

## Salderen en terugleveren bij Clean Energy

Stel u heeft zonnepanelen op uw dak liggen. De stroom die opgewekt wordt met deze zonnepanelen, gebruikt u in eerste instantie zelf. Het kan zijn dat er op momenten meer stroom opgewekt wordt dan verbruikt, bijvoorbeeld op een zonnige zomerdag. Die stroom wordt dan automatisch aan het transportnet teruggeleverd. Deze stroom wordt door Clean Energy verrekend met de door u bij Clean Energy afgenomen stroom. Dit wordt salderen genoemd. Indien u in totaal meer terug levert dan dat u afneemt, levert u netto terug. Hiervoor ontvangt u een terugleververgoeding van Clean Energy. Is uw contract afgesloten na 01-01-2022? Dan is uw terugleververgoeding €0,08 per kilowattuur (kWh) inclusief btw.

### Voorwaarden

De maximale hoeveelheid teruggeleverde stroom die u kunt salderen is gelijk aan de hoeveelheid stroom die u van Clean Energy heeft afgenomen. In geval van een dubbel telwerk (normaal- en daltelwerk) wordt de maximaal te salderen hoeveelheid stroom per telwerk bepaald. Voor de bepaling van de te verrekenen energiebelasting en ODE wordt gekeken naar de som van de beide telwerken.<sup>1</sup>

Hieronder volgen enkele rekenvoorbeelden ter verduidelijking van de situatie nu.:

#### Rekenvoorbeeld 1:

	Afgenomen:	Teruggeleverd:	Jaarnota:
Normaal	1.500	2.500	-1.000
Dal	1.300	200	1.100
Totaal	2.800	2.700	100

In dit voorbeeld levert u aan het net 1000 kWh over het normaal-telwerk, tegelijkertijd verbruikt u 1100 kWh over het daltelwerk. Dit betekent dat wij allereerst uw verbruik verminderen (salderen) met uw teruglevering. Hierdoor vallen de energiebelasting en de ODE voor u weg.<sup>2</sup> Na de saldering resteert 100 kWh verbruik. Deze rekenen wij met u af tegen het daltarief.

<sup>1</sup> Graag wijzen wij u er op dat de salderingsregeling vanaf 2023 stapsgewijs zal worden afgebouwd. De overheid beslist over de exacte uitwerking van het afbouwen van de salderingsregeling. Meer informatie is helaas nog niet beschikbaar, via: <https://www.rijksoverheid.nl/onderwerpen/duurzame-energie/zonne-energie> kunt u inzien of er al verdere informatie bekend is.

<sup>2</sup> ODE staat voor Opslag Duurzame Energie, een extra opslag op de elektratarieven van overheidswege, bedoelt om de klimaattransitie te stimuleren.

### Rekenvoorbeeld 2:

	Afgenomen:	Teruggeleverd:	Jaarnota:
Normaal	1.500	2.500	-1.000
Dal	1.300	1.700	-400
Totaal	2.800	4.200	-1.400

In dit rekenvoorbeeld verbruikt u op beide telwerken minder dan u teruglevert. Voor de beide telwerken tellen wij u teruglevering op. De teruglevering wordt vervolgens aan u uitbetaald tegen de terugleververgoeding van €0,08. In deze situatie betaalt u in het geheel geen energiebelasting of ODE. Op de jaarnota ontvangt u in dit geval €112,-

### Rekenvoorbeeld 3:

	Afgenomen:	Teruggeleverd:	Jaarnota:
Normaal	1.500	2.500	-1.000
Dal	1.300	1.000	300
Totaal	2.800	3.500	-700

In dit rekenvoorbeeld levert u in totaal meer terug dan u verbruikt, maar op het daltelwerk bent u nog wel netto verbruiker. Wat we in dit geval doen is dat wij allereerst uw verbruik over het daltelwerk wegstrepen tegen de teruglevering van het normaal telwerk (salderen). Evenals in voorbeeld één vallen daardoor de energiebelasting en de ODE weg voor de 300 kWh verbruik. Ook in deze situatie betaalt u dus in het geheel geen energiebelasting of ODE. Na het salderen resteert er 700 kWh, daarover ontvangt u de terugleververgoeding van €0,08. In dit geval levert u dat op de jaarrekening dus €56,- op.

### Vragen of onduidelijkheden?

Bij vragen of onduidelijkheden helpen wij u graag verder, u kunt via onze website: <https://www.cleanenergy.nl/klantenservice> op verschillende manieren contact met ons opnemen.

### Disclaimer:

Clean Energy behoudt zich het recht om in geval van openstaande betalingen een jaar- of eindnota eerst te verrekenen.