

AKTSOMHETSVURDERING

etter åpenhetsloven

Vestland Korrosjon AS

2025

Innhold

Innhold.....	2
1. Sammendrag.....	3
2. Om åpenhetsloven og metode.....	3
2.1 Lovens formål og krav.....	3
2.2 Virkeområde.....	4
2.3 Metode – OECDs seks steg.....	4
3. Steg 1 – Forankring i retningslinjer og styringssystemer.....	4
4. Steg 2 – Kartlegging og vurdering av negative konsekvenser.....	5
4.1 Tilnærming og prioritering.....	5
4.2 Oversikt over leverandørkategorier og risikonivå.....	5
4.3 Identifiserte risikoområder.....	5
5. Steg 3 – Stanse, forebygge og redusere.....	6
5.1 Tiltak for prioriterte kategorier.....	6
5.2 Tiltak for å tette dokumentasjonshull.....	6
5.3 Generelle, porteføljebrede tiltak.....	6
6. Steg 4 – Overvåke gjennomføring og resultater.....	6
7. Steg 5 – Kommunisere.....	7
8. Steg 6 – Gjenoppretting og erstatning.....	7
9. Konklusjon.....	7
10. Godkjenning og signatur.....	7

1. Sammendrag

Denne aktsomhetsvurderingen er utarbeidet for å oppfylle Vestland Korrosjon AS sine plikter etter åpenhetsloven, og følger den seksstegs modellen for aktsomhetsvurderinger i OECDs retningslinjer slik loven § 4 krever.

Vestland Korrosjon AS (org.nr. 925 977 985) er et tjenesteselskap innen overflatebehandling og korrosjonsbeskyttelse (ISO-fag) på Straume i Øygarden, med tjenester innen overflatebehandling, isolering, stillas og tilkomstteknikk samt FROSIO-inspeksjon for industri- og offshorerelaterte kunder i Norge. Selskapet er Miljøfyrtårn-sertifisert og ISO 9001-sertifisert. Den vesentligste risikoen for negativ påvirkning på menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold ligger i selskapets vare- og tjenesteleverandører, ikke i selskapets egne fagarbeidere.

Vi har kartlagt selskapets leverandører og gjennomført en risikovurdering av disse. Hovedfunnene er:

- Den mest fremtredende risikoen er knyttet til arbeidsklær, verneutstyr og tekstiler, der produksjonen ofte skjer i land med forhøyet risiko for brudd på arbeidstaker- og menneskerettigheter. Denne vurderes som moderat.
- Moderat risiko er også knyttet til maling, coatings og kjemiske produkter, samt til grossister som fører importerte tekniske produkter og byggevarer (bl.a. fra Asia).
- Lav risiko gjelder isolasjon (hovedsakelig europeisk produksjon), avfall/gjenvinning (sertifisert norsk aktør) og kurs/kompetanse (norsk tjeneste).
- Flere av de største leverandørene er selv omfattet av åpenhetsloven, er miljøsertifisert (ISO 14001 / Miljøfyrtårn) og har egne aktsomhetsvurderinger og etiske retningslinjer. For disse vurderes risikoen som lav til moderat.

Fravær av funn er ikke det samme som fravær av risiko. Vurderingen følges opp med dokumentasjonskrav og dialog med leverandørene. En mer detaljert risikovurdering per leverandør finnes i eget internt vedlegg (Excel).

2. Om åpenhetsloven og metode

2.1 Lovens formål og krav

Åpenhetsloven ([lov av 18. juni 2021 nr. 99](#)) trådte i kraft 1. juli 2022. Formålet (§ 1) er å fremme virksomheters respekt for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold, og å sikre allmennheten tilgang til informasjon. Loven stiller tre hovedkrav til større virksomheter:

1. Utføre aktsomhetsvurderinger i tråd med OECDs retningslinjer (§ 4).
2. Offentliggjøre en redegjørelse innen 30. juni hvert år, underskrevet av styret og daglig leder (§ 5).
3. Svare på informasjonskrav fra allmennheten (§ 6).

Forbrukertilsynet fører tilsyn og kan gi pålegg og ilegge tvangsmulkt eller overtredelsesgebyr ved brudd.

2.2 Virkeområde

Loven gjelder «større virksomheter» (§ 3): de som på balansedagen oppfyller minst to av tre vilkår – salgsinntekt minst 70 mill. kr, balansesum minst 35 mill. kr, og gjennomsnittlig minst 50 årsverk. Hvorvidt Vestland Korrosjon AS er direkte omfattet bør bekreftes mot siste årsregnskap. Uavhengig av dette stiller mange industri- og offshorekunder tilsvarende krav til leverandørkjede og seriøsitet, slik at aktsomhetsarbeidet uansett er relevant og forventet.

2.3 Metode – OECDs seks steg

Vurderingen er strukturert etter de seks stegene i OECDs aktsomhetsmodell:

1. Forankre ansvarlighet i retningslinjer og styringssystemer.
2. Kartlegge og vurdere faktiske og potensielle negative konsekvenser.
3. Stanse, forebygge eller redusere negative konsekvenser.
4. Overvåke gjennomføring og resultater.
5. Kommunisere hvordan konsekvensene håndteres.
6. Sørge for, eller samarbeide om, gjenoppretting og erstatning der det er påkrevd.

Risikoen er vurdert langs tre dimensjoner – landrisiko, bransje-/arbeidsforholdsrisiko og råvare-/produktis risiko – på en skala fra 1 (lav) til 3 (høy). Datagrunnlaget er oppgitt leverandørliste og offentlig tilgjengelig informasjon innhentet i juni 2026.

3. Steg 1 – Forankring i retningslinjer og styringssystemer

Vestland Korrosjon har et solid fag- og styringsgrunnlag: selskapet er Miljøfyrtårn-sertifisert og ISO 9001-sertifisert (kvalitetsledelse), har FROSIO-sertifiserte inspektører, en fagbrevsandel på om lag 50 % med pågående fagbrevsløp, inntak av lærlinger og et sterkt HMS-fokus i egen drift. Dette er et godt utgangspunkt, men er primært rettet mot egen drift og fagkvalitet.

Selskapet har allerede sentrale elementer for ansvarlig næringsliv på plass:

- En policy for ansvarlig næringsliv / menneskerettigheter, vedtatt av styret, som dekker egen virksomhet og leverandørkjeden, med tydelig ansvars plassering hos daglig leder.
- Etiske retningslinjer for leverandører (Code of Conduct) med krav om respekt for ILO-konvensjonene og anstendige arbeids- og lønnsvilkår, som er gjort til del av innkjøpsavtalene.

For å videreutvikle arbeidet anbefales følgende:

- Det stilles krav om at leverandører er miljøsertifisert eller har et etablert miljøledelsessystem, og har HMS på plass.
- Det gjennomføres årlige leverandør oppfølgingsmøter der dokumentasjon på miljø-, HMS- og aktsomhetsarbeid etterspørres.

4. Steg 2 – Kartlegging og vurdering av negative konsekvenser

4.1 Tilnærming og prioritering

Hver leverandør er scoret fra 1 (lav) til 3 (høy) på tre dimensjoner – landrisiko, bransje-/arbeidsforholdsrisiko og råvare-/produktorisiko – og summen (3–9) gir samlet risikonivå: 3–4 = lav, 5–6 = moderat, 7–9 = høy. For en norsk tjenesteleverandør er landrisikoen for de direkte leverandørene lav, mens den reelle risikoen ligger i importerte varer og i arbeidsforhold nedover i verdikjeden.

4.2 Oversikt over leverandørkategorier og risikonivå

Tabellen oppsummerer vurdert risikonivå per leverandørkategori:

Leverandørkategori	Risikonivå	Viktigste risiko
Arbeidsklær og verneutstyr	Moderat	Tekstil-/verneutstyrproduksjon i land med forhøyet risiko (arbeidsvilkår, barnearbeid)
Maling, coatings og kjemiske produkter	Moderat	Globale kjemikalie- og råvareverdikjeder; HMS
Grossist tekniske produkter og byggevarer	Moderat	Bred import (bl.a. Asia) – arbeidsforhold i produksjon
Isolasjon (grossist)	Lav	Hovedsakelig europeisk produksjon/import
Avfall og gjenvinning	Lav	Miljø-/HMS-risiko (sertifisert norsk aktør)
Kurs og kompetanse	Lav	Norsk tjeneste/opplæring – minimal vareflyt

).

4.3 Identifiserte risikoområder

Arbeidsklær, verneutstyr og tekstiler

Den mest fremtredende risikoen er knyttet til arbeidsklær og verneutstyr. Tekstil- og konfeksjonsproduksjon skjer ofte i land med forhøyet risiko for brudd på arbeidstaker- og menneskerettigheter, herunder lave lønninger, lang arbeidstid og i verste fall barne- og tvangsarbeid. Denne kategorien prioriteres for oppfølging.

Maling, coatings og kjemiske produkter

Maling og coatings inngår i selskapets kjernevirksomhet. Råvarer (pigmenter, harpiks, løsemidler og andre kjemikalier) og produksjon inngår i globale verdikjeder. Leverandørene er i hovedsak store, internasjonale aktører med formaliserte styringssystemer, men opprinnelse og leverandørenes egne aktsomhetsvurderinger bør dokumenteres.

Importerte tekniske produkter og byggevarer

Grossister som fører tekniske produkter, byggevarer og verktøy leverer varer som i stor grad produseres internasjonalt, ofte i Asia, med risiko for kritikkverdige arbeidsforhold. Disse aktørene er selv omfattet av åpenhetsloven, og deres egne redegjørelser bør innhentes og legges til grunn.

Arbeidsforhold i egen bransje og innleie

Overflate-, stillas- og tilkomstfag er arbeidsintensive. Ved bruk av innleid arbeidskraft eller underleverandører bør selskapet påse anstendige lønns- og arbeidsvilkår og gyldige kompetansebevis, i tråd med kravene som stilles i industri- og offshoreoppdrag.

Lavrisikokategorier

Isolasjonsprodukter kommer hovedsakelig fra europeiske produsenter (lavere geografisk risiko). Avfall og gjenvinning leveres av en sertifisert norsk aktør, og kurs/kompetanse er en norsk tjeneste med minimal vareflyt. Disse vurderes som lav risiko, men følges opp med ordinær egenerklæring.

5. Steg 3 – Stanse, forebygge og redusere

Basert på kartleggingen anbefales følgende tiltak, prioritert etter risiko:

5.1 Tiltak for prioriterte kategorier

- Arbeidsklær og verneutstyr (moderat): Still leverandørkrav/Code of Conduct, send informasjonsforespørsel, etterspør opprinnelse og eventuell sertifisering (f.eks. medlemskap i Etisk handel Norge).
- Maling, coatings og kjemikalier (moderat): Innhent leverandørens/konsernens åbenhetslov-redegjørelser og dokumentasjon på opprinnelse og HMS.
- Importerte tekniske produkter og byggevarer (moderat): Bruk grossistenes egne redegjørelser og code of conduct som dokumentasjon; etterspør opprinnelse på utvalgte risikoprodukter.

5.2 Tiltak for å tette dokumentasjonshull

- For enkelte leverandører er sertifisering og/eller egen redegjørelse ikke bekreftet i offentlige kilder – dette gjelder blant annet isolasjons- og maling-/utstyrsgrossist samt kurs-/kompetanseleverandør. Etterspør sertifisering og eventuell konsernredegjørelse direkte.

5.3 Generelle, porteføljebrede tiltak

- Innfør miljøsertifiserings-/HMS-krav og menneskerettighetsklausuler i innkjøpsavtaler ved fornyelse.
- Etabler et leverandørregister med sertifiseringer, egenerklæringer og status.
- Gjennomfør årlige leverandøroppfølgingsmøter med dokumentasjonskrav.

6. Steg 4 – Overvåke gjennomføring og resultater

Aktsomhetsvurderinger er en løpende prosess. Det anbefales:

- Årlig oppdatering av risikovurderingen og leverandørregisteret.
- Statussporing av at prioriterte leverandører leverer etterspurt dokumentasjon.
- Enkle indikatorer, f.eks. andel leverandører med signert Code of Conduct og andel høyrisikokategorier med bekreftet dokumentasjon.

7. Steg 5 – Kommunisere

Åpenhetsloven krever at virksomheten kommuniserer hvordan negative konsekvenser håndteres:

- Publisere en redegjørelse på selskapets nettsider innen 30. juni hvert år, underskrevet av styret og daglig leder.
- Ha en rutine for å besvare informasjonskrav fra allmennheten etter § 6 innen tre uker.
- Være åpen om funn, prioriteringer og forbedringsområder – også der arbeidet pågår.

8. Steg 6 – Gjenoppretting og erstatning

Dersom selskapet avdekker at det har forårsaket eller bidratt til faktisk negativ påvirkning, skal det sørge for eller samarbeide om gjenoppretting, og bruke sin innflytelse overfor den ansvarlige parten. Det anbefales å etablere en enkel klage- og varslingsmekanisme tilgjengelig for berørte i leverandørkjeden, og en intern rutine for håndtering av varsler. Per nå er det ikke avdekket konkrete faktiske skader som utløser gjenopprettingsplikt.

9. Konklusjon og videre handlingsplan

Vestland Korrosjon har et solid fag- og styringsgrunnlag, med vedtatt policy for ansvarlig næringsliv og etiske retningslinjer for leverandører (Code of Conduct) på plass, samt Miljøfyrtårn- og ISO 9001-sertifisering. Ingen leverandørkategori er vurdert til høy samlet risiko; hovedtemaene er importerte tekstiler og kjemiske produkter/tekniske varer.

10. Godkjenning og signatur

Denne redegjørelsen er behandlet og godkjent, og skal etter åpenhetsloven § 5 underskrives av styret og daglig leder i Vestland Korrosjon AS.



Styreleder

Odd-Steinar Andersen



Daglig leder

Odd-Steinar Andersen

Straume 30.06.2026

Sted og dato