

TIL
Ørland kommune
Næring og drift
v/Knut Berg

Brekstad, 20.03.11

SØKNAD OM UTBYGGING AV VINDMØLLER PÅ OPPHAUG

Søkere:

Odd Kristiansen	mob 901 86 877
Snorre Fremstad	mob 917 50 010

Viser til tidligere samtaler i saken.

Det søkes om å sette opp 6 vindmøller på Innstrand. Formell byggesøknad er ikke innsendt pr dato.

Organisering:

Innstrand skal stå ansvarlig for 3 møller, og Fremstad er ansvarlig for 3 stykker.

De skal settes opp på søkernes eiendommer, og planlagt plassering vises på vedlagt kartskisse. Eierne skal stå økonomisk ansvarlig for hver sine møller og selge strøm hver for seg inn på nettet, men det vil være naturlig å samarbeide om vedlikehold og praktiske drifting av møllene.

Om vindmøllene:

Vindmøllene skal importeres fra Danmark. Plana er å kjøpe brukte møller. En vindmøllepark med 36 møller er til salgs nå, og en har inngått foreløpig kjøpsavtale på møller fra denne parken.

Tekniske data og støydata på møllene skal framskaffes, og det jobbes med å visualisere silhuetter og høydevirkninger i området. Møllene har 40 m høgt tårn, vingelengda er ca 21m, dvs 42 m i diameter.

Odd Kristiansen planlegger å sette opp 2 møller på 500 kWh og 1 mølle på 600 kWh.

Snorre Fremstad planlegger å sette opp 3 møller på 600 kWh.

Plassering:

Kartskisse viser tenkt plassering av møllene på de to eiendommene.

Mye av infrastrukturen med vegtilførsel og nærhet til trafo er på plass.

Mølla tilhørende Odd Kristiansen som står i dag skal rives.

En ser for seg en ideell plassering i forhold til solblink og bebyggelse. Møllene blir stående slik at mye lysblink fanges opp av Lerbern, og bebyggelsen på Innstrand får møllene mot sør, noe som vil være fordelaktig for solblink fra møllene.

Det vil gå med litt dyrkajord for å ferdigstille veg til møllene jmf kartet, men ut over det vil møllene ikke være til hinder for jordbruksdrifta på eiendommene.

En ser det som praktisk å samle alle 6 møllene og sette de opp i samme området og betrakter det dermed i plansammenheng som en park.

Det vil være ca 200 m avtand fra møllene til bebyggelse. Naboene er orientert om tiltaket og har foreløpig ikke kommet med innvendinger mot planene.

Økonomi:

Møllene har en innkjøpspris på ca 1 mill pr stk. Oppsetting av 3 møller vil ha en total kostnad på knappe 5 mill kr på hver av grunneierne. Stipulert årsproduksjon pr mølle er beregnet til 1 mill kWh. Enova gir ikke investeringsstøtte til slike vindmøller i og med innføring av driftsstøtte i form av grønne sertifikater.

Vi står behjelpelig med å framskaffe nødvendig informasjon og svare på alle aktuelle og ubesvarte spørsmål i denne saken. Vi anser saken i hovedsak å være i tråd med retningslinjene i gjeldende vindmølleplan for Ørland og Bjugn. Vi har gode erfaringer med vindmølla som står i området i dag, og lokalmiljøet er slik vi oppfatter det positive til tiltaket i ei tid da vi ser hvor viktig det er å ha kontroll med energiproduksjonen og produsere ren energi i et marked med økende etterspørsel og stadig sterkere miljøkrav.

Dette prosjektet er, etter vår oppfatning, å betrakte som et godt og framtidsrettet miljøprosjekt.

Med ønske om en god prosess og positiv behandling av saken.