

Fröslida 2018 03 20

Ert diarienummer: 551 – 9000 – 16

Till Länsstyrelsen Halland

301 86 Halmstad

För kännedom till Kommunstyrelsen i Hylte kommun och till Halmstad kommun

Yttrande med anledning av ansökan om tillstånd för utökad vindkraftspark.

När Södra Statkraft fick tillstånd att uppföra 25 stora vindkraftsverk intecknades till stor del det utrymme för bland annat buller som är såväl tillåtet som acceptabelt. Detta framgår av de bullerberäkningar som finns i materialet. Beräkningarna utgår ifrån högsta tillåtna bullernivå eller 40 dBA vid den bostad som är mest utsatt. Enbart Statkrafts verk resulterar då i att ytterligare fem bostäder hamnar på 40 dBA eller däröver och fem bostäder på 38-39 dBA. Om vi till detta lägger Eon Winds nuvarande vindkraftsverk och de fyra som denna ansökan gäller blir den sammanlagda effekten nio fastigheter på eller över 40 dBA och totalt tretton på nivåerna 38 – 39 dBA. (Bilaga 8 i komplettering av tillståndsansökan). Då har beräkningarna inte tagit hänsyn till att Eon Winds verk även påverkar ljudet vid Statkrafts verk d.v.s. att påverkan är ömsesidig (se beräkningsförklaring). Risken måste vara stor att vad som i utgångsläget är 40 dBA riskerar att tippa över till 41.

Till detta måste dessutom hänsyn tas till beräkningsmodellens osäkerhetsmarginal. Om den utgör +/- 2,5 dBA så riskerar vi att hamna i än värre situation och för fler bostäder.

Det kan invändas att detta är teoretiska beräkningar eftersom verkligheten inte är känd. Men det är framför allt en beskrivning av vilka ljudeffekter det är tillåtet att utsätta de boende för enligt gällande regler och praxis. Det visar dessutom att det är ett stort antal verk som planeras och att vi är många som bor i området.

Några boende upplever att de sex vindkraftsverk som finns i området idag ibland är ljudmässigt mycket störande. Att tänka sig ytterligare 25 + 4 stora verk inom ljudets spridningsområde förefaller som en avsevärd försämring av livsmiljön. Vi har dessutom uppfattat svårigheter att få gehör för eller ens reaktion på klagomål vad gäller ljudet, såväl från företagets sida som från tillsynsmyndighetens. Eon Wind mäter ljudet enligt en modell vart femte år. Det betyder att en mätning gjordes 2015 och nästa tidpunkt är 2020. Några åtgärder under tiden för att minska ljudet har inte presenterats. Den erfarenheten gör att vi känner oss skeptiska till löften om åtgärder inom en vecka. (avsnitt 7.4 i ansökan). Svårigheten tycks vara stor redan att få en mätning till stånd av upplevt störande buller.

I ansökan finns (avsnitt 5.7) enligt vår uppfattning vilseledande beskrivningar av dels nuvarande verks synlighet och dels bebyggelsen i närområdet. Det stämmer att nuvarande verk främst är synliga från mer eller mindre öppna platser såsom sjöar, myrar och vägar. Men några av oss ser dem även från våra kök och andra utrymmen i bostaden. Går vi ut i trädgården dyker ytterligare några verk upp vid horisonten. Åtminstone ett av de föreslagna verken skulle förmodligen bli synligt från några bostäder, beroende av vilken höjd verket får.

Bebyggelsen i närområdet beskrivs som "spridd och består främst av enskilda gårdar och hus" (avsnitt 5.7). Detta motsägs av bilaga 1 i kompletteringsmaterialet. Den upptar som "särskilt berörda

enskilda" ca 100 fastigheter och drygt 150 ägare till dessa. Berörda är säkerligen åtskilligt fler personer eftersom barn och andra boende än ägare inte förtecknats. Det är med andra ord ingen liten krets som riskerar att få sin livsmiljö förändrad på ett påtagligt sätt om nuvarande 6 stora vindkraftsverk utökas till 35.

Det kan invändas att Eons tillskott om fyra verk är på marginalen av detta. Men eftersom de övriga fått tillstånd är beslutet i den delen redan fattat och opåverkligt för oss.

Beskrivningen ovan illustrerar varför Halland inte är lämpligt för stora vindkraftsparker. Länet är så befolkat att stora öde skogsmarker långt från bebyggelse saknas. Befinner man sig på området där Eon Winds nuvarande verk är uppförda kan man få en känsla av total vildmark (vilket enbart det skulle kunna anses som skyddsvärt i Halland). Men bebyggelsen är nära i form av enskilda hus eller större samlingar som byar eller små samhällen.

Länsstyrelsens "Vindkraft i Hallands län" från 2011 noterar att det saknas områden i Halland med en landskapsbild som är tålig för vindkraftsetableringar. Nu aktuellt område är i samma källa gulmarkerat d.v.s. betraktas som *känsligt* område för vindkraft vilket för övrigt gäller i princip hela Hallands skogsområden.

Det manar till eftertanke över hur många, hur höga och i övrigt dominerande anläggningar som skall accepteras. Haussen runt vindkraft riskerar att det går alldeles för snabbt och att både miljön och de arter som bebor den blir lidande. **El från vindkraft må vara miljövänlig men det innebär inte att den med automatik är naturvänlig!** Förhoppningsvis skall insikten om det växa framför allt hos politiker och enskilda med ett uttalat engagemang för att rädda såväl klimat som natur och miljö.

Ett av de föreslagna verken är tänkt att placeras 100 meter från Stora Björkesjön och dessutom nära den plats där det går att komma ner till sjön och till en liten rastplats. En sådan placering av ett vindkraftverk skulle vara förödande. Syftet med det allemansrättsliga skyddet är inte uppfyllt även om strandskyddet på 100 meter iakttas. Ingen kommer längre att vilja uppehålla sig på den platsen.

Vår förhoppning och begäran är att högintensivt vitt ljus aldrig skall läggas till vårt naturliga mörker, befriat från reklamskyltar och andra påträngande ljusinslag!

Vi anser att Eon Winds ansökan om miljötillstånd för utökat antal vindkraftverk skall avslås.

Fröslida dag som ovan

NAMN	FASTIGHET
Eira Abrahamson	Kallarup 1:16
Jan-Ove Abrahamsson	Kallarup 1:16
Olof Mellgren	Fröslida 7:1
BRN M... ..	Fröslida 7:1
Ulla-Carin Bengtsson	Munkabøl 1:16
Folke Bengtsson	Moshult 2:32 & 33
Ingre Ehlert	Moshult 2:32
Herbert Holmquist	Fröslida 5:1
Anette Kernsten	Fröslida 5:1
Carina Tvedahl	Fröslida 2:20
Bertil Abrahamsson	Fröslida 2:20
Gullan Abrahamsson	

NAMN

FASTIGHET

Sven Eliasson	Karlstorp 1:10
Janne Malmuods.	Moshult 2:13
Frenc Wikstrand	Moshult 2:16
Pekelias	Moshult 2:28
Ljebellka	Moshult 2:28
M. E. G.	Moshult 2:17
Anna Edberg	Moshult 2:17
Therese Ostergren	Moshult 2:23
M. K. A.	Moshult 2:23