



Collectieve Zonnestroom uit leudal

U wilt zelf groene stroom met zonnepanelen opwekken, maar.....

- uw dak is niet geschikt, door ligging of schaduw;
- u vindt het visueel onaantrekkelijk; of het valt onder monumentenzorg;
- of de aanleg en beheer worden liever uitbesteed,

....dan is **collectief opgewekte stroom** uit Leudal onder de postcoderegeling (PCR) de oplossing: Op een dak van de gemeente worden de door u gefinancierde zonnepanelen geplaatst, en beheerd door **Leudal Energie**. Voor een periode van 15 jaar ontvangt u **ca. 15 cent per kWh** over de door u opgewekte stroom. Uw investering kan hieruit ruimschoots worden gefinancierd.

Het eerste collectieve zonnestroom project is nu in voorbereiding en zal begin 2018 door Leudal Energie worden gestart, **~250 panelen op het dak van het gemeentehuis in Heythuysen**.

Bent u geïnteresseerd? **Schrijft nu In: pcr@leudalenergie.nl met naam en postcode**

Een rekenvoorbeeld:

- U beslist zelf over de hoogte van uw investering, maar nooit hoger dan uw eigen verbruik.
- Coöperatie Leudal Energie is de eigenaar en beheerder van de zonnestroominstallatie.
- Uw lidmaatschap van de coöperatie geeft u stemrecht binnen Leudal Energie.

	4 panelen	8 panelen	Opmerkingen
Éénmalige investering, max 325€ per paneel	€ 1300	€ 2600	Inclusief installatie, Door prijsdaling van de PV's verwachten we een lager investeringsniveau
Opbrengst in kWh/jaar	1000	2000	Weersafhankelijk
Teruggave energie belasting	€ 126,5	€ 253	15 jaar geen energiebelasting, incl. btw 12,65 cent/kWh.
Verkoop stroom van de zonnepanelen	€ 40	€ 80	Stroom opbrengst ~4 cent/kWh, marktprijs afhankelijk
Beheerskosten zonnepanelen	€ 32	€ 64	8 € / paneel, per jaar
Resultaat per jaar	€ 134,5	€ 269	Note: de energie belasting wordt in mindering gebracht op uw elektriciteitsrekening

Deze berekening is gebaseerd op deelnemers, welke zijn overgegaan op energie leveringen van =OM nieuwe energie, d.w.z. een korting hebben ontvangen van 30€/jr