

SDE++ regeling

Opvolger SDE+ regeling in najaar 2020



De subsidieregeling SDE+ wordt in het najaar opgevolgd door de SDE++ regeling. De eerste ronde van deze nieuwe regeling opent op 24 november 2020 en er is 5 miljard euro beschikbaar. De SDE++ staat open voor zes categorieën zon-pv-projecten en twee categorieën voor zonthermie.

Maximale basisbedragen voor zes categorieën zon-pv:

1. 8,0 cent/kWh. Zon-pv \geq 15 kilowattpiek en $<$ 1 megawattpiek met 950 vollasturen;
2. 7,4 cent/kWh. Zon-pv \geq 1 megawattpiek, waarbij de zonnepanelen op of aan een gebouw zijn aangebracht met 950 vollasturen;
3. 6,9 cent/kWh Zon-pv \geq 1 megawattpiek veldsystemen met 950 vollasturen;
4. 6,9 cent/kWh Zon-pv \geq 1 megawattpiek watersystemen met 950 vollasturen;
5. 8,0 cent/kWh Zon-pv \geq 1 megawattpiek veldsystemen met zonvolgsystemen met 1.045 vollasturen;
6. 8,0 cent/kWh Zon-pv \geq 1 megawattpiek watersystemen met zonvolgsystemen met 1.190 vollasturen.

NB: in staatscourant zijn per abuis verkeerde waarde opgenomen voor 1) en 2). Dit zal hersteld worden. In de kamerbrief worden de juiste basisbedragen genoemd.

2 categorieën zonthermie

1. 9,5 cent/kWh. Zonthermie groter dan 140 kW en kleiner dan 1 MW, 600 vollasturen
2. 8,0 cent/kWh. Zonthermie groter of gelijk aan 1 MW, 600 vollasturen

De ronde heeft 4 fases voor indiening. Ranking van gunning wordt als volgt gedaan: inschrijvingen worden gerangschikt op A. dag van inschrijving en B. Per inschrijvings-dag is de subsidie-intensiteit per vermeden CO₂ reductie de basis van de randschikking. Dit is onveranderd ten opzichte van de vorige regeling. Letterlijk staat hierover in de regeling:

4 fases voor indiening projecten

Fase 1: 24 november 2020, 9:00 uur tot 30 november 2020, 17:00 uur.

Fase bedrag: 65 euro per ton CO₂

Fase 2: 30 november 2020, 17:00 uur tot 7 december 2020, 17:00 uur.

Fase bedrag 85 euro per ton CO₂

Fase 3: 7 december 2020, 17:00 uur tot 14 december 2020 17:00 uur.

Fase bedrag 180 euro per ton CO₂

Fase 4: 14 december 2020 17:00 uur tot 17 december 2020 17:00 uur.

Fase bedrag 300 euro per ton CO₂

Per categorie zijn de fasebedragen vertaald naar Euro's/kWh, zie de regeling in de Staatscourant. Zon-pv zit in principe in de tweede fase, maar kan ook indienen in de eerste en in de derde fase. Zonthermie zit in principe in de derde fase, maar kan ook indienen in fase 1 en 2 en 4.



SDE++ regeling

Opvolger SDE+ regeling in najaar 2020



Naast hernieuwbare-energieproductie komen in de nieuwe regeling ook CO₂-reducerende technologieën in aanmerking voor subsidie, waaronder ook CO₂-opvang en -afslag (CCS). Voor de rangorde voor subsidie aanvragen staat CCS boven de zon-pv en zonthermie categorieën. Mogelijk zullen deze technologieën voor een groot bedrag subsidie aanvragen. Wat er dan voor zonne-energie overblijft is onbekend.

Voor meer informatie zie site [RVO](#).

NB: Aanvragen voor subsidie worden op volgorde van binnenkomst behandeld, waarbij aanvragen die op dezelfde dag worden ontvangen worden geacht tegelijkertijd te zijn ontvangen. Indien het budgetplafond of het productieplafond op een bepaalde dag wordt overschreden, worden de projecten ten behoeve van de beoordeling gerangschikt. Op grond van het Besluit SDEK is het mogelijk om in dit geval subsidie aanvragen te vergelijken op basis van maximale subsidie intensiteit of op basis van verwachte subsidie intensiteit. In deze openstellingsronde wordt vergeleken op verwachte subsidie intensiteit.

