



Subsidieregeling Coöperatieve Energieopwekking (SCE) voor Zonnestroom installaties

Coöperatie Drechtse Energie
www.drechtseenergie.nl

Meer info over de SCE-Regeling



hier opgewekt

www.hieropgewekt.nl

Aan de slag met collectief zonne- energie opwekken

Energie opwekken

René / Kennisbureau

Gesamenlijk duurzame energie opwekken met een zonnepaneel of -stak. Dat betekent afwegingen maken en tot een verdienmodel komen. Hoe pak je het aan? Wat doe je op het moment dat je een geschikte stak of beschikbare grond hebt? In dit kennisdossier veel informatie.

Wat houdt de SCE-regeling in?

- Wat wordt de SCE-subsidie? >
- Waarom deze regeling? >
- Wat zijn de belangrijkste verschillen tussen de subsidieopbouwregeling en de SCE? >
- Wat is een collectieve stak? >
- Waarom geldt er niet deze regeling op gemeentelijk gebied? >
- In hoe verhouding kan een gemeentelijk gebied gebruik maken van de SCE? >
- Kun je een gemeentelijk gebied gebruik maken van de regeling? >
- Welke soorten productieve installaties komen in aanmerking voor de subsidie? >

Voor wie is de regeling bedoeld?

- Welke collectieven komen in aanmerking voor de subsidieopwekking? >
- Welke gemeenten komen in aanmerking voor de subsidieopwekking? >
- Welke technieken (productieve installaties) komen in aanmerking voor de regeling? >

Hoofdpunten SCE regeling:

- Opbrengst uit:
 - Verkoop opgewekt energie
 - Aanvullende SCE subsidie tot basisbedrag
- Opbrengst wordt door coöperatie uitgekeerd aan deelnemers van project
- Basisbedrag in 2021: € 0,146/kWh
 - Looptijd subsidie; 15 jaar
 - Basisbedrag ligt gedurende 15 jaar vast
 - Voor projecten na 2021 kan een ander basisbedrag gelden
- Geen limiet aan maximale opwekking per deelnemer
- Deelnemer moet op moment van inschrijving woonachtig zijn in postcoderoos.
 - Zijn daarna vrij om te verhuizen naar buiten de postcoderoos
- Per 5 kWp geïnstalleerd vermogen dient er minimaal één deelnemer te zijn.
 - Bijvoorbeeld: vermogen installatie 100 kWp -> minimaal 20 deelnemers

Geldstromen in beeld

De financiering die de coöperant bij de coöperatie heeft ingebracht komt bij hem terug door verrekening van de subsidie en opbrengst verkoop stroom minus de kosten van de coöperatie

