

8 (ÅBEN) UDVÆLGELSE AF VINDMØLLEPROJEKT TIL OPSTART AF PLANPROCES

Sagsnr. GEO-2022-87279
Sagsbh. jcht

SAGSFREMSTILLING

Byrådet har i Kommuneplan 2021 fastsat et mål om at blive uafhængig af fossile brændsler i 2050. Det skal blandt andet ske gennem omstilling fra konventionel energiforsyning til mere bæredygtige energiformer, herunder etablering af CO₂-neutrale energianlæg som solenergi, biogasanlæg og vindmøller. Varde Kommune havde i forlængelse heraf ansøgningsfrist 14. august 2022 for vindmølleprojekter og større solcelleprojekter.

Byrådet vedtog i oktober 2022 Varde Kommunes DK2020 – klimahandlingsplan. Den skærper målsætningen fra kommuneplanen ved, at der i 2030 skal ske en 90 % reduktion af klimagas på energiområdet sammenlignet med 1990. Dette svarer til etableringen af ca. 1.324 ha solcelleanlæg og opstilling af 14-20 vindmøller inden 2030.

Det tager mindst 1 år at bygge og nettilslutte et anlæg, og der er derfor behov for i gennemsnit at planlægge for ca. 200 ha solceller og 3-4 vindmøller pr. år over de næste 6 år.

Der skal nu som opfølgning på Byrådets beslutning 11. april 2023 tages en beslutning om opstart af et vindmølleprojekt for 2024.

Byrådet besluttede 11. april 2023 at igangsætte granskning af projekt nr. 4, Energipark Kvong og projekt nr. 9, Energianlæg ved Malle for at undersøge muligheden for at etablere et samlet projekt. Det samlede projekt betegnes nu som projekt nr. 22, Energianlæg ved Malle og Kvong. Projekt nr. 22 består af 11 vindmøller i Varde Kommune med en samlet effekt på 49,5-72,6 MW, som svarer til det samlede årlige elforbrug for 55.000-60.000 husstande.

Projektet sikrer over 95 % lokal tilslutning indenfor 6 gange møllehøjden.

Projektmager ønsker udover den obligatoriske indbetaling til Grøn Pulje at tilbyde, at der i anlæggets levetid årligt indbetales minimum 300.000 kr. til en konto administreret af lokale foreninger til styrkelse af aktiviteter i lokalsamfundet. Se bilag for uddybning af lokale initiativer m.v.

Vindmølleprojektet kan planlægges som et særskilt projekt, men der er fra projektmager interesse for at udvikle et solcelleanlæg og på længere sigt et Power-to-X (PtX) anlæg i forbindelse med anlægget. Dette forudsætter dog klarhed over projektets endelige udformning, mængden af energi, der kan produceres, samt områdets behov for vedvarende energi. Se oversigtsbilag for introduktion til de seks vindmølleprojekter i bruttokataloget.

Det er fælles for vindmølleprojekterne, at der i dem alle ansøges om muligheden for at etablere et hybridprojekt, som består af sol- og vindenergianlæg.

Forvaltningen har på baggrund af kriterier for prioritering af VE-anlæg (vedvarende energi) oplistet potentialer og udfordringer ved de ansøgte projekter i bruttokataloget, jf. bilag.

FORVALTNINGENS VURDERING

Forvaltningen vurderer, at man på baggrund af granskningsprojekt for Malle/Kvong samt kriterierne for prioritering af solcelle- og vindmølleprojekter bør opstarte planlægningsprocessen for det samlede

vindmølleprojekt nr. 22, Energianlæg ved Malle og Kvong.

Forvaltningen vurderer samtidig, at man på baggrund af ovenstående bør igangsætte et granskningsprojekt for et solcelleanlæg for Malle/Kvong sideløbende med igangsætning af planlægningsprocessen for vindmølleprojektet. Forvaltningen gør opmærksom på, at solcelleanlægget ligger udenfor kommuneplanens udpegning for større solcelleanlæg.

Byrådet vedtog 11. april 2023 en plan for, hvordan processen skal være for planlægning af sol- og vindenergi projekter frem mod 2027. Forvaltningen vurderer på baggrund af udviklingen indenfor VE-planlægning i Kommunen, hvor der er mere interesse for hybridprojekter og på muligheden for statsligt udpegede energiparker, at det vil være hensigtsmæssigt at fremlægge en ny plan for planlægning af VE-anlæg i Varde Kommune.

Forvaltningen vurderer derfor også, at de resterende vindmølleansøgninger skal indgå i et bruttokatalog, hvis ansøgerne ønsker det. Derfor bør der ikke gives afslag til de resterende ansøgninger på nuværende tidspunkt.

KONSEKVENSI FORHOLD TIL VORES VISION, BYRÅDSGRUNDLAGET OG POLITIKKER

Planlægning for VE-anlæg er i overensstemmelse med Byrådsgrundlaget, fordi den grønne omstilling ses som både en opgave og mulighed, der kan fremme Varde Kommunes reduktion af fossile brændsler og bidrage positivt til beskæftigelse og erhvervsudvikling. Det er desuden i overensstemmelse med Varde Kommunes klimahandlingsplan (DK2020).

RETSGRUNDLAG

Kommuneplan 2021

Planloven

Bekendtgørelsen om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

Miljøvurderingsloven

ØKONOMI

Ingen

HØRING

Hvis det ansøgte imødekommes, skal der gennemføres en offentlig høring, jf. planloven § 24, stk. 1. Derudover skal der indkaldes idéer og forslag til planlægningen forud for udarbejdelsen af kommuneplantillægget, jf. planloven § 23c, stk. 1.

ANBEFALING

Forvaltningen anbefaler, at det indstilles til Byrådet,

at planlægningsprocessen for vindmølleprojekt nr. 22, Energianlæg ved Malle og Kvong opstartes i 2024,

at et granskningsprojekt for solcelleanlæg i forbindelse med vindmølleprojekt nr. 22, Malle/Kvong igangsættes primo 2024,

at forvaltningen fremlægger en ny plan for planlægning af VE-anlæg i Varde Kommune primo 2024, og

at der ikke gives afslag til de resterende ansøgninger i bruttokataloget på nuværende tidspunkt.

Beslutning

CONNIE HØJ BLEV ERKLÆRET INHABIL, OG DELTOG SÅLEDES IKKE I SAGENS BEHANDLING.

FLERTALSINDSTILLINGEN BLEV SAT TIL AFSTEMNING.

FOR STEMTE LISTE A, LISTE F, LISTE K OG LISTE V
IMOD STEMTE LISTE C OG LISTE O

INGEN STEMTE HVERKEN FOR ELLER IMOD

FLERTALSINDSTILLINGEN ER HERMED GODKENDT.

JULIE GOTTSCHALK KAN IKKE TILTRÆDE FLERTALSBEVLUTNINGEN FRA UDVALGET FOR PLAN OG TEKNIK.

Det konservative Folkeparti kan alene tiltræde forvaltningens anbefaling.

Fraværende

Connie Høj

Tidligere beslutninger

Udvalget for Plan og Teknik den 11-12-2023

Preben Friis-Hauge (V) og Søren Laulund (A) fremsatte ændringsforslag:

“Idet udvalget for Plan og Teknik har noteret sig omverdenens interesse for energiparker i bl.a. Varde Kommune, og da Udvalget vurderer, at projekter, der er fremkommet under kommunens egen ansøgningsproces, bedst vil kunne tilgodese lokale hensyn, samt at Udvalget ønsker at sende et tydeligt signal om, at Byrådet er sindet at nå kommunens opsatte 2030 mål specifikt vedr. vindmøller, så foreslås en beslutning således:”

1. At Indstillingen tiltrædes.
2. At Udvalget tillige besluttede, at planlægningsprocessen for vindmølleprojekt nr. 6 ved Nørre Nebel om muligt opstartes sideløbende med, eller i umiddelbar forlængelse af planlægningsprocessen for vindmølleprojekt 22 ved Malle/Kvong. Planlægningsprocessen for vindmølleprojekt 6 skal inddrage udfaldet af granskningsprojektet for solcelleanlæg i forbindelse med vindmølleprojekt nr. 22.

Ændringsforslaget blev sat til afstemning.

	Parti	For	Imod	Hverken for eller imod
Preben Friis-Hauge	V	X		
Peter Nielsen	V	X		
Claus Brink	V	X		
Søren Laulund	A	X		
Finn Ladegaard	A	X		
Steen Holm Iversen	C		X	
Kitty Gamkinn	C		X	

Ændringsforslaget er hermed godkendt.

Det konservative Folkeparti kan alene tiltræde forvaltningens anbefaling.

Fraværende

.

Udvalget for Økonomi og Erhverv

den 03-01-2024

Julie Gottschalk kan ikke tiltræde flertalsbeslutningen fra Udvalget for Plan og Teknik.

Det konservative Folkeparti kan alene tiltræde forvaltningens anbefaling.

Et flertal i Udvalget for Økonomi og Erhverv indstiller flertalsbeslutningen fra Udvalget for Plan og Teknik til Byrådets godkendelse.

Fraværende

.

Bilag

1. Ansøgning_nr. 4_Energipark Kvong (8617171 - GEO-2022-87169)
2. Ansøgning_nr. 6_Hybridpark ved Nørre Nebel (8617177 - GEO-2022-87167)
3. Ansøgning_nr. 9_Malle Energianlæg, 14.8.2022 (8617182 - GEO-2022-87164)
4. Ansøgning_Nr. 10_Agerbæk Energipark (8617187 - GEO-2022-87163)
5. Ansøgning_nr. 16_Hellekær Energipark_Samlet (8612573 - GEO-2022-87151)
6. Ansøgning_nr. 22_Revideret ansøgning om samlet energianlæg ved Malle og Kvong, 22.10.2023 (8617203 - GEO-2022-87164)
7. Oversigtskort_VE-planlægning_Varde Kommune (8612530 - GEO-2022-87279)
8. Virkemiddelkatalog (8621524 - GEO-2022-87279)
9. Oversigt vindmølleprojekter fra bruttokataloget (8621965 - GEO-2022-87279)
10. Ansøgninger fra bruttokataloget ift. Kriterier for politisk prioritering (8621966 - GEO-2022-87279)
11. Mølle linje Nr Nebel - Sdr Bork (8625903 - GEO-2022-87167)