

## REGION DE BRUXELLES-CAPITALE

[C – 2017/12535]

2 JUIN 2017. — Arrêté ministériel portant sur l'adaptation des gammes de puissance et des valeurs du coefficient multiplicateur du nombre de certificats verts octroyés pour les installations de cogénération éligibles

La Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale, chargée du Logement, de la Qualité de la vie, de l'Environnement, de l'Energie et de la Politique de l'Eau,

Vu l'ordonnance du 19 juillet 2001 relative à l'organisation du marché de l'électricité en Région de Bruxelles-Capitale, et notamment l'article 28, § 1, 1<sup>er</sup> alinéa;

Vu l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 17 décembre 2015 relatif à la promotion de l'électricité verte, l'article 21, § 1;

Vu les recommandations communiquées par BRUGEL en vertu de l'article 21, § 1, alinéa 5 de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 17 décembre 2015 relatif à la promotion de l'électricité verte, en date du 2 septembre 2016;

Vu l'avis du Conseil de l'Environnement de la Région de Bruxelles-Capitale, donné le 8 mars 2017;

Vu l'avis 61.212/3 du Conseil d'Etat, donné le 25 avril 2017, en application de l'article 84, § 1<sup>er</sup>, alinéa 1<sup>er</sup>, 2<sup>o</sup> des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973 ;

Vu le test genre sur la situation respective des femmes et des hommes, comme défini par l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale portant exécution de l'ordonnance du 29 mars 2012 portant intégration de la dimension de genre dans les lignes politiques de la Région de Bruxelles-Capitale, réalisé le 3 octobre 2016,

Arrête :

**Article 1<sup>er</sup>.** Pour l'application du présent arrêté, on entend par « installations de cogénération éligibles » : les installations de cogénération visées à l'article 21, § 1, alinéa 1<sup>er</sup> de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 17 décembre 2015 relatif à la promotion de l'électricité verte.

**Art. 2.** Les gammes de puissances électriques des installations de cogénération éligibles sont remplacées par les tranches de puissances électriques totales suivantes :

- Inférieure ou égale à 15 kW
- De plus de 15 kW à 50 kW compris
- De plus de 50 kW à moins de 200 kW
- Égale ou supérieure à 200 kW

**Art. 3.** Les valeurs du coefficient multiplicateur applicables aux installations de cogénération éligibles sont remplacées par les suivantes :

- 6,3 si la puissance électrique totale de ou des installations de cogénération est inférieure ou égale à 15 kW;
- 3 si la puissance électrique totale de ou des installations de cogénération est supérieure à 15 mais inférieure ou égale à 50 kW;
- 2 si la puissance électrique totale de ou des installations de cogénération est strictement comprise entre 50 et 200 kW;
- 1,5 si la puissance électrique totale de ou des installations de cogénération est supérieure ou égale à 200 kW.

**Art. 4.** Le présent arrêté entre en vigueur 4 mois après sa publication au *Moniteur belge*.

Bruxelles, le 2 juin 2017.

La Ministre du Logement, de la Qualité de Vie,  
de l'Environnement et de l'Energie,  
C. FREMAULT

## BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

[C – 2017/12535]

2 JUNI 2017. — Ministerieel besluit houdende aanpassing van de gamma's van vermogen en van de waarden van de vermenigvuldigingscoëfficiënt van het aantal toegekende groenestroomcertificaten voor de warmtekrachtkoppeliningsinstallaties die in aanmerking komen

De Minister van Brusselse Hoofdstedelijke Regering belast met Huisvesting, Levenskwaliteit, Leefmilieu, Energie en Waterbeleid,

Gelet op de ordonnantie van 19 juli 2001 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, en met name artikel 28, § 1 – lid 1;

Gelet het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 17 december 2015 betreffende de promotie van groene elektriciteit, artikel 21, § 1;

Gelet op de aanbevelingen op 2 september 2016 gedaan door BRUGEL krachtens artikel 21, § 1, vijfde lid van het besluit van 17 december 2015 van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering betreffende de promotie van groene elektriciteit;

Gelet op het advies van de Raad voor het Leefmilieu van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, gegeven op 8 maart 2017;

Gelet op het advies 61.212/3 van de Raad van State, gegeven op 25 april 2017, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2<sup>o</sup> van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Gezien de gendertest van de respectieve situatie van vrouwen en mannen, zoals bepaald in het Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering houdende de uitvoering van de ordonnantie van 29 maart 2012 houdende de integratie van de genderdimensie in de beleidslijnen, uitgevoerd op 3 oktober 2016,

Besluit :

**Artikel 1.** Voor de toepassing van dit besluit wordt verstaan onder « warmtekrachtkoppeliningsinstallaties die in aanmerking komen » : de warmtekrachtkoppeliningsinstallaties zoals bedoeld in artikel 21, § 1, eerste lid van het besluit van 17 december 2015 van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering betreffende de promotie van groene elektriciteit.

**Art. 2.** De gamma's van elektrisch vermogen van de warmtekrachtkoppeliningsinstallaties die in aanmerking komen worden vervangen door de volgende schijven van totaal elektrisch vermogen :

- Lager of gelijk aan 15 kW
- Van meer dan 15 kW t.e.m. 50 kW
- Van meer dan 50 kW tot minder dan 200 kW
- Gelijk aan of hoger dan 200 kW

**Art. 3.** De waarden van de vermenigvuldigingscoëfficiënt die van toepassing zijn op de warmtekrachtkoppeliningsinstallaties die in aanmerking komen worden vervangen door de volgende:

- 6,3 als het totale elektrische vermogen van de warmtekrachtkoppeliningsinstallatie(s) lager is dan of gelijk is aan 15 kW;
- 3 als het totale elektrische vermogen van de warmtekrachtkoppeliningsinstallatie(s) hoger is dan 15 maar lager dan of gelijk aan 50 kW;
- 2 als het totale elektrische vermogen van de warmtekrachtkoppeliningsinstallatie(s) strikt ligt tussen 50 en 200 kW ;
- 1,5 als het totale elektrische vermogen van de warmtekrachtkoppeliningsinstallatie(s) hoger is dan of gelijk aan 200 kW.

**Art. 4.** Dit besluit treedt in werking 4 maanden na de bekendmaking ervan in het *Belgisch Staatsblad*.

Brussel, 2 juni 2017.

De Minister van Huisvesting, Levenskwaliteit,  
Leefmilieu en Energie,  
C. FREMAULT