

**B 02**

**Samråd, länsstyrelse (Jönköping)  
och kommun (Jönköping)**



2011-06-08

## Redogörelse avseende formellt samråd enligt MB för vindkraftanläggningen Sötterfällan i Jönköpings kommun

---

Datum för samråd: 11.03.18

Plats för samråd: Länsstyrelsen i Jönköping

Samrådande parter: Svenska Vindbolaget (SVB)  
Jönköpings kommun, Länsstyrelsen Jönköping

Utfärdad av: Hans-Christian Schulze

Projekt: Sötterfällan, Jönköpings kommun

Närvarande: Hans-Christian Schulze, SVB  
Richard Larsson, SVB  
Mats Gustafsson  
Karin von Zweigberk  
Mari-Janne Möller  
Anna Kristensson  
Maria Thorell  
Dag Fredriksson  
Gunnel Holmberg



---

Samrådet avser vindkraftprojekt Sötterfällan i Jönköpings kommun. Projektet är beläget ca 7 km nordöst om Bottnaryd och ca 13 km västnordväst om Jönköping.

SVB redogjorde för projektet. Till sin hjälp hade man en presentation som innehöll presentation av företaget samt projektets potentiella omfattning och konsekvenser.

SVB kommer inte att söka tillstånd enligt "open-box", ej heller kommer SVB att söka tillstånd på fasta koordinater. SVB kommer istället använda en blandning där en begränsad yta runt varje vindkraftverks huvudkoordinat får nyttjas för placering av anläggningen. Områdena kommer att anges som "Etableringsområden".

#### **Kulturmiljö**

Under mötet diskuterades behovet av kulturmiljöutredning. SVB kommer att genomföra någon form av utredning och bilägga MKBn. Det sannolika är att man kommer genomföra en frivillig KML steg 1 utredning som underlag till mkbn. Lst ansåg detta som en lämplig handlingsplan för projektyutvecklingen och tillståndshanteringen.

#### **Naturvärden**

SVB avser inventera ett begränsat område runt varje vindkraftverk. Utanför inventerat område kommer vindkraftverk inte att placeras. Det inventerade området kommer att kallas "Etableringsområde". Inom Etableringsområdet kommer vindkraftverken att kunna placeras givet att hänsyn tas till ev. funna värden. Inventeringen kommer att ske på sedvanligt sätt. Lst och kommun hade vid tillfälle inga synpunkter på utförandet. SvB indikerade att miljökonsulten Ecomom sannolikt kommer att nyttjas.

#### **Fåglar**

SVB har utfört spelflygsinventering för Kungsörn. Inga spelflygande örnar observerades. SVB kommer att genomföra fågelinventering i samband med att de markbunda naturvärdena inventeras. Fågelinventeringarna kommer att stämmas av med LST innan SVBs konsult sätter igång.

#### **Fladdermöss**

På inrådan av LST och kommunen kommer en fladdermusinventering att genomföras.

#### **Samrådskrets**

Förslaget som diskuterades var att samrådskretsen för personlig inbjudan till samrådsmöte skulle vara 1000 meter. Detta avstånd från respektive vindkraftverk skulle stämmas av mot större sammanhållna grupper av hus. SVB har därför tagit beslutet att utöka radien från varje verk, från 1000 meter till 1400 meter.

#### **Landskapsbild**

SVB kommer att genomföra en landskapsbildsanalys som bland annat innefattar fotomontage och siktanalyser.



### **Ljud- och skuggberäkning**

Ljudberäkning är genomförd med källbuller 106,5 dB och totalhöjden 180 meter. Skuggberäkningen är genomförd för ett Vestas V112 med 112 meter rotor och 124 meter torn, totalhöjden 180 meter. Det diskuterades huruvida bullervillkoret skall efterlevas för fritidshus och jaktkojor. SVB ombeds tydliggöra detta i ansökan för det fall det finns risk för tolkning om vad som skall gälla.

### **Information**

MG på Ist samt SVB överenskom om att en öppen dialog samt kontinuerliga lägesuppdateringar är att föredra.

Vid pennan

Hans-Christian Schulze