

Bilaga 23 Utställningsredogörelse

Inkom	Talande	Synpunkt/Fråga	Kommentar
2009-07-02	E.ON Sverige AB	Elförsörjningen är en mycket viktig samhällsfunktion för bla näringsidkare och enskilda personer, samt vid kris-hanteringsinsatser. Lokalisering av eventuella skador och besiktning av ledningarna görs ofta med hjälp av helikopter. Med dessa anledningar anser E.ON att vindkraftverk placeras minst 100 m från kraftledningen vid en totalhöjd under 50 m och minst 200 m vid totalhöjd över 50 m. Om en väg anläggs under en ledning är det viktigt att nätägaren kontaktas i god tid.	Hänsyn till E.ON:s säkerhetsavstånd till deras kraftnät tas vid eventuell vindkraftetablering.
2009-06-22	Lycksele kommun	Lycksele kommun har, i tillägget till sin ÖP gällande vindkraftområden, tagit stor hänsyn till fria och säkra passager för utryckning med räddningshelikopter. Områdena Stöttingfjället och Svartliden berör detta stråk.	Noterat.
2009-06-24	Länsstyrelsen i Västerbotten	Riksintresse naturvård. Stöttingfjället utgörs till stora delar av riksintresse för naturvård och riksintresse för vindbruk. Området skulle påverkas negativt av fragmentering av vägar. Det är osäkert om de två riksintressena går att förena. Därför måste detta utredas vid en eventuell projektering och detaljstudie.	Noterat.
		Riksintresse för rennäring. A. Storberget och L. Storbergkullen berörs av riksintresset. Storbergkullen är inte utpekad som riksintresse för vindbruk och LST undrar hur intressena har vägts mot varandra i planeringsarbetet.	Vindmätningar på Storbergkullen visar på kommersiellt intressanta vindenergier.
		Hälsa och säkerhet. Bullernivån vid områden för friluftsliv bör inte överskrida 35 dBA. Värdet 35 dBA bör ej överskridas vid bostäder och 30 dBA bör ej överskridas i områden med lågt bakgrundsljud	Noterat. Vid en eventuell vindkraftprojektering kommer gällande lagstiftning att reglera så att inte tillåtna bullernivåer överskrids.

Inkom	Talande	Synpunkt/Fråga	Kommentar
		Storskalig vindkraftutbyggnad är oförenlig med naturreservatets syften och placering av vindkraftverk inom dessa områden kan endast ske undantagsvis. Det gäller Oxfjället och inom delar av Kälberget, Storbergkullen, Grovsjöbrännan och Almselbergen planeras naturreservat.	I samband med projektering kommer en noggrannare utredning att göras för att bedöma lämpligheten för vindkraft i relation till naturvärdet. Ett fåtal verk skulle vara möjligt att etablera om naturvärdet inte påverkas.
		LST anser att aktuellt avsnitt om friluftsliv bör förtydligas. Även om verken rent fysiskt upptar en begränsad yta kan de påverka allmänhetens möjligheter till friluftsliv inom området runt verken negativt.	I planeringen av verkens placering kan känsliga friluftsliv- och turismplatser undvikas. Vindkraft innebär inget fysiskt hinder, men påverkar miljöupplevelsen. Tillgängligheten ökar med det vägnät som byggs.
		LST anser att det vore en fördel om dokumentet kompletteras med en viss beskrivning av förmodade kumulativa effekter eftersom planen är styrande för kommande etableringar.	Kumulativa effekter utreds för respektive utredningsområde vid en eventuell vindkraftetablering.
2009-05-25	Strömsunds kommun	Strömsunds kommun har inte några övriga invändningar mot planen än vad som i tidigare samråd framförts.	
2009-06-29	Banverket	Banverket har yttrat sig tidigare (nov 2008) och har inget ytterligare att framföra i ärendet.	
2009-07-01	Vilhelmina södra sameby	Vindkraftparker medför: <ul style="list-style-type: none"> - Stora arealförluster innebär minskat bete och därigenom produktionsbortfall. Dessutom tillkommer en damningseffekt från bla uppställningsplatser som låser betet i rådande vindriktningar på stora arealer. - Vindkraften gör att renarna undviker området kring störningen. - Säkerhetsaspekten när det gäller iskast och haveri är inte utredd. 	Noterat.

Inkom	Talande	Synpunkt/Fråga	Kommentar
		<ul style="list-style-type: none"> - Förflyttning med hjälp av helikopter omöjliggörs. - Osäkerhet om hur rennäringen påverkas av vindkraftverken utsätter renskötarna och familjemedlemmarna för en psykisk stress och en osund psykosocial miljö. 	
		A. Storberget- helt oacceptabelt ur rennäringssynpunkt. Riksintresse för rennäring. Vinterbete. Flyttleder blockeras. Naturlig strövning och betesgång störs, renarna riskeras att styras i oönskade riktningar. Samling och flyttning av renarna försvåras eller omöjliggörs.	A. Storberget kommer att värderas som oacceptabelt för vindkraftetablering i lämplighetsbedömningen i Utställningshandlingen. Vid prövning i.o.m eventuell vindkraftprojektering måste särskild hänsyn tas till rennäringens intressen i området.
		B. Hemberget- helt oacceptabelt för vindkraft. Vinterbete. Flyttleder blockeras. Naturlig strövning och betesgång störs, renarna riskeras att styras i oönskade riktningar. Samling och flyttning av renarna försvåras eller omöjliggörs.	B. Hemberget kommer att värderas som oacceptabelt för vindkraftetablering i lämplighetsbedömningen i Utställningshandlingen. Vid prövning i.o.m eventuell vindkraftprojektering måste särskild hänsyn tas till rennäringens intressen i området.
		C. Skallberget- Delar av området är helt oacceptabelt. Landsvägen mellan Nyttjärn och Långvattnet används vid behov som flyttled. Därför är den del som ligger väster om vägen samt ca 700-1000 m öster om vägen ej lämpliga. Vinterbete. Naturlig strövning och betesgång störs, renarna riskeras att styras i oönskade riktningar. Samling och flyttning av renarna försvåras eller omöjliggörs.	C. Skallberget kommer att värderas som oacceptabelt för vindkraftetablering i lämplighetsbedömningen i Utställningshandlingen. Vid prövning i.o.m eventuell vindkraftprojektering måste särskild hänsyn tas till rennäringens intressen i området.
		L. Storbergkullen- Området väst om Sängsjön, dvs Storbergkullen, Järvsjökullarna och Sängsjöberget är inte acceptabelt. Rastbete av riksintresse. Naturlig strövning och betesgång störs, renarna riskeras att styras i oönskade riktningar med risk för konflikt med grannsamebyn. Samling och flyttning av renarna försvåras eller omöjliggörs.	L. Storbergkullen kommer att värderas som oacceptabelt för vindkraftetablering i lämplighetsbedömningen i Utställningshandlingen. Vid prövning i.o.m eventuell vindkraftprojektering måste särskild hänsyn tas till rennäringens intressen i området.

Inkom	Talande	Synpunkt/Fråga	Kommentar
		Samebyn har lokaliserat områden norr och söder om Sängsjön som medför en mindre störning: Storberget-Stenkulla-Risberget och Sörberget (mittemot Almsele söder om Ångermanälven) i Åsele kommun	Enligt den översiktliga utredningen för lämpliga områden för vindkraft hade föreslaget område vindvärden under 6,5 m/s och föll därför bort. Det är dock öppet för exploaterare att göra fortsatta undersökningar och noggrannare vindmätningar för området.
		R. Kälberget- Färre negativa effekter på rennäringen. Vinterbete. Dock kvarstår riskerna att naturlig strövning och betesgång störs, renarna riskeras att styras i oönskade riktningar, med konflikt med grannsamebyn som föjd.Samling och flyttning av renarna försvåras eller omöjliggörs.	R. Kälberget kommer att värderas med gradering 4, d.v.s att området är renbetesland, i lämplighetsbedömningen i Utställningshandlingen.Vid prövning i.o.m eventuell vindkraftprojektering måste särskild hänsyn tas till rennäringens intressen i området.
		S. Dabbsjön- Färre negativa effekter på rennäringen. Åretruntmarker. Dock kvarstår riskerna att naturlig strövning och betesgång störs, renarna riskeras att styras i oönskade riktningar, med konflikt med grannsamebyn som föjd. Samling och flyttning av renarna försvåras eller omöjliggörs.	Dabbsjön kommer att värderas med gradering 4, d.v.s att området är renbetesland, i lämplighetsbedömningen i Utställningshandlingen.Vid prövning i.o.m eventuell vindkraftprojektering måste särskild hänsyn tas till rennäringens intressen i området.
		T. Oxfjället- Färre negativa effekter på rennäringen. Åretruntmarker. Dock kvarstår riskerna att naturlig strövning och betesgång störs, renarna riskeras att styras i oönskade riktningar, med konflikt med grannsamebyn som föjd. Samling och flyttning av renarna försvåras eller omöjliggörs.	Oxfjället kommer att värderas med gradering 4, d.v.s att området är renbetesland, i lämplighetsbedömningen i Utställningshandlingen.Vid prövning i.o.m eventuell vindkraftprojektering måste särskild hänsyn tas till rennäringens intressen i området.
		U. Västvattenberget- helt oacceptabelt för vindkraft. Delvis inom riksintresse. Förvinter och vårbetesområde. Kalvningsland. Rastbete vid flyttning. Närhet till flyttled. Naturlig strövning och betesgång störs, enarna riskeras att styras i oönskade riktningar. Samling och flyttning av renarna försvåras eller omöjliggörs.	Västvattenberget kommer att värderas som oacceptabelt för vindkraftetablering i lämplighetsbedömningen i Utställningshandlingen.Vid prövning i.o.m eventuell vindkraftprojektering måste särskild hänsyn tas till rennäringens intressen i området.
		I fjällområdet är vindkraftverk helt oacceptabla ur rennäringssynpunkt.	

Inkom	Talande	Synpunkt/Fråga	Kommentar
2009-06-10	Vägverket	Vägverket är kritisk mot formuleringen av sista mening- en i första stycket på sid 22: "vindkraftetablering under- lättas i närområdet när det då redan finns befintliga stör- ningar som tex buller från väg- och tågtrafik". VV anser att det är olämpligt att etablera verk nära vägar så att eventuell bebyggelse utsätts för både buller från väg och verk.	Om det redan finns något sorts bakgrundsljud i närhe- ten av etableringsplatsen är det lättare att skapa accep- tans hos boende. Det nya ljudet från verken blir inte lika påtagligt än om omgivningarna skulle vara helt tysta. Vid en eventuell vindkraftprojektering kommer gällande lagstiftning att reglera så att inte tillåtna bul- lernivåer överstiges.
		VV vill informera om att riktlinjer för vindkraftplanering i relation till det allmänna vägnätet håller på att utarbe- tas.	Noterat.
2009-06-25	Örnsköldsviks kommun	Öviks kommun anser att det är önskvärt att en länsöver- gripande skyddsstrategi tillämpas vid eventuell exploate- ring av områdena C. Skallberget och D. Mesjöleden som berör kungsörnrevir.	Vid en eventuell etablering på dessa platser kommer en noggrann studie av kungsörnsreviren att göras. Länsövergripande skyddsstrategier är något som läns- styrelserna skulle kunna utveckla med hjälp av olika aktörer som projektörer och ornitologer.
		I övrigt noteras att planförslaget för Södra Lappland inte innefattar någon kommunal policy för hur de områden som inte är utredningsområden eller stoppområden ska hanteras och att det därför är svårt att se och bedöma hur styrande planen kommer att bli.	Övrigt område är området inom Södra Lappland som varken utpekats som utrednings- eller stoppområde. Området är öppet för projektering av vindkraft enligt rådande bygglovs- och miljöprövningsbestämmelser, samt enligt de generella riktlinjer som anges i vind- kraftplanen.
2009-08-05	Fatmomakke och Grundfors Intresseföre- ning (FOGI)	FOGI kräver att Lill-Nassjoberget inkluderas i det intill- liggande stoppområdet mot vindkraft på Stor-Gemon b.l.a. p.g.a. Fatmomakke kyrkstad. De kräver även att det oskyddade fjällområdet vid Stöken, öst om Fatmo- makkeviken i det intilliggande stoppområdet mot vind- kraft på Marsfjällets naturreservat.	Fatmomakke är skyddat som riksintresse för kultur- miljövård. Detta intresse, samt naturreservat, har skydd enligt miljöbalken. Vid en eventuell etablering som berör dessa områden kommer en konsekvensana- lys för landskapsbilden och de historiska lämningarna att göras. I Sverige är det oftast stopp för storskalig vindkraftetablering inom naturreservat.
2009-06-25	Fred.Olsen Renewables	Fred. Olsen Renewables har inlett en förstudie om eta- blering vid Stekenjokk och redovisar därför dagsläget för projektet.	Noterat.

Inkom	Talande	Synpunkt/Fråga	Kommentar
2009-07-02	Luftfartsverket (LFV)	För att LFV/ANS ska kunna ge ett definitivt besked om eventuell påverkan på något av flygplatsernas hinderbegränsade områden eller inflygningsprocedurer måste verkets höjd, markhöjd och läge vara känt.	Noterat.
		Inom Södra Lappland, som avgränsar det området som utreds, påverkas inget navigationshjälpmedel.	
2009-06-25	Vilhelmina norra sameby	Vilhelmina norra sameby anser att den nuvarande indelningen i lämplighetsbedömningen i avsnitt 4.3 är felaktig. G. Storlövberget, H. Storsjöleden, M. Stor-Rotliden och N. Almselberget ska vara i kategori 3, Måttlig påverkan. E. Granliden, F. Blakliden, I. Grovsjöbrännan, J. Hemberget (Sandsjö), O. Nybränna, P. Västra Sjulsberget, Q. Svartliden och V. Stöttingfjället ska vara i kategori 4, Liten påverkan.	Noterat och ändrat i avsnittet 4.2 Lämplighetsbedömning.
2009-07-03	Jan Hjalmarsson Åsele	J.H anser att den föreslagna planen brister i övergripande analys och helhetsbedömning avseende konsekvenserna av en vindkraftutbyggnad i den storlek som utställningshandlingen utreder.	Noterat. Vid en eventuell etablering kommer en noggrannare studie av nedstående att göras.
		Planen bör kompletteras med areal som tas i anspråk i en vindkraftetablering, areal som indirekt påverkas av buller och skuggor, areal där beviljade bygglov kan komma att begränsas och antal vattendrag som påverkas.	Detta sker vid en eventuell projektering .
		Förväntade begränsningar och hinder för olika jaktformer bör redovisas.	Noterat och åtgärdat i avsnitt 2.10 Friluftsliv och turism.
		Bättre beskrivning av landskapsbildspåverkan behövs.	Detta sker vid en eventuell projektering .
		Förväntade effekter för kommuninvånarna bör analyseras, ekonomiska och sociala konsekvenser, samt samernas ställning.	Detta sker vid en eventuell projektering .

Inkom	Talande	Synpunkt/Fråga	Kommentar
		En tydlig sammanställning saknas om de brister i kunskapsläget som fanns vid upprättandet av vindkraftplanen, samt vilka effekter och risker som dessa luckor medför.	Noterat.
		Angivna källor är ensidigt inhämtade uppgifter. Anledning till att bredda underlaget borde finnas. I vilken grad har materialet faktagranskats?	Underlagsmaterialet kommer från studier utförda av statliga myndigheter som Energimyndigheten & Boverket. De har till syfte att objektivt utreda frågor i samband med vindkraft.
2009-08-12	Ownpower Projects AB och Kraftö Vind AB	Ownpower Projects AB och Kraftö Vind AB genomför en förstudie i området runt Stöttingfjället, där de tre kommunerna Vilhelmina, Storuman och Lycksele möts, med syfte till projektering av området.	Noterat.
		Yttrande föreslår ett område NÖ om Risträsk som ännu ett lämpligt område för vindkraft.	Pga bla skyddsavstånd till bebyggelse och att området ev. berör riksintresse för totalförsvaret, samt att stora delar av det föreslagna området ligger i Storumans kommun, har detta område fallit bort i denna utredning. Området är dock öppet för projektering.
2009-08-25	Försvarmakten	Utredningsområdet Stöttingfjället berör ett område av riksintresse för totalförsvaret. Området fortsätter att ha samma avgränsning som i utställningshandlingen, men en text som beskriver försvarets intressen ska in i planen. Avseende övriga 21 områden har Försvarmakten inga synpunkter.	Noterat och åtgärdat.