



## Besluit van de Minister van Klimaat en Groene Groei van 28 oktober 2024, nr. WJZ/ 88429503, tot vaststelling van de correcties voor de voorschotverlening coöperatieve energieopwekking 2025 (Besluit vaststelling voorlopige correctiebedragen Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking 2025)

De Minister van Klimaat en Groene Groei,

Gelet op artikel 9 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

*regeling*: Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking;

*voorlopige correctiebedrag*: bedrag als bedoeld in artikel 9, eerste lid, van de regeling.

### Artikel 2 (vaststelling voorlopige correctiebedrag)

Voor een categorie productie-installaties als bedoeld in het in de eerste kolom van onderstaande tabel genoemde artikel, wordt het voorlopige correctiebedrag voor 2025 vastgesteld op het bedrag dat is genoemd in de derde kolom.

1	2	3
Artikel openstellingsbesluit 2021	Omschrijving categorie	Voorlopige correctiebedrag 2025 in euro/kWh
Artikel 3, onderdeel a	Zonne-energie, kleinverbruikers-aansluiting	0,047
Artikel 3, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting	Netlevering: 0,047 Niet-netlevering: 0,100
Artikel 3, onderdeel c, subonderdeel i	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 8,5$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel c, subonderdeel ii	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 8,0$ en $< 8,5$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel c, subonderdeel iii	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 7,5$ en $< 8,0$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel c, subonderdeel iv	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 7,0$ en $< 7,5$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel c, subonderdeel v	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 6,75$ en $< 7,0$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel c, subonderdeel vi	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, $< 6,75$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel i	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 8,5$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel ii	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 8,0$ en $< 8,5$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel iii	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 7,5$ en $< 8,0$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel iv	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 7,0$ en $< 7,5$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel v	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 6,75$ en $< 7,0$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel vi	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $< 6,75$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel e	Waterkracht $\geq 15$ kW en $\leq 100$ kW	0,075



1	2	3
Artikel 3, onderdeel f	Waterkracht $\geq 15$ kW en $\leq 150$ kW	0,075

1	2	3
Artikel openstellingsbesluit 2022	Omschrijving categorie	Voorlopige correctiebedrag 2025 in euro/kWh
Artikel 3, onderdeel a	Zonne-energie, kleinverbruikers-aansluiting	0,047
Artikel 3, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting	Netlevering: 0,047 Niet-netlevering: 0,100
Artikel 3, onderdeel c	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting	0,063
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel i	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 8,5$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel ii	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 8,0$ en $< 8,5$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel iii	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 7,5$ en $< 8,0$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel iv	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 7,0$ en $< 7,5$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel v	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 6,75$ en $< 7,0$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel d, subonderdeel vi	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $< 6,75$ m/s	0,063
Artikel 3, onderdeel e	Waterkracht $\geq 15$ kW en $\leq 100$ kW	0,075
Artikel 3, onderdeel f	Waterkracht $\geq 15$ kW en $\leq 150$ kW	0,075

1	2	3
Artikel openstellingsbesluit 2023	Omschrijving categorie	Voorlopige correctiebedrag 2025 in euro/kWh
Artikel 3, eerste lid, onderdeel a	Zonne-energie, kleinverbruikers-aansluiting	0,052
Artikel 3, eerste lid, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting	Netlevering: 0,052 Niet-netlevering: 0,082
Artikel 3, eerste lid, onderdeel c	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting	0,063
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d, subonderdeel i	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 8,5$ m/s	0,063
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d, subonderdeel ii	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 8,0$ en $< 8,5$ m/s	0,063
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d, subonderdeel iii	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 7,5$ en $< 8,0$ m/s	0,063
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d, subonderdeel iv	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 7,0$ en $< 7,5$ m/s	0,063
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d, subonderdeel v	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 6,75$ en $< 7,0$ m/s	0,063
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d, subonderdeel vi	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $< 6,75$ m/s	0,063
Artikel 3, eerste lid, onderdeel e	Waterkracht kleinverbruikersaansluiting $\geq 15$ kW en $\leq 100$ kW	0,075
Artikel 3, eerste lid, onderdeel f	Waterkracht grootverbruikersaansluiting $\geq 15$ kW en $\leq 150$ kW	0,075

1	2	3
Artikel openstellingsbesluit 2024	Omschrijving categorie	Voorlopige correctiebedrag 2025 in euro/kWh
Artikel 3, eerste lid, onderdeel a	Zonne-energie, kleinverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kWp en $\leq 100$ kWp	0,052
Artikel 3, eerste lid, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq 15$ kWp en $< 500$ kWp	Netlevering: 0,057 Niet-netlevering: 0,093
Artikel 3, eerste lid, onderdeel c	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, gebouwgebonden $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp	Netlevering: 0,057 Niet-netlevering: 0,093
Artikel 3, eerste lid, onderdeel d	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, drijvend op water, $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp	Netlevering: 0,057 Niet-netlevering: 0,093
Artikel 3, eerste lid, onderdeel e	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting, grondgebonden $\geq 500$ kWp en $\leq 6$ MWp	Netlevering: 0,057 Niet-netlevering: 0,093



1	2	3
Artikel 3, eerste lid, onderdeel f	Windenergie, kleinverbruikers-aansluiting, 15 kWp en $\leq$ 100 kW	0,063
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g, subonderdeel 1 <sup>o</sup>	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq$ 15 kW en $<$ 1 MW, $\geq$ 8,5 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g, subonderdeel 2 <sup>o</sup>	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq$ 15 Kw en $<$ 1 MW, $\geq$ 8,0 en $<$ 8,5 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g, subonderdeel 3 <sup>o</sup>	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq$ 15 kW en $<$ 1 MW, $\geq$ 7,5 en $<$ 8,0 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g, subonderdeel 4 <sup>o</sup>	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq$ 15 kW en $<$ 1 MW, $\geq$ 7,0 en $<$ 7,5 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g, subonderdeel 5 <sup>o</sup>	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq$ 15 kW en $<$ 1 MW, $\geq$ 6,75 en $<$ 7,0 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel g, subonderdeel 6 <sup>o</sup>	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq$ 15 kW en $<$ 1 MW, $<$ 6,75 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 1 <sup>o</sup>	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq$ 1 MW en $\leq$ 6 MW, $\geq$ 8,5 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 2 <sup>o</sup>	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq$ 1 MW en $\leq$ 6 MW, $\geq$ 8,0 en $<$ 8,5 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 3 <sup>o</sup>	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq$ 1 MW en $\leq$ 6 MW, $\geq$ 7,5 en $<$ 8,0 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 4 <sup>o</sup>	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq$ 1 MW en $\leq$ 6 MW, $\geq$ 7,0 en $<$ 7,5 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 5 <sup>o</sup>	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq$ 1 MW en $\leq$ 6 MW, $\geq$ 6,75 en $<$ 7,0 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel h, subonderdeel 6 <sup>o</sup>	Windenergie, grootverbruikers-aansluiting, $\geq$ 1 MW en $\leq$ 6 MW, $<$ 6,75 m/s	0,069
Artikel 3, eerste lid, onderdeel i	Waterkracht kleinverbruikersaansluiting $\geq$ 15 kW en $\leq$ 100 kW	0,075
Artikel 3, eerste lid, onderdeel j	Waterkracht grootverbruikersaansluiting $\geq$ 15 kW en $\leq$ 150 kW	0,075

### Artikel 3 (inwerkingtreding)

Dit besluit treedt in werking met ingang van 1 januari 2025.

### Artikel 4 (citeertitel)

Dit besluit wordt aangehaald als: Besluit vaststelling voorlopige correctiebedragen Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking 2025.

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

*'s-Gravenhage, 28 oktober 2024*

*De Minister van Klimaat en Groene Groei,  
S.Th.M. Hermans*



## TOELICHTING

### 1. Inleiding

Dit besluit is een nadere uitwerking van de Subsidierегeling coöperatieve energieopwekking (hierna: de regeling). Op basis van de regeling wordt de productie van hernieuwbare energie gestimuleerd door het verschil te subsidiëren tussen de gemiddelde kostprijs en de gemiddelde marktwaarde daarvan. De subsidie per kWh bedraagt het verschil tussen een basisbedrag (de kostprijs voor de productie van hernieuwbare elektriciteit per kWh) en een correctiebedrag per kWh dat gerelateerd is aan onder meer de elektriciteitsprijs.

De correctiebedragen worden jaarlijks opnieuw berekend om zo de ontwikkeling van de marktwaarde van elektriciteit mee te nemen in de hoogte van de subsidie. Als de correctie voor elektriciteitsprijzen lager wordt dan de basiselectriciteitsprijs zoals opgenomen in de beschikking tot subsidieverlening, dan wordt die correctie gelijkgesteld aan de basiselectriciteitsprijs. De basiselectriciteitsprijs wordt jaarlijks per categorie productie-installaties gepubliceerd in het openstellingsbesluit en vastgelegd in de afgegeven beschikkingen. Deze basiselectriciteitsprijs blijft gedurende de hele subsidieperiode gelden.

### 2. Doel

Met dit besluit worden de voorlopige correctiebedragen voor 2025 vastgesteld. Sinds 2021 wordt met openstellingsbesluiten jaarlijks de Subsidierегeling coöperatieve energieopwekking opengesteld. Voor subsidies die zijn aangevraagd en verleend bij deze openstellingsbesluiten, worden met onderhavig besluit per categorie productie-installaties voor hernieuwbare energie de voorlopige correctiebedragen voor 2025 vastgesteld. Met deze bedragen wordt bij de voorschotverlening gerekend. Deze (jaarlijks vast te stellen) voorlopige correctiebedragen zijn van belang voor de berekening van de voorschotten voor 2025 bij de verschillende categorieën productie-installaties. Dit besluit treedt in werking met ingang van 1 januari 2025.

### 3. Opzet van dit besluit

De opzet van dit besluit is als volgt. De voorlopige correctiebedragen zijn per categorie productie-installaties vastgesteld. Voor zonne-energie wordt een onderscheid gemaakt in netlevering (invoeding op het elektriciteitsnet) en niet-netlevering (invoeding op een installatie).

Dit besluit kent de volgende opbouw:

- artikel 1: begripsbepalingen;
- artikel 2: vaststelling voorlopige correctiebedrag;
- artikel 3: inwerkingtreding;
- artikel 4: citeertitel.

De voorlopige correctiebedragen zijn opgebouwd uit de som van drie componenten:

- a. de gemiddelde elektriciteitsprijs voor elektriciteit die wordt ingevoegd op het elektriciteitsnet (netlevering) of de gemiddelde elektriciteitsprijs voor elektriciteit die niet wordt ingevoegd op het net maar op een installatie (niet-netlevering);
- b. de gemiddelde waarde van de garanties van oorsprong; en
- c. 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.

Deze som van deze drie componenten (de gemiddelde elektriciteitsprijs voor netlevering of niet-netlevering, de gemiddelde waarde van de garanties van oorsprong en de andere correcties) zijn als één voorlopig correctiebedrag weergegeven in de derde kolom van de tabel bij artikel 2 van dit besluit. De basis voor deze vaststelling ligt in artikel 9, eerste lid, van de regeling.

Bij de tabel geeft de eerste kolom het artikel aan uit de openstellingsbesluiten waarin een bepaalde categorie productie-installaties wordt aangewezen. In de tweede kolom is een verkorte omschrijving van de desbetreffende categorie productie-installaties opgenomen. Deze kolom is een hulpmiddel, voor de volledige omschrijving wordt verwezen naar het desbetreffende artikel van de openstellingsbesluiten.

Opgemerkt wordt dat de systematiek voor berekening van de voorlopige correctiebedragen steeds



---

hetzelfde is als die van de uiteindelijk definitieve correctiebedragen voor de bevoorschotting. De definitieve voorschotbedragen over 2025 zullen na afloop van 2025 worden vastgesteld, vóór 1 april 2026 (artikel 6 van de regeling). Het enige verschil is dat bij de correctiebedragen voor de bevoorschotting gebruikt wordt gemaakt van de verwachte jaargemiddelde waarde, terwijl bij de definitieve correctiebedragen na afloop van het betreffende kalenderjaar gebruik wordt gemaakt van de daadwerkelijke gerealiseerde jaargemiddelde marktwaarde over het desbetreffende jaar.

#### **4. Rekenwijze en uitgangspunten**

Bij de vaststelling van de voorlopige correctiebedragen voor de diverse categorieën productie-installaties wordt gebruik gemaakt van de adviezen van het Planbureau voor de Leefomgeving (hierna: PBL). Voor een uitgebreide toelichting op de uitgangspunten, de berekeningswijze en de berekeningen zelf wordt verwezen naar het adviesrapport, dat openbaar is en beschikbaar wordt gesteld via de website van het PBL. Voor een toelichting op de berekeningsystematiek van de subsidiehoogte en het gebruik van correctiebedragen wordt verwezen naar paragraaf 2.6 van het algemeen deel van de toelichting op de regeling (Stct. 2021, 11080).

#### **5. Regeldruk**

De regeldruk voortvloeiend uit deze dit besluit is slechts in samenhang te zien met de bepalingen uit de regeling zelf en het openstellingsbesluit 2021. In paragraaf 4 van algemeen deel van de toelichting bij de regeling (Stct. 2021, 11080) is een uitgebreide toelichting op de regeldruk opgenomen. Deze regeling brengt geen inhoudelijke wijzigingen met zich mee en leidt dus niet tot extra regeldruk voor energiecoöperaties en verenigingen van eigenaars, de doelgroep van de regeling.

*De Minister van Klimaat en Groene Groei,  
S.Th.M. Hermans*