

Planeringsavdelningen
Jörg Neubauer
016-5442148
jorg.neubauer@energimyndigheten.se

Regeringskansliet
Näringsdepartementet
103 33 Stockholm

Rapportering av regeringsuppdrag nr. 4 i regleringsbrevet 2009 - Den webbaserade vindkraftshandboken "Vindlov"

Uppdraget

Energimyndigheten ska i samråd med Boverket, Energimarknadsinspektionen och Naturvårdsverket och efter samråd med Riksantikvarieämbetet, Luftfartsstyrelsen, Försvarsmakten, Svenska Kraftnät, Lantmäteriet samt Länsstyrelserna utforma en handbok riktad till företag och personer som vill investera i vindkraft. Handboken ska inriktas mot alla tillståndsfrågor som kan bli aktuella för vindkraftsutbyggnad. I handboken ska hänsyn tas till förändringar i lagar och andra bestämmelser som kan komma att ändras fram till juni 2009. Handboken ska utformas som en webbaserad tjänst som aktualiseras löpande. Uppdraget ska rapporteras till Regeringskansliet (Näringsdepartementet) senast den 1 november 2009.

Samråd har skett med ovanstående myndigheter.

Den nya webbplatsen Vindlov.se

Leveransen består av en förhandsutgåva till webbplatsen Vindlov.se. Webbplatsen är en webbaserad handbok för alla tillståndsfrågor relevanta för vindkraftsutbyggnaden i Sverige och är förberedd för att kunna aktualiseras löpande.

Energimyndigheten har ansvaret för projektledning och utveckling av Vindlov.se och kommer att vara sammanhållande i fortsatt utveckling och förvaltning.

Webbhandboken har tagits fram av Energimyndigheten i samarbete med berörda samrådsmyndigheter. Utöver de myndigheter som anges i regleringsbrevet har på egen begäran även Vägverket, Post- och telestyrelsen, SMHI och Sjöfartsverket deltagit i arbetet.

Webbtjänsten planeras att lanseras i början av 2010 efter samråd med Näringsdepartementet.

I denna förhandsutgåva till webbplatsen Vindlov.se är innehållet ej komplett och kvalitetssäkrat. Detta arbete pågår.

Kort sammanfattning av Vindlov

Vindlov.se har utvecklats i samarbete med vindkraftsbranschen och tretton myndigheter som har en viktig roll i prövningsprocessen för vindkraftsprojekt (se ovan). Webbplatsen är utformad för att kunna ge relevant information om tillståndsfrågor i den svenska vindkraftsutbyggnaden utifrån tillståndprocessen (processorientering) och sträcker sig över ett vindkraftprojekts hela livscykel.

Hänsyn har tagits till förändringar i lagar och andra bestämmelser fram till 1 augusti 2009. Källmaterialet har framförallt varit Boverkets vindkraftshandbok, Miljöprocessutredningens betänkande "Prövning av vindkraft" samt övrig information från berörda myndigheter.

Användaren kan tillägna sig den omfattande tillståndsinformationen via tre huvudsakliga vägar: utifrån tillståndprocessen för olika prövningsklasser (huvudflik "Steg för steg"), utifrån olika lagrum (huvudflik "Lagar & förordningar") och utifrån konkreta och vanliga frågor om vindkraft och tillstånd (huvudflik "FAQ").

Uppdaterad information om vindkraft och tillstånd aviseras löpande på webbplatsens startside.

Effektmål

Nytoeffekter av Vindlov.se kan utläsas först efter att webbplatsen varit i drift under en rimlig tid (tex. 1 år). Energimyndighetens effektmål för Vindlov.se är att webbhandboken används som den mest kompetenta, kompletta och uppdaterade informationskanalen för tillståndsfrågor kring etablering av vindkraft i Sverige; att tillståndprocessen kortas ner och att tillståndprocessen för etablering av vindkraft uppfattas som mindre krånglig, mer transparent och skälig.

Samarbete och drift

Samarbete mellan myndigheterna har pågått löpande och är idag levande i den nationella webbredaktionen som driver Vindlov.se. Samråd och avstämning bedöms ha fungerat bra och har, som tidigare nämnts, även inkluderat myndigheter som inte ingår enligt uppdraget, men tillkommit på egen begäran.

Energimyndigheten är mycket positiv till den helhet som möjliggjorts med de många myndigheter som är en del i Vindlov. Det har dock inneburit merarbete vilket försenat projektet medan kvaliteten och helhetssynen har förstärkts.

Utvecklingen av webbplatsen föregicks av ett omfattande arbete i tre workshopar riktade till relevant kompetens i vindkraftsbranschen och andra myndigheter. Samma urval av personer från vindkraftsbranschen kommer att involveras i kvalitetssäkring av Vindlov.se.

Webbplatsen kommer att drivas genom en myndighetsbaserad nationell webbredaktion med redaktionell ledning på Energimyndigheten. En systemlösning (CMS - Content Management System) möjliggör att webbplatsen vid behov

kan redigeras av för närvarande sexton redaktörer från de olika myndigheterna. Regelbundna avstämningsmöten genomförs via telefon- och webbmöten.

Fortsatta utveckling

Vindlov.se planeras att aktualiseras och utvecklas löpande. Detta kräver en stark förvaltningsorganisation där alla myndigheter som deltog i utveckling av webbhandboken ingår och avsätter erforderliga resurser.

Webbplatsen är förberedd för eventuell integrering av e-ansökningstjänster, VindGIS samt planerings- och driftuppföljning.

De närmaste utvecklingsbehoven är en engelskspråkig del för utländska investerare i vindkraft i Sverige, mer målgruppsanpassad information (MittVindlov) och komplettering med tillståndsrelevant geografisk information (VindGIS, Vindtjänst, planerings- och driftuppföljning).

Resursbehov

Energimyndigheten bedömer att redaktörskap för Vindlov kommer att kräva nya insatser i större eller mindre utsträckning för samtliga myndigheter, särskilt första året.

För Energimyndighetens del uppskattas det till ytterligare ett personår.

Beslut i detta ärende har fattats av generaldirektören Tomas Kåberger. Vid den slutliga handläggningen har därutöver deltagit avdelningscheferna Anneli Eriksson, Susan Linton Royen, Zofia Lublin, Birgitta Palmberger, stf. avdelningschef Maria Malmkvist, verksamhetschef Fredrik Selander, verksamhetssamordnaren för vindkraft Fredrik Dahlström samt handläggarna Mårten Thorsén och Jörg Neubauer, den sistnämnde föredragande.


Tomas Kåberger
Jörg Neubauer

