

Rapport etter åpenhetsloven

HG Teknikk AS - 2023

Redegjørelse for aktsomhetsvurderinger etter åpenhetsloven,
HG Teknikk AS, foretaksregisteret NO 964 389 020 MVA.



Innhold

1.	Selskapets rapport etter åpenhetsloven for 2023.....	3
1.1	Innledning.....	3
1.2	Kontaktinformasjon.....	3
1.3	Rapporteringsplikt.....	3
2.	Om selskapets virksomhet.....	4
2.1	Organisering og driftsområde.....	4
2.2	Interne retningslinjer.....	5
2.3	Målsetning og fremdrift.....	5
2.3.1	Overordnet om mål og fremdrift.....	5
2.3.2	Mål for kommende år.....	6
3.	Aktsomhetsvurderingen.....	7
3.1	Innledende om selskapets fokus for aktsomhetsvurderingen.....	7
3.2	Selskapets leverandørkjede og forretningspartnere.....	7
3.3	Prioritering av egne operasjoner og leverandører/forretningsforhold.....	8
3.3.1	Selskapets egne operasjoner.....	8
3.3.2	Leverandører og forretningspartnere.....	8
3.4	Overordnet om selskapets metodikk for aktsomhetsvurderingen.....	9
3.4.1	Metodikk for aktsomhetsvurdering tilknyttet eksterne leverandører og forretningspartnere.....	9
3.4.2	Metodikk for aktsomhetsvurdering tilknyttet konserninterne leverandører.....	11
3.4.3	Metodikk for aktsomhetsvurdering tilknyttet selskapets egne operasjoner.....	12
3.5	Aktsomhetsvurderinger av selskapets produkter/tjenester.....	12
3.5.1	Tjeneste – egne leveranser av elektroinstallasjonsarbeider utført ved norske verft.....	12
3.5.2	Tjeneste – installasjonsarbeider utført av HG Solutions Sp.z.o.o. NUF (selskap i Hareid Group).....	14
3.5.3	Produkt – leveranser av kabel og installasjonsmateriell.....	16
3.5.4	Tjeneste – leveranse av kontor-, lager- og produksjonslokaler og leveranse av administrative tjenester og faglig rådgivning til HG Teknikk AS fra morselskapet Hareid Elektriske AS.....	17
3.5.5	Produkt - leveranser av belysning.....	19
3.5.6	Produkt - leveranser av navigasjonsutstyr.....	20
3.5.7	Oversikt – risikovurderinger tilknyttet leverandører og forretningspartnere med volum > NOK 1 mill. i 2023.....	21
3.6	Resultatet av aktsomhetsvurderingen.....	22
4.	Tiltak for å stanse, forebygge eller begrense negative konsekvenser.....	22
5.	Overvåking av tiltak – gjennomføring og resultat.....	23
6.	Kommunikasjon med berørte interessenter og rettighetshavere.....	23
7.	Gjenoppretting og erstatning.....	23
8.	Vedlegg.....	24
8.1	Vedlegg 1 Rutiner for forankring av arbeid med åpenhetsloven i HG Teknikk AS.....	24

1. Selskapets rapport etter åpenhetsloven for 2023

1.1 Innledning

HG Teknikk AS skal hvert år utføre aktsomhetsvurderinger i henhold til åpenhetsloven og offentliggjøre en redegjørelse for vurderingene.

Åpenhetsloven har til formål å fremme virksomheters respekt for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold.

Denne rapporten omfatter selskapets plikt til å redegjøre for aktsomhetsvurderingene selskapet har gjennomført for 2023. I rapporten redegjør selskapet også for tiltakene som er vurdert og iverksatt for å redusere risikoen for negative konsekvenser selskapets aktivitet og forretningsforbindelser kan ha for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold.

1.2 Kontaktinformasjon

Henvendelser om denne rapporten kan rettes til:

HG Teknikk AS

Daglig leder, Tor Marthin Sørli

E-postadresse: tor.marthin.sorli@hareidgroup.com

1.3 Rapporteringsplikt

Selskapet har hovedkontor ved Raffelneset 6 i Hareid kommune og er hjemhørende i Norge.

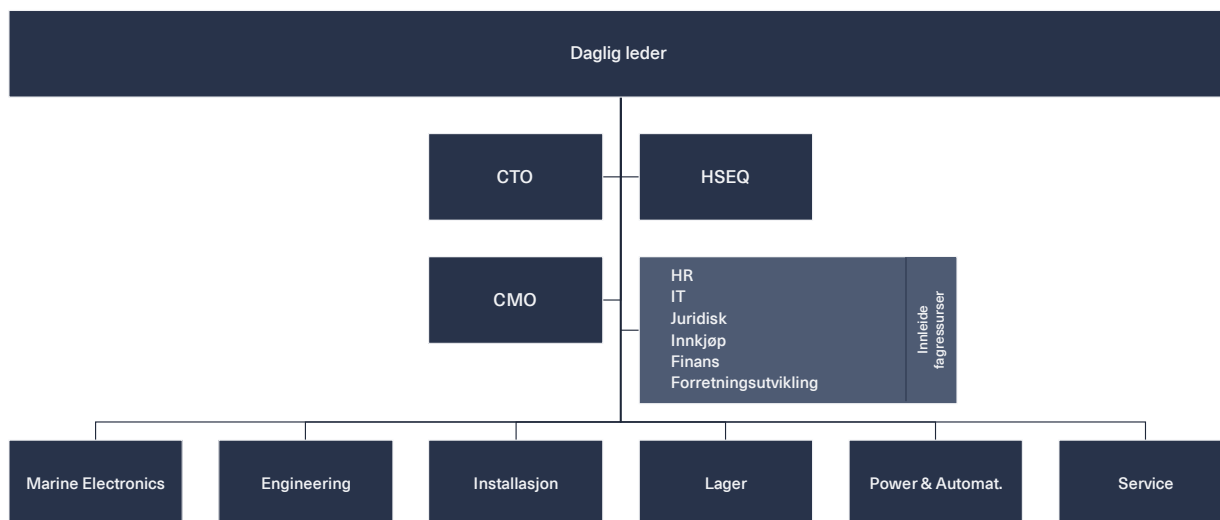
Selskapet har på balansedagen salgsinntekter på kr. 188 127 307,-, balansesum på kr. 89.721.107,- og 80 årsverk. Selskapet er derfor rapporteringspliktig.

2. Om selskapets virksomhet

2.1 Organisering og driftsområde

HG Teknikk AS er et heleid datterselskap av Hareid Elektriske AS. Selskapet hadde i 2023 driftsinntekter på kr. 188 127 307,-. Årets resultat etter skatt ble kr. 10 777 093,-.

Organisering per 31.12.23:



Selskapet hadde i 2023 80,0 årsverk.

HG Teknikk AS leverer hele bredden av elektroprodukter og tjenester for maritim industri, i all hovedsak til verftskunder i Norge. Virksomheten leverer til større prosjekter på nybygg og ombygginger, og til mindre serviceoppdrag. I tillegg tilbyr selskapene produktleveranser innenfor kraftsystemer, automasjon og maritim elektronikk.

Leveringsomfanget inkluderer:

- Prosjektering og systemintegrasjon
- Prosjektledelse, koordinering og planlegging
- Elektrostål og elektroinstallasjon
- Leveranser av installasjonsmateriell
- Føringsveier og kabelinstallasjon
- Tavler og fordelinger
- Navigasjons- og kommunikasjonssystemer
- Brannalarm og nødlisinstallasjoner
- Nettverksinstallasjon

- Ferdigstilling, testing og oppstart
- Service og vedlikehold

2.2 Interne retningslinjer

Selskapet har egne rutiner for hvordan vi forankrer arbeidet med menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold, se «Rutiner for forankring av arbeidet med åpenhetsloven for HG Teknikk AS» vedlagt denne rapporten. Rutinen omfatter selskapets arbeid for oppfyllelse av kravene som stilles i åpenhetsloven.

Selskapets rutiner er forankret og vedtatt i selskapets styre 29.06.23. Rutinen er kommunisert til selskapets ansatte og ligger tilgjengelig på selskapets intranettside.

Selskapet gjennomfører jevnlig kursing om åpenhetsloven og selskapets rutiner knyttet til loven.

Rutinen beskriver hvordan selskapet gjennomfører sin aktsomhetsvurdering og vurdering av tiltak. Rutinene inneholder også informasjon om selskapets varslingskanaler som skal bidra til å avdekke negative konsekvenser for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold knyttet til selskapets aktivitet, og hvordan slik informasjon følges opp.

2.3 Målsetning og fremdrift

2.3.1 Overordnet om mål og fremdrift

Vi arbeider kontinuerlig med å foreta vurderinger av risiko knyttet til selskapets aktiviteter og bruk av våre forretningsforbindelser (leverandører og forretningspartnere). Videre arbeider selskapet kontinuerlig med å gjennomføre tiltak for å nå målene satt av selskapet. Se rapportens punkt 3 og 4 for informasjon om arbeidet som er gjort for rapporteringsåret.

2.3.2 Mål for kommende år

Vi har satt oss følgende konkrete mål for kommende år:

Målsetning	Status
Vi skal videreutvikle aktsomhetsvurderingen på bakgrunn av erfaringene vi gjør	Under arbeid
Vi skal heve kompetansen internt i vårt selskap når det gjelder bærekraft og ansvarlig innkjøpspraksis	Under arbeid
Vi skal utvide aktsomhetsvurderingen til å omfatte enkelte av de større underleverandører til førsteleddsleverandørene	Under arbeid
Vi skal utvide aktsomhetsvurderingen til å gjøre mer omfattende vurderinger av enkelte innsatsfaktorer/produkter i våre leveranser	Under arbeid
Vi skal videreutvikle rutiner for overvåking av gjennomføringen og resultatet av planlagte og iverksatte risikoreduserende tiltak	Under arbeid

3. Aktsomhetsvurderingen

3.1 Innledende om selskapets fokus for aktsomhetsvurderingen

HG Teknikk AS foretar løpende vurderinger av risiko for negative konsekvenser for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold knyttet til selskapets aktiviteter og forretningsforhold. Selskapet kartlegger løpende menneskerettighetsbrudd og brudd på anstendige arbeidsforhold knyttet til selskapets aktivitet.

3.2 Selskapets leverandørkjede og forretningspartnere

Selskapet har kommersielle relasjoner med 200 førsteleddsleverandører i rapporteringsåret. Selskapets leverandører er lokalisert i følgende land/geografisk område:

Land/geografisk område	Antall leverandører
Norge	187
Polen	3
Italia	2
Slovenia	1
Sverige	3
Nederland	1
Finland	1
Kroatia	1
Danmark	1

Selskapet har kommersielle relasjoner med 170 forretningspartnere i rapporteringsåret. Selskapets forretningspartnere er lokalisert i følgende land/geografisk område:

Land/geografisk område	Antall forretningspartnere
Norge	170

3.3 Prioritering av egne operasjoner og leverandører/forretningsforhold

HG Teknikk AS har ved aktsomhetsvurderingen for 2023 valgt å gjøre følgende prioritering av hvilke egne operasjoner og hvilke leverandører/forretningsforhold som det er foretatt ved aktsomhetsvurdering for 2023:

3.3.1 Selskapets egne operasjoner

Ved egne operasjoner har HG Teknikk AS valgt å konsentrere aktsomhetsvurderingen mot grad av skade eller risiko for skade på arbeidstakernes helse eller sikkerhet tilknyttet installasjonsoppdrag ved verft.

Bakgrunnen for prioriteringen er at installasjonsoppdrag ved verft utgjør den største delen av virksomheten i selskapet i vurderingsperioden og det vurderes å være den delen av egne operasjoner hvor det er størst risiko for skade.

3.3.2 Leverandører og forretningspartnere

HG Teknikk AS har valgt å prioritere å foreta aktsomhetsvurderinger av de leverandører og forretningspartnere selskapet kjøper mest fra, og selskapet har foretatt overordnede aktsomhetsvurderinger tilknyttet alle leverandører og forretningspartnere med leveranser til samlet verdi over NOK 1 mill. I tillegg har Elnett Gruppen, som HG Teknikk AS er del av, på vegne av gruppen foretatt aktsomhetsvurderinger av øvrige leverandører omfattet av samarbeidet hvor selskapets innkjøpsvolum er lavere enn NOK 1 mill. i vurderingsåret (se nærmere under punkt 3.4.1). Dette innebærer at det er foretatt aktsomhetsvurdering tilknyttet 83 % av totalt innkjøpsvolum. Videre har selskapet valgt å prioritere nærmere utredning av aktsomhetsvurderingene for leverandører og forretningspartnere med leveranser til en samlet verdi over NOK 5 mill. i 2023, se kapittel 3.5.

HG Teknikk AS har valgt å begrense kartleggingen til førsteleddsleverandører. Utvalgte underleverandører kartlegges under aktsomhetsvurderingen av de prioriterte førsteleddsleverandører.

Følgende leverandører og forretningspartnere er vurdert særskilt av HG Teknikk AS:

Selskap	Leveranser	Beskrevet i punkt
HG Solutions Sp.z.o.o. NUF (selskap i Hareid Group)	Elektroinstallasjonstjenester	3.5.2
Ekstern leverandør	Kabel og installasjonsmateriell	3.5.3
Hareid Elektriske AS (selskap i Hareid Group, eier av samtlige av aksjene i HG Teknikk AS)	Husleie og administrative tjenester	3.5.4
Ekstern leverandør	Belysning	3.5.5
NY Ekstern leverandør	Navigasjonsutstyr	5.5.6

I tillegg til vurderingen som er foretatt av leverandører med bakgrunn i levert volum, har HG Teknikk AS i tillegg kartlagt hvilke land de øvrige av selskapets leverandører har sin virksomhet (se punkt 3.2). Denne kartleggingen avdekte at ingen av leverandørene opererer i de land hvor det er størst risiko for brudd på menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold (systematisk krenkelse) i henhold til ITUC (International Trade Union Confederation) sin kartlegging for 2023. På denne bakgrunn er det ikke gjort ytterligere kartlegging av de leverandører med lavere volum enn NOK 1 mill.

3.4 Overordnet om selskapets metodikk for aktsomhetsvurderingen

3.4.1 Metodikk for aktsomhetsvurdering tilknyttet eksterne leverandører og forretningspartnere

HG Teknikk AS er en del av Elnett Gruppen, som er en allianse bestående av 20 regionalt store elektroentreprenører. Allianzen har, på vegne av og i tett samarbeid med medlemmene, foretatt aktsomhetsvurderinger tilknyttet produkter og leverandører som er relevante for gruppens medlemmer. HG Teknikk AS har i stor grad basert aktsomhetsvurderingene av produktleverandører på det arbeidet som er gjort i og gjennom alliansen, og har benyttet samme metodikk.

I kartleggingsarbeidet benyttes en digital plattform utviklet av Ignite Procurement AS. Plattformen forenkler gjennomføringen av aktsomhetsvurderinger i tråd med kravene i åpenhetsloven.

Det er foretatt innledende vurderinger av risikoen for negativ påvirkning på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold basert på en systematisert oversikt over førsteleddsleverandører, forretningspartnere og andre kjente underleverandører.

De nærmere stegene i vurderingen:

1. Basert på leverandørdata hentet fra regnskapsdata, ordrebekreftelse og ERP-systemer opprettes en fullstendig oversikt over selskapets førsteleddsleverandører og forretningspartnere. Oversikten over førsteleddsleverandører oppdateres løpende.
2. I plattformen berikes leverandørinformasjon gjennom tredjepartssamarbeid med profesjonelle leverandører av selskapsinformasjon. Gjennom plattformen innhentes informasjon og finansielle opplysninger om selskapets leverandører som industrikoder (NACE).
3. Gjennom steg 1 og 2, får selskapet en oversikt over førsteleddsleverandører, forretningspartnere og andre kjente underleverandører, med tilhørende leverandørinformasjon.
4. Risikoevalueringsverktøyet i plattformen har foretatt en innledende risikoklassifisering av selskapets førsteleddsleverandører, forretningspartnere og andre kjente underleverandører basert på geografi og bransje, til henholdsvis «høy», «middels» eller «lav» risiko for negativ påvirkning på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold.
5. Som ledd i risikokartleggingen, har selskapet sendt ut egendefinerte spørreskjemaer til definerte forretningsforbindelser for å innhente ytterligere informasjon, dokumentasjon og sertifiseringer fra førsteleddsleverandører, forretningspartnere og andre kjente underleverandører.
6. Basert på funnene i punkt 4 og 6, har selskapet vurdert hvilke tiltak som skal iverksettes for å undersøke potensielle negative konsekvenser for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold. Selskapet har iverksatt tiltak der alvorlighetsgraden og sannsynligheten for skade er størst og der selskapet har størst påvirkningskraft for en positiv utvikling. Prioriteringen henger sammen med selskapets tilknytning til og ansvar for risikoen, og skal stå i forhold til virksomhetens størrelse, art og kontekst.

7. Selskapet har involvert interessenter, leverandører og forretningspartnere ved iverksettelse av tiltak.

Det er utarbeidet analyser av leverandørkjeden basert på leverandørdata, utfallet av risikoklassifiseringen og innhentet informasjon fra leverandørkjeden. I punkt 3.5 under er det gitt en nærmere beskrivelse av innhentet informasjon og den nærmere risikoevaluering av de leverandørene selskapet har prioritert å vurdere.

Relevante forhold for aktsomhetsvurdering knyttet til selskapets aktivitet og forretningsforhold er bl.a.:

- Selskapets operasjonelle kontekst
- Selskapets forretningsmodell
- Posisjon i leverandørkjeden
- Type produkt og tjeneste

3.4.2 Metodikk for aktsomhetsvurdering tilknyttet konserninterne leverandører

HG Teknikk AS har foretatt en overordnet kartlegging av de konserninterne leverandørene ved bruk av plattform og metodikk benyttet for de eksterne leverandører, som beskrevet i punkt 3.4.1.

Morselskapet, Hareid Elektriske AS har utført egne aktsomhetsvurderinger i henhold til åpenhetsloven. HG Teknikk AS har også utført egen tilleggsvurdering av risiko basert på egne undersøkelser ved tett dialog med Hareid Elektriske vedrørende den faste eiendommens påvirkning på miljøet, kartlegging av de ansattes lønn og overholdelse av arbeidsmiljøloven. HG Teknikk AS og Hareid Elektriske AS har tett samarbeid om retningslinjer for ivaretagelse av menneskerettigheter og grunnleggende arbeidsforhold, åpenhet etc. og rutiner og vurderinger tilknyttet disse forhold..

HG Solutions Sp.z.o.o. NUF har utført egne aktsomhetsvurderinger i henhold til åpenhetsloven vedrørende aktiviteten tilknyttet selskapets prosjekter utført ved norske verft. Hovedvekten av denne aktiviteten er utført som underleverandør til HG Teknikk AS. HG Teknikk AS og HG Solutions Sp.z.o.o. NUF har hatt et tett samarbeid tilknyttet aktsomhetsvurderingene vedrørende denne delen av virksomheten. HG Teknikk AS henviser til HG Solutions Sp.z.o.o. sin redegjørelse for aktsomhetsvurdering for en nærmere beskrivelse av metodikken.

Ved aktsomhetsvurderingen av leveransene fra HG Solutions Sp.z.o.o. (PLN) har HG Teknikk AS i tillegg til den nevnte overordnede kartlegging foretatt en egen tilleggsvurdering av risiko basert på egne undersøkelser ved tett dialog med HG Solutions Sp.z.o.o. vedrørende sertifiseringer, kartlegging av de ansattes lønn og overholdelse av polsk arbeidslovgivning og kartlegging av hovedkomponentene i utstyrsleveransene. HG Teknikk AS og HG Solutions Sp.z.o.o. har tett samarbeid om retningslinjer for ivaretagelse av menneskerettigheter og grunnleggende arbeidsforhold, åpenhet etc. og rutiner og vurderinger tilknyttet disse forhold.

3.4.3 Metodikk for aktsomhetsvurdering tilknyttet selskapets egne operasjoner

Ved aktsomhetsvurderingen tilknyttet grad av skade eller risiko for skade på arbeidstakernes helse eller sikkerhet tilknyttet installasjonsoppdrag ved verft, har selskapet kartlagt og analysert egne HMS-rapporter vedrørende rapporterte ulykker og hendelser både blant egne ansatte og underleverandører som utfører arbeid på vegne av selskapet.

I tillegg har selskapet engasjert Avonova til å foreta vurdering av helsestatus knyttet til eksponeringer i arbeidsmiljøet, hvor de ansatte er særlig fulgt opp i forhold til eksponeringer som potensielt kan gi helseplager.

3.5 Aktsomhetsvurderinger av selskapets produkter/tjenester

I det følgende gis en nærmere redegjørelse for eventuell vesentlig risiko for negative konsekvenser for menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold som er avdekket gjennom selskapets aktsomhetsvurderinger. Redegjørelsen omfatter også eventuelle konstaterte brudd på menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold.

3.5.1 Tjeneste – egne leveranser av elektroinstallasjonsarbeider utført ved norske verft

HG Teknikk AS vurderer det slik at det ikke er vesentlig risiko for negative konsekvenser for menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold basert på anerkjente standarder for risikovurdering av industririsiko, geografisk risiko og sosial risiko basert på bransje, operasjonell kontekst og posisjon i leverandørkjeden, jf. metodikk beskrevet i punkt 3.4.1. Selskapet har likevel valgt å foreta aktsomhetsvurdering av egen virksomhet relatert til grad

av skade eller risiko for skade på arbeidstakernes helse eller sikkerhet tilknyttet installasjonsoppdrag ved verft.

Vurdering av risiko for skader gjennom selskapets egne styringssystemer:

Risiko for skade på arbeidstakernes helse eller sikkerhet følges opp i selskapets kvalitetssystem, der HMS-avvik blir registrert og fulgt opp løpende. For å avdekke og redusere risiko, rapporterer selskapet særskilt på skader med fravær påfølgende skift eller dag (Lost Time Injuries). I tillegg følges alle hendelser der medarbeidere utsettes for strømgjennomgang opp, uavhengig av fravær i etterkant av hendelsen.

For å avdekke og redusere risiko, rapporterer selskapet særskilt på skader med fravær påfølgende skift eller dag (Lost Time Injuries/LTI). I tillegg følges alle hendelser der medarbeidere utsettes for strømgjennomgang opp, uavhengig av fravær i etterkant av hendelsen.

I rapporteringsperioden har selskapet hatt en LTI (tre i 2022):

ID	Hendelse	Fravær
21432	Lærling fikk strømgjennomgang under spenningsmåling av landstrømstransformator. Brytere til trafo var utkoblet og låst av i begge ender. Lærlingen var under tett oppsyn av fagutdannet montør som stod ved siden av, og lærlingen fikk i oppdrag å måle at anlegget var spenningsløst. Under målingen glapp lærlingen målepinnene og kom borti spenningsførende deler. Anlegget skulle ut fra dokumentasjonen være spenningsløst, men det ble i etterkant oppdaget at det var gjort en udokumentert kobling i landstrømskabinettet utført av en annen aktør.	15 timer

I rapporteringsperioden har selskapet hatt en hendelse som involverer strømgjennomgang (to i 2022):

ID	Hendelse	Fravær
20142	Lærling fikk strømgjennomgang i forbindelse med jobb på skap for høgtrykksvasker.	Nei

Hensyntatt størrelsen på selskapets aktivitet og omfang og grad av registrerte skader vurderes risikoen for skade på arbeidstakernes helse eller sikkerhet tilknyttet

installasjonsoppdrag ved verft å være lav. Selskapet vil likevel arbeide for å redusere risikoen ytterligere gjennom tiltak som nevnt i punkt 4.

Vurdering av risiko for arbeidsrelaterte helseplager og sykdom foretatt av Avonova:

Avonova foretar arbeidshelseundersøkelser av ansatte som arbeider med installasjonsoppdrag ved verft knyttet til eksponeringer i arbeidsmiljøet.

De ansatte er særlig fulgt opp i forhold til følgende eksponeringer som typisk potensielt kan gi helseplager innenfor elektrobransjen:

- Støy
- Kjemisk stoff
- Støv
- Vibrasjon
- Arbeid ved dataskjerm
- Tungt og ensformig arbeid
- Vått arbeid
- Trivsel

Ved avdekte arbeidsrelaterte helseplager og sykdom skal det meldes til Arbeidstilsynet. Avonovas undersøkelse har ikke avdekt konkrete tilfeller av arbeidsrelaterte helseplager og sykdom. Risiko for arbeidsrelaterte helseplager og sykdom vurderes på denne bakgrunn som lav.

Avonovas arbeidshelseundersøkelser har imidlertid avdekt at enkelte ansatte har plager som potensielt kan ha sammenheng med eksponering for støv og kjemikalier og overbelastninger knyttet til tungt arbeid, uten at årsakssammenheng er konkret avdekt. Selskapet vil likevel arbeide for å avdekke og redusere risikoen ytterligere gjennom tiltak som nevnt i punkt 4.

3.5.2 Tjeneste – installasjonsarbeider utført av HG Solutions Sp.z.o.o.

NUF (selskap i Hareid Group)

Leveransene fra HG Solutions Sp.z.o.o. NUF består i elektroinstallasjonsarbeider som HG Solutions Sp.z.o.o. NUF har utført som underleverandør til HG Teknikk AS i tilknytning til HG Teknikk AS sine installasjonsoppdrag ved norske verft.

Selskapet har foretatt aktsomhetsvurdering tilknyttet leveransene fra HG Solutions Sp.z.o.o. NUF.

Ved kartlegging og vurdering av risiko er det benyttet metodikk som beskrevet i punkt 3.4.1. Det er herunder foretatt følgende innledende vurderinger av risiko:

Industririsiko:

Vurdering av industririsiko er basert på European Bank of Reconstruction and Development sin indeks som knytter sosialrisiko til NACE-koder.

HG Solutions Sp.z.o.o. NUF er registrert med NACE-kode 43.2 (Elektrisk installasjonsarbeid). Leveransene vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på miljø, middels risiko for negativ påvirkning på sosiale forhold, som gir en samlet middels industririsiko.

Geografisk risiko:

Vurdering av risiko basert på ITUC sin indeks for vedrørende sannsynlighet for internasjonalt anerkjente kollektive arbeidsrettigheter av regjeringer og arbeidsgivere i de ulike land. Metodikken er forankret i standard grunnleggende rettigheter på arbeidsplassen, spesielt retten til organisasjonsfrihet, retten til kollektiv forhandling og streikerett.

Leveransene fra HG Solutions Sp.z.o.o. NUF vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på standard grunnleggende rettigheter i henhold til ITUC sin indeks basert på geografisk risiko.

Sosial risiko:

Vurdering av risiko basert på Ignites score basert på kvantifisering og sammenstilling av industririsiko og geografisk risiko.

Leveransene fra HG Solutions Sp.z.o.o. NUF vurderes å ha en middels samlet sosial risiko.

Egen risikovurdering:

I tillegg til i innledende vurderinger av industririsiko, geografisk risiko og sosial risiko har HG Teknikk AS foretatt en egen tilleggsvurdering av risiko basert på egne undersøkelser ved tett dialog med HG Solutions Sp.z.o.o. vedrørende sertifiseringer, kartlegging av de ansattes lønn og overholdelse av regelverk for arbeidsmiljø og HMS. HG Teknikk AS og HG Solutions Sp.z.o.o. NUF har felles retningslinjer for ivaretagelse av menneskerettigheter og

grunnleggende arbeidsforhold, åpenhet etc. og rutiner og vurderinger tilknyttet disse forhold knyttet til de leveranser HG Solutions Sp.z.o.o. NUF har til HG Teknikk AS.

Leveransene fra HG Solutions Sp.z.o.o. NUF vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold basert på egen risikovurdering.

Som redegjort for i punkt 3.5.1 ble det i 2023 avdekket to tilfeller der ansatte i HG Solutions Sp.z.o.o. NUF ble utsatt for strømgjennomgang ved utførelse av installasjonsarbeider på oppdrag for HG Teknikk AS. Hendelsene medførte ikke skade for de to montørene. HG Teknikk AS har iverksatt tiltak for å forebygge risiko for strømgjennomgang som beskrevet i punkt 5.

HG Solutions Sp.z.o.o. NUF har utført egne aktsomhetsvurderinger i henhold til åpenhetsloven vedrørende aktiviteten tilknyttet selskapets prosjekter utført ved norske verft, hvor det er gitt en nærmere vurdering av HG Solutions Sp.z.o.o. NUF sine aktiviteter og underleverandører tilknyttet prosjektene.

3.5.3 Produkt – leveranser av kabel og installasjonsmateriell

Selskapet har foretatt aktsomhetsvurdering tilknyttet leverandør som er selskapets hovedleverandør av kabel og installasjonsmateriell.

Ved kartlegging og vurdering av risiko er det benyttet metodikk som beskrevet i punkt 3.4.1. Det er herunder foretatt følgende innledende vurderinger av risiko:

Industririsiko:

Vurdering av industririsiko er basert på European Bank of Reconstruction and Development sin indeks som knytter sosialrisiko til NACE-koder.

Den aktuelle leverandør av kabel og installasjonsmateriell er registrert med NACE-kode 46.6 (Engroshandel med maskiner og utstyr til kraftproduksjon og installasjon). Leveransene av kabel og installasjonsmateriell vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på miljø, lav risiko for negativ påvirkning på sosiale forhold, som gir en samlet lav industririsiko.

Geografisk risiko:

Vurdering av risiko basert på ITUC sin indeks for vedrørende sannsynlighet for internasjonalt anerkjente kollektive arbeidsrettigheter av regjeringer og arbeidsgivere i de

ulike land. Metodikken er forankret i standard grunnleggende rettigheter på arbeidsplassen, spesielt retten til organisasjonsfrihet, retten til kollektiv forhandling og streikerett.

Leveransene av kabel og installasjonsmateriell vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på standard grunnleggende rettigheter i henhold til ITUC sin indeks basert på geografisk risiko.

Sosial risiko:

Vurdering av risiko basert på Ignites score basert på kvantifisering og sammenstilling av industririsiko og geografisk risiko.

Leveransene av kabel og installasjonsmateriell vurderes å ha en lav samlet sosial risiko.

Egen risikovurdering:

I tillegg til i innledende vurderinger av industririsiko, geografisk risiko og sosial risiko er det foretatt tilleggsvurdering av risiko basert på tilbakemelding på spørreskjema vedrørende blant annet leverandørens sertifiseringer (styringssystem for sosial ansvarlighet), ulike retningslinjer for ivaretagelse av menneskerettigheter og grunnleggende arbeidsforhold, åpenhet etc. og leverandørens rutiner og vurderinger tilknyttet disse forhold.

Leveransene av kabel og installasjonsmateriell vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold basert på egen risikovurdering.

3.5.4 Tjeneste – leveranse av kontor-, lager- og produksjonslokaler og leveranse av administrative tjenester og faglig rådgivning til HG Teknikk AS fra morselskapet Hareid Elektriske AS

Selskapet har foretatt aktsomhetsvurdering tilknyttet morselskapet Hareid Elektriske AS, som selskapet leier kontor-, lager, og produksjonslokaler fra, og som i tillegg leverer administrative tjenester og faglig rådgivning til HG Teknikk AS.

Ved kartlegging og vurdering av risiko er det benyttet metodikk som beskrevet i punkt 3.4.1. Det er herunder foretatt følgende innledende vurderinger av risiko:

Industririsiko:

Vurdering av industririsiko er basert på European Bank of Reconstruction and Development sin indeks som knytter sosialrisiko til NACE-koder.

Hareid Elektriske AS er registrert med NACE-kode 68.2 (Utleie av egen eller leid fast eiendom ellers). Leveransene vurderes å ha en middels risiko for negativ påvirkning på miljø, middels risiko for negativ påvirkning på sosiale forhold, som gir en samlet middels industririsiko.

Geografisk risiko:

Vurdering av risiko basert på ITUC sin indeks for vedrørende sannsynlighet for internasjonalt anerkjente kollektive arbeidsrettigheter av regjeringer og arbeidsgivere i de ulike land. Metodikken er forankret i standard grunnleggende rettigheter på arbeidsplassen, spesielt retten til organisasjonsfrihet, retten til kollektiv forhandling og streikerett.

Leveransene fra Hareid Elektriske AS vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på standard grunnleggende rettigheter i henhold til ITUC sin indeks basert på geografisk risiko.

Sosial risiko:

Vurdering av risiko basert på Ignites score basert på kvantifisering og sammenstilling av industririsiko og geografisk risiko.

Leveransene fra Hareid Elektriske AS vurderes å ha en middels samlet sosial risiko.

Egen risikovurdering:

I tillegg til i innledende vurderinger av industririsiko, geografisk risiko og sosial risiko har HG Teknikk AS foretatt en egen tilleggsvurdering av risiko basert på egne undersøkelser ved tett dialog med Hareid Elektriske vedrørende den faste eiendommens påvirkning på miljøet, kartlegging av de ansattes lønn og overholdelse av arbeidsmiljøloven. HG Teknikk AS og Hareid Elektriske AS har tett samarbeid om retningslinjer for ivaretagelse av menneskerettigheter og grunnleggende arbeidsforhold, åpenhet etc. og rutiner og vurderinger tilknyttet disse forhold.

Leveransene fra Hareid Elektriske AS vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold basert på egen risikovurdering.

3.5.5 Produkt - leveranser av belysning

Selskapet har foretatt aktsomhetsvurdering tilknyttet leverandør som er selskapets hovedleverandør av belysning til selskapets prosjekter.

Ved kartlegging og vurdering av risiko er det benyttet metodikk som beskrevet i punkt 3.4.1. Det er herunder foretatt følgende innledende vurderinger av risiko:

Industririsiko:

Vurdering av industririsiko er basert på European Bank of Reconstruction and Development sin indeks som knytter sosialrisiko til NACE-koder.

Den aktuelle leverandør av belysning er registrert med NACE-kode 27.4 (Produksjon av belysningsutstyr). Leveransene belysning vurderes å ha en middels risiko for negativ påvirkning på miljø, middels risiko for negativ påvirkning på sosiale forhold, som gir en samlet middels industririsiko.

Geografisk risiko:

Vurdering av risiko basert på ITUC sin indeks for vedrørende sannsynlighet for internasjonalt anerkjente kollektive arbeidsrettigheter av regjeringer og arbeidsgivere i de ulike land. Metodikken er forankret i standard grunnleggende rettigheter på arbeidsplassen, spesielt retten til organisasjonsfrihet, retten til kollektiv forhandling og streikerett.

Leveransene av belysning vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på standard grunnleggende rettigheter i henhold til ITUC sin indeks basert på geografisk risiko.

Sosial risiko:

Vurdering av risiko basert på Ignites score basert på kvantifisering og sammenstilling av industririsiko og geografisk risiko.

Leveransene av belysning vurderes å ha en middels samlet sosial risiko.

Egen risikovurdering:

I tillegg til i innledende vurderinger av industririsiko, geografisk risiko og sosial risiko er det foretatt tilleggsvurdering av risiko basert på tilbakemelding på spørreskjema vedrørende blant annet leverandørens sertifiseringer (styringssystem for sosial ansvarlighet), ulike

retningslinjer for ivaretagelse av menneskerettigheter og grunnleggende arbeidsforhold, åpenhet etc. og leverandørens rutiner og vurderinger tilknyttet disse forhold.

Leveransene av belysning vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold basert på egen risikovurdering.

3.5.6 Produkt - leveranser av navigasjonsutstyr

Selskapet har foretatt aktsomhetsvurdering tilknyttet leverandør som er selskapets største leverandør av navigasjonsutstyr til selskapets prosjekter.

Ved kartlegging og vurdering av risiko er det benyttet metodikk som beskrevet i punkt 3.4.1. Det er herunder foretatt følgende innledende vurderinger av risiko:

Industririsiko:

Vurdering av industririsiko er basert på European Bank of Reconstruction and Development sin indeks som knytter sosialrisiko til NACE-koder.

Den aktuelle leverandør av utstyr er registrert med NACE-kode 46.692 (Engroshandel med skipsutstyr og fiskeredskap). Utstyrsleveransene vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på miljø, lav risiko for negativ påvirkning på sosiale forhold, som gir en samlet lav industririsiko.

Geografisk risiko:

Vurdering av risiko basert på ITUC sin indeks for vedrørende sannsynlighet for internasjonalt anerkjente kollektive arbeidsrettigheter av regjeringer og arbeidsgivere i de ulike land. Metodikken er forankret i standard grunnleggende rettigheter på arbeidsplassen, spesielt retten til organisasjonsfrihet, retten til kollektiv forhandling og streikerett.

Leveransene av nevnte utstyr vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på standard grunnleggende rettigheter i henhold til ITUC sin indeks basert på geografisk risiko.

Sosial risiko:

Vurdering av risiko basert på Ignites score basert på kvantifisering og sammenstilling av industririsiko og geografisk risiko.

Leveransene av navigasjonsutstyr vurderes å ha en lav samlet sosial risiko.

Egen risikovurdering:

I tillegg til selskapets egne, innledende vurderinger av industririsiko, geografisk risiko og sosial risiko, har et partnerselskap i Elnett foretatt sin egen vurdering av leverandøren. Vurderingen konkluderer med lav risiko for negativ påvirkning på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold.

Leveransene av navigasjonsutstyr vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold.

3.5.7 Oversikt – risikovurderinger tilknyttet leverandører og forretningspartnere med volum > NOK 1 mill. i 2023

Leverandør/forretningspartner	Land	NACE	Risikovurdering			
			Industri	Sosial	Geografisk	Egen vurdering
HG Solutions Sp.z.o.o. NUF	Norge	43.210	Middels	Middels	Lav	Lav
Hareid Elektriske AS	Norge	68.209	Middels	Middels	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	46.691	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	46.692	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	27.400	Middels	Middels	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	33.200	Middels	Middels	Lav	Lav
HG Solutions Sp.z.o.o. PLN	Polen	43.210	Middels	Middels	Middels	Lav
Ekstern leverandør	Norge	46.690	Lav	Lav	Lav	Lav
HG Support AS	Norge	68.209	Middels	Middels	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	65.110	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	46.690	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	27.120	Middels	Middels	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	46.520	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	46.510	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	43.210	Middels	Middels	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	61.200	Middels	Middels	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	84.110	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	47.420	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	46.694	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	46.690	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	74.101	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	46.690	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	27.120	Middels	Middels	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	46.690	Lav	Lav	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	65.300	Lav	Lav	Lav	Lav

Ekstern leverandør	Norge	46.690	Lav	Lav	Lav	Lav
--------------------	-------	--------	-----	-----	-----	-----

3.6 Resultatet av aktsomhetsvurderingen

Aktsomhetsvurderingen har ikke avdekket kartlagte brudd, eller vesentlig risiko for brudd, på menneskerettigheter/anstendige arbeidsforhold i rapporteringsåret.

4. Tiltak for å stanse, forebygge eller begrense negative konsekvenser

Selskapet vil i det følgende redegjøre for de tiltak virksomheten har iverksatt for å forebygge, begrense eller stanse kartlagte konsekvensene og risikoer som er avdekket i punkt 3.5.1 over. Vi har iverksatt følgende tiltak på bakgrunn av kartleggingen:

ID	Hendelse	Fravær (timer)	Tiltak
16821	Lærling fikk strømgjennomgang under spenningsmåling av landstrømstransformator.	15	Opplæring: Hendelsen ble gjennomgått med alle involverte parter for å unngå lignende hendelser.
20142	Lærling fikk strømgjennomgang i forbindelse med jobb på skap for høgtrykksvasker.	0	Opplæring: Fokus på FSE og presisering av at lærlinger er å betrakte som ufaglærte på linje med alle andre ufaglærte uten relevant fagbrev for de arbeidsoppgavene som skal utføres innen elektrofagene. Alle ufaglærte som er ansatt eller står i tjeneste hos en installatør, skal følges direkte opp jfr. FEK § 6; «Risikovurderinger og valg av arbeidsmetode skal etter FSE utføres av fagutdannet person.»

5. Overvåking av tiltak – gjennomføring og resultat

Vi arbeider kontinuerlig med å overvåke gjennomføringen av tiltakene iverksatt, og resultatene disse medfører og arbeider med å videreutvikle rutiner for overvåking av gjennomføringen og resultatet av planlagte og iverksatte risikoreduserende tiltak.

6. Kommunikasjon med berørte interessenter og rettighetshavere

Selskapet har ikke avdekket brudd på menneskerettigheter eller anstendige arbeidsforhold i rapporteringsåret. Selskapet har heller ikke avdekket vesentlig risiko for brudd/negative konsekvenser som nevnt.

Når det gjelder den avdekkede (dog lave) risiko for skade på arbeidstakernes helse eller sikkerhet kommuniserer selskapet med arbeidstakere, relevante leverandører og fagforeninger hvordan faktiske konsekvenser er håndtert, herunder tiltak iverksatt og resultatet av tiltakene, og benytter denne dialogen aktivt til å styrke sitt arbeid med å kartlegge og overvåke resultatene av vårt arbeid.

7. Gjenoppretting og erstatning

Selskapet har ikke avdekket tilfeller som krever gjenoppretting i rapporteringsåret.

8. Vedlegg

8.1 Vedlegg 1

Rutiner for forankring av arbeid med åpenhetsloven i HG Teknikk AS



<https://www.hareidgroup.com/wp-content/uploads/2024/06/rutiner-for-forankring-av-arbeid-med-apenhetsloven-i-hg-teknikk-as.pdf>

PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur". De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Halkjelsvik, Øyvind

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5997-4-929053

IP: 88.151.xxx.xxx

2024-06-25 08:53:30 UTC



Bjåstad, Stian Erik

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5994-4-1666942

IP: 88.151.xxx.xxx

2024-06-25 09:04:30 UTC



Baade, Henning Michal Skare

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5993-4-1575842

IP: 88.151.xxx.xxx

2024-06-25 09:16:07 UTC



Skoge, Tore

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5993-4-2075327

IP: 88.151.xxx.xxx

2024-06-25 09:26:36 UTC



Vikebakk, Olav Haug

Styreleder

Serienummer: no_bankid:9578-5998-4-2682964

IP: 77.18.xxx.xxx

2024-06-25 09:44:16 UTC



Sørli, Tor Martin

Daglig leder

Serienummer: no_bankid:9578-5998-4-1433740

IP: 88.151.xxx.xxx

2024-06-25 10:11:49 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: 53NDF-OYGME-DGOFN-GDLHI-6UHZX-15FW6

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>