



## Besluit van de Minister van Klimaat en Groene Groei van 19 april 2026, nr. WJZ/104501647, tot vaststelling van de definitieve correctiebedragen Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking voor 2025 (Besluit vaststelling definitieve correctiebedragen voor 2025 bij de Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking) [KetenID WGK28864]

De Minister van Klimaat en Groene Groei,

Gelet op artikel 6, tweede lid, van de Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking;

Besluit:

### Artikel 1 Begripsbepalingen

In dit besluit wordt verstaan onder:

*netlevering*: elektriciteit die op het elektriciteitsnet wordt ingevoed;

*niet-netlevering*: elektriciteit die op een installatie wordt ingevoed;

*openstellingsbesluit 2021*: Besluit openstelling Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking 2021;

*openstellingsbesluit 2022*: Besluit openstelling Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking 2022;

*openstellingsbesluit 2023*: Besluit openstelling Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking 2023;

*openstellingsbesluit 2024*: Besluit openstelling Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking 2024;

*openstellingsbesluit 2025*: Besluit openstelling Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking 2025;

*regeling*: Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking.

### Artikel 2 Vaststelling definitief correctiebedrag

Voor een categorie productie-installaties als bedoeld in de eerste en tweede kolom van onderstaande tabel wordt het definitieve correctiebedrag, bedoeld in artikel 6, tweede lid, van de regeling, voor 2025 vastgesteld op het bedrag dat is opgenomen in de derde kolom van onderstaande tabel.

1	2	3
Artikel openstellingsbesluit 2021	Omschrijving categorie	Definitief correctiebedrag 2025 in euro/kWh
Artikel 3, onderdeel a	Zonne-energie, kleinverbruikers-aansluiting	0,035
Artikel 3, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting netlevering	0,035
Artikel 3, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting niet-netlevering	0,092
Artikel 3, onderdeel c, subonderdeel i	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 8,5$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel c, subonderdeel ii	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 8,0$ en $< 8,5$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel c, subonderdeel iii	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 7,5$ en $< 8,0$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel c, subonderdeel iv	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 7,0$ en $< 7,5$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel c, subonderdeel v	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 6,75$ en $< 7,0$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel c, subonderdeel vi	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $< 6,75$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel i	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 8,5$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel ii	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 8,0$ en $< 8,5$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel iii	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 7,5$ en $< 8,0$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel iv	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 7,0$ en $< 7,5$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel v	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 6,75$ en $< 7,0$ m/s	0,069



1	2	3
Artikel openstellingsbesluit 2021	Omschrijving categorie	Definitief correctiebedrag 2025 in euro/kWh
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel vi	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, < 6,75 m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel e	Waterkracht $\geq 15$ kW en $\leq 100$ kW	0,087
Artikel 3, onderdeel f	Waterkracht $\geq 15$ kW en $\leq 150$ kW	0,087

1	2	3
Artikel openstellingsbesluit 2022	Omschrijving categorie	Definitief correctiebedrag 2025 in euro/kWh
Artikel 3, onderdeel a	Zonne-energie, kleinverbruikers-aansluiting	0,035
Artikel 3, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting (netlevering)	0,035
Artikel 3, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting (niet-netlevering)	0,092
Artikel 3, onderdeel c	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting	0,069
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel i	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 8,5$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel ii	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 8,0$ en $< 8,5$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel iii	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 7,5$ en $< 8,0$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel iv	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 7,0$ en $< 7,5$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel v	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 6,75$ en $< 7,0$ m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel vi	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, < 6,75 m/s	0,069
Artikel 3, onderdeel e	Waterkracht $\geq 15$ kW en $\leq 100$ kW	0,087
Artikel 3, onderdeel f	Waterkracht $\geq 15$ kW en $\leq 150$ kW	0,087

1	2	3
Artikel openstellingsbesluit 2023	Omschrijving categorie	Definitief correctiebedrag 2025 in euro/kWh
Artikel 3, eerste lid, onderdeel a	Zonne-energie, kleinverbruikers-aansluiting	0,050
Artikel 3, eerste lid, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting (netlevering)	0,050
Artikel 3, eerste lid, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting (niet-netlevering)	0,082
Artikel 3, eerste lid, onderdeel c	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d, subonderdeel i	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 8,5$ m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d, subonderdeel ii	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 8,0$ en $< 8,5$ m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d, subonderdeel iii	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 7,5$ en $< 8,0$ m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d, subonderdeel iv	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 7,0$ en $< 7,5$ m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d, subonderdeel v	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 6,75$ en $< 7,0$ m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d, subonderdeel vi	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, < 6,75 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel e	Waterkracht kleinverbruikersaansluiting $\geq 15$ kW en $\leq 100$ kW	0,087
Artikel 3, eerste lid, onderdeel f	Waterkracht grootverbruikersaansluiting $\geq 15$ kW en $\leq 150$ kW	0,087

1	2	3
Artikel openstellingsbesluit 2024	Omschrijving categorie	Definitief correctiebedrag 2025 in euro/kWh
Artikel 3, eerste lid, onderdeel a	Zonne-energie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kWp en $\leq 100$ kWp (netlevering)	0,050



1	2	3
Artikel openstellingsbesluit 2024	Omschrijving categorie	Definitief correctiebedrag 2025 in euro/kWh
Artikel 3, eerste lid, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kWp en $< 500$ kWp (netlevering)	0,054
Artikel 3, eerste lid, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kWp en $< 500$ kWp (niet-netlevering)	0,091
Artikel 3, eerste lid, onderdeel c	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, gebouwgebonden, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (netlevering)	0,054
Artikel 3, eerste lid, onderdeel c	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, gebouwgebonden, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (niet-netlevering)	0,091
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, drijvend op water, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (netlevering)	0,054
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, drijvend op water, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (niet-netlevering)	0,091
Artikel 3, eerste lid, onderdeel e	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, grondgebonden, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (netlevering)	0,054
Artikel 3, eerste lid, onderdeel e	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, grondgebonden, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (niet-netlevering)	0,091
Artikel 3, eerste lid, onderdeel f	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $\leq 100$ kW	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g, subonderdeel 1°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $< 1$ MW, $\geq 8,5$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g, subonderdeel 2°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $< 1$ MW, $\geq 8,0$ en $< 8,5$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g, subonderdeel 3°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $< 1$ MW, $\geq 7,5$ en $< 8,0$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g, subonderdeel 4°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $< 1$ MW, $\geq 7,0$ en $< 7,5$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g, subonderdeel 5°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $< 1$ MW, $\geq 6,75$ en $< 7,0$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g, subonderdeel 6°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $< 1$ MW, $< 6,75$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 1°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 1$ MW en $\leq 6$ MW, $\geq 8,5$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 2°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 1$ MW en $\leq 6$ MW, $\geq 8,0$ en $< 8,5$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 3°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 1$ MW en $\leq 6$ MW, $\geq 7,5$ en $< 8,0$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 4°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 1$ MW en $\leq 6$ MW, $\geq 7,0$ en $< 7,5$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 5°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 1$ MW en $\leq 6$ MW, $\geq 6,75$ en $< 7,0$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 6°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 1$ MW en $\leq 6$ MW, $< 6,75$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel i	Waterkracht, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $\leq 100$ kW	0,087
Artikel 3, eerste lid, onderdeel j	Waterkracht, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $\leq 150$ kW	0,087

1	2	3
Artikel openstellingsbesluit 2025	Omschrijving categorie	Definitief correctiebedrag 2025 in euro/kWh
Artikel 3, eerste lid, onderdeel a	Zonne-energie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kWp en $\leq 100$ kWp (netlevering)	0,037
Artikel 3, eerste lid, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kWp en $< 500$ kWp (netlevering)	0,054
Artikel 3, eerste lid, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kWp en $< 500$ kWp (niet-netlevering)	0,111
Artikel 3, eerste lid, onderdeel c	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, gebouwgebonden, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (netlevering)	0,054
Artikel 3, eerste lid, onderdeel c	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, gebouwgebonden, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (niet-netlevering)	0,091
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, drijvend op water, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (netlevering)	0,054
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, drijvend op water, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (niet-netlevering)	0,091



1	2	3
Artikel openstellingsbesluit 2025	Omschrijving categorie	Definitief correctiebedrag 2025 in euro/kWh
Artikel 3, eerste lid, onderdeel e	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, grondgebonden, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (netlevering)	0,054
Artikel 3, eerste lid, onderdeel e	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, grondgebonden, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (niet-netlevering)	0,091
Artikel 3, eerste lid, onderdeel f	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, grondgebonden, natuurinclusief, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (netlevering)	0,054
Artikel 3, eerste lid, onderdeel f	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, grondgebonden, natuurinclusief, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp (niet-netlevering)	0,091
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $\leq 100$ kW	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 1°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $\leq 1$ MW, $\geq 8,5$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 2°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $\leq 1$ MW, $\geq 8,0$ en $< 8,5$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 3°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $\leq 1$ MW, $\geq 7,5$ en $< 8,0$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 4°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $\leq 1$ MW, $\geq 7,0$ en $< 7,5$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 5°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $\leq 1$ MW, $\geq 6,75$ en $< 7,0$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 6°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $\leq 1$ MW, $< 6,75$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel i, subonderdeel 1°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $> 1$ MW en $\leq 6$ MW, $\geq 8,5$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel i, subonderdeel 2°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $> 1$ MW en $\leq 6$ MW, $\geq 8,0$ en $< 8,5$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel i, subonderdeel 3°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $> 1$ MW en $\leq 6$ MW, $\geq 7,5$ en $< 8,0$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel i, subonderdeel 4°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $> 1$ MW en $\leq 6$ MW, $\geq 7,0$ en $< 7,5$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel i, subonderdeel 5°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $> 1$ MW en $\leq 6$ MW, $\geq 6,75$ en $< 7,0$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel i, subonderdeel 6°	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $> 1$ MW en $\leq 6$ MW, $< 6,75$ m/s	0,077
Artikel 3, eerste lid, onderdeel j	Waterkracht, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $\leq 100$ kW	0,087
Artikel 3, eerste lid, onderdeel k	Waterkracht, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kW en $\leq 150$ kW	0,087

### Artikel 3 Inwerkingtreding

Dit besluit treedt in werking met ingang van de dag na de datum van uitgifte van de Staatscourant waarin het wordt geplaatst.

### Artikel 4 Citeertitel

Dit besluit wordt aangehaald als: Besluit vaststelling definitieve correctiebedragen voor 2025 bij de Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking.

Dit besluit zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

's-Gravenhage, 19 april 2026

*De Minister van Klimaat en Groene Groei,  
S. van Veldhoven-van der Meer*



## TOELICHTING

### 1. Inleiding

Dit besluit is een nadere uitwerking van de Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking (hierna: regeling). Op basis van de regeling wordt de productie van hernieuwbare energie gestimuleerd door het verschil te subsidiëren tussen de gemiddelde kostprijs van een eenheid elektriciteit, geproduceerd door aangewezen categorieën productie-installaties voor duurzame elektriciteitsproductie, en de gemiddelde marktwaarde daarvan. Het subsidiebedrag is het verschil tussen een basisbedrag (de integrale kostprijs van een eenheid elektriciteit) en een correctiebedrag dat gerelateerd is aan onder meer de elektriciteitsprijs. De correctiebedragen worden jaarlijks opnieuw berekend om zo de ontwikkeling van de marktwaarde mee te nemen in de hoogte van de subsidie. Als de correctie voor elektriciteitsprijzen lager wordt dan de basiselectriciteitsprijs dan wordt die correctie gelijkgesteld aan de basiselectriciteitsprijs. De basiselectriciteitsprijs, die jaarlijks per type technologie wordt bepaald, is vastgelegd in de afgegeven beschikkingen en blijft gedurende de hele subsidieperiode gelijk.

### 2. Doel

Met dit besluit worden voor de verschillende categorieën productie-installaties voor het opwekken van hernieuwbare elektriciteit de definitieve correctiebedragen voor het jaar 2025 vastgesteld. De correctiebedragen worden vastgesteld voor beschikkingen tot subsidieverlening aan coöperaties en verenigingen van eigenaars op grond van het Besluit openstelling Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking 2021, het Besluit openstelling Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking 2022, het Besluit openstelling Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking 2023, het Besluit openstelling Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking 2024 en het Besluit openstelling Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking 2025. Dit besluit geeft daarmee invulling aan artikel 6, tweede lid, van de regeling. De jaarlijks vast te stellen correctiebedragen zijn van belang voor de berekening van de jaarlijkse subsidiebedragen voor de verschillende categorieën productie-installaties.

### 3. Opzet van deze regeling

In dit besluit zijn de definitieve correctiebedragen per categorie productie-installaties weergegeven.

Op grond van artikel 6 van de regeling bedraagt het correctiebedrag de som van:

- de elektriciteitsprijs voor elektriciteit die wordt ingevoed op het elektriciteitsnet of de elektriciteitsprijs voor elektriciteit die niet wordt ingevoed op het elektriciteitsnet;
- de waarde van garanties van oorsprong; en
- andere correcties die een substantiële invloed hebben op het verschil tussen de gemiddelde kostprijs van hernieuwbare elektriciteit en de relevante gemiddelde marktprijs van elektriciteit en die voortvloeien uit maatregelen van de overheid.

De systematiek voor berekening van de definitieve correctiebedragen is identiek aan die van de correctiebedragen voor de voorschotverlening (de voorlopige correctiebedragen, bedoeld in artikel 9 van de regeling). Het enige verschil is dat bij de voorlopige correctiebedragen gebruikt wordt gemaakt van de gemiddelde waarde van elektriciteit in de periode 1 september tot en met 31 augustus voorafgaand aan het kalenderjaar en de profiel- en onbalanskosten zoals vastgesteld in het afgelopen kalenderjaar, terwijl bij de vaststelling van de definitieve correctiebedragen na afloop van het betreffende kalenderjaar gebruik wordt gemaakt van de daadwerkelijke gerealiseerde jaargemiddelde marktwaarde rekening houdend met de profiel- en onbalanskosten over het betreffende jaar. Zowel de voorlopige als de definitieve correctiebedragen kunnen per categorie productie-installatie verschillen.

De definitieve correctiebedragen staan in artikel 2. De tabel bij artikel 2 bevat in de eerste kolom telkens het artikel uit de openstellingsbesluiten van 2021, 2022, 2023, 2024 en 2025, waarin een bepaalde categorie productie-installaties wordt aangewezen. In de tweede kolom is een verkorte omschrijving van de desbetreffende categorie opgenomen. Deze kolom is een hulpmiddel, voor de volledige omschrijving wordt verwezen naar het desbetreffende artikel. De derde kolom geeft bijhorende definitieve correctiebedrag van de categorie productie-installaties aan. Dit is inclusief de waarde van garanties van oorsprong indien dit voor de desbetreffende categorie van toepassing is.

### 4. Rekenwijze en uitgangspunten

Bij de vaststelling van de definitieve correctiebedragen wordt gebruik gemaakt van notities van het



Planbureau voor de Leefomgeving (PBL) en de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO) voor de vaststelling van de definitieve correctiebedragen voor de categorieën productie-installaties. Voor een uitgebreide toelichting op de uitgangspunten, de berekeningswijze en de berekeningen zelf wordt verwezen naar de notities die openbaar zijn en beschikbaar worden gesteld via de website van het PBL en RVO.

Voor een toelichting op de berekeningssystematiek van de subsidiehoogte en het gebruik van correctiebedragen hierbij wordt verwezen naar paragraaf 2.6.2 van de toelichting op de regeling (Stcrt. 2021, 11080). PBL en RVO volgen bij de vaststelling van de definitieve correctiebedragen dezelfde berekeningsmethodiek zoals gehanteerd bij de vaststelling van de voorlopige correctiebedragen bij publicatie van de Besluiten openstelling Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking.

## 5. Administratieve lasten

De regeldruk voortvloeiend uit dit besluit moet in samenhang worden gezien met de bepalingen uit regeling. In paragraaf 4 van de toelichting op de regeling is een uitgebreide toelichting van de administratieve lasten voortvloeiend uit de onderliggende besluiten opgenomen (Stcrt. 2021, 11080). Het besluit bevat geen inhoudelijke wijzigingen en leidt dus ook niet tot extra regeldruk. Het gaat hier puur om het vaststellen van de correctiebedragen en hoeft derhalve niet aan het Adviescollege toetsing regeldruk (ATR) te worden voorgelegd, op grond van de werkafspraken met het ATR.

## 6. Inwerkingtreding

Bij de inwerkingtreding en bekendmaking van dit besluit wordt afgeweken van de vier vaste verandermomenten die gelden voor ministeriële regelingen, zoals genoemd in het Kabinetsstandpunt inzake Vaste Verandermomenten (*Kamerstukken II 2009/10, 29 515, nr. 309*). In artikel 6 van de regeling staat dat de definitieve correctiebedragen jaarlijks voor 1 april worden gepubliceerd. Afwijking van deze termijn is nodig gebleken omdat de cijfers over de elektriciteitsprijzen over 2025 eerder nog niet beschikbaar waren. Vanuit een oogpunt van rechtszekerheid is het nodig dat de markt zo spoedig mogelijk zekerheid krijgt over de definitieve correctiebedragen. Daarom treedt dit besluit in werking de dag na plaatsing in de Staatscourant.

*De Minister van Klimaat en Groene Groei,  
S. van Veldhoven-van der Meer*