

VLAAMSE OVERHEID

Omgeving

[C – 2018/11264]

1 MAART 2018. — Ministerieel besluit houdende de vastlegging van de bandingfactoren voor groenestroomcertificaten voor bepaalde groenestroomprojecten met een startdatum vanaf 1 april 2018

DE VLAAMSE MINISTER VAN BEGROTING, FINANCIËN EN ENERGIE,

Gelet op het Energiedecreet van 8 mei 2009, artikel 7.1.4/1, § 1 en § 4, ingevoegd bij het decreet van 13 juli 2012 en gewijzigd bij de decreten van 28 juni 2013, 27 november 2015 en 17 februari 2017;

Gelet op het Energiebesluit van 19 november 2010, artikel 6.2/1.1, eerste lid, tweede zin, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 21 december 2012 en laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 15 december 2017 en artikel 6.2/1.6, eerste lid, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 21 december 2012 en gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 12 mei 2017;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 15 december 2017 houdende wijziging van het Energiebesluit van 19 november 2010, wat betreft verlengingsaanvragen voor groenestroomcertificaten en overige wijzigingen, artikel 24;

Gelet op het rapport van het Vlaams Energieagentschap van 2 februari 2018;

Overwegende dat de bandingfactoren, zoals vastgelegd bij het ministerieel besluit van 24 november 2017 houdende actualisatie van de huidige bandingfactoren en vastlegging van de bandingfactoren van groenestroomcertificaten en warmte-krachtcertificaten voor projecten met een startdatum vanaf 2018, van kracht blijven voor de representatieve projectcategorieën die niet werden gewijzigd bij het voormeld besluit van de Vlaamse Regering van 15 december 2017,

Besluit :

Artikel 1. Voor bepaalde groenestroomprojecten wordt de bandingfactor, door het Vlaams Energieagentschap in haar rapport van 2 februari 2018 voorgesteld ter uitvoering van het bepaalde in artikel 6.2/1.5, § 2, derde lid, van het Energiebesluit van 19 november 2010, per projectcategorie vastgesteld als volgt :

1° zonne-energie :

- a) nieuwe installaties met een maximaal AC-vermogen van de omvormer(s) groter dan 10 kW tot en met 40 kW en met een startdatum vanaf 1 april 2018;
 - 1) waarbij het project voorziet in burgerparticipatie : de bandingfactor bedraagt 0,647;
 - 2) andere projecten : de bandingfactor bedraagt 0,645;
- b) nieuwe installaties met een maximaal AC-vermogen van de omvormer(s) groter dan 40 kW tot en met 250 kW en met een startdatum vanaf 1 april 2018;
 - 1) waarbij het project voorziet in burgerparticipatie : de bandingfactor bedraagt 0,711;
 - 2) andere projecten : de bandingfactor bedraagt 0,710;
- c) nieuwe installaties met een maximaal AC-vermogen van de omvormer(s) groter dan 250 kW tot en met 750 kW en met een startdatum vanaf 1 april 2018;
 - 1) waarbij het project voorziet in burgerparticipatie : de bandingfactor bedraagt 0,708;
 - 2) andere projecten : de bandingfactor bedraagt 0,702;

2° nieuwe biogasinstallaties met een bruto nominaal vermogen groter dan 10 kWe tot en met 5 MWe en met een startdatum vanaf 1 april 2018;

- a) voor de vergisting van mest- en/of land- en tuinbouwgerelateerde stromen of van andere organisch-biologische stoffen of afvalstoffen, met uitsluiting van :
 - 1° biogasinstallaties op stortgas;
 - 2° biogasinstallaties met vergisting van afvalwater, afvalwaterzuiveringsslib, rioolwater of rioolwaterzuiveringsslib;
 - 3° biogasinstallaties voor GFT-vergisting bij een bestaande composteringsinstallatie, verder opgesplitst in een subcategorie
 - 1) waarbij het project voorziet in burgerparticipatie : de bandingfactor bedraagt 0,800;
 - 2) andere projecten : de bandingfactor bedraagt 0,800;
- b) voor GFT-vergisting bij een bestaande composteringsinstallatie :
 - 1) waarbij het project voorziet in burgerparticipatie : de bandingfactor bedraagt 0,800;
 - 2) andere projecten : de bandingfactor bedraagt 0,800;

3° nieuwe biogasinstallaties met een bruto nominaal vermogen groter dan 5 MWe tot en met 20 MWe en met een startdatum vanaf 1 april 2018 voor de vergisting van mest- en/of land- en tuinbouwgerelateerde stromen of van andere organisch-biologische stoffen of afvalstoffen, met uitsluiting van

- a) biogasinstallaties op stortgas;
- b) biogasinstallaties met vergisting van afvalwater, afvalwaterzuiveringsslib, rioolwater of rioolwaterzuiveringsslib;

- c) biogasinstallaties voor GFT-vergisting bij een bestaande composteringsinstallatie, verder opgesplitst in een subcategorie
- 1) waarbij het project voorziet in burgerparticipatie : de bandingfactor bedraagt 0,800;
 - 2) andere projecten : de bandingfactor bedraagt 0,800;
- 4° nieuwe installaties voor de verbranding van vaste biomassa met een bruto nominaal vermogen van meer dan 10 kWe tot en met 20 MWe en met een startdatum vanaf 1 april 2018;
- 1) waarbij het project voorziet in burgerparticipatie : de bandingfactor bedraagt 0,800;
 - 2) andere projecten : de bandingfactor bedraagt 0,800;
- 5° nieuwe installaties voor de verbranding van vloeibare biomassa met een bruto nominaal vermogen van meer dan 10 kWe tot en met 20 MWe en met een startdatum vanaf 1 april 2018;
- 1) waarbij het project voorziet in burgerparticipatie : de bandingfactor bedraagt 0,800;
 - 2) andere projecten : de bandingfactor bedraagt 0,800;
- 6° nieuwe installaties voor de verbranding van biomassa-afval met een bruto nominaal vermogen van meer dan 10 kWe tot en met 20 MWe en met een startdatum vanaf 1 april 2018;
- 1) waarbij het project voorziet in burgerparticipatie : de bandingfactor bedraagt 0,800;
 - 2) andere projecten : de bandingfactor bedraagt 0,800.

Art. 2. Dit besluit treedt in werking op de datum van publicatie en uiterlijk op 1 april 2018.
Brussel, 1 maart 2018.

De Vlaamse minister van Begroting, Financiën en Energie,
B. TOMMELEIN

TRADUCTION

AUTORITE FLAMANDE

Environnement et Aménagement du Territoire

[C – 2018/11264]

1^{er} MARS 2018. — Arrêté ministériel fixant les facteurs de banding pour les certificats d'électricité écologique pour certains projets d'électricité écologique ayant une date de début à partir du 1^{er} avril 2018

LE MINISTRE FLAMAND DU BUDGET, DES FINANCES ET DE L'ÉNERGIE

Vu le Décret sur l'Énergie du 8 mai 2009, l'article 7.1.4/1, §§ 1^{er} et 4, insérés par le décret du 13 juillet 2012 et modifiés par les décrets des 28 juin 2013, 27 novembre 2015 et 17 février 2017 ;

Vu l'arrêté relatif à l'Énergie du 19 novembre 2010, l'article 6.2/1.1, alinéa 1er, deuxième phrase, insérée par l'arrêté du Gouvernement flamand du 21 décembre 2012 et modifiée en dernier lieu par l'arrêté du Gouvernement flamand du 15 décembre 2017, et l'article 6.2/1.6, alinéa 1er, inséré par l'arrêté du Gouvernement flamand du 21 décembre 2012 et modifié par l'arrêté du Gouvernement flamand du 12 mai 2017 ;

Vu l'arrêté du Gouvernement flamand du 15 décembre 2017 modifiant l'arrêté relatif à l'énergie du 19 novembre 2010, en ce qui concerne les demandes de prolongation pour des certificats d'électricité écologique et d'autres modifications, l'article 24 ;

Vu le rapport de l'Agence flamande de l'Énergie du 2 février 2018 ;

Considérant que les facteurs de banding, tels qu'établis par l'arrêté ministériel du 24 novembre 2017 portant actualisation des facteurs de banding actuels et fixant les facteurs de banding pour les certificats verts et les certificats de cogénération pour les projets démarrant à partir de 2018, restent en vigueur pour les catégories de projets représentatives qui n'ont pas été modifiées par l'arrêté précité du Gouvernement flamand du 15 décembre 2017,

Arrête :

Article 1^{er}. Pour certains projets d'électricité écologique, le facteur de banding, proposé par l'Agence flamande de l'Énergie dans son rapport du 2 février 2018 en exécution de l'article 6.2/1.5, § 2, alinéa trois, de l'arrêté relatif à l'Énergie du 19 novembre 2010, est fixé par catégorie de projet de la manière suivante :

- 1° énergie solaire :
- a) nouvelles installations ayant une puissance AC maximale du ou des transformateurs supérieure à 10kW et inférieure ou égale à 40 kW et démarrant à partir du 1^{er} avril 2018 :
 - 1) où le projet prévoit la participation citoyenne : le facteur de banding s'élève à 0,647 ;
 - 2) d'autres projets : le facteur de banding s'élève à 0,645 ;
 - b) nouvelles installations ayant une puissance AC maximale du ou des transformateurs supérieure à 40 kW et inférieure ou égale à 250 kW et démarrant à partir du 1^{er} avril 2018 :
 - 1) où le projet prévoit la participation citoyenne : le facteur de banding s'élève à 0,711 ;
 - 2) d'autres projets : le facteur de banding s'élève à 0,710 ;
 - c) nouvelles installations ayant une puissance AC maximale du ou des transformateurs supérieure à 250 kW et inférieure ou égale à 750 kW et démarrant à partir du 1^{er} avril 2018 :
 - 1) où le projet prévoit la participation citoyenne : le facteur de banding s'élève à 0,708 ;
 - 2) d'autres projets : le facteur de banding s'élève à 0,702 ;

- 2° nouvelles installations de biogaz dont la puissance nominale brute est supérieure à 10 kWe et inférieure ou égale à 5 MWe, démarrant à partir du 1^{er} avril 2018 :
- a) pour la fermentation de flux de lisier et/ou autres flux liés à l'agriculture et à l'horticulture ou d'autres substances ou déchets organo-biologiques, à l'exclusion des :
 - 1° installations de biogaz fonctionnant sur du gaz de décharge ;
 - 2° installations de biogaz dans lesquelles les eaux usées, les boues d'épuration d'eaux usées, les eaux d'égouts ou les boues d'épuration d'eaux d'égouts sont fermentées ;
 - 3° installations de biogaz pour la fermentation de déchets verts auprès d'une installation de compostage existante,
subdivisés en une sous-catégorie
 - 1) où le projet prévoit la participation citoyenne : le facteur de banding s'élève à 0,800 ;
 - 2) d'autres projets : le facteur de banding s'élève à 0,800 ;
 - b) pour la fermentation de déchets verts auprès d'une installation de compostage existante :
 - 1) où le projet prévoit la participation citoyenne : le facteur de banding s'élève à 0,800 ;
 - 2) d'autres projets : le facteur de banding s'élève à 0,800 ;
- 3° nouvelles installations de biogaz ayant une puissance nominale brute supérieure à 5 MWe jusqu'à 20 MWe inclus et démarrant à partir du 1^{er} avril 2018, pour la fermentation de flux de lisier et/ou flux liés à l'agriculture et à l'horticulture ou d'autres substances ou déchets organo-biologiques, à l'exclusion des :
- a) installations de biogaz fonctionnant sur du gaz de décharge ;
 - b) installations de biogaz dans lesquelles les eaux usées, les boues d'épuration d'eaux usées, les eaux d'égouts ou les boues d'épuration d'eaux d'égouts sont fermentées ;
 - c) installations de biogaz pour la fermentation de déchets verts auprès d'une installation de compostage existante,
subdivisés en une sous-catégorie
 - 1) où le projet prévoit la participation citoyenne : le facteur de banding s'élève à 0,800 ;
 - 2) d'autres projets : le facteur de banding s'élève à 0,800 ;
- 4° nouvelles installations de combustion de biomasse solide ayant une puissance nominale brute supérieure à 10 kWe et inférieure ou égale à 20 MWe et démarrant à partir du 1^{er} avril 2018 ;
- 1) où le projet prévoit la participation citoyenne : le facteur de banding s'élève à 0,800 ;
 - 2) d'autres projets : le facteur de banding s'élève à 0,800 ;
- 5° nouvelles installations de combustion de biomasse liquide ayant une puissance nominale brute supérieure à 10 kWe et inférieure ou égale à 20 MWe et démarrant à partir du 1^{er} avril 2018 ;
- 1) où le projet prévoit la participation citoyenne : le facteur de banding s'élève à 0,800 ;
 - 2) d'autres projets : le facteur de banding s'élève à 0,800 ;
- 6° nouvelles installations de combustion de déchets de biomasse ayant une puissance nominale brute supérieure à 10 kWe et inférieure ou égale à 20 MWe et démarrant à partir du 1^{er} avril 2018 ;
- 1) où le projet prévoit la participation citoyenne : le facteur de banding s'élève à 0,800 ;
 - 2) d'autres projets : le facteur de banding s'élève à 0,800.

Art. 2. Le présent arrêté entre en vigueur le jour de sa publication et au plus tard le 1^{er} avril 2018.
Bruxelles, le 1^{er} mars 2018.

Le Ministre flamand du Budget, des Finances et de l'Énergie,
B. TOMMELEIN