

# Rapport etter åpenhetsloven

HG Teknikk AS - 2022

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



## Innhold

1.	Selskapets rapport etter åpenhetsloven for 2022.....	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).....	15
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.....	18
3.5.5	Produkt – leveranser av utstyr (tavler, startere etc.) fra HG Solutions Sp.z.o.o. (PLN) (selskap i Hareid Group).....	19
3.5.6	Produkt - leveranser av belysning.....	20
3.5.7	Produkt - leveranser av utstyr (spenningsvern, omformere etc.).....	21
3.5.8	Oversikt – risikovurderinger tilknyttet leverandører og forretningspartnere.....	23
3.6	Resultatet av aktsomhetsvurderingen.....	23
4.	Tiltak for å stanse, forebygge eller begrense negative konsekvenser.....	23
5.	Overvåking av tiltak – gjennomføring og resultat.....	25
6.	Kommunikasjon med berørte interessenter og rettighetshavere.....	25
7.	Gjenoppretting og erstatning.....	25
8.	Vedlegg.....	27
8.1	Vedlegg 1 Rutiner for forankring av arbeid med åpenhetsloven i HG Teknikk AS.....	27

# 1. Selskapets rapport etter åpenhetsloven for 2022

## 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 2022. 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](mailto:tor.marthin.sorli@hareidgroup.com)

## 1.3 Rapporteringsplikt

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

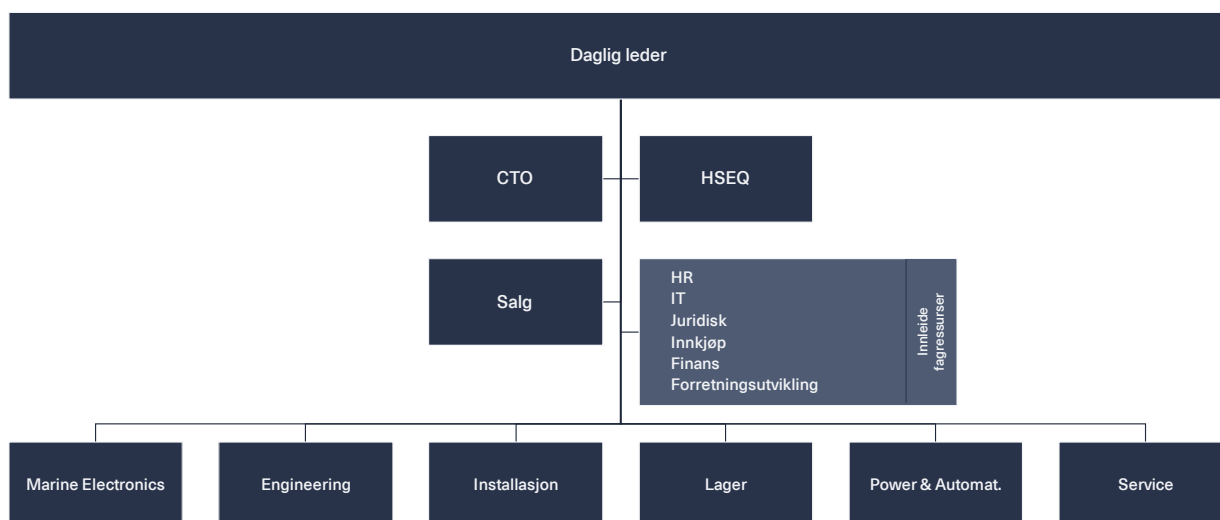
Selskapet har på balansedagen salgsinntekter på kr. 276.012.350,-, balansesum på kr. 112.473.519,- og 84,8 årsverk. Selskapet er derfor rapporteringspliktig.

## 2. Om selskapets virksomhet

### 2.1 Organisering og driftsområde

HG Teknikk AS er et heleid datterselskap av Hareid Elektriske AS. Selskapet hadde i 2022 driftsinntekter på kr. 276 012 350,-. Årets resultat etter skatt ble kr. 23 420 706,-.

Organisering per 31.12.22:



Selskapet hadde i 2022 84,8 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 nødlysinstallasjoner
- 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 risikoreducerende 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 214 førsteleddsleverandører i rapporteringsåret. Selskapets leverandører er lokalisert i følgende land/geografisk område:

Land/geografisk område	Antall leverandører
Norge	201
Polen	3
Italia	3
Tyskland	2
Slovenia	1
Storbritannia	1
Kroatia	1
Finland	1
Belgia	1

Selskapet har kommersielle relasjoner med 144 forretningspartnere i rapporteringsåret. Selskapets forretningspartnere er lokalisert i følgende land/geografisk område:

Land/geografisk område	Antall forretningspartnere
Norge	144



### 3.3 Prioritering av egne operasjoner og leverandører/forretningsforhold

HG Teknikk AS har ved aktsomhetsvurderingen for 2022 valgt å gjøre følgende prioritering av hvilke egne operasjoner og hvilke leverandører/forretningsforhold som det er foretatt ved aktsomhetsvurdering for 2022:

#### 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 aktsomhetsvurderinger tilknyttet alle leverandører og forretningspartnere med leveranser til samlet verdi over NOK 5 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 5 mill. i vurderingsåret (se nærmere under punkt 3.4.1). Dette innebærer at det er foretatt aktsomhetsvurdering tilknyttet 74 % av totalt innkjøpsvolum.

HG Teknikk AS har valgt å begrense kartleggingen til førsteleddsleverandører i første runde. 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
HG Solutions Sp.z.o.o. (PLN) (selskap i Hareid Group)	Utstyreleveranser (tavler, startere etc.)	3.5.5
Ekstern leverandør	Belysning	5.5.6
Ekstern leverandør	Utstyrsleveranser (spenningsvern, omformere etc.)	5.6.7

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 2022. På denne bakgrunn er det ikke gjort ytterligere kartlegging av de leverandører med lavere volum enn NOK 5 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 19 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 styringsystemer:

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). I tillegg følges alle hendelser der medarbeidere utsettes for strømgjennomgang opp, uavhengig av fravær i etterkant av hendelsen.

I rapporteringsperioden har selskapet hatt tre tilfeller av Lost Time Injuries:

ID	Hendelse	Fravær (timer)
16821	Brist i ribbebein etter trykk mot skarp kant som resultat av feil arbeidsstilling under installasjonsarbeid.	37,5
18682	Forstuet ankel etter at arbeider trakk feil på dørkinkel i tavlerom.	7,5
19865	Brannskade på hånd etter kontakt med område som fortsatt var varmt etter bruk av skjærebrenner.	45
01/N/ 2022	Montør fra underleverandør HG Solutions Sp.z.o.o. NUF skadet finger under saging av gjennomføringsmoduler.	60

I rapporteringsperioden har selskapet hatt to hendelser som involverer strømgjennomgang ved underleverandørers utførelse av arbeid for selskapet:

ID	Hendelse	Fravær (timer)
18825	Montør fra underleverandør HG Solutions Sp.z.o.o. NUF fikk strøm under arbeid med nødstrømanlegg.	To timer samme dag
18862	Montør fra underleverandør HG Solutions Sp.z.o.o. NUF fikk strøm under arbeid med legging av kabler til node.	Fire timer samme dag

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 har foretatt en arbeidshelseundersøkelse 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 arbeidshelseundersøkelse 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 2022 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 utstyr (tavler, startere etc.) fra HG Solutions Sp.z.o.o. (PLN) (selskap i Hareid Group)

Selskapet har foretatt aktsomhetsvurdering tilknyttet det polske selskapet HG Solutions Sp.z.o.o. som produserer utstyr som tavler og startere etc. til HG Teknikk AS sine 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.

HG Solutions Sp.z.o.o. er registrert med NACE-kode 43.2 (Elektrisk installasjonsarbeid). Utstyrsleveransene 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 av utstyr produsert av HG Solutions Sp.z.o.o. vurderes å ha en middels 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 utstyr produsert av HG Solutions Sp.z.o.o. 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 polsk arbeidslovgivning samt 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.

Leveransene av utstyr fra HG Solutions Sp.z.o.o. 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 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 tilleggs vurdering 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.

### 3.5.7 Produkt - leveranser av utstyr (spenningsvern, omformere etc.)

Selskapet har foretatt aktsomhetsvurdering tilknyttet leverandør som er selskapets største leverandør av utstyr som spenningsvern, omformere etc. 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 33.2 (Installasjon av industrimaskiner og utstyr). Utstyrsleveransene 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 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 belysning utstyr som spenningsvern, omformere etc. 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 utstyr som spenningsvern, omformere etc. vurderes å ha en lav risiko for negativ påvirkning på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold basert på egen risikovurdering.

### 3.5.8 Oversikt – risikovurderinger tilknyttet leverandører og forretningspartnere

Leverandør/forretningspartner	Land	NACE	Risikovurdering			
			Industri	Sosial	Geografisk	Egen vurdering
HG Solutions Sp.z.o.o. NUF	Norge	43.2	Middels	Middels	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	46.6	Lav	Lav	Lav	Lav
Hareid Elektriske AS	Norge	68.2	Middels	Middels	Lav	Lav
HG Solutions Sp.z.o.o. (PLN)	Polen	43.2	Middels	Middels	Middels	Lav
Ekstern leverandør	Norge	27.4	Middels	Middels	Lav	Lav
Ekstern leverandør	Norge	33.2	Middels	Middels	Lav	Lav

## 3.6 Resultatet av aktsomhetsvurderingen

Aktsomhetsvurderingen har ikke avdekket kartlagte brudd på menneskerettigheter/anstendige arbeidsforhold 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	Brist i ribbebein etter trykk mot skarp kant som resultat av feil arbeidsstilling under installasjonsarbeid.	37,5	Opplæring: Hendelsen brukes som eksempel på viktigheten av tilrettelegging av arbeidssted og korrekt arbeidsstilling. Slike vurderinger er inkludert i ukentlig vernerunde sammen med verft og i egne sikker jobb-analyser.
18682	Forstuet ankel etter at arbeider tråkket feil på dørvinkel i tavlerom.	7,5	Fysisk tiltak: Behov for provisorisk dørk er satt på agendaen for ukentlig vernerunde med verft.
19865	Brannskade på hånd etter kontakt med område som fortsatt var varmt etter bruk av skjærebrenner.	45	Opplæring: Hendelsen brukes som eksempel i bevisstgjøring av egne ansatte knyttet til arbeid i soner med flere fag involvert samtidig.
01/N/ 2022	Montør fra underleverandør HG Solutions Sp.z.o.o. NUF skadet finger under saging av gjennomføringsmoduler.	60	Opplæring: Hendelsen brukes som eksempel i bevisstgjøring av egne ansatte knyttet til rett bruk av verktøy og organisering av arbeid.
18825	Montør fra underleverandør fikk strøm under arbeid med nødstrømanlegg.	To timer samme dag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hendelsesforløp diskutert og klarlagt sammen med underleverandør</li> <li>• Ansvar og plikter er påpekt og tydeliggjort overfor underleverandør</li> </ul>
18862	Montør fra underleverandør fikk strøm under arbeid med legging av kabler til node.	Fire timer samme dag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oppfølging i ukentlige møter med site team angående bruk av skjema for sikker jobbanalyse (SJA) og generelt om FSE.</li> <li>• HG Teknisk AS skal nå ha informasjon fra underleverandør om godkjenning DSB og FSE- gjennomføring på hver ansatt som er på prosjektene</li> <li>• Rutiner for SJA, AFA og prosedyrer for å sette strøm på tavler/fordelinger er justert for etterfølgende prosjekter</li> </ul>

## 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 risikoreducerende tiltak.

## 6. Kommunikasjon med berørte interessenter og rettighetshavere

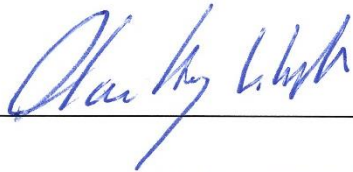
Selskapet har ikke avdekket brudd på menneskerettigheter eller anstendige arbeidsforhold i rapporteringsåret. Selskapet har heller ikke avdekket vesentlig risiko for brudd/negative konsekvenser som nevnt.

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.


Hareid, 29.06.2023



Olav Haug Vikebakk  
Styreleder



Stian Erik Bjåstad  
Styremedlem



Øyvind Halkjelsvik  
Styremedlem



Tore Skoge  
Styremedlem



Henning Baade  
Styremedlem



Tor Marthin Sørli  
Daglig leder

## 8. Vedlegg

### 8.1 Vedlegg 1

#### Rutiner for forankring av arbeid med åpenhetsloven i HG Teknikk AS

##### 1. Innledning

Formålet med åpenhetsloven er å fremme virksomheters respekt for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold i forbindelse med produksjon av varer og levering av tjenester.

I tillegg skal åpenhetsloven sikre allmennheten tilgang til informasjon om hvordan virksomheter håndterer negative konsekvenser for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold.

Denne rutinen redegjør for hvordan HG Teknikk AS forankrer og arbeider med aktsomhetsvurderinger i tråd med åpenhetslovens bestemmelser.

##### 2. Forankring

Det er styret som vedtar HG Teknikk AS sine rutiner for arbeidet som skal utføres. Det er styret som vedtar plasseringen av ansvaret for arbeidet som skal utføres for å oppfylle åpenhetslovens krav.

##### 3. Styrets gjennomgang og revisjon

Styret i HG Teknikk AS skal gjennomgå selskapets rutiner regelmessig. Det er daglig leder som planlegger for dette, og som presenterer rutinene og eventuelle endringer i disse for styret.

Daglig leder skal én gang i året gjennomgå arbeidet HG Teknikk AS har utført, funn som er gjort, tiltak som er implementert mv. Den årlige gjennomgangen er en orienteringssak for styret.

Daglig leder skal selv vurdere om det er behov for styrets behandling av saker med tilknytning til åpenhetsloven utover den årlige gjennomgangen.

#### 4. Årlige redegjørelse/årlig rapport

Det er styret som vedtar den årlige redegjørelsen for HG Teknikk AS sine aktsomhetsvurderinger og resultatet av disse, herunder publiseringen av denne. Fristen for publiseringen er samtidig med selskapets årsrapport eller senest innen 30. juni hvert år.

#### 5. Aktsomhetsvurderingene

HG Teknikk AS skal årlig gjennomføre aktsomhetsvurderinger knyttet til vår aktivitet. Det innebærer at vi må foreta undersøkelser som er rimelige og relevante for at vi skal avdekke mulige konsekvenser av eller risiko for brudd på grunnleggende menneskerettigheter eller anstendige arbeidsforhold.

Aktsomhetsvurderingene må gjennomføres for vår egen aktivitet, våre leverandørers aktivitet og våre forretningspartneres aktivitet.

Aktsomhetsvurderinger må utføres for samtlige av våre produkter og tjenester.

#### 6. Mulige tiltak

Funn gjennom aktsomhetsvurderingene skal lede til vurdering av tiltak som kan være relevant å iverksette. Tiltakene skal være egnet til å hindre faktiske brudd på grunnleggende menneskerettigheter eller anstendige arbeidsforhold eller å redusere risikoen for at brudd finner sted.

Effekten av tiltakene skal evalueres.

#### 7. Varslingskanaler

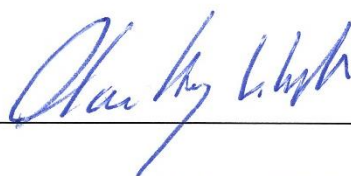
HG Teknikk AS skal etablere et system for varsling om brudd på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold. Systemet skal gi egne ansatte, leverandører og forretningspartneres ansatte og allmenheten mulighet til å varsle.

#### 8. Informasjon og kursing

HG Teknikk AS skal sikre at informasjon om vårt arbeid i tråd med åpenhetsloven er tilgjengelig for egne ansatte, leverandører og forretningspartneres ansatte og allmenheten. Informasjonen skal tilpasses eksterne aktører og egne ansatte.

HG Teknikk AS skal jevnlig kurse egne ansatte i åpenhetsloven og selskapets rutiner og arbeid i tråd med loven. Deltakelse skal dokumenteres.

Hareid, 29.06.2023



Olav Haug Vikebakk  
Styreleder



Stian Erik Bjåstad  
Styremedlem



Øyvind Halkjelsvik  
Styremedlem



Tore Skoge  
Styremedlem



Henning Baade  
Styremedlem



Tor Marthin Sørli  
Daglig leder