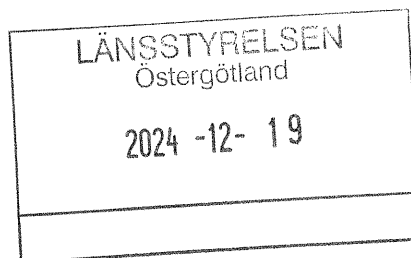


Länsstyrelsen Östergötland
Miljöprövningsdelegationen

ostergotland@lansstyrelsen.se



2024-12-17

Ansökan om förlängd igångsättningstid

Sökande: BayWa r.e. Vaggeryd Vindkraft AB ("Vaggeryd Vindkraft")
556753-3301
c/o BayWa r.e. Scandinavia AB
Frihamnsallén 8
211 20 Malmö

Saken: Ansökan om förlängd igångsättningstid enligt 24 kap. 2 §
miljöbalken för Vindkraftpark Vaggeryd i Vaggeryds kommun
(tillstånd med dnr 7337-2017)

Yrkande

BayWa r.e. Vaggeryd Vindkraft AB (tidigare Vaggeryds Vindbrukspark AB) yrkar att Miljöprövningsdelegationen ska förlänga tiden för igångsättning, reglerad i tillståndet för verksamheten enligt miljöbalken meddelat den 23 mars 2022 (dnr 7337-2017) till den 20 mars 2031.

Skäl för förlängning

BayWa r.e. Nordic AB ("BayWa re") äger Vaggeryd Vindkraft. Vaggeryd Vindkraft är i sin tur ägare av projektet Vaggeryd vindkraftpark. Projektet utvecklades ursprungligen av HavGul Clean Energy AS ("HavGul") och BayWa re gemensamt. Den 9 november 2023 förvärvade BayWa re projektet från HavGul och är sedan dess ensam utvecklare av Vaggeryds vindkraftpark genom bolaget Vaggeryd Vindkraft.

Miljötillstånd för vindkraftparken meddelades den 23 mars 2022 och tillståndet vann laga kraft, efter att ha överklagats av närboende till Mark- och miljödomstolen, den 20 mars 2023. Igångsättningstid angavs i tillståndet till fem år från laga kraft, innebärande att vindkraftparken ska vara driftsatt senast den 20 mars 2028.

Under det första kvartalet 2023 skickade Vaggeryd Vindkraft en begäran om anslutningsindikation till Vattenfall. Den 10 oktober 2023 erhöll Vaggeryd Vindkraft svar från Vattenfall. Enligt den från Vattenfall erhållna anslutningsindikationen finns det inte tillräcklig

kapacitet i anslutningspunkten till elnätet varför Vattenfall måste ansöka hos Svenska kraftnät för att kunna tillhandahålla Vaggeryd Vindkraft med en anslutning till elnätet. För att möjliggöra anslutning till elnätet är det Vattenfalls bedömning att transformatorstationen OT66 Vaggeryd måste byggas om eller förstärkas med en ny 130/20 kV-transformator och ställverksfack. Vidare bedömer Vattenfall att det måste byggas ca 3 km linje mellan ovan nämnda transformatorstation och föreslagen anslutningspunkt för Vaggeryd vindkraftspark.

Vaggeryd Vindkraft valde att gå vidare i ansökningsprocessen och ingav i januari 2024 en ansökan om ny nätanslutning för Vaggeryds vindkraftspark till Vattenfall. Vattenfall bekräftade den 22 januari 2024 mottagandet av ansökan och angav att de behöver vidta en nätutredning för att utreda möjligheterna för den begärda anslutningen samt att de måste ansöka om utökat stamnätsabonnemang hos Svenska kraftnät.

Under det andra kvartalet 2024 skickade Vattenfall sin ovan nämnda ansökan om utökat stamnätsabonnemang till Svenska kraftnät. Svarstiden för sådan ansökan om utökad stamnätskapacitet hos Svenska kraftnät är beroende av hur många utredningar som pågår hos Svenska kraftnät och kan inte påverkas av varken Vaggeryd Vindkraft eller Vattenfall. Vattenfall har i kontakt med Vaggeryd Vindkraft uppgett att de hoppas kunna få återkoppling från Svenska kraftnät under det första kvartalet 2025.

Det finns ingen tidsindikation på när nätutredningen kan vara avslutad. Efter avslutad nätutredning ska sedan förstudie och projektering av nätanslutningen genomföras av Vattenfall. Efter detta ska Vaggeryd Vindkraft och Vattenfall ingå s.k. nätanslutningsavtal. Först när dessa delar är avslutade kan själva byggnationen av nätanslutningen påbörjas.

Baserat på Vaggeryd Vindkrafts tidigare erfarenheter är det rimligt att anta att arbetet med nätutredning, förstudie samt projektering kan vara avslutat i mitten eller slutet av 2027 (förutsatt att någon koncessionsledning inte behöver anläggas).

Efter detta följer, som nämnts ovan, själva byggnationen av nätanslutningen. För att Vaggeryd vindkraftspark ska kunna anslutas till elnätet måste Vattenfall bygga om eller förstärka transformatorstationen med en ny 130/20 kV-transformator och ställverksfack, samt bygga ca 3 km linje mellan anslutningspunkten och transformatorstationen. Baserat på Vaggeryd Vindkrafts tidigare erfarenhet, kan ett sådant arbete förväntas ta minst tre (3) år.

Baserat på tidsuppskattningarna ovan skulle Vaggeryds vindkraftspark kunna anslutas till elnätet tidigast i slutet av 2030, dvs efter det att igångsättningstiden enligt erhållet miljötillstånd har löpt ut. Detta är vidare baserat på antagandet att någon koncessionsledning inte behöver anläggas för att möjliggöra nätanslutningen. Kommer Vattenfall i sin nätutredning fram till att en koncessionsledning måste anläggas så är det Vaggeryd Vindkrafts erfarenhet att det tillkommer ca 5-7 års väntetid utöver den ovan uppskattade tiden.

Vaggeryd Vindkraft har arbetat aktivt med att realisera projektet. Som framgår av ovan har Vaggeryd Vindkraft löpande och kontinuerligt arbetat med att säkra en nätanslutning för Vaggeryds vindkraftspark så snabbt som möjligt. Vaggeryd Vindkraft har omedelbart när

miljötillståndet vann laga kraft begärt anslutningsindikation från Vattenfall. Vidare har Vaggeryd Vindkraft varit aktiva i dialogen med Vattenfall och i varje moment skyndsamt hanterat Vattenfalls frågor.

Baserat på Vaggeryd Vindkrafts erfarenhet, och den beskrivning av förväntad tidslinje som presenterats ovan, finns det enligt Vaggeryd Vindkraft en överhängande risk att elnätsanslutningen för Vaggeryds vindkraftspark inte kommer att vara färdig när igångsättningstiden enligt miljötillståndet löper ut den 20 mars 2028. Vaggeryd Vindkraft har gjort det som kan krävas för att få till stånd en elanslutning för att kunna starta verksamheten i tid. Den efterföljande ansökningsprocessen och tidplanen för de nödvändiga förstärkningarna i elnätet ligger helt utanför Vaggeryd Vindkrafts kontroll. För att undvika att en situation där miljötillståndet löpt ut innan anslutning till elnätet kan ske önskar Vaggeryd Vindkraft få förlängd igångsättningstid med tre år, vilket enligt Vaggeryd Vindkrafts bedömning bör vara tillräckligt för att kunna säkerställa att elnätsanslutningen för Vaggeryds vindkraftspark blir färdig.

Vaggeryd Vindkraft redovisar ovan ett antal skäl som utifrån förarbetena ska anses godtagbara för att medges förlängning. Det rör sig sammantaget om hinder som kan anses såväl oväntade och oförutsedda och som rent faktiskt hindrar ett utförande av verksamheten (se prop. 1997/98:45 del 2 s. 254 och Mark- och miljööverdomstolens dom från den 17 maj 2016 i mål nr M 9024-15).

En fördröjning som har legat utanför verksamhetsutövarens kontroll avseende anslutning av en vindkraftspark till det nationella transmissionsnätet, har av Mark- och miljööverdomstolen ansetts vara ett giltigt skäl för dröjsmål med att ta ett tillstånd i anspråk och har lett till en förlängning av igångsättningstiden (se Mark- och miljööverdomstolens dom den 16 april 2020 i mål nr M 9995-19).

Det är enligt Vaggeryd Vindkrafts erfarenhet mycket sannolikt att det inte finns en färdig elnätsanslutning för Vaggeryds vindkraftspark när igångsättningstiden enligt miljötillståndet löper ut. Detta till följd av att Vattenfall, och Svenska kraftnät, behöver mycket lång tid på sig för att möjliggöra att parken ansluts till elnätet, något som ligger helt utanför Vaggeryd Vindkrafts kontroll. Att utveckla projektet med vetskapen att det högst sannolikt inte kommer finnas någon elnätsanslutning på plats när igångsättningstiden löper ut medför betydande risker för Vaggeryd. Mot bakgrund av detta anser Vaggeryd Vindkraft att det finns förutsättningar för Miljöprövningsdelegationen att meddela förlängd igångsättningstid föreligger redan nu.

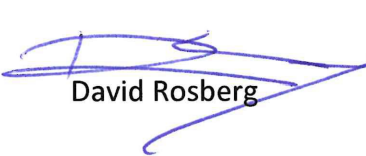
Enligt förutsättningarna i bestämmelsen i 24 kap. 2 § miljöbalken, får Miljöprövningsdelegationen i ett beslut om förlängd igångsättningstid föreskriva nya eller strängare villkor efter vad som är skäligt. Möjligheten att föreskriva nya eller strängare villkor har sin grund i principen om bästa teknik och syftar till att säkerställa att tillstånd som förlängs alltså är relevanta och i linje med de krav som idag uppställs vid nya tillståndsprövningar.

Vad gäller frågan om bästa teknik anser Vaggeryd Vindkraft att det inte föreligger skäl för Miljöprövningsdelegationen att föreskriva ytterligare villkor för verksamheten. Det aktuella

tillståndet vann laga kraft den 20 mars 2023 och det har inte sedan dess skett en utveckling i praxis eller på vindkraftmarknaden i en sådan omfattning att tidigare ställda villkor skulle vara att se som inaktuella. Det har inte heller av annan anledning tillkommit omständigheter som skulle motivera ytterligare eller skärpta krav på verksamheten. De villkor som föreskrivits i tillståndet är att beteckna som alltfjämt relevanta och i enlighet med senaste tidens praxis.

Sammantaget bör Miljöprövningsdelegationen meddela förlängd igångsättningstid till den 20 mars 2031, utan att varken skärpa något befintligt villkor eller meddela något nytt villkor för verksamheten.

Malmö som ovan



David Rosberg



Thomas Hörberg

Organisationsnummer 556753-3301	
Objektets registreringsdatum 2008-03-05	Företagsnamnets registreringsdatum 2024-10-01
Dokumentet skapat 2024-12-17 09:58	Sida 1 (2)

Org.nummer:

556753-3301

Företagsnamn:

BayWa r.e. Vaggeryd Vindkraft AB

Adress:

c/o Baywa r.e. Nordic AB
Frihamnsallén 8
211 20 MALMÖ

Säte:

Skåne län, Malmö kommun

Registreringslän:

Anmärkning:

Detta är ett privat aktiebolag.

Bildat datum

2008-01-29

Sammanställning av aktiekapital

Aktiekapital: 100.000 SEK

Lägst.....: 100.000 SEK

Högst.....: 200.000 SEK

Antal aktier: 99

Lägst.....: 80

Högst.....: 160

STYRELSELEDAMOT, ORDFÖRANDE

730513-0408 Röske, Eva Maria Charlotta, Parkpromenaden 5,
191 38 SOLLENTUNA

STYRELSELEDAMÖTER

810702-3510 Hörberg, Bo Thomas, Västerstad 7295, 242 97 HÖRBY

800218-3633 Rosberg, David Karl Johan, Håkanstorpssvägen 21,
212 29 MALMÖ

REVISOR(ER)

556029-6740 Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB, Torsgatan 21,
113 97 STOCKHOLM
Representeras av: 760520-3970

HUVUDANSVARIG REVISOR

760520-3970 Fogelberg, Carl Johan Fredrik, Torsgatan 21,
113 21 STOCKHOLM

Organisationsnummer 556753-3301	
Objektets registreringsdatum 2008-03-05	Företagsnamnets registreringsdatum 2024-10-01
Dokumentet skapat 2024-12-17 09:58	Sida 2 (2)

Firmateckning

Firman tecknas av styrelsen
Firman tecknas två i förening av
ledamöterna

Föreskrift om antal styrelseledamöter/styrelsesuppleanter

Styrelsen skall bestå av lägst 1 och högst 5 ledamöter
med högst 3 suppleanter.

Bolagsordning

Datum för senaste ändringen: 2024-05-24

VERKSAMHET

Föremålet för bolagets verksamhet är att direkt eller indirekt
äga, utveckla, förvalta, bygga, uppföra, sälja och driva
vindkraftsparker samt idka därmed förenlig verksamhet.

Räkenskapsår

0101 - 1231

Kallelse

Kallelse skall ske genom brev med posten eller e-post.

Tidigare företagsnamn

2016-04-28 Vaggeryds Vindbrukspark AB
2013-10-07 Havgul Clean Energy Sweden I AB
2008-03-05 Wästgöta Wind AB

Registreringsbeviset är skapat av Bolagsverket.

Bolagsverket
851 81 Sundsvall
0771-670 670
bolagsverket@bolagsverket.se
www.bolagsverket.se