

VLAAMSE OVERHEID

[C – 2022/41225]

29 APRIL 2022. — Besluit van de Vlaamse Regering tot wijziging van het Energiebesluit van 19 november 2010, wat betreft het invoeren van een openbaredienstverplichting voor de elektriciteitsdistributienetbeheerders**Rechtsgronden**

Dit besluit is gebaseerd op:

- het Energiedecreet van 8 mei 2009, artikel 7.5.1, eerste lid, artikel 8.4.1, en artikel 12.6.1, ingevoegd bij het decreet van 19 november 2021.

Vormvereisten

De volgende vormvereisten zijn vervuld:

- De Vlaamse minister, bevoegd voor de begroting, heeft zijn akkoord gegeven op 28 oktober 2021.
- De Vlaamse toezichtcommissie voor de verwerking van persoonsgegevens heeft advies gegeven op 16 november 2021.
- De VREG heeft advies gegeven op 26 november 2021.
- De Gegevensbeschermingsautoriteit heeft advies gegeven op 3 december 2021.
- De Raad van State heeft advies nr. 71.117/3 gegeven op 30 maart 2022 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 titel VI, hoofdstuk IV van het Energiebesluit van 19 november 2010, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 4 februari 2022, wordt afdeling II, opnieuw opgenomen in de volgende lezing:

“Afdeling II. Openbaredienstverplichting voor decentrale productie-installaties met een nominaal vermogen van maximaal 10 kVA

Art. 6.4.2. § 1. Aan de elektriciteitsdistributienetbeheerders wordt een financiële openbaredienstverplichting opgelegd om netgebruikers die beschikken over een decentrale productie-installaties met een nominaal vermogen van maximaal 10 kVA, een premie te geven om de kosten van het meermaals aanrekenen van de elektriciteitsdistributienettarieven bij de inwerkingtreding van de vernietiging bij arrest nr. 5/2021 van 14 januari 2021 van de regeling over de compensatie van injectie en afname, vermeld in artikel 15.3.5/12 van het Energiedecreet van 8 mei 2009, te dekken.

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

1° de aanvrager was op 1 maart 2021 de afnemer van een toegangspunt waar ook een decentrale productie-installatie met een nominaal vermogen van maximaal 10 kVA op is aangesloten die in dienst genomen is in de periode van 1 januari 2006 tot en met 31 december 2020. Als op dat toegangspunt verschillende decentrale productie-installaties zijn aangesloten worden alle decentrale installaties die op hetzelfde EAN-nummer aangesloten zijn, in rekening gebracht om het nominaal vermogen te bepalen;

2° de decentrale productie-installatie, vermeld in 1°, is aangesloten op het elektriciteitsdistributienet, is in staat haar elektriciteit te injecteren op het elektriciteitsdistributienet en heeft dat gedurende de twaalf maanden vóór 1 maart 2021, of als dat later was gedurende de twaalf maanden voorafgaand aan de plaatsing van de digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten, nog gedaan;

3° voor de decentrale productie-installatie gold op 28 februari 2021 nog de regeling over 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° er is voor het toegangspunt in kwestie door de elektriciteitsdistributienetbeheerder een digitale meter geplaatst of een andere meter geplaatst die de injectie en afname afzonderlijk kan meten.

§ 3. De aanvrager komt in aanmerking voor de premie, vermeld in paragraaf 1, als hij zich, op straffe van onontvankelijkheid van de aanvraag, uiterlijk voor 1 januari 2023 aanmeldt via een webapplicatie die de elektriciteitsdistributienetbeheerder of zijn werkmaatschappij ter beschikking stelt. De aanmelding bevat minstens al de volgende gegevens en documenten:

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

2° het rekeningnummer waarop de premie wordt uitbetaald;

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

4° een verklaring op erewoord die is ondertekend door de aanvrager en waarin wordt vermeld dat de begunstigde het elektriciteitsdistributienettarief onder de vorm van het prosumementarief heeft betaald.

§ 4. De elektriciteitsdistributienetbeheerder of zijn werkmaatschappij kunnen bij de aanvrager de nodige bijkomende gegevens opvragen die aantonen dat aan de voorwaarden, vermeld in paragraaf 2 en 3, is voldaan.

§ 5. De elektriciteitsdistributienetbeheerder is de verwerkingsverantwoordelijke, vermeld in artikel 4, 7), van de algemene verordening gegevensbescherming, voor de verwerkingen van persoonsgegevens.

De verwerkte gegevens over de aanvragen van de retroactieve investeringspremie worden bewaard tot maximaal drie jaar na de beslissing om de tegemoetkoming te weigeren of uit te betalen.

§ 6. De premie, vermeld in paragraaf 1, wordt berekend per EAN-nummer, rekening houdende met artikel 7.13.1, eerste lid. De premie kan per EAN-nummer maar één keer worden toegekend.

Om de hoogte van de premie te bepalen, wordt rekening gehouden met:

1° de laatste dag van de leveringsperiode vervat in de laatste slot- of afrekeningsfactuur die de netgebruiker :

a) bij wie op 1 maart 2021 reeds een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten was geplaatst, voor 1 maart 2021 heeft ontvangen;

b) bij wie na 1 maart 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten werd geplaatst voorafgaand aan de plaatsing van die meter, heeft ontvangen;

2° het aantal kVA van de omvormer van de decentrale productie-installatie.

De hoogte van de premie bedraagt per kVA:

1° voor de netgebruikers bij wie op 1 maart 2021 reeds een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Maart 2020	April 2020	Mei 2020	Juni 2020	Juli 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0,10	€0	€1,71	€5,21	€8,76	€12,53	€15,71	€16,84	€15,70	€12,03	€7,42	€3,33

2° voor de netgebruikers bij wie in de periode na 1 maart 2021 tot 1 april 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Maart 2020	April 2020	Mei 2020	Juni 2020	Juli 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0,10	€0	€1,71	€5,21	€8,76	€12,53	€15,71	€16,84	€15,70	€12,03	€7,42	€3,33

3° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 april 2021 tot 1 mei 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	April 2020	Mei 2020	Juni 2020	Juli 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0,11	€2,14	€5,64	€9,19	€12,96	€16,14	€17,27	€16,13	€12,46	€7,86	€3,77	€0,43

4° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 mei 2021 tot 1 juni 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Mei 2020	Juni 2020	Juli 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0,08	€3,58	€7,13	€10,90	€14,08	€15,21	€14,07	€10,40	€5,79	€1,70	€0	€0

5° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 juni 2021 tot 1 juli 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Juni 2020	Juli 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0,03	€3,58	€7,35	€10,53	€11,66	€10,52	€6,85	€2,24	€0	€0	€0	€0

6° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 juli 2021 tot 1 augustus 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Juli 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€3,75	€6,93	€8,06	€6,92	€3,25	€0	€0	€0	€0	€0	€0

7° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 augustus 2021 tot 1 september 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€3,11	€4,24	€3,10	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0

8° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 september 2021 tot 1 oktober 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€1,01	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0

9° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 oktober 2021 tot 1 november 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0

10° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 november 2021 tot 1 december 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0,01	€1,15

11° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 december 2021 tot 1 januari 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0,51	€3,73	€4,88	€3,72

12° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 januari 2022 tot 1 februari 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dec. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€1,36	€5,17	€8,40	€9,54	€8,39	€4,67

13° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 februari 2022 tot 1 maart 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dec. 2021	Jan. 2022
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0	€0	€0	€1,21	€4,81	€8,63	€11,85	€13,00	€11,84	€8,12	€3,45

14° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 maart 2022 tot 1 april 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Maart. 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dec. 2021	Jan. 2022	Feb. 2022
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0	€0,47	€4,02	€7,62	€11,44	€14,67	€15,81	€14,86	€10,93	€6,27	€2,81

15° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 april 2022 tot 1 mei 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dec. 2021	Jan. 2022	Feb. 2022	Maart 2022
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0,84	€4,39	€7,99	€11,81	€15,03	€16,17	€15,02	€11,30	€6,63	€3,18	€0,37

16° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 mei 2022 tot 1 juni 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dec. 2021	Jan. 2022	Feb. 2022	Maart 2022	April 2022
Bedrag per kVA omvormer	€0	€2,64	€6,24	€10,06	€13,29	€14,43	€13,28	€9,56	€4,89	€1,44	€0	€0

17° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 juni 2022 tot en met 30 juni 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dec. 2021	Jan. 2022	Feb. 2022	Maart 2022	April 2022	Mei 2022
Bedrag per kVA omvormer	€0	€3,25	€7,07	€10,30	€11,44	€10,29	€6,56	€1,89	€0	€0	€0	€0

§7. Voor de uitvoering van de openbardienstverplichting, vermeld in paragraaf 1 tot en met 6, wordt, na aanvraag bij het VEKA, op de in het Energiefonds beschikbare middelen aan de elektriciteitsdistributienetbeheerders een vergoeding toegekend. Die vergoeding bedraagt per voor de overeenstemmende periode daadwerkelijk uitgekeerde premie maximaal de bedragen in de hierna volgende tabellen:

1° wat betreft de netgebruikers bij wie op 1 maart 2021 reeds een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Maart 2020	April 2020	Mei 2020	Juni 2020	Juli 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0,02	€0	€0,30	€0,91	€1,52	€2,18	€2,73	€2,92	€2,73	€2,09	€1,29	€0,58

2° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode na 1 maart 2021 tot 1 april 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Maart 2020	April 2020	Mei 2020	Juni 2020	Juli 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0,02	€0	€0,30	€0,91	€1,52	€2,18	€2,73	€2,92	€2,73	€2,09	€1,29	€0,58

3° voor de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 april 2021 tot 1 mei 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	April 2020	Mei 2020	Juni 2020	Juli 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0,02	€0,37	€0,98	€1,60	€2,25	€2,80	€3,00	€2,80	€2,16	€1,36	€0,65	€0,08

4° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 mei 2021 tot 1 juni 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Mei 2020	Juni 2020	Juli 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0,01	€0,62	€1,24	€1,89	€2,44	€2,64	€2,44	€1,80	€1,01	€0,30	€0	€0

5° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 juni 2021 tot 1 juli 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Juni 2020	Juli 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0,01	€0,62	€1,28	€1,83	€2,02	€1,83	€1,19	€0,39	€0	€0	€0	€0

6° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 juli 2021 tot 1 augustus 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Juli 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0,65	€1,20	€1,40	€2,0	€0,56	€0	€0	€0	€0	€0	€0

7° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 augustus 2021 tot 1 september 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0,54	€0,74	€0,54	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0

8° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 september 2021 tot 1 oktober 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0,18	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0

9° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 oktober 2021 tot 1 november 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Okt. 2020	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0

10° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 november 2021 tot 1 december 2021 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Nov. 2020	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0,20

11° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 december 2021 tot 1 januari 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Dec. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0,09	€0,65	€0,85	€0,65

12° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 januari 2022 tot 1 februari 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Jan. 2021	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dec. 2021
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0	€0	€0	€0	€0	€0,24	€0,90	€1,46	€1,66	€1,46	€0,81

13° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 februari 2022 tot 1 maart 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Feb. 2021	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dec. 2021	Jan. 2022
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0	€0	€0	€0,21	€0,83	€1,50	€2,06	€2,26	€2,06	€1,41	€0,60

14° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 maart 2022 tot 1 april 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Maart 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dec. 2021	Jan. 2022	Feb. 2022
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0	€0,08	€0,70	€1,32	€1,99	€2,55	€2,74	€2,54	€1,90	€1,09	€0,49

15° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 april 2022 tot 1 mei 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dec. 2021	Jan. 2022	Feb. 2022	Maart 2022
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0,15	€0,76	€1,39	€2,05	€2,61	€2,81	€2,61	€1,96	€1,15	€0,55	€0,06

16° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 mei 2022 tot 1 juni 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dec. 2021	Jan. 2022	Feb. 2022	Maart 2022	April 2022
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0,46	€1,08	€1,75	€2,31	€2,50	€2,30	€1,66	€0,85	€0,25	€0	€0

17° wat betreft de netgebruikers bij wie in de periode vanaf 1 juni 2022 tot en met 30 juni 2022 een digitale meter of een andere meter die de injectie en afname afzonderlijk kan meten is geplaatst:

Maand van de laatste dag van leveringsperiode vervat in de slot- of afrekeningsfactuur	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sep. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dec. 2021	Jan. 2022	Feb. 2022	Maart 2022	April 2022	Mei 2022
Bedrag per kVA omvormer	€0	€0,56	€1,23	€1,79	€1,99	€1,79	€1,14	€0,33	€0	€0	€0	€0

Het VEKA is belast met de uitbetaling van de vergoedingen, vermeld in het eerste lid. De minister kan nadere regels vastleggen voor de uitbetalingsprocedure.”.

Art. 2. Dit besluit treedt in werking op 1 juli 2022.

Art. 3. De Vlaamse minister, bevoegd voor de energie, is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 29 april 2022.

De minister-president van de Vlaamse Regering,

J. JAMBON

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

Z. DEMIR