

Blauwdruk directe lijn

Kenniskaart voor het verbinden van een zonnedak met een stroomvrager.

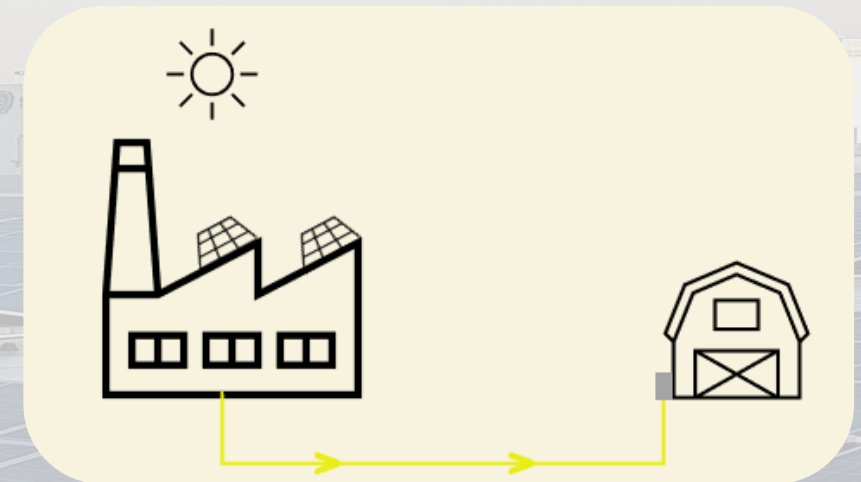
Teveel opwekken? Deel het met andere bedrijven. Dat kan via een **directe lijn**.

Er zijn nog veel grote daken beschikbaar voor zonnepanelen. Echter kan de opgewekte kan door netcongestie vaak niet teruggeleverd worden aan het net. Tegelijkertijd zijn er in de buurt bedrijven die graag duurzame stroom gebruiken, maar geen geschikt dak beschikbaar hebben. Het is dan mogelijk om een elektriciteitskabel naar de meterkast van een andere locatie te trekken. Een deel of alle opgewekte energie wordt aan de andere locatie geleverd. Zie de illustratie hiernaast.

Haalbaarheid

Er zitten echter haken en ogen vast aan de directe lijn. Denk aan bepaalde regels en de technische- en financiële haalbaarheid.

- Regels: De Autoriteit Consument en Markt ([ACM](#)) houdt toezicht op het beheer van netten.
- Technisch: kabels moeten gelegd worden, als de kabel te lang is wordt het al lastig te realiseren.
- Financieel: Het kost geld om een directe lijn aan te leggen.



Waar moet je aan voldoen?



Regels

Bent u energieproducent en verbindt uw leiding u rechtstreeks met een verbruiker? Zo'n 'directe lijn' moet u melden bij de netbeheerder. U mag de lijn dan zelf beheren. Maar deze melding biedt geen rechtszekerheid. Wilt u zeker weten dat u niet valt onder de regels voor netbeheerders? Vraag dan een ontheffing aan.



Kosten

Klik op de linkjes voor meer informatie.

- [Aansluiting op het net](#): Eventuele kosten van netbeheerder voor het verzwaren van de netaansluiting en kosten voor het plaatsen van een transformator
- Onderhoud en beheer*
- [Bruto Productie Meter](#)
- [Verzekeringen](#)
- [SDE++ subsidie](#)

Betalen van de stroom kan per kWh of door het huren van het zonnedak.



Technisch

De grootte van de installatie is belangrijk. Bovendien moet er ruimte zijn voor de aanleg van een lange kabel. In principe moet dit een directe buurman zijn en/of omliggende bedrijven. U zal dus goede (financiële- en regeltechnische) afspraken moeten maken met de afnemer van uw zonnestroom.

De directe lijn is het best toepasbaar op een bedrijventerreinen. Hoe dichterbij het andere pand, hoe haalbaarder wat betreft regelgeving en organisatie.



Eigenaarschap

1. De eigenaar van het dak waarop het systeem wordt geïnstalleerd;
2. De afnemer van de zonnestroom, vaak betaalt deze dan een vergoeding voor het gebruik van het dak;
3. Een derde partij die zonnedaken ontwikkelt, vaak betaalt deze een vergoeding aan de eigenaar van het dak .

