

Indledende behandling af prioritering af ansøgninger om vedvarende energianlæg

26/1096 Åben Sag

Sagsgang

EVK

Sagsfremstilling

Kommunalbestyrelsen besluttede på møde den 21. april 2026 den videre proces for behandling af ansøgninger om vedvarende energianlæg. Den videre proces er vedlagt som bilag.

Efter den fælles drøftelse mellem Erhvervs-, Vækst- og Klimaudvalget og Natur-, Miljø- og Teknikudvalget den 23. marts 2026 er næste trin i den videre proces en indledende behandling af prioriteringen af ansøgningerne, som gennemføres over tre møder, jf. den tentative proces. Formålet med den indledende behandling er at drøfte, hvilke prioriteringskriterier, der skal anvendes, samt hvilke ansøgninger der skal indgå i den videre dialog.

I henhold til Kommunalbestyrelsens beslutning den 21. april 2026 inviteres Natur-, Teknik- og Miljøudvalget til at deltage i drøftelsen.

Udgangspunktet for den indledende behandling er det materiale, som også blev præsenteret og drøftet på det fælles temamøde for Erhvervs-, Vækst- og Klimaudvalget og Natur-, Miljø- og Teknikudvalget den 23. marts 2026:

- Sagsfremstillingen fra temadrøftelsen den 23. marts 2026, hvori de 17 ansøgninger præsenteres sammen med eksempler på prioriteringskriterier.
- Det vedlagte bilag med eksempler på prioriteringskriterier:
 - Ansøgninger, som berører færrest landskabs- og naturinteresser, størst afstand til landsbyer og mindst forbrug af særligt værdifuldt landbrugsområde prioriteres
 - Ansøgningerne prioriteres med udgangspunkt i en geografisk spredning i kommunen
 - Ansøgninger, der omfatter både solcelleanlæg og vindmøller prioriteres
 - Ansøgninger med de største anlæg/største produktion prioriteres, med henblik på at begrænse antallet af anlæg
 - Ansøgninger, hvor proces for naboinvolvering er mest fyldestgørende beskrevet, prioriteres

- VE ansøgninger oversigtskort
- VE-kort med zoneopdeling
- De 17 VE-ansøgninger som bilag
- Resumé af ansøgningerne samt forvaltningens bemærkninger
- Overblik over de ansøgte projekters forventede bidrag til Grøn pulje (fra det oplyste i ansøgningerne)

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Der er sammenhæng til Kommuneplan 2025 og Klimaplan 2023-2050.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser.

Lovgrundlag

Intet relevant lovgrundlag.

Indstilling

Chef for Plan, Byg og Miljø indstiller, at ansøgninger og prioriteringskriterier drøftes.

Bilag:

1 - 3880779	Åben	Den videre proces for behandling af ansøgninger om vedvarende energianlæg	(19584/26)	(H)
2 - 3880785	Åben	Bilag - eksempler på mulige prioriteringskriterier for ansøgninger og VE-anlæg	(19586/26)	(H)
3 - 3880787	Åben	VE ansøgninger oversigtskort_bilag	(19588/26)	(H)
4 - 3880789	Åben	VE-kort med zoneopdeling	(19590/26)	(H)
5 - 3886064	Åben	Resumé af ansøgningerne samt forvaltningens bemærkninger_bilag_160426	(23399/26)	(H)
6 - 3884013	Åben	Fannerup, mellem Fannerup og Kni	(21839/26)	(H)

7 - 3884014	Åben Estruplund 2, Øst for eksisterende solcelleanlæg	(21840/26) (H)
8 - 3884015	Åben Basland, syd for Ramten	(21841/26) (H)
9 - 3884018	Åben Allingåbro Varmeværk, nord for Allingåbro	(21844/26) (H)
10 - 3884025	Åben Hollandsbjerg, sydvest for Hollandsbjerg	(21849/26) (H)
11 - 3884028	Åben Mastrup mellem Kastbjerg og A16	(21852/26) (H)
12 - 3884076	Åben Nordkystvejen, nord for Fausing	(21887/26) (H)
13 - 3884077	Åben Allelev, vest for Allelev	(21888/26) (H)
14 - 3884078	Åben Ørsted, mellem Ørsted og Allingåbro	(21889/26) (H)
15 - 3884079	Åben Ingerslev Å, syd for det eksisterende solcelleanlæg ved Estruplund	(21890/26) (H)
16 - 3884080	Åben Søby, nordøst for eksisterende solcelleanlæg ved Søby	(21891/26) (H)
17 - 3884081	Åben Bjørnholm, vest for Trustrup	(21892/26) (H)
18 - 3884082	Åben Meilgaard, øst for Meilgaard Slot	(21893/26) (H)
19 - 3884083	Åben Glatved, sydøst for Glatved	(21894/26) (H)
20 - 3884084	Åben Kastbjerg, mellem Skindbjerg, Selkær og Kastbjerg	(21895/26) (H)
21 - 3884085	Åben Hevringholm, mellem Hevring og Vivild	(21896/26) (H)
22 - 3884086	Åben Neergaardsminde, vest for Skærvad	(21897/26) (H)

23 - Åben Overblik over de ansøgte projekters forventede bidrag til (23873/26) (H)
3886575 Grøn pulje