



# Fylkesmannen i Telemark

Miljøvern avdelingen  
Saksbehandler, innvalgstelefon  
Guri Ravn, 35 58 61 71

## Kontrollrapport

Kontrollrapport nummer:	2011.009.I.FMTE
Saksnummer:	2011/2000
Dato for kontroll:	15.06.2011

### Informasjon om kontrollert virksomhet:

Navn:	Halvorsli Fjell og Grunn AS, Porsgrunn Bilopphugging	Bedriftsnr.:	971 998 695
		Foretaksnr. (morselskap):	934 355 733
Postadresse:	Versvikvegen 14, 3937 Porsgrunn	Telefon / e-post:	35 5112 72/ hoggruas@online.no
Besøksadresse:	Versvikvegen 14, 3937 Porsgrunn	Kommunenr / kommune.:	0805 / Porsgrunn
Bransjenr. (NACE-kode):	43.120- Grunnarbeid	Anleggsnr.:	0805.0013.01

### Tilstede under kontrollen:

Fra virksomheten:	Martin Halvorsli-Arntsen	Fra Fylkesmannen:	Anne Lene Lundsett, Guri Ravn
-------------------	--------------------------	-------------------	----------------------------------

### Kontrollomfang:

Kontrollen er ikke en utømmende kontroll innen Fylkesmannens tilsynsområde, men er avgrenset til:

- Oppfølging av utslippstillatelsen
- Håndtering av farlig avfall (lagring, merking, deklarerer etc.)
- Miljøsanering av biler
- Drift av oljeutskiller
- Forurensning av omgivelsene
- Oppfølging av disse temaene i virksomhetens internkontroll

### Kontrollrapportens innhold:

Rapporten beskriver de avvik og anmerkninger som ble konstatert under kontrollen i forhold til:

- Utslippstillatelsen etter forurensningsloven
- Forurensningsloven
- Avfallsforskriften
- Internkontrollforskriften

### Resultater fra kontrollen

Fylkesmannen avdekket 6 avvik\* under kontrollen. Det er ikke gitt anmerkning. Se nærmere omtale inni rapporten.

### Oppfølging etter kontrollen

Det vises til frister for tilbakemelding i denne rapportens oversendelses brev.

Skien                      05.08.2011                      Guri Ravn  
sted                      dato                      Fylkesmannen i Telemark  
(etter fullmakt, rapporten er godkjent elektronisk og har derfor ingen underskrift)

\* Avvik og anmerkning er definert på side 2 i rapporten

**Definisjon - avvik:**

Overtredelse av krav fastsatt i eller i medhold av helse-, miljø- og sikkerhetslovgivningen (for eksempel overtredelse av krav i forurensningsloven og/eller forskrifter hjemlet i disse eller krav og vilkår fastsatt i utslippstillatelsen etter forurensningsloven.)

**Definisjon - anmerkning:**

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

**Informasjon om kontrollgebyr:**

Fylkesmannen kan fastsette gebyrer for arbeid med tillatelser og kontroller, jf forurensingsforskriftens kapittel 39. Nærmere informasjon om dette kan fås via <http://lovdata.no/for/sf/md/td-20040601-0931-103.html>. Se vedtak om gebyr i oversendelsesbrevet.

**Informasjon om vedtak om tvangsmulkt:**

Dersom Fylkesmannen 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 kan fastsettes som et engangsgebyr eller et løpende dagsgebyr som gjelder så lenge en tilbakemelding, som godtgjør at avvik kan lukkes, ikke er mottatt.

**Aktuelt regelverk:**

Aktuelle hjemler for avvik som avdekkes gjennom kontrollen finnes i følgende regelverk:

- Forskrift om systematisk, helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften), av 6. desember 1996 med senere endringer
- Lov om forurensinger og om avfall (forurensningsloven), av 13. mars 1981, med senere endringer
- Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften), av 1. juni 2004, med senere endringer (spesielt kap. 4 og 11)
- Utslippstillatelse og godkjenning til å utbetale vrakpant for behandlingsanlegg for kasserte kjøretøy datert 29.06.2004 med endringer av 08.07.2008.

Se lover og forskrifter på Klima og forurensningsdirektoratet (tidligere Statens forurensningstilsyn, SFT) sin hjemmeside [www.klif.no](http://www.klif.no) eller via [www.regelhjelp.no](http://www.regelhjelp.no).

## Avvik

Det ble funnet følgende avvik under Fylkesmannens kontroll:

### **Avvik nr. 1C: Det mangler en skriftlig rutine for miljøsaneringen som definerer hvilke fraksjoner som skal ut av bilen.**

**Avvik fra:** - Avfallsforskriften § 4-7 Vedlegg 1  
- Internkontrollforskriften § 5 punkt 7 (rutiner for å forebygge lovbrudd)

**Grunnlag for avviket:** Virksomheten har ikke rutiner som sikrer at miljøsaneringen foregår i tråd med kravene i utslippstillatelsen og forskriften. På listen over hvilke fraksjoner som skal fjernes fra bilene ved miljøsaneringen mangler kvikksølv.

**Kommentarer:** Virksomheten har ikke skriftlige rutiner for miljøsanering av bilvrak som sikrer at krav til miljøsanering i forskriften og virksomhetens tillatelse overholdes. En slik rutine skal bl.a. sikre at all miljøsaneringen foregår på arealer som tilfredsstillende overholder kravene i tillatelsen dvs. med tette dekker og under tak. Listen over fraksjoner som skal fjernes ved miljøsaneringen må være fullstendig og skal oppbevares der miljøsaneringen foregår. Rutinene må videre sikre at alt farlig avfall som oppstår ved miljøsaneringen lagres, merkes, leveres og deklarerer i tråd med gjeldende regelverk. Alle rutiner i internkontrollen må være på et språk som forstås av de ansatte som jobber med miljøsanering.

### **Avvik 4A: Dimensjoneringsdata for oljeutskiller er utilfredsstillende**

**Avvik fra:** - Avfallsforskriften § 4-7 Vedlegg 1  
- Internkontrollforskriften § 5 punkt 6 (tiltak for å redusere risiko)

**Grunnlag for avviket:** Bedriften kan ikke dokumentere om oljeutskilleren er dimensjonert for de faktiske vannmengder som tilføres ved maks. regnvær.

**Kommentarer:** Den dimensjonerende vannmengde som går til oljeutskilleren bestemmes av arealet på fast dekke og nedbørintensitet (liter/sek x m<sup>2</sup>) i området. Ved dimensjonering av oljeutskilleren må en ta høyde for tilførte vannmengder ved maks. regnvær. Den forventede klimautviklingen vil kunne føre til økte nedbørmengder og dimensjonerende vannmengde vil derfor kunne endre seg over tid. Videre vil utvidelse av arealer med tett dekker som drenerer til en oljeutskiller medføre at en må revidere den dimensjonerende vannmengden.

### **Avvik 4C: Utslippskontroll med rensed vann fra oljeutskiller er ikke tilfredsstillende**

**Avvik fra:** Internkontrollforskriften § 5 punkt 7 (rutiner for å forebygge lovbrudd)

**Grunnlag for avviket:** Virksomheten har ikke rutine for prøvetaking av utløp fra oljeutskiller.

**Kommentarer:** Det er ikke gjennomført prøvetaking av avløpet fra oljeutskilleren for å sjekke og dokumentere om oljeutskilleren fungerer tilfredsstillende. Det er heller ikke utarbeidet skriftlige rutiner i internkontrollen for slik prøvetaking. For å sjekke at oljeutskilleren fungerer tilfredsstillende og har stor nok kapasitet er det viktig at det tas prøver når det er stor hydrauliskbelastning på anlegget. Rutiner for prøvetaking kan eventuelt innarbeides i rutine for tømning og vedlikehold av oljeutskiller.

**Avvik nr. 5B: Mellomlagring av farlig avfall er ikke tilfredsstillende.**

**Avvik fra:** - Avfallsforskriften § 11-5 (lagring)

**Grunnlag for avviket:** Emballasjen er ikke merket med innhold eller avfallskode

**Kommentarer:** Ikke alle beholderne for mellomlagring av farlig avfall var merket. På noen beholdere var merkingen gammel og delvis uleselig.

Alle beholdere for mellomlagring av farlig avfall må merkes med hva de inneholder og merkingen må være på et språk som forstås av alle ansatte.

**Avvik 5C: Farlig avfall leveres ikke alltid til godkjent mottaker for farlig avfall.**

**Avvik fra:** - avfallsforskriftens § 11-8 (levering)

- avfallsforskriftens § 11-8 (levering)

**Grunnlag for avviket:** Farlig avfall har stått mellomlagret på bedriften mer enn 12 måneder  
Dette gjelder bl.a. kvikksølv, batterier, spillolje, frostvæske og bremsevæske.

**Kommentarer:** Alle typer farlig avfall må leveres til godkjent avfalls mottak minst en gang per år. Virksomheten må ved kontroller kunne fremvise deklarasjonsskjema som dokumenterer at dette er gjort.

**Avvik 7A: Det er ikke utarbeidet en skriftlig miljørisikoanalyse for biloppsamlingsplassen.**

**Avvik fra:** Internkontrollforskriften § 5 punkt 6 (vurdere risiko).  
Tillatelsens punkt 7.7

**Grunnlag for avviket:** Virksomheten har ikke utarbeidet en skriftlig miljørisikoanalyse. Virksomheten har ikke gjennomført noen risikovurdering av potensielle hendelser som kan medføre en forurensningsfare.

**Kommentarer:** En miljørisikoanalyse skal beskrive potensielle hendelser i virksomheten som kan medføre en forurensnings fare (uønskede hendelser). Miljørisikoanalysen skal bl.a. omfatte en risikovurdering (vurdering av sannsynlighet og konsekvens for en uønsket hendelse) og risikohåndtering (handlingsplan for å redusere risiko) for de ulike hendelsene.

Sentrale spørsmål som skal besvares i en miljørisikoanalyse er bl.a:

- Hva kan gå galt?
- Hva er sjansen for at dette skjer?
- Hva blir konsekvensen?
- Hva kan vi gjøre for å hindre at dette skjer?
- Hva skal vi gjøre hvis hendelsen inntreffer?

Det finnes ulike metoder for gjennomføring av miljørisikoanalyse. Forurensningsmyndigheten forventer at en miljørisikoanalyse som et minimum må omfatte følgende forhold:

- om miljøsanering utføres forsvarlig / tilstrekkelig
- om fare for forurensning til omgivelser (herunder om fast dekke virker etter hensikten)
- om oljeutskilleren virker etter hensikten.
- om farlig avfall kan komme på avveie

Videre forventes det at virksomheten har:

- en rutine som beskriver håndtering av uakseptabel risiko
- utarbeidet en handlingsplan for å redusere risiko
- gjennomført tiltak for å redusere risiko.

## **ANNEN NYTTIG INFORMASJON:**

### **Informasjon om farlig avfall og kjemikalier**

Farlig avfall inneholder helse- og miljøfarlige kjemikalier som ikke skal håndteres sammen med forbruksavfall fordi det kan medføre alvorlige forurensninger 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. Dersom farlig avfall kommer ut i avløpsnett, kan det gjøre at kloakkrensningene ikke fungerer som de skal slik at mer forurensning kommer ut i sjø og vassdrag.

”Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall” (avfallsforskriften) har i kapittel 11 regler for farlig avfall. Her er det regler for forsvarlig oppbevaring med videre av farlig avfall (§ 11-5), krav om tillatelse (§ 11-6 og § 11-7), leveringsplikt (§ 11-8), deklarerer (§ 11-12) og tilsyn (§ 11-15). I tillegg fins regelverk knyttet til bestemte typer farlig avfall. Dette gjelder blant annet for batteri, spillolje, oljeholdig avløpsvann, PCB-holdig avfall som kondensatorer og isolerglassvinduer og lignende.

Informasjon om hvilke kjemikalier som er regulerte/forbudte fins i forskrift om begrensning i bruk av helse- og miljøfarlige kjemikalier og andre produkter (produktforskriften). Regulerer fins blant annet på bromerte flammehemmere, kortkjedede klorparafiner, kadmiumforbindelser, nonyl- og oktylfenol og deres etoksilater.

Det finnes lenker til aktuelle lover og forskrifter på Klima og forurensningsdirektoratets hjemmeside [www.klif.no](http://www.klif.no) eller via [www.regelhjelp.no](http://www.regelhjelp.no)

### **Informasjon om internkontroll (HMS)**

Internkontroll (HMS) er et system med oversikter, rutiner og dokumentasjon som skal sikre og dokumentere at virksomheten overholder kravene som er satt i helse-, miljø og sikkerhetslovgivningen. Ved utarbeidelse av et slikt system skal virksomheten systematisk gå igjennom alle ledd av driften og kartlegge risikoen i forhold til de ansattes helse og sikkerhet samt påvirkningen på ytre miljø. Innen forurensningsområdet vil det blant annet gjelde oppbevaring av alle typer avfall og farlig avfall, levering av avfall og farlig avfall til godkjent mottak, eventuelle utslipp fra virksomheten til jord luft og vann samt støy og lukt, innkjøp, oppbevaring og bruk av kjemikalier. Det systematiske helse-, miljø- og sikkerhetsarbeidet skal tilpasses forholdene i virksomheten, og omfanget vil følgelig variere fra virksomhet til virksomhet. Viktige faktorer her er risikobildet og antall ansatte.

### **Informasjon om substitusjonsplikten**

Helse- og miljøfarlige stoffer og produkter kan forårsake skader på naturen og på menneskers helse. Brukere av kjemikalier/kjemiske produkter til yrkesmessig bruk har plikt til å finne ut om det finnes alternative kjemikalier som forårsaker mindre skade på naturen og menneskers helse som kan benyttes. Denne plikten gjelder både for brukere i privat og offentlig sektor, og i produksjonsvirksomheter og i tjenesteytende virksomheter.

**Informasjon om noen av dine plikter som produksjons- eller tjenesteytende virksomhet når det gjelder håndtering av kjemikalier, avfall og farlig avfall:**

- Virksomheter skal ha oversikt over hvilke kjemikalier/kjemiske produkter som benyttes
- Virksomheten skal ha oppdaterte HMS-datablader for alle kjemikalier/kjemiske produkter som benyttes
- Virksomheten skal dokumentere at det systematisk gjøres vurderinger av kjemikaliene/kjemiske produktene de bruker med tanke på å bytte ut helse- og miljøfarlige kjemikalier/kjemiske produkter med mindre farlige kjemikalier og kjemiske produkter jf. produktkontrollen.
- Virksomheten skal levere farlig avfall til godkjent mottak.
- Virksomheten skal levere farlig avfall til godkjent mottak minst en gang hvert år når den totale mengden farlig avfall overstiger 1 kg pr år
- Virksomheten skal ved levering av farlig avfall fylle ut deklarasjonsskjema og oppbevare dette skjemaet som dokumentasjon på at avfallet er deklarerert og levert til godkjent mottak.
- Virksomheten skal oppbevare farlig avfall på en sikker måte, med sikring mot uvedkommende (barn, dyr etc) og ytre påvirkning som vær og vind og med mulighet for oppsamling ved evt uhell og spill. Avfallet skal være synlig merket