

Närings-, trafik- och miljöcentralen

BESLUT

UUDELY/3/07.04/2014

10.6.2014

Ilmatar Windpower Oyj
Erkki Saario
Bulevarden 7
00120 HELSINGFORS

Med mottagningsbevis

Beslut om fallspecifik tillämpning av förfarandet vid miljökonsekvensbedömning (MKB); Röjsjö vindkraftsprojekt, Lovisa

1. PROJEKTANSVARIG

Ilmatar Windpower Oyj
Bulevarden 7
00120 HELSINGFORS

2. PROJEKTBESKRIVNING

Ilmatar Windpower Oyj planerar ett vindkraftsprojekt på Röjsjöområdet i Lovisa stad. Projektet omfattar 9 vindkraftverk med en total effekt mindre än 30 MW.

Projektområdet är ett av nio potentiella vindkraftsområden av betydande storlek på landskapsnivå. Nylands förbund gjorde noggrannare utredningar av dessa områden under år 2014. De områden som i utredningen konstaterades vara genomförbara kan tas med i Nylands fjärde etappplansplan, vars fyraåriga beredning startade i slutet av år 2013.

Ilmatar Windpower Oyj har meddelat att bolaget kommer att föreslå att Lovisa stad ska börja utarbeta en delgeneralplan för att möjliggöra byggande av vindkraftverk på Röjsjöområdet.

3. BEHANDLING AV ÄRENDET

Anhängiggörande av ärendet

Ilmatar Windpower Oyj begärde den 8.4.2014 att Närings-, trafik- och miljöcentralen i Nyland (NTM) ska ta ställning till om ett miljökonsekvensbedömningsförfarande (MKB) krävs för Röjsjö vindkraftsprojekt i Lovisa. Begäran om ställningstagande kompletterades 24.4.2014.

Hörande av myndigheter

NTM-centralen i Nyland har per e-post 24.4.2014 begärt ställningstagande av Lovisa stads miljövårdsenhet om behovet av MKB för Röjsjö vindkraftsprojekt.

Lovisa stad (Planläggnings- och arkitektbyrån samt Miljövårdsenheten) konstaterar i sitt ställningstagande 28.5.2014 bland annat följande:

Röjsjö är ett av de största sammanhängande skogsområdena i Lovisa och dess naturvärden är till stora delar outredda. Områdena utreds genom en generalplan för vindkraft och ytterligare detaljplaner. Det område som kallas Röjsjö omfattar också andra områden än själva myrmarksområdet. En noggrannare precisering av vindkraftverkens placering har inte presenterats.

Hörande av den projektansvariga

NTM-centralen i Nyland har 28.5.2014 berett Ilmatar Windpower Oyj tillfälle att bli hörd på grund av Lovisa stads ställningstagande.

Ilmatar Windpower Oyj konstaterar i sitt bemötande 5.6.2014 bland annat följande:

Områden som lämpar sig för vindkraft ligger ofta just på vidsträckta, sammanhängande skogsområden där det inte finns någon bebyggelse. Vindkraftsbyggnationen kommer inte att helt splittra det sammanhängande skogsområdet, eftersom de områden som ska röjas är ca 0,5 ha per kraftverk och de ligger 0,5–1,0 km från varandra. Vad naturen beträffar förblir skogen alltså nästan likadan som nu. För en delgeneralplan görs omfattande och grundliga naturutredningar.

Det projekt som nu planeras ligger på ett område som i Lovisas vindkraftsutredning konstaterades vara potentiellt lämpligt för vindkraftsproduktion. Fastän projektet har getts namnet Röjsjö ligger det i själva verket inte just alls på Röjsjö myrmarksområde utan på ett skogsbruksområde nordväst om Röjsjö. En preliminär lägeskarta finns som bilaga till begäran om Natura-behovsprövning.

4. PROJEKTETS MILJÖKONSEKVENSER

Enligt Ilmatar Windpower Oyj har det gjorts en förutredning om Röjsjö vindkraftsprojekt. I utredningen identifierades betydande miljökonsekvenser eller möjligheten för att sådana uppkommer. Förutredningsmaterialet har inte rapporterats i publicerbar form utan det har producerats för bolagets eget beslutsfattande. Som källor för förutredningen har redan befintligt offentligt material och informationstjänster använts.

I projektets förutredning har man utgått ifrån att inga konsekvenser uppkommer i närområdet, då avståndet till bosättningen är cirka två kilometer. På detta samma avstånd från de planerade kraftverksplatserna används marken för skogsbruk.

I närheten av området för vindkraftsprojektet har torvproduktion tidigare planerats. För detta ändamål har Kotka Energi Ab låtit Pöyry Management Consulting Oy göra en MKB-utredning år 2010. Enligt Ilmatar Windpower Oyj hittades på området i MKB-utredningen för torvproduktion inga sådana värden eller organismer som vindkraftsbyggnationen kunde påverka kraftigt negativt. De hotade arter som noterades i MKB-utredningen för torvproduktion utreds dock och beaktas i den fortsatta planeringen av vindkraftsprojektet och i tillståndprocessen.

Ilmatar Windpower Oyj har meddelat att bolaget föreslår att Lovisa stad ska starta arbetet med att utarbeta en delgeneralplan som ska möjliggöra vindkraftsbyggnation på Röjsjöområdet. I samband med arbetet med delgeneralplanen görs miljöutredningar och konsekvensbedömningar enligt ett program för deltagande och bedömning.

5. NYLANDS NTM-CENTRALS AVGÖRANDE

På Röjsjö vindkraftsprojekt, som detta beslut gäller, tillämpas inte ett miljökonsekvensbedömningsförfarande.

6. MOTIVERINGAR AV AVGÖRANDET

MKB-behov enligt projektförteckningen

Enligt MKB-lagen 4 § 1 mom. tillämpas miljökonsekvensbedömningsförfarandet på projekt och deras ändringar beträffande vilka verkställigheten av ett för Finland förpliktande internationellt fördrag förutsätter bedömning eller vilka kan ha betydande skadliga miljökonsekvenser på grund av särdragen i Finlands natur och miljö i övrigt. En förteckning över projekt som kräver miljökonsekvensbedömningsförfarande finns i MKB-förordningen § 6. Enligt projektförteckningens punkt 7 e) krävs ett miljökonsekvensbedömningsförfarande för vindkraftverksprojekt där de enskilda kraftverken är minst tio till antalet eller projektets totala kapacitet är minst 30 megawatt.

Röjsjö vindkraftsprojekt omfattar högst 9 vindkraftverk och den totala effekten är mindre än 30 megawatt. På grund av storleken kräver Röjsjö vindkraftsprojekt alltså inte ett miljökonsekvensbedömningsförfarande enligt MKB-lagen 4 § 1 mom.

Prövning av MKB-behov i enskilda fall

Enligt MKB-lagen 4 § 2 mom. tillämpas ett bedömningsförfarande dessutom i enskilda fall, när ett projekt eller en väsentlig ändring av ett redan genomfört projekt sannolikt föranleder betydande, till sin natur och omfattning skadliga miljökonsekvenser, även med beaktande av de sammantagna konsekvenserna av olika projekt. Enligt MKB-lagen 4 § 3 mom. ska man vid avgörande av konsekvensernas betydelse i enskilda fall beakta projektets egenskaper och läge samt konsekvensernas natur. Aspekter som ska beaktas beskrivs närmare i MKB-förordningen 7 §.

NTM-centralen i Nyland anser att det föreslagna vindkraftsprojektet i Röjsjö i fråga om egenskaper, läge och konsekvensernas natur inte är sådant att vindkraftsbyggnationen sannolikt skulle orsaka betydande, till sin natur och omfattning skadliga miljökonsekvenser. Därför kräver Röjsjö vindkraftsprojekt inte heller ett fallspecifikt miljökonsekvensbedömningsförfarande enligt MKB-lagen 4 § 2 mom.

Skyldighet att vara konsekvensmedveten

Enligt MKB-lagen 25 § ska den som ansvarar för något annat projekt än ett sådant som kräver MKB-förfarande vara tillräckligt medveten om projektets miljökonsekvenser i den omfattning som rimligen kan förutsättas.

I samband med den delgeneralplaneprocess som krävs för Röjsjö vindkraftsprojekt görs behövliga bedömningar av projektets miljökonsekvenser. Planläggningsprocessen tryggar också intressenternas påverkningsmöjligheter.

7. TILLÄMPADE LAGRUM

Lagen om förfarandet vid miljökonsekvensbedömning (MKB-lagen, 468/1994)

Statsrådets förordning om förfarandet vid miljökonsekvensbedömning (MKB-förordningen, 713/2006)

Förvaltningslagen (434/2003) 60 §

8. INFORMERING OM BESLUTET

Detta beslut sänds med mottagningsbevis till den projektansvariga. NTM-centralen i Nyland informerar om detta beslut genom kungörelse på Lovisa stads officiella anslagstavla.

Beslutet publiceras också i elektronisk form på adressen www.ymaristo.fi -> **Asiointi, luvat ja ympäristövaikutusten arviointi -> Ympäristövaikutusten arviointi -> YVA-päätökset -> Uudenmaan ELY-keskus**

9. SÖKANDE AV ÄNDRING

Den projektansvariga får söka ändring i detta beslut genom besvär till Helsingfors förvaltningsdomstol. Besvärsskriften ska lämnas in till Helsingfors förvaltningsdomstol inom 30 dagar från det att den projektansvariga har fått kännedom om beslutet. Besvärsanvisning finns bifogad.

Ändring i detta beslut får inte i övrigt sökas genom besvär. Ändring av beslutet kan dock sökas i samma sammanhang som besvär anförs över ett sådant avgörande av ett tillståndsärende enligt någon annan lag som gäller ett projekt eller över något annat beslut som är väsentligt för genomförandet av projektet. De som då kan söka ändring i detta beslut är de som har besvärsmätt beträffande avgörande eller beslut om tillståndsärende enligt ovan nämnd annan lag.

Enhetschefens ställföreträdare
Överinspektör

Pirkko Kekoni

Utvecklingschef

Sami Rinne

Vid NTM-centralen i Nyland sköts ärendet av Sami Rinne, tel. 0295 020 916.

BILAGA Besvärsanvisning

FÖR KÄNNEDOM Lovisa stad
Finlands miljöcentral