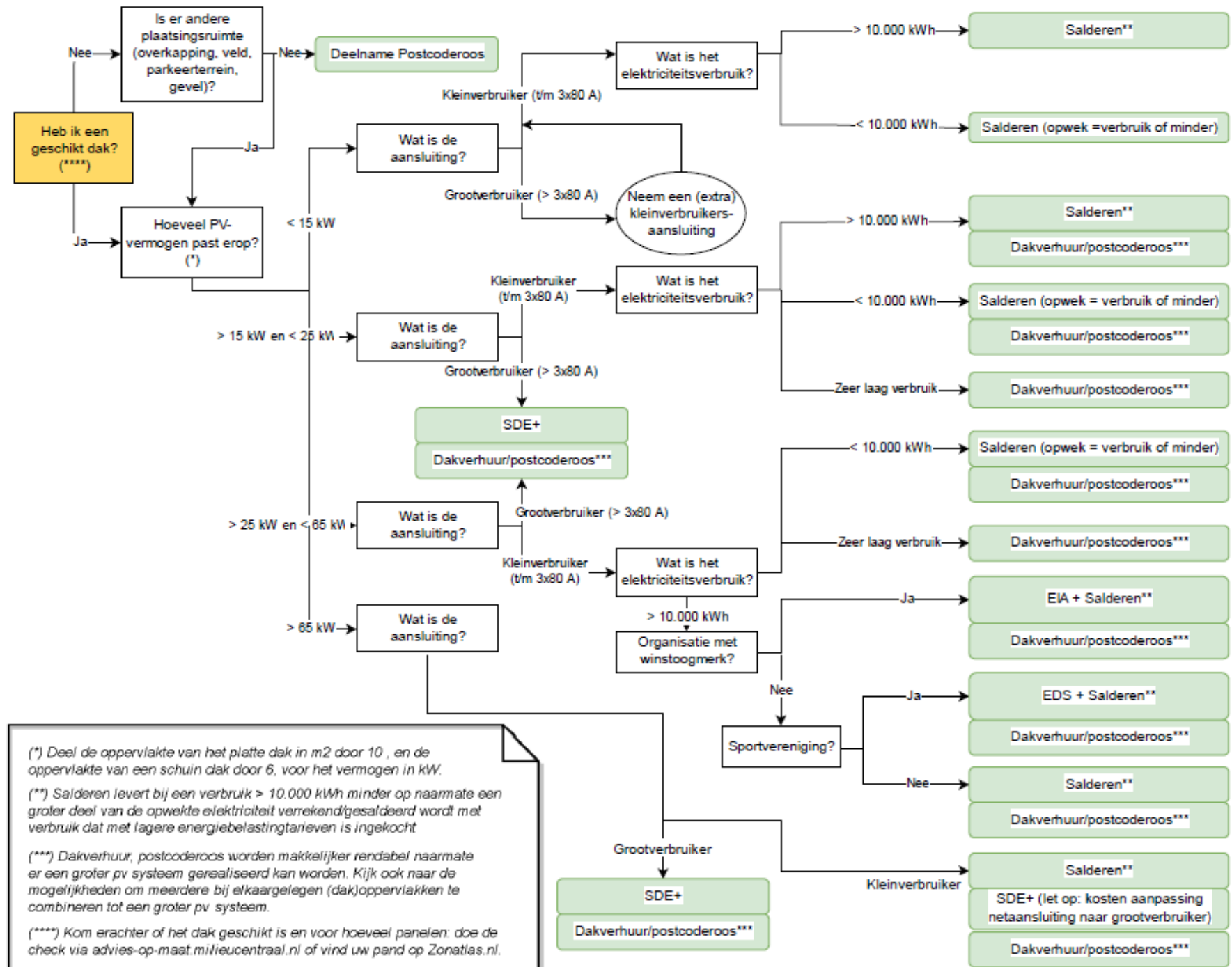




Zonnepanelen op bedrijfsgebouwen



(*) Deel de oppervlakte van het platte dak in m2 door 10, en de oppervlakte van een schuin dak door 6, voor het vermogen in kW.
(**) Salderen levert bij een verbruik > 10.000 kWh minder op naarmate een groter deel van de opwekte elektriciteit verrekend/gesaldeerd wordt met verbruik dat met lagere energiebelastingtarieven is ingekocht
(***) Dakverhuur, postcoderoos worden makkelijker rendabel naarmate er een groter pv systeem gerealiseerd kan worden. Kijk ook naar de mogelijkheden om meerdere bij elkaar gelegen (dak)oppervlakken te combineren tot een groter pv systeem.
(****) Kom erachter of het dak geschikt is en voor hoeveel panelen: doe de check via advies-op-maat.milieucentraal.nl of vind uw pand op ZonAtlas.nl.

(*****) Het dak moet ook wat de constructie betreft geschikt zijn om zonnepanelen te kunnen dragen (gewicht, drukvastheid isolatie). Vraag zonodig een constructeur om advies en kies een geschikt soort zonnepanelen.



Beknopte toelichting

- **Geschied dak**

Het dak moet constructief de zonnepanelen en de bijbehorende ballast kunnen dragen. Dit verschilt per dakconstructie en per toe te passen soort zonnepanelen.

Daarnaast moet er natuurlijk voldoende zon zijn. Zie voor een eerste verkenning van de geschiktheid wat betreft beschikbaarheid van zon: advies-op-maat.milieucentraal.nl of vindt uw pand op www.zonatlas.nl

- **Salderen**

Bij salderen betaalt u alleen voor het aantal kWh dat u in een jaar meer gebruikt dan u opwekt. Op een bepaald moment aan het net geleverde elektriciteit wordt tegen een gelijk tarief (inclusief belastingen) verrekend met elektriciteit die u op een andere moment van uw leverancier afneemt. Saldering loopt via uw energieleverancier.

Dit geldt alleen voor kleinverbruikers. Levert u per saldo over een jaar meer elektriciteit dan u gebruikt dan geldt voor dat meerdere een ander (lager) tarief.

Naar verwachting blijft de salderingsregeling nog maar een paar jaar bestaan. Voor meer informatie: <https://www.rvo.nl/onderwerpen/duurzaam-ondernemen/duurzame-energie-opwekken/lokale-duurzame-energie-initiatieven/themas/financien-lokale-energie-initiatieven>

- **Dakverhuur**

Er zijn bedrijven die op commerciële basis zonne-energie produceren en die op zoek zijn naar locaties om zonnepanelen te plaatsen. Als uw dak interessant is voor zo'n bedrijf, kunt uw dak tegen onderling overeen te komen voorwaarden beschikbaar stellen aan om zonne-energie te produceren. Via internet kunt u dergelijke bedrijven vinden en benaderen.

De Nederlandse Vereniging van Banken heeft een model-opstalrecht met toelichting opgesteld om de afspraken tussen de eigenaar van het gebouw en de eigenaar van de zonnepanelen vast te leggen: <https://www.nvb.nl/publicaties/protocollen-regelingen-richtlijnen/4394/model-opstalrecht-zonnestroomsysteem.html>

- **Postcoderoos**

Dit is een bijzondere situatie van het verhuren van uw dak: u verhuurt uw dak aan een energiecoöperatie, bestaande uit leden uit de buurt (waaronder wellicht u zelf).

Deelname aan een energiecoöperatie levert voor leden/kleinverbruikers die binnen een bepaalde afstand van de opweklocatie gevestigd zijn (binnen de postcoderoos) (gedeeltelijke) vrijstelling van de energiebelasting op. U kunt als ondernemer (binnen bepaalde grenzen) ook aan de coöperatie deelnemen.

De coöperatie brengt de zonnepanelen aan en beheert ze. Er is veel ervaring met het opzetten en exploiteren van dergelijk coöperaties, er zijn organisaties (commercieel en ideëel) die daarbij kunnen ondersteunen.

Voor meer informatie: <https://www.hieropgewekt.nl/kennisdossiers/financieel-juridisch-en-fiscaal>

- **Investeringsaftrek**

Voor ondernemers geldt: de investeringen die u doet in zonnepanelen kunt u onder voorwaarden deels in aftrek brengen op de winst van uw onderneming. Voor meer informatie: <https://www.rvo.nl/subsidies-regelingen/energie-investeringsaftrek-eia>

Als de investering tussen de 2.300 en 314.673 (bedragen 2018) ligt, komt u ook in aanmerking voor de Kleinschalige investeringsaftrek (KIA): zie https://www.belastingdienst.nl/wps/wcm/connect/bldcontentnl/belastingdienst/zakelijk/winst/inkomstenbelasting/inkomstenbelasting_voor_ondernemers/investeringsaftrek_en_desinvesteringbijtelling/kleinschaligheidsinvesteringsaftrek_kia

- **EDS**

Tot 18 december (of korter als het budget eerder op is) kunnen sportverenigingen en –stichtingen een subsidie krijgen voor o.a de aanleg van zonnepanelen. Per 1 januari 2019 gaat deze regeling op in de nieuwe Subsidieregeling stimulering bouw en onderhoud sportaccommodaties. De Dienst Uitvoering Subsidies aan Instellingen (DUS-I) voert deze subsidieregeling uit. Volg voor meer informatie deze link: <https://www.rvo.nl/subsidies-regelingen/subsidieregeling-energiebesparing-en-duurzame-energie-sportaccommodaties>

- **SDE+**

Het Rijk geeft subsidie voor de winning van duurzame energie waaronder het aanleggen van zonnepaneel-installaties van meer dan 15 kW op grootverbruiksaansluitingen. De SDE+ vergoedt het verschil tussen de kostprijs van hernieuwbare energie en de opbrengst van grijze energie, waardoor zonne-energie even duur is als grijze energie. De subsidie wordt over een periode van 15 jaar uitbetaald en wordt jaarlijks aan de prijs van "grijze" energie aangepast.

Voor meer informatie: <https://www.rvo.nl/subsidies-regelingen/stimulering-duurzame-energieproductie/categorie%C3%ABn/zon-sde>

- **Overige mogelijkheden voor financiering**

Ook de gemeenten en provincies stimuleren de productie van meer zonne-energie.

Een aantal gemeenten hebben voor verenigingen en stichtingen de mogelijkheid om goedkope leningen af te sluiten voor investeringen in energiebesparing en –opwekking. Informeer daarover bij uw gemeente .

De provincie Zuid-Holland subsidieert de opwekking van duurzame energie op bedrijventerreinen. Via ondernemersverenigingen en –stichtingen kunnen bedrijven gezamenlijk subsidie aanvragen. Voor meer informatie volg deze link: <https://www.zuid-holland.nl/loket/subsidies/subsidies/@21504/energie/>

