

From: Leon Notkevich <Leon.Notkevich@tysvaervindpark.no>
Sent: mandag 27. september 2021 11.38
To: Mikkel Andreas Jørnsøn Kvasnes
Cc: Anne Johanne Kråkenes
Subject: Iskastanalyse Tysvær Vindpark
Attachments: KVT_2021_R109_JMG_Tysvar_Vindpark_IceRisk_J01.pdf

Hei

Iht konsesjonsvilkår (fra anleggskonsesjonen i 2015) gjelder følgende vedrørende iskast:

- *«Konsesjonær skal vurdere omfanget av ising og risikoen for iskast i anlegget. En slik vurdering skal oversendes NVE før anlegget settes i drift. Konsesjonær skal utarbeide forslag til rutiner for varsling av iskast i perioder med fare for dette. NVE skal godkjenne foreslått opplegg for varsling før idriftsettelse av vindkraftverket. NVE kan stille krav til tiltak dersom omfanget av ising og risikoen for iskast viser seg å begrense frilufslivsutøvelsen i planområdet.»*

Oversender iskastanalyse for Tysvær Vindpark utført av Kjeller Vindteknikk.

Generelt vurderes risiko for iskast som lav. Forslag til tiltak er oppsummert under:

- Det vil settes opp informasjonsskilt om faren for iskast ved hovedadkomsten til vindparken. Selv om det er mulig å ta seg inn i området via turstier, er det såpass bratt langs disse at de ikke regnes som naturlig adkomst vinterstid.
- Oppdatert informasjon om fare for iskast vil legges ut på nettsidene til Tysvær Vindpark.
- Faren for iskast vil innarbeides i driftsrutiner mht sikkerheten for de som skal arbeide i vindparken.

mvh

Leon Eliassen Notkevich

Daglig Leder, Tysvær Vindpark

Green Investment Group

www.tysvaervindpark.no

Mobil: 990 04 591

