

11

Samråd med Länsstyrelser och Kommuner

Enheten för miljöprövning och vattenverksamhet
Veronica Driberg
Direkt 010-225 02 79
Veronica.driberg@lansstyrelsen.se

wpd Ripfjället AB
c/o wpd Scandinavia AB
w.andersson@wpd.se
Surbrunnsgatan 12
114 27 Stockholm

Länsstyrelsens synpunkter i samrådsskedet

Samråd

Länsstyrelsen deltog den 6 maj 2019 i samrådsmötet för vindkraftsprojekt Ripfjället, i Malung-Sälens kommun. Närvarande var även representanter från kommunen.

Länsstyrelsens roll i samrådsskedet är att verka för att miljökonsekvensbeskrivningen får den inriktning och omfattning som behövs för tillståndsprövningen. Samrådsunderlaget remitterades internt inom Länsstyrelsen och lämnade synpunkter redovisas nedan. Vid samrådet meddelade Länsstyrelsen att man kommer inkomma med ett yttrande kring de uppgifter som anses behövas i tillståndsansökan, vad som bör ingå i miljökonsekvensbeskrivningen samt vilka samråd bör ske med.

I 22 kap 1 § miljöbalken anges vad en tillståndsansökan skall innehålla. I 6 kap 35 § miljöbalken anges vad en miljökonsekvensbeskrivning ska innehålla.

Den planerade vindkraftsparken kommer sannolikt att klassas som gruppstation för vindkraft med två eller fler vindkraftverk som vart och ett av vindkraftverken inklusive rotorblad är högre än 150 meter, tillståndsplikt B, verksamhetskod 40.90. Vindkraftsparken är då utpekad som en miljöfarlig verksamhet som alltid ska antas medföra en betydande miljöpåverkan enligt miljöbalken. Detta innebär att samråd ska ske med övriga statliga myndigheter, de kommuner och den allmänhet och organisationer som kan tänkas bli berörd.

Innehåll ansökan och MKB

Miljökonsekvensbeskrivningen ska i enlighet med 6 kap 35-37 §§ miljöbalken samt miljöbedömningsförordningens 16-19 §§ identifiera och beskriva de effekter som den planerade verksamheten kan ha på människors hälsa och miljön. Innehållet i ansökan och miljökonsekvensbeskrivningen ska särskilt belysa följande:

Kulturmiljö

- Länsstyrelsens kulturmiljö- och samhällsplaneringsenhet efterfrågar att få ta del av rapporten från den s.k. frivilliga arkeologiska utredningen som genomförts av ArcMontana. Länsstyrelsen vill samtidigt göra sökanden uppmärksam på att

länsstyrelsen efter bedömningen av Arcmontanas rapporters innehåll och kvalitet kan kräva att en ytterligare arkeologisk utredning utförs enligt 2 kap. 11 § Kulturmiljölagen (se bifogat internyttrande).

- Beskriv och bedöm hur riksintresset Femten påverkas.
- Beskriv vilken hänsyn och vilka skadeförebyggande åtgärder för berörda kulturvärden som bolaget åtar sig att genomföra vad gäller verksplaceringar (uppställnings- och monteringsytor), vägbyggnationer, kabeldragningar etc.

Landskapsbild

En beskrivning av landskapsbilden ska redovisas och den föreslagna etableringens eventuella påverkan på densamma ska bedömas. En beskrivning av landskapsbilden bör innefatta:

- Beskrivning av landskapets användning/funktion, rumsliga och fysiska struktur, upplevelsevärden, naturgeografiska karaktär, historia och förändringsbenägenhet.
- Fotomontage från relevanta platser (närboende, miljöer som är viktiga av kulturhistoriska skäl, platser där många människor vistas eller rör sig samt områden som är av betydelse för friluftslivet) ska redovisas i miljökonsekvensbeskrivningen. Ange koordinater för de fotopunkter som använts för fotomontagen.
- Synbarhetsanalys
- Beskrivning av hur vindkraftparken kommer att upplevas med hinderbelysning och vilken påverkan denna ger i närområdet.

Naturmiljö

Beskriv det område som kommer att påverkas med avseende på naturtyper, vilka arter som är karaktäristiska för området, trädslags sammansättning och skogsåldrar, samt en beskrivning av geologin och naturgeografien. Sökanden bör visa vilka kända naturvärden som finns i påverkansområdet. Redovisningen bör innefatta:

- Områdesskydd (reservat, nationalparker, generella biotopskydd, biotopskydd, naturvårdsavtal, strandskydd, djur- och växtskyddsområden, naturminnen och Natura2000).
- Riksintresseområden
- Länsstyrelsens uppgifter i GIS-skiktet "Naturvärden kända av lst."
- Nyckelbiotoper, (Skogsstyrelsen)
- Naturvärdesobjekt, (Skogsstyrelsen)

- Sumpskogar, (Skogsstyrelsen)
- Hotartsförekomster hämtade från Artportalen
- Värdeetrakter (Länsstyrelse & Skogsstyrelse)
- Myrskyddsplaneobjekt (Länsstyrelse)
- Värdefulla våtmarker (Länsstyrelsen)
- Värdefulla vattendrag (Länsstyrelsen)

Länsstyrelsen arbetar med bildande av ett naturreservat i området Skallberget. Enligt förslagslayouten kommer eventuellt något/några verk att hamna inom reservatsgränsen vilket behöver åtgärdas. Inga upplag (tillfälliga/permanenta), andra anläggningar eller grävningsarbeten får heller ske inom planerat område för naturreservat. I figur 5a ser det ut som den befintliga vägen inom det planerade reservatet planeras att användas. Beskriv och bedöm om vägen kommer behöva användas och om den planeras att åtgärdas och vilken påverkan detta medför.

Det finns även andra områden där länsstyrelsen har inventerat och hittat höga naturvärden, t.ex. Rösbergets östsluttning som har höga naturvärden. Dessa områden finns att hitta i vårt kartmaterial på vår webbplats och behöver undantas från etablering av vindkraftverk, vägar och kraftledningar/elledningar, tillfälliga och permanenta upplag samt andra anläggningar och grävningsarbeten etc. Inom området finns även flera inventerade nyckelbiotoper och våtmarksområden, inga vindkraftverk får placeras inom dessa områden

Den naturvärdesinventering som bolaget utför behöver innefatta hela projektområdet. Inventeringen borde återfinna de områden med höga intressen, som nämns ovan, och undanta dem från etableringsområdet. Verksamhetsutövaren bör beskriva det område som kommer att påverkas med avseende på naturtyper, vilka arter som är karaktäristiska för området, trädslags sammansättning och skogsåldrar, samt en beskrivning av geologin och naturgeografin. Inventeringen behöver utföras i de områden som direkt tas i anspråk, dels av själva vindkraftverken samt området runt verken, men även av vägar och elledningar/kraftledningar och upplagsplatser (både tillfälliga och permanenta). Bedöm om/hur naturvärden kan påverkas av vindkraftsetableringen (både av placering av verk, upplagsplatser, vägar osv). Särskilt viktigt att bedöma eventuell påverkan på våtmarksområdet Kølarna (N2000). Beskriv vilken hänsyn och vilka skadeförebyggande åtgärder för berörda naturvärden som bolaget åtar sig att genomföra vad gäller verksplaceringar (uppställnings- och monteringsytor), vägbyggnationer, kabeldragningar etc. Bolagets åtaganden får gärna ha egen rubrik/sammanställning.

Fåglar

Sökanden ska beskriva fågellivet i vindkraftparkens påverkansområde. Redovisningen bör ha fokus på hotade arter, känsliga arter och arter som är med i Fågeldirektivets bilaga 1. Detta görs lämpligast genom att redovisa befintlig kunskap om fågellivet i området samt genomföra en fågelinventering. Redovisningen av befintlig kunskap om fågellivet bör innefatta noterade artförekomster i Artportalen, noterade artförekomster i Hotflex, kända sträcklokaler, häckningsplatser samt rovfågelåtlar. Fågelinventering behöver alltså utföras för rovfåglar, hönsfåglar samt en mer allmän fågelinventering under våren. Flygstråk för de större rovfågarna behöver undersökas samt födosöksområden. En inventering av spelplatser för tjäder/orre behövs. All inventeringsdata ska in i Artportalen. Inventeringen ska vara tillräckligt omfattande för att kunna konstatera om arterna häckar i området eller ej. Inventeringen ska också kunna ge underlag till en bedömning om området är en sträcklokal eller inte, och det är viktigt att kartlägga fåglars flygaktivitet i området.

Länsstyrelsen har kännedom om ett kungsörnsrevir och en boplats i den föreslagna parkens närområde. Det borde därför göras en inventering av örnarnas flygvägar för att inte vindkraftverk ska sättas upp på ett sätt som påverkar dem negativt. Eftersom fågelinventeringarna inte bifogats så kan länsstyrelsen inte bedöma om dessa är kompletta i dagsläget.

Fågelinventeringen, ska göras av en kompetent och erfaren ornitolog, och ska täcka hela häckningssäsongen för dessa arter (februari–september). Redovisningen bör ha fokus på hotade arter, känsliga arter och arter som är med i fågeldirektivets bilaga 1.

Inom potentiella kungsörnrevir är det viktigt att inventeringen genomförs av en erfaren kungsörninventerare och att den sker under dagar med lämplig väderlek (klart och blåsigt väder) i februari-april för att upptäcka spelflygande örnar. Dessa örnar behöver följas särskilt noggrant under parningstiden, medan ungarna finns i boet och en månad efter utflygning, då flygaktivitet kan vara mest intensiv.

Ansökan och miljökonsekvensbeskring ska beskriva och bedöma hur fågellivet kan påverkas av etableringen och vilka skyddsåtgärder som föreslås.

Fladdermöss

I artportalen finns flera fynd av olika fladdermöss i området. Bolaget skriver att de har gjort en inventering av fladdermusbeståndet i området. Eftersom inventeringen inte bifogats kan vi inte bedöma om den är komplett i nuläget, så det kan komma synpunkter på det senare.

Redovisningen av fladdermöss bör visa om det finns lämpliga miljöer för fladdermuskolonier i närheten (inom ca 1 km). Exempel på sådana miljöer är grottor, gruvhål, gamla byggnader eller grova träd. Om det finns lämpliga miljöer ska en inventering av fladdermöss genomföras. Inventeringen ska ske med en ultraljudsdetektor under flera nätter i juli/aug. Detta kan göras manuellt eller med utrustning för automatisk övervakning. Inventeringen ska genomföras av en erfaren person.

Strandskyddat område och vattenområden

Redogör för strandskyddat område som berörs vid etableringen samt vilka vattenområden (sjöar, vattendrag, våtmarksområden etc) som kommer beröras och hur de eventuellt påverkas vid uppförande av verk, vägdragningar igenom etc samt bedöm om de åtgärder som planeras klassas som vattenverksamhet. Beskriv och bedöm behovet av skadeförebyggande åtgärder och eventuella åtaganden.

Friluftsliv

Av miljökonsekvensbeskrivningen ska framgå hur påverkansområdet används för friluftssändamål. Detta kan göras genom att exempelvis redogöra för om det är tätortsnära eller inte, om det är attraktivt för turism, om det är ett säregnet vackert landskap som lockar besökare, mm. Sökanden bör beskriva platser inom påverkansområdet som är av betydelse för friluftslivet. Redovisningen bör t ex innefatta:

- Riksintressen för friluftslivet (både enligt 3 och 4 kap i miljöbalken)
- Naturreservat där gynnande av friluftslivet eller möjligheten till naturupplevelser står omnämnt i syftet
- Leder (vandringsleder, skoterleder, ridleder mm.)
- Badplatser
- Utsiktsplatser
- Tätortsnära natur
- Fäbodar
- Säregna platser som lockar besökare

Verksamhetsutövaren ska bedöma den planerade verksamhetens eventuella påverkan på friluftslivet. Det är också lämpligt om verksamhetsutövaren redovisar vilka skyddsåtgärder man avser vidta för att minska en eventuell påverkan.

De riksintresseområden för friluftsliv som nämns i samrådsunderlaget behöver beskrivas mer ingående, t.ex. vilka värden är det som är särskilt bevarande värda

i dessa och på vilket sätt kommer de påverkas av en vindkraftsetablering t.ex. hur påverkas landskapsbilden, kommer verken synas/höras osv.?

Planförhållanden

Jämförbara alternativa lokaliseringar ska beskrivas i miljökonsekvensbeskrivningen.

Tydliggör avstånd till närmast belägna bostadshus och fritidshus och hur många som bor i närbelägen samlad bebyggelse/samhällen. Beskriv hur påverkan ser ut för dessa.

En beskrivning av planerad elanslutning (inklusive karta) ska redovisas i miljökonsekvensbeskrivningen.

Påverkan på Försvarmaktens lågflygsområde ska beskrivas och bedömas i miljökonsekvensbeskrivning.

Alla kartor ska vara tydliga, gärna A3-format, och ha en lämplig och läsbar skala samt tydlig teckenförklaring. Verkens numrering ska tydligt anges på kartor, fotomontage och i text.

Övrigt

Beskriv och bedöm behov av vägar, transportvägar för den planerade etableringen och vad anläggande av dessa innebär för miljöpåverkan, skadeförebyggande åtgärder och åtaganden som bolaget avser att genomföra.

Tydliggör om arbetsytorna är permanenta under hela parkens livstid eller om de är tillfälliga och endast används under byggskedet och därefter återställs.

Redovisning av kumulativa effekter vad gäller t ex ljudpåverkan och landskapsbild från befintliga och planerade vindkraftparker i närområdet ska framgå av miljökonsekvensbeskrivningen. Utveckla hur etableringen och angränsande vindkraftparker kan medföra kumulativa effekter och hur dessa påverkar miljön, ev skadeförebyggande åtgärder och åtaganden som bolaget avser att genomföra.

Samtliga beräkningar och bedömningar som redovisas i miljökonsekvensbeskrivningen ska utgå från det antal vindkraftverk och höjd på verk som ansökan avser.

Redogör för de prognos- och mätmetoder, underlag och informationskällor (i en referenslista) som har använts och ange uppgifter om eventuella brister och osäkerheter i metoderna och underlagen som tagits fram.

Ange vilka sakkunniga som bistått i framtagandet av handlingarna utifrån respektive sakområde. Bifoga även en kortare beskrivning av relevant erfarenhet hos de sakkunniga.

Beskriv och bedöm verksamhetens klimatpåverkan och verksamhetens utsatthet och sårbarhet för klimatförändringar eller andra yttre händelser.

Fortsatt samråd

Fortsatt samråd bör ske med statliga myndigheter såsom Naturvårdsverket, SGU, SNF, Energimyndigheten, Försvarmakten, Luftfartsverket, Trafikverket, Skogsstyrelsen, Jägarförbundet, intilliggande fastigheters ägare, närboende, allmänhet samt de föreningar/organisationer vars verksamhet kan påverkas av etableringen t.ex. föreningar för natur, fåglar, fiske, jakt, orientering, friluftsliv, turism, vandringsleder, hembygd.

Tillståndsansökan ska skickas in digitalt (dalarna@lansstyrelsen.se) samt i fyra tryckta exemplar. I de fall handlingar skickas in på USB eller motsvarande behövs även här fyra exemplar.

Veronica Driberg, Miljöhandläggare

Bilagor:

Kulturmiljövårdens yttrande

Naturvårdens yttrande

Kopia till:

Tillsynsmyndigheten, miljokontoret@malung-salen.se

För information om hur Länsstyrelsen i Dalarnas län behandlar personuppgifter, se www.lansstyrelsen.se/dataskydd



Länstyrelsen
Värmland

Miljöskydd
Jan Johansson
010-2247359

MEDDELANDE

Datum
2019-11-28

Sida
1 (3)
Referens
551-2135-2019
1737-167

Wpd Scandinavia
Surbrunnsgatan 12
114 27 Stockholm

Samrådsmeddelande inför ansökan om tillstånd enligt miljöbalken för vindpark Ripfjället i Torsby- och Malung-Sälens kommuner

Meddelande

Länstyrelsen konstaterar att den planerade vindkraftparken som delvis kommer att förläggas i Torsby kommun ingår bland de verksamheter som alltid ska antas medföra en betydande miljöpåverkan enligt 6 § miljöbedömningsförordning (2017:966).

Detta meddelande innebär inget ställningstagande i frågan om tillåtligheten för verksamheten.

Redogörelse för ärendet

Wpd Scandinavia AB (bolaget) har den 29 april 2019 samrått med länsstyrelsen och Torsby kommun om miljökonsekvensbeskrivningens avgränsning inför planerad tillståndsansökan för en vindkraftpark om 40 vindkraftverk med en totalhöjd om 250 meter varav sex vindkraftverk kommer enligt exempellayouten att förläggas i Torsby kommun, övriga vindkraftverk placeras i Malung-Sälens kommun.

Mötesanteckningar från samrådet inkom till länsstyrelsen den 30 september 2019. Till mötesanteckningarna bifogades metodbeskrivning från samtliga inventeringar samt förstudie som gjordes inför att bolaget skulle bedöma vilka inventeringar som behövde göras.

Bolaget har tidigare, 2016-11-15, haft samråd med bl.a. länsstyrelsen i Värmland angående vindkraftparken. Då var det frågan om 32 vindkraftverk med höjden 250 meter. Sex verk avsågs även då att placeras i Torsby kommun, se lst dnr 551-6220-2016.

Fortsatt avgränsningssamråd

Avgränsningssamråd ska utöver länsstyrelsen och tillsynsmyndigheten även ske med de enskilda som kan antas bli särskilt berörda av vindkraftparken samt med de övriga statliga myndigheter, de kommuner och den allmänhet som kan antas bli särskilt berörda av vindkraftparken. Detta framgår av 30 § miljöbedömningsförordning (2017:966).

Innehåll i miljökonsekvensbeskrivning

Av 6 kap. 35-36 §§ miljöbalken framgår vad miljökonsekvensbeskrivningen i den specifika miljöbedömningen ska innehålla. Omfattningen och detaljeringsgraden på uppgifterna enligt 35 – 36 §§ framgår av 6 kap. 37 § miljöbalken. Ytterligare föreskrifter om innehållet i miljökonsekvensbeskrivningen finns i 15-19 §§ miljöbedömningsförordning (2017:966).

Tänkbara miljökonsekvenser har diskuterats vid samrådsmötet och bolaget har på så sätt informerats om vad som kan vara viktigt att belysa i miljökonsekvensbeskrivningen.

Till mötesanteckningarna bifogade bolaget bl.a. metodbeskrivningar för inventering av fågel och länsstyrelsen har följande kommentarer:

- Inventering av flygvägar för smålom ska utföras under år med konstaterad häckning i aktuell tjärn. Det är oklart om detta har gjorts.
- Rekommenderad tid för inventering av bivråk är 15 maj-10 juni. Vid Ripfjället har inventering utförts 17 juni-19 juni under icke optimala väderförhållanden.
- Inventering rovfågel och lom: Då metodbeskrivningen är knapphändig går det ej att utläsa om lämplig metodik har använts.

I övrigt hänvisar länsstyrelsen till länsstyrelsen samrådsmeddelande daterad den 17 januari 2017 där det bl.a. betonades vad som kan vara viktigt att ta upp i miljökonsekvensbeskrivningen samt informationen om Natura 2000 och tillstånd enligt 7 kap 28 § miljöbalken, bifogas.

Övriga upplysningar

Samråd

Om den planerade verksamheten ändras i större omfattning under den fortsatta samrådsprocessen eller om ansökan ej inlämnas till prövningsmyndigheten inom ett år kan det krävas ett nytt samråd.

Oberoende av att samråd har ägt rum mellan bolaget och länsstyrelsen om ansökan och miljökonsekvensbeskrivningens innehåll, kan prövningsmyndigheten komma att begära kompletteringar om det anses att beskrivningen som ges in inte uppfyller kraven i 6 kap. miljöbalken.

Ansökan

Vad som ska ingå i ansökan är reglerat i 22 kap. 1 § miljöbalken. Bland annat ska det ingå administrativa uppgifter, teknisk beskrivning samt en icke teknisk sammanfattning. Bolaget ska tydligt redovisa vad ansökan avser samt ge egna förslag till villkor.

I ansökan ska de synpunkter som inkommit i samråden bemötas.

Miljöskyddshandläggare Jan Johansson har fattat beslut om detta meddelande.

Denna handling har godkänts digitalt och saknar därför namnunderskrift.

Så här hanterar vi dina personuppgifter

Information om hur vi hanterar dessa hittar du på www.lansstyrelsen.se/dataskydd.

Kopia till:

Malung-Sälens kommun, Miljönämnden, Box 14, 782 21 Malung
Torsby kommun, 5. Miljö- och Byggnämnden, 685 80 Torsby
Länsstyrelsen Dalarna, 791 84 Falun
Länsstyrelsen Örebro, Storgatan 22, 701 86 Örebro



Länsstyrelsen
Värmland

Miljöskydd
Ann-Marie Fransson
010-2247355

MEDDELANDE

Datum
2017-01-17

Sida
1 (4)
Referens
551-6220-2016
Anl nr 1737-167

Wpd Scandinavia AB
Surbrunnsgatan 12
114 27 Stockholm

Samrådsmeddelande inför ansökan om tillstånd enligt miljöbalken för vindpark Ripfjället, Malung-Sälens kommun samt Torsby kommun.

Ni har haft samråd med Länsstyrelsen Värmland, Länsstyrelsen Dalarna, Malung-Sälens kommun samt Torsby kommun den 15 november 2016. Länsstyrelsen har tagit emot anteckningarna från samrådet.

Wpd Scandinavia AB (nedan kallat bolaget) planerar att anlägga en vindkraftspark med 32 vindkraftverk på en totalhöjd om 250 m i kommunerna Malung-Sälen och Torsby.

Enligt miljöbalken 6 kap 5 § ska Länsstyrelsen under samrådet inför en tillståndsansökan verka för att miljökonsekvensbeskrivningen får den inriktning och omfattning som behövs för tillståndsprövningen. Med anledning av vad som framkommit i ärendet vill Länsstyrelsen framföra följande. Detta meddelande innebär inget ställningstagande i frågan om tillåtligheten för verksamheten.

Betydande miljöpåverkan och samråd

I 3 § Förordningen (1998:905) miljökonsekvensbeskrivningar och Miljöprövningsförordningen (2013:251) föreskrivs vilka verksamheter som alltid skall antas medföra betydande miljöpåverkan. Den aktuella verksamheten faller under 21 kap 13 §, verksamhetskod 40.90. Vindkraftsparken skall därmed antas medföra betydande miljöpåverkan. Sålunda gäller bestämmelserna i miljöbalken 6 kap om utökad samrådsskyldighet (4 §) liksom om innehållet i miljökonsekvensbeskrivningen (7 §).

Miljökonsekvensbeskrivning (MKB)

Tänkbara miljökonsekvenser har diskuterats vid samrådsmötet, sökanden har på så sätt informerats om vad som kan vara viktigt att belysa i MKB:n.

Länsstyrelsen vill betona följande:

Naturvård

I MKB:n ska de naturmiljöer som berörs av vägdragningar, verksplaceringar samt kabelförläggning redovisas detaljerat med resultat från inventeringar samt tagen hänsyn till naturvärden. Beskrivningen ska även redovisa vilken hänsyn som tas och vilka konsekvenser som kan uppstå för de arter som påverkas. Fokus bör ligga på arter (djur och växter) som omfattas av artskyddsförordningen (2007:845) eller är listade i fågeldirektivet (79/409/EEG) och/eller i den nationella rödlistan. Eventuell påverkan på våtmarker, vattendrag och deras hydrologi bör också belysas.

Fladdermöss

Generellt:

Eftersom fladdermöss har visat sig vara känsliga för påverkan från vindkraftverk ska en inventering av djuren utföras i lämpliga områden. MKB:n ska även innehålla en inventering över födosöksområden samt övervintrings- och koloniplatser. Särskilt viktiga miljöer kan vara där traktens fladdermöss ansamlas tidigt på året när insektstillgången är liten eller sent på säsongen då ungarna lämnar yngelplatsen, tack vare lokalt riklig insektsförekomst. Om viktiga miljöer förekommer inom eller i närheten av projektområdet bör en konsekvensanalys genomföras och det bör redogöras för hur man avser att minska påverkan på fladdermöss, samt hur man avser att följa upp densamma efter uppförande av vindkraftparken.

Fåglar

En kartläggning av befintlig kunskap om de fåglar som häckar i området bör göras och kontakt bör tas med lokala ornitologer och naturvårdsföreningar. En total häckfågelinventering, inklusive nattaktiva arter, bör utföras i det område som kommer att tas i anspråk av etableringen av vindkraftparken och av tillfartsvägarna. Därutöver bör en översiktlig inventering utföras i en radie av 3 km utanför parken. Inventeringarna bör särskilt inriktas på arter som är rödlistade eller listade i fågeldirektivets bilaga 1. Exempel på arter som bör inkluderas i Värmländska skogsmiljöer är bl.a. lommar, skogshöns, myrhäckande vadare, ugglor, rovfåglar, hackspettar och nattskärre.

Spelflyktsinventering av kungsörn bör ske under två säsonger och om spelflykt observeras bör boet lokaliseras.

I MKB:n ska även redogöras för hur man avser att minska möjliga negativa effekter på fågellivet samt hur man avser att följa upp eventuell påverkan på fågellivet efter uppförandet av vindkraftparken.

Natura 2000

I närhet till planerad verksamhet ligger myrkomplexet Kølarna som är upptagen i Natura 2000; ett europeiskt nätverk med naturområden vars syfte är att hindra utrotningen av arter och livsmiljöer. Enligt 7 kap 28 § miljöbalken krävs tillstånd för att bedriva verksamheter eller vidta åtgärder som på ett betydande sätt kan påverka miljön i ett sådant naturområde. Vidare får tillstånd endast lämnas om verksamheten eller åtgärden inte kan skada den livsmiljö i området som avses att skyddas eller medför att de arter som avses att skyddas utsätts för en störning som på ett betydande sätt kan försvåra bevarandet av arterna.

De ingående naturtyperna enligt habitatdirektivet i Kølarna är aapamyror och myrsjöar varav aapamyror är en naturtyp som är prioriterad i EUs art- och habitatdirektiv. De prioriterade naturtyperna betraktas som de mest hotade i unionen och ska således beaktas med särskild hänsyn.

Med nuvarande underlag bedömer länsstyrelsen att planerade åtgärder vid vägen genom Kølarna kräver tillstånd enligt bestämmelserna i 7 kap 28 § miljöbalken. Vidare kan länsstyrelsen inte utesluta att en exploatering av området i närheten till Kølarna väcker frågan om krav på tillstånd.

För bedömningen av om tillstånd utifrån Natura 2000-bestämmelserna väcks behovs grundläggande utredningar. I första steget krävs utredning om i vilken omfattning exploateringen i området berör Natura 2000-området direkt eller indirekt (även över tid). Vidare behöver utredningen ta sikte på dels de typiska arterna för de olika naturtyperna samt de utpekade arterna i området och huruvida dessa kan påverkas av planerad verksamhet. För Kølarna och de typiska arterna i området är faktorer som kan leda till skada, förutom ren förlust av livsmiljö, tex kvalitetsförsämring av livsmiljön, påverkan på vattenkemi och hydrologi.

Åtgärdernas påverkan enligt 7:28 b miljöbalken ska även bedömas tillsammans med andra pågående eller planerade verksamheter. I MKB:n bör man utreda hur etableringen av Ripfjället samt befintliga parker och verksamheter i närområdet kan påverka Kølarnas utpekade bevarandevärden.

Övrigt

Alternativa lokaliseringar ska redovisas, för- och nackdelar med dessa.

Kartor bör vara i A3-format där man kan se bolagets anläggningar i

förhållande till vägar, kulturlämningar och naturvärden.

Övrigt om samråd och ansökan

Vad som ska ingå i ansökan är reglerat i miljöbalken 22 kap 1 §. Bland annat ska det ingå administrativa uppgifter, teknisk beskrivning samt en icke teknisk sammanfattning. Bolaget ska redovisa tydligt vad ansökan avser, samt förslag till villkor. Bolaget ska beskriva hur de kommer att ta hänsyn till de allmänna hänsynsreglerna i miljöbalken 2 kap och 3 kap 1 § och 3 § samt verksamhetens påverkan på människors hälsa och miljö. Bolaget ska även belysa miljömålen; nationella, regionala och lokala.

Länsstyrelsen i Värmlands län kommer att vara remissinstans under tillståndsprocessen.

Enhetschef Christina Hägglund har fattat beslut i detta ärende. Miljöskyddshandläggare Ann-Marie Fransson har varit föredragande. Naturvårdshandläggare Maria Krange har också deltagit.

Kopia till:

Malung-Sälens kommun, Miljönämnden, Box 14, 782 21 Malung
Torsby kommun, 5. Miljö- och Byggnämnden, 685 80 Torsby
Länsstyrelsen Dalarna, 791 84 Falun
Länsstyrelsen Örebro, Storgatan 22, 701 86 Örebro



Delegationsbeslut

Datum: 2019-08-12

Tjänsteställe: Miljökontoret
Handläggare: Gisela Åberg
E-postadress: gisela.berg@malung-salen.se
Telefonnr: 0280-186 87

Mottagare: Wpd Scandinavia AB
Att: Weronica Andersson
Surbrunnsgatan 12
11427 STOCKHOLM

Diariennr: M-2016-1049-9

Samrådsyttrande ang. Ripfjället

Miljö- och stadsbyggnadsnämndens yttrande:

1. Nämnden anser att Wpd Scandinavia AB behöver se till den kumulativa effekten då bolaget själva är har ett annat tillståndsgivet projekt i närheten och det även finns andra tillståndsgivna parker.
2. Wpd Scandinavia AB har inte angett några alternativa lokaliseringar i underlaget utan hänvisar enbart till att den förnybara elproduktionen behöver bygga ut i Sverige. Alternativa lokaliseringar som är förankrade till detta projektet bör tas med i kommande underlag.
3. Under rubriken Nollalternativ hävdar Wpd Scandinavia AB att CO2-utsläppen skulle minska med ca 860 000 ton årligen om parken byggs. Nämnden saknar dock helt livscykelperspektivet på denna analys. Detta bör tas med i framtida underlag.
4. De bör förklaras ytterligare hur avvecklingskedet ska genomföras. Kommer vägar osv. att finnas kvar?
5. Wpd Scandinavia AB beskriver i samrådsunderlaget att till de verk som ska stå på norra delen av området behöver vägar dras över våtmarker. Miljönämnden anser att Wpd Scandinavia AB behöver motivera nyttan med att placera verk i detta område mot bakgrund av den miljöpåverkan som oundvikligen kommer att ske. De behöver också redovisa vilka försiktighetsåtgärder samt vilken hänsyn som ska tas till dessa områden om det fortsatt planeras verk där.
6. Miljö- och stadsbyggnadsnämnden har inte fått ta del av den naturvärdesinventering i sin helhet som gjorts i området. Det är därför svårt att i detta skede ta ställning till bedömningen av naturvärdena. Inför ansökan kommer nämnden att begära ut hela naturvärdesinventeringen från Miljöprövningsdelegationen.
7. Wpd Scandinavia AB anger i sitt underlag att inga spelplatser för skogshöns återfanns vid fågelinventeringen. Nämnden har dock fått information från flera olika håll om att det finns spelplatser i området. Mot bakgrund av detta anser nämnden att fågelinventeringen är bristfällig och behöver kompletteras.

Detta yttrande fattas med stöd av Miljö- och stadsbyggnadsnämndens delegationsordning.

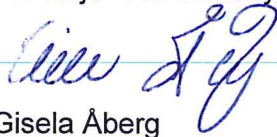
Beskrivning av ärendet och bedömning

Wpd Scandinavia AB ämnar ansöka om tillstånd till att uppföra 32st vindkraftverk i området Ripfjället i Malung-Sälens kommun. Den 6 maj genomfördes ett samråd på plats i Malung med wpd Scandinavia AB och Länsstyrelsen Dalarna närvarande. Närvarande från Malung-Sälens kommun var Gisela Åberg, Miljökontoret, Anna Pedersen Hägg Miljökontoret och Johan Sandgren Stadsbyggnadskontoret. Även ett platsbesök gjordes efter samrådet.

Denna skrivelse är en sammanfattning av Miljö- och stadsbyggnadsnämndens synpunkter på samrådsunderlaget.

Detta yttrande är fattat av Gisela Åberg, Miljöinspektör och naturvårdshandläggare, på delegation från Miljö- och stadsbyggnadsnämnden i Malung-Sälens kommun

För Miljö- och stadsbyggnadsnämnden,



Gisela Åberg