

Naturskyddsföreningen i Kungälv
c/o Stig Johannesson
Munkegårdegatan 355
442 41 KUNGÄLV

2016-09-28

Rädda Svartedalens Vildmark
c/o Kåre Ström
Tvetgatan 277
442 33 Kungälv

Kungälv Kommun
Stadshuset
442 81 Kungälv

Naturskyddsföreningen i Kungälv och Rädda Svartedalens Vildmark vill ge följande synpunkter på anmälan om miljöfarlig verksamhet samt bygglov för 2 vindkraftverk i Dalen, fastigheten Rönning 1:1. DTMN2014/295 och MOBNM-2014-449

Kungälv Energi undersöker möjligheten att etablera en gruppstation för vindkraft (vind-kraftpark) i Västra Götalands län. Projektområdet Dalen som detta samråd avser ligger i Kungälv kommun och Stenungsund kommun.

Kungälv Naturskyddsförening anser att vindkraftsparken i sin helhet skall avslås. Som stöd hänvisas bl.a. till miljöbalkens bestämmelser 2 kap, till artskyddsförordningen samt till EU:s art- och habitatdirektiv (rådets direktiv 92/43/EEG), att denna utbyggnad inte skall genomföras med nedanstående motiveringar:

MB 3§ föreskriver att **försiktighetsmått** skall vidtas så snart det finns skäl att anta att en verksamhet eller åtgärd kan medföra skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön.

- Kontrollprogram för fladdermöss krävs, med hänvisning till särskilda våtmarkbiotoper som sumpskog, bäckar och småvatten samt att 4 arter fladdermöss påträffats i dessa områden vid inventering. Förekomst av vissa arter kan innebära att verken måste stängas av under vissa perioder. Den gråskimliga fladdermusen är en av dessa 4 arter, och som ofta födosöker vid verkens torn där insekter samlas.
- Stor risk föreligger även för negativ påverkan på övriga hotade särskilt skyddsklassade arter såsom hedjohannesört, samt flera arter skogshöns, örnar, ugglor och rovfåglar. Vi vill uppmärksamma på att flera arter omfattas av strikt skydd enligt artskyddsförordningen (se även 4:2 och 4:4 i förordningen avseende risk för skada och störning av vissa häckande arter som t.ex boplats för berguv, sparvuggla m.fl arter).

- Inventeringen av fåglar bör göras under minst 2 häckningssäsonger, (i detta fall har fågellivet inventerats endast 1 säsong).
- Buller och skuggstörningar kommer att uppstå och ge störningar för närboende och uppenbart även för vandrare utmed Bohusleden och för besökare till Dalens hembygdsgård.
- Perioder med skuggeffekterna vid skjutbanan kommer att bli betydligt mer långvariga när skogen avverkas. Synbarhetsberäkningen är endast gjord vid skogsbevuxna höjdområden (15m).

MB 6§ val av plats anger att för en verksamhet eller åtgärd som tar i anspråk ett mark- eller vattenområde ska det väljas en plats som är lämplig med hänsyn till att ändamålet ska kunna uppnås med minsta intrång och olägenhet för människors hälsa och miljön. Vi anser att platsen inte är lämpad för sitt ändamål, för vindkraftverk.

- Vindkraftverken kommer att medföra stora ingrepp vid vägutbyggnaden (4->7m) av den allmänna vägen, traktorväg och för ny väg (550m) med ytor för arbetsområden (12->20m). Detta ger risk finns för negativ påverkan på vattenregimen vid småvatten, sumpskog, bäck och vid Gräsvattnet i området. Vissa vägavsnitt kommer att beläggas med asfalt/oljegrus. Nyöppnade stora vegetationsytor kommer att uppstå vid kanten till Gräsvattnet (inom strandskyddsområdet), vilket kan ge negativa effekter för miljön och naturvärdena, vilket bl.a. gäller förekomsten av hedjohannesört (särskilt skyddsvärd i högsta hotklass(EN) enligt aktuell rödlista.

MB, 7§ Rimlighetsavvägning och 9§ Slutavvägning

- För uppförandet av de två planerade vindkraftverken kommer att krävas mycket energi och resurser; för vägutbyggnad, iordningsställande av plattform, kran- och lagringsplats samt för själva vindkraftverken. De ekonomiska förutsättningarna i nuläget indikerar att verken kommer att gå med förlust och kommer inte att ersättas med nya verk. Livslängden för verken kan bli 0->max 25 år (vissa verk har monterats ned och sålts i förtid). Nyttan med verken blir för liten i förhållande till ingreppen i naturmiljön. Risken är stor för negativa effekter på miljön, på natur- och kulturvärden och vindkraftsprojektet står i strid med föreskrifter i miljöbalken, i artskyddsförordningen och EU:s fågel- respektive habitatdirektiv (se även ovan)

Betydelsen av den biologiska mångfalden och värdet av ”ekosystemtjänster”

Betydelsen av biologisk mångfald i stort och värdet av ekosystemtjänster bör även redovisas i detta projekt.

Med vänlig hälsning

Stig Johannesson
Ordförande
Naturskyddsföreningen i Kungälv

Kåre Ström
Ordförande
Rädda Svartedalens Vildmark