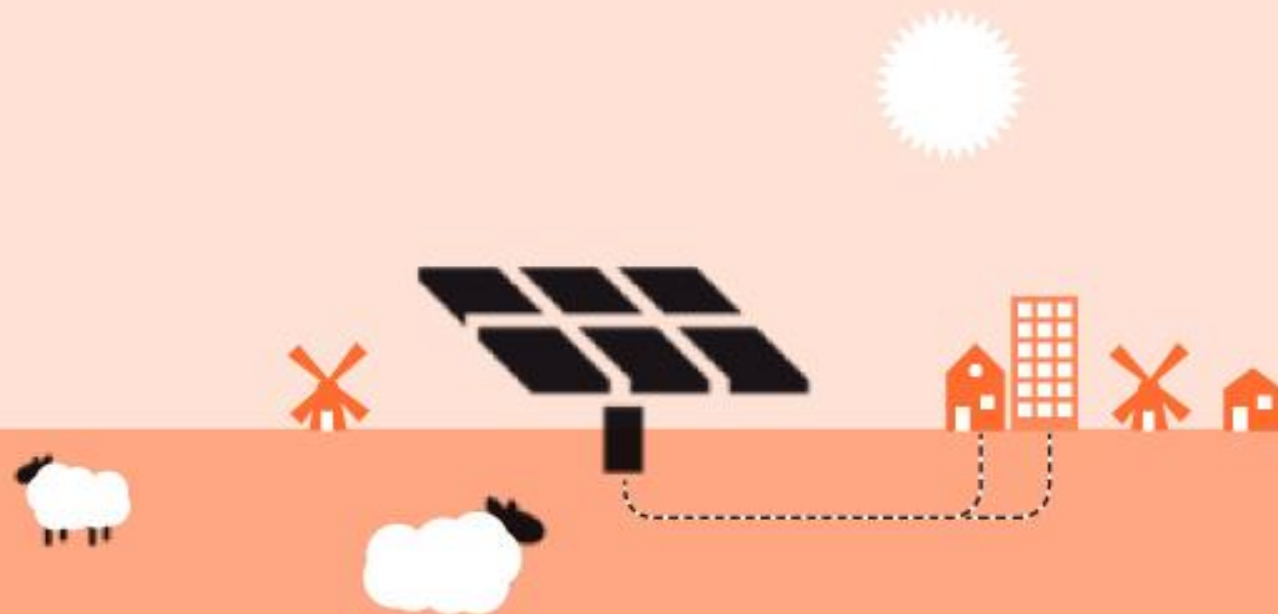


Energie van Hollandsche bodem B.V.



ENERGIE van *Hollandsche bodem*

Gebruik uw dak!



- Verdien geld
- Door opwek van duurzame energie
- Minimaal 25 jaar lang groene stroom opwekken
- Én de levensduur van uw dak verlengen
- Én uw dak beschaduwten (dus minder koeling nodig)
- Én uw bedrijf een groen imago geven
- Koop, huur of lease een installatie
- Of stel uw dak beschikbaar (verhuur) aan werknemers, klanten, omwonenden, collega's (MVO)
- Of, bij een groot dak, combineer!
- Integreer!
- Uw hele energievoorziening (besparing, optimalisatie & opwek)
- Optimaliseren, balanceren, smart & micro grid, overdekt parkeren, oplaadpunt E-auto's etc.



Is een zonne-installatie wel interessant?

A. Alleen dak

- 4.300 m² dak (bruto), 845 zonnepanelen, 201.510 kWh/jr.
- € 222.700, € 0,04/kWh, € 900/jr. + 4,6% EV

B. Kantoor

- 700 m² dak (netto), 235 zonnepanelen, 56.000 kWh/jr.
- 80.000 kWh/jr., piek 56.000 kWh (71%), € 9.000/jr.
- € 68.000, € 0,085/kWh, € 900/jr. + 8,9% EV (= 10%)

C. Mengmodel

- 1.132 m² dak (netto), 1.132 zonnepanelen, 277.781 kWh/jr.
- 153.000 kWh/jr., 55% eigen verbruik, rest verkopen
- € 326.500, € 0,07/kWh (mengtarief), € 5.270/jr. + 9,06% EV



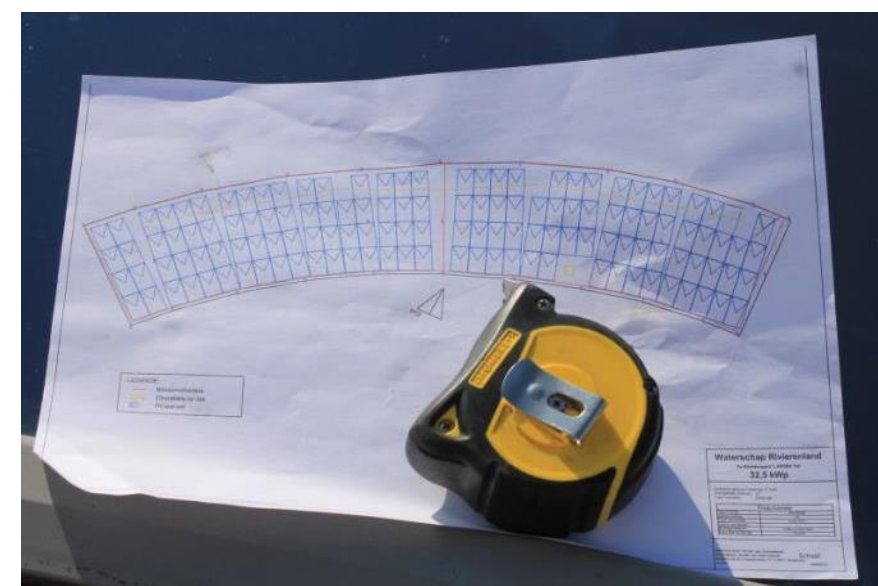
In drie stappen

1. Quick scan

- Potentieel dak, indicatie obstakels
- Goede indicatie business case, welke modellen interessant
- Vrijblijvend en kosteloos

Nodig:

- Adres locatie (om dak te bekijken)
- Gespecificeerde jaarafrekening elektriciteit (piekverbruik en -prijs)



2. Overleg

- Toelichting resultaten quick scan in persoonlijk gesprek (voor- en nadelen)
- U kiest model dat beste bij u past
- Afhankelijk van het gekozen model sluiten we een intentieovereenkomst af of sturen een offerte

5. Ontwikkelen

- Onderzoeken (bijvoorbeeld bouwkundig en dakbedekking) & SDE-aanvragen
- Engineering, installatie, aansluiten

Onze ambitie

- ✓ Versnellen transitie naar duurzame energie
- ✓ Opzetten lokale, decentrale opwekking van duurzame energie
- ✓ Integrale aanpak: dubbel grondgebruik, smart/micro grid, optimalisatie, balanceren, energiebesparing etc.

Onze aanpak

- ✓ Opgericht om (grote) zonneprojecten effectief en efficiënt te kunnen ontwikkelen
- ✓ Bundelen brede kennis en ervaring, zijn creatief en pragmatisch, beschikken over specialistisch netwerk
- ✓ Omvatten de hele keten: design, build, finance, maintenance & operate
- ✓ Ontwikkelen door heel Nederland: op grond, dak, geluidsschermen en water
- ✓ Bouwen voor onze klanten maar bouwen en exploiteren ook zelf

Wij maken met u graag een afspraak
om de meest geschikte aanpak te bespreken



ENERGIE van *Hollandsche bodem*

evhb.nl