

FYLKESMANNEN I HORDALAND,
MILJØVERNDELINGEN

	INSPEKSJON VED Mjeldstad Miljø AS	KONTROLL NR.
---	---	------------------------------

Informasjon om virksomheten

Virksomhetens navn: Mjeldstad Miljø AS	Organisasjonsnummer:
Postadresse: 5281 Valestrandsfossen	Telefon: 56 19 33 90 Telefax: 56 19 33 93
Besøksadresse: 5281 Valestrandsfossen	Kommune/kommunenummer: Osterøy
Bransje (NACE-kode hvis mulig):	E-post:

Tilstede under kontrollen

Fra virksomheten: Einar Håland	Fra miljøvern delen: Astrid Holte John Olav Hisdal
-----------------------------------	--

Tema for kontrollen

Dato for kontrollen

Mottakskontroll for å hindre spesialavfall til deponi med spesiell fokus på PCB	31.05.02
---	----------

Rapportens innhold :

Denne rapporten beskriver de avvik og observasjoner som ble avdekket innen følgende kontrollerte områder: Mottakskontroll for å hindre spesialavfall til deponi med spesiell vekt på mottak og håndtering av PCB vinduer.

Hovedkonklusjon :

Under inspeksjonen ble det påvist følgende avvik på forskrift etter forurensningsloven:

- Bedriften har mangler ved sitt internkontrollsystem

Fylkesmannen vil eller bemerke at avfallskontrollen kan bedres/endres

Utarbeidet dato :

28.06.02

Sign:

Godkjent dato:

28.06.02

Sign

Definisjon på avvik og anmerkninger

Avvik: overtredelse av krav fastsatt i eller i medhold av helse-, miljø- og sikkerhetslovgivningen. (For eksempel overtredelse av krav i forurensningsloven, produktkontrollloven, forskrifter hjemlet i disse to lovene, eller krav og vilkår fastsatt i utslippstillatelser eller dispensasjoner.)

Anmerkning: et forhold som tilsynsetatene mener det er nødvendig å påpeke for å ivareta helse, miljø og sikkerhet og som ikke omfattes av definisjonen for avvik.

Informasjon om vedtak om tvangsmulkt

Dersom miljøvernavdelingen ikke mottar den skriftlige tilbakemeldingen innen den fristen som er fastsatt, har vi mulighet for å fatte vedtak om tvangsmulkt. Vedtak om tvangsmulkt fattes med hjemmel i forurensningsloven § 73. En eventuell tvangsmulkt vil løpe med et nærmere angitt beløp per dag etter en fastsatt frist for tilbakemelding. Kommentarer til dette varselet kan sendes miljøvernavdelingen innen 14 dager etter inspeksjonen.

Generelt

Fylkesmannen har gjennomført en kontrollaksjon i forbindelse med den landsdekkende aksjonen vedrørende levering av spesialavfall i mai 2002. Kontrollen har vært rettet mot hvordan bedriftene behandler, oppbevarer og leverer sitt spesialavfall. Det er spesielt lagt vekt på miljøfarlig avfall som isolerglassruter med PCB og miljøfarlig avfall fra renseri, bilverksteder og trykkeri.

Avvik er ikke basert på en total gjennomgang av internkontrollen.

PCB i bygg

Generelt

PCB (polyklorerte bifenyler) er en gruppe industrielt framstilte kjemiske stoffer som er svært kjemisk, fysisk og termisk stabile. Stoffene er relativt lite akutt giftige, men kan over tid selv ved lave konsentrasjoner forårsake forstyrrelser av forplantningsevnen, adferdsforstyrrelser, nedsatt immunforsvar og kreft. PCB ble brukt i et stort antall produkter, med størst omfang på 1960- og 1970-tallet. I isolerglassruter ble PCB benyttet i forseglingslim rundt kantene av glasset i norskproduserte og importerte ruter i perioden 1965-1975. PCB ble forbudt i Norge i 1980.

Isolerglassruter med PCB er definert som spesialavfall. Hele ruter skal ikke knuses, men behandles av spesialavfallsmottak som har tillatelse til slik behandling.

I tillegg kan det finnes PCB i kondensatorer i lysrørarmaturer, i fuger innendørs og utendørs etc. Se SFTs faktaark "PCB i bygg" for ytterligere angivelse av bruksområder og produksjonsår for PCB-holdige produkter.

Det er forbudt å omsette, gjenvinne og ta i bruk PCB-holdige produkter, jf. PCB forskriften. Fra 1 januar 2005 er det forbudt å ha PCB-holdige kondensatorer i lysrørarmaturer i bruk.

Avvik/anmerkninger etter kontroll ved Mjeldstad Miljø AS sitt anlegg den 13.05.02

Avvik 1:

Bedriften har mangler ved sitt internkontroll system

Avvik fra forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter, § 5, annet ledd pkt. 1-8

Kommentar

Ved revisjonen i nov. 99 ble det påpekt at mottakskontrollen ikke var tilstrekkelig for å sikre at ulovlig avfall ikke ble deponert på avfallsplassen. Dette ble den gangen gitt som en anmerkning. Ved kontrollen 31. mai 2002 hadde bedriften fortsatt ikke skriftlige rutiner knyttet til mottakskontroll av avfall som tas i mot for deponering. Slike rutiner må bl.a. inneholde hvordan man skal hindre, identifisere og håndtere spesialavfall og annet uønsket avfall som oppstår ved anlegget. Det må etableres rutiner for oppfølging av leverandører av avfall i tråd med pkt 2.3.1 i tillatelsen. Rutinene må videre angi hvor ofte og hvor mange lass som skal undersøkes nærmere i tråd med pkt 2.3.5. i tillatelsen, samt hvordan kontrollen skal gjennomføres. Vider må det klart gå frem hvordan avvik skal behandles og hvilke reaksjonsmåter som iverksettes og hvilken oppfølging avvik får både mot transportør og avfallsbesitter.

Fylkesmannen er kjent med internkontrollsystemet og beredskapsplanen for Mjeldstad Miljø AS. Disse må suppleres med en risikoanalyse som er en systematisk gjennomgang av forskjellige hendelser som kan inntreffe, vurdering av risiko samt tiltak for å redusere risikoforholdene.

Anmerkning 1:

Mottakskontrollen som gjennomføres i dag kan forbedres.

Kommentar

Kontroll av avfallet som deponeres gjøres først etter at avfallet er tippet i fyllingen. Kontrollen er en visuell kontroll og gjøres av kompaktorkjører og ulovlig avfall kan være vanskelig å oppdage. Kontrollen bør omfatte en nøyere gjennomgang av innholdet i utvalgte lass som tippes på annet sted før det plasseres i fyllingen jfr avviket ovenfor. Det skal føres rapport fra alle stikkprøvekontroller i tråd med pkt. 2.3.5. i tillatelsen. Det bør lages en liste over hvilke type avfall det skal reageres på, gjerne med eksempler.