

	Zonneveld	Adres	Omvang	Vermogen	Status	Informatie
1	Oostrumsdijkje (Statskraft)	Oostrumsdijkje in 't Goy	15 ha	15 GWh	In werking	https://www.statkraft.nl/onze-energieprojecten/Nederland/houten/
2	Oosterlaak (Sunvest)	Tuurdijk 't Goy	14 ha	14 GWh	In procedure	https://sunvest.nl/zonnepark-oosterlaak/
3	Groenedijkje (Re-cap)	't Groenedijkje 't Goy	14 ha	14 GWh	In werking	https://www.re-cap.ch/en/
4	De Heul (Chint en Energie coöperaties)	Provincialeweg/ Zuwedijk Schalkwijk	20 ha	15 GWh	Vergunning verleend	https://www.zonneweide-deheul.nl/
5	Van Dijk (Van Dijk en Groenleven)	Provincialeweg Schalkwijk	16 ha	16 GWh	In aanbouw	http://www.schalkwijksestroom.nl/
6	De Knoest (Chint en energie coöperaties)	Kanaaldijk Zuid Schalkwijk	20 ha	15 GWh	Vergunning verleend	https://www.stroomveld-deknoest.nl/
7	Cothen (Sunvest)	Tussen Rijnsloot en Trechtweg	8,8 ha	11 GWh	In werking	https://sunvest.nl/zonnepark-cothen/
8	Wijkerbroek Oost en West (LC Energy)	Tussen Broekweg en Romeinenbaan/Middelweg West	15 ha	19 GWh	In werking	https://www.lcenergy.nl/projecten/lc-energy-zonnenvelden-wijkerbroek/
9	Wijkerbroek (Sunvest)	Tussen Broekweg en Middelweg West	14,2 ha	20 GWh	In aanbouw	https://sunvest.nl/zonnepark-wijkerbroek/
10	Wijkerbroek (Blue Bear)	Wijkersloot/Hoeksedijk	15,4 ha	20 GWh	Vergunning verleend	https://wijksezon.nl/het-plan/
11	Dwarsdijkse (BHM Solar)	Dwarsdijk/Kapelleweg	10,5 ha	7,8 GWh	Vergunning verleend	https://bhmsolar.nl/zonne-energieprojecten/dwarsdijkse-zonneweide
12	Overberg (BHM Solar)	Twee percelen. Eindseweg Overberg	11 ha	14 GWh	Vergunning verleend	https://bhmsolar.nl/zonne-energieprojecten/zonneweide-overberg/
13	Amerongen (LC Energy)	Amerongerwetering, Amerongen	12,5 ha	16 GWh	Vergunning verleend	https://www.lcenergy.nl/projecten/zonneveld-amerongerwetering-utrechtse-heuvelrug/
14	Zonnepark Werkhoven (LC Energy)	Achterdijk / Oostromdijkje, Werkhoven	20 ha	22,6 GWh	In aanbouw	https://www.lcenergy.nl/projecten/zonnepark-werkhoven/
15	Vlowijker Zonneweide (BHM Solar)	Achterdijk, Werkhoven	20 ha	23,5 GWh	In aanbouw	https://bhmsolar.nl/projecten-vlowijkerzonneweide
16	A12 Bunnik (Energiecoöperatie + Universiteit Utrecht)	Parallelweg / Limesbaan N421 – Tureluurweg, Bunnik	10 ha	16 GWh	Vergunning verleend	https://zonneparka12bunnik.nl/
	Totaal		236,4 ha	258,9 GWh		Bijna 0,26 TWh = 14% van de beoogde 1,8 TWh RES U16