

BIM Norway AS
Nedre Eiker vei 37C
3045 Drammen

Oslo, 29. mars 2016

Deres ref.:
Lars Samuelsen

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2016/2499
Saksbehandler:
Berit E. Gjerstad

Inspeksjonsrapport: Inspeksjon ved BIM Norway AS

Kontrollnummer: 2016.004.U.miljodir

Kontaktpersoner ved inspeksjonen:

Fra virksomheten:

Tom Kittelsen
Lars Samuelsen

Fra Miljødirektoratet:

Berit E. Gjerstad

Resultater fra inspeksjonen

Denne rapporten omhandler resultatet fra inspeksjon ved BIM Norway AS den 3. mars 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 2 avvik og ga ingen anmerkning under inspeksjonen.

Avvik:

- BIM Norway AS har hatt ulovlig utslipp til Drammenselva
- Internkontrollen har mangler
- Sikkerhetsdatabladene har mangler

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

BIM Norway AS må sende en skriftlig bekreftelse innen 15. mai 2016 som dokumenterer hvordan avvikene er rettet.

Oppfølgingen etter inspeksjonen er nærmere beskrevet på side 2.

29.mars 2016

Berit E. Gjerstad

Einar Knutsen

dato

kontrollør

Miljødirektoratet

seksjonssjef

Kopi av rapporten sendes til:

- Fylkesmannen i Buskerud ved miljøvernavdelingen
- Drammen kommune

1. Informasjon om den kontrollerte virksomheten

Ansvarlig enhet

Navn: BIM Norway AS	
Organisasjonsnr.: 972 218 197	Eies av: 958 714 386
Bransjenr. (NACE-kode): 20.140 Produksjon av andre organiske kjemiske råvarer.	

Kontrollert enhet

Navn: BIM Norway AS	Anleggsnr.: 0602.0107.01
Kommune: Drammen	Fylke: Buskerud
Anleggsaktivitet: Produksjon og handel av kjemiske produkter	Risikoklasse: 4
Tillatelse gitt: 4.7.2002	Sist endret:

2. Bakgrunn for inspeksjonen

Inspeksjonen var oppfølging etter uønsket utslipp i Drammenselva.

Inspeksjonen ble gjennomført for å kontrollere om gjeldende krav fastsatt i eller i medhold av forurensningsloven overholdes.

Inspeksjonstema

- Styringssystem
- Utslipp til vann
- Sikkerhetsdatatablad
- Kjemikalier

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

BIM Norway AS plikter snarest å rette opp de avvik som er beskrevet i denne rapporten. For at Miljødirektoratet skal kunne avslutte saken, må BIM Norway AS innen 15. mai 2016 sende en skriftlig redegjørelse som viser hvordan avvikene er rettet.

Vi ber om at dere stiler svarbrevet eller e-post (post@miljodir.no) til Miljødirektoratet v/Berit E. Gjerstad.

4. Pålegg om opplysninger

BIM Norway AS må sende følgende opplysninger innen 25. april 2016 (jf. Forurensningsloven § 49)

- Kopi av dokumentasjon som viser siste tømning av sandfanget før utslippet 26. februar.
- Kopi av avtale med Renor ang. tømning av sandfang.

Klageadgang

Dere har rett til å klage på pålegg om opplysninger dersom dere mener at dere ikke har plikt eller lovlig adgang til å gi opplysningene. En klage bør begrunnes og skal sendes Miljødirektoratet senest 3 dager etter mottagelsen av denne rapporten (jf. Forvaltningsloven § 14) En klage kan fremsettes både skriftlig og muntlig.

5. Varsel om tvangsmulkt for retting av avvik

Miljødirektoratet varsler herved at vi vil fatte vedtak om tvangsmulkt (jf. forurensningsloven § 73) dersom vi ikke har mottatt en skriftlig bekreftelse på at avvikene er rettet innen 15.mai 2016.

Tvangsmulkten vil påløpe dersom vi ikke har mottatt en bekreftelse på at avvik er rettet innen 3 uker etter at vedtaket om tvangsmulkt ble fattet.

En eventuell tvangsmulkt vil være på kr. 30.000,-.

Dere har anledning til å kommentere dette varselet. Eventuelle kommentarer må sendes til Miljødirektoratet innen to uker etter at denne rapporten er mottatt.

6. Varsel om tvangsmulkt for pålegg om opplysninger

Miljødirektoratet varsler herved at vi vil fatte vedtak om tvangsmulkt (jf. forurensningsloven § 73) dersom de pålagte opplysningene ikke er mottatt innen 25.april 2016. Tvangsmulkten vil påløpe

dersom vi ikke har mottatt de pålagte opplysningene innen 3 uker etter at vedtaket om tvangsmulkt ble fattet.

En eventuell tvangsmulkt vil være på kr. 10.000,-.

Dere har anledning til å kommentere dette varselet. Eventuelle kommentarer må sendes til Miljødirektoratet innen to uker etter at denne rapporten er mottatt.

7. Gebyr for virksomhet med tillatelse

Virksomheten skal betale gebyr for kontrollen (jf. forurensningsforskriften § 39-6). BIM Norway AS er i tillatelsen plassert i risikoklasse 4. Dette betyr at dere skal betale kr. 4 800,- i gebyr for den gjennomførte inspeksjonen. Faktura ettersendes.

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

8. Offentlighet i forvaltningen

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

9. Avvik

Vi fant følgende avvik under inspeksjonen:

Avvik 1

BIM Norway AS har hatt ulovlig utslipp til Drammenselva

Avvik fra:

Lov om vern mot forurensning og om avfall (forurensningsloven) § 7.

Kommentarer:

Forurensningsloven § 7 sier at det ikke er lov å forurense med mindre det foreligger særlig hjemmel for det. BIM Norway AS har ikke utslippstillatelse som omfatter utslipp til vann eller annen hjemmel til å forurense til vann. (Se også kommentarer til avvik 2 og «Andre forhold»)

Avvik 2

Virksomhetens internkontroll har mangler.

Avvik fra:

Forskrift om systematisk helse-, miljø og sikkerhetsarbeid i virksomheter § 5 annet ledd pkt. 1, 5- 7.

Kommentarer:

Den som er ansvarlig for virksomheten skal sørge for at det innføres internkontroll.

Internkontroll skal sikre at virksomheten kjenner til det regelverk som gjelder for dem og at den har nødvendige rutiner som sikrer at krav stilt i regelverket overholdes. Forskriften gir bestemmelser om hva HMS-arbeidet skal bestå i og hva som skal dokumenteres skriftlig.

Oversikt over krav

BIM Norway AS mangler oversikt over krav som gjelder for virksomheten innen kjemikalier og produkter, samt rutiner for å følge opp disse kravene. Under overskrift om relevante reguleringer er det kun en link til nettstedet "regelhjelp.no". Nettstedet regelhjelp.no skal være en hjelp for virksomheter å finne fram til viktige reguleringer som gjelder for bransjen. Men virksomheten må selv finne fram til hvilke reguleringer som gjelder for den og utarbeide rutiner for å følge opp viktige krav i regelverket.

Eksempel:

Utslippstillatelsen er ikke oppgitt som aktuelle krav som skal følges opp.

En skriftlig rutine som beskriver hvordan virksomheten følger opp sandfanget for å hindre overutslipp, mangler i internkontrollen.

Risikovurdering

Virksomheten opplyser at de har gjennomført risikovurderinger. Ut fra den informasjon Miljødirektoratet fikk tilgang til under kontrollen, var det ikke gjort risikovurdering som dekker drift av sandfang og håndtering av eventuelle utslipp fra sandfanget.

Bakgrunnen for kontrollen var observasjoner av hvit masse/klumper i Drammenselva av en forbigående person. Det viste seg å komme fra BIM Norway AS.

De hvite klumpene kom fra overløpet i et sandfang. I følge opplysninger fra bedriften inneholdt de voks og harpiks.

Virksomheten opplyser at de har rutiner for å tømme sandfanget/kummen regelmessig. Disse rutiner er ikke blitt fulgt. Kilden til den aktuelle kummen er rester av ferdig produkter fra virksomhetens fylleslanger ved fylling av tankbiler. Rester av produkt kan ligge igjen i spyleslangene og komme i spylevannet.

BIM Norway AS opplyser at de umiddelbart gjorde tiltak for å stoppe utslippet. Sandfanget ble tømt, utløpet fra kummen ble blendet og all tømning og rengjøring av fyllslanger foregår direkte til en kontainer.

Avvik 2

BIM Norway sine sikkerhetsdatablader er mangelfulle.

Avvik fra

Forordning (EF) nr. 1907/2006 om REACH artikkel 31 og vedlegg II (sikkerhetsdatablad), jf. forskrift av 30.mai 2008 om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH-forskriften).

Kommentarer:

Alle sikkerhetsdatablad (SDS) som distribueres, skal være på norsk og i henhold til kravene i REACH vedlegg II. Vedlegget ble sist revidert i EU i 2015 og trådte i kraft i Norge 1. november 2015. (Forordning 2015/830, revidert vedlegg II):

Noen av BIM Norway AS sine sikkerhetsdatablad (SDS) er ikke i henhold til dette regelverket.

Det er hovedkontoret i Sverige som utarbeider sikkerhetsdatabladene og oversetter de til norsk.

Miljødirektoratet foretok ikke noen grundig gjennomgang av sikkerhetsdatabladene, men noen mangler var lett synlige.

Avsnitt 1

Sikkerhetsdatabladene (SDS) inneholder ikke norsk nødnummer. Dette gjelder for eksempel databladene for BIM IS 9319, BIM IS 9320, og BIM SE 9240. Alle disse har angitt svenske nødnumre.

På norske datablader skal den norske Giftinformasjonen sitt telefonnummer oppgis.

Avsnitt 15

Her skal regelverk som er relevant for dette produktet og som ikke er nevnt andre steder i SDS, angis. I SDS for BIM IS 9319 er det kun oppgitt et EU direktiv.

Eksempler på aktuelle regelverk for produktet er den norske avfallsforskriften og forskrift om deklareringsregisteret.

I avsnitt 15 skal deklarasjonsnummer fra Produktregisteret stå oppført.

10. Andre forhold

BIM Norway AS er en del av et internasjonalt selskap med hovedkontor i Sverige. De produserer harpikslim som brukes ved framstilling av papir. Selskapet har ca. 280 ansatte totalt og av disse er 18 ansatt i Norge.

Bakgrunn for inspeksjonen var ulovlig utslipp fra til Drammenselva (se avvik 1).

Miljødirektoratet besøkte under sin kontroll stedet hvor rester av de aktuelle produktene kommer fra og sandfanget hvor slangene har sitt utløp. De aktuelle produktene er ikke klassifisert som miljøskadelige.

BIM Norway har fått selskapets kompetansesenter i Sverige, ERA BIM Kemi Sverige AB, til å gjennomføre en miljørisikovurdering på bakgrunn av hendelsen av ulovlig utslipp til Drammenselva.

Konklusjonen i miljørisikovurderingen er at det er liten risiko for miljøpåvirkning. De aktuelle produktene som kan følge spylevannet er ikke klassifisert som miljøskadelige og ingen persistente stoffer inngår i produktene.

11. Dokumentunderlag

Lovgrunnlaget for inspeksjonen var:

- Lov om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven) med underliggende forskrifter
- Lov om kontroll med produkter og forbrukertjenester (produktkontrollloven) med underliggende forskrifter
- Forskrift om begrenning av forurensning (forurensningsforskriften)
- Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)
- Forskrift om deklarerer av kjemikalier til produktregisteret (deklareringsforskriften)
- Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrenning av kjemikalier (REACH)
- Utslippstillatelse for BIM Norway AS.

Fremlagt dokumentasjon som ble benyttet for å verifisere faktiske forhold:

- Rapport: Miljørisikovurdering av utslipp til Drammenselva fra ERA BIM Kemi Sverige
- Sikkerhetsdatablader for BIM IS 9319, BIM IS 9320 og BIM SE 9240
- Internkontroll for BIM Norway AS
- Bilder fra sandfang