

## Individuele overzichten actieve zonnecentrales

### Inleiding:

Naast de jaarrekening presenteren we jaarlijks een overzicht van alle individuele zonnecentrales. Het doel hiervan is om deelnemers inzicht te geven in hun eigen deelname in een specifieke centrale.

### Leeswijzer productierapporten:

De productierapporten tonen de totale opbrengst van elke zonnecentrale voor het afgelopen kalenderjaar. De werkelijke stroomopbrengst is gebaseerd op de meterstanden gegeven door onze energieleverancier Om Energie. Op het productierapport wordt een vergelijking gemaakt tussen de werkelijke stroomopbrengst en de ingeschatte stroomopbrengst in de businesscase. Bij enkele centrales is de data van de monitoring helaas niet volledig.

### Leeswijzer financiële overzichten:

Aangezien deelnemers meedoen met een verschillend aantal zonnepanelen, is ervoor gekozen om de financiële stand van zaken per paneel weer te geven. Voor uw persoonlijke resultaat kunt u de weergegeven bedragen vermenigvuldigen met het aantal panelen waarin u heeft geïnvesteerd. Voor deelnemers aan de postcoderoosregeling (regeling verlaagd tarief) is het belangrijk om te weten dat een aanzienlijk deel van de opbrengsten via de energiemaatschappij verloopt en een kleiner deel van de opbrengsten en kosten via Buurtstroom. In de financiële overzichten wordt dit toegelicht.

### Uitkeringen in 2026 voor:

1. Zuilen: € 55,72
2. Pax: € 35,23
3. De Bron: € 21,59

Conform de standaard werkwijze 'uitkeringen aan deelnemers' wordt eens per drie jaar geld uitgekeerd aan deelnemers van zonnecentrales, indien de reserves dit toestaan. Voor bovenstaande centrales is de reserve groot genoeg en volgt er een uitkering.

### Volgorde overzichten zonnecentrales

1. Hoograven de Arm
2. Molenstraat
3. Grifkwartier 1
4. Grifkwartier 2
5. Zuilen
6. Bunnik
7. Werkhoven
8. De Wissel
9. Grifkwartier 3
10. IJsselstein De Oever
11. Rehobothkerk
12. Pax
13. De Bron

De centrales zijn gesorteerd op startdatum

## Hoograven de Arm

### Productie

Totale productie dit jaar 66.181 kWh  
Verwachte opbrengst 64.038,55 - 70.779,45 kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

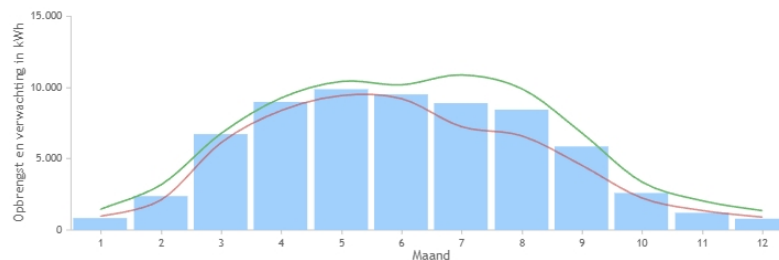


265 huishoudens voorzien van één maand energie



30.417 kg CO<sub>2</sub> bespaard

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen **250**  
Omvormer(s): **Growatt MID 25KTL3-X1**  
Panelen: **Talesun TP 660P-265**

### Opmerkingen dit jaar

Uw systeem heeft in 2025 conform verwachting geproduceerd. Dit jaar was volgens KNMI-gegevens uiterst zonnig — het op één na zonnigste tot nu toe — wat bijdroeg aan gunstige omstandigheden voor zonne-energie. Wij blijven het systeem continu monitoren en signaleren afwijkingen vroegtijdig om de prestaties ook in de toekomst te borgen.



**Centrale: Hoograven de Arm**  
Officiële startdatum: 01-06-2017  
Aantal panelen: 250

Overzicht per: 31-12-2025

### Financieel overzicht per paneel

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldig bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 331,25	per paneel
Huidige opbrengst:		
#2: deel via Buurtstroom Energie-U:	€ 87,12	€ 105,96 is reeds uitgekeerd
#3: deel via uw energiemaatschappij:	€ 249,73	
#4: totaal resultaat zonnepaneel	<u>€ 336,85</u>	
#5: Beginstand reserve	€ 52,21	
#6: Voorziening verwijdering	-€ 25,00	
#7: Totaal resultaat	€ 364,06	110% terugverdiend
#8: Resterende terugverdientijd:	-0,8 jaar	
#9: Resterende looptijd:	6,4 jaar	
#10: Huidige reserve Buurtstroom:	€ 33,36	
#11: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2027	
#12: Volgende uitkering energiemaatschappij:	Jaarlijks	

### Toelichtingen:

- #1: De investering van deelnemers per paneel.
- #2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale.  
Dit bedrag is exclusief de beginreserve
- #3: Resultaat via energiemaatschappij. Betreft teruggave energiebelasting "Regeling verlaagd tarief".  
Het resultaat is gedeeltelijk uitgekeerd.  
Onze berekening gaat uit van volledige belasting teruggave, waar u recht op heeft indien:  
-> U verbruikt meer stroom dan dat u opwekt. -> U produceert maximaal 10.000 kWh/jaar.
- #4: Totale resultaat per paneel
- #5: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale
- #6: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.
- #7: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.
- #8: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.
- #9: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.
- #10: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.
- #11: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is.  
Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.
- #12: Uw energiemaatschappij keert jaarlijks een bedrag uit m.b.t. "Regeling verlaagd tarief".

## Molenstraat

### Productie

Totale productie dit jaar	25.473	kWh
Verwachte opbrengst	27.000,9 - 29.843,1	kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

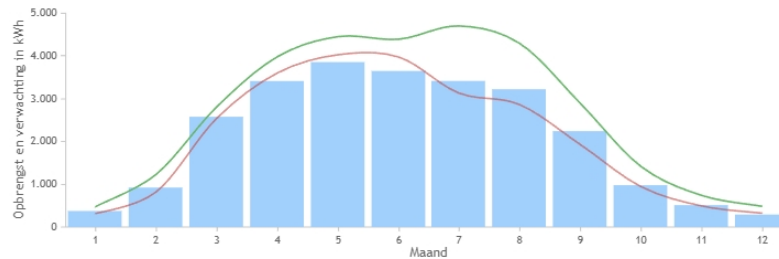


102 huishoudens voorzien van één maand energie



11.707 kg CO<sub>2</sub> bespaard

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen	104
Omvormer(s):	Huawei SUN2000-17KTL, Huawei SUN2000-8KTL
Panelen:	BENQ PM06M02

### Opmerkingen dit jaar

De opbrengst lag iets onder verwachting maar bleef binnen de gebruikelijke marges. Hoewel 2025 volgens KNMI-waarnemingen uitzonderlijk zonnig was hebben lokale weersinvloeden en systeemfactoren de opbrengst beïnvloed. Wij blijven het systeem nauwlettend monitoren en analyseren of structurele optimalisaties mogelijk of wenselijk zijn.



**Centrale: Molenstraat**

Officiële startdatum: 01-09-2017

Aantal panelen: 104

Overzicht per: 31-12-2025

**Financieel overzicht per paneel**

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldigd bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 362,50	per paneel
Huidige opbrengst:		
#2: deel via Buurtstroom Energie-U:	€ 68,03	€ 0,00 is reeds uitgekeerd
#3: deel via uw energiemaatschappij:	€ 221,60	
#4: totaal	<u>€ 289,63</u>	
#5: Beginstand reserve	-€ 50,94	
#6: Voorziening verwijdering	-€ 25,00	
#7: Resultaat	€ 213,69	59% terugverdiend
#8: Resterende terugverdientijd:	5,8	jaar
#9: Resterende looptijd:	6,7	jaar
#10: Huidige reserve Buurtstroom:	€ 17,09	
#11: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2027	
#12: Volgende uitkering energiemaatschappij:	Jaarlijks	

**Toelichtingen:**

- #1: De investering van deelnemers per paneel.
- #2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale. Dit bedrag is exclusief de beginreserve
- #3: Resultaat via energiemaatschappij. Betreft teruggave energiebelasting "Regeling verlaagd tarief". Het resultaat is gedeeltelijk uitgekeerd.  
Onze berekening gaat uit van volledige belasting teruggave, waar u recht op heeft indien:  
-> U verbruikt meer stroom dan dat u opwekt. -> U produceert maximaal 10.000 kWh/jaar.
- #4: Totale resultaat per paneel
- #5: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale
- #6: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.
- #7: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.
- #8: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.
- #9: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.
- #10: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.
- #11: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is. Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.
- #12: Uw energiemaatschappij keert jaarlijks een bedrag uit m.b.t. "Regeling verlaagd tarief".

## Grifkwartier 1

### Productie

Totale productie dit jaar 52.089 kWh  
Verwachte opbrengst 53.343,45 - 58.958,55 kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

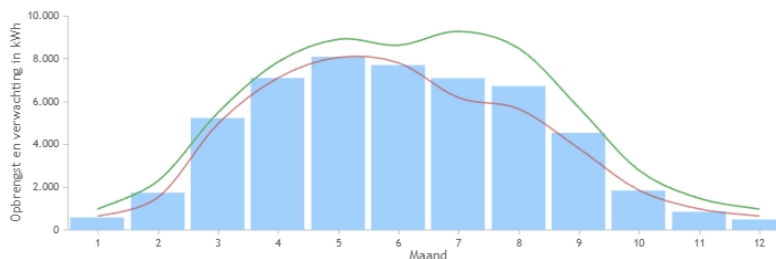


208 huishoudens voorzien van één maand energie



23.940 kg CO<sub>2</sub> bespaard

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen **210**  
Omvormer(s): **SMA STP 50-40 (Core 1)**  
Panelen: **REC 270PE**

### Opmerkingen dit jaar

Uw systeem heeft in 2025 conform verwachting geproduceerd. Dit jaar was volgens KNMI-gegevens uiterst zonnig — het op één na zonnigste tot nu toe — wat bijdroeg aan gunstige omstandigheden voor zonne-energie. Wij blijven het systeem continu monitoren en signaleren afwijkingen vroegtijdig om de prestaties ook in de toekomst te borgen.



**Centrale: Grifkwartier 1**

Overzicht per: 31-12-2025

Officiële startdatum: 01-06-2018

Aantal panelen: 210

**Financieel overzicht per paneel**

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldig bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 300,00	per paneel
Huidige opbrengst:		
#2: deel via Buurtstroom Energie-U:	€ 71,99	€ 64,29 is reeds uitgekeerd
#3: deel via uw energiemaatschappij:	€ 194,12	
#4: totaal	<u>€ 266,11</u>	
#5: Beginstand reserve	€ 21,37	
#6: Reservering verwijdering	-€ 25,00	
#7: Resultaat	€ 262,47	87% terugverdiend
#8: Resterende terugverdientijd:	1,1 jaar	
#9: Resterende looptijd:	7,4 jaar	
#10: Reserve Buurtstroom:	€ 29,06	
#11: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2026	
#12: Volgende uitkering energiemaatschappij:	Jaarlijks	

**Toelichtingen:**

- #1: De investering van deelnemers per paneel.
- #2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale.  
Dit bedrag is exclusief de beginreserve
- #3: Resultaat via energiemaatschappij. Betreft teruggave energiebelasting "Regeling verlaagd tarief".  
Het resultaat is gedeeltelijk uitgekeerd.  
Onze berekening gaat uit van volledige belasting teruggave, waar u recht op heeft indien:  
-> U verbruikt meer stroom dan dat u opwekt. -> U produceert maximaal 10.000 kWh/jaar.
- #4: Totale resultaat per paneel
- #5: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale
- #6: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.
- #7: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.
- #8: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.
- #9: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.
- #10: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.
- #11: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is.  
Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.
- #12: Uw energiemaatschappij keert jaarlijks een bedrag uit m.b.t. "Regeling verlaagd tarief".

## Grifkwartier 2

### Productie

Totale productie dit jaar	53.823	kWh
Verwachte opbrengst	53.366,25 - 58.983,75	kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

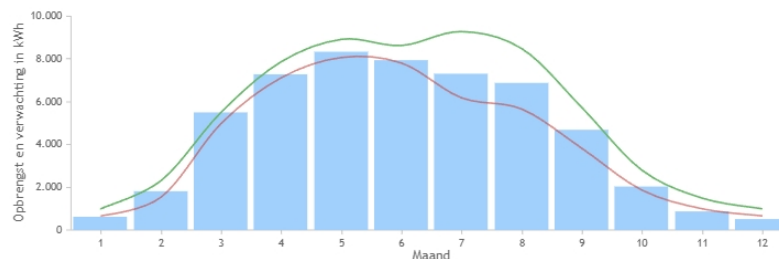


215 huishoudens voorzien van één maand energie



24.737 kg CO<sub>2</sub> bespaard

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen	210
Omvormer(s):	SMA STP 50-40 (Core 1)
Panelen:	Canadian Solar CS6K-275P

### Opmerkingen dit jaar

Uw systeem heeft in 2025 conform verwachting geproduceerd. Dit jaar was volgens KNMI-gegevens uiterst zonnig — het op één na zonnigste tot nu toe — wat bijdroeg aan gunstige omstandigheden voor zonne-energie. Wij blijven het systeem continu monitoren en signaleren afwijkingen vroegtijdig om de prestaties ook in de toekomst te borgen.



**Centrale: Grifkwartier 2**

Overzicht per: 31-12-2025

Officiële startdatum: 01-10-2018

Aantal panelen: 210

**Financieel overzicht per paneel**

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldig bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 300,00	per paneel
Huidige opbrengst:		
#2: deel via Buurtstroom Energie-U:	€ 58,04	€ 55,94 is reeds uitgekeerd
#3: deel via uw energiemaatschappij:	€ 195,74	
#4: totaal resultaat zonnepaneel	<u>€ 253,78</u>	
#5: Beginstand reserve	€ 22,47	
#6: Reservering verwijdering	-€ 25,00	
#7: Totaal resultaat	€ 251,25	84% terugverdiend
#8: Resterende terugverdientijd:	1,4 jaar	
#9: Resterende looptijd:	7,7 jaar	
#10: Huidige reserve Buurtstroom:	€ 24,56	
#11: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2026	
#12: Volgende uitkering energiemaatschappij:	Jaarlijks	

**Toelichtingen:**

- #1: De investering van deelnemers per paneel.
- #2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale.  
Dit bedrag is exclusief de beginreserve
- #3: Resultaat via energiemaatschappij. Betreft teruggave energiebelasting "Regeling verlaagd tarief".  
Het resultaat is gedeeltelijk uitgekeerd.  
Onze berekening gaat uit van volledige belasting teruggave, waar u recht op heeft indien:  
-> U verbruikt meer stroom dan dat u opwekt. -> U produceert maximaal 10.000 kWh/jaar.
- #4: Totale resultaat per paneel
- #5: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale
- #6: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.
- #7: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.
- #8: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.
- #9: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.
- #10: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.
- #11: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is.  
Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.
- #12: Uw energiemaatschappij keert jaarlijks een bedrag uit m.b.t. "Regeling verlaagd tarief".

## Buurthuis Zuilen

### Productie

Totale productie dit jaar	47.141	kWh
Verwachte opbrengst	32.729,4 - 36.174,6	kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

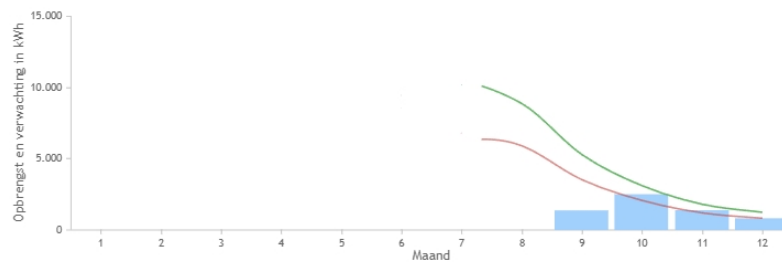


24 huishoudens voorzien van één maand energie



2.811 kg CO<sub>2</sub> bespaard

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen	226
Omvormer(s):	Huawei SUN2000-17KTL, Huawei SUN2000-33KTL-A
Panelen:	JA Solar Percium 300 Wp

### Opmerkingen dit jaar

In 2025 is er onderhoud gepleegd aan uw systeem waardoor er een enige tijd geen productie is geregistreerd. Tijdens de meetbare periode heeft het systeem conform verwachting geproduceerd. Wij blijven het systeem monitoren en signaleren afwijkingen vroegtijdig in de toekomst.



**Centrale: Zuilen**

Overzicht per: 31-12-2024

Officiële startdatum: 01-11-2018

Aantal panelen: 226

**Financieel overzicht per paneel**

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldig bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 331,25	per paneel
Huidige opbrengst:		
#2: deel via Buurtstroom Energie-U:	€ 84,23	€ 33,32 is reeds uitgekeerd
#3: deel via uw energiemaatschappij:	€ 176,30	
#4: totaal resultaat zonnepaneel	<u>€ 260,53</u>	
#5: Beginstand reserve	€ 29,81	
#6: Voorziening verwijdering	-€ 25,00	
#7: Totaal resultaat	€ 265,34	80% terugverdiend
#8: Resterende terugverdientijd:	1,5 jaar	
#9: Resterende looptijd:	8,8 jaar	
#10: Huidige reserve Buurtstroom:	€ 80,72	
#11: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2026	€ 55,72 wordt uitgekeerd
#12: Volgende uitkering energiemaatschappij:	Jaarlijks	

**Toelichtingen:**

- #1: De investering van deelnemers per paneel.
- #2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale.  
Dit bedrag is exclusief de beginreserve
- #3: Resultaat via energiemaatschappij. Betreft teruggave energiebelasting "Regeling verlaagd tarief".  
Het resultaat is gedeeltelijk uitgekeerd.  
Onze berekening gaat uit van volledige belasting teruggave, waar u recht op heeft indien:  
-> U verbruikt meer stroom dan dat u opwekt. -> U produceert maximaal 10.000 kWh/jaar.
- #4: Totale resultaat per paneel
- #5: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale
- #6: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.
- #7: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.
- #8: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.
- #9: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.
- #10: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.
- #11: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is.  
Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.
- #12: Uw energiemaatschappij keert jaarlijks een bedrag uit m.b.t. "Regeling verlaagd tarief".

## Gemeentewerf Bunnik

### Productie

Totale productie dit jaar 53.463 kWh  
Verwachte opbrengst 53.392,85 - 59.013,15 kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

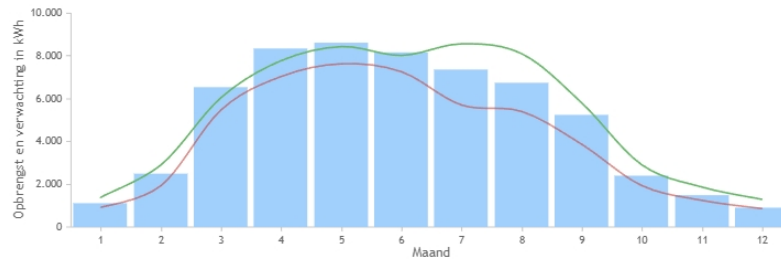


238 huishoudens voorzien van één maand energie



27.334 kg CO<sub>2</sub> bespaard

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen **216**  
Omvormer(s): **Huawei SUN2000-33KTL-A, Huawei SUN2000-17KTL**  
Panelen: **Trina TSM-275**

### Opmerkingen dit jaar

Uw systeem heeft in 2025 meer energie opgewekt dan verwacht. Dit valt samen met een zeer zonnig jaar, waarin de zoninstraling in Nederland op vrijwel alle maanden boven het lange-termijngemiddelde lag. Wij blijven de prestaties actief monitoren om deze hoge opbrengst te behouden en eventuele afwijkingen tijdig te signaleren.



**Centrale: Bunnik**

Overzicht per: 31-12-2025

Officiële startdatum: 01-12-2018

Aantal panelen: 216

**Financieel overzicht per paneel**

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldig bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 300,00	per paneel
Huidige opbrengst:		
#2: deel via Buurtstroom Energie-U:	€ 63,77	€ 61,51 is reeds uitgekeerd
#3: deel via uw energiemaatschappij:	€ 207,59	
#4: totaal resultaat zonnepaneel	<u>€ 271,36</u>	
#5: Beginstand reserve	€ 16,11	
#6: Reservering verwijdering	-€ 25,00	
#7: Totaal resultaat	€ 262,47	87% terugverdiend
#8: Resterende terugverdientijd:	1,0 jaar	
#9: Resterende looptijd:	7,9 jaar	
#10: Huidige reserve Buurtstroom:	€ 18,37	
#11: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2026	
#12: Volgende uitkering energiemaatschappij:	Jaarlijks	

**Toelichtingen:**

- #1: De investering van deelnemers per paneel.
- #2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale.  
Dit bedrag is exclusief de beginreserve
- #3: Resultaat via energiemaatschappij. Betreft teruggave energiebelasting "Regeling verlaagd tarief".  
Het resultaat is gedeeltelijk uitgekeerd.  
Onze berekening gaat uit van volledige belasting teruggave, waar u recht op heeft indien:  
-> U verbruikt meer stroom dan dat u opwekt. -> U produceert maximaal 10.000 kWh/jaar.
- #4: Totale resultaat per paneel
- #5: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale
- #6: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.
- #7: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.
- #8: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.
- #9: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.
- #10: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.
- #11: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is.  
Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.
- #12: Uw energiemaatschappij keert jaarlijks een bedrag uit m.b.t. "Regeling verlaagd tarief".

## Werkhoven

### Productie

Totale productie dit jaar	66.707	kWh
Verwachte opbrengst	75.641,85 - 83.604,15	kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

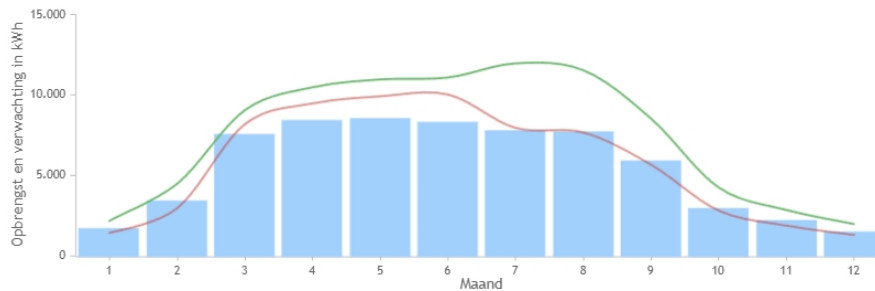


267 huishoudens voorzien van één maand energie



30.659 kg CO<sub>2</sub> bespaard

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen	150
Omvormer(s):	SAJ Suntrio-TL 17K, SAJ Suntrio-TL 25K
Panelen:	Sunrise SR-M660 290W

### Opmerkingen dit jaar

Uw systeem heeft een technisch probleem gehad m.b.t. overspanning vanaf mei tot augustus in 2025. Dit probleem is inmiddels opgelost. Hierdoor is in deze periode de opbrengst achtergebleven bij de verwachting. Wij blijven de prestaties actief monitoren om de mogelijke verstoringen zo snel mogelijk te signaleren.



**Centrale: Werkhoven**

Overzicht per: 31-12-2025

Officiële startdatum: 01-05-2019

Aantal panelen: 234

**Financieel overzicht per paneel**

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldig bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 320,00	per paneel
Huidige opbrengst:		
#2: deel via Buurtstroom Energie-U:	€ 65,48	€ 70,80 is reeds uitgekeerd
#3: deel via uw energiemaatschappij:	€ 216,46	
#4: totaal	<u>€ 281,93</u>	
#5: Beginstand reserve	€ 29,55	
#6: Voorziening verwijdering	-€ 25,00	
#7: Resultaat	€ 286,49	90% terugverdiend
#8: Resterende terugverdientijd:	0,8 jaar	
#9: Resterende looptijd:	8,3 jaar	
#10: Huidige reserve Buurtstroom:	€ 24,23	
#11: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2026	
#12: Volgende uitkering energiemaatschappij:	Jaarlijks	

**Toelichtingen:**

- #1: De investering van deelnemers per paneel.
- #2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale.  
Dit bedrag is exclusief de beginreserve
- #3: Resultaat via energiemaatschappij. Betreft teruggave energiebelasting "Regeling verlaagd tarief".  
Het resultaat is gedeeltelijk uitgekeerd.  
Onze berekening gaat uit van volledige belasting teruggave, waar u recht op heeft indien:  
-> U verbruikt meer stroom dan dat u opwekt. -> U produceert maximaal 10.000 kWh/jaar.
- #4: Totale resultaat per paneel
- #5: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale
- #6: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.
- #7: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.
- #8: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.
- #9: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.
- #10: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.
- #11: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is.  
Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.
- #12: Uw energiemaatschappij keert jaarlijks een bedrag uit m.b.t. "Regeling verlaagd tarief".

## De Wissel

### Productie

Totale productie dit jaar	35.047	kWh
Verwachte opbrengst	36.251,05 - 40.066,95	kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

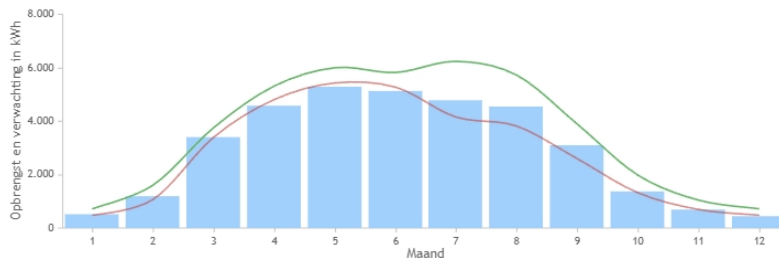


219 klaslokalen voorzien van één maand energie



16.108 kg CO<sub>2</sub> bespaard

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen	120
Omvormer(s):	Huawei SUN2000-33KTL-A
Panelen:	JA Solar JAM60S01 320/PR

### Opmerkingen dit jaar

De opbrengst lag iets onder verwachting maar bleef binnen de gebruikelijke marges. Hoewel 2025 volgens KNMI-waarnemingen uitzonderlijk zonnig was hebben lokale weersinvloeden en systeemfactoren de opbrengst beïnvloed. Wij blijven het systeem nauwlettend monitoren en analyseren of structurele optimalisaties mogelijk of wenselijk zijn.



**Centrale: De Wissel**

Overzicht per: 31-12-2025

Officiële startdatum: 01-09-2019

Aantal panelen: 120

**Financieel overzicht per paneel**

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldig bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 335,00	per paneel
Huidige opbrengst:		
#2: deel via Buurtstroom Energie-U:	€ 51,51	€ 13,56 is reeds uitgekeerd
#3: deel via uw energiemaatschappij:	€ 201,22	
#4: totaal resultaat zonnepaneel	<u>€ 252,72</u>	
#5: Beginstand reserve	-€ 2,69	
#6: Voorziening verwijdering	-€ 25,00	
#7: Totaal resultaat	€ 225,03	67% terugverdiend
#8: Resterende terugverdientijd:	3,1	jaar
#9: Resterende looptijd:	8,7	jaar
#10: Huidige reserve Buurtstroom:	€ 35,26	
#11: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2026	
#12: Volgende uitkering energiemaatschappij:	Jaarlijks	

**Toelichtingen:**

- #1: De investering van deelnemers per paneel.
- #2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale.  
Dit bedrag is exclusief de beginreserve
- #3: Resultaat via energiemaatschappij. Betreft teruggave energiebelasting "Regeling verlaagd tarief".  
Het resultaat is gedeeltelijk uitgekeerd.  
Onze berekening gaat uit van volledige belasting teruggave, waar u recht op heeft indien:  
-> U verbruikt meer stroom dan dat u opwekt. -> U produceert maximaal 10.000 kWh/jaar.
- #4: Totale resultaat per paneel
- #5: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale
- #6: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.
- #7: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.
- #8: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.
- #9: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.
- #10: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.
- #11: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is.  
Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.
- #12: Uw energiemaatschappij keert jaarlijks een bedrag uit m.b.t. "Regeling verlaagd tarief".

## Grifkwartier 3

### Productie

Totale productie dit jaar	42.579	kWh
Verwachte opbrengst	41.823,75 - 46.226,25	kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

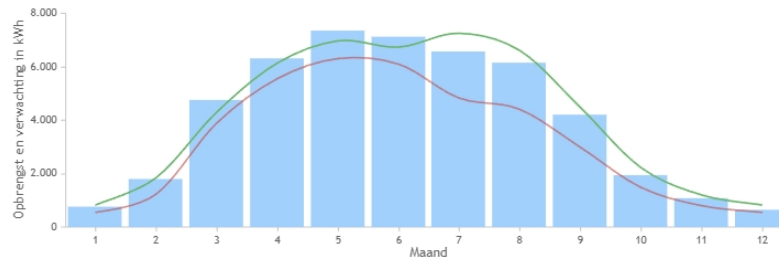


195 huishoudens voorzien van één maand energie



22.382 kg CO<sub>2</sub> bespaard

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen	162
Omvormer(s):	Huawei SUN2000-36KTL-AFCI
Panelen:	Canadian Solar CS6K-275P

### Opmerkingen dit jaar

Uw systeem heeft in 2025 meer energie opgewekt dan verwacht. Dit valt samen met een zeer zonnig jaar, waarin de zoninstraling in Nederland op vrijwel alle maanden boven het lange-termijngemiddelde lag. Wij blijven de prestaties actief monitoren om deze hoge opbrengst te behouden en eventuele afwijkingen tijdig te signaleren.



**Centrale: Grifkwartier 3**

Overzicht per: 31-12-2024

Officiële startdatum: 01-07-2020

Aantal panelen: 162

**Financieel overzicht per paneel**

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldig bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 300,00	per paneel
Huidige opbrengst:		
#2: deel via Buurtstroom Energie-U:	€ 62,31	€ 37,14 is reeds uitgekeerd
#3: deel via uw energiemaatschappij:	€ 144,03	
#4: totaal resultaat zonnepaneel	<u>€ 206,34</u>	
#5: Beginstand reserve	€ 4,60	
#6: Voorziening verwijdering	-€ 25,00	
#7: Totaal resultaat	€ 185,94	62% terugverdiend
#8: Resterende terugverdientijd:	2,8 jaar	
#9: Resterende looptijd:	10,5 jaar	
#10: Huidige reserve Buurtstroom:	€ 62,31	
#11: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2026	
#12: Volgende uitkering energiemaatschappij:	Jaarlijks	

**Toelichtingen:**

- #1: De investering van deelnemers per paneel.
- #2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale.  
Dit bedrag is exclusief de beginreserve
- #3: Resultaat via energiemaatschappij. Betreft teruggave energiebelasting "Regeling verlaagd tarief"  
Het resultaat is gedeeltelijk uitgekeerd.  
Onze berekening gaat uit van volledige belasting teruggave, waar u recht op heeft indien:  
-> U verbruikt meer stroom dan dat u opwekt. -> U produceert maximaal 10.000 kWh/jaar.
- #4: Totale resultaat per paneel
- #5: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale
- #6: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.
- #7: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.
- #8: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.
- #9: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.
- #10: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.
- #11: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is.  
Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.
- #12: Uw energiemaatschappij keert jaarlijks een bedrag uit m.b.t. "Regeling verlaagd tarief".

## De Oever

### Productie

Totale productie dit jaar 48.481 kWh  
Verwachte opbrengst 54.045,5 - 59.734,5 kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

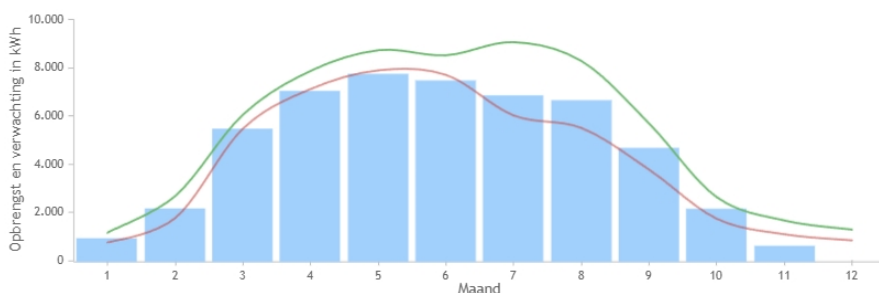


208 huishoudens voorzien van één maand energie



23.930 kg CO<sub>2</sub> bespaard

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen **162**  
Omvormer(s): **SMA STP 50-40 (Core 1)**  
Panelen: **Jinko Solar JKM335M-60H**

### Opmerkingen dit jaar

Uw systeem heeft vanaf november een communicatie probleem. We hebben een servicebezoek ingepland om het probleem op te lossen. Wij blijven het systeem continu monitoren en signaleren afwijkingen vroegtijdig om de prestaties ook in de toekomst te borgen.



**Centrale: IJsselstein - De Oever**

Overzicht per: 31-12-2025

Officiële startdatum: 01-12-2020

Aantal panelen: 162

**Financieel overzicht per paneel**

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldig bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 325,00	per paneel
Huidige opbrengst:		
#2: deel via Buurtstroom Energie-U:	€ 44,18	€ 51,77 is reeds uitgekeerd
#3: deel via uw energiemaatschappij:	€ 180,91	
#4: totaal resultaat zonnepaneel	<u>€ 225,09</u>	
#5: Beginstand reserve	€ 24,43	
#6: Voorziening verwijdering	-€ 25,00	
#7: Totaal resultaat	€ 224,52	69% terugverdiend
#8: Resterende terugverdientijd:	2,3 jaar	
#9: Resterende looptijd:	9,9 jaar	
#10: Huidige reserve Buurtstroom:	€ 16,84	
#11: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2026	
#12: Volgende uitkering energiemaatschappij:	Jaarlijks	

**Toelichtingen:**

- #1: De investering van deelnemers per paneel.
- #2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale.  
Dit bedrag is exclusief de beginreserve
- #3: Resultaat via energiemaatschappij. Betreft teruggave energiebelasting "Regeling verlaagd tarief".  
Het resultaat is gedeeltelijk uitgekeerd.  
Onze berekening gaat uit van volledige belasting teruggave, waar u recht op heeft indien:  
-> U verbruikt meer stroom dan dat u opwekt. -> U produceert maximaal 10.000 kWh/jaar.
- #4: Totale resultaat per paneel
- #5: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale
- #6: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.
- #7: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.
- #8: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.
- #9: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.
- #10: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.
- #11: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is.  
Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.
- #12: Uw energiemaatschappij keert jaarlijks een bedrag uit m.b.t. "Regeling verlaagd tarief".

## Rehobothkerk

### Productie

Totale productie dit jaar	41.647	kWh
Verwachte opbrengst	45.415,7 - 50.196,3	kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

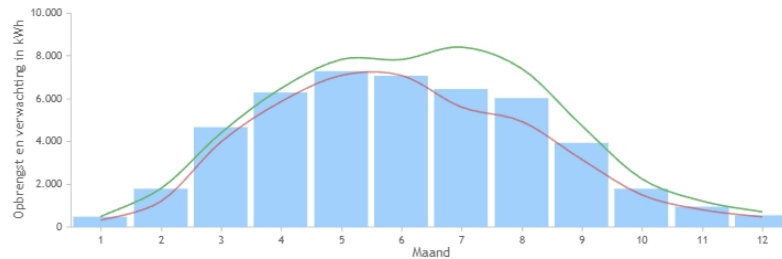


296 klaslokalen voorzien van één maand energie



21.754 kg CO<sub>2</sub> bespaard

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen	149
Omvormer(s):	SMA STP 50-40 (Core 1)
Panelen:	Jinko Solar JKM355M-6TL3

### Opmerkingen dit jaar

Uw systeem heeft in 2025 conform verwachting geproduceerd. Dit jaar was volgens KNMI-gegevens uiterst zonnig — het op één na zonnigste tot nu toe — wat bijdroeg aan gunstige omstandigheden voor zonne-energie. Wij blijven het systeem continu monitoren en signaleren afwijkingen vroegtijdig om de prestaties ook in de toekomst te borgen.



**Centrale: Rehobothkerk**

Overzicht per: 31-12-2025

Officiële startdatum: 1-2-2021

Aantal panelen: 149

**Financieel overzicht per paneel**

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldig bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 300,00	per paneel
Huidige opbrengst:		
#2: deel via Buurtstroom Energie-U:	€ 48,70	€ 78,69 is reeds uitgekeerd
#3: deel via uw energiemaatschappij:	€ 167,07	
#4: totaal resultaat zonnepaneel	<u>€ 215,76</u>	
#5: Beginstand reserve	€ 33,84	
#6: Voorziening verwijdering	-€ 25,00	
#7: Totaal resultaat	€ 224,61	75% terugverdiend
#8: Resterende terugverdientijd:	1,6 jaar	
#9: Resterende looptijd:	10,1 jaar	
#10: Huidige reserve Buurtstroom:	€ 3,85	
#11: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2026	
#12: Volgende uitkering energiemaatschappij:	Jaarlijks	

**Toelichtingen:**

- #1: De investering van deelnemers per paneel.
- #2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale.  
Dit bedrag is exclusief de beginreserve
- #3: Resultaat via energiemaatschappij. Betreft teruggave energiebelasting "Regeling verlaagd tarief".  
Het resultaat is gedeeltelijk uitgekeerd.  
Onze berekening gaat uit van volledige belasting teruggave, waar u recht op heeft indien:  
-> U verbruikt meer stroom dan dat u opwekt. -> U produceert maximaal 10.000 kWh/jaar.
- #4: Totale resultaat per paneel
- #5: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale
- #6: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.
- #7: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.
- #8: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.
- #9: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.
- #10: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.
- #11: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is.  
Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.
- #12: Uw energiemaatschappij keert jaarlijks een bedrag uit m.b.t. "Regeling verlaagd tarief".

## Pax Laagbouw Buurtstroom

### Productie

Totale productie dit jaar	53.684	kWh
Verwachte opbrengst	70.657,2 - 78.094,8	kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

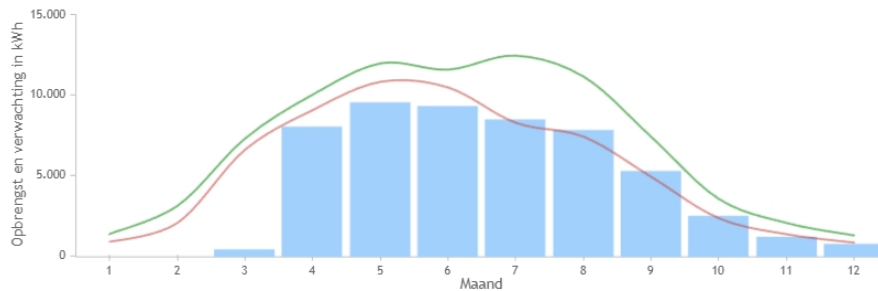


215 huishoudens voorzien van één maand energie



375.788 km met een elektrische auto

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen	168
Omvormer(s):	SMA STP 50-40 (Core 1)
Panelen:	LR5-54HTH-435M

### Opmerkingen dit jaar

Uw systeem heeft in januari tot maart een With the grid kastje waardoor wij geen bruikbare data hebben kunnen binnenhalen. Vanaf april hebben we de data kunnen binnenhalen. De installatie heeft een begrenzing waardoor hij aan zijn max vermogen zit. Wij blijven de prestaties actief monitoren om de mogelijke verstoringen zo snel mogelijk te signaleren



**Centrale: Pax**

Overzicht per: 31-12-2025

Officiële startdatum: 1-12-2024

Aantal panelen: 168

**Financieel overzicht per paneel**

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldig bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 416,67	per paneel
#2: Huidige opbrengst	€ 28,49	€ 0,00 is reeds uitgekeerd
#3: Beginstand reserve	€ 10,08	
#4: Voorziening verwijdering	-€ 3,33	
#5: Totaal resultaat	€ 35,23	8% terugverdiend
#6: Resterende terugverdientijd:	11,7	jaar
#7: Resterende looptijd:	13,9	jaar
#8: Huidige reserve Buurtstroom:	€ 38,57	
#9: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2026	

**Toelichtingen:**

#1: De investering van deelnemers per paneel.

#2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale.  
Dit bedrag is exclusief de beginreserve

#3: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale

#4: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.

#5: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.

#6: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.

#7: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.

#8: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.

#9: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is.  
Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.

## Sporthal De Bron

### Productie

Totale productie dit jaar	12.683	kWh
Verwachte opbrengst	63.637,65 - 70.336,35	kWh

### Klant



### Hoeveel is dit?

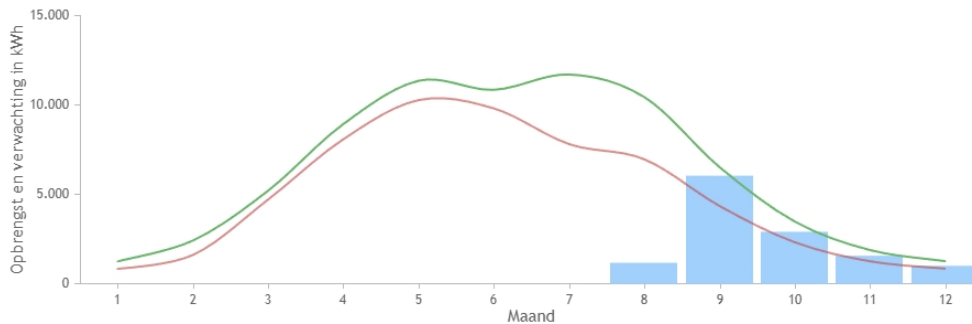


88.781 km met een elektrische auto



5.829 kg CO<sub>2</sub> bespaard

### Productie per maand



### Installatie

Totaal aantal zonnepanelen	176
Omvormer(s):	SMA STP 50-40 (Core 1)
Panelen:	STP440S-C54/Nshtb+

### Opmerkingen dit jaar

Uw systeem is in 2025 bij ons in de monitoring gekomen waardoor wij gegevens hebben vanaf Augustus. Het systeem heeft tijdens deze periode conform verwachting geproduceerd. Wij blijven het systeem continue monitoren en signaleren afwijkingen vroegtijdig om de prestaties ook in de toekomst te borgen.



**Centrale: De Bron**

Overzicht per: 31-12-2025

Officiële startdatum

07-04-2025

Aantal participaties

186

**Financieel overzicht per participatie**

Voor uw persoonlijke situatie: vermenigvuldig bedragen met uw aantal panelen.

#1: Investering:	€ 250,00	per participatie
Huidige opbrengst:		
#2: deel via Buurtstroom Energie-U:	€ 17,50	€ 0,00 is reeds uitgekeerd
#3: Beginstand reserve	€ 5,31	
#4: Voorziening verwijdering	-€ 1,22	
#5: Totaal resultaat	€ 24,03	9% terugverdiend
#6: Resterende terugverdientijd:	7,8	jaar
#7: Resterende looptijd:	14,3	jaar
#8: Huidige reserve Buurtstroom:	€ 22,81	
#9: Volgende check uitkering Buurtstroom:	ALV 2026	

**Toelichtingen:**

#1: De investering van deelnemers per paneel.

#2: Resultaat via Buurtstroom. Verschil tussen opbrengsten en kosten van deze zonnecentrale.  
Dit bedrag is exclusief de beginreserve

#3: Verschil tussen de investering deelnemer en de kosten voor de aanleg van de centrale

#4: Voor het verwijderen van de panelen na de doorlooptijd, reserveren we €25 per paneel.

#5: Het totale geschatte resultaat, met daarnaast welk percentage reeds terugverdiend is.

#6: Schatting hoelang er nog nodig is totdat de volledige investering is terugverdiend.

#7: Hoeveel tijd deze zonnecentrale nog heeft, conform postcoderoos regeling.

#8: De reserve van deze zonnecentrale op het moment van dit overzicht.

#9: De coöperatie doet jaarlijks een uitkering, op voorwaarde dat de reserve > €45 per paneel is.  
Een deel van de reserve (€ 25 per paneel) blijft bewaard t/m het afbreken van de zonnecentrale.

