



# Brochure Meikade Veld ValleiEnergieDelen

Coöperatie ValleiEnergie Meikade-Zon U.A.

## Inhoud

1. Inleiding.....	4
1.1. ValleiEnergie: de lokale energiecoöperatie.....	4
1.2. Investeer zelf in groene elektriciteit.....	4
2. Over zonnecentrale Meikade Veld.....	4
3. Zo doet u mee.....	6
3.1. ValleiEnergieDelen.....	6
3.2. Jaarlijkse uitkering en looptijd.....	6
3.3. Risico's.....	7

## Ik doe mee!

- Om zo mijn eigen CO<sub>2</sub> verbruik te compenseren.
- Voor een betere toekomst voor mijn (klein)kinderen.
- Ik ga voor 100% lokale groene energie in coöperatieve handen.
- Omdat het beter rendeert dan mijn spaarrekening.



## Samenvatting: Investeer duurzaam in zonne-energie in onze regio

In Ede, aan de Meikade komt het eerste kleinere zonnenveld van de regio. Energiecoöperatie ValleiEnergie heeft hiertoe het initiatief genomen. Dit zonnenveld wordt gerealiseerd vóór en dóór inwoners en ondernemers in de regio. Dus u kunt meedoen! Word lid van de energiecoöperatie ValleiEnergie Meikade-Zon. Als lid kunt u €100 of meer investeren in het zonnenveld. Inschrijven kan van 19 april tot 30 juni 2021. Zo maakt u de duurzame energie van zonnepanelen mede mogelijk en profiteert u mee van de opbrengst.

### *Waarom dit zonnenveld?*

Het is essentieel dat onze regio zelf voldoende duurzame energie op gaat wekken. Dit zonnenveld levert, samen met de reeds geïnstalleerde zonnepanelen op de daken, net zoveel duurzame elektriciteit als 650 huishoudens verbruiken. Dat geeft ineens een flinke hoeveelheid minder CO<sub>2</sub>-uitstoot. En dus minder klimaatverandering en een betere luchtkwaliteit voor onszelf en voor onze (klein)kinderen. Een mooi vooruitzicht, maar zonder investeerders gaat dat niet lukken. Alleen als de leden van de energiecoöperatie samen de investering bij elkaar brengen, kan dit zonnenveld gerealiseerd worden. Doe dus mee!

### *Uw € 100 groeit tot .....*

Als u één of meer ValleiEnergieDelen (VED) van €100 koopt, profiteert u van de opbrengst van de zonnepanelen. Vijftien jaar lang krijgt u dan elk jaar een bedrag terug. Een deel van dat bedrag is vrijwel zeker, omdat ValleiEnergie Meikade-Zon subsidie krijgt van het Rijk voor de opgewekte duurzame energie (SDE++ subsidie). Een ander deel van dat bedrag is afhankelijk van de hoeveelheid zon. In het ene jaar schijnt de zon nu eenmaal meer dan in het andere jaar. Dus de zonnepanelen leveren in het ene jaar ook meer elektriciteit dan in het andere jaar. Daarom is het bedrag dat u ontvangt ook elk jaar anders. Totaal groeit uw ingelegde €100 in vijftien jaar naar ongeveer € 150 (voorzichtige schatting) tot ongeveer € 170 (waarschijnlijke schatting).

### *Maximuminvestering*

De minimale investering per persoon (of rechtspersoon, als het om een bedrijf gaat) hebben we al genoemd: € 100. Het maximum is onbeperkt. Of u alles krijgt toegewezen, hangt af van het aantal inschrijvers. ValleiEnergie wil namelijk zoveel mogelijk inwoners en ondernemers de kans geven om mee te doen.

### *Hoe ver staat het project?*

De vergunningsverlening is helemaal rond en de landelijke subsidie voor duurzame energie is al toegekend. Nu nog het geld regelen, het zonnenveld laten bouwen en in 2021 kunnen ze groene stroom leveren! Dan is weer een stukje van onze regionale energievoorziening duurzaam.

### *Interesse?*

Meer informatie en inschrijven op de website van <https://valleienergie.nl/doe-mee-met-een-project/>.

## 1. Inleiding

De regio FoodValley wil energieneutraal worden, uiterlijk in 2050. Daartoe is de Regionale Energie Strategie RES FoodValley) opgesteld, die wordt deze zomer in de gemeenteraden van de 8 gemeenten behandeld.

De RES FoodValley begint met energiebesparing zodat we uiteindelijk minder energie duurzaam hoeven op te wekken. Duurzaam opwekken beperkt zich vooralsnog tot wind- en zonne-energie. Dit betekent veel zon-op-dak, meer grote windturbines en zonnevelden.

De gemeente Ede wil zoveel mogelijk zon-op-dak stimuleren, en daarnaast kleinere zonnevelden toestaan. De coöperatie ValleiEnergie deelt die visie, en het project aan de Meikade is voor ValleiEnergie een voorbeeldproject. Alle daken van het boerenbedrijf zijn vol gelegd met zonnepanelen, en daarnaast wordt nog 2 hectare zonneveld gerealiseerd.

### 1.1. ValleiEnergie: de lokale energiecoöperatie

ValleiEnergie heeft als overkoepeld doel om lokaal bij te dragen aan de energietransitie door energiebesparing te stimuleren en lokaal duurzame opwek installaties te realiseren.

Het zonneveld Meikade is daarin een eerste stap. Het moet een coöperatief zonneveld worden in handen van zoveel mogelijk inwoners van onze regio. Een zonneveld van en voor inwoners en lokale bedrijven in de regio FoodValley. ValleiEnergie wil u als inwoners en ondernemers in de regio de mogelijkheid geven om mee te doen in het opwekken van duurzame energie, om mee te investeren in duurzame elektriciteit uit uw eigen achtertuin. U kunt hiervoor één of meer ValleiEnergieDelen kopen bij onze dochter Coöperatie ValleiEnergie Meikade-Zon U.A.. Samen brengen wij zo geld bijeen om gezamenlijk eigenaar te worden van het zonneveld.

Als lid van een energiecoöperatie krijgt u de kans om ValleiEnergieDelen te kopen. Door ValleiEnergieDelen te kopen, wordt u automatisch lid van ValleiEnergie Meikade-Zon U.A.. Dit geldt voor zowel inwoners als voor ondernemers. Als lid van een coöperatie kunt u ook meepraten en meebeslissen over belangrijke initiatieven en standpunten van de coöperatie. Op [www.valleienergie.nl](http://www.valleienergie.nl) vindt u meer informatie van alle activiteiten die de coöperatie onderneemt en kunt u zich aanmelden voor onze nieuwsbrief.

### 1.2. Investeer zelf in groene elektriciteit

Met een investering in het zonneveld maakt u het mogelijk om duurzame elektriciteit op te wekken. Het zonneveld produceert, samen met de reeds geïnstalleerde zonnepanelen op de daken, jaarlijks voor ongeveer 650 huishoudens elektriciteit.

## 2. Over zonnecentrale Meikade Veld

Aan de westkant van Ede, dichtbij de A30, ligt de Meikade. De eigenaar van Meikade 4B is Geurt van den Brandhof. Hij heeft enkele jaren geleden contact gezocht met ValleiEnergie om samen zijn daken vol te leggen met zonnepanelen, een veldopstelling van 2 hectare te realiseren en idealiter ook een windturbine op zijn veld te plaatsen.

In 2020 is de dak installatie gerealiseerd via een zogenaamd postcoderoos project. Ook heeft ValleiEnergie in samenwerking met de Gemeente Ede via het Op-Rozen model Edenaren met een lager inkomen de gelegenheid gegeven 'gratis' deel te nemen, dat wil zeggen zonder te hoeven investeren. Hoe dit werkt kunt u vinden op onze website [www.valleienergie.nl](http://www.valleienergie.nl).

#### *Omgevingsvergunning*

Ondertussen heeft ValleiEnergie de omgevingsvergunning gekregen om de veldopstelling van 2 hectare te realiseren. Onderdeel van het project is ook de landschappelijke inpassing; dus de aanplant van hagen en bomenrijen die uiteindelijk het zonneveld grotendeels aan het oog zullen onttrekken. Wij durven te stellen dat dit stukje Ede mooier zal worden met een grotere biodiversiteit dan hiervoor. Ook de Stichting Milieuwerkgroepen Ede (SME), Natuur en Milieu Gelderland en de provincie Gelderland hebben aangegeven akkoord te zijn met onze aanpak en ons projectplan waarin we niet streven naar maximale energieopbrengst maar naar een evenwicht tussen groene energie en biodiversiteit

#### *Landelijke subsidie SDE++*

De benodigde exploitatiesubsidie (Subsidie Duurzame Energieproductie) van de rijksoverheid is begin 2021 toegekend voor de komende 15 jaar. Deze subsidie is noodzakelijk voor een rendabele exploitatie van het zonneveld.

ValleiEnergie heeft het installatie van het zonneveld ook al aanbesteed. Het Edese bedrijf Energiebreed heeft de aanbesteding gewonnen, en zal in 2021 het zonneveld bouwen.

### 3. Zo doet u mee

U kunt deelnemen in Coöperatie ValleiEnergie Meikade-Zon U.A. door één of meer ValleiEnergieDelen (VED) te kopen.

#### 3.1. ValleiEnergieDelen

Een ValleiEnergieDeel (VED) kost €100 en is een waardebewijs. Door een VED te kopen wordt u voor dat deel 'mede-eigenaar' van het zonnenveld. U wordt ook automatisch lid van de coöperatie ValleiEnergie Meikade-Zon U.A., en daarmee ook automatisch lid van de moeder coöperatie ValleiEnergie

Vanaf 19 april 2021 t/m 30 juni 2021 kunnen alle inwoners en ondernemers van Ede en de Regio FoodValley ValleiEnergieDelen reserveren door zich in te schrijven via onze website. Er zijn 9.300 ValleiEnergieDelen beschikbaar, dat bedrag is gelijk aan de investeringen die gedaan moeten worden om de installatie te realiseren.

Na inschrijving ontvangt u van ons binnen 2 tot 3 weken een deelnameovereenkomst. Met de ondertekening daarvan maakt u uw deelname definitief. Daarna ontvangt u de bijbehorende factuur. Zodra de getekende overeenkomst en betaling ontvangen zijn is uw deelname een feit.

In dezelfde tijd wordt dan het zonnenveld gebouwd. Daar zullen we u met regelmaat van op de hoogte houden via onze nieuwsbrief.

#### 3.2. Jaarlijkse uitkering en looptijd

De looptijd van de ValleiEnergieDelen is gelijk aan de exploitatieduur van het park. Vooralsnog is dit 15 jaar, te beginnen na het eerste jaar volle productie.

De elektriciteit die de zonnepanelen opwekken, verkopen we. Elk jaar wordt de balans opgemaakt van de stroomopbrengst en de subsidie minus de kosten van onderhoud en beheer. De ALV bepaalt daarna dan de hoogte van de uitkering aan de deelnemers.

Zo verdient u de inleg terug van de participatie en behaalt u naar verwachting winst. Als de opbrengst van de zonnepanelen in een jaar hoger is, dan ontvangt u ook een hogere uitkering. Voor het zonnenveld Meikade hebben we een prognose gemaakt van te verwachten opbrengsten en uitgaven. Deze prognose is gebaseerd op een aantal factoren. De belangrijkste zijn stroomproductie en een schatting van de toekomstige hoogte van de elektriciteitsprijs. We kunnen daarom geen garanties bieden omtrent de jaarlijkse uitkering en de totale uitkering na 15 jaar.

Totaal groeit uw ingelegde €100 in vijftien jaar naar ongeveer € 150 (voorzichtige schatting) tot ongeveer € 170 (waarschijnlijke schatting).

### 3.3. Risico's

De risico's van een zonneveld zijn vrij goed te voorspellen. Dat komt omdat we weten hoeveel uren de zon schijnt gemiddeld door het jaar heen en hoeveel subsidie we krijgen van de overheid. De onkosten zijn ook goed bekend. Het betreft voornamelijk kosten voor het onderhoud, belasting, verzekeringen en administratie. De grootste risico's zijn problemen met de elektrische installaties, of dat de zon een aantal jaren echt veel minder schijnt dan gemiddeld. Aan dat laatste kunnen we niets doen. Het eerste ondervangen we door een degelijk onderhoudsprogramma in te kopen bij een gerenommeerd bedrijf.

Voor dit aanbod is geen goedkeuring nodig van de Autoriteit Financiële Markten (AFM). We zijn wel verplicht een brochure op te stellen.

Let op! U belegt buiten AFM-toezicht.  
Geen prospectusplicht voor deze activiteit.

