

Länsstyrelsen i Dalarnas län

Dnr 551-10462-2023

Miljöprövningsdelegationen

2025-10-09

791 84 Falun

Komplettering av ansökan om tillstånd till vindkraftspark Stormossen, dnr. 551-10462-2023

wpd Stormossen AB (nedan "wpd") inkommer härmed med komplettering i rubricerat

ärende enligt föreläggande från Miljöprövningsdelegationen vid Länsstyrelsen i Dalarnas län daterat 2025-09-24.

Inledning

Miljöprövningsdelegationen vid Länsstyrelsen i Dalarnas län (MPD) har förelagt wpd att komplettera underlaget avseende vindkraftspark Stormossens påverkan på vissa Natura 2000-områden.

I arbetet med kompletteringen har wpd hämtat in sakkunnigt utlåtande från miljökonsultföretaget Calluna gällande MPD:s fråga 1 och 2. Utlåtandet bifogas denna komplettering och har namngetts "Bilaga 23". Calluna genomförde redan 2024 en utredning i syfte att beskriva verksamhetens eventuella påverkan på yt- och grundvatten inklusive akvatiska skyddsvärda miljöer inom projektområdet, se Bilaga 21 till komplettering inlämnad 2024-09-30, varför Calluna har god kännedom om planerad verksamhet.

Kompletteringen utgår från wpd:s förstahandsyrkande i kompletteringen daterad 2024-09-30 eftersom detta beskriver vindkraftsparkens största möjliga påverkan på de Natura 2000-områden som namnges i föreläggandet. Om MPD skulle besluta om tillstånd till vindkraftspark Stormossen enligt wpd:s andrahandsyrkande är det wpd:s bedömning att detta kommer leda till mindre påverkan på aktuella Natura 2000-områden.

Under arbetet med kompletteringen upptäcktes att två informationstexter i tabell 1 från kompletteringen daterad 2024-09-30 (tabell 7 i MKB), d v s den tabell som sammanfattar vindkraftsparkens samtliga anläggningspassager inom projektområdet, hade bytt plats. Det gäller information i kolumnen "Bedömd påverkan och skyddsåtgärder" för anläggningspassage nr 4 och 5. Detta är nu justerat. Inget i texterna har ändrats, utan informationen har endast bytt plats för att hänvisa till korrekt anläggningspassage, se Bilaga 24.

Fråga 1

Utveckla beskrivningen och bedömningen av hydrologisk påverkan på Natura 2000-området Bärsån.

Enligt Callunas analys bedöms verksamheten inte på ett betydande sätt påverka miljön i Natura 2000-området. wpd hänvisar i övrigt till Bilaga 23 för svar på denna fråga.

Fråga 2

Beskriv vilka kumulativa effekter som kan uppstå i samband med anläggningsarbeten enligt punkt 1, samt gör en bedömning av riskerna.

Callunas sammantagna bedömning av kumulativa effekter på Natura 2000-området Bärsån är att det inte finns några risker för kumulativ påverkan med bäring på Natura 2000-områdets bevarandestatus. wpd hänvisar i övrigt till Bilaga 23 för svar på denna fråga.

Fråga 3

Beskriv de skyddsåtgärder som krävs och som sökanden avser vidta för att säkerställa att miljön i Natura 2000-områdena Bärsån, Gårdsjöarna och Finnsjön inte ska påverkas på ett betydande sätt. Tydliggör även eventuella skyddsavstånd.

Utifrån beskrivningen behöver en bedömning genomföras av huruvida Natura-2000 områdena påverkas på ett betydande sätt eller inte, av åtgärder som sker utanför området med anledning av

den föreslagna etableringen. Grunden i bedömningen ska vara om det finns en påverkan på gynnsam bevarandestatus för arter eller livsmiljöer i Natura 2000-områdena.

Natura 2000-områdena Finnsjön och Gårdsjöarna kommer inte påverkas under vare sig anläggnings- eller driftsfas. Det minsta avståndet mellan dessa Natura 2000-områden och projektområdets yttersta gräns är cirka 130 meter. Som det framgår av Callunas yttrande är bedömningen att hydrologisk kontakt mellan Stormossens vindkraftspark och dessa Natura 2000-områden saknas. Några skyddsåtgärder för att säkerställa miljön i dessa Natura 2000-områden krävs därför inte. Se Bilaga 23 för fördjupad analys.

När det gäller Natura 2000-området Bärsån så kommer nedanstående skyddsåtgärder att vidtas vid objekt 2, 3 och 4 i Laggareboån och Slogmossbäcken (figur 1 i Bilaga 23) för att säkerställa att Natura 2000-området inte påverkas på ett betydande sätt.

- Trumförläggning och kabeldragning kommer att ske samtidigt för att minimera den totala tiden temporär påverkan föreligger.
- De nya trummorna kommer att dimensioneras så att vattenflödet i vattendraget är detsamma som i dagsläget. Dimensionerna kommer även anpassas så att material från vägen inte riskerar att rasa ner i vattendraget.
- De nya trummorna kommer att ha ett naturligt bottenkikt genom att naturligt förekommande material placeras i trummans botten, alternativt om halvtrumma används kommer en naturlig bäckbotten att återanvändas.
- De nya trummorna kommer anläggas så att vandringshinder inte uppstår för fisk eller annan vattenlevande fauna.
- Under anläggningstiden kommer omedelbart nedströms vägtrumman geotextilduk samt struktur som fångar partiklar och suspenderat material placeras, varpå sedimentpåslag nedströms i systemet förhindras.
- Vägen kommer att breddas i nordlig riktning för att undvika påverkan på vattendragen. Trumförläggning samt kabeldragningen kommer också ske i nordlig riktning för att minska påverkan på vattendragen.
- Allt arbete vid passage av vattendragen kommer att ske när vattenflödet är som lägst, vilket är under hög- och sensommar (juli-september), samt vintern (januari-mars). Detta minimerar flödet av vatten som tillfälligt påverkas av anläggningsarbetet till Natura 2000-området.

Vid vidtagna skyddsåtgärder enligt ovan bedöms Natura 2000-området Bärsån inte påverkas på ett betydande sätt av åtgärder i eller utanför området. Eftersom Natura 2000-området inte påverkas på ett betydande sätt påverkas inte heller bevarandestatus för arter och livsmiljöer i Natura 2000-området. För ytterligare detaljer hänvisar wpd till Bilaga 23, svar på kompletteringsfråga 1 och 2.

Fråga 4

Tydliggör utifrån redogörelsen av ovanstående punkter om sökanden avser att söka Natura 2000-tillstånd enligt 7 kap 28a miljöbalken eller inte.

Enligt 7 kap § 28a miljöbalken krävs tillstånd i de fall som verksamheter vidtar åtgärder som på ett betydande sätt påverkar miljön i ett Natura 2000-område. wpd:s bedömning, som stödjer sig på den analys som Calluna har utfört (Bilaga 23), är att närliggande Natura 2000-områden inte kommer

påverkas på betydande sätt av vindkraftspark Stormossen. Påverkan är dessutom endast tillfällig vid vissa anläggningsarbeten. Natura 2000-tillstånd enligt 7 kap 28a § miljöbalken krävs därför inte.

Fråga 5

Vid behov, föreslå villkor kopplat till påverkan på Natura 2000-områden.

Med beaktande av redovisade skyddsåtgärder under fråga 3, samt att påverkan på Natura 2000-områdena endast är tillfälliga, bedömer wpd att vindkraftspark Stormossen inte påverkar Natura 2000-områdena på ett betydande sätt. Då bedömningen av planerad verksamhet är att närliggande Natura 2000-områden inte kommer påverkas på ett betydande sätt, anses det inte heller föreligga något behov av att föreslå villkor kopplat till påverkan på Natura 2000-områden. Se Bilaga 23 för fördjupad diskussion.

Bilageförteckning

Tillkommande bilagor:

Bilaga 23 – Hydrologiskt PM

Bilaga 24 – Uppdaterad tabell (Anläggningspassager)