

Plastal AS		Dato for inspeksjonen: 17.06.2009
Postboks 94		Rapportnummer: 2009.216.I.SFT
2831 RAUFOSS		
Att: Siw Wærås		

Informasjon om virksomheten

Virksomhetens navn:	Plastal AS	Rapportnummer:	2009.216.I.SFT
Postadresse:	Postboks 94 2831 RAUFOSS	Dato for inspeksjonen:	17.06.2009
Besøksadresse: Kommune:	Bygning 297 Vestre Toten	Organisasjonsnr.:	958 783 108
Telefon:	99 45 18 00	SFTs saksnr.:	2003/414
Bransjenr. (NACE-kode):	28.510	Tillatelse datert: (evt) endringer:	26.05.2003
Virksomheten er: <input type="checkbox"/> importør <input type="checkbox"/> forhandler <input type="checkbox"/> produsent <input checked="" type="checkbox"/> bruker		<input checked="" type="checkbox"/> ISO-14001-sertifisert <input type="checkbox"/> EMAS-registrert	

Informasjon om inspeksjonen

Kontaktperson fra virksomheten ved inspeksjonen: Siw Wærås	Fra Statens forurensningstilsyn (SFT): Poul Byskov
Bakgrunn for kontrollen: <input checked="" type="checkbox"/> rutine <input type="checkbox"/> særskilt oppfølging <input type="checkbox"/> utrykning	
Følgende hovedtema ble kontrollert:	
<input checked="" type="checkbox"/> tillatelse	<input type="checkbox"/> vedlikehold
<input checked="" type="checkbox"/> internkontroll	<input type="checkbox"/> tankanlegg
<input checked="" type="checkbox"/> risikovurdering	<input checked="" type="checkbox"/> klassifisering, merking og emballering
<input checked="" type="checkbox"/> utslipp luft og/eller vann	<input type="checkbox"/> forbudte og strengt regulerte stoffer
<input checked="" type="checkbox"/> farlig avfall	<input checked="" type="checkbox"/> sikkerhetsdatablader
<input type="checkbox"/> støy	<input type="checkbox"/> substitusjon
<input type="checkbox"/> egenrapportering	<input type="checkbox"/> deklarerer til Produktregisteret
<input type="checkbox"/> storulykke	<input checked="" type="checkbox"/> annet: Galvanoaksjon 2009

Resultater fra inspeksjonen

Det ble avdekket 3 avvik og 1 anmerkning under inspeksjonen. Avvik og anmerkninger er nærmere beskrevet fra side 3 i denne rapporten. Oppfølgingen etter inspeksjon er nærmere beskrevet på side 2. Rapporten er å anse som endelig dersom vi ikke får tilbakemelding om faktiske feil innen to uker etter at rapporten er mottatt.

	Poul Byskov		Bjørn Bjørnstad
24.06.2009	inspektør	Statens forurensningstilsyn	seksjonssjef

Definisjoner

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

Anmerkning: Et forhold som tilsynsetatene mener det er nødvendig å påpeke, men som ikke omfattes av definisjonen for avvik. Virksomhetens manglende etterlevelse av egne regler som er strengere enn lovkravene, vil fra tilsynsetatenes side ikke betraktes som et avvik, men kan omtales som en anmerkning.

Oppfølging etter inspeksjonen

Virksomheten plikter snarest å rette opp avvikene beskrevet i denne rapporten.

SFT ber om skriftlig tilbakemelding fra bedriften innen 01.10.2009 med bekreftelse og dokumentasjon på at avvikene er rettet.

Dersom virksomheten mener at det ikke lar seg gjøre å rette opp disse avvikene innen denne fristen, skal det redegjøres for årsaken og fremlegges en tidfestet handlingsplan for det videre arbeidet.

Varsel om tvangsmulkt

SFT varsler samtidig at dersom vi ikke har mottatt en tilbakemelding innen 01.10.2009 med en dokumentasjon på at avvikene er rettet, vil vi vurdere å fatte vedtak om tvangsmulkt, jf. Forurensningsloven § 73. En eventuell tvangsmulkt vil tre i kraft etter en fastsatt frist og vil ligge i størrelsesorden kr 10 000,-. Kommentarer til dette varsel om tvangsmulkt kan sendes til SFT innen to uker etter at denne rapporten er mottatt.

Gebyr for virksomhet med tillatelse

Virksomheten er plassert i risikoklasse 3, jf. forurensningsforskriften § 39-6 om gebyr for kontroll av inntil en dags varighet. Dette innebærer at virksomheten skal betale kr 11 100,- i gebyr for den gjennomførte inspeksjonen. Faktura med innbetalingsblankett ettersendes.

Offentlighet i forvaltningen

Inspeksjonsrapporten vil være tilgjengelig for offentligheten på www.sft.no. jf. Offentlighetsloven. Rapporten sendes også til Fylkesmannens miljøvernnavdeling i Oppland og til Vestre Toten kommune.

Avvik

Avvik 1: Risikovurdering for ytre miljø er utilstrekkelig

Avvik fra: Tillatelsens punkt 8.1 om krav til miljørisikovurdering

Kommentarer:

Bedriften fremla fem risikodokumenter:

- Risikovurdering av kjemisk helsefare (primært rettet mot helse/arbeidsmiljø)
- FMEA-analyse (primært rettet mot produksjon, brannsikkerhet og liv/helse)
- Tilhørende prosedyre RPR-01-AB-3600
- Miljøaspektanalyse (utarbeidet i forbindelse med bedriftens sertifisering etter ISO 14.001).
- Tilhørende prosedyre RPR-01- AB-3000

SFT har følgende merknader til miljøaspektanalysen:

- Risiko for hvert punkt beregnes som et gjennomsnitt av effekt, mengde og sannsynlighet. Dette er feil og skal i stedet være produktet av disse tre faktorer.
- Dette betyr at dimensjonen på risiko blir helt feilvurdert, f.eks. er Baselakkering HA angitt med en verdi for utslipp til luft på 3 i stedet for 24. Det samme gjelder for Klarlakkering HA
- Miljøaspektanalysen mangler noen temaer som ikke er behandlet mht. risiko for utslipp til ytre miljø, bla.a.:
 - * Transport
 - * Avløpsledninger for prosessavløpsvann
 - * Kjemikalielagring

I dokumentasjonen mangler angivelse av følgende:

- Definerings og nærmere beskrivelse av uønskede hendelser
- Handlingsplan for risikoreducerende tiltak
- Kriterier for oppdatering av risikoanalyse/miljøaspektanalyse (tid)

Avvik 2: Flere av virksomhetens sikkerhetsdatablader er ikke oppdaterte

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

Kommentar:

Bedriften er ikke selv importør av kjemikalier, men kjøper disse av norske leverandører.

Bedriften fremviste en oversikt over alle sine kjemikalier (132 stk), og med en oversikt over tilhørende sikkerhetsdatablad. ble forevist under inspeksjonen.

Stikkprøver fra denne oversikt viste flere tilfeller av ikke-oppdaterede HMS-datablad som var eldre enn november 2005, (eksempler på dette: Isopropanol 14.05.2003, BEC 200 Thinner 02.09.2003, Autobase Plus RM 26.07.2003).

Datablad eldre enn november 2005 er ikke utformet etter den nye mal for sikkerhetsdatablad.

Avvik 3: Kontroll med trykkforhold i luftrenseanlegg er utilstrekkelig**Avvik fra: Punkt 10.1 i tillatelsen****Kommentarer:**

Avtrekk fra sprøytekabiner og herdeovn behandles i to typer luftrenseanlegg: "Paint Stop" (patronfilter) og posefilteranlegg.

Begge typer renseanlegg har manometre som registrerer differenstrykk over filtrene. Det er definert en grenseverdi for maks. trykkfall for hvert filter. Det er også etablert automatisk alarm for høyt trykkfall, som signaliser tette filterduk og som utløser filterbytte.

Det er ikke definert en grenseverdi for lavt trykkfall for hvert filter. Lav trykkdifferens er indikasjon på sprekk i filterduk, som vil føre til dårlig rensning og forhøyet utslipp av støv til omgivelser.

En regelmessig loggføring av avlest trykkdifferens for hvert filter vil gi dokumentasjon på god drift i luftrenseanleggene

Anmerkninger**Anmerkning 1: Utslippsmålinger til luft omfatter ikke herdeovnen****Kommentarer:**

Bedriften har hatt en konsulent til å utføre utslippsmålinger av VOC fra lakkeringsanlegget, som er regulert i konsesjonen. Det ble målt i 6 målepunkter (benevnt utkast fra lakkeringsanlegg), som alle er utslipp til luft fra renseanlegg etter sprøytekabiner.

Målingene viste at grenseverdien på 20 kg/time er overholdt.

Bedriften opplyste at VOC i avtrekk fra herdeovn ikke har inngått i konsulentens målinger.

Andre forhold:**PCB i bygningstekniske installasjoner**

Bedriften holder til i leide lokaler i Raufoss Næringspark, der eieren er Raufoss Eiendom AS.

Virksomheten opplyste at alle PCB-holdige lysarmaturer i bedriftens lokaler har blitt skiftet ut. Bedriften vet ikke om eieren har undersøkt om bygningene inneholder PCB-holdige isolerglassruter, som i så fall skal merkes med en egen PCB-merkat.

Regelverk utdelt/informert om:

Informert om:

- Veiviser til regelverk for virksomheter
- Kjemikalieveilederen
- Liste over prioriterte stoffer
- Produktkontrolloven
- Forurensningsloven
- Miljøinformasjonsloven
- Forskrift om begrensning av forurensning (forurensningsforskriften)
- Forskrift om tiltak for å forebygge og begrense konsekvenser av storulykker i virksomheter der farlige kjemikalier forekommer (storulykkeforskriften)
- Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)
- Forskrift om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier
- Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall
- Forskrift om begrensning i bruk av helse- og miljøfarlige kjemikalier og andre produkter (produktforskriften)
- Forskrift om godkjenning av biocider og biocidprodukter (biocidforskriften)
- Forskrift om sikkerhet ved leketøy (leketøyforskriften)
- Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH)

Brosjyrer/faktaark utdelt:

- SFT på kontrollbesøk (brosjyre)
- Veileder om substitusjonsplikten (1715/2000)
- Informasjonsark om deklareringsplikt for farlige kjemikalier (TA 1939/2003)
- REACH - Nytt kjemikalier regelverk i EU (2265/2007)
- Annet: Faktaark om Kjemisk overflatebehandling
Faktaark om PCB i bygningstekniske installasjoner