

# GPA Flowsystem AS

## - Redegjørelse etter åpenhetsloven for 2022

### 1 Innledning

---

Dette er den første redegjørelsen i samsvar med åpenhetsloven som skal publiseres av GPA. Åpenhetsloven har til formål å fremme virksomheters respekt for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold. Denne rapporten omfatter GPA sin plikt til å redegjøre for aktsomhetsvurderingene gjennomført fra 1. juli 2022 til 31. desember 2022. I rapporten redegjør vi også for tiltakene som er vurdert og iverksatt for å redusere risikoen for negative konsekvenser som vår aktivitet kan ha for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold.

Henvendelser i forbindelse med denne rapporten kan rettes til: [info@gpa.no](mailto:info@gpa.no)

### 2 Om GPA sin virksomhet

---

#### 2.1 Organisering og driftsområde

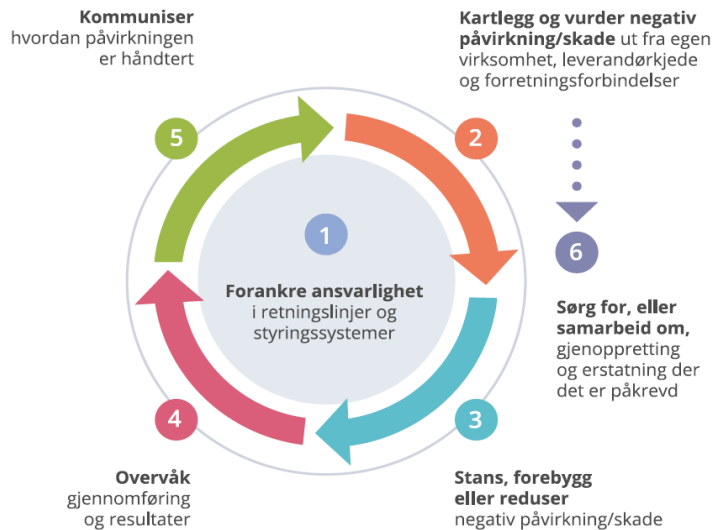
GPA Flowsystem er ledende innen teknologi på væskestrømmer i det skandinaviske markedet. Siden 1995 har GPA vært en del av forretningsområdet Flow Technology innen industrikonsernet Indutrade AB, en gruppe selskaper som fokuserer på høyteknologiske industrikomponenter. Indutrade er til stede i over 30 land og er oppført på Nasdaq OMX Stockholm Mid Cap-listen.

GPA har hovedkontor i Regnbueveien 9 på Langhus.

Som ledende aktør i det norske markedet, har respekt for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold høyeste prioritet hos oss. Våre Etske retningslinjer er forpliktende både for ansatte, leverandører og forretningspartnere.

## 2.2 Interne prosedyrer og retningslinjer

I vårt nettbaserte KHMS-system/ledelsessystem har vi utarbeidet prosedyrer og retningslinjer i henhold til kravene i åpenhetsloven og OECD sine retningslinjer for aktsomhetsvurderinger:



### 2.2.1 Forankre ansvarlighet

#### a) i våre retningslinjer:

GPA sine Etske retningslinjer/CoC dekker våre krav til ansvarlighet både internt og i forhold til våre leverandører og forretningspartnere. I tillegg er relevante krav til ansvarlighet definert i våre kvalitets-, HMS- og miljøpolicyer.

#### b) i våre styringssystemer:

I vårt ledelsessystem har vi etablert prosedyrer og rutiner som sikrer risikovurdering, kontroll og evaluering av vårt arbeid med grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold. Dette inkluderer også kontroll og evaluering av våre leverandører og forretningspartnere.

### 2.2.2 Kartlegge risiko

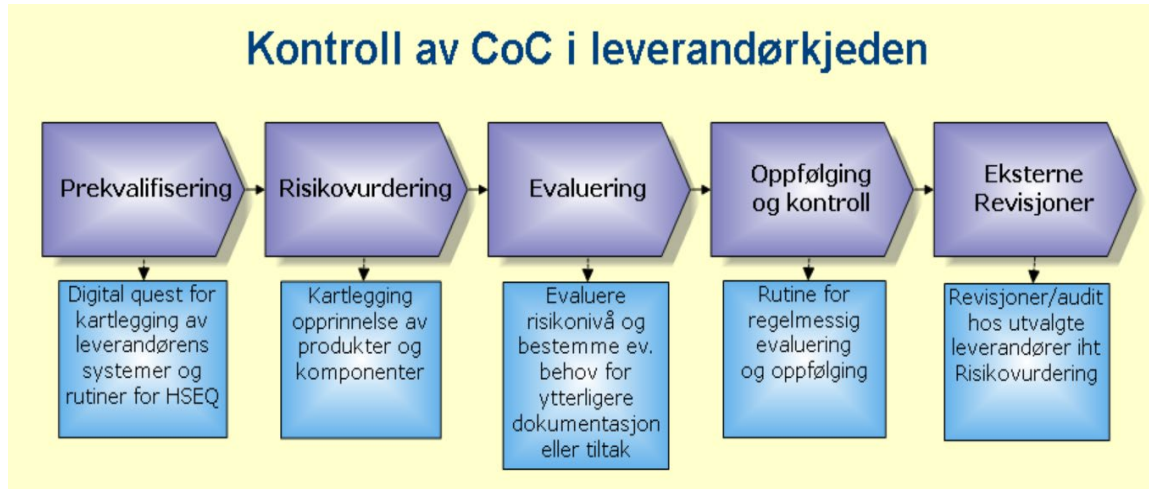
Det er etablert gode systemer og rutiner for å kartlegge og vurdere negativ påvirkning/skade ut fra intern virksomhet, leverandørkjede og forretningsforbindelser.

#### a) Risikovurdering ut fra intern virksomhet:

Det er utarbeidet risikomatriser som er gjeldende for alle avdelinger og prosesser i GPA, der vi minimum årlig gjennomfører risikovurderinger og evalueringer.

## b) Risikovurdering av leverandørkjede og forretningsforbindelser:

Det er etablert en omfattende prosess og rutiner for kartlegging av leverandører og risikovurderinger av arbeid med grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold i leverandørkjedene våre:



Per 1. januar 2023 har GPA valgt å gjennomføre grundig dialog og risikovurderinger med leverandører som samlet utgjør ca 80 % av vårt varekjøp.

### 2.2.3 Iverksette tiltak

Det er etablert gode systemer og rutiner for å iverksette tiltak som skal stanse, forebygge eller redusere negativ påvirkning/skade.

#### a) i intern virksomhet:

**Opplæring:** Alle ansatte får grunnleggende opplæring i åpenhetsloven og OECD sine retningslinjer, med utvidet kurs for alle med lederansvar.

**Rapportering:** Alle ansatte er tilkoblet vårt system for varsling om brudd på, eller risikoer for brudd på, våre Etske retningslinjer/CoC. Statusrapporter utarbeides kvartalsvis.

Daglig leder og styret er ansvarlig for å iverksette og følge opp tiltak der det er avdekket at GPA har forårsaket eller medvirket til brudd på CoC.

#### b) i leverandørkjedene:

Vår prosedyre «14.80 Leverandørgodkjenning og kontroll» beskriver våre rutiner og krav til aktsomhetsvurderinger i leverandørkjeden. I tillegg benyttes OECD sine konkrete anbefalinger som grunnlag i situasjoner der det er behov for å stanse brudd på CoC og/eller ved gjenoppretting.

#### **2.2.4 Overvåke**

Vår ISO-sertifisering, våre prosedyrer i henhold til ISO-krav med rutiner for bl.a. interne revisjoner, avviks- og forbedringsarbeid, samt krav til kontinuerlig forbedring og rapportering, sikrer en god oppfølging og overvåking av våre aktsomhetsvurderinger.

#### **2.2.5 Kommunisere**

GPA mottar regelmesig henvendelser med spørsmål knyttet til arbeidet med aktsomhetsvurderinger, hovedsakelig fra kunder, men også fra andre interessenter. I tillegg til å rapportere om arbeidet i denne årlige redegjørelsen på vår hjemmeside, besvares slike henvendelser løpende. Disse besvarelsene gjøres hovedsakelig i kundens eget spørreskjema eller via kundens egne webportaler.

#### **2.2.6 Gjenopprette**

Dersom GPA finner at vi har forårsaket eller medvirket til faktisk skade, skal skaden håndteres ved å sørge for, eller samarbeide om, gjenoppretting og erstatning. Videre skal GPA sørge for at klager fra berørte interessenter og rettighetshavere blir håndtert av bedriften. Der det trengs, etableres eller samarbeides det om ordninger som kan behandle klager. I slike tilfeller skal OECD sine konkrete anbefalinger (del 6) benyttes som grunnlag.

### **3 Resultatet av aktsomhetsvurderingen**

---

Våre aktsomhetsvurderinger og risikovurderinger har fordelt GPA på fire hovedområder: Interne prosesser, forretningsforbindelser, lokale/nasjonale tjenesteleverandører og produktleverandører.

#### **3.1 Interne prosesser, forretningsforbindelser og lokale/nasjonale tjenesteleverandører**

På disse områdene opererer GPA i en bransje og på lokasjoner med lav risiko for brudd på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold.

##### **Registrerte brudd:**

Det er ikke avdekket brudd i perioden fra 1. juli 2022 til 31. desember 2022.

##### **Risiko for brudd:**

Transportbransjen er en betydelig aktør i forhold til inngående og utgående frakt av varer i GPA. I våre risikovurderinger, og iht. allmenne vurderinger av bransjen, er det her konkludert med en middels risiko for brudd på arbeidstakerrettigheter og lønnsforhold etc.

### 3.2 Produktleverandører/varekjøp

GPA sin hovedprioritet har naturlig nok vært og er aktsomhetsvurderinger mot våre leverandørkjeder. Hovedproduktene våre som er rørsystemer og ventiler, er en sektor med generelt middels til stor risiko for brudd på grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold i leverandørkjedene.

#### Registrerte brudd:

Det er ikke avdekket brudd i perioden fra 1. juli 2022 til 31. desember 2022.

#### Risiko for brudd:

I våre risikovurderinger er det avdekket middels til stor risiko for brudd. Risikoene er spesielt knyttet til komponenter og råvarer fra land i Asia, samt enkelte land i Øst-Europa. Som grunnlag for våre vurderinger har vi benyttet MVO, ITUC og DFØ sine rapporter.

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

---

Med bakgrunn i nevnte avdekkede risikoer, har GPA iverksatt følgende tiltak:

### 4.1 Transport - inngående og utgående frakt

Iverksatte tiltak:

- Utarbeidet prosedyre og rutine som sikrer regelmessig kontroll, (bl.a. stikkprøver), av aktuelle transportører

Mål:

- Redusere risikoen for brudd på arbeidstakerrettigheter og lønnsforhold i transportsektoren

### 4.2 Produktleverandører/varekjøp

Iverksatte tiltak:

- Forbedret prosedyrer, rutiner og verktøy for risikovurdering, evaluering og tiltak i våre leverandørkjeder
- Forbedret rutine for oppfølging og kontroll av leverandørenes KHMS og CoC
- Forsterket krav til dokumentasjon av CoC i hele leverandørkjeden
- Forbedret interne rutiner for regelmessig kontroll av etterlevelse av vårt aktsomhetsarbeid

Mål:

- At flere av våre kunder og leverandører sammen med GPA, skal gjøre bedre vurderinger av hvilke leverandører og underleverandører det inngås avtaler med, og fra hvilke regioner
- Bidra til økning av tilfredsstillende CoC-dokumentasjon i hele leverandørkjeden

Langhus 30. juni 2023

Styret i GPA Flowsystem AS

*Markus Darinos*

Sven Markus Darinos- Styreleder

*Per Ivar Søfteland*

Per Ivar Søfteland – Dgl/Styremedlem

*J. Kallerhult*

J. Kallerhult (14. nov. 2023 08:27 GMT+1)

Sven Johan Kallerhult - Styremedlem

*Egil Lekang*

Egil Lekang - Styremedlem

**GPA Flowsystem AS**

Regnbueveien 9, 1405 Langhus, Postboks 427, N-1401 Ski  
NORWAY  
+47 64 85 68 00  
info@gpa.no www.gpa.no









# GPA- Redegjørelse 2023-01 til signering

Endelig revisjonsrapport

2023-11-14

Opprettet:	2023-11-13
Av:	Per Ivar Soefteland (PIS@GPA.NO)
Status:	Signert
Transaksjons-ID:	CBJCHBCAABAAAdrHrnPcuLGQbrmeFgwliid8bK9Insmu7o

## "GPA- Redegjørelse 2023-01 til signering"-historikk

-  Dokument opprettet av Per Ivar Soefteland (PIS@GPA.NO)  
2023-11-13 - 17:05:25 GMT- IP-adresse: 213.52.59.114
-  Dokument sendt via e-post til Markus Darinos (md@gpa.se) for signering  
2023-11-13 - 17:07:38 GMT
-  E-postmelding vist av Markus Darinos (md@gpa.se)  
2023-11-14 - 07:15:37 GMT- IP-adresse: 104.47.1.254
-  Dokument e-signert av Markus Darinos (md@gpa.se)  
Signaturdato: 2023-11-14 - 07:16:42 GMT - Tidskilde: server- IP-adresse: 167.98.9.116
-  Dokument sendt via e-post til jk@gpa.se for signering  
2023-11-14 - 07:16:44 GMT
-  E-postmelding vist av jk@gpa.se  
2023-11-14 - 07:21:15 GMT- IP-adresse: 104.47.0.254
-  Underskriver jk@gpa.se oppga navn ved signering som J. Kallerhult  
2023-11-14 - 07:27:29 GMT- IP-adresse: 195.216.48.99
-  Dokument e-signert av J. Kallerhult (jk@gpa.se)  
Signaturdato: 2023-11-14 - 07:27:31 GMT - Tidskilde: server- IP-adresse: 195.216.48.99
-  Dokument sendt via e-post til egil@lekang.no for signering  
2023-11-14 - 07:27:32 GMT
-  E-postmelding vist av egil@lekang.no  
2023-11-14 - 15:50:46 GMT- IP-adresse: 82.148.162.151
-  Underskriver egil@lekang.no oppga navn ved signering som Egil Lekang  
2023-11-14 - 16:00:57 GMT- IP-adresse: 82.148.162.151

 Dokument e-signert av Egil Lekang (egil@lehang.no)

Signaturdato: 2023-11-14 - 16:00:59 GMT - Tidskilde: server- IP-adresse: 82.148.162.151

 Avtale fullført.

2023-11-14 - 16:00:59 GMT