

**From:** Nils Bjørkelund <nils.bjrkkelund9@gmail.com>  
**Sent:** mandag 25. mai 2020 23.30  
**To:** Anne Johanne Kråkenes  
**Subject:** Redusert støy fra turbinene på Årvikfjellet

Min eiendom er Gnr. 53 Bnr 7 Årvikvegen 251. 5565 Tysværvåg

Min eiendom er bokstav M. på bildet nederst på mailen.

Dere skriver om redusert drift på nivå 2, fra kl. 07-23 for att støynivået skal komme under 45 db. Men jeg ser i drifts planen til Turbin 1, og 2, så skal turbinene kjøres fra kl. 23-07 på nivå 6.

Dere opererer ikke med sannhet i det dere skriver. For dere kan ikke godkjenne over denne db nivå dere oppgir skal være max for mitt område og når det kommer til kl 23 økes støynivået 3 ganger sterkere fra nivå 2,- nivå 6,

Årsaken til att jeg også reagerer på denne økningen av hastighet og støynivå er at jeg har sauer som går der på vinterbeite og som like å ligge der oppi fjellet.men skal turbinen øke støynivå opp betraktelig utpå kveld/natten vil sauene bli skremt bor fra beitet.

Og når beitet dyrene går 225 meter fra turbinene vil dem bli utsatt for iskasting.

Om det er 225 meter til turbinen så er det senter turbin,men når propellen er 60-70 meter ut.

Da har vi bare 150-160 meter igjen og så langt vil iskasting gå minst.

Så deres beregninger må nok taes opp til ny vurdering.

Og med slutte med redusert støy fra kl 23 så er det helt utrolig at dere virkelig opererer med slik kalkulering.

MVH Nils Bjørkelund

**DECIBEL - Map Lden 8.0 m/s**

Calculation: Siemens SWT130 85m hh un-curtailed\_ISO

