



Inspeksjonsrapport

Informasjon om virksomheten

Navn: Senja Avfallselskap IKS	Organisasjonsnr.:
Adresse: 9300 Finnsnes	Telefon/e-post:
Besøksadresse: Botnhågen	Anleggsnr.:
Kommune/kommunenr.: Lenvik/1931	Bransjenr. (NACE-kode):

Tilstede under kontrollen

Fra virksomheten: Bernt J. Karolius (kun ett navn)	Fra Fylkesmannen Magne Nesse Per Kristian Krogstad
---	--

Rapportens innhold

Rapporten beskriver de avvik og anmerkninger som ble konstatert under kontrollen. Følgende hovedtema ble kontrollert: *håndtering av farlig avfall inkl. internkontrollrutiner, opplæring og kompetanse, journalføring, lagring, deklarerings, viderelevering og beredskap, samt håndtering av PCB holdig materiale (isolerglass, kondensatorer o.a.) og krom/arsen- og kreosotimpregnert trevirke.*

Resultater fra kontrollen

Fylkesmannen avdekket totalt 1 funn, bestående av 1 avvik* og 0 anmerkninger*, under kontrollen. Funnene er beskrevet nedenfor.

Oppfølging etter kontrollen

Ingen tilbakemelding

Fylkesmannen ber virksomheten gi en skriftlig tilbakemelding for å bekrefte at forholdene er brakt i orden og redegjøre for de gjennomførte tiltakene når det gjelder avvikene. Fylkesmannen ber også virksomheten redegjøre for sine vurderinger og eventuelle utbedringer knyttet til anmerkningene. Frist for skriftlig tilbakemelding er: 03.05.04

Dersom Fylkesmannen ikke har mottatt tilbakemelding innen fristen kan det bli aktuelt å varsle tvangsmulkt*.

*Informasjon om eventuell varslings av tvangsmulkt og def. av avvik og anmerkninger er gitt på side 2.

Definisjoner og informasjon

Avvik: overtredelse av krav fastsatt i eller i medhold av helse-, miljø- og sikkerhetslovgivningen (for eksempel overtredelse av krav i forurensningsloven, forskrifter hjemlet i forurensningsloven 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.

Tvangsmulkt

Dersom Fylkesmannen ikke har mottatt en tilbakemelding fra virksomheten innen den angitte dato, som godtgjør at avvikene er rettet, vil Fylkesmannen kunne varsle tvangsmulkt. Varslet innebærer at Fylkesmannen vurderer å fatte vedtak om tvangsmulkt dersom tilbakemelding om at avvik er lukket eller det foreligger en tidsplan for lukking, ikke er mottatt. En eventuell tvangsmulkt vil løpe med et angitt beløp pr. dag etter en nærmere angitt frist. Vedtak om tvangsmulkt fattes med hjemmel i forurensningsloven § 73.

Behandling av farlig avfall

Farlig avfall inneholder helse- og miljøfarlige kjemikalier. Det kan ikke håndteres sammen med annet avfall, fordi det kan medføre alvorlig forurensning eller fare for skade på mennesker eller dyr. Farlig avfall på avveier kan føre til at miljøgifter spres og hoper seg opp i naturen. Spredningen kan skje gjennom forurenset sigevann fra deponier eller gjennom utslipp av forurensete avgasser, slagg eller aske fra forbrenningsanlegg. Hvis farlig avfall helles i kloakken, kan det bl.a. medføre at kloakkrensningene ikke fungerer som de skal og mer forurensning kommer ut i sjø og vassdrag.

Med hjemmel i forurensningsloven er det utarbeidet en egen forskrift om farlig avfall. Denne forskriften gir regler for avfallsdefinisjoner, krav om håndteringstillatelse, leveringsplikt, kommunenes ansvar, deklarerer, tilsyn og kontroll. I tillegg finnes en rekke regelverk knyttet til bestemte typer farlig avfall eller tilgrensende områder. Dette gjelder blant annet for batterier, spillolje, oljeholdig avløpsvann, fotokjemikalier, amalgam, PCB, KFK, eksport og import, kjemikalier, kjemikaliemerking og internkontroll.

Kommunale mottaksanlegg og private mottak/mellomlager for farlig avfall er enten regulert ved egen tillatelse fra Fylkesmannen eller av vedlegg 2 til forskrift om farlig avfall (standardiserte krav). Her er det stilt spesifikke krav til slike virksomheter. I tillegg må virksomhetene oppfylle kravene i forskriften om farlig avfall.

Avvik

Det ble funnet følgende avvik som resultat av Fylkesmannens kontroll. Disse er:

- Avvik 1: Virksomheten håndterer ikke mottatt/innsamlet farlig avfall i henhold til forskrift om farlig avfall**

Avvik fra: *Forskrift om farlig avfall, inkl vedlegg 2 (standardiserte krav)*

Grunnlag for avviket er avkrysset nedenfor:

- a) Virksomheten har ikke korrekt journalføring av mottatt farlig avfall
- X b) Virksomheten har ikke tilfredsstillende lagring av farlig avfall
- c) Virksomheten har ikke tilfredsstillende emballering/merking av lagret farlig avfall
- d) Virksomheten overskrider lagringstiden for farlig avfall
- e) Virksomheten videreleverer ikke farlig avfall til godkjent sluttbehandler
- f) Deklarasjonsskjema er ikke korrekt fylt ut
- g) Virksomheten foretar ulovlig behandling (inkl ulovlig eksport) av farlig avfall
- h) Avfallet er ikke tilstrekkelig sikret mot uvedkommende utenom åpningstid
- X i) Annet (angi hva):

Kommentarer:

Til b) Enkelte farlig avfallsfraksjoner på miljøstasjonen er ikke tilfredsstillende forsvarlig lagret (jf. farlig avfallsforskriften § 5, og vedlegg 2 pkt. 6 og 7.4).

Blybatterier er vilkårlig lagret på bakken og ikke stablet, og er eksponert for vær og vind. Lagringen foregår heller ikke på en slik måte at avfallet lett kan flyttes (f .eks. lagring på pall). Vi fant også et knust batteri (se også bilde). Lagringen av blybatteri må utbedres f. eks ved at virksomheten setter inn en egnet container eller skaffer seg batterikasser som er spesiallaget til formålet (et alternativ kan f. eks. være løsningen til Batteriretur (www.batteriretur.no)).

Fylkesmannen finner også at lagret for PCB-vinduer må utbedres. Slike vinduer må lagres slik at de ikke utsettes for vær og vind og slik at faren for brekasjer minimaliseres. En samlagring med vanlige vinduer øker faren for brekasjer og knusing. Det må etableres et system som sikrer at kundene får mulighet til å sette fra seg slike vinduer på en forsvarlig måte. Lagret må merkes tydelig.

Virksomheten må ha rutiner som sikrer at vinduer som leveres til miljøstasjonen sjekkes for om de er PCB-vinduer, og deretter lagres forsvarlig før videretransport. En mulig løsning kan være at de jevnlig tas bort fra miljøstasjonen til forsvarlig

innendørs eller containerbasert mellomlagring)

Til i) Virksomheten har egen container for trykkimpregnert trevirke, men merking av denne containeren er ikke god nok. Skiltet må heves slik det gjort for de andre avfallsfraksjonene for å unngå at skiltet dekkes til, og således reduserer risikoen for feilsortering (se bilde)

Andre kommentarer/utdypninger:

-Virksomheten opplyser at de ansatte ved mottaket for farlig avfall og miljøstasjonen har gjennomgått kurs og opplæring innefor farlig avfallsområdet.

-Fylkesmannen finner at dersom virksomheten foretar en gjennomgang og utbedrer enkelte av delene av miljøstasjonen, vil man kunne få et mer funksjonelt og sikrere mottak av farlig avfall inn til denne stasjonen.

-Innendørsmottaket/lageret for farlig avfall fremsto som ryddig og med god merking av de ulike avfallstypene som vanligst kommer inn til mottaket. Lageret har imidlertid begrenset plass, og det er således viktig at man har gode rutiner som sikrer en regelmessig "turnover" (viderelevering) av avfallet. I denne sammenheng viser vi til bestemmelsene i forskrift om farlig avfall vedlegg 2 pkt 7.4 hvor det fremgår at maksimal lagringstid er 6 måneder.



