

Sverige | Pipeline Onshore 2022



Projekt	Elområde	Max WTGs	Effekt (MW)	Totalhöjd	Ungefärlig Elproduktion per år (GWh)	Hushållsel för antal bostäder	Beräknad driftstart
Aldermyrberget	SE1	17	72	230 m	270	54 000	2020
Stölsäterberget	SE3	15	50	200 m	155	34 000	2023
Tomasliden	SE1	10	68	200 m	200	37 000	2024
Tandsjö	SE2	9	50	210 m	155	31 000	2025
Vaberget	SE2	12	60	203 m	185	37 000	2026
Broboberget & Lannaberget	SE2	80+35	340	230 m	1 400	280 000	2027
Råliden	SE1	54	324	250 m	1 100	220 000	2026
Klöverberget	SE1	19	90	250 m	315	63 000	2025
Ripfjället	SE3	29	180	250 m	670	130 000	2028
Bleka	SE2	13	100	290 m	400	54 000	2026
Stormossen	SE3	32	256	290 m	842	168 000	2028

