

VE-anlæg i Viborg Kommune

Det Grønne Råd
28. september 2022



VE-anlæg, projektansøgninger

VE-anlæg	Ansøgningstidspunkt	Energiproduktion
Planlægning er godkendt, men ikke igangsat		
Karup, Stadionvej	14/10 2020	66.000 MWh/år
Hejring, Oksenhøj	14/10 2020	76.000 MWh/år
BioCirc - solceller	Primo september 2022	550.000 MWh/år
BioCirc - vindmøller	Primo september 2022	96.000 MWh/år
BioCirc - biogas	Primo september 2022	60 NM3/år
Solceller		
Vesterkær, Skovagervej	14/10 2020	58.000 MWh/år
Sparkær, Enrico Dalgas Vej	19/02 2021	80.000-110.000 MWh/år
Hagebro, Nørrehedevej	30/08 2021 (opdateret 18/01 2022)	89.000 MWh/år
Vridsted, Vrouevej	25/11 2021 (opdateret 02/12 2021)	42.000 MWh/år
Tolstrup, Kjellerupvej	16/06 2022	Ikke oplyst
Skals	24/08 2022	42.000 MWh/år
Vindmøller		
Vesterkær	02/07 2020	55.000 MWh/år
Sundstrup	08/02 2021	90.000 MWh/år
Gammelstrup	19/04 2022	56.000 MWh/år
Søvang	19/04 2022	116.000 MWh/år
Hammershøj Teglværk	19/04 2022	36.600 MWh/år
Lynderupgaard, Skals	24/05 2022	39.000 MWh/år
Biogasanlæg		
Grønhøj Biogas (udvidelse)	01/12 2021	3.000.000 m3 CH4/år
Kjellerupvej	14/03 2022	20-25.000.000 Nm3 CH4/år

