

## Energiecollectief "VerlichteEnergie" - Samenvatting voor huurders en woningeigenaren

Een lokaal energie-initiatief voor Sidhadorp Lelystad waarin bewoners samen duurzame energie opwekken, delen en besparen door:

- Zonnepanelen op daken van woningen in de wijk
- Gezamenlijke energieafname via één leverancier
- Gebruik van moderne technologie voor energiedeling
- Toekomstige batterijopslag voor optimaal energiegebruik

### Voor wie?

- 214 huurwoningen in Sidhadorp
- Ongeveer 40 koopwoningen in dezelfde wijk
- Zowel voor woningen met als zonder bestaande zonnepanelen

### Voordelen voor huurders

- Geen eigen investering nodig
- Directe besparing op energiekosten
- Duurzame energie zonder zorgen
- Deelname aan lokale energiegemeenschap
- Toekomstige toegang tot collectieve batterijopslag

### Voordelen voor woningeigenaren

- Subsidies en collectieve inkoop
- Hogere woningwaarde
- Snelle terugverdiëntijd van 3-5 jaar
- Deelname aan lokale energiegemeenschap
- Toekomstige toegang tot collectieve batterijopslag

### Terugverdiëntijd en financiën

- Gemiddelde opbrengst per woning: ca. 2.700 kWh/jaar
- Kosten installatie per woning (3,6 kWp): ongeveer €2.430 (excl. BTW)
- 0% BTW op zonnepanelen voor particuliere woningen
- Geschatte terugverdiëntijd: 4-6 jaar

### Hoe werkt het?

- Energiecollectief "VerlichteEnergie" wordt opgericht
- Collectieve contracten voor installatie en energieafname
- Zonnepanelen worden geïnstalleerd op alle geschikte daken
- Energie wordt lokaal gedeeld en overtollige energie wordt verkocht

### Voorlopige planning (onder voorbehoud)

- **23 april 2025:** Presentatie aan bewoners
- **Mei-juni 2025** (*indicatief*): Mogelijke start inschrijvingsperiode
- **Zomer 2025** (*afhankelijk van deelname*): Technische inventarisatie
- **Najaar 2025** (*bij voldoende deelname*): Start installaties

Kom 23 april naar de presentatie en laat u informeren over deze kans om samen te werken aan een duurzame toekomst voor Sidhadorp!

**Voor meer informatie :** <http://www.enlightened.services/>