



Fylkesmannen i Sør-Trøndelag

Statens Hus, 7468 Trondheim
Sentralbord: 73 19 90 00
Besøksadresse: Prinsens gate 1

Saksbehandler
Tore Haugen
Miljøvernavdeling

Innvalgstelefon
73 19 92 00

Vår dato
16.12.2003
Deres dato
12.11.2003

Vår ref. (bes oppgitt ved svar)
2003/2124-462.2
Deres ref.

Franzefoss
Postboks 53
1351 RUD

Utslippstillatelse for Lia Pukkverk gnr. 113 bnr. 2 – Bjørkmyr i Trondheim kommune

Fylkesmannen i Sør-Trøndelag gir med dette Franzefoss Bruk AS tillatelse til drift av Lia pukkverk. Tillatelsen gjelder på det omsøkte området og det gis tillatelse til et uttak på 350.000 m³ steinmasser hvert år. I tillegg gis det tillatelse til å produsere inntil 100.000 m³ asfalt pr. år. Det skal også foregå gjenvinning av brukt asfalt og betong på området med inntil 50.000 m³ hvert år.

Denne tillatelse regulerer hvordan driften skal være med hensyn på støy, støv, utslipp til vann og andre forhold vedrørende ytre miljø.

Det vises til søknad fra Franzefoss Bruk AS angående drift av steinbrudd, asfaltproduksjon og gjenvinning av asfalt og betong i Lia Søndre. Fylkesmannen har nå sluttbehandlet søknaden og kommet til at utslippstillatelse kan gis på visse vilkår. Utslippstillatelsen med tilhørende vilkår følger vedlagt dette brev. Tillatelsen gjelder for det eksisterende området og ikke for en eventuell utvidelse av driftsområdet.

I medhold av lov om forurensninger og om avfall av 13. mars 1981, §§ 11 og 16, jf. § 29, gir Fylkesmannen i Sør-Trøndelag Franzefoss Bruk AS tillatelse til drift av pukkverk, samt tillatelse til produksjon av asfalt og gjenvinning av brukt asfalt og betong på området.

Den som har fått tillatelse er også ansvarlig for at forhold som ikke er nevnt i tillatelsen ikke fører til helse-/miljøskader eller ulemper for omgivelsene.

Vilkårene er gitt i vedlegg. Endringer som virksomheten ønsker å foreta utover gitte vilkår, må godkjennes av Fylkesmannen.

Tillatelsen kan endres med hjemmel i omgjøringsreglene i forurensningsloven § 18.

Lokalisering
Lia Søndre

Kommune
Trondheim

UTM-koordinater
572450 7027400

	Embetsledelse og administrasjonsstab	Kommunal- og beredskapsavdeling	Oppvekst- og utdanningsavdeling	Sosial- og helseavdeling	Landbruks-avdeling	Miljøvern-avdeling
Telefon	73 19 90 06	73 19 90 06	73 19 93 50	73 19 93 00	73 19 90 05	73 19 90 05
Telefaks	73 19 91 01	73 19 91 01	73 19 93 51	73 19 93 01	73 19 90 66	73 19 92 30
E-post:	postmottak@fm-st.stat.no	Internett: www.fylkesmannen.no/st				

Ramme for tillatelsen

Produkt	Mengder hvert år
Uttak og knusing av steinmasser	350.000 m ³
Produksjon av asfalt	100.000 m ³
Gjenvinnig av asfalt og betong	50.000 m ³

Sprenging kan foregå dagene mandag-fredag i tidsrommet 08.00-16.00.
Øvrig produksjon, intern transport og transport ut med lastebil kan foregå dagene mandag-fredag i tidsrommet 06.00-20.00.

Frister

Tabellen nedenfor gir oversikt over frister for gjennomføring av tiltak/planer som tillatelsen krever:

Tiltak	Frist	Henvisning til vilkår i tillatelsen
Sende inn planlagte støvtiltak til Fylkesmannen	01.03.2004	Pkt. 3
Sende inn planlagte støytiltak til Fylkesmannen	01.03.2004	Pkt. 4

Redegjørelse for saken

Det vises til søknad fra Franzefoss Bruk AS angående drift av steinbrudd, asfaltproduksjon og gjenvinning av asfalt og betong i Lia Søndre. Fylkesmannen har nå sluttbehandlet søknaden og kommet til at utslippstillatelse kan gis på visse vilkår. Utslippstillatelsen med tilhørende vilkår følger vedlagt dette brev.

Saken har en lang forhistorie som forutsettes kjent av partene. Opprinnelig søknad fra 1998 ble sendt til Fylkesmannen i Hedmark pga. inhabilitet hos Fylkesmannen i Sør-Trøndelag. Søknaden ble lagt ut til offentlig ettersyn og berørte parter ble tilskrevet. Søknaden ble ikke ferdigbehandlet av Fylkesmannen i Hedmark, bl.a. på grunn av manglende reguleringsplan for området. Fylkesmannen i Sør-Trøndelag er ikke lenger inhabil og saken skal derfor sluttbehandles her. Da det er gått såpass lang tid før søknaden første gang ble sendt, er det valgt å tilskrive berørte parter en gang til og saken er også kunngjort i avvisene. Kommentarene fra denne prosessen er behandlet nedenfor.

Det finnes nå en godkjent reguleringsplan for området (reguleringsplan av 22.06.2000, endelig stedfestet av Fylkesmannen 21.08.2002). Denne setter blant annet begrensninger i driftstiden på området. Reguleringsplanen setter også krav til driftsplan for pukkverket og bruk og istandsetting av området etter opphør.

De komponenter som anses å ha de største miljømessige konsekvenser, er regulert i tillatelsen. Det er viktig å være oppmerksom på at bedriftens forurensninger isolert sett er uønsket, og at bedriften plikter å holde utslippene på et slikt nivå at unødvendig forurensning unngås, jfr. forurensningslovens § 7. Det er også bedriftens ansvar å sørge for at utslipp av komponenter som det ikke er satt spesifikke grenser for i denne tillatelsen holdes på et så lavt nivå at det ikke fører til skade eller ulemper for omgivelsene. Ved vurdering av hva som regnes som unødvendig, skal det legges vekt på om skader eller ulemper i naturen som følge av forurensningen kan reduseres med tilgjengelig teknologi innefor rimelige kostnader for bedriften.

Endringer i denne tillatelsen skal gjøres skriftlig. Dersom bedriften i særlige tilfeller og pga. tidsnød har fått muntlig tillatelse til midlertidig å overtre fastsatte vilkår, skal denne være bekreftet skriftlig av Fylkesmannen så snart som mulig.

Dersom bedriften overdras til ny eier, skal melding sendes Fylkesmannen senest en måned etter eierskifte. Det gjøres oppmerksom på at eierskifte kan utløse endringer i tillatelsen i samsvar med forurensningsloven § 18.

Fylkesmannen gjør oppmerksom på at selv om visse forurensningsskader må påregnes som følge av de utslipp tillatelsen gir høve til, er ikke bedriften dermed fritatt for plikt til å betale erstatning eller vederlag etter granneloven, jfr. forurensningsloven § 56.

For ordens skyld gjør vi oppmerksom på at unnlattelse av å overholde utslippsvilkårene er straffbart etter forurensningsloven og straffeloven.

Uttalelser til søknaden

Søknaden er lagt ut til offentlig gjennomsyn og berørte parter er tilskrevet. Det er mottatt tre merknader fra naboer til steinbruddet og det har kommet inn kommentarer fra Trondheim kommune. Statens Vegvesen og Sør-Trøndelag fylkeskommune har ingen kommentarer til søknaden. Merknadene er behandlet nedenfor.

Støy

Det klages på støy fra transport og drift i pukkverket. Støyrapport fra 2002 og 2003 viser at støynivået på dagtid fra driften i pukkverket er under gjeldende grenser. På kveldstid (kl. 18.00-20.00) får et hus støygrensene overskredet med en dBA. Hvis man i tillegg tar med vegtrafikkstøy fra transporten langs anleggsveien får tre hus verdier på henholdsvis 54, 52 og 48 dBA.

Ved skjerming av transportveien skal det være mulig å få støyen under gjeldende grenser, se punkt 4 i vedlegg.

Støv

Det klages på støv fra virksomheten, hovedsakelig fra transporten til og fra området. Bedriften opplyser at de bruker innleid utstyr for feiing av veiområdet. På bakgrunn av

klagene skal rutinene vurderes på nytt. Bedriften må sørge for å overholde kravene i forskrift om lokal luftkvalitet. Her er kommunen myndighet.

Hvis det fremdeles oppstår problemer med støv for nærområdet, vil det bli aktuelt med ytterligere tiltak, se punkt 3 i vedlegg.

Trafikk

Det klages på at grus og pukk faller over karmen på bilene langs Brattsbergveien. Bedriften mener at dette ikke er Lia Pukkverk sitt ansvar, men må sikres av hver enkelt sjåfør (det brukes innleide sjåførere). Forurensningsloven regulerer ikke sikring av last. Bestemmelser for dette faller inn under vegtrafikkloven.

Det klages også på økning i tungtrafikken til og fra pukkverket. Når det gjelder trafiksikkerhetstiltak viser vi til reguleringsplanen for Lia Pukkverk. I tillegg opplyser bedriften at de har et samarbeid med Trondheim kommune for å finne en løsning på dette spørsmålet.

Sprenging

Det klages på at sprenging i pukkverket blir varslet for dårlig. Bedriften opplyser at det i dag varsles med sirener, varsellampe, vakter og naboer får brev i posten. Bedriften sier de er villig til å bedre rutinene og skal ta kontakt med naboene om dette.

For øvrig er sprengningsarbeidet regulert gjennom Forskrift om håndtering av eksplosjonsfarlig stoff av 26.07.2002. Kapittel 10, § 10 i forskriften, omfatter enhver omgang med eksplosiver på anleggområdet og setter blant annet krav til sikringstiltak ved bruk av eksplosivene. Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB) er ansvarlig for at disse bestemmelsene følges opp.

Rystelser

Det er mottatt klager på rystelser fra driften av pukkverket. Blant annet er det reist spørsmål om hvor mye grunnen tåler av rystelser før det kan føre til leirras i området.

Bedriften opplyser at det er utført utredninger av hvordan rystelser påvirker de geotekniske forholdene i området. Konkusjonen er at rystelsene er innenfor gjeldende grenseverdier og ikke utgjør noen fare for skader på bygninger eller fare for ras så lenge det ikke brukes større sprengladninger enn normalt (90 kg). Det er startet nye rystelsesmålinger på hus i området for å bekrefte dette.

Begrunnelse for vedtaket

Bedriften har gjennomført en miljøgjennomgåelse for eksisterende drift og det er utarbeidet en konsekvensutredning for en eventuell utvidelse av aktiviteten. Vedlagte vilkår i tillatelsen stiller bl.a. krav til støynivået og ytterligere tiltak for å begrense problemer med støv i nærområdet hvis nødvendig.

Ved skjerming av anleggsveien skal det være mulig å oppnå et støynivå under gjeldende grenser for pukkverksdrift.

Området er regulert for industri og reguleringsbestemmelsene setter blant annet krav til driftsplan for pukkverket og bruk og istandsetting av området etter opphør av pukkverket.

Klageadgang

Tillatelsen kan påklages til Statens forurensningstilsyn (SFT) av sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse innen tre uker fra avgjørelsen er mottatt. Eventuell klage skal angi det vedtak det klages over, og den eller de endringer som ønskes. Klagen bør begrunnes og sendes om fylkesmannen.

Med hilsen

Stein-Arne Andreassen (e.f.)
miljøverndirektør

Marit Lorvik
underdirektør

vedlegg

Kopi:

Sør-Trøndelag Fylkeskommune
Statens Vegvesen, Sør-Trøndelag Vegkontor
Trondheim kommune, miljøavdelingen
Trondheim kommune, Avdeling Oppvekst, Nardo distrikt
Gretha Viken, Bjørkmyr, 7036 Trondheim
Nils Terje Viken, Bjørkmyr, 7036 Trondheim
Mari Grongstad, Bjørkmyr, 7036 Trondheim
Roald Eriksen, Lia Nordre, 7036 Trondheim
Robert Skjeldam, Brattsbergveien 310, 7036 Trondheim
Anders Flaa, 7036 Trondheim
Trond Flaa, 7036 Trondheim
Elin Flaa, 7036 Trondheim
Tom Martin Forsberg, 7036 Trondheim
Trond Grøtte, 7036 Trondheim
Marit Haugen, 7036 Trondheim
Helge Villiksen, 7036 Trondheim
Frank Skjeldam, 7036 Trondheim
Terje Sliper, 7036 Trondheim
Ivar Sliper, 7036 Trondheim
Magne Skjetne, 7036 Trondheim
Anne Irene Haugen, 7036 Trondheim
John Holte, 7036 Trondheim
Tore Espås, 7036 Trondheim

Jarle Espås, 7036 Trondheim
Helge Haugen, 7036 Trondheim
Arne Hoven, 7036 Trondheim
Helge Martinsen, 7036 Trondheim
Roger Martinsen, 7036 Trondheim
Egil Martinsen, 7036 Trondheim
Björg Bernsen, 7036 Trondheim
Stein Bernsen, 7036 Trondheim
Bjarne Grøtte, 7036 Trondheim
Jørgen Bye, 7064 Bratsberg
Tor Rødsten, 7064 Bratsberg
Trygve Rødsten, 7064 Bratsberg
Ingen Rosmo, 7064 Bratsberg
Vidar Dahl, 7064 Bratsberg
Margareth Paulsen, 7064 Bratsberg
Jan Ove Paulsen, 7064 Bratsberg
Per Grøtte, 7064 Bratsberg

Utslipptillatelse

For

Lia Pukkverk – Trondheim kommune

gitt i medhold av lov om vern mot forurensninger og om avfall av 13. mars 1981 nr. 6, § 11, jfr. § 16. Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger gitt i søknad av samt opplysninger framkommet under behandling av søknaden. Endringer som bedriften ønsker å foreta i forhold til dette, det være seg med hensyn til råvarer eller renseutstyr, må være klarert med fylkesmannen på forhånd.

Dersom hele eller deler av tillatelsen ikke er tatt i bruk innen 4 år etter at tillatelsen er gitt, skal bedriften sende fylkesmannen en redegjørelse for virksomhetens omfang slik at fylkesmannen kan vurdere evt. endringer i tillatelsen.

Bedriftsdata:

Bedrift:	Lia Pukkverk
Hovedbransje:	Stein- og mineralindustri
Beliggenhet:	Trondheimsfjorden
Postadresse:	7036 Trondheim
Kommune:	Trondheim

Dato: 17.12.2003

Saksbehandler

underdirektør

Vedlegg til utslippstillatelse
for Lia pukkverk

1.1 BRUDDGRENSER, DRIFTSTID

1.2 Begrensning av bruddet

Bedriften plikter å overholde de grenser for bruddet som er fastsatt i reguleringsplanen. Uttaksvirksomheten bør ikke gå dypere enn 1 meter over høyeste grunnvannsnivå.

1.3 Produksjonsmengde

Følgende ramme settes for produksjonen:

Produkt	Mengder hvert år
Uttak og knusing av steinmasser	350.000 m ³
Produksjon av asfalt	100.000 m ³
Gjenvinnig av asfalt og betong	50.000 m ³

1.4 Driftstid

Sprenging kan foregå dagene mandag-fredag i tidsrommet 08.00-16.00. De nærmeste naboene skal varsles om sprenginger på forhånd. Øvrig produksjon, intern transport og transport ut med lastebil kan foregå på dagene mandag-fredag i tidsrommet 06.00-20.00. Drift innenfor regulert område på lørdag og søndag er ikke tillatt.

Fylkesmannen kan pålegge ytterligere begrensninger i driftstiden dersom det skulle bli nødvendig for å overholde støybegrensningene.

Hvis ekstraordinære forhold gjør det nødvendig med utvidet driftstid, skal det føres nøyaktig journal over virksomheten i dette tidsrommet. Slike forhold kan være veibrudd, jernbanebrudd eller andre liknende forhold.

UTSLIPP TIL VANN

Bedriftsinterne tiltak

Dersom det blir aktuelt med utslipp av sanitærvløpsvann, skal det renses i samsvar med de krav som kommunen setter.

Eventuelt oljeholdig avløpsvann fra verksted o.l. skal behandles i hht. til "Forskrift om utslipp av oljeholdig avløpsvann og om bruk og merking av vaske- og avfettingsmidler" av 01.10.83, sist endret 11.02.1991.

Hvis kommunen krever det skal bedriftens avløpsvann tilknyttes kommunalt ledningsnett.

Avrenning fra pukkverket skal overvåkes av bedriften. Det tas forbehold om at dersom avrenningen medfører forurensning, kan det stilles krav om sivevannet skal gå gjennom sedimentering.

UTSLIPP TIL LUFT

Støvdempende tiltak

Knusere, sikter, matere, transportører, omlastings- og utlastingspunkter og andre deler av det maskinelle utstyret skal være slik konstruert at utslippet av støv til omgivelsene blir lite.

Transportbånd som fører støvende materialer, skal være skjermet mot vind. Fritt fall av støvende materiale må begrenses

Boreriggen skal ha nødvendig støvavsug med rensning, eller det skal påsprøytes vann for å dempe støv fra boringen.

Åpne lagre av råvarer og produkter skal plasseres slik at de minst mulig blir utsatt for vind som kan gi støvflukt.

Knuseverksområdet skal i tørre perioder i nødvendig utstrekning fuktes med vann eller strøs med kalsiumklorid eller liknende for å unngå støvflukt.

Bedriften skal innen 01.03.2004 har utredet nye rutiner for å hindre/ redusere støvproblemer fra transportveiene i området. Disse skal sendes Fylkesmannen.

Dersom de ovennevnte støvdempende tiltak ikke er tilstrekkelig, tar Fylkesmannen forbehold om å stille ett eller flere av følgende krav:

- Alt støv fra knusere og siktere skal avsuges, og luften skal før den slippes ut gjennom en skorstein med minst 10 meter høyde over bakken, renses slik at støvinnholdet i luften blir maksimalt 100 mg pr. normalkubikkmeter.
- For å redusere støvutslipp fra knusing, sikting og fra transportbånd skal det benyttes et automatisk vannpåsprøytingsanlegg. Vannpåsprøytingsanlegget skal være slik at det kan benyttes ned til -10 °C.
- Nærmere angitte krav til åpne lagre av råvarer og produkter m.h.t. plassering, utstrekning, maksimalhøyde, bruk av vindskjermer og påsprøyting av vann for å redusere støvflukt.

Kommunen er forurensningsmyndighet når det gjelder utendørs luftkvalitet, jf forskrift om lokal luftkvalitet av 04.10.2002. For pukkverkdrift/asfaltverk er det spesielt relevant å kontrollere om man overskrider grenseverdiene for svevestøv, svoveldioksid (SO₂) og nitrogenoksider (NO_x). Bedriften må kontakte kommunen for nærmere opplysninger når det gjelder disse bestemmelsene.

Drift av asfaltverket skal tilfredsstillende kraven i forskrift om forurensninger asfaltverk, T-1289.

Videre undersøkelser og utredninger

Om det skulle vise seg nødvendig, kan Fylkesmannen kreve at bedriften foretar eller bekoster undersøkelser eller utredninger av ytterligere muligheter for å dempe støvutslippene.

Regularitet av rens tiltak

Dersom vannpåsprøytingsanlegg, støvreanseanlegg eller andre rens tiltak har vært helt eller delvis ute av drift i mer enn 8 timer, skal Fylkesmannen orienteres om avbruddet og årsaken. Forurensningsmyndighetene kan pålegge driftsstans eller andre tiltak under slike forhold hvis det anses nødvendig.

STØY

Immisjonsgrenser

Bedriftens bidrag til støy i omgivelsene skal ikke overstige følgende støygrense for ekvivalent kontinuerlig støynivå i dBA, målt eller beregnet som frittfeltsverdi ved nærmeste bolig, eller annen bolig som eventuelt blir mer støyutsatt:

Mandag – fredag	kl. 06.00 – 18.00:	50 dBA
Mandag – fredag	kl. 18.00 – 20.00:	45 dBA

Høyeste maksimale lydnivå målt i dBA skal ikke overstige grenseverdien med mer enn 10 dBA. Sprengning er unntatt fra disse begrensningene.

Drift i pukkverksområdet medfører ikke at støygrensene overskrides. Hvis man i tillegg tar med støy fra trafikken inn til området vil støyen overskrides for tre hus. Her kan det blant annet utføres en skjerming av anleggsveien for å redusere støyen. **Bedriften skal innen 01.03.2004 komme med forslag til tiltak slik at støyen for disse husene kommer under gjeldende grensene (50 dBA mellom kl. 06.00 – 18.00 og 45dBA mellom kl. 18.00 og 20.00). Dette skal sendes Fylkesmannen.**

Emisjon fra maskiner o.a. utstyr

Alle hjullastere, gravemaskiner, dozere og beltelastere skal tilfredsstillе ”Forskrift om støy fra dozere, gravemaskiner og lastere av 13.10.1982.

Boremaskiner/rigger skal være av støysvak type.

Varsling av sprenging

Hvis helt ekstraordinære forhold gjør det nødvendig å sprengre utenom det normalt tillatte tidsrom for sprenging, skal alle naboer innenfor en avstand på 300 m varsles ved personlig

besøk eller pr. telefon. Sprengingen skal journalføres. Dagen etter skal pukkverket sende Fylkesmannen en redegjørelse for de forhold som gjorde denne sprengningen nødvendig.

Videre undersøkelser og utredninger

Om det skulle vise seg nødvendig, kan Fylkesmannen kreve at bedriften foretar eller bekoster undersøkelser eller utredninger av ytterligere muligheter for å dempe støy fra anlegget.

5. AVFALL

5.1 Produksjons- og forbruksavfall

Produksjonsavfall (unntatt steinmasser) og forbruksavfall skal leveres til godkjent avfallsanlegg for aktuell avfallstype. Åpen brenning av avfall er ikke tillatt.

5.2 Farlig avfall (spesialavfall)

Eventuelt farlig avfall (for eksempel spillolje, batterier, maling og lim) skal leveres inn til godkjent mottak, jfr. forskrift om farlig avfall av 20.12.2002.

6. MÅLINGER, RAPPORTERING OG SYSTEMATISK HELSE-, MILJØ- OG SIKKERHETSARBEID (INTERNKONTROLL)

6.1 Målinger/rapportering

6.1.1 Utslipp til vann og luft

Bedriften plikter å dekke omkostninger ved utslippsmålinger på bedriften og immisjonsmålinger i omgivelsene om fylkesmannen finner det nødvendig med slike målinger.

6.2 Systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid (internkontroll)

I henhold til forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften), plikter bedriften å utarbeide et internkontrollsystem for sin virksomhet for å sikre at bl.a. kravene i denne tillatelsen overholdes. I et slikt system inngår bl.a. driftsinstrukser og driftsjournal.

6.3 Registrering av avvik og klager

I driftsjournalen skal bl.a. følgende angis:

- Tidsrom for når rensinretninger helt eller delvis har vært ute av drift.

- Tidsrom med produksjon, lasting og transport utenom de normale tillatte tidsrom for slik virksomhet.
- Klager fra naboer m.v. over støy- og støvplager

7. GENERELLE VILKÅR

7.1 Overholdelse av grenseverdier

Fastsatte grenser for utslipp til vann og luft og for støy skal overholdes i tilfeldig valgte måleperioder når det ikke er satt nærmere krav til midlingstid. Fastsatte grenseverdier for utslipp skal overholdes under normale driftsforhold, også ved eventuelle utslippstopper under deler av driftssyklusen, ved bruk av mindre gunstig råstoff og ved andre avvik innenfor rammen av vanlige driftsvariasjoner. Disse krav skal oppfylles også når den opprinnelige effekt av utslippsreducerende utstyr er avtatt som følge av slitasje, eller det er skjedd annen påregnelig forringelse av utstyr som har betydning for utslippene.

7.2 Egen kontroll og ansvar

Bedriften plikter, gjennom instruksjer, kontroll og andre tiltak, å sørge for at driften av anlegget skjer slik at ulemper og skadevirkninger til enhver tid begrenses mest mulig. Heri ligger bl.a. en plikt til så langt som mulig å søke og hindre unormale driftsforhold som forårsaker forhøyede utslipp, og til å redusere eller innstille driften under slike forhold hvis det ellers vil oppstå vesentlige overskridelser av de normale utslipp.

7.3 Akutte utslipp

Bedriften plikter å gjennomføre tiltak med sikte på å unngå, eventuelt å begrense, akutte utslipp. Dersom det skulle inntreffe situasjoner som medfører akutte utslipp, skal fylkesmannen varsles så snart som mulig.

7.4 Inspeksjoner

Bedriften plikter å la representanter for forurensningsmyndighetene inspisere anlegget til enhver tid.

7.5 Forurensningsgebyr og straffeansvar

Forurensningsmyndighetene kan fastsette nærmere bestemmelser.

7.6 Behandling av sprengstoff

Sprengningsarbeidet er regulert gjennom Forskrift om håndtering av eksplosjonsfarlig stoff av 26.07.2002. Kapittel 10, § 10 i forskriften, omfatter enhver omgang med eksplosiver på anleggområdet og setter blant annet krav til sikringstiltak ved bruk av eksplosivene. Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB) er ansvarlig for at disse bestemmelsene følges opp.