

VLAAMSE OVERHEID

[C – 2021/21450]

9 JULI 2021. — **Besluit van de Vlaamse Regering tot wijziging van het Energiebesluit van 19 november 2010, wat betreft het invoeren van een retroactieve investeringspremie voor PV-eigenaars waarvoor de virtuele terugdraaiende teller wegvalt**

Rechtsgronden

Dit besluit is gebaseerd op:

- de bijzondere wet van 8 augustus 1980 tot hervorming der instellingen, artikel 20;
- het Energiedecreet van 8 mei 2009, artikel 4.1.22/2, ingevoegd bij het decreet van 8 juli 2011 en vervangen bij het decreet van 26 april 2019, artikel 4.1.22/5, derde lid, artikel 7.5.1, gewijzigd bij de decreten van 12 juli 2013 en 24 februari 2017, artikel 8.2.1, artikel 8.3.1, artikel 8.4.1, gewijzigd bij het decreet van 20 december 2013, artikel 8.7.1, eerste lid, artikel 12.5.1, ingevoegd bij het decreet van 9 juli 2021, en artikel 15.3.5/13, ingevoegd bij het decreet van 26 april 2019 en gewijzigd bij het decreet van 19 maart 2021.

Vormvereisten

De volgende vormvereisten zijn vervuld:

- De Vlaamse minister, bevoegd voor de begroting, heeft zijn akkoord gegeven op 8 februari 2021;
- De VTC heeft advies gegeven op 23 februari 2021.
- De VREG heeft advies gegeven op 25 februari 2021.
- De Gegevensbeschermingsautoriteit heeft advies gegeven op 23 april 2021.
- De Raad van State heeft advies 68.988/3 gegeven op 7 april 2021 met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973.
- De Raad van State heeft advies 69.326/3 gegeven op 1 juni 2021 met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973.

Initiatiefnemer

Dit besluit wordt voorgesteld door de Vlaamse minister van Justitie en Handhaving, Omgeving, Energie en Toerisme.

Na beraadslaging,

DE VLAAMSE REGERING BESLUIT:

Artikel 1. In artikel 3.1.52, § 1, van het Energiebesluit van 19 november 2010, ingevoegd bij de besluiten van de Vlaamse Regering van 17 mei 2019 en 18 december 2020, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in het vierde lid wordt de zin “Bij bestaande prosumenten worden de meters uiterlijk tegen 31 december 2022 vervangen door een digitale meter.” opgeheven;

2° in het vierde lid wordt de zin “De distributienetbeheerder zorgt ervoor dat bij elke prosumant een digitale meter geplaatst is op het moment dat het recht op het jaarlijks in mindering brengen van de geproduceerde elektriciteit die geïnjecteerd wordt op het distributienet van de afname, zoals vermeld in artikel 15.3.5/12 van het Energiedecreet van 8 mei 2009, verstrijkt.” vervangen door de zin “Met behoud van toepassing van het elfde lid zorgt de distributienetbeheerder er daarbij in elk geval voor dat bij elke prosumant sowieso een digitale meter geplaatst is ten laatste vijftien jaar na de datum van de indiening van de installatie.”;

3° in het vijfde lid worden de woorden “of een uitbreiding van bestaande installaties” vervangen door de zinsnede “, of een uitbreiding van bestaande installaties vanaf 1 oktober 2021”;

4° in het negende lid worden de woorden “en het vierde” opgeheven.

Art. 2. In artikel 3.1.57, tweede lid van hetzelfde besluit, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 17 mei 2019, wordt de zinsnede “en op voorwaarde dat de afnemer geen gebruik maakt van de regeling vermeld in artikel 15.3.5/12 van het Energiedecreet van 8 mei 2009.” opgeheven.

Art. 3. In artikel 6.4.1/1/1 van hetzelfde besluit, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 29 november 2013, vervangen bij het besluit van de Vlaamse Regering van 15 juli 2016 en gewijzigd bij de besluiten van de Vlaamse Regering van 30 november 2018 en 18 september 2020, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in het eerste lid, 3° wordt de datum “31/12/2023” vervangen door de datum “31/12/2024”;

2° in het zevende lid wordt de zin “De fotovoltaïsche installatie mag niet worden uitgebreid met een installatie die geniet van de regeling, vermeld in de artikelen 4.1.30/1 en 15.3.5/12 van het Energiedecreet van 8 mei 2009, tenzij de betrokken netgebruiker onherroepelijk afstand heeft gedaan van dit recht overeenkomstig de artikelen 4.1.30/1, tweede en derde lid, en 15.3.5/12, vierde lid, van het Energiedecreet van 8 mei 2009.” opgeheven.

Art. 4. In titel VI, hoofdstuk IV, afdeling I, onderafdeling I van hetzelfde besluit, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 18 december 2020, wordt een artikel 6.4.1/1/5 ingevoegd, dat luidt als volgt:

“Art. 6.4.1/1/5. De elektriciteitsdistributienetbeheerder geeft voor investeringen die zijn uitgevoerd en gefactureerd in 2021 en 2022 een premie aan de investeerder in de installatie van apparaten die de bestaande apparatuur bij accumulatieverwarming, elektrische boilers en warmtepompen sturen om het eigenverbruik in bijna-realtime te verhogen, elektrische belastingen te verschuiven naar perioden waarin er een overvloed aan elektriciteit wordt geproduceerd of het energieverbruik van de afnemer te verminderen.

De premie bedraagt 50% van het factuurbedrag voor het sturingsapparaat, vermeld in het eerste lid, met een maximum van 400 euro.

Per EAN-code kan maximaal één premie, als vermeld in het eerste lid, worden toegekend.

De minister kan nadere regels bepalen en technische vereisten vastleggen waaraan de werkzaamheden, producten en installaties, vermeld in dit artikel moeten voldoen om in aanmerking te komen voor de premie, vermeld in het eerste lid.”.

Art. 5. In artikel 6.4.1/5, § 1, van hetzelfde besluit, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 23 september 2011, vervangen bij het besluit van de Vlaamse Regering van 15 juli 2016 en het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 18 december 2020, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in het eerste lid, 8/1° wordt de datum “31/12/2023” vervangen door de datum “31/12/2024”;

2° in het negende lid wordt de zin “De fotovoltatische installatie mag niet worden uitgebreid met een installatie die geniet van de regeling, vermeld in de artikelen 4.1.30/1 en 15.3.5/12 van het Energiedecreet van 8 mei 2009, tenzij de betrokken netgebruiker onherroepelijk afstand heeft gedaan van dit recht overeenkomstig de artikelen 4.1.30/1, tweede en derde lid, en 15.3.5/12, vierde lid, van het Energiedecreet van 8 mei 2009.” opgeheven.

Art. 6. Aan artikel 6.4.1/6, van hetzelfde besluit, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 23 september 2011 en gewijzigd bij de besluiten van de Vlaamse Regering van 29 november 2013, 15 juli 2016, 18 september 2020, en 18 december 2020, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in het eerste lid wordt tussen de zinsnede “6.4.1/1/1,” en de zinsnede “6.4.1/4,” de zinsnede “6.4.1/1/5,” ingevoegd;

2° aan het tweede lid wordt de volgende zin toegevoegd:

“De premie wordt pas uitbetaald nadat de digitale meter is geplaatst conform de procedure, vermeld in artikel 3.1.52, § 1, vijfde lid.”.

Art. 7. In artikel 6.4.1/12 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° er wordt een paragraaf 4/6 ingevoegd, die luidt als volgt:

“§ 4/6. In afwijking van paragraaf 2 wordt er voor de uitvoering van de actieverplichtingen, vermeld in artikel 6.4.1/1/5 op de algemene uitgavenbegroting van de Vlaamse Gemeenschap, of op de in het Energiefonds beschikbare middelen, per kalenderjaar aan elke elektriciteitsdistributienetbeheerder een vergoeding toegekend. Deze vergoeding is per elektriciteitsdistributienetbeheerder gelijk aan het totaal van de in de periode die loopt van het vierde kwartaal van het voorgaande kalenderjaar tot en met het derde kwartaal van het lopende kalenderjaar op grond van artikel 6.4.1/1/5 door die elektriciteitsdistributienetbeheerder uitbetaalde premiebedragen.”;

2° in paragraaf 5 wordt tussen het tweede en derde lid een lid ingevoegd, dat luidt als volgt:

“De vergoedingen, vermeld in paragraaf 4/6, worden vanaf kalenderjaar 2021 en maximaal tot in het kalenderjaar 2025 toegekend.”;

3° in paragraaf 5, derde lid, thans vierde lid geworden, worden de woorden “tot en met 4/5” vervangen door de woorden “tot en met 4/6”;

4° in paragraaf 5, derde lid, thans vierde lid geworden, tussen de zinsnede “in volgende volgorde toegekend:” en de zinsnede “paragraaf 4/5,” de zinsnede “paragraaf 4/6,” ingevoegd;

5° in paragraaf 5, vierde lid, thans vijfde lid geworden, worden de woorden “tot en met 4/5” vervangen door de woorden “tot en met 4/6”.

Art. 8. In artikel 7.13.1 van hetzelfde besluit, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 17 mei 2019, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in het eerste lid wordt de zinsnede “, vermeld in artikel 4.1.30/1 en artikel 15.3.5/12, eerste lid, van het Energiedecreet van 8 mei 2009,” opgeheven;

2° het derde lid wordt opgeheven.

Art. 9. In artikel 7.13.2 van hetzelfde besluit, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 18 september 2020, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in paragraaf 1 wordt de zinsnede “en installaties waarvoor de duurtijd van de regeling, vermeld in de artikelen 4.1.30/1 en 15.3.5/12 van het Energiedecreet van 8 mei 2009, verlopen is” vervangen door de zinsnede “en installaties die in dienst zijn genomen voor 1 januari 2021”;

2° in paragraaf 3 wordt de zinsnede “of met een installatie waarvoor de duurtijd van de regeling, vermeld in de artikelen 4.1.30/1 en 15.3.5/12 van het Energiedecreet van 8 mei 2009, verlopen is,” vervangen door de zinsnede “of installaties die in dienst zijn genomen voor 1 januari 2021”;

3° paragraaf 5 wordt vervangen door wat volgt:

“§ 5. De bepalingen, vermeld in paragraaf 1, 2 en 3, zijn niet van toepassing op elektriciteit die geproduceerd wordt door productie-installaties die in dienst zijn genomen voor 1 januari 2021 en waar nog geen digitale meter is geplaatst.”.

Art. 10. In artikel 7.14.1 van hetzelfde besluit, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 28 juni 2019 en gewijzigd bij de besluiten van de Vlaamse Regering van 18 september 2020, 11 december 2020, en 18 december 2020, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in paragraaf 1, tweede lid wordt de zinsnede “middelen die daarvoor beschikbaar zijn in het Energiefonds” vervangen door de zinsnede “op de uitgavenbegroting voor dat jaar ingeschreven middelen en van de middelen van het Energiefonds”;

2° in paragraaf 1, tweede lid wordt het woord “eigenaar” telkens vervangen door de woorden “eigenaar of lessee”;

3° in paragraaf 1, derde lid wordt het jaartal “2021” vervangen door het jaartal “2024”;

4° in paragraaf 2 wordt het eerste lid vervangen door wat volgt:

“De premie voor de aankoop of leasing van een stationaire installatie voor elektrochemische opslag van elektriciteit bedraagt:

	2021	2022	2023	2024	2025
0 tot 4 kWh	€300	€225	€150	€75	0
4 tot 6 kWh	€300	€187,50	€125	€62,50	0
6 tot en met 9 kWh	€250	€150	€100	€50	0

De premie wordt berekend op basis van de geïnstalleerde capaciteit van de stationaire installatie voor elektrochemische opslag van elektriciteit uitgedrukt in kilowattuur voor de eerste 4 kilowattuur, en wordt verhoogd op basis van extra geïnstalleerde capaciteit van de stationaire installatie voor elektrochemische opslag van elektriciteit uitgedrukt in kilowattuur bovenop de eerste 4 kilowattuur en tot maximaal 6 kilowattuur en bovenop de 6 kilowattuur en dit tot maximaal 9 kilowattuur. De premie bedraagt maximaal 2550 euro in 2021, 1725 euro in 2022, 1150 euro in 2023 en 575 euro in 2024. De premie kan echter nooit meer bedragen dan 40% van de investeringskosten.”;

5° in paragraaf 2, tweede lid, wordt het woord “geïntegreerde” vervangen door “hybride”;

6° in paragraaf 2 wordt het vierde lid opgeheven;

7° in paragraaf 3, eerste lid, 1°, wordt de zin “Indien nog geen digitale meter geplaatst is bij de aanvraag van de premie, volstaat voor de toekenning van de premie het bewijs van een goedgekeurde offerte voor de plaatsing van een digitale meter;” opgeheven;

8° in paragraaf 3, eerste lid wordt punt 2° vervangen door wat volgt:

“2° ze beschikt over een tweerichtingscommunicatie-interface en heeft de mogelijkheid om het laad- en ontladvermogen van de stationaire installatie voor elektrochemische opslag van elektriciteit te sturen in functie van de tijd of op basis van externe signalen;”;

9° in paragraaf 3, tweede lid, 4°, wordt de zinsnede “, en waarbij de tariefdrager niet het maximale AC-vermogen van de omvormer uitgedrukt in kilowatt is zoals bedoeld in artikel 4.1.30/1, eerste lid van het Energiedecreet van 8 mei 2009” vervangen door de zinsnede “, en waarbij een digitale meter is geplaatst”;

10° in paragraaf 3, tweede lid, wordt punt 5° opgeheven;

11° in paragraaf 4, eerste lid wordt tussen het woord “De” en de zinsnede “aanvraag van de premie” het woord “volledige” ingevoegd;

12° in paragraaf 4, eerste lid worden de woorden “drie maanden” vervangen door de woorden “zes maanden”;

13° in paragraaf 4, tweede lid wordt tussen het woord “worden” en de zinsnede “de volgende documenten” het woord “minstens” ingevoegd;

14° in paragraaf 4, tweede lid wordt het woord “werkelijke” vervangen door het woord “bruikbare”;

15° in paragraaf 4, tweede lid wordt tussen de zinsnede “capaciteit ervan,” en de zinsnede “, de aanwezigheid van een tweerichtingscommunicatie-interface” de zinsnede “de investeringskost van de stationaire installatie voor elektrochemische opslag zoals vermeld in paragraaf 2, indien van toepassing de kostprijs van de hybride omvormer” ingevoegd;

16° in paragraaf 4, vijfde lid wordt tussen de zinsnede “de datum van de eerste” en de zinsnede “aanmelding,” het woord “volledige” ingevoegd;

17° aan paragraaf 4 wordt een lid toegevoegd, dat luidt als volgt:

“In afwijking van het eerste lid kunnen aanvragen vanaf 1 april 2021 tot en met 31 december 2021 worden ingediend uiterlijk negen maanden na de factuurdatum of de datum waarop het leasecontract is gesloten.”.

Art. 11. Aan titel VII van hetzelfde besluit, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 18 december 2020, wordt een hoofdstuk XVI, dat bestaat uit artikel 7.16.1, toegevoegd, dat luidt als volgt:

“Hoofdstuk XVI. Retroactieve investeringspremie voor decentrale productie-installaties met een nominaal vermogen van maximaal 10 kVA die in dienst zijn genomen voor 1 januari 2021

Art. 7.16.1. § 1. Het Vlaamse Gewest verleent een retroactieve investeringspremie aan de eigenaars van decentrale productie-installaties met een nominaal vermogen van maximaal 10 kVA die in dienst zijn genomen in de periode van 1 januari 2006 tot en met 31 december 2020. De retroactieve investeringspremie wordt verleend binnen de perken van de middelen die daarvoor beschikbaar zijn op de uitgavenbegroting van de Vlaamse Gemeenschap of de middelen die de minister daarvoor, na beslissing van de Vlaamse Regering, in het Energiefonds worden gereserveerd.

§ 2. Een aanvrager komt in aanmerking voor de retroactieve investeringspremie, vermeld in paragraaf 1, als al de volgende voorwaarden zijn vervuld:

1° de decentrale productie-installatie heeft een nominaal omvormersvermogen van maximaal 10 kVA en is in dienst genomen in de periode van 1 januari 2006 tot en met 31 december 2020;

2° de decentrale productie-installatie is aangesloten op het elektriciteitsdistributienet en de omvormer van de decentrale productie-installatie is in staat zijn elektriciteit te injecteren op het elektriciteitsdistributienet en heeft dat gedurende de laatste twaalf maanden nog gedaan;

3° de decentrale productie-installatie genoot op de datum van de uitspraak van het arrest nr. 5/2021 van 14 januari 2021 van het Grondwettelijk Hof van de regeling met betrekking tot de compensatie van injectie en afname, vermeld in artikel 15.3.5/12 van het Energiedecreet van 8 mei 2009, vernietigd bij arrest nr. 5/2021 van 14 januari 2021 van het Grondwettelijk Hof;

4° de decentrale productie-installatie is uiterlijk op 1 oktober 2021 aangemeld bij de elektriciteitsdistributienet-beheerder van het elektriciteitsdistributienet waarop de installatie aangesloten is;

5° er is voor het toegangspunt in kwestie door de netbeheerder een digitale meter geplaatst of een andere meter geplaatst die de injectie en afname afzonderlijk kan meten;

6° de eigenaar of de gebruiker van de decentrale productie-installatie heeft de netbeheerder vanaf 1 januari 2025 voor de plaatsing van een digitale meter niet de toegang geweigerd tot de ruimte waarin de elektriciteits- of aardgasmeter is opgesteld en waarover hij het eigendoms- of gebruiksrecht heeft;

7° de aanvrager doet uitdrukkelijk afstand van iedere rechtsoverdracht ten aanzien van het Vlaamse Gewest tot vergoeding van enige vermeende directe of indirecte schade ten gevolge van het arrest nr. 5/2021 van 14 januari 2021 van het Grondwettelijk Hof. Deze afstand geschiedt onder de opschortende voorwaarde van het ontvangen van de premie.

§ 3. De aanvrager komt in aanmerking voor de retroactieve investeringspremie, als hij zich, op straffe van onontvankelijkheid van de aanvraag, uiterlijk zes maanden na de plaatsing van de digitale meter en niet later dan 31 december 2025 aanmeldt via een webapplicatie die de elektriciteitsdistributienetbeheerder of zijn werkmaatschappij ter beschikking stelt. De aanmelding bevat minstens al de volgende gegevens:

1° de unieke identificatie, het rijksregisternummer, bis-nummer of ondernemingsnummer, en de contactgegevens van de aanvrager van de retroactieve investeringspremie;

2° het rekeningnummer waarop de retroactieve investeringspremie wordt uitbetaald;

3° de identificatie van de decentrale productie-installatie aan de hand van het EAN-nummer van het toegangspunt;

4° de datum van indiening van de decentrale productie-installatie;

5° het geïnstalleerd vermogen van de decentrale productie-installatie uitgedrukt in kWp;

6° de datum van de plaatsing van de digitale meter.

In afwijking van het eerste lid kan voor decentrale productie-installaties, vermeld in paragraaf 1, waar vóór de datum van de inwerkingtreding van dit artikel door de netbeheerder al een digitale meter is geïnstalleerd of een andere meter geplaatst die de injectie en afname afzonderlijk kan meten, en waarbij de eigenaar geen afstand heeft gedaan van de regeling met betrekking tot de compensatie van injectie en afname conform artikel 15.3.5/12, vierde lid, van het Energiedecreet van 8 mei 2009, vernietigd bij arrest nr. 5/2021 van 14 januari 2021 van het Grondwettelijk Hof, op straffe van onontvankelijkheid, een aanvraag worden ingediend binnen zes maanden vanaf de dag van de inwerkingtreding van dit artikel.

Voor de verwerkingen van persoonsgegevens is het VEKA de verwerkingsverantwoordelijke, vermeld in artikel 4, 7), van de algemene verordening gegevensbescherming. Het VEKA doet voor de administratieve behandeling van de dossiers en voor de voorbereiding van de uitbetaling ook een beroep op de diensten van de elektriciteitsdistributienetbeheerder of zijn werkmaatschappij. De elektriciteitsdistributienetbeheerder of zijn werkmaatschappij bezorgt wekelijks in 2021 en vanaf 2022 minstens maandelijks aan het VEKA een lijst van de besliste dossiers die in aanmerking komen voor de retroactieve investeringspremie. Die lijst bevat de naam- en adresgegevens van de personen die in aanmerking komen, het rijksregisternummer, bis-nummer of ondernemingsnummer, hun rekeningnummer en het respectievelijke bedrag van de retroactieve investeringspremie. Het VEKA kan het format bepalen waaronder die lijst wordt doorgestuurd.

Het VEKA kan ter bestrijding van energiefraude op eenvoudig verzoek bij de elektriciteitsdistributienetbeheerder van het net waarop de decentrale productie-installatie is aangesloten of diens werkmaatschappij de nodige inlichtingen opvragen over de correctheid van de gegevens uit de aanvraag van de retroactieve investeringspremie.

De verwerkte gegevens over de aanvragen voor de retroactieve investeringspremie worden tot vijftien jaar na de beslissing tot weigering of tot uitbetaling van de tegemoetkoming bewaard.

§ 4. De hoogte van de retroactieve investeringspremie is vastgelegd in de tabel die is opgenomen in bijlage IV/2, die bij dit besluit is gevoegd, en wordt rekening houdende met artikel 7.13.1, eerste lid, berekend per EAN-nummer.

Voor het bepalen van de hoogte van de retroactieve investeringspremie wordt in het geval van decentrale productie-installaties op zonne-energie het piekvermogen van de zonnepanelen gebruikt dat op 28 februari 2021 op het EAN-nummer is aangesloten. Het maximaal piekvermogen wordt echter beperkt tot 10 kilowattpiek. Dit piekvermogen wordt aangetoond op basis van een installatiefactuur of een AREI-keuringsattest. Indien dit piekvermogen niet aangetoond kan worden, wordt het aantal kilowattpiek gelijkgesteld aan het vermogen van de omvormer en dit beperkt tot 10 kilowattpiek.

§ 5. Als de eigenaar vanaf de dag van de inwerkingtreding van dit artikel zelf op eigen initiatief aan de elektriciteitsdistributienetbeheerder vraagt om een digitale meter te installeren vóór 31 december 2023, wordt de retroactieve investeringspremie die conform paragraaf 4 is vastgesteld, verhoogd met 100 euro.

§ 6. De retroactieve investeringspremie wordt uitbetaald na de aanvraag van uitbetaling en op voorwaarde dat is voldaan aan al de voorwaarden, vermeld in dit artikel.

§ 7. De retroactieve investeringspremie moet worden teruggestort als na het verkrijgen van de retroactieve investeringspremie:

1° niet meer aan de voorwaarden uit dit artikel is voldaan;

2° de decentrale productie-installatie wordt verplaatst naar een ander perceel, en dit binnen een termijn van vijftien jaar volgende op de datum van de indienstneming van de decentrale productie-installatie;

3° geen vijf jaar operationeel blijft.”

Art. 12. In hetzelfde besluit, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 23 april 2021, wordt een bijlage IV/2 ingevoegd, die bij dit besluit is gevoegd.

Art. 13. Dit besluit treedt in werking op de datum van de bekendmaking ervan in het *Belgisch Staatsblad*, met uitzondering van artikel 11 en artikel 12 die in werking treden op 19 juli 2021.

Artikel 7.14.1, § 2, eerste lid, en § 3, tweede lid, van het Energiebesluit van 19 november 2010, zoals respectievelijk gewijzigd bij artikel 10, 4°, en artikel 10, 10°, van dit besluit, is voor het eerst van toepassing op premie-aanvragen vanaf 1 april 2021.”

Art. 14. De Vlaamse minister, bevoegd voor de energie, is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 9 juli 2021.

De minister-president van de Vlaamse Regering,

J. JAMBON

De Vlaamse minister van Justitie en Handhaving, Omgeving, Energie en Toerisme,

Z. DEMIR

Bijlage bij het besluit van de Vlaamse Regering tot wijziging van het Energiebesluit van 19 november 2010, wat betreft het invoeren van een retroactieve investeringspremie voor PV-eigenaars waarvoor de virtuele terugdraaiende teller wegvalt

Bijlage IV/2. Retroactieve investeringspremie voor decentrale productie-installaties met een nominaal omvormersvermogen van maximaal 10 kVA in dienst genomen voor 1 januari 2021

De hoogte van de retroactieve investeringspremie, vermeld in artikel 7.16.1, §4, bedraagt per euro/kilowattpiek:

	Digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten werd geplaatst voor 2021	Digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten werd geplaatst in 2021	Digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten werd geplaatst in 2022	Digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten werd geplaatst in 2023	Digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten werd geplaatst in 2024	Digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten werd geplaatst in 2025
Indienstname installatie in 2020	€327	€327	€281	€269	€256	€242
Indienstname installatie in 2019	€336	€336	€291	€279	€266	€253
Indienstname installatie in 2018	€348	€348	€304	€292	€280	€267
Indienstname installatie in 2017	€382	€382	€340	€330	€320	€309
Indienstname installatie in 2016	€436	€436	€396	€389	€382	€375
Indienstname installatie in 2015	€383	€383	€341	€331	€321	€311
Indienstname installatie in 2014	€289	€289	€242	€227	€212	€196
Indienstname installatie in 2013	€12	€12	€0	€0	€0	€0
Indienstname installatie in 2012	€0	€0	€0	€0	€0	€0
Indienstname installatie in 2011	€0	€0	€0	€0	€0	€0
Indienstname installatie in 2010	€0	€0	€0	€0	€0	€0
Indienstname installatie in 2009	€0	€0	€0	€0	€0	€0
Indienstname installatie in 2008	€0	€0	€0	€0	€0	€0
Indienstname installatie in 2007	€0	€0	€0	€0	€0	€0
Indienstname installatie in 2006	€140	€140	€0	€0	€0	€0

Gezien om gevoegd te worden bij het besluit van de Vlaamse Regering tot wijziging van het Energiebesluit van 19 november 2010, wat betreft het invoeren van een retroactieve investeringspremie voor PV-eigenaars waarvoor de virtuele terugdraaiende teller wegvalt.

Brussel, 9 juli 2021.

De minister-president van de Vlaamse Regering,

J. JAMBON

De Vlaamse minister van Justitie en Handhaving, Omgeving, Energie en Toerisme,

Z. DEMIR

TRADUCTION

AUTORITE FLAMANDE

[C – 2021/21450]

9 JUILLET 2021. — Arrêté du Gouvernement flamand modifiant l'Arrêté relatif à l'Énergie du 19 novembre 2010, en ce qui concerne l'instauration d'une prime à l'investissement rétroactive pour les propriétaires de systèmes PV pour qui le compteur virtuel qui tourne à l'envers est supprimé

Fondement juridique

Le présent arrêté est fondé sur :

- la loi spéciale du 8 août 1980 de réformes institutionnelles, article 20 ;
- le Décret sur l'Énergie du 8 mai 2009, article 4.1.22/2, inséré par le décret du 8 juillet 2011 et remplacé par le décret du 26 avril 2019, article 4.1.22/5, troisième alinéa, article 7.5.1, modifié par les décrets des 12 juillet 2013 et 24 février 2017, articles 8.2.1, 8.3.1, 8.4.1, modifié par le décret du 20 décembre 2013, article 8.7.1, premier alinéa, article 12.5.1, inséré par le décret du 9 juillet 2021, et article 15.3.5/13, inséré par le décret du 26 avril 2019 et modifié par le décret du 19 mars 2021.

Formalités

Les formalités suivantes ont été remplies :

- Le ministre flamand compétent pour le budget a donné son accord le 8 février 2021.
- La VTC a donné son avis le 23 février 2021.
- Le VREG a donné son avis le 25 février 2021.
- L'Autorité de protection des données a donné son avis le 23 avril 2021.
- Le Conseil d'État a donné son avis 68.988/3 le 7 avril 2021 en application de l'article 84, § 1, alinéa premier, 2° des lois sur le Conseil d'État coordonnées le 12 janvier 1973.
- Le Conseil d'État a donné son avis 69.326/3 le 1 juin 2021 en application de l'article 84, § 1, alinéa premier, 2° des lois sur le Conseil d'État coordonnées le 12 janvier 1973.

Initiateur

Le présent arrêté est proposé par la ministre flamande de la Justice et du Maintien, de l'Environnement et de l'Aménagement du Territoire, de l'Énergie et du Tourisme.

Après délibération,

LE GOUVERNEMENT FLAMAND ARRÊTE :

Article 1^{er}. À l'article 3.1.52, § 1 de l'Arrêté relatif à l'Énergie du 19 novembre 2010, inséré par les arrêtés du Gouvernement flamand des 17 mai 2019 et 18 décembre 2020, les modifications suivantes sont apportées :

1° au quatrième alinéa, la phrase « Chez des prosommateurs existants, les compteurs sont remplacés par un compteur numérique pour le 31 décembre 2022 au plus tard. » est abrogée ;

2° au quatrième alinéa, la phrase « Le gestionnaire de réseau de distribution assure qu'un compteur numérique a été installé chez chaque prosommateur au moment où le droit au décompte annuel de l'électricité produite qui est injectée sur le réseau de distribution de prélèvement, tel que visé à l'article 15.3.5/12 du décret sur l'Énergie du 8 mai 2009, échoit. » est remplacée par la phrase « Sans préjudice de l'application du onzième alinéa, le gestionnaire du réseau de distribution veille en tout cas à ce qu'un compteur numérique soit installé chez chaque prosommateur au plus tard quinze ans après la date de mise en service de l'installation. » ;

3° au cinquième alinéa, les mots « ou d'une extension d'installations existantes » sont remplacés par le membre de phrase « , ou d'une extension d'installations existantes à partir du 1 octobre 2021 » ;

4° au neuvième alinéa, le membre de phrase « aux alinéas 3 et 4 » est remplacé par le membre de phrase « à l'alinéa 3 ».

Art. 2. À l'article 3.1.57, deuxième alinéa du même arrêté, inséré par l'arrêté du Gouvernement flamand du 17 mai 2019, le membre de phrase « et à condition que le client ne fasse pas usage du règlement visé à l'article 15.3.5/12 du décret sur l'Énergie du 8 mai 2009 » est abrogé.

Art. 3. Dans l'article 6.4.1/1/1 du même arrêté, inséré par l'arrêté du Gouvernement flamand du 29 novembre 2013, remplacé par l'arrêté du Gouvernement flamand du 15 juillet 2016 et modifié par les arrêtés du Gouvernement flamand des 30 novembre 2018 et 18 septembre 2020, les modifications suivantes sont apportées :

1° dans l'alinéa premier, 3° la date « 31/12/2023 » est remplacée par la date « 31/12/2024 » ;

2° dans le septième alinéa, la phrase « L'installation photovoltaïque ne peut pas être complétée par une installation qui bénéficie du régime visé aux articles 4.1.30/1 et 15.3.5/12 du décret sur l'Énergie du 8 mai 2009, sauf si l'utilisateur du réseau concerné a renoncé irrévocablement à ce droit conformément à l'article 4.1.30/1, alinéas 2 et 3, et à l'article 15.3.5/12, alinéa 4, du décret sur l'Énergie du 8 mai 2009. » est abrogée.

Art. 4. Dans le titre VI, chapitre IV, section I, sous-section I du même arrêté, modifié en dernier lieu par l'arrêté du 18 décembre 2020, il est inséré un article 6.4.1/1/5 ainsi rédigé :

« Art. 6.4.1/1/5. Pour les investissements exécutés et facturés en 2021 et 2022, le gestionnaire du réseau de distribution d'électricité accorde une prime à l'investisseur pour l'installation de dispositifs qui commandent les équipements existants dans les chauffages à accumulation, les boilers électriques et les pompes à chaleur afin d'augmenter la propre consommation en temps quasi réel, de déplacer les pointes de consommation électrique vers les périodes d'abondance d'électricité ou de réduire la consommation d'énergie du client.

La prime s'élève à 50 % du montant de la facture du dispositif de commande visé au premier alinéa, avec un maximum de 400 euros.

Une seule prime au maximum, telle que définie au premier alinéa, peut être accordée par code EAN.

Le ministre peut arrêter les modalités et les exigences techniques auxquelles les travaux, produits et installations, visés au présent article, doivent répondre pour être éligibles à la prime prévue au premier alinéa. ».

Art. 5. À l'article 6.4.1/5, § 1 du même arrêté, inséré par l'arrêté du Gouvernement flamand du 23 septembre 2011, remplacé par l'arrêté du Gouvernement flamand du 15 juillet 2016 et modifié en dernier lieu par l'arrêté du Gouvernement flamand du 18 décembre 2020, les modifications suivantes sont apportées :

1° dans le premier alinéa, 8/1° la date « 31/12/2023 » est remplacée par la date « 31/12/2024 » ;

2° dans le neuvième alinéa, la phrase « L'installation photovoltaïque ne peut pas être complétée par une installation qui bénéficie du régime visé aux articles 4.1.30/1 et 15.3.5/12 du décret sur l'Énergie du 8 mai 2009, sauf si l'utilisateur du réseau concerné a renoncé irrévocablement à ce droit conformément à l'article 4.1.30/1, alinéas 2 et 3, et à l'article 15.3.5/12, alinéa 4, du décret sur l'Énergie du 8 mai 2009. » est abrogée.

Art. 6. À l'article 6.4.1/6 du même arrêté, inséré par l'arrêté du Gouvernement flamand du 23 septembre 2011 et modifié par les arrêtés du Gouvernement flamand des 29 novembre 2013, 15 juillet 2016, 18 septembre 2020 et 18 décembre 2020, les modifications suivantes sont apportées :

1° dans le premier alinéa, entre le membre de phrase « 6.4.1/1/1, » et le membre de phrase « 6.4.1/4, », le membre de phrase « 6.4.1/1/5, » est inséré ;

2° l'alinéa deux est complété par la phrase suivante :

« La prime n'est versée qu'après l'installation du compteur numérique conformément à la procédure visée à l'article 3.1.52, § 1, cinquième alinéa. ».

Art. 7. À l'article 6.4.1/12 du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées :

1° il est inséré un paragraphe 4/6 ainsi rédigé :

« § 4/6. Contrairement au paragraphe 2, pour la réalisation des obligations d'action visées à l'article 6.4.1/1/5, une indemnité est accordée à chaque gestionnaire de réseau de distribution d'électricité par année civile, à charge du budget général des dépenses de la Communauté flamande ou des ressources disponibles dans le Fonds de l'énergie. Pour chaque gestionnaire de réseau de distribution d'électricité cette indemnité est égale au total des montants des primes versées par ce gestionnaire de réseau de distribution d'électricité en application de l'article 6.4.1/1/5 au cours de la période allant du quatrième trimestre de l'année civile précédente au troisième trimestre de l'année civile en cours. » ;

2° dans le paragraphe 5 il est inséré entre les deuxième et troisième alinéas un alinéa ainsi rédigé :

« Les indemnités visées au paragraphe 4/6 sont accordées à partir de l'année civile 2021 et jusqu'à l'année civile 2025 au plus tard. » ;

3° dans le paragraphe 5, troisième alinéa, désormais devenu quatrième alinéa, le membre de phrase « à 4/5 » est remplacé par le membre de phrase « à 4/6 » ;

4° au paragraphe 5, troisième alinéa, désormais devenu quatrième alinéa, entre le membre de phrase « octroyées dans l'ordre suivant : » et le membre de phrase « paragraphe 4/5, », est inséré le membre de phrase « paragraphe 4/6, » ;

5° au paragraphe 5, quatrième alinéa, désormais devenu cinquième alinéa, le membre de phrase « à 4/5 » est remplacé par le membre de phrase « à 4/6 ».

Art. 8. À l'article 7.13.1 du même arrêté, inséré par l'arrêté du Gouvernement flamand du 17 mai 2019, les modifications suivantes sont apportées :

1° au premier alinéa, le membre de phrase « , visée à l'article 4.1.30/1 et à l'article 15.3.5/12, alinéa 1^{er}, du décret sur l'Énergie du 8 mai 2009, » est abrogé ;

2° l'alinéa trois est abrogé.

Art. 9. À l'article 7.13.2 du même arrêté, inséré par l'arrêté du Gouvernement flamand du 18 septembre 2020, les modifications suivantes sont apportées :

1° au paragraphe 1, le membre de phrase « et les installations pour lesquelles la durée du régime visé aux articles 4.1.30/1 et 15.3.5/12 du décret sur l'Énergie du 8 mai 2009 a expiré » est remplacé par le membre de phrase « et les installations qui ont été mises en service avant le 1 janvier 2021 » ;

2° au paragraphe 3 le membre de phrase « ou une installation pour laquelle la durée du régime visé aux articles 4.1.30/1 et 15.3.5/12 du décret sur l'Énergie du 8 mai 2009 a expiré » est remplacé par le membre de phrase « ou les installations qui ont été mises en service avant le 1 janvier 2021 » ;

3° le paragraphe 5 est remplacé par ce qui suit :

« § 5. Les dispositions, mentionnées aux paragraphes 1, 2 et 3, ne sont pas applicables à l'électricité produite par des installations de production mises en service avant le 1 janvier 2021 et dans lesquelles un compteur numérique n'a pas encore été installé. ».

Art. 10. À l'article 7.14.1 du même arrêté, inséré par l'arrêté du Gouvernement flamand du 28 juin 2019 et modifié par les arrêtés du Gouvernement flamand des 18 septembre 2020, 11 décembre 2020 et 18 décembre 2020, les modifications suivantes sont apportées :

1° au paragraphe 1, deuxième alinéa, le membre de phrase « des moyens disponibles à cette fin dans le Fonds de l'Énergie » est remplacé par le membre de phrase « des moyens inscrits au budget des dépenses de cette année et des moyens du Fonds de l'Énergie » ;

2° au paragraphe 1, deuxième alinéa les mots « qui possèdent une installation » sont chaque fois remplacés par les mots « qui sont propriétaire ou preneur d'une installation » ;

3° au paragraphe 1, troisième alinéa le millésime « 2021 » est remplacé par le millésime « 2024 » ;

4° au paragraphe 2, le premier alinéa est remplacé par ce qui suit :

« La prime d'achat ou de crédit-bail d'une installation fixe de stockage électrochimique d'électricité s'élève à :

	2021	2022	2023	2024	2025
0 à 4 kWh	300 €	225 €	150 €	75 €	0
4 à 6 kWh	300 €	187,50 €	125 €	62,50 €	0
6 à 9 kWh	250 €	150 €	100 €	50 €	0

La prime est calculée sur la base de la capacité installée de l'installation fixe de stockage électrochimique d'électricité exprimée en kilowattheures pour les 4 premiers kilowattheures, et est augmentée sur la base de la capacité installée supplémentaire de l'installation fixe de stockage électrochimique d'électricité exprimée en kilowattheures au-delà des 4 premiers kilowattheures jusqu'à un maximum de 6 kilowattheures et au-delà des 6 kilowattheures jusqu'à un maximum de 9 kilowattheures. En 2021, la prime est plafonnée à 2 550 euros, en 2022 à 1 725 euros, en 2023 à 1 150 euros et en 2024 à 575 euros. La prime ne peut jamais dépasser 40 % du coût d'investissement. » ;

5° au paragraphe 2, deuxième alinéa le mot « intégré » est remplacé par le mot « hybride » ;

6° au paragraphe 2, le quatrième alinéa est abrogé ;

7° au paragraphe 3, premier alinéa, 1° la phrase « Si le compteur numérique n'est pas encore installé au moment de la demande de prime, la preuve d'une offre approuvée pour l'installation d'un compteur numérique suffit pour l'octroi de la prime ; » est abrogée.

8° au paragraphe 3, premier alinéa le point 2° est remplacé par ce qui suit :

« 2° elle dispose d'une interface de communication bidirectionnelle et offre la possibilité de commander la capacité de charge et de décharge de l'installation fixe de stockage électrochimique d'électricité en fonction du temps ou sur la base de signaux externes ; » ;

9° au paragraphe 3, deuxième alinéa, 4° le membre de phrase « , et dont le porteur de tarif n'est pas la puissance AC maximale du transformateur exprimée en kilowatts visée à l'article 4.1.30/1, premier alinéa du Décret sur l'Énergie du 8 mai 2009 » est remplacé par le membre de phrase « , et dans laquelle un compteur numérique a été installé » ;

10° au paragraphe 3, deuxième alinéa le point 5° est abrogé ;

11° au paragraphe 4, premier alinéa, entre les mots « La demande » et les mots « de prime » est inséré le mot « intégrale » ;

12° au paragraphe 4, premier alinéa les mots « trois mois » sont remplacés par les mots « six mois » ;

13° au paragraphe 4, deuxième alinéa les mots « Au moins » sont insérés avant les mots « Les pièces suivantes » ;

14° au paragraphe 4, deuxième alinéa le mot « réelle » est remplacé par le mot « utilisable » ;

15° au paragraphe 4, deuxième alinéa, entre les mots « sa capacité utilisable » et le membre de phrase « , la présence d'une interface de communication bidirectionnelle » est inséré le membre de phrase « , le coût d'investissement de l'installation fixe de stockage électrochimique, tel que visé au paragraphe 2, le cas échéant le coût du transformateur hybride » ;

16° au paragraphe 4, cinquième alinéa le mot « intégral » est ajouté après les mots « la date du premier enregistrement » ;

17° le paragraphe 4 est complété par un alinéa ainsi rédigé :

« Contrairement au premier alinéa, du 1 avril 2021 au 31 décembre 2021, les demandes peuvent être présentées au plus tard neuf mois après la date de facturation ou la date de conclusion du crédit-bail. ».

Art. 11. Au titre VII du même arrêté, modifié en dernier lieu par l'arrêté du Gouvernement flamand du 18 décembre 2020, il est ajouté un chapitre XVI, constitué de l'article 7.16.1, rédigé comme suit :

« Chapitre XVI. Prime à l'investissement rétroactive pour les installations de production décentralisée d'une puissance nominale de 10 kVA maximum, mises en service avant le 1 janvier 2021

Art. 7.16.1. § 1. La Région flamande accorde une prime à l'investissement rétroactive aux propriétaires d'installations de production décentralisée d'une puissance nominale de 10 kVA maximum, mises en service au cours de la période allant du 1 janvier 2006 au 31 décembre 2020. La prime à l'investissement rétroactive est accordée dans les limites des moyens disponibles à cet effet dans le budget des dépenses de la Communauté flamande ou des moyens réservés à cet effet par le ministre, par suite d'une décision du Gouvernement flamand, dans le Fonds de l'Énergie.

§ 2. Le demandeur entre en ligne de compte pour la prime à l'investissement rétroactive mentionnée au paragraphe 1 si toutes les conditions suivantes sont remplies :

1° l'installation de production décentralisée a une puissance nominale du transformateur de 10 kVA ou moins et a été mise en service au cours de la période allant du 1 janvier 2006 au 31 décembre 2020 ;

2° l'installation de production décentralisée est raccordée au réseau de distribution d'électricité et le transformateur de l'installation de production décentralisée est capable d'injecter son électricité dans le réseau de distribution d'électricité, ce qu'il a effectivement fait au cours des douze derniers mois ;

3° l'unité de production décentralisée bénéficiait, à la date de prononcé de l'arrêt n° 5/2021 du 14 janvier 2021 de la Cour constitutionnelle, du régime relatif à la compensation de l'injection et du prélèvement, visé à l'article 15.3.5/12 du Décret sur l'Énergie du 8 mai 2009, annulé par l'arrêt n° 5/2021 du 14 janvier 2021 de la Cour constitutionnelle ;

4° l'installation de production décentralisée a été enregistrée au plus tard le 1 octobre 2021 auprès du gestionnaire du réseau de distribution d'électricité auquel l'installation est raccordée ;

5° pour le point d'accès en question, le gestionnaire de réseau a installé un compteur numérique ou un autre compteur permettant de mesurer séparément l'injection et le prélèvement ;

6° après le 1 janvier 2025 le propriétaire ou l'utilisateur de l'installation de production décentralisée n'a pas refusé au gestionnaire de réseau l'accès, pour l'installation d'un compteur numérique, au local dans lequel est installé le compteur d'électricité ou de gaz naturel et sur lequel il dispose d'un droit de propriété ou d'usage ;

7° le demandeur renonce expressément à toute action en justice à l'encontre de la Région flamande en vue de la réparation de tout prétendu préjudice direct ou indirect résultant de l'arrêt n° 5/2021 du 14 janvier 2021 de la Cour constitutionnelle. Cette renonciation est faite sous la condition suspensive de la réception de la prime.

§ 3. Le demandeur entre en ligne de compte pour la prime à l'investissement rétroactive si, sous peine d'irrecevabilité de la demande, il s'inscrit dans les six mois de l'installation du compteur numérique et au plus tard le 31 décembre 2025 via une application web mise à disposition par le gestionnaire du réseau de distribution d'électricité ou sa société d'exploitation. L'inscription comprend au moins toutes les données suivantes :

1° l'identifiant unique, le numéro du registre national, le numéro bis ou le numéro d'entreprise, ainsi que les coordonnées du demandeur de la prime à l'investissement rétroactive ;

- 2° le numéro de compte sur lequel la prime à l'investissement rétroactive doit être versée ;
- 3° l'identification de l'installation de production décentralisée au moyen du numéro EAN du point d'accès ;
- 4° la date de mise en service de l'installation de production décentralisée ;
- 5° la puissance installée de l'installation de production décentralisée, exprimée en kWp ;
- 6° la date d'installation du compteur numérique.

Contrairement au premier alinéa, pour les installations de production décentralisées visées au paragraphe 1, dans lesquelles un compteur numérique ou un autre compteur permettant de mesurer séparément l'injection et le prélèvement a déjà été installé par le gestionnaire de réseau avant la date d'entrée en vigueur du présent article, le propriétaire n'ayant en outre pas renoncé au régime relatif à la compensation de l'injection et du prélèvement conformément à l'article 15.3.5/12, quatrième alinéa du Décret sur l'Énergie du 8 mai 2009, annulé par l'arrêté n° 5/2021 du 14 janvier 2021 de la Cour constitutionnelle, une demande peut être introduite dans un délai de six mois à compter de la date d'entrée en vigueur du présent article, sous peine d'irrecevabilité.

En ce qui concerne le traitement des données à caractère personnel, la VEKA est responsable du traitement au sens de l'article 4, 7) du règlement général sur la protection des données. Pour le traitement administratif des dossiers et la préparation du paiement la VEKA fait également appel aux services du gestionnaire du réseau de distribution d'électricité ou de sa société d'exploitation. Le gestionnaire du réseau de distribution d'électricité ou sa société d'exploitation fournit à la VEKA, sur une base hebdomadaire en 2021 et au moins sur une base mensuelle à partir de 2022, une liste des dossiers décidés éligibles à la prime à l'investissement rétroactive. Cette liste contient le nom et l'adresse des personnes éligibles, leur numéro de registre national, leur numéro bis ou numéro d'entreprise, leur numéro de compte et le montant respectif de la prime à l'investissement rétroactive. La VEKA peut déterminer le format sous lequel cette liste est transmise.

Afin de lutter contre la fraude énergétique, la VEKA peut, sur simple demande, obtenir du gestionnaire du réseau de distribution d'électricité auquel est raccordée l'installation de production décentralisée ou de sa société d'exploitation les informations nécessaires sur l'exactitude des données contenues dans la demande de prime à l'investissement rétroactive.

Les données traitées concernant les demandes de prime à l'investissement rétroactive sont conservées pendant quinze ans après la décision de refus ou de paiement de l'intervention.

§ 4. Le montant de la prime à l'investissement rétroactive est fixé dans le tableau repris à l'annexe IV/2 jointe au présent arrêté, et est calculé par numéro EAN en tenant compte de l'article 7.13.1, premier alinéa.

Le montant de la prime à l'investissement rétroactive pour les installations de production décentralisée d'énergie solaire est déterminé sur la base de la puissance crête des panneaux solaires raccordés au numéro EAN au 28 février 2021. La puissance crête est toutefois limitée à 10 kilowatts crête. Cette puissance crête est démontrée sur la base d'une facture d'installation ou d'un certificat de contrôle RGIE. Si cette puissance crête ne peut être démontrée, le kilowatt crête sera assimilé à la puissance du transformateur et limité à 10 kilowatt crête.

§ 5. Si, à partir de la date d'entrée en vigueur du présent article, le propriétaire demande de sa propre initiative au gestionnaire du réseau de distribution d'électricité d'installer avant le 31 décembre 2023 un compteur numérique, la prime à l'investissement rétroactive établie conformément au paragraphe 4 est majorée de 100 euros.

§ 6. La prime à l'investissement rétroactive est versée après la demande de paiement et à condition que toutes les conditions énumérées dans le présent article soient remplies.

§ 7. La prime à l'investissement rétroactive doit être remboursée lorsque, après l'obtention de la prime à l'investissement rétroactive :

- 1° les conditions du présent article ne sont plus remplies ;
- 2° l'installation de production décentralisée est transférée à une autre parcelle, et ce dans un délai de quinze ans suivant la date de mise en service de l'installation de production décentralisée ;
- 3° l'installation de production décentralisée ne demeure pas opérationnelle pendant cinq ans. ».

Art. 12. Dans le même arrêté, modifié en dernier lieu par l'arrêté du Gouvernement flamand du 23 avril 2021, il est inséré une annexe IV/2, jointe au présent arrêté.

Art. 13. Le présent arrêté entre en vigueur à la date de sa publication au *Moniteur belge*, à l'exception des articles 11 et 12, qui entrent en vigueur le 19 juillet 2021.

L'article 7.14.1, § 2, premier alinéa, et § 3, deuxième alinéa de l'Arrêté relatif à l'Énergie du 19 novembre 2010, tels que modifiés respectivement par les articles 10, 4° et 10, 10° du présent arrêté, s'applique pour la première fois aux demandes de primes introduites à partir du 1 avril 2021. ».

Art. 14. Le ministre flamand compétent pour l'énergie est chargé d'exécuter le présent arrêté.

Bruxelles, le 9 juillet 2021.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,
J. JAMBON

La Ministre flamande de la Justice et du Maintien, de l'Environnement et de l'Aménagement du Territoire, de l'Énergie et du Tourisme,
Z. DEMIR

Annexe à l'arrêté du Gouvernement flamand modifiant l'Arrêté relatif à l'Énergie du 19 novembre 2010, en ce qui concerne l'instauration d'une prime à l'investissement rétroactive pour les propriétaires de systèmes PV pour qui le compteur virtuel qui tourne à l'envers est supprimé

Annexe IV/2. Prime à l'investissement rétroactive pour les installations de production décentralisée d'une puissance nominale du transformateur de 10 kVA maximum, mises en service avant le 1 janvier 2021

Le montant de la prime à l'investissement rétroactive, telle que visée à l'article 7.16.1, § 4, par euro/kilowatt crête, est :

	Un compteur numérique ou un autre compteur capable de mesurer séparément l'injection et le prélèvement a été installé avant 2021	Un compteur numérique ou un autre compteur capable de mesurer séparément l'injection et le prélèvement a été installé en 2021	Un compteur numérique ou un autre compteur capable de mesurer séparément l'injection et le prélèvement a été installé en 2022	Un compteur numérique ou un autre compteur capable de mesurer séparément l'injection et le prélèvement a été installé en 2023	Un compteur numérique ou un autre compteur capable de mesurer séparément l'injection et le prélèvement a été installé en 2024	Un compteur numérique ou un autre compteur capable de mesurer séparément l'injection et le prélèvement a été installé en 2025
Installation mise en service en 2020	327 €	327 €	281 €	269 €	256 €	242 €
Installation mise en service en 2019	336 €	336 €	291 €	279 €	266 €	253 €
Installation mise en service en 2018	348 €	348 €	304 €	292 €	280 €	267 €
Installation mise en service en 2017	382 €	382 €	340 €	330 €	320 €	309 €
Installation mise en service en 2016	436 €	436 €	396 €	389 €	382 €	375 €
Installation mise en service en 2015	383 €	383 €	341 €	331 €	321 €	311 €
Installation mise en service en 2014	289 €	289 €	242 €	227 €	212 €	196 €
Installation mise en service en 2013	12 €	12 €	0 €	0 €	0 €	0 €
Installation mise en service en 2012	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
Installation mise en service en 2011	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
Installation mise en service en 2010	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
Installation mise en service en 2009	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
Installation mise en service en 2008	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
Installation mise en service en 2007	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
Installation mise en service en 2006	140 €	140 €	0 €	0 €	0 €	0 €

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement flamand modifiant l'Arrêté relatif à l'Énergie du 19 novembre 2010, en ce qui concerne l'instauration d'une prime à l'investissement rétroactive pour les propriétaires de systèmes PV pour qui le compteur virtuel qui tourne à l'envers est supprimé.

Bruxelles, le 9 juillet 2021.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,
J. JAMBON

La Ministre flamande de la Justice et du Maintien, de l'Environnement et de l'Aménagement du Territoire,
de l'Énergie et du Tourisme,
Z. DEMIR

VLAAMSE OVERHEID

[C – 2021/31866]

9 JULI 2021. — Besluit van de Vlaamse Regering tot wijziging van artikel 3 en 13 van het besluit van de Vlaamse Regering van 3 juni 2005 met betrekking tot de organisatie van de Vlaamse administratie en tot wijziging van artikel 13/1 van het besluit van de Vlaamse Regering van 25 juli 2014 tot delegatie van beslissingsbevoegdheden aan de leden van de Vlaamse Regering

Rechtsgronden

Dit besluit is gebaseerd op:

- de bijzondere wet van 8 augustus 1980 tot hervorming der instellingen, artikel 87, § 1, gewijzigd bij de bijzondere wet van 16 juli 1993;

- het bijzonder decreet van 7 juli 2006 over de Vlaamse instellingen, artikel 21;

- het Bestuursdecreet van 7 december 2018, artikel III.1 en III.2.

Vormvereisten

De volgende vormvereiste is vervuld:

- de Inspectie van Financiën heeft advies gegeven op 26 juni 2021.