

INOVYN NORGE AS AVD PVC FABRIKK PORSGRUNN
Hydrovegen 53
3936 Porsgrunn

Oslo, 24. oktober 2016

Deres ref.:
Erlend Malvik

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2016/1921
Saksbehandler:
Henning Gøhtesen

Inspeksjonsrapport: Inspeksjon ved Inovyn Norge AS, PVC fabrikken Porsgrunn

Kontrollnummer: 2016.003.I.miljodir

Kontaktpersoner ved inspeksjonen:

Fra virksomheten:
Erlend Malvik

Fra Miljødirektoratet:
Henning Gøhtesen

Andre deltagere fra virksomheten:
Anders Bøckmann
Ingrid Skånseng

Andre deltagere fra Miljødirektoratet:
Bent Bolstad
Anne-Gry Jørgensen

Resultater fra inspeksjonen

Denne rapporten omhandler resultatet fra inspeksjon ved Inovyn Norge AS, PVC fabrikken Porsgrunn den 20. september 2016. Rapporten er å anse som endelig dersom vi ikke får tilbakemelding om faktiske feil innen to uker etter at rapporten er mottatt.

Miljødirektoratet avdekket ingen avvik og ga 2 anmerkninger under inspeksjonen.

Avvik:

- Det ble ikke funnet noen avvik under inspeksjonen.

Anmerkninger:

- Virksomhetens risikoanalyser kan forbedres med hensyn til temaet samordning
- Virksomhetens rutiner for tanklagring av farlige kjemikalier kan forbedres

Avvik og anmerkninger er nærmere beskrevet fra side 4 og utover i rapporten.

Oppfølgingen etter inspeksjonen er nærmere beskrevet på side 3.

Elektronisk dokumentert godkjenning, uten underskrift

24. oktober 2016	Henning Gøhtesen	Einar Knutsen
dato	kontrollør	seksjonssjef

Kopi av rapporten sendes til:

- Fylkesmannen i Telemark ved miljøvernavdelingen
- Porsgrunn kommune

1. Informasjon om den kontrollerte virksomheten

Ansvarlig enhet

Navn: INOVYN NORGE AS AVD PVC FABRIKK PORSGRUNN	
Organisasjonsnr.: 973142844	Eies av: 981701046
Bransjenr. (NACE-kode): 20.160 - Produksjon av basisplast	

Kontrollert enhet

Navn: Inovyn Norge AS, PVC fabrikken Porsgrunn	Anleggsnr.: 0805.0032.01
Kommune: Porsgrunn	Fylke: Telemark
Anleggsaktivitet: Kjemisk industri	Risikoklasse: 1
Tillatelse gitt: 8. juli 2002	Sist endret: 1. juli 2015

2. Bakgrunn for inspeksjonen

Inspeksjonen ble gjennomført for å kontrollere om gjeldende krav fastsatt i eller i medhold av forurensningsloven overholdes. Inspeksjonen er en del av Miljødirektoratets risikobaserte industritilsyn for i år.

Inspeksjonstema

- Styringssystem
- Tanklagring
- Storulykke

Rapporten omhandler avvik og anmerkninger som ble avdekket under inspeksjonen og gir ingen fullstendig tilstandsvurdering av virksomhetens miljøarbeid eller miljøstatus.

Definisjoner

Avvik: Manglende etterlevelse av krav fastsatt i eller i medhold av lov.

Anmerkning: Et forhold som tilsynsetatene mener er nødvendig å påpeke for å ivareta ytre miljø, men som ikke omfattes av definisjonen for avvik.

Andre forhold: Saker som framkom under inspeksjonen og som det kan være nyttig for virksomheten og saksbehandlere å kjenne til. Her kan også inngå kommentarer til tema som ble tatt opp under inspeksjonen, men der det ikke ble gitt avvik eller anmerkninger.

3. Oppfølging etter inspeksjonen

Miljødirektoratet avdekket ingen avvik innen de områdene som ble kontrollert, men det ble gitt to anmerkninger som vi ber virksomheten vurdere med hensyn til eventuelle tiltak. For øvrig anser vi oppfølgingen etter inspeksjonen som avsluttet.

4. Gebyr for virksomhet med tillatelse

Virksomheten skal betale gebyr for kontrollen (jf. forurensningsforskriften § 39-6). Inovyn Norge AS, PVC fabrikken Porsgrunn er i tillatelsen plassert i risikoklasse 1. Dette betyr at dere skal betale kr. 21 600,- i gebyr for den gjennomførte inspeksjonen. Faktura ettersendes.

Miljødirektoratet viser forøvrig til forurensningsforskriftens kapittel 39 om innkreving av gebyr til statskassen.

5. Offentlighet i forvaltningen

Denne rapporten vil være tilgjengelig for offentligheten via Miljødirektoratets postjournal på www.miljodirektoratet.no (jf. offentleglova).

6. Avvik

Det ble ikke funnet noen avvik under inspeksjonen.

7. Anmerkninger

Følgende forhold ble anmerket under inspeksjonen:

Anmerkning 1

Virksomhetens risikoanalyser kan forbedres med hensyn til temaet samordning

Kommentarer:

Av forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (Internkontrollforskriften) fremgår det at når flere virksomheter utøver arbeid på samme arbeidsplass, kreves det en skriftlig avtale som forplikter virksomhetene til å samarbeide om felles forebyggende HMS- og beredskapstiltak når risikobildet tilsier det. Tiltakene skal minske risikoen for og følgene av hendelser og ulykker som kan påvirke flere.

Under tilsynet fremkom det at virksomheten har et samarbeid med de andre virksomhetene inne i industriparken med hensyn til å utveksle informasjon om hverandre og hverandres risikoforhold. Herøya industripark har også etablert en egen administrasjon som organiserer samarbeidet mellom de ulike aktørene inne i parken, og det avholdes flere møter i regi av dem hvor det tas opp aktuelle problemstillinger. Ut i fra dette samarbeidet er det etablert flere tiltak hvor man ser behovet for å samordne felles aktiviteter/prosedyrer, og virksomheten viser i denne sammenheng bl.a. til det som omhandler security/adgangskontroll, trafiksikkerhet inne på området og overføringsledning fra Rafnes til Herøya. I tillegg opplyses det også fra virksomheten at man har sett på storulykke-scenarier, men at konklusjonen er at det ikke er storulykke-scenarier som har potensiale for å påvirke nabobedrifter.

Selv om virksomheten viser at samordningstiltak er gjennomført for flere områder, så fremgår det ikke like klart i de underliggende miljørisikoanalysene at samordningsbehovet har vært gjenstand for vurdering for alle relevante uønskede hendelsene som er skissert opp. Miljødirektoratet er derfor av den oppfatning at virksomheten i sitt videre arbeid med risikoanalyser for storulykke og ytre miljøforhold, med fordel kan være enda tydeligere på å dokumentere de vurderinger som gjøres i forhold til samordning jf. internkontrollforskriftens § 6.

Anmerkning 2

Virksomhetens rutiner for tanklagring av farlige kjemikalier kan forbedres

Kommentarer:

I 2014 trådte det i kraft nye bestemmelser for tanklagring av petroleumsprodukter, farlige kjemikalier og farlig avfall, jf. forurensningsforskriftens kapittel 18. Det fremgår her en rekke krav som knytter seg både til selve lagringen og alle tilknyttede aktiviteter. Basert på en miljørisikovurdering skal nødvendige rutiner/prosedyrer etableres og vedlikeholdes for å hindre forurensning ved normal drift og forutsigbare variasjoner i driften av tankanlegget.

Under tilsynet fremkom det at virksomhetens rutinebeskrivelser for påfylling av kjemikalier på tankene ikke klart definerer:

- At virksomheten kun skal benytte overføringsledninger med tilfredsstillende kvalitet, og at de derfor skal etterspørre status på de overføringsledninger som bilen benytter med hensyn til sertifisering/trykktesting.
- At virksomheten skal ha en egen representant tilstede ved enhver påfylling av kjemikalier fra ekstern tankbil.

I tillegg vil vi bemerke at virksomhetens skjema for klassifisering av utstyr (jf. dok. HPN-050-01-V13), som bl.a. beskriver tanker og rørsystemer, ikke har noen referanser til kravene i ovennevnte forskrift (kap. 18) om tanklagring. Jf. bl.a. kravet i kap. 18 om vedlikehold og akseptkriterier for å sikre tilfredsstillende teknisk tilstand.

8. Dokumentunderlag

Lovgrunnlaget for inspeksjonen var:

- Lov om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven) med underliggende forskrifter
- Forskrift om begrensning av forurensning (forurensningsforskriften)
- Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)
- Forskrift om tiltak for å forebygge og begrense konsekvensene av storulykker i virksomheter der farlige kjemikalier forekommer (storulykkeforskriften)
- Tillatelse til virksomhet etter forurensningsloven fra Miljødirektoratet