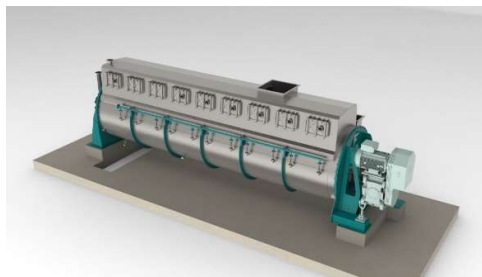


## Redegjørelse for aktsomhetsvurderinger 2023

Fjell Technology Group AS (**Fjell**) omfattes av åpenhetsloven på bakgrunn av regnskap og balanseverdier for 2022 og 2023 fra og med 1. januar 2024. Første publisering av selskapets aktsomhetsvurderinger etter åpenhetslovens §4 kommer innen 30. juni 2024. Selskapet støtter lovens intensjon og arbeidet med grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold. Fjell Technology Group har alltid utviklet og levert teknologi som gir mulighet for økt bærekraft og bedre utnyttelse av ressurser. Siden 2012 har selskapet hatt et strategisk fokus på innovasjon og Greentech, ved å skape sekundære verdikjeder og sirkulærøkonomi. For å sikre kontinuerlig forbedring har selskapet nå iverksatt en mer systematisk tilnærming der man måler og dokumenterer selskapets netto tilskudd til økt bærekraft på miljøsidene. Da skal også de miljømessige kostnadene identifiseres og kvantifiseres.

Fjell leverer prosessutstyr, med hovedvekt på tørketeknologi, kokere, inndampere, avvanning og fortykning, innen fem forretningsområder:

- Kommunale avløpsvannrensaneanlegg benytter Fjell sin tørketeknologi for å hygienisere og stabilisere avvannet slam.
- Energieffektive tørkeanlegg for biorest fra biogassanlegg.
- Landbaserte fiskeoppdrettsanlegg og lukkede merdanlegg i sjø benytter komplette avløpsvannrensaneanlegg fra Fjell.
- Selskapet leverer prosessutstyr og komplette fiskemel- og fiskeoljefabrikker, som omgjør fiskeavskjær, bifangst og industrifisk til høyverdig fiskemel og fiskeolje.
- Tørkeanlegg for annet restråstoff (brukt korn fra bryggeri og destillerier, industrielle restråstoff, nye arter fra havet + restråstoff fra annen foredling ++)



Fjell Technology Group er et engineeringsselskap som designer løsninger som beskrevet over. I tillegg til å designe løsningene prosjekterer selskapet også løsningen for kunden og leverer tørkeutstyr, eller mer

T e c h n o l o g y   f o r   v a l u e   c i r c l e

komplette anlegg direkte til kunden. Selskapet har dermed en blanding av innkjøp av standard komponenter som monteres i den ferdige løsningen, og skreddersydde komponenter som bygges av et fåtall underleverandører. Produksjon og sammenstilling av selskapets patenterte løsninger og tørker utføres av nært tilknyttede samarbeidspartnere i EU og Norge. Produktene selges internasjonalt med tyngdepunkt i Norge, Japan og EU/EØS.

#### Forankring §4-a

Som en bærekraftsbedrift som har store miljømessige målsetninger, skal Fjell Technology Group også overvåke sin påvirkning på sosial og økonomisk bærekraft. Selskapet skal dermed forsikre at man i sum bidrar innen alle FNs tre hovedgrupper av bærekraftsmål; miljømålene, de sosiale målene og de økonomiske målene. For enkelt-prosjekter og tiltak må man vurdere om et positivt bidrag på ett bærekraftsmål, for eksempel miljø, går på bekostning av et annet, ved at man bidrar negativt, for eksempel på et sosialt bærekraftsmål. I så fall skal avhjelpende tiltak på negative konsekvenser vurderes, samtidig som man vurderer de negative og positive konsekvensene opp mot hverandre.

I dette dokument rapporteres det hvordan selskapet overholder sitt ansvar for å utføre aktsomhetsvurdering i selskapets leverandørkjede i samsvar med åpenhetslovens krav. Fjell Technology Group opererer i et internasjonalt marked, men forholder seg i hovedsak til leverandører fra EU og EØS.



FNs bærekraftsmål nr. 8; «Decent work and economic growth» beskriver også viktigheten av anstendig ansettelses- og arbeidssituasjon for alle, og omfavner dermed både den økonomiske og sosiale delen av FNs bærekraftsmål. Åpenhetsloven, som omhandler de samme tema, anses derfor av Fjell Technology Group som en nyttig struktur til å systematisere og hjemle selskapets arbeid for sosial og økonomisk bærekraft.

I selskapets retningslinjer er man klar på at samarbeidspartnere må operere i samsvar med lokale lover, regler og forskrifter. Leverandørene må også ha et fungerende HMSK system som er tilpasset deres aktivitet. Selskapet skal gjennomføre en risikovurdering ved etablering av nye leverandørsamarbeid, i forhold til ESG, bærekraft og bedriftsøkonomisk risiko. Nære samarbeidspartnere evalueres periodisk etter tilsvarende risikovurdering.

Selskapet har en nullvisjon for hendelser og avvik som medfører eller kan medføre skade på personell.

### Kartlegging §4-b

Fjell Technology Group AS arbeider aktivt for å kartlegge leverandørkjedens arbeidsforhold. Dette utføres ved hjelp av å innhente egenerklæring fra leverandører og besøk hos utvalgte leverandører. Etter at selskapet ble ISO 9001 sertifisert i 2020 har man innhentet egenerklæringer fra leverandører angående kvalitetsarbeid, avviksrapportering og -håndtering innen helse, miljø og sikkerhet.

Det er stor variasjon blant selskapets leverandører, man har globale aktører som har svært spredt produksjon og mindre mulighet for inspeksjoner og mindre påvirkningskraft fra Fjell Technology Groups side. For større selskaper med norsk tilstedeværelse innhentes det som er tilgjengelig av bærekrafts-rapportering i henhold til åpenhetsloven. Noen av disse selskapene har global produksjon og det er i så fall begrensede muligheter for et selskap som Fjell Technology Group å utføre egne undersøkelser eller å yte vesentlig påvirkning på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold. Man må i slike tilfeller i stor grad legge til grunn selskapets rapportering, internasjonale omdømme og medienes oppfølging og rapportering.

Fjell Technology Group har også strategiske samarbeidspartnere i form av leverandører som fungerer som produksjonsanlegg for våre patenterte og spesialtilpassede løsninger. Ovenfor disse selskapene har Fjell reell påvirkningskraft, ettersom selskapets økonomiske vekst gjør selskapet til en stadig viktigere samarbeidspartner og kunde. Fjell har slike samarbeidspartnere i Norge, Polen, Italia, Sverige og Litauen.

For de strategiske samarbeidspartnerne utføres hyppige besøk og jevnlig egenrapportering i henhold til vårt kvalitetssystem. Tilsvarende innhentes slik egenerklæring før man inngår relasjoner til nye leverandører. For de 4-5 viktigste samarbeidspartnerne som alle har verkstedproduksjon har Fjell representanter høy tilstedeværelse med 2-10 årlige visitter.

Fjell Technology Group AS kjenner de juridiske reguleringsene av arbeidsmarkedet i Norge. Norske leverandører som omfattes av Åpenhetsloven rapporterer også sine aktsomhetsvurderinger som. Fjell har mindre kunnskap om regelverket i EU land og verden for øvrig. Det anses derfor nødvendig å bruke mer ressurser på å følge opp leverandører som ikke er norske med tanke på en god aktsomhetsvurdering.

Fjell Technology Group anser risikoen for grove menneskerettighetsbrudd hos europeiske leverandører som lav. Den mekaniske verkstedindustrien har tunge maskiner, høytemperatur-prosesser, skarpe bevegelige gjenstander i kombinasjon med fysisk arbeid. Fjell har derfor høyt fokus på leverandørenes arbeid for å oppnå best mulig helse, miljø og sikkerhet med mål om å unngå skade på personell, eller avvik som kan forårsake slik skade.

Det er ikke avdekket at virksomheten som utføres for Fjell Technology Groups hos selskapets leverandører har negativ effekt på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold.

Tiltak §4-c

Ettersom negativ effekt på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold ikke er avdekket, vil Fjell Technology Group fokusere på evaluering av selskapets retningslinjer og kvaliteten på selskapets kontroll og oppfølging av leverandørene. Hensikten er å avdekke eventuelle avvik, og iverksette forbedrende tiltak, eller med enda større sikkerhet unngå at produksjonen av selskapets løsninger har negativ effekt på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold.

Rapportering via egenerklæringer medfører risiko for feilrapportering. Fjell Technology Group vurderer mer dyptgående risikovurdering hos enkelte leverandører. Fjell vil fortløpende evaluere skjema for leverandørundersøkelser og ønsker å samkjøre egenerklæringen fra leverandørene med en ny versjon av selskapets «code of conduct», når man fra 2024 er underlagt åpenhetsloven.

Fjell sertifiseres i 2024 som ISO14001 selskap for å ytterligere forankre selskapets posisjon innen bærekraft.