

Vurdering av Miljøpåvirkninger og Landskapsvirkninger

Denne vurderingen omhandler de potensielle miljømessige og landskapsmessige påvirkningene knyttet til bygging av et driftsbygg ved Mehuken vindpark.

Miljøpåvirkning

- 1. Plassering:** Bygget er planlagt plassert innenfor et allerede utbygd område i Mehuken vindpark, og vil ikke medføre betydelige inngrep i urørt natur. Det følger eksisterende terreng og tilførselsveier, noe som minimerer påvirkningen på lokal vegetasjon og dyreliv.
- 2. Materialbruk:** Bygget vil hovedsakelig bygges av standard trevirke, som har et lavere karbonavtrykk sammenlignet med andre materialer. Dette bidrar til mer bærekraftige byggemetoder.
- 3. Operasjonell påvirkning:** Det nye bygget vil samle lagringskapasitet og redusere behovet for eksterne lagertjenester, noe som igjen reduserer transportrelaterte utslipp. I tillegg har overgangen fra brøyting til bruk av ATV-er vinterstid allerede gitt en positiv miljøeffekt ved å redusere utslippene som tidligere var forbundet med brøyting.

Landskapspåvirkning

- 1. Minimale visuelle forstyrrelser:** Bygget vil følge den eksisterende infrastrukturen, og det vil ikke medføre betydelige endringer i det naturlige landskapet. Det vil integreres i det eksisterende driftsmiljøet uten behov for nye tilførselsveier, noe som ytterligere reduserer visuelle og økologiske påvirkninger.
- 2. Midlertidig struktur:** Bygget er designet for å kunne fjernes etter konsesjonens utløp, noe som sikrer at det kan demonteres uten varige inngrep i landskapet.