

Administrationens anbefalinger til kategorisering på baggrund af umiddelbare faglige vurderinger

August 2024

Nummer	Projekt navn	Umiddelbar faglig vurdering		Kategori 1 (Bearbejdes)		Kategori 2 (Repowering)		Kategori 3 (Afventer)		Kategori 4 (Afslag)	
		Vindmøller (MW)	Solceller (Ha)	Vindmøller (MW)	Solceller (Ha)	Vindmøller (MW)	Solceller (Ha)	Vindmøller (MW)	Solceller (Ha)	Vindmøller (MW)	Solceller (Ha)
1	Hoven Solcelleanlæg		207		207						
2	Solcelleanlæg ved Lønborg Hede		116						116		
3	Tim Udvidelsesprojekt - Solcelleanlæg og vindmøller	21	36		36					21	
4	Energipark Heimdal - Solcelleanlæg		119						119		
5	Energipark Østergårde - Solcelleanlæg		338,5						338,5		
6	Megaton – Solcellepark ved Stovstrup		993		200						793
7	Megaton – Solcelleanlæg ved Ådum		140		140						
8	Megaton - Solcellepark Vejlevej		154		154						
9	Megaton - Hybridpark Hemmet-Sønder Vium - Solcelleanlæg og	93,6	1637	93,6	1100						537
10	Megaton - Solcellepark Tændpibe		303								303
11	Megaton –Solcelleanlæg ved Vennervej		62		62						
12	Megaton – Vindmøller ved Hanning	18								18	
13	Megaton - Hybridpark Nørhede-Hjortmose - Solcelleanlæg og vindmøller	54	453	54	453						
14	Megaton – Solcelleanlæg ved Lyngsmose		205		205						
15	Testcenter Søgårdvej ved Stauning Lufthavn		35						35		
16	Kirsebærmose Solcelleanlæg og vindmøller	20	118					20			118
17	Fjaldene Sol & Vind	25	96			25					96
18	Kjelstrup Sol II - Solcelleanlæg		50		50						
19	Sdr. Bork Sol		68								68
20	Sdr. Vium Vind	25				25					
21	Skuldbøl Sol		186						186		
22	Solpark Skaven		10								10
23	Velling Mærsk Udvidelsesprojekt - Vindmøller	7						7			
24	Sønder Vium - Solcelleanlæg og vindmøller	91	200			91	200				
25	Vindmøller og solceller syd for Finderup med direkte el-linje til Arla	14	6	14	6						
26	Vester Barde Energipark - Solcelleanlæg og vindmøller	72	240			72	240				
27	Ganer Kær*		99						99		
I alt		440,6	5871,5	161,6	2613	213	440	27	893,5	39	1925

- Projektet vurderes egnet.
- Projektet vurderes måske egnet
- Projektet vurderes ikke egnet

Indgår i integreret energipark med PtX

* Planfaglig vurdering er ikke foretaget