elektriciteit

De Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Gelet op de bijzondere wet tot hervorming der instellingen van 8 augustus 1980, artikel 20;

Gelet op de bijzondere wet met betrekking tot de Brusselse Instellingen van 12 januari 1989, artikel 8;

Gelet op de ordonnantie van 19 juli 2001 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, artikels 27, §§ 1, 2 en 2bis, en 28, §§ 1, en 2;

Gelet op de ordonnantie van 1 april 2004 betreffende de organisatie van de gasmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, betreffende wegensretributies inzake gas en elektriciteit en houdende wijziging van de ordonnantie van 19 juli 2001 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, artikel 22ter;

Gelet op de ordonnantie van 6 mei 2021 betreffende de organisatie van de warmtenetten en het meten van het verbruik van thermische energie in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, artikel 14;

Gelet op het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 17 december 2015 betreffende de promotie van groene elektriciteit;

Gezien de gelijke kansentest, zoals bepaald in het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot uitvoering van de ordonnantie van 4 oktober 2018 tot invoering van de gelijke kansentest, uitgevoerd op 15 februari 2022;

Gelet op het advies van Brupartners, gegeven op 7 juli 2022;

Gelet op het advies van de Raad voor het Leefmilieu van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, gegeven op 15 juli 2022;

Gelet op het advies van de Raad van gebruikers van elektriciteit en gas, gegeven op 19 juli 2022;

Gelet op het advies van BRUGEL, gegeven op 23 augustus 2022;

Gelet op advies 72.448/3 van de Raad van State, gegeven op 30 november 2022, in toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2^o van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Overwegende advies nr. 20211029-335, door BRUGEL gegeven op 29 oktober 2021, op basis van artikel 30bis, § 2, 2^o, van de ordonnantie van 19 juli 2001 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest;

Overwegende de uitvoeringsverordening (EU) 2018/2066 van de Commissie van 19 december 2018 inzake de monitoring en rapportage van de emissies van broeikasgassen overeenkomstig Richtlijn 2003/87/EG van het Europees Parlement en de Raad en tot wijziging van Verordening (EU) nr. 601/2012 van de Commissie die het gebruik van garanties van oorsprong voor gas uit hernieuwbare bronnen in de regeling voor de handel in emissierechten mogelijk maakt om de fractie uit biomassa in de biomassa-stroom te bepalen en zo een emissiefactor van nul te bereiken voor deze regeling;

Overwegende dat deze uitvoeringsverordening van toepassing is vanaf 1 januari 2021 en dat het, teneinde de rechtspositie van ondernemingen die onder de regeling voor de handel in emissierechten vallen te regulariseren, passend is de bepalingen betreffende de garanties van oorsprong voor gas uit hernieuwbare bronnen op diezelfde datum in werking te doen treden;

Op voordracht van de minister van Energie;

Na beraadslaging,

Besluit :

Artikel 1. Dit besluit strekt tot de gedeeltelijke omzetting van richtlijn (EU) 2018/2001 van het Europees Parlement en de Raad van 11 december 2018 ter bevordering van het gebruik van energie uit hernieuwbare bronnen.

Art. 2. Het opschrift van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 17 december 2015 betreffende de promotie van groene elektriciteit wordt vervangen als volgt:

“Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering betreffende de promotie van groene elektriciteit en energie uit hernieuwbare bronnen”.

Art. 3. A l'article 2 du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées:

1° au 7°, les modifications suivantes sont apportées :

a) les mots « d'électricité » sont remplacés par les mots « d'énergie » ;

b) les mots « l'électricité » sont remplacés par les mots « chaque type d'énergie » ;

2° le 13° est abrogé ;

3° l'article est complété par le 26°, rédigé comme suit : « 26° énergie issue de sources renouvelables : une énergie produite à partir de sources non fossiles renouvelables, notamment l'énergie éolienne, l'énergie solaire (solaire thermique et solaire photovoltaïque) et géothermique, l'énergie ambiante, l'énergie marémotrice, houlomotrice et d'autres énergies marines, l'énergie hydroélectrique, la biomasse, les gaz de décharge, les gaz des stations d'épuration d'eaux usées et le biogaz. ».

Art. 4. Dans le même arrêté, l'intitulé du Chapitre II est complété par les mots « et d'énergie issue de sources renouvelables ».

Art. 5. Dans le même arrêté, un article *3bis* est inséré, rédigé comme suit :

« Art. *3bis*. Pour pouvoir bénéficier de garanties d'origine aux conditions définies au chapitre III, une installation de production d'énergie thermique issue de sources renouvelables située sur le territoire de la Région de Bruxelles-Capitale fait l'objet d'une certification préalable.

Cette certification atteste que l'installation considérée est une installation de production d'énergie thermique issue de sources renouvelables, qu'elle est conforme aux normes et prescriptions applicables à ces installations, et que sa conception permet de comptabiliser les quantités d'énergie produites.

Sur proposition de BRUGEL, le Ministre adopte un code de comptage permettant la comptabilisation de l'énergie thermique issue de sources renouvelables de manière transparente et en évitant tout double comptage. ».

Art. 6. Dans le même arrêté, un article *3ter* est inséré, rédigé comme suit :

« Art. *3ter*. Pour pouvoir bénéficier de garanties d'origine aux conditions définies au chapitre III, une installation de production de gaz issu de sources renouvelables située sur le territoire de la Région de Bruxelles-Capitale fait l'objet d'une certification préalable.

Cette certification atteste que l'installation considérée est une installation de production de gaz issu de sources renouvelables, qu'elle est conforme aux normes et prescriptions applicables à ces installations, et que sa conception permet de comptabiliser les quantités d'énergie produites.

Sur proposition de BRUGEL, le Ministre adopte un code de comptage permettant la comptabilisation du gaz issu de sources renouvelables de manière transparente et en évitant tout double comptage. ».

Art. 7. A l'article 4 du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées :

1° au paragraphe 1^{er}, les modifications suivantes sont apportées :

a) les mots « , de remplacement d'installations » sont insérés entre les mots « de nouvelles installations » et les mots « de déplacement » ;

b) le mot « ou » est inséré entre les mots « d'installations existantes, » et les mots « d'extension par augmentation » ;

c) les mots « ou de rénovation significative d'installations existantes » sont abrogés ;

2° au paragraphe 2, les mots « , des installations de production d'énergie thermique issue de sources renouvelables et des installations de production de gaz issu de sources renouvelables » sont insérés entre les mots « de production d'électricité verte » et les mots « est réalisée » ;

3° au paragraphe 4, les modifications suivantes sont apportées :

a) les mots « , d'installations de production d'énergie thermique issue de sources renouvelables ou d'installations de production de gaz issu de sources renouvelables » sont insérés entre les mots « d'électricité verte » et les mots « est octroyé » ;

Art. 3. In artikel 2 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in de bepaling onder 7°, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

a) het woord "elektriciteitsaanvoer" wordt vervangen door het woord "energieaanvoer";

b) de woorden "elektriciteit" worden vervangen door de woorden "types energie";

2° de bepaling onder 13° wordt opgeheven;

3° het artikel wordt aangevuld met de bepaling onder 26°, luidende: "26° energie uit hernieuwbare bronnen: energie uit hernieuwbare niet-fossiele bronnen, met name windenergie, zonne-energie (thermische zonne-energie en fotovoltatische energie) en geothermische energie, omgevingsenergie, getijdenenergie, golfslagenergie en andere energie uit de oceanen, waterkracht, en energie uit biomassa, stortgas, gas van rioolzuiveringsinstallaties, en biogas.".

Art. 4. In hetzelfde besluit, het opschrift van Hoofdstuk II wordt aangevuld met de woorden "en van energie uit hernieuwbare bronnen".

Art. 5. In hetzelfde besluit wordt een artikel *3bis* ingevoegd, luidende:

"Art. *3bis*. Om garanties van oorsprong onder de voorwaarden bepaald in hoofdstuk III te kunnen verkrijgen, maakt een installatie voor de productie van thermische energie uit hernieuwbare bronnen op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest het voorwerp van een voorafgaandelijke certificering uit.

Deze certificering verklaart dat de betrokken installatie een installatie voor de productie van thermische energie uit hernieuwbare bronnen is, dat ze conform de normen en voorschriften van toepassing op deze installaties is en dat haar conceptie toelaat om de geproduceerde hoeveelheden energie te berekenen.

Op voorstel van BRUGEL legt de Minister een berekeningscode vast aan de hand waarvan de thermische energie uit hernieuwbare bronnen kan worden berekend op transparante wijze en zonder dubbel telling."

Art. 6. In hetzelfde besluit wordt een artikel *3ter* ingevoegd, luidende:

"Art. *3ter*. Om garanties van oorsprong onder de voorwaarden bepaald in hoofdstuk III te kunnen verkrijgen, maakt een installatie voor de productie van gas uit hernieuwbare bronnen op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest het voorwerp van een voorafgaandelijke certificering uit.

Deze certificering verklaart dat de betrokken installatie een installatie is voor de productie van gas uit hernieuwbare bronnen, dat ze conform de normen en voorschriften van toepassing op deze installaties is en dat haar conceptie toelaat om de geproduceerde hoeveelheden energie te berekenen.

Op voorstel van BRUGEL legt de Minister een berekeningscode vast aan de hand waarvan het gas uit hernieuwbare bronnen kan worden berekend op transparante wijze en zonder dubbel telling."

Art. 7. In artikel 4 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in paragraaf 1 worden de volgende wijzigingen aangebracht:

a) de woorden ", bij vervanging van installaties ", worden ingevoegd tussen de woorden "van nieuwe installaties" en de woorden ", bij verplaatsing";

b) het woord "of" wordt ingevoegd tussen de woorden "van bestaande installaties," en de woorden "bij uitbreidingen door een verhoging";

c) de woorden "of bij een grondige renovatie van de bestaande installaties" worden opgeheven;

2° in paragraaf 2 worden de woorden " , installaties voor de productie van thermische energie uit hernieuwbare bronnen en installaties voor de productie van gas uit hernieuwbare bronnen" ingevoegd tussen de woorden "voor de productie van groene elektriciteit" en de woorden "gebeurt";

3° in paragraaf 4 worden de volgende wijzigingen aangebracht:

a) de woorden ", installaties voor de productie van thermische energie uit hernieuwbare bronnen of installaties voor de productie van gas uit hernieuwbare bronnen" worden ingevoegd tussen de woorden "van groene elektriciteit" en de woorden "wordt toegekend";

b) au 1^o, les mots « d'électricité » sont abrogés ;

c) le 2^o est complété par les mots « , pour les activités de production d'électricité verte, d'énergie thermique issue de sources renouvelables ou de gaz issu de sources renouvelables ».

Art. 8. Les articles 5 à 7 du même arrêté sont regroupés dans une Sous-section 1^{re} de la Section 2 du Chapitre II, intitulée « Sous-section 1^{re} – Certification des installations de production d'électricité verte ».

Art. 9. A l'article 5 du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées :

1^o au paragraphe 1^{er}, les modifications suivantes sont apportées :

a) les mots « d'une installations de production d'électricité verte » sont insérés entre les mots « demande de certification » et les mots « est effectuée » ;

b) les mots « immédiatement réception » sont remplacés par les mots « réception dans un délai d'un jour ouvrable » ;

2^o au paragraphe 2, les modifications suivantes sont apportées :

a) au 2^o, les modifications suivantes sont apportées :

- le mot « pertinents » est inséré entre les mots « les schémas » et les mots « afférents à l'installation » ;

- les mots « et notamment : » sont abrogés ;

- les a), b), c) et d) sont abrogés ;

b) au 6^o, le mot « bidirectionnel » est remplacé par le mot « intelligent » ;

c) le paragraphe est complété par le 10^o, rédigé comme suit :

« 10^o Pour les installations photovoltaïques d'une puissance maximale de 5kwc, une copie du certificat démontrant que l'installateur est un installateur certifié conformément au système de certification des installateurs SER pour les installations de petite taille visé à l'article 2.5.6 du Code Bruxellois de l'Air, du Climat et de la Maîtrise de l'Énergie. ».

Art. 10. Dans l'article 6, § 3 du même arrêté, les mots « 10 kWc » sont remplacés par les mots « 36 kWc ».

Art. 11. A l'article 7 du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées :

1^o dans le paragraphe 1^{er}, 6^o, les mots « de prélèvement » sont abrogés ;

2^o dans le paragraphe 2, les mots « Le titulaire de l'installation peut également demander la création d'un compte et l'accès à la base de données visée à l'article 13. » sont insérés entre les mots « inscrit l'installation certifiée. » et les mots « Aux fins de permettre la gestion ».

Art. 12. Dans la section 2 du Chapitre II du même arrêté, il est inséré une sous-section 2, comportant les articles 7 bis à 7quater, rédigée comme suit :

« Sous-section 2 – Certification des installations de production d'énergie thermique issue de sources renouvelables »

Art. 7bis. § 1^{er}. Toute demande de certification d'une installation de production d'énergie thermique issue de sources renouvelables est effectuée au moyen du formulaire établi et mis à disposition par BRUGEL, et adressée à un organisme certificateur qui en accuse réception dans un délai d'un jour ouvrable. La certification est réalisée au frais du titulaire de l'installation.

§ 2. Le demandeur joint, en annexe au formulaire visé au paragraphe 1^{er}, les documents suivants :

1^o Une facture détaillée relative à l'installation. Dans le cas où la facture n'est pas établie au nom du propriétaire, une preuve du droit de propriété sur l'installation;

2^o une copie d'un document d'identité du propriétaire de l'installation;

3^o les schémas pertinents afférents à l'installation considérée ;

4^o les fiches techniques relatives à l'installation et à ses composants et notamment :

a) les fiches techniques de l'ensemble des instruments de mesure ou, à défaut, les éléments d'information permettant d'apprécier le degré de précision et les conditions de pose de ceux-ci;

b) in de bepaling onder 1^o worden de woorden "de elektriciteitsproducenten, -tussenpersonen en -leveranciers" vervangen door de woorden "de producenten, tussenpersonen en leveranciers";

c) de bepaling onder 2^o wordt aangevuld met de woorden " , voor de productie van groene elektriciteit, van thermische energie uit hernieuwbare bronnen of van gas uit hernieuwbare bronnen".

Art. 8. Artikelen 5 tot 7 van hetzelfde besluit worden samengebracht in een Onderafdeling 1 van Afdeling 2 van Hoofdstuk II, luidende "Onderafdeling 1 – Certificering van de installaties voor de productie van groene elektriciteit".

Art. 9. In artikel 5 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1^o in paragraaf 1 worden de volgende wijzigingen aangebracht:

a) de woorden "voor een installatie voor de productie van groene elektriciteit" worden ingevoegd tussen de woorden "certificeringsaanvraag" en de woorden "wordt opgesteld";

b) de woorden "onverwijld de ontvangst" worden vervangen door de woorden "binnen een termijn van een werkdag de ontvangst";

2^o in paragraaf 2 worden de volgende wijzigingen aangebracht:

a) in de bepaling onder 2^o worden de volgende wijzigingen aangebracht:

- het woord "relevante" wordt ingevoegd tussen het woord "de" en de woorden "schema's betreffende de betrokken installatie";

- de woorden "en met name:" worden opgeheven;

- de bepalingen onder a), b), c) en d) worden opgeheven;

b) in de bepaling onder 6^o wordt het woord "bidirectionele" vervangen door het woord "slimme";

c) De paragraaf wordt aangevuld met 10^o dat luidt als volgt:

"10^o Voor fotovoltaïsche installaties met een maximaal vermogen van 5 kWp, een kopie van het certificaat dat aantoonst dat de installateur een gecertificeerd installateur is overeenkomstig het certificeringssysteem van de HEB-installateurs voor de kleinschalige installaties bedoeld in artikel 2.5.6 van het Brussels Wetboek van Lucht, Klimaat en Energiebeheersing."

Art. 10. In artikel 6, § 3 van hetzelfde besluit worden de woorden "10 kWp" vervangen door de woorden "36 kWp".

Art. 11. Bij artikel 7 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1^o in paragraaf 1, 6^o, wordt het woord "afnamepunt" vervangen door het woord "aansluitingspunt";

2^o in paragraaf 2 worden de woorden "De houder van de installatie kan ook vragen dat een "rekening" wordt aangemaakt en dat toegang wordt verleend tot de gegevensbank bedoeld in artikel 13." ingevoegd tussen de woorden "de gecertificeerde installatie op inschrijft." en de woorden "Teneinde het beheer".

Art. 12. In afdeling 2 van Hoofdstuk II van hetzelfde besluit wordt een onderafdeling 2 ingevoegd die de artikelen 7bis tot 7quater bevat, luidende:

"Onderafdeling 2 – Certificering van de installaties voor de productie van thermische energie uit hernieuwbare bronnen

Art 7bis. § 1. Elke aanvraag tot certificering van een installatie voor de productie van thermische energie uit hernieuwbare bronnen wordt opgesteld door middel van een formulier dat door BRUGEL wordt voorbereid en ter beschikking wordt gesteld, en wordt gericht aan een certificeringsorgaan dat binnen een werkdag de ontvangst ervan bericht. De certificering gebeurt op kosten van de houder van de installatie.

§ 2. De aanvrager hecht bij het formulier bedoeld in paragraaf 1 de volgende documenten:

1^o Een gedetailleerde factuur voor de installatie. In het geval de factuur niet is opgemaakt op naam van de eigenaar, een eigendomsbewijs van de installatie;

2^o een kopie van een identiteitsdocument van de eigenaar van de installatie;

3^o de relevante schema's betreffende de betrokken installatie;

4^o de technische fiches met betrekking tot de installatie en de onderdelen ervan en met name:

a) de technische fiches van de tellers of, bij gebreke, de gegevens die moeten toelaten om de precisiegraad en de plaatsingsvoorwaarden ervan te beoordelen;

b) la fiche technique de l'unité de production;

c) des documents justificatifs démontrant que les instruments de mesure respectent la Directive 2014/32/EU du 26 février 2014 sur les instruments de mesure (MID) ;

5° l'attestation par le gestionnaire du réseau d'énergie thermique que, conformément aux normes et prescriptions applicables, les travaux de raccordement, en ce compris le placement d'un compteur de production, ont été réalisés;

6° le cas échéant, une copie du permis d'environnement ou du permis d'urbanisme.

Art. 7ter. § 1^{er}. L'organisme certificateur examine si la demande est complète et informe le demandeur du caractère complet ou non de sa demande dans le mois de la réception de celle-ci.

S'il constate que la demande est incomplète, l'organisme certificateur précise les motifs pour lesquels la demande est incomplète et le demandeur dispose d'un délai de deux mois pour apporter les informations ou les pièces manquantes qu'il désigne. Dans le mois qui suit la réception des informations ou pièces complémentaires, l'organisme certificateur informe le demandeur du caractère complet ou non de sa demande mise à jour.

§ 2. Dans un délai d'un mois à dater de la constatation du caractère complet de la demande, l'organisme certificateur effectue une visite de l'installation concernée. Cette visite fait l'objet d'un rapport rédigé conformément aux modèles définis par BRUGEL en fonction des technologies utilisées. Ces modèles sont publiés sur le site de BRUGEL.

Art. 7quater. § 1^{er}. Dans un délai maximal d'un mois à dater de la visite prévue à l'article 7ter, § 2, l'organisme certificateur délivre au titulaire de l'installation de production d'énergie thermique issue de sources renouvelables qui répond aux critères de l'article 3bis, alinéa 2, une attestation de certification. Cette attestation est établie conformément au modèle défini par BRUGEL et publié sur son site.

§ 2. En même temps que l'envoi de l'attestation de certification au titulaire de l'installation, l'organisme certificateur transmet le double de l'attestation de certification ainsi que le dossier complet de certification à BRUGEL qui attribue au titulaire de l'installation certifiée un compte dans la banque de données visée à l'article 13, § 1^{er} et qui y inscrit l'installation certifiée. ».

Art. 13. Dans la section 2 du Chapitre II du même arrêté, il est inséré une sous-section 3, comportant les articles 7quinquies à 7septies, rédigée comme suit :

« Sous-section 3 – Certification des installations de production de gaz issu de sources renouvelables

Art. 7quinquies. § 1^{er}. Toute demande de certification d'une installation de production de gaz issu de sources renouvelables est effectuée au moyen du formulaire établi et mis à disposition par BRUGEL, et adressée à un organisme certificateur qui en accuse réception dans un délai d'un jour ouvrable. La certification est réalisée au frais du titulaire de l'installation.

§ 2. Le demandeur joint, en annexe au formulaire visé au paragraphe 1, les documents suivants :

1° une facture détaillée relative à l'installation. Dans le cas où la facture n'est pas établie au nom du propriétaire, une preuve du droit de propriété sur l'installation;

2° une copie d'un document d'identité du propriétaire de l'installation;

3° les schémas pertinents afférents à l'installation considérée ;

4° les fiches techniques relatives à l'installation et à ses composants et notamment :

a) les fiches techniques des instruments de mesure ou, à défaut, les éléments d'information permettant d'apprécier le degré de précision et les conditions de pose de ceux-ci;

b) la fiche technique de l'unité de production;

c) des documents justificatifs démontrant que les instruments de comptage respectent la Directive 2014/32/EU du 26 février 2014 sur les instruments de mesure (MID).

5° l'attestation par le gestionnaire du réseau de distribution que, conformément aux normes et prescriptions applicables, les travaux de raccordement, en ce compris le placement d'un compteur de production, ont été réalisés;

6° le cas échéant, une copie du permis d'environnement ou du permis d'urbanisme.

b) een technische fiche van de productie-eenheid;

c) bewijsdocumenten die aantonen dat de meetinstrumenten in overeenstemming zijn met Richtlijn 2014/32/EU van 26 februari 2014 betreffende de meetinstrumenten (MID);

5° het attest van de beheerder van het thermisch energienet dat, conform de toepasselijke normen en voorschriften, de werkzaamheden voor aansluiting, met inbegrip van de plaatsing van een productiemeter, werden uitgevoerd;

6° desgevallend, een kopie van de milieuvergunning of van de stedenbouwkundige vergunning.

Art. 7ter. § 1. Het certificeringsorgaan onderzoekt of de aanvraag volledig is en brengt de aanvrager op de hoogte van het al dan niet volledig zijn van zijn aanvraag binnen de maand na ontvangst ervan.

Indien het vaststelt dat de aanvraag onvolledig is, verduidelijkt het certificeringsorgaan de redenen waarom de aanvraag onvolledig is en de aanvrager beschikt over een termijn van twee maanden om de ontbrekende gegevens en stukken die hij aanduidt over te maken. Binnen de maand na ontvangst van de bijkomende informatie of documenten brengt het certificeringsorgaan de aanvrager op de hoogte van het al dan niet volledig zijn van zijn bijgewerkte aanvraag.

§ 2. Binnen een termijn van een maand na de vaststelling van de volledigheid van de aanvraag legt het certificeringsorgaan een controlebezoek af aan de installatie in kwestie. Van dit bezoek wordt een verslag opgemaakt volgens de door BRUGEL bepaalde modellen in functie van de gebruikte technologieën. Deze modellen worden gepubliceerd op de website van BRUGEL.

Art. 7quater. § 1. Binnen een maximale termijn van een maand te rekenen vanaf het bezoek als bedoeld in artikel 7ter, § 2, reikt het certificeringsorgaan aan de houder van de installatie voor de productie van thermische energie uit hernieuwbare bronnen die aan de criteria van artikel 3bis, lid 2, beantwoordt, een certificeringsattest uit. Dit attest wordt opgesteld in overeenstemming met het model bepaald door BRUGEL en gepubliceerd op zijn website.

§ 2. Op hetzelfde moment van het verzenden van het certificeringsattest aan de houder van de installatie, bezorgt het certificeringsorgaan het dubbel van het certificeringsattest en het volledige certificeringsdossier aan BRUGEL die aan de houder van de gecertificeerde installatie een "rekening" in de gegevensbank bedoeld in artikel 13, § 1 toekent en er de gecertificeerde installatie op inschrijft."

Art. 13. In afdeling 2 van Hoofdstuk II van hetzelfde besluit wordt een onderafdeling 3 ingevoegd die de artikelen 7quinquies tot 7septies bevat, luidende:

"Onderafdeling 3 – Certificering van de installatie voor de productie van gas uit hernieuwbare bronnen

Art. 7quinquies. § 1. Elke aanvraag tot certificering van een installatie voor de productie van gas uit hernieuwbare bronnen wordt opgesteld door middel van een formulier dat door BRUGEL wordt voorbereid en ter beschikking wordt gesteld, en wordt gericht aan een certificeringsorgaan dat binnen een werkdag de ontvangst ervan bericht. De certificering gebeurt op kosten van de houder van de installatie.

§ 2. De aanvrager hecht bij het formulier bedoeld in paragraaf 1 de volgende documenten:

1° een gedetailleerde factuur voor de installatie. In het geval de factuur niet is opgemaakt op naam van de eigenaar, een eigendomsbewijs van de installatie;

2° een kopie van een identiteitsdocument van de eigenaar van de installatie;

3° de relevante schema's betreffende de betrokken installatie;

4° de technische fiches met betrekking tot de installatie en de onderdelen ervan en met name:

a) de technische fiches van de meetinstrumenten of, bij gebreke, de gegevens die moeten toelaten om de precisiegraad en de plaatsingsvoorwaarden ervan te beoordelen;

b) een technische fiche van de productie-eenheid;

c) bewijsdocumenten die aantonen dat de meetinstrumenten in overeenstemming zijn met Richtlijn 2014/32/EU van 26 februari 2014 betreffende de meetinstrumenten (MID);

5° het attest van de distributienetbeheerder dat, conform de toepasselijke normen en voorschriften, de werkzaamheden voor aansluiting, met inbegrip van de plaatsing van een productiemeter, werden uitgevoerd;

6° desgevallend, een kopie van de milieuvergunning of van de stedenbouwkundige vergunning.

Art. 7sexies. § 1^{er}. L'organisme certificateur examine si la demande est complète et informe le demandeur du caractère complet ou non de sa demande dans le mois de la réception de celle-ci.

S'il constate que la demande est incomplète, l'organisme certificateur précise les motifs pour lesquels la demande est incomplète et le demandeur dispose d'un délai de deux mois pour apporter les informations ou les pièces manquantes qu'il désigne. Dans le mois qui suit la réception des informations ou pièces complémentaires, l'organisme certificateur informe le demandeur du caractère complet ou non de sa demande mise à jour.

§ 2. Dans un délai d'un mois à dater de la constatation du caractère complet de la demande, l'organisme certificateur effectue une visite de l'installation concernée. Cette visite fait l'objet d'un rapport rédigé conformément aux modèles définis par BRUGEL en fonction des technologies utilisées. Ces modèles sont publiés sur le site de BRUGEL.

Art. 7septies. § 1^{er}. Dans un délai maximal d'un mois à dater de la visite prévue à l'article 6, l'organisme certificateur délivre au titulaire de l'installation de production de gaz issu de sources renouvelables qui répond aux critères de l'article 3ter, alinéa 2 une attestation de certification. Cette attestation est établie conformément au modèle défini par BRUGEL et publié sur son site.

§ 2. En même temps que l'envoi de l'attestation de certification au titulaire de l'installation, l'organisme certificateur transmet le double de l'attestation de certification ainsi que le dossier complet de certification à BRUGEL qui attribue au titulaire de l'installation certifiée un compte dans la banque de données visée à l'article 13 et qui y inscrit l'installation certifiée. ».

Art. 14. Les articles 8 à 11 du même arrêté sont regroupés dans une Sous-section 1^{re} de la section 3 du Chapitre II, intitulée « Sous-section 1^{re} – Modification, contrôle et transfert de propriété des installations certifiées de production d'électricité verte ».

Art. 15. A l'article 8, du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées :

1° le paragraphe 1^{er} est remplacé par ce qui suit :

« § 1^{er}. Toute modification apportée à l'installation ou à l'un de ses composants qui nécessite une certification est notifiée à BRUGEL dans les quinze jours. » ;

2° le paragraphe 2 est complété par la phrase suivante : « La détermination de la catégorie de puissance à la suite de l'extension de l'installation tient compte de toute éventuelle puissance installée dans les six mois précédant la date du rapport de contrôle de conformité aux prescriptions du règlement général pour les installations électriques (RGIE) concluant à la conformité de l'extension de l'installation. » ;

3° le paragraphe 4 est remplacé par ce qui suit :

« § 4. Pour les installations photovoltaïques et les installations photovoltaïques intégrées au bâtiment, le remplacement de l'installation existante par une nouvelle installation n'est autorisée que durant la période d'octroi et dans les conditions suivantes :

1° le remplacement est techniquement justifié par l'inopérabilité auprès de BRUGEL et accepté au préalable par BRUGEL ;

2° le remplacement a fait l'objet d'une demande de certification conformément aux dispositions de la section 2.

Les règles du calcul d'octroi de certificats verts en vigueur pour l'installation avant son remplacement restent d'application sauf en cas d'extension de l'installation, auquel cas le paragraphe 2 s'applique. » ;

4° il est inséré un paragraphe 4bis rédigé comme suit :

« § 4bis. Pour les installations non-visées au paragraphe 4, le remplacement d'une installation existante par une nouvelle installation est autorisée dans les conditions suivantes :

1° le remplacement est techniquement justifié par l'âge ou par l'inopérabilité auprès de BRUGEL et accepté au préalable par BRUGEL ;

2° le remplacement a fait l'objet d'une demande de certification conformément aux dispositions de la section 2.

Si le remplacement de l'installation existante par une nouvelle installation a lieu pendant la période d'octroi, les règles du calcul d'octroi de certificats verts en vigueur pour l'installation avant son remplacement restent d'application sauf en cas d'extension de l'installation, auquel cas le paragraphe 2 s'applique. ».

Art. 7sexies. § 1. Het certificeringsorgaan onderzoekt of de aanvraag volledig is en brengt de aanvrager op de hoogte van het al dan niet volledig zijn van zijn aanvraag binnen de maand na ontvangst ervan.

Indien het vaststelt dat de aanvraag onvolledig is, verduidelijkt het certificeringsorgaan de redenen waarom de aanvraag onvolledig is en de aanvrager beschikt over een termijn van twee maanden om de ontbrekende gegevens en stukken die hij aanduidt over te maken. Binnen de maand na ontvangst van de bijkomende informatie van documenten brengt het certificeringsorgaan de aanvrager op de hoogte van het al dan niet volledig zijn van zijn bijgewerkte aanvraag.

§ 2. Binnen een termijn van een maand na de vaststelling van de volledigheid van de aanvraag legt het certificeringsorgaan een controlebezoek af aan de installatie in kwestie. Van dit bezoek wordt een verslag opgemaakt volgens de door BRUGEL bepaalde modellen in functie van de gebruikte technologieën. Deze modellen worden gepubliceerd op de website van BRUGEL.

Art. 7septies. § 1. Binnen een maximale termijn van een maand te rekenen vanaf het bezoek als bedoeld in artikel 6, reikt het certificeringsorgaan aan de houder van de installatie voor de productie van gas uit hernieuwbare bronnen die aan de criteria van artikel 3ter, lid 2 beantwoordt, een certificeringsattest uit. Dit attest wordt opgesteld in overeenstemming met het model bepaald door BRUGEL en gepubliceerd op zijn website.

§ 2. Op hetzelfde moment van het verzenden van het certificeringsattest aan de houder van de installatie, bezorgt het certificeringsorgaan het dubbel van het certificeringsattest en het volledige certificeringsdossier aan BRUGEL die aan de houder van de gecertificeerde installatie een "rekening" in de gegevensbank bedoeld in artikel 13 toekent en er de gecertificeerde installatie op inschrijft.".

Art. 14. Artikelen 8 tot 11 van hetzelfde besluit worden samengebracht in een Onderafdeling 1 van afdeling 3 van Hoofdstuk II, luidende "Onderafdeling 1 – Wijziging, controle en overdracht van eigendom van de gecertificeerde installaties voor de productie van groene elektriciteit".

Art. 15. In artikel 8 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° paragraaf 1 wordt vervangen als volgt:

" § 1. Iedere wijziging aangebracht aan de installatie of één van de onderdelen ervan waarvoor een certificering vereist is, moet binnen vijftien dagen aan BRUGEL gemeld worden." ;

2° paragraaf 2 wordt aangevuld met de volgende zin : "De bepaling van de vermogenscategorie ten gevolge van de uitbreiding van de installatie houdt rekening met alle eventuele vermogens die zijn geïnstalleerd in de zes maanden voorafgaand aan de datum van het rapport van de gelijkvormigheidscontrole volgens de voorschriften van het Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI), dat het bewijs levert van de gelijkvormigheid van de installatie." ;

3° paragraaf 4 wordt vervangen als volgt:

" § 4. Voor fotovoltäische installaties en fotovoltäische installaties geïntegreerd met bouwelementen is de vervanging van de bestaande installatie door een nieuwe installatie alleen toegestaan tijdens de toekenningsperiode en onder de volgende voorwaarden:

1° de vervanging is technisch verantwoord door het onwerkbare karakter tegenover BRUGEL en vooraf door BRUGEL aanvaard ;

2° een certificeringsaanvraag voor de vervanging is ingediend overeenkomstig de bepalingen van afdeling 2.

De regels voor de berekening van de toekenning van groenestroomcertificaten die gelden voor de installatie vóór haar vervanging blijven van toepassing, behalve in geval van uitbreiding van de installatie, in welk geval paragraaf 2 van toepassing is." ;

4° er wordt een paragraaf 4bis ingevoegd, die luidt als volgt:

" § 4bis. Voor installaties niet bedoeld in paragraaf 4 is de vervanging van een bestaande installatie door een nieuwe installatie toegestaan onder de volgende voorwaarden:

1° de vervanging is technisch verantwoord door ouderdom of onwerkbaar karakter tegenover BRUGEL en op voorhand aanvaard door BRUGEL ;

2° een certificeringsaanvraag is ingediend overeenkomstig de bepalingen van afdeling 2.

Indien de vervanging van de bestaande installatie door een nieuwe installatie tijdens de toekenningsperiode plaatsvindt, blijven de regels voor de berekening van de toekenning van groenestroomcertificaten die gelden voor de installatie vóór de vervanging, van toepassing, behalve in het geval van een uitbreiding van de installatie, in welk geval paragraaf 2 van toepassing is.".

Art. 16. Dans l'article 9, alinéa 2, du même arrêté, les mots « 10 kW crête » sont remplacés par les mots « 36 kWc ».

Art. 17. A l'article 10, du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées :

1° au paragraphe 3, les mots « et de garanties d'origine » sont insérés entre les mots « de certificats verts » et les mots « jusqu'à la réception » ;

2° au paragraphe 4, les modifications suivantes sont apportées :

a) à l'alinéa 1^{er}, deuxième phrase, les mots « est suspendu » sont remplacés par les mots « et de garanties d'origine sont suspendus » ;

b) à l'alinéa 1^{er}, cinquième phrase, les mots « et de garantie d'origine » sont insérés entre les mots « l'octroi de certificats verts » et les mots « à la date de la suspension de l'octroi » ;

c) à l'alinéa 2, les mots « et les garanties d'origine » sont insérés entre les mots « les certificats verts » et les mots « dont l'octroi avait été suspendu ».

Art. 18. Dans le Chapitre II, section 3 du même arrêté, il est inséré une sous-section 2, comportant les articles 11bis et 11ter, rédigée comme suit :

« Sous-section 2 - Modification, contrôle et transfert de propriété des installations certifiées de production d'énergie thermique issue de sources renouvelables

Art. 11bis. § 1^{er}. Toute modification apportée à l'installation ou à l'un de ses composants qui nécessite une certification est notifiée à BRUGEL dans les quinze jours.

§ 2. Une extension par augmentation de la puissance thermique de l'installation fait l'objet d'une demande de certification conformément aux dispositions de la section 2.

§ 3. Le déplacement de tout ou partie d'une installation existante fait l'objet d'une demande de certification conformément aux dispositions de la section 2.

Art. 11ter. § 1^{er}. Tous les cinq ans, BRUGEL demande à un organisme de contrôle de procéder à la vérification des données qui ont permis la certification de production d'énergie thermique issue de sources renouvelables.

§ 2. Au terme des vérifications effectuées dans les cas visés à l'article 11bis et au paragraphe 1^{er}, l'organisme certificateur rédige un rapport de contrôle, suivant le modèle établi par BRUGEL, dans lequel il conclut par la confirmation, l'adaptation ou le retrait de l'attestation de certification. Une copie du rapport de contrôle ainsi que, le cas échéant, de l'attestation de certification modifiée, est envoyée au titulaire de l'installation ainsi qu'à BRUGEL.

§ 3. Si le rapport de contrôle conclut à l'adaptation ou le retrait de l'attestation de certification en raison d'une non-conformité aux informations communiquées par le titulaire de l'installation, le contrôle est réalisé aux frais du titulaire de l'installation.

§ 4. En cas de refus du titulaire de l'installation de se soumettre au contrôle, BRUGEL peut suspendre l'octroi de garanties d'origine jusqu'à la réception du rapport de contrôle.

§ 5. En cas de rapport de contrôle concluant au retrait de l'attestation de certification, BRUGEL notifie au titulaire de l'installation le retrait de l'attestation, à défaut de régularisation, au plus tard trois mois après la réception de la notification. Pendant cette période, l'octroi de garanties d'origine est suspendu. Si pendant le délai imparti, la situation est régularisée, l'installation doit faire l'objet d'une nouvelle visite de contrôle, aux frais du titulaire de l'installation. Le rapport de contrôle doit confirmer la régularisation. A défaut de régularisation, BRUGEL retire l'attestation de certification et arrête l'octroi de garanties d'origine à la date de la suspension de l'octroi. ».

Art. 19. Dans la section 3 du Chapitre II du même arrêté, il est inséré une sous-section 3, comportant les articles 11quater et 11quinquies, rédigée comme suit :

« Sous-section 3 - Modification, contrôle et transfert de propriété des installations certifiées de production de gaz issu de sources renouvelables

Art. 11quater. § 1^{er}. Toute modification apportée à l'installation ou à l'un de ses composants qui nécessite une certification est notifiée à BRUGEL dans les quinze jours.

Art. 16. In artikel 9, tweede lid, van hetzelfde besluit, worden de woorden "10 kW piek" vervangen door de woorden "36 kWp".

Art. 17. In artikel 10 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in paragraaf 3 worden de woorden "en garanties van oorsprong" ingevoegd tussen de woorden "van groenestroomcertificaten" en de woorden "tot aan de ontvangst";

2° in paragraaf 4 worden de volgende wijzigingen aangebracht:

a) in het eerst lid, tweede zin, worden de woorden "wordt de toekenning van groenestroomcertificaten" vervangen door de woorden "worden de toekenning van groenestroomcertificaten en garanties van oorsprong";

b) in het eerst lid, vijfde zin, worden de woorden "en garanties van oorsprong" ingevoegd tussen de woorden "groenestroomcertificaten" en de woorden "op de datum van de schorsing van de toekenning";

c) in het tweede lid, worden de woorden "en garanties van oorsprong" ingevoegd tussen de woorden "de groene certificaten" en de woorden "waarvoor de toekenning was opgeschort".

Art. 18. In Hoofdstuk II, afdeling 3, van hetzelfde besluit wordt een onderafdeling 2 ingevoegd die de artikelen 11bis en 11ter bevat, luidende:

"Onderafdeling 2 – Wijziging, controle en overdracht van eigendom van de gecertificeerde installaties voor de productie van thermische energie uit hernieuwbare bronnen

Art. 11bis. § 1. Iedere wijziging aangebracht aan de installatie of één van de onderdelen ervan waarvoor een certificering vereist is, moet binnen vijftien dagen aan BRUGEL gemeld worden.

§ 2. Overeenkomstig de bepalingen onder afdeling 2 wordt voor een uitbreiding door verhoging van het thermische vermogen van de installatie een certificering aangevraagd.

§ 3. Overeenkomstig de bepalingen onder afdeling 2 wordt voor de verplaatsing van de bestaande installatie of van een deel ervan een certificering aangevraagd.

Art. 11ter. § 1. Elke vijf jaar vraagt BRUGEL een controleorgaan om een verificatie uit te voeren van de gegevens die hebben geleid tot de certificering van de installatie voor de productie van thermische energie uit hernieuwbare bronnen.

§ 2. Na het onderzoek uitgevoerd in de gevallen bedoeld in artikel 11bis en in paragraaf 1 stelt de certificerende instelling een controlerapport volgens het model van BRUGEL op en besluit daarin tot de bevestiging, de aanpassing of de intrekking van het certificeringsattest. De houder van de installatie krijgt evenals BRUGEL een afschrift van het controlerapport en desgevallend van het gewijzigde certificeringsattest toegezonden.

§ 3. Als het controlerapport besluit tot de aanpassing of de intrekking van het certificeringsattest omwille van niet-conformiteit met de informatie die werd meegedeeld door de houder van de installatie, dan gebeurt de controle op kosten van de houder van de installatie.

§ 4. Ingeval van weigering van de houder van de installatie om zich aan de controle te onderwerpen kan BRUGEL de toekenning van garanties van oorsprong tot aan de ontvangst van het controlerapport opschorten.

§ 5. Besluit het controlerapport tot de intrekking van het certificeringsattest, dan stelt BRUGEL de houder van de installatie in kennis van de intrekking van het attest bij ontstentenis van regularisatie binnen de drie maanden na de ontvangst van de kennisgeving. Tijdens deze periode wordt de toekenning van garanties van oorsprong opgeschort. Als de situatie binnen de gestelde termijn wordt geregulariseerd, moet er een nieuw controlebezoek plaatsvinden van de installatie, op kosten van de houder van de installatie. Het controleverslag moet de regularisatie bevestigen. Indien er geen regularisatie plaatsvindt, dan trekt BRUGEL het certificeringsattest in en staakt de toekenning van garanties van oorsprong op de datum van de schorsing van de toekenning."

Art. 19. In afdeling 3 van Hoofdstuk II van hetzelfde besluit wordt een onderafdeling 3 ingevoegd die de artikelen 11quater en 11quinquies bevat, luidende:

"Onderafdeling 3 – Wijziging, controle en overdracht van eigendom van de gecertificeerde installaties voor de productie van gas uit hernieuwbare bronnen

Art. 11quater. § 1. Iedere wijziging aangebracht aan de installatie of één van de onderdelen ervan waarvoor een certificering vereist is, moet binnen vijftien dagen aan BRUGEL gemeld worden.

§ 2. Une extension par augmentation de la puissance de l'installation fait l'objet d'une demande de certification conformément aux dispositions de la section 2.

§ 3. Le déplacement de tout ou partie d'une installation existante fait l'objet d'une demande de certification conformément aux dispositions de la section 2.

Art. 11quinquies. § 1^{er}. Tous les cinq ans, BRUGEL demande à un organisme de contrôle de procéder à la vérification des données qui ont permis la certification de l'installation de production de gaz issu de sources renouvelables.

§ 2. Au terme des vérifications effectuées dans les cas visées à l'article 11quater et au paragraphe 1^{er}, l'organisme certificateur rédige un rapport de contrôle, suivant le modèle établi par BRUGEL, dans lequel il conclut par la confirmation, l'adaptation ou le retrait de l'attestation de certification. Une copie du rapport de contrôle ainsi que, le cas échéant, de l'attestation de certification modifiée, est envoyée au titulaire de l'installation ainsi qu'à BRUGEL.

§ 3. Si le rapport de contrôle conclut à l'adaptation ou le retrait de l'attestation de certification en raison d'une non-conformité aux informations communiquées par le titulaire de l'installation, le contrôle est réalisé aux frais du titulaire de l'installation.

§ 4. En cas de refus du titulaire de l'installation de se soumettre au contrôle, BRUGEL peut suspendre l'octroi de garanties d'origine jusqu'à la réception du rapport de contrôle.

§ 5. En cas de rapport de contrôle concluant au retrait de l'attestation de certification, BRUGEL notifie au titulaire de l'installation le retrait de l'attestation, à défaut de régularisation, au plus tard trois mois après la réception de la notification. Pendant cette période, l'octroi de garanties d'origine est suspendu. Si pendant le délai imparti, la situation est régularisée, l'installation doit faire l'objet d'une nouvelle visite de contrôle, aux frais du titulaire de l'installation. Le rapport de contrôle doit confirmer la régularisation. A défaut de régularisation, BRUGEL retire l'attestation de certification et arrête l'octroi de garanties d'origine à la date de la suspension de l'octroi. ».

Art. 20. L'article 12 du même arrêté est regroupé dans une Sous-section 1^{re} de la section 1 du Chapitre III, intitulée « Sous-section 1^{re} – Modification, contrôle et transfert de propriété des installations certifiées de production d'électricité verte ».

Art. 21. A l'article 12 du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées :

1° au paragraphe 1^{er}, les mots « dernier mois de chaque trimestre de l'année civile » sont remplacés par les mots « mois suivant la période de production, selon les modalités fixées par BRUGEL » ;

2° le paragraphe 2 est remplacé par ce qui suit :

« § 2. Sous réserve qu'une demande explicite y relative ait été introduite et acceptée conformément aux dispositions prévues au paragraphe 5, BRUGEL octroie des garanties d'origine au titulaire de l'installation de production d'électricité verte certifiée conformément au chapitre II, d'une puissance électrique totale supérieure à 5 kWc, pour l'électricité verte produite durant la période de production concernée.

Le cas échéant, BRUGEL arrondit les données transmises conformément au paragraphe 1^{er} au MWh inférieur. » ;

3° au paragraphe 3, les mots « , ou produite par les titulaires d'installation qui bénéficient du principe de compensation, » sont remplacés par les mots « ou ayant fait l'objet d'un partage » ;

4° au paragraphe 4, les mots « Toute garantie d'origine » sont remplacés par les mots « Sans préjudice du paragraphe 3, toute garantie d'origine » ;

5° l'article est complété par les paragraphes 6 et 7, rédigés comme suit :

« § 6. Si la production d'électricité verte résulte de la conversion d'une autre vecteur énergétique pour lequel des garanties d'origine ont été octroyées, BRUGEL annule ces garanties d'origine. BRUGEL détermine le mode d'annulation de ces garanties d'origine.

§ 7. La détermination de la part d'électricité produite à base de la fraction organique de déchets incinérés se fonde sur la mesure de la fraction de dioxyde de carbone d'origine organique dans les fumées au travers de la méthode 'Carbone 14' selon les normes en vigueur, qui est ensuite recalculée en fraction organique énergétique.

§ 2. Overeenkomstig de bepalingen onder afdeling 2 wordt voor een uitbreiding door verhoging van het vermogen van de installatie een certificering aangevraagd.

§ 3. Overeenkomstig de bepalingen onder afdeling 2 wordt voor de verplaatsing van de bestaande installatie of van een deel ervan een certificering aangevraagd.

Art. 11quinquies. § 1. Elke vijf jaar vraagt BRUGEL een controleorgaan om een verificatie uit te voeren van de gegevens die hebben geleid tot de certificering van de installatie voor de productie van gas uit hernieuwbare bronnen.

§ 2. Na het onderzoek uitgevoerd in de gevallen bedoeld in artikel 11quater en in paragraaf 1 stelt de certificerende instelling een controlerapport volgens het model van BRUGEL op en besluit daarin tot de bevestiging, de aanpassing of de intrekking van het certificeringssattest. De houder van de installatie krijgt evenals BRUGEL een afschrift van het controlerapport en desgevallend van het gewijzigde certificeringssattest toegezonden.

§ 3. Als het controlerapport besluit tot de aanpassing of de intrekking van het certificeringssattest omwille van niet-conformiteit met de informatie die werd meegedeeld door de houder van de installatie, dan gebeurt de controle op kosten van de houder van de installatie.

§ 4. Ingeval van weigering van de houder van de installatie om zich aan de controle te onderwerpen kan BRUGEL de toekenning van garanties van oorsprong tot aan de ontvangst van het controlerapport opschorten.

§ 5. Besluit het controlerapport tot de intrekking van het certificeringssattest, dan stelt BRUGEL de houder van de installatie in kennis van de intrekking van het attest bij ontstentenis van regularisatie binnen de drie maanden na de ontvangst van de kennisgeving. Tijdens deze periode wordt de toekenning van garanties van oorsprong opgeschort. Als de situatie binnen de gestelde termijn wordt geregulariseerd, moet er een nieuw controlebezoek plaatsvinden van de installatie, op kosten van de houder van de installatie. Het controleverslag moet de regularisatie bevestigen. Indien er geen regularisatie plaatsvindt, dan trekt BRUGEL het certificeringssattest in en staakt de toekenning van garanties van oorsprong op de datum van de schorsing van de toekenning. ».

Art. 20. Artikel 12 van hetzelfde besluit wordt samengebracht in een Onderafdeling 1 van afdeling 1 van Hoofdstuk III, luidende "Onderafdeling 1 – Wijziging, controle en overdracht van eigendom van de gecertificeerde installaties voor de productie van groene elektriciteit".

Art. 21. In artikel 12 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in paragraaf 1 worden de woorden "laatste maand van elk trimester van het kalenderjaar" vervangen door de woorden "maand die volgt op de productieperiode, volgens de door BRUGEL vastgelegde modaliteiten, ";

2° paragraaf 2 wordt vervangen als volgt:

" § 2. Op voorwaarde dat een uitdrukkelijke aanvraag werd ingediend en aanvaard overeenkomstig de bepalingen van paragraaf 5, kent BRUGEL garanties van oorsprong toe aan de houder van de conform hoofdstuk II gecertificeerde installatie met een totaal elektrisch vermogen hoger dan 5 kWp voor de opgewekte groene stroom tijdens de betrokken productieperiode.

Desgevallend rondt BRUGEL de overeenkomstig paragraaf 1 doorgegeven gegevens af tot de lagere MWh. » ;

3° in paragraaf 3 worden de woorden " , of geproduceerd door de installatiehouders die het compensatiebeginsel genieten, " vervangen door de woorden "of gedeelde elektriciteit";

4° in paragraaf 4 worden de woorden "Elke garantie van oorsprong" vervangen door de woorden "Onverminderd paragraaf 3 is elke garantie van oorsprong";

5° het artikel wordt aangevuld met de paragrafen 6 en 7, luidende:

"§ 6. Indien de productie van groene elektriciteit het resultaat is van de conversie van een andere energievecteur, waarvoor garanties van oorsprong zijn toegekend, annuleert BRUGEL deze garanties van oorsprong. BRUGEL bepaalt de wijze van annulering van deze garanties van oorsprong.

§ 7. De bepaling van het aandeel van de elektriciteit die geproduceerd is op basis van de organische fractie van verbrande afvalstoffen wordt gefundeerd op de mate van de fractie van organische koolstofdioxide in de rook via de 'Koolstof-14'-methode volgens de geldende normen. Dit wordt vervolgens herberekend naar een organische energetische fractie.

L'analyse par la méthodologie précitée est effectuée aux frais du gestionnaire de l'installation de traitement des déchets une fois par an. Le résultat de l'analyse n'a pas d'impact rétroactif. ».

Art. 22. Dans la section 1 du Chapitre III du même arrêté, il est inséré une sous-section 2, comportant l'article 12bis, rédigée comme suit :

« Sous-section 2 – Octroi de garanties d'origine à des installations de production d'énergie thermique issue de sources renouvelables

Art. 12bis. § 1^{er}. Les données enregistrées par les instruments de mesure des installations de production d'énergie thermique certifiées issue de sources renouvelables sont communiquées à BRUGEL au cours du mois suivant la période de production, selon les modalités fixées par BRUGEL.

§ 2. Sous réserve qu'une demande explicite y relative ait été introduite et acceptée conformément aux dispositions prévues au paragraphe 5, BRUGEL octroie des garanties d'origine au titulaire de l'installation de production d'énergie thermique issue de sources renouvelables certifiée conformément au chapitre II, pour l'énergie thermique issue de sources renouvelables produite durant la période de production concernée.

Le cas échéant, BRUGEL arrondit les données transmises conformément au paragraphe 1^{er} au MWh inférieur.

§ 3. Toute garantie d'origine octroyée par BRUGEL relative à l'énergie thermique autoconsommée, ou partagée au sein d'une communauté d'énergie thermique renouvelable, est non-transférable et directement annulée.

§ 4. Sans préjudice du paragraphe 3, toute garantie d'origine octroyée par BRUGEL relative à l'énergie thermique injectée sur un réseau d'énergie thermique est librement transmissible et négociable, sous réserve qu'une demande explicite y relative ait été introduite et acceptée conformément aux dispositions prévues au paragraphe 5, à moins que sa durée de validité n'ait expiré ou qu'elle ait été annulée par BRUGEL. L'octroi de garanties d'origine librement transférables et négociables se fait sur la base des données de mesure d'injection validées fournies par le gestionnaire de réseau.

§ 5. Toute demande d'octroi de garanties d'origine transférables est adressée à BRUGEL, au moyen du formulaire établi par elle. Toute modification des données reprises sur le formulaire est transmise à BRUGEL endéans les quinze jours.

§ 6. Si la production d'énergie thermique issue de sources renouvelables résulte de la conversion d'un autre vecteur énergétique pour lequel des garanties d'origine ont été octroyées, BRUGEL annule ces garanties d'origine. BRUGEL détermine le mode d'annulation de ces garanties d'origine. ».

Art. 23. Dans la section 1 du Chapitre III du même arrêté, il est inséré une sous-section 3, comportant l'article 12ter, rédigée comme suit :

« Sous-section 3 – Octroi de garanties d'origine à des installations de production de gaz issu de sources renouvelables

Art. 12ter. § 1^{er}. Les données enregistrées par les instruments de mesure des installations de production de gaz issu de sources renouvelables certifiées sont communiquées à BRUGEL au cours du mois suivant la période de production, selon les modalités fixées par BRUGEL.

§ 2. Sous réserve qu'une demande explicite y relative ait été introduite et acceptée conformément aux dispositions prévues au paragraphe 5, BRUGEL octroie des garanties d'origine au titulaire de l'installation de production de gaz issu de sources renouvelables certifiée conformément au chapitre II, pour le gaz issu de sources renouvelables produit durant la période de production concernée.

Le cas échéant, BRUGEL arrondit les données transmises conformément au paragraphe 1^{er} au MWh inférieur.

§ 3. Toute garantie d'origine octroyée par BRUGEL relative à du gaz autoconsommé est non-transférable et directement annulée.

§ 4. Sans préjudice du paragraphe 3, toute garantie d'origine octroyée par BRUGEL relative au gaz issu de sources renouvelables sur le réseau est librement transmissible et négociable, sous réserve qu'une demande explicite y relative ait été introduite et acceptée conformément aux dispositions prévues au paragraphe 5, à moins que sa durée de validité

De analyse aan de hand van de voormelde methodologie wordt een maal per jaar op kosten van de beheerder van afvalverwerkingsinstallatie uitgevoerd. Het resultaat van de analyse heeft geen impact met terugwerkende kracht.“.

Art. 22. In afdeling 1 van Hoofdstuk III van hetzelfde besluit wordt een onderafdeling 2 ingevoegd die artikel 12bis omvat, dat luidt als volgt:

“Onderafdeling 2 – Toekenning van garanties van oorsprong aan de installaties voor de productie van thermische energie uit hernieuwbare bronnen

Art. 12bis. § 1. De door de meetinstrumenten geregistreerde gegevens op de gecertificeerde installaties voor het opwekken van thermische energie worden in de loop van de maand die volgt op de productieperiode meegedeeld aan BRUGEL, volgens de door BRUGEL vastgelegde modaliteiten.

§ 2. Op voorwaarde dat een uitdrukkelijke aanvraag werd ingediend en aanvaard overeenkomstig de bepalingen van paragraaf 5, BRUGEL kent garanties van oorsprong toe aan de houder van de conform hoofdstuk II gecertificeerde installatie voor de productie van thermische energie uit hernieuwbare bronnen, voor de opgewekte thermische energie uit hernieuwbare bronnen tijdens de betreffende productieperiode.

Desgevallend rondt BRUGEL de overeenkomstig paragraaf 1 doorgegeven gegevens af tot de lagere MWh.

§ 3. Elke garantie van oorsprong toegekend door BRUGEL betreffende de zelfverbruikte thermische energie, of thermische energie die wordt gedeeld binnen een hernieuwbare thermische energiegemeenschap, is niet overdraagbaar en wordt rechtstreeks geannuleerd.

§ 4. Onverminderd paragraaf 3 is elke garantie van oorsprong toegekend door BRUGEL met betrekking tot de geïnjecteerde energie op een thermisch energienet overdraagbaar en onderhandelbaar, onder voorbehoud dat een expliciete bijhorende aanvraag ingediend en aanvaard werd in overeenstemming met de bepalingen bedoeld in paragraaf 5, tenzij haar geldigheidsduur verstreken is of ze door BRUGEL geannuleerd werd. De toekenning van garanties van oorsprong die overdraagbaar en onderhandelbaar zijn, gebeurt op basis van de geldig verklaarde injectiegegevens afgeleverd door de netbeheerder.

§ 5. Elke aanvraag voor een toekenning van overdraagbare garanties van oorsprong richt men tot BRUGEL, aan de hand van een door BRUGEL opgesteld formulier. Wijzigingen aan de gegevens op het formulier stuurt men binnen vijftien dagen door naar BRUGEL.

§ 6. Indien de productie van thermische energie uit hernieuwbare bronnen het resultaat is van de conversie van een andere energievecteur, waarvoor garanties van oorsprong zijn toegekend, annuleert BRUGEL deze garanties van oorsprong. BRUGEL bepaalt de wijze van annuleren van deze garanties van oorsprong.“.

Art. 23. In afdeling 1 van Hoofdstuk III van hetzelfde besluit wordt een onderafdeling 3 ingevoegd die artikel 12ter bevat, luidende:

“Onderafdeling 3 – Toekenning van garanties van oorsprong aan installaties voor de productie van gas uit hernieuwbare bronnen

Art. 12ter. § 1. De door de meetinstrumenten geregistreerde gegevens op de gecertificeerde installaties voor de productie van gas uit hernieuwbare bronnen worden in de loop van de maand die volgt op de productieperiode meegedeeld aan BRUGEL, volgens de door BRUGEL vastgelegde modaliteiten.

§ 2. Op voorwaarde dat een uitdrukkelijke aanvraag werd ingediend en aanvaard overeenkomstig de bepalingen van paragraaf 5, BRUGEL kent garanties van oorsprong toe aan de houder van de conform hoofdstuk II gecertificeerde installatie voor de productie van gas uit hernieuwbare energiebronnen, voor het gas uit hernieuwbare energiebronnen dat werd geproduceerd tijdens de betreffende productieperiode.

Desgevallend rondt BRUGEL de overeenkomstig paragraaf 1 doorgegeven gegevens af tot de lagere MWh.

§ 3. Elke garantie van oorsprong toegekend door BRUGEL met betrekking tot het zelfverbruikte gas is niet overdraagbaar en wordt rechtstreeks geannuleerd.

§ 4. Onverminderd paragraaf 3 is elke garantie van oorsprong toegekend door BRUGEL met betrekking tot het gas uit hernieuwbare bronnen op het net overdraagbaar en onderhandelbaar, onder voorbehoud dat een expliciete bijhorende aanvraag ingediend en aanvaard werd in overeenstemming met de bepalingen bedoeld in paragraaf 5,

n'ait expiré ou qu'elle ait été annulée par BRUGEL. L'octroi de garanties d'origine librement transmissibles et négociables se fait sur la base des données d'injection validées fournies par le gestionnaire de réseau.

§ 5. Toute demande d'octroi de garanties d'origine transférables est adressée à BRUGEL, au moyen du formulaire établi par elle. Toute modification des données reprises sur le formulaire est transmise à BRUGEL endéans les quinze jours.

§ 6. Si la production de gaz issu de sources renouvelables résulte de la conversion d'un autre vecteur énergétique pour lequel des garanties d'origine ont été octroyées, BRUGEL annule ces garanties d'origine. BRUGEL détermine le mode d'annulation de ces garanties d'origine. ».

Art. 24. Les articles 13 et 13bis du même arrêté sont regroupés dans une Sous-section 4 de la section 1 du Chapitre III, intitulée « Sous-section 4 – Modalités de l'octroi de garanties d'origine ».

Art. 25. Dans l'article 13 du même arrêté, le paragraphe 3 est remplacé par ce qui suit :

« § 3. BRUGEL met en place les mécanismes appropriés pour garantir que informations relatives aux garanties d'origine dans la base de données soient précises, fiables et à l'épreuve de la fraude. ».

Art. 26. Dans l'article 14 du même arrêté, le paragraphe 2 est remplacé par ce qui suit :

« § 2. Pour toute transaction, le vendeur indique à BRUGEL le nombre de garanties d'origine, le prix unitaire des garanties d'origine et les coordonnées de l'acheteur. ».

Art. 27. Dans l'article 15 du même arrêté, l'alinéa premier est complété par les mots : « , en ce compris une répartition entre les garanties d'origine issues de diverses sources d'énergie renouvelables. ».

Art. 28. Dans l'article 16, § 1^{er}, du même arrêté, les mots « et à l'énergie issue de sources renouvelables » sont insérés entre les mots « garanties d'origine relatives à l'électricité verte » et les mots « , octroyées par l'Etat belge ».

Art. 29. Dans le Chapitre III du même arrêté, il est inséré une section 4, comportant l'article 16bis, rédigée comme suit :

« Section 4. – Annulation des garanties d'origine

Art. 16bis. § 1^{er}. Tout titulaire d'un compte dans la banque de donnée visée à l'article 13, § 1, peut demander à BRUGEL l'annulation des garanties d'origine inscrites à son compte à des fins de déclaration, de transparence ou pour tout autre objectif.

§ 2. BRUGEL précise les modalités d'annulation des garanties d'origine. Elle publie ces modalités sur son site internet. ».

Art. 30. Dans le Chapitre III du même arrêté, il est inséré une section 5, comportant l'article 16ter, rédigée comme suit :

« Section 5 - Obligations à charge des fournisseurs

Art. 16ter. § 1^{er}. Les fournisseurs communiquent mensuellement aux gestionnaires de réseaux la liste de leurs clients finals raccordés à ces réseaux qui sont contractuellement fournis en énergie issue de sources renouvelables, en indiquant pour chaque client la part d'énergie issue de sources renouvelables, par source d'énergie, dans la fourniture totale à ce client.

Les gestionnaires de réseaux complètent ces listes avec les données de consommation réelles ou estimées par point de fourniture, et envoient les données complétées à BRUGEL.

§ 2. De manière mensuelle, BRUGEL établit la partie verte du fuel mix de chaque fournisseur, sur base des données visées au paragraphe 1^{er}, en tenant compte des annulations réalisées conformément à l'article 16bis, § 1^{er}, et communique à chaque fournisseur le nombre total de garanties d'origine à remettre pour pouvoir en attester.

§ 3. BRUGEL approuve la partie verte du fuel mix de chaque fournisseur uniquement à l'aide de garanties d'origine que ces derniers doivent lui remettre mensuellement suite à la communication visée au § 2.

§ 4. La clôture du fuel mix de l'année écoulée est réalisée avant le 31 mars de l'année qui suit et peut comprendre une dernière annulation de garanties d'origine complémentaire basée sur les dernières données de fourniture d'énergie issue de sources renouvelables disponibles pour l'année écoulée.

tenzij haar geldigheidsduur verstreken is of ze door BRUGEL geannuleerd werd. De toekenning van garanties van oorsprong die overdraagbaar en onderhandelbaar zijn, gebeurt op basis van de geldig verklaarde injectiegegevens afgeleverd door de netbeheerder.

§ 5. Elke aanvraag voor een toekenning van overdraagbare garanties van oorsprong richt men tot BRUGEL, aan de hand van een door BRUGEL opgesteld formulier. Wijzigingen aan de gegevens op het formulier stuurt men binnen vijftien dagen door naar BRUGEL.

§ 6. Indien de productie van gas uit hernieuwbare bronnen het resultaat is van de conversie van een andere energievecteur, waarvoor garanties van oorsprong zijn toegekend, annuleert BRUGEL deze garanties van oorsprong. BRUGEL bepaalt de wijze van annulering van deze garanties van oorsprong. ».

Art. 24. Artikelen 13 en 13bis van hetzelfde besluit worden samengebracht in een Onderafdeling 4 van Afdeling 1 van Hoofdstuk III, luidende "Onderafdeling 4 – Modaliteiten voor de toekenning van garanties van oorsprong".

Art. 25. In artikel 13 van hetzelfde besluit wordt paragraaf 3 vervangen als volgt:

"§ 3. BRUGEL voert de geëigende mechanismen in om te garanderen dat de informatie betreffende de garanties van oorsprong nauwkeurig, betrouwbaar en fraudebestendig is."

Art. 26. In artikel 14 van hetzelfde besluit, wordt paragraaf 2 vervangen als volgt:

" § 2. Voor elke transactie doet de verkoper bij BRUGEL opgave van het aantal garanties van oorsprong, de eenheidsprijs van garanties van oorsprong alsook de contactgegevens van de aankoper."

Art. 27. In artikel 15 van hetzelfde besluit wordt het eerste lid aangevuld met de woorden: " , met inbegrip van een verdeling tussen de garanties van oorsprong die betrekking hebben op verschillende hernieuwbare energiebronnen. ".

Art. 28. In artikel 16, § 1, van hetzelfde besluit worden de woorden " en energie uit hernieuwbare bronnen" ingevoegd tussen de woorden "groene stroom" en de woorden "en werden toegekend door de Belgische staat".

Art. 29. In Hoofdstuk III van dit besluit wordt een afdeling 4 ingevoegd die artikel 16bis bevat, luidende:

"Afdeling 4. – Annulatie van garanties van oorsprong

Art. 16bis. § 1. Elke houder van een rekening in de gegevensbank bedoeld in artikel 13, § 1 kan aan BRUGEL vragen om de op zijn rekening ingeschreven garanties van oorsprong te annuleren met het oog op een aangifte, om redenen van transparantie of met een ander doel.

§ 2. BRUGEL legt de modaliteiten voor annulatie van de garanties van oorsprong vast. Het publiceert deze modaliteiten op zijn website."

Art. 30. In Hoofdstuk III van hetzelfde besluit wordt een afdeling 5 ingevoegd, die artikel 16ter bevat, luidende:

"Afdeling 5 - Verplichtingen lastens de leveranciers

Art. 16ter. § 1. Maandelijks delen de leveranciers de netbeheerders de lijst mee met op deze netwerken aangesloten eindafnemers die contractueel van energie uit hernieuwbare bronnen worden voorzien. Voor elke afnemer doet men opgave van het aandeel energie uit hernieuwbare bronnen, per energiebron, in de totale levering.

De netbeheerders vullen deze lijsten aan met de reële of geraamde verbruiksgegevens per leverpunt en sturen de aangevulde gegevens naar BRUGEL.

§ 2. Maandelijks stelt BRUGEL voor elke leverancier het groene aandeel vast van de mengbrandstof, op basis van de onder paragraaf 1 aangehaalde gegevens, rekening houdend met de uitgevoerde annuleringen in overeenstemming met artikel 16bis, § 1, en deelt het de leverancier het totale aantal garanties van oorsprong mee die zij dienen te bezorgen om dit te attesteren.

§ 3. BRUGEL keurt het groene gedeelte van de mengbrandstof van elke leverancier goed, enkel op basis van de garanties van oorsprong die deze laatsten BRUGEL maandelijks na de mededeling waarvan sprake onder § 2 moeten bezorgen.

§ 4. De afsluiting van de fuel mix van het voorbije jaar wordt uitgevoerd voor 31 maart van het volgende jaar en kan een laatste aanvullende annulatie van garanties van oorsprong omvatten, gebaseerd op de laatst beschikbare gegevens over de levering van energie uit hernieuwbare bronnen voor het voorbije jaar.

§ 5. BRUGEL précise et publie la procédure et les modalités pratiques de la communication des données, de la remise des garanties d'origine et de l'approbation, visées aux paragraphes précédents, afin d'assurer leur conformité avec la granularité prévue dans les contrats de fourniture.

§ 6. BRUGEL publie sur son site internet le mix énergétique mensuel de chaque fournisseur en Région de Bruxelles-Capitale, sur base du nombre de garanties d'origine remis de manière mensuelle par chaque fournisseur.

§ 7. Toute garantie d'origine remise à BRUGEL aux fins du présent article est annulée dans la banque de données visée à l'article 13, § 1^{er}. ».

Art. 31. A l'article 18 du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées :

1° au paragraphe 1^{er}, les modifications suivantes sont apportées :

a) à l'alinéa 1^{er}, les mots « selon le cas, le ou les trimestres concernés » sont chaque fois remplacés par les mots « la période de production concernée » ;

b) au 2°, les mots « , les biogaz, » sont insérés entre les mots « les bioliquides » et les mots « les biosolides » ;

c) le paragraphe est complété par les 3° et 4°, rédigés comme suit :

« 3° L'installation de production d'électricité verte n'utilise pas de combustible fossile.

4° L'installation de production d'électricité verte résulte d'une installation initiale, d'un remplacement d'installation conformément à l'article 8, § 4, d'un déplacement d'installations existantes, ou d'une extension par augmentation de la puissance électrique. » ;

2° au paragraphe 4, le mot « , biogaz » est inséré entre les mots « de bioliquides » et les mots « ou biosolides ».

Art. 32. A l'article 20, § 1^{er}, du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées :

1° à l'alinéa 1^{er}, les mots « du trimestre concerné » sont remplacés par les mots « de la période de production concernée » ;

2° à l'alinéa 2, les mots « le trimestre » sont remplacés par les mots « la période de production ».

Art. 33. A l'article 21 du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées :

1° au paragraphe 1^{er}, les modifications suivantes sont apportées :

a) dans l'alinéa 1^{er}, les mots « situés dans un même bâtiment » sont insérés entre les mots « à plusieurs clients résidentiels » et les mots « , bénéficient d'un coefficient » ;

b) dans l'alinéa 3, au 2°, le mot « bi-directionnel » est remplacé par le mot « intelligent » ;

c) l'alinéa 4 est remplacé par ce qui suit : « Pour le 1^{er} septembre de l'année en cours, la valeur de ces paramètres par catégorie est communiquée par BRUGEL au Ministre qui applique ces valeurs mises à jour à la formule pour chacune des catégories. » ;

d) dans l'alinéa 5, le mot « 20% » est remplacé par le mot « 10% » ;

e) un alinéa rédigé comme suit est inséré entre les alinéas 5 et 6 : « Si l'adaptation du coefficient multiplicateur est effectuée à la hausse, le nouveau coefficient multiplicateur entre en vigueur au dixième jour qui suit sa publication au *Moniteur belge*. » ;

2° au paragraphe 2, les modifications suivantes sont apportées :

a) dans l'alinéa 3, au 2°, le mot « bi-directionnel » est remplacé par les mots « intelligent, les éventuels frais d'opération et d'entretien » ;

b) dans l'alinéa 3, au 6°, le mot « kWh » est remplacé par le mot « MWh » ;

c) dans l'alinéa 6, le mot « 5% » est remplacé par le mot « 10% » ;

d) un alinéa rédigé comme suit est inséré entre les alinéas 7 et 8 : « Si l'adaptation du coefficient multiplicateur est effectuée à la hausse, le nouveau coefficient multiplicateur entre en vigueur au dixième jour qui suit sa publication au *Moniteur belge*. » ;

§ 5. BRUGEL verduidelijkt en publiceert de procedure en de praktische modaliteiten van het meedelen van de gegevens, van de overhandiging van de garanties van oorsprong en van de goedkeuring, waarvan sprake in de voorgaande paragrafen, teneinde de conformiteit ervan met de in de leveringscontracten voorziene granulariteit te garanderen.

§ 6. Op basis van het aantal garanties van oorsprong die de leveranciers maandelijks afleveren, publiceert BRUGEL op zijn website de maandelijke energiemix van elke leverancier in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.

§ 7. Elke garantie van oorsprong die bij BRUGEL wordt ingediend voor de toepassing van dit artikel, wordt geannuleerd in de gegevensbank bedoeld in artikel 13, § 1.^o

Art. 31. In artikel 18 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in paragraaf 1 worden de volgende wijzigingen aangebracht:

a) in het eerste lid worden de woorden "het/de desbetreffende trimester(s)" telkens vervangen door de woorden "de betrokken productieperiode";

b) in de bepaling onder 2° wordt het woord " , gasvormige" ingevoegd tussen de woorden "de vloeibare" en de woorden "en vaste biomassa";

c) de paragraaf wordt aangevuld met de bepalingen onder 3° en 4° luidende:

"3° De installatie voor de opwekking van groene elektriciteit gebruikt geen fossiele brandstof.

4° De installatie voor de opwekking van groene elektriciteit is het resultaat van een eerste installatie, een vervangingsinstallatie overeenkomstig artikel 8, § 4, een verplaatsing van bestaande installaties, of een uitbreiding door verhoging van de elektrische capaciteit. ";

2° in paragraaf 4 worden de woorden "of gasvormige" ingevoegd tussen de woorden "al dan niet vloeibare" en het woord "biomassa".

Art. 32. In artikel 20, § 1, van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in het eerste lid worden de woorden "het betreffende trimester" vervangen door de woorden "de betrokken productieperiode";

2° in het tweede lid worden de woorden "dat trimester" vervangen door de woorden "de productieperiode".

Art. 33. In artikel 21 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in paragraaf 1 worden de volgende wijzigingen aangebracht:

a) in het eerste lid worden de woorden "in hetzelfde gebouw" ingevoegd tussen de woorden "aan meerdere residentiële afnemers" en de woorden "krijgen een vermenigvuldigingscoëfficiënt";

b) in het derde lid, in de bepaling onder 2°, wordt het woord "bidirectionele" vervangen door het woord "slimme";

c) lid 4 wordt vervangen als volgt: "Tegen 1 september van het lopende jaar wordt de waarde van deze parameters per categorie door BRUGEL aan de Minister meegedeeld die deze geactualiseerde waarden op de formule voor elk van de categorieën toepast.";

d) in het vijfde lid wordt het woord "20 %" vervangen door het woord "10 %";

e) er wordt een lid ingevoegd tussen het vijfde en het zesde lid, luidende: "Indien de vermenigvuldigingscoëfficiënt naar boven wordt aangepast, wordt de nieuwe vermenigvuldigingscoëfficiënt van kracht op de tiende dag na de publicatie ervan in het *Belgisch Staatsblad*.";

2° in paragraaf 2 worden de volgende wijzigingen aangebracht:

a) in het derde lid, 2°, wordt het woord "bidirectionele" vervangen door het woord "slimme" en worden de woorden "de eventuele bedrijfs- en onderhoudskosten" ingevoegd tussen de woorden "meter" en de woorden "en de administratieve kosten";

b) in het derde lid, in de bepaling onder 6°, wordt het woord "kWh" vervangen door het woord "MWh";

c) in het zesde lid wordt het woord "5 %" vervangen door het woord "10 %";

d) er wordt een lid ingevoegd tussen het zevende en het achtste lid, luidende: "Indien de vermenigvuldigingscoëfficiënt naar boven wordt aangepast, wordt de nieuwe vermenigvuldigingscoëfficiënt van kracht op de tiende dag na de publicatie ervan in het *Belgisch Staatsblad*.";

3° au paragraphe 2bis, les modifications suivantes sont apportées :

a) dans l'alinéa 3, au 2°, le mot « bi-directionnel » est remplacé par le mot « intelligent » ;

b) dans l'alinéa 3, 6°, le mot « kWh » est remplacé par le mot « MWh » ;

c) dans l'alinéa 5, le mot « 5% » est remplacé par le mot « 10% » ;

d) un alinéa rédigé comme suit est inséré entre les alinéas 6 et 7 : « Si l'adaptation du coefficient multiplicateur est effectuée à la hausse, le nouveau coefficient multiplicateur entre en vigueur au dixième jour qui suit sa publication au *Moniteur belge*. » ;

4° au paragraphe 6, les modifications suivantes sont apportées :

a) dans l'alinéa 1^{er}, les mots « installations photovoltaïques et des » sont insérés entre les mots « A l'exception des » et les mots « installations photovoltaïques intégrées au bâtiment » ;

b) dans l'alinéa 2, les mots « installations photovoltaïques et les » sont insérés entre les mots « Pour les » et les mots « installations photovoltaïques intégrées au bâtiment » ;

c) dans l'alinéa 2, les mots « à l'exclusion des installations de types structure répétitive, toiture intégrale et tuiles solaires, » sont abrogés.

Art. 34. Dans l'article 23 du même arrêté, les mots « 13, § 3 » sont remplacés par les mots « 12, § 7 ».

Art. 35. Dans l'article 24 du même arrêté, le paragraphe 3 est abrogé.

Art. 36. Dans l'article 24bis du même arrêté, les mots « , sauf si l'erreur résulte d'une fraude commise par le titulaire ou le gestionnaire de l'installation » sont abrogés.

Art. 37. Dans l'article 25 du même arrêté, les mots « que sa durée de validité n'ait expiré ou » sont abrogés.

Art. 38. Dans l'article 26, § 1^{er}, du même arrêté, les mots « un compte » sont remplacés par les mots « l'accès à un compte personnel ».

Art. 39. L'article 31 du même arrêté est abrogé.

Art. 40. Dans l'article 32 du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées :

1° dans l'alinéa 1^{er}, les mots « chiffres visés à l'article 30 » sont remplacés par les mots « données transmises par les gestionnaires de réseau » ;

2° les alinéas 2 et 3 sont remplacés par ce qui suit :

« Pour le 31 mars au plus tard, chaque fournisseur communique à BRUGEL le nombre de certificats verts inscrits sur son compte qui doivent être comptabilisés pour le respect de ses obligations. Les certificats verts doivent avoir été émis par BRUGEL ou reconnus par le Ministre, conformément au chapitre V, et doivent toujours être transmissibles. ».

Art. 41. Dans l'article 33 du même arrêté, le paragraphe 2 est abrogé.

Art. 42. La section 6 du Chapitre IV du même arrêté, comprenant l'article 34, est abrogée.

Art. 43. L'article 41 du même arrêté est abrogé.

Art. 44. L'article 42 du même arrêté est abrogé.

Art. 45. § 1^{er}. Le titulaire d'une installation de production de gaz issu de sources renouvelables, qui peut se voir octroyer des garanties d'origine de manière rétroactive conformément à l'article 46, 2°, communique à BRUGEL les données enregistrées par l'instrument de mesure de ladite installation au plus tard trois mois après l'entrée en vigueur du présent arrêté en dérogation du délai prévu à l'article 12ter, § 1^{er}, inséré par l'article 23 du présent arrêté.

3° in paragraaf 2bis worden de volgende wijzigingen aangebracht:

a) in het derde lid, 2°, wordt het woord "bidirectionele" vervangen door het woord "slimme";

b) in het derde lid, in de bepaling onder 6°, wordt het woord "kWu" vervangen door het woord "MWu";

c) in het vijfde lid wordt het woord "5 %" vervangen door het woord "10 %";

d) er wordt een lid ingevoegd tussen de zesde en de zevende lid, luidende, luidende: "Indien de vermenigvuldigingscoëfficiënt naar boven wordt aangepast, wordt de nieuwe vermenigvuldigingscoëfficiënt van kracht op de tiende dag na de publicatie ervan in het *Belgisch Staatsblad*."

4° in paragraaf 6, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

a) in het eerste lid, worden de woorden "fotovoltaïsche installaties en" ingevoegd tussen de woorden "met uitzondering van" en de woorden "fotovoltaïsche installaties geïntegreerd met bouwelementen";

b) in het tweede lid, worden de woorden "fotovoltaïsche installaties en" ingevoegd tussen het woord "Voor" en de woorden "fotovoltaïsche installaties geïntegreerd met bouwelementen";

c) in het tweede lid, de woorden "met uitsluiting van de installaties van de types repetitieve structuur, integraal dak en zonnetegels," worden opgeheven.

Art. 34. In artikel 23 van hetzelfde besluit worden de woorden "13, § 3" vervangen door de woorden "12, § 7".

Art. 35. In artikel 24 van hetzelfde besluit wordt paragraaf 3 opgeheven.

Art. 36. In artikel 24bis van hetzelfde besluit worden de woorden " , behalve indien de fout het gevolg is van fraude door de houder of de beheerder van de installatie" opgeheven.

Art. 37. In artikel 25 van hetzelfde besluit worden de woorden "de geldigheidsduur ervan verstreken zou zijn of" opgeheven.

Art. 38. In artikel 26, § 1 van hetzelfde besluit worden de woorden "een rekening toekennen" vervangen door de woorden "toegang toekennen tot een persoonlijke rekening".

Art. 39. Artikel 31 van hetzelfde besluit wordt opgeheven.

Art. 40. In artikel 32 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in het eerste lid, worden de woorden "cijfers bedoeld in artikel 30" vervangen door de woorden "gegevens die de netbeheerders hebben doorgegeven,";

2° leden 2 en 3 worden vervangen als volgt:

"Ten laatste op 31 maart laat iedere leverancier aan BRUGEL weten hoeveel op zijn rekening geregistreerde groenestroomcertificaten moeten worden verrekend voor de naleving van zijn verplichtingen. De groenestroomcertificaten moeten door BRUGEL uitgegeven zijn of erkend door de Minister, overeenkomstig hoofdstuk V, en moeten altijd overdraagbaar zijn."

Art. 41. In artikel 33 van hetzelfde besluit wordt paragraaf 2 opgeheven.

Art. 42. sub>Afdeling 6 — van Hoofdstuk IV van hetzelfde besluit, dat artikel 34 omvat, wordt opgeheven.

Art. 43. Artikel 41 van hetzelfde besluit wordt opgeheven.

Art. 44. Artikel 42 van hetzelfde besluit wordt opgeheven.

Art. 45. § 1^{er}. De houder van een installatie voor de productie van gas uit hernieuwbare bronnen, aan wie met terugwerkende kracht garanties van oorsprong kunnen worden toegekend overeenkomstig artikel 46, 2°, deelt BRUGEL uiterlijk drie maanden na de inwerking-treding van dit besluit, in afwijking van de in artikel 12ter, § 1, ingevoegd bij artikel 23 van dit besluit, de door het meetinstrument van deze installatie geregistreerde gegevens mee.

§ 2. A partir du 1^{er} janvier 2030, les nouvelles installations produisant de l'électricité verte à partir de sources d'énergie qui ne sont pas des sources d'énergie renouvelables ne sont plus éligibles à l'octroi de certificats verts conformément au Chapitre IV.

§ 3. A partir du 1^{er} février 2026, les installations de production d'électricité qui valorisent la chaleur issue de l'incinération de la fraction biodégradable de déchets industriels et ménagers ne sont plus éligibles à l'octroi de certificats verts conformément au Chapitre IV.

Art. 46. Le présent arrêté entre en vigueur le premier jour du mois qui suit l'expiration d'un délai de dix jours prenant cours le jour suivant sa publication au *Moniteur belge*, à l'exception :

1° de l'article 9, 2°, c), qui rentre en vigueur deux ans après la publication du présent arrêté ;

2° des articles 13, 23, 27 et 28, qui produisent leurs effets le 1^{er} janvier 2021;

3° de l'article 30, alinéa 1^{er}, 1°, c), qui entre en vigueur le 1^{er} janvier 2030.

Art. 47. Le ministre qui a l'Energie dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 15 décembre 2022.

Pour le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Le Ministre-Président
du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale
R. VERVOORT

Le Ministre de la Transition Climatique, de l'Environnement,
de l'Energie et de la Démocratie Participative
A. MARON

§ 2. Vanaf 1 januari 2030 komen de nieuwe installaties die groene elektriciteit opwekken met behulp van energiebronnen die geen hernieuwbare energiebronnen zijn, niet langer in aanmerking voor de toekenning van groenestroomcertificaten in overeenstemming met Hoofdstuk IV.

§ 3. Vanaf 1 februari 2026 komen de installaties voor de productie van elektriciteit door nuttige toepassing van de warmte van de verbranding van de biologisch afbreekbare fractie van het industrieel en huishoudelijk afval niet langer in aanmerking voor de toekenning van groenestroomcertificaten conform Hoofdstuk IV.

Art. 46. Dit besluit wordt van kracht op de eerste dag van de maand die volgt op het verstrijken van een termijn van tien dagen die ingaat op de dag na de publicatie ervan in het *Belgisch Staatsblad*, met uitzondering van:

1° artikel 9, 2°, c), dat van kracht wordt twee jaren na de publicatie van dit besluit;

2° artikelen 13, 23, 27 en 28, die hebben uitwerking met ingang van 1 januari 2021;

3° artikel 30, eerste lid, 1°, c), dat van kracht wordt op 1 januari 2030.

Art. 47. De minister bevoegd voor Energie is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 15 december 2022.

Voor de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

De Minister-President
van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering
R. VERVOORT

De Minister van Klimaattransitie, Leefmilieu,
Energie en Participatieve Democratie
A. MARON

AUTRES ARRETES — ANDERE BESLUITEN

SERVICE PUBLIC FEDERAL AFFAIRES ETRANGERES, COMMERCE EXTERIEUR ET COOPERATION AU DEVELOPPEMENT

[C - 2022/42751]

Carrière extérieure. — Admissions à la retraite

Par arrêté royal du 11 octobre 2022, démission honorable de ses fonctions est accordée à la date du 1^{er} juillet 2022 à Monsieur Stefaan GREEFS, agent de la classe A3 de la carrière extérieure.

A partir de cette même date, il est admis à faire valoir ses droits à la pension de retraite et est autorisé à porter le titre honorifique de Premier Conseiller d'Ambassade.

Par arrêté royal du 11 octobre 2022, démission honorable de ses fonctions est accordée à la date du 1^{er} février 2023 à Monsieur Adrien THEATRE, agent de la classe A4 de la carrière extérieure.

A partir de cette même date, il est admis à faire valoir ses droits à la pension de retraite et est autorisé à porter le titre honorifique d'Ambassadeur.

Par arrêté royal du 11 octobre 2022, démission honorable de ses fonctions est accordée à la date du 1^{er} février 2023 à Monsieur Lucas MUYLLE, agent de la classe A2 de la carrière extérieure.

A partir de cette même date, il est admis à faire valoir ses droits à la pension de retraite et est autorisé à porter le titre honorifique de Secrétaire d'Ambassade.

FEDERALE OVERHEIDSDIENST BUITENLANDSE ZAKEN, BUITENLANDSE HANDEL EN ONTWIKKELINGSSAMENWERKING

[C - 2022/42751]

Buitenlandse carrière. — Oppensioenstellingen

Bij koninklijk besluit van 11 oktober 2022 wordt eervol ontslag uit zijn ambt verleend aan de heer Stefaan GREEFS, ambtenaar van de klasse A3 van de buitenlandse carrière, met ingang van 1 juli 2022.

Vanaf dezelfde datum wordt hij toegelaten zijn rechten te doen gelden op een rustpensioen en ertoe gemachtigd de eretitel van Eerste Ambassadeeraad te voeren.

Bij koninklijk besluit van 11 oktober 2022 wordt eervol ontslag uit zijn ambt verleend aan de heer Adrien THEATRE, ambtenaar van de klasse A4 van de buitenlandse carrière, met ingang van 1 februari 2023.

Vanaf dezelfde datum wordt hij toegelaten zijn rechten te doen gelden op een rustpensioen en ertoe gemachtigd de eretitel van Ambassadeur te voeren.

Bij koninklijk besluit van 11 oktober 2022 wordt eervol ontslag uit zijn ambt verleend aan de heer Lucas MUYLLE, ambtenaar van de klasse A2 van de buitenlandse carrière, met ingang van 1 februari 2023.

Vanaf dezelfde datum wordt hij toegelaten zijn rechten te doen gelden op een rustpensioen en ertoe gemachtigd de eretitel van Ambassadesecretaris te voeren.