



RESQ AS

Haglandsvegen 20

5514 HAUGESUND

Att. Hanne Tryti Steinsland

Kontakt saksbehandler

Kristian F. Solberg, 51 56 89 28

Vedtak om endret utslippsvilkår i tillatelse etter forurensingsloven for ResQ AS i Haugesund kommune

Det vises til kontakt pr. telefon og e-post i uke 11 og 12. Det vises også tillatelse gitt av Statens forurensningstilsyn (nå Miljødirektoratet) 18. april 1990, endret 03. november 1995, samt søknad om endring i utslippsvilkår datert 21. februar 2013.

Søknadsinnhold

Utslippsvilkår 1.3 i tillatelsen lyder: *Avløpsvannet skal ledes ut gjennom eksisterende utslippsledning til Bleivika på 30 m dyp og 450 m fra land.* ResQ AS har søkt om å få slippe ut avløpsvannet på 17 m. dyp og 420 m. fra land. Begrunnelsen er at avløpsledningen ble skadet ved Green Ålesund sitt forlis og at reparasjonsarbeidene var mislykket. ResQ AS har inngått avtale med Haugesund kommune om felles bruk av utslippsledningen. I ettertid har både kommunen og ResQ AS vurdert bruddstedet som et tilfredsstillende utslippspunkt, siden det er så langt fra land og dypt. ResQ AS peker også på at de målte utslippsverdiene er lave i forhold til kravene i tillatelsen.

Fylkesmannens vurdering

Fylkesmannen fulgte opp arbeidet etter Green Ålesunds forlis i forhold til at utslippsledningen ble ødelagt. Det ble også gitt en midlertidig tillatelse til å benytte det omsøkte utslippsdypet til reparasjonene var ferdige. Fylkesmannen mottok senere melding om at arbeidet var fullført. Etter en tid ble det klart at ledningen hadde fått et nytt brudd på samme stedet. Fylkesmannen ble varslet om dette og etter at utslippet hadde pågått over lang tid, ble situasjonen vurdert dithen at utslippet kunne skje på bruddstedet. Det ble avtalt at ResQ AS burde ha det formelle i orden i forhold til tillatelsen og at det skulle sendes inn en søknad om endret utslippspunkt. Det ble også forklart at det kunne bli nødvendig med en revisjon av tillatelsen i forbindelse med en slik søknad, men at arbeidet med denne søknaden ikke ville være høyt prioritert. Av ulike årsaker har bedriften nå bedt om at utslippspunktet blir formalisert raskt og Fylkesmannen vurderer derfor en vilkårsendring.

Fylkesmannen vurderer det slik at ifølge de rapporterte målingene er utslippsnivået på ca. 15 % av utslippsgrensene mht. olje i vann. Fra bedriften blir det muntlig oppgitt at den i økende grad går over til bruk av gass ved øvelsene, noe som vil redusere utslippene. Det er også utslipp av sanitærkloakk fra 25 ansatte. Det er oppgitt at bidraget fra boliger i området er tilsvarende. Når utslippet skjer på 17 m. dyp ut mot åpent hav (Sletta), er dette betraktelig lavere enn terskelen inn til Bleivik som ligger på ca. 6 – 7 m. dyp. Utslippspunktet vurderes derfor som tilfredsstillende ut fra både resipienten og utslippsmengden. Det har ikke kommet noen rapporter om uheldige effekter av utslippet.



Endringen av vilkår 1.3 vurderes som en mindre endring av tillatelsen. Det vil ikke skje noen økning av utslippet som gjør høring/varsling nødvendig og kommunen er orientert om saken og ønsker en slik løsning, jf. forurensningsforskriftens § 36-9. Fylkesmannen mener derfor at vilkår 1.3 kan endres som omsøkt.

Vedtak.

Med hjemmel i forurensningsloven §§ 11 og 18 endrer Fylkesmannen vilkår 1.3 i tillatelse av 18. april 1990.

Nytt vilkår 1.3 lyder:

Avløpsvannet skal ledes ut gjennom eksisterende utslippsledning i Bleivika til 17 m. dyp og 420 m fra land og koordinatfestet ved ca. N: 6598950, Ø: 286565 (Euref 89/WGS 84, UTM sone 32).

Klagerett

Vedtaket om endring av tillatelsen kan påklages til Miljødirektoratet innen tre (3) uker, jf. forvaltningsloven §§ 28 og 29. Klagen sendes til Fylkesmannen. Klagen må inneholde opplysninger om årsaken, hvilke endringer som ønskes, og eventuelt andre opplysninger som kan ha betydning for vurdering av klagen.

Varsel om gebyr

Vårt arbeid med endring av tillatelser omfattes av gebyrordningen jf. forurensningsforskriften kapittel 39. Vi varsler derfor at vi vurderer å fatte vedtak om å benytte gebyrsats 9 (laveste sats) kr 6 700,- for endring av tillatelsen, jf. forurensningsforskriften § 39-4. Eventuelle kommentarer til varselet om fastsettelse av gebyrsats sendes Fylkesmannen innen 2 uker etter at dette brevet er mottatt, jf. forvaltningsloven § 16.

Annet

Anlegget til ResQ AS er i utgangspunktet plassert i risikoklasse 3. Dette ble også lagt til grunn ved Fylkesmannens tilsyn tidligere. Men av uklare årsaker har anlegget vært plassert i risikoklasse 4 i den nasjonale databasen med oversikt over tillatelser, utslippsrapportering og kontroller. En slik endring fra klasse 3 til 4 betinger eget vedtak. Feilen betyr at ResQ AS dermed ikke har fått varsel om årlig rapportering og har unngått periodisk tilsyn. Risikoklassen er nå rettet i database. Dermed aktualiseres tilsyn de nærmeste årene og automatisk krav om årlig rapportering via Altinn. Det aktualiserer også en gjennomgang og fornying av tillatelsen. Det siste kommer vi tilbake til.

Med hilsen

Marit Sundsvik Bendixen
ass. fylkesmiljøvernssjef

Kristian F. Solberg
senioringeniør

Dokumentet er elektronisk godkjent

Kopi til:

KYSTVERKET VEST	Postboks 1502	6025	ÅLESUND
HAUGESUND KOMMUNE	Postboks 2160	5504	HAUGESUND

20
alikur

Statens Havarivernskole
Bleivik
5500 Haugesund

18. 04. 90

89/8329- 18 AF/åhb
430/89-86

TILLATELSE FOR UTSLIPP TIL LUFT OG VANN SAMT STØY

Vi viser til Deres søknad av 6.9.89.

I medhold av lov om vern mot forurensninger og om avfall av 13.mars 1981 nr. 6, § 11, gir Statens forurensningstilsyn (SFT) herved Statens Havarivernskole tillatelse til utslipp fra brannøvingsplass på gnr. 18, bnr. 39 i Haugesund kommune, Rogaland fylke.

Avløpsvannet skal føres ut i Bleivika.

- ./.. Tillatelsen gis på de spesielle og generelle vilkår som følger som vedlegg til dette brev.

Dersom bedriften kommer til at utslippene kan reduseres ved alternative bedriftsinterne tiltak, og/eller renses ved annen metode som gir like godt eller bedre resultat enn det som er krevd i de spesielle vilkår, må forslaget til endring av tillatelsen sendes SFT så snart planer foreligger.

Forslaget skal inneholde et kostnadsoverslag og en tidsplan for gjennomføringen av de utslippsreducerende tiltak. Bedriften kan ikke regne med at fristene vil bli forlenget.

Tillatelsens ramme

Tillatelsen gjelder fra d.d. Tillatelsen gjelder for utslipp fra brannøvingsplass med et forbruk av brennstoff på inntil 150 tonn fyringsolje nr. 1, 30 t blyfri bensin, 100 t parafin, 50 t propan, 10 t alkohol. Fyringsolje nr. 1 kan erstattes av lettere brennstoff. Samlet mengde avløpsvann er maksimalt 60 000 m³. Brannøvingene tillates utført på ukedagene mandag-fredag fra kl. 0700 til kl. 1500, unntatt helligdager og offentlige høytidsdager.

Denne tillatelsen erstatter utslippstillatelsene av 19.7.1974 og 6.1.1976.

TILL-IND-1/AF-statenshavari

Begrunnelse

Hva saken gjelder

Søknaden gjelder utvidelse av driften ved brannøvingsplassen, men også en gradvis omlegging til brennstoff som gir mindre røyk.

Uttalelser

Klara Våge, Bleivik protesterer mot en eventuell forverring av ulempene og krever at det blir foretatt målinger for å klarlegge de faktiske forholdene m.h.t. forurensing.

William Haldorsen m/familie og Anders Jønsson understreker de samme momentene.

Haugesund helse- og sosialstyre peker på at det er registrert tildels betydelige ulemper for skolens naboer. Det bør derfor settes krav til skolen om å utvikle metoder som gir mindre røykutvikling og bedre kontroll med utslippene. Alternativt bør bruk av fyringsolje nr. 1 reduseres til fordel for brennstoff som propan, alkohol og parafin. Forøvrig har de ingen merknader til søknaden om utslipp til vann.

Ingfrid Støle, Viksemarka er opptatt av hvilke stoffer som "jevnlige drysser ned over oss" og helsefaren.

Haugesund formannskap uttaler i et enstemmig vedtak at de har ingen innvending til at søknaden imøtekommes.

Fylkesmannen i Rogaland har ikke funnet grunn til å uttale seg om søknaden.

Søkeren peker på at avløpsvannet slippes ut på 30 m dyp og 450 m ut fra land i Bleivik. I den senere tid viser prøver et oljeinnhold normalt rundt 20 ppm. Det pekes videre på at økt forbruk av mer røyksvake/lettere brennstoff i en gitt brannøving vil redusere forbruket av fyringsolje nr. 1 tilsvarende. Skolen satser i tillegg på tekniske anordninger for å redusere røykdannelsen kvantitativt.

Videre avvises påstanden om at skolens luftutslipp er årsak "til begynnende skogsdød". Det vises her bl.a. til at en undersøkelse ved Norges landbrukshøgskole - Norsk institutt for skogforskning tilbakefører skaden på skolens egne bartrær til 3 identifiserte sopper. En uttalelse fra Helsesjefen i Haugesund i brev av 1.6.88 gjelder forbrenning av transformatorolje og kabel-isolasjon på Hegland festning.

Utslipp og krav til tiltak

Det er idag nesten umulig å finne områder for brannøvinger hvor hverken rekreasjons-, landbruks- eller boliginteresser blir berørt. Slike brannøvinger er helt nødvendige for å sikre vår brannberedskap til sjøs, ikke minst i samband med oljeaktiviteten. Da øvingsfeltets plassering ut fra topografiske og

bebyggelsesmessige forhold ble ansett som relativt gunstig, ga myndighetene utslippstillatelser midt på 70-tallet. SFT finner ikke grunnlag for å avslå den foreliggende søknad om utvidelser/ endringer.

Utslippene til vann synes ikke å være problematiske. Helse- og sosialetaten peker da også på at de ikke har hatt klager i de årene skolen har vært i drift. De har heller ikke selv registrert spesielle problemer med avløpet.

Rensekravene er noe strengere enn det som er vanlig ved brannøvingsplasser, bl.a. fordi denne plassen har større kapasitet enn de fleste andre plassene.

Kravene m.h.t. luftutslipp er på linje med det som er vanlig for brannøvingsplasser.

Dette vil føre til visse ulemper for naboene. Det vil være noe sotnedfall, som gir praktiske ulemper. Likevel antas de estetiske ulempene i form av røyk være mest sjenerende. Hver enkelt slukkeøving vil imidlertid være kortvarig, idet slokking starter så snart væsken er overtent.

Erstatningsansvar, klageadgang m.v.

Tillatelse til utslipp fritar ikke for erstatningsansvar etter de alminnelige erstatningsregler, jfr. forurensningslovens § 10, 2. ledd.

Tillatelsen kan påklages til Miljøverndepartementet av sakens parter eller andre med særlig klageinteresse innen 3 uker fra meddelelse om avgjørelsen er mottatt. Eventuell klage skal angi det vedtak som det klages over, og den eller de endringer som ønskes. Klagen bør begrunnes, og andre opplysninger av betydning for saken bør nevnes. Klagen skal sendes til Statens forurensningstilsyn.

Dersom tillatelsen blir påklaget, trer den ikke i kraft før saken er endelig avgjort. Statens forurensningstilsyn eller Miljøverndepartementet kan dispensere fra denne bestemmelsen.

Med visse begrensninger har partene rett til å se sakens dokumenter. Nærmere opplysninger om dette fås ved henvendelse til Statens forurensningstilsyn, som på forespørsel også vil gi opplysninger om saksbehandlingsregler og andre forhold av betydning for saken.

Gjenpart av tillatelsen er sendt sakens øvrige parter.

Med hilsen

Per Åge Beck (e.f.)

Arthur Fleisje

TILL-IND-1/AF-statenshavari

Adresseliste:

Fylkesmannen i Rogaland
Miljøvernnavdelingen
Tinghuset
Boks 59
4001 Stavanger

Rogaland fylkeskommune
Boks 130
4001 Stavanger

Arbeidstilsynet 7. distrikt
Langflåtv. 29
4017 Stavanger

Haugesund kommune
Rådhusgt. 66
5500 Haugesund

Haugesund kommune
Helse- og sosialstyret
Rådhusgt. 66
5500 Haugesund

Klara Våge
Bleivik
5500 Haugesund

William Haldorsen
Haglandsveien 4
5500 Haugesund

Anders Jønsson
Haglandsv. 68
5500 Haugesund

Ingfrid Støle
Viksemarka 111
5500 Haugesund

Naturvernforbundet i Rogaland
Boks 441
4001 Stavanger

Haugesund Natur og Ungdom
Boks 297
5501 Haugesund

Vedlegg til utslipps-
tillatelse av (dato)
for Statens Havari-
skole, Bleivik,
5500 Haugesund
j.nr. 89/8329

1. UTSLIPP TIL VANN

18 04 90

1.1. Utslippsbegrensninger

Utslippet av avløpsvann, inklusive drenasje av regnvann fra øvingsfeltene skal begrenses til 60 000 m³ pr. år. Utslippet skal ikke overstige følgende verdier

Utslipps- komponent	Utslippsbegrensninger	
	Årsmiddel kg/døgn	Månedsmiddel kg/døgn
Olje	10	12

1.2 Bedriftsinterne tiltak, rensing m.v.

1.2.1 Lagertankene for brennstoff skal være sikret i henhold til: Forskrifter om tiltak for å hindre spill eller lekkasje fra stasjonære utendørs overgrunnstanker for oppbevaring av brannfarlig væske fra Statens sprengstoffinspeksjon (Nå Direktoratet for brann og eksplosjonsvern) av 7. desember 1982.

Tilsvarende gjelder for flytende og oppløste kjemikalier som omfattes av forskrifter om merking, omsetning m.v. av kjemiske produkter av 26. november 1982.

Andre kjemikalier skal lagres på en slik måte at aktsomhetsplikten i henhold til lov om arbeidervern og arbeidsmiljø av 4. februar 1977 og lov om produktkontroll av 11. juni 1976 er oppfylt. (Jfr. også pkt. 6.3.)

1.2.2 Det skal til enhver tid være tilstrekkelige mengder lenser, oljeabsorbende midler og annet nødvendig oljesaneringsutstyr på øvingsområdet for å begrense eventuelle uhell med oljesøl som følge.

1.2.3 Rensing skal foregå i eksisterende anlegg som skal drives med sikte på best mulig rensing.

1.3 Utlledning i resipienten

Avløpsvannet skal ledes ut gjennom eksisterende utslippsledning til Bleivika på 30 m dyp og 450 m fra land.

2. UTSLIPP TIL LUFT

2.1 Utslippsbegrensninger/brønnstofforbruk

Brønnstoff-forbruket går fram av "tillatelsens ramme". Reduksjon i forbruket av fyringsolje nr. 1 kan erstattes av tilsvarende mengder av de andre brønnstofftypene som alle gir mindre ulemper.

2.2 Bedriftsinterne tiltak, rensing m.v.

- 2.2.1 Slukkingen skal ta til så snart det er praktisk mulig etter at væskeflaten er overtent, slik at røykutviklingen blir minst mulig.
- 2.2.2 Eventuelle brønnstoffrester skal kunne fjernes når dagens øvinger er slutt. Disse kan nyttes i nye slukkeøvinger.
- 2.2.3 I den grad det er praktisk mulig, skal skolen utsette eller redusere øvinger når værforholdene gjør virkningene spesielt sjenerende for naboene.
- 2.2.4 Skolen plikter, ved instruksjer og kontroll, å sørge for at driften av anlegget skjer slik at ulemper og skadevirkninger til enhver tid begrenses mest mulig.

2.4 Videre undersøkelser og utredninger

Dersom SFT finner det nødvendig, kan bedriften pålegges å foreta nøyere undersøkelser av utslippene til luft.

3. STØY

Skolen skal søke å redusere støy fra virksomheten mest mulig. SFT kan fastsette krav for å redusere støyen.

4. AVFALL

4.1 Produksjonsavfall og forbruksavfall

Slikt avfall skal leveres til kommunal avfallsbehandling.

4.1 Spesialavfall

Spesialavfall skal leveres til godkjent mottaker. Det vises til ./ T-578 som vedlegges.

5. DRIFTSKONTROLL, MÅLINGER, RAPPORTERING

5.1 Kontrollklasse

Bedriften er plassert i kontrollklasse 3.

5.2 Driftskontroll

Bedriften plikter å føre jevnlig tilsyn og kontroll med renseanleggene slik at disse alltid drives mest mulig effektivt, og slik at restutslippene til enhver tid holdes på et minimum.

For å sikre dette, skal bedriften drive rutinemessig forebyggende vedlikehold av renseanleggene, og ha et rimelig reservelager av de mest utsatte komponenter.

For visuell kontroll av renseanleggene skal det så langt det er mulig, installeres lett tilgjengelige inspeksjonsluker, inspeksjonsvinduer e.l.

5.3 Driftskontrollprogram/måleprogram

Bedriften skal utarbeide driftskontrollprogram for anlegget. Forslag til driftskontrollprogram skal være innsendt til SFT for godkjenning innen 31.12.90. Programmet skal utarbeides i henhold til vedlagte retningslinjer tilpasset bedriftens egenart, og skal inneholde rutiner for drift og vedlikehold av anleggene med sikte på å forhindre/begrense utslipp, herunder ordinære utslipp, diffuse utslipp og utslipp som følge av uhell. Driftskontrollprogrammet skal videre omfatte program for målinger av utslipp samt rutiner for rapportering til SFT. Ved utskifting av utstyr m.f. skal bedriften oppdatere driftskontrollprogrammet.

Måleresultatene skal sammenfattes i halvårsrapporter og sendes SFT sammen med oversikt over produksjonsvolum, vannforbruk og oljeforbruk innen 28.2 og 31.8 hvert år. Inntil godkjent driftskontrollprogram er utarbeidet, kan bedriften følge sitt nåværende måleprogram.

5.4 Målinger i omgivelsene

Bedriften kan pålegges å delta i eller gjennomføre målinger i omgivelsene som SFT finner nødvendig.

5.5 Gjennomføring av målinger

Ved planlegging og bygging av renseanlegg, utslippsledninger og skorsteiner skal forholdene legges til rette for kontrollmålinger av utslippene.

Bedriften er ansvarlig for at pålagte målinger utføres i rett tid og på en forsvarlig måte. Målinger skal utføres under normale driftsforhold, herunder også i deler av driftssyklusen hvor utslippene er høye p.g.a. mindre gunstig råstoff, slitasje av renseutstyr e.l. (Jfr. pkt.6.1). Hvis en midlingstid for utslippsbegrensninger er lengre enn rimelig måletid, skal det tas enkeltmålinger fordelt tilstrekkelig over driftstiden slik at målingene samlet gir et godt bilde av gjennomsnittsutslippet.

Dersom målinger viser uoverensstemmelse med vilkår i tillatelsen, skal bedriften snarest sende SFT melding om dette med måleresultatene vedlagt.

Måle- og analyseresultater fra pålagte kontrollmålinger skal oppbevares i minst ett år og på forlangende forevises SFT. Dersom registreringspapirene fra eventuelle automatiske kontinuerlige måleinstrumenter ikke oppbevares, må konsentrater av måleresultatene føres inn i protokoll og oppbevares tilsvarende som for andre målinger.

SFT kan pålegge bedriften å la en utenforstående instans foreta en grundig kontroll av bedriftens målemetoder og utslipp. SFT kan bestemme om en slik grundig kontroll skal gjennomføres av en uavhengig konsulent eller av SFT. SFT bestemmer senere hvor ofte en slik ekstern kontroll skal foretas.

5.6 Ytterligere målinger

SFT kan kreve ytterligere målinger av utslipp og kontrollmålinger i omgivelsene.

Bedriften plikter å dekke en forholdsmessig andel i omkostningene ved de lokale målinger av forurensninger og støy i omgivelsene som SFT finner nødvendig.

5.7 Driftsregularitet og renseeffekt ved renseanlegg

Dersom ett eller flere renseanlegg har vært ute av drift i mer enn 24 timer, skal SFT orienteres om driftsavbruddet og årsaken. Forurensningsmyndighetene kan pålegge driftsstans eller andre tiltak under slike forhold, når det finnes nødvendig.

SFT kan påby egnede tiltak for å bedre driftsregularitet og renseeffekt.

6. GENERELLE VILKÅR

6.1 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, herunder også ved eventuelle utslippstopper under deler av drifts-syklusen, ved bruk av mindre gunstig råstoff og ved andre avvikelser 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.

6.2 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 å 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 utslippene.

6.3 Akutte utslipp

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

6.4 Inspeksjoner

Bedriften plikter å la representanter for forurensningsmyndighetene eller de etater og institusjoner disse bemyndiger, inspisere anlegget til enhver tid.

6.5 Arbeidsmiljøet

Oppfyllelse av denne tillatelse skal skje på en slik måte at arbeidsmiljøet ved bedriften, sett under ett, ikke blir forverret. Dersom bedriften mener at de påbudte tiltak ikke kan gjennomføres på grunn av dette vilkåret, plikter den straks å underrette SFT. Forurensningsmyndighetene kan i såfall gjøre de endringer i tillatelsen og gi de påbud som er nødvendige.

Dette vilkår er ikke til hindre for at det med hjemmel i annen lovgivning blir stillet ytterligere krav til det indre miljø eller sikkerheten.

6.6 Forurensningsgebyr og straffeansvar

Forurensningsmyndighetene kan fastsette nærmere bestemmelser om forurensningsgebyr for å sikre at vilkårene i tillatelsen blir overholdt.

Overtredelse av vilkårene i tillatelsen er straffbart i henhold til forurensningslovens kapittel 10.

6.7 Endring og omgjøring av tillatelse

SFT kan oppheve eller endre vilkårene i tillatelsen eller sette nye vilkår, og om nødvendig kalle tillatelsen tilbake dersom vilkårene i forurensningslovens § 18 er tilstede.

6.8 Utskiftning av utstyr

Dersom virksomheten skal foreta en vesentlig utskiftning av utstyr som gjør det teknisk mulig å motvirke forurensningene på en vesentlig bedre måte enn da tillatelsen ble gitt, skal den ansvarlige på forhånd gi SFT melding om dette, jfr. § 19.

6.9 Nedlegging og driftsstans

Dersom virksomheten nedlegges eller stanses for ett år eller mer, skal det gis melding til SFT.

Ved nedlegging eller stans skal bedriften sørge for at kjemikalierester og ubrukbare kjemikalier m.v. tas hånd om på forsvarlig måte. (jfr. bl.a. forskriftene om spesialavfall). Ubrukte kjemikalier skal selges eller lagres forsvarlig. Jfr. forskrifter om merking, omsetning m.v. av kjemiske stoffer og produkter som kan medføre helsefare. De trufne tiltak skal rapporteres til SFT innen 3 måneder etter nedlegging eller stans.

Rapporten skal inneholde dokumentasjon om disponering av kjemikalierester og navn på kjøper(e) av ubrukte kjemikalier.

Dersom virksomhet ønskes startet på ny, skal det gis melding til SFT.

Arhus



**Statens
forurensningstilsyn**

Postadresse: Pb. 8100 Dep, 0032 Oslo
Kontoradresse: Strømsveien 96
Telefon: 22 57 34 00 Telefax: 22 67 67 06

Høgskolen Stord/Haugesund
Avd. for sikkerhetsopplæring
Bleivik
5500 HAUGESUND

Deres ref.

Vår ref. (Bes oppgitt ved svar)
94/2518-11 GrB
408/89-086

Dato

03 NOV. 1995

Endring i utslippstillatelsen

SFT finner å kunne endre tillatt tidspunkt for brannøvinger

Skolen gis tillatelse til brannøving på ukedagene mandag til fredag i tidsrommet fra kl. 08.30 til kl. 16.00. Inntil 20 virkedager i året kan det også holdes brannøvinger frem til kl. 20.00.

Skolen skal betale gebyr for endringen.

Det vises til skolens søknad av 28.04.95.

I sin utslippstillatelse av 18.04.90 har Høgskolen Stord/Haugesund tillatelse til å holde brannøvinger på ukedagene mandag til fredag fra kl. 07.00 til kl. 15.00, unntatt helligdager og offentlige høytidsdager.

Høgskolen Stord/Haugesund søker nå om en endring i tidsrammen for brannøving. Det søkes om å holde brannøvinger i tidsrommet fra kl. 08.30 til kl. 16.00, samt inntil 20 dager pr. år i tidsrommet fra kl. 16.00 til kl. 20.00.

I følge skolen vil dette medføre en nedgang i totalt tillatt tid skolen kan drive opplæring i form av brannøvelser. Endringen vil likevel medføre en gunstigere og mer fleksibel løsning for avdelingen.

Søknaden er kunngjort i Haugesunds Avis, Stavanger Aftenblad og Norsk Lysningsblad, samt oversendt Haugesund kommune og Fylkesmannen i Rogaland for eventuelle kommentarer.

Høringsuttalelser

Haugesund kommune kan anbefale at den omsøkte endring innvilges dersom skolen i større grad enn i dag reduserer branner ved sterk vind og ugunstige værforhold. Dette på grunn av skolens nære beliggenhet til bomiljøet.

Fylkesmannen i Rogaland ved miljøvernavdelingen har ingen merknader til omsøkt endring av tidsbegrensninger på dagtid, men påpeker at røykutslipp på kveldstid i utgangspunktet er lite ønskelig. Det forutsettes at en eventuell "fri tidskvot" begrenses til vanlige virkedager.

Klara Våge og *William Haldorsen* protesterer mot en ytterligere utvidelse av utslippstillatelsen, og hevder at skolen ikke tar tilstrekkelig hensyn til nærmiljøet idet det foregår øvelser under ugunstige værforhold.

SFT's vurdering

Brannøvingsplasser belaster de nærmeste omgivelser med utslipp av sot og røyk. SFT og kommunen har mottatt klager på slikt utslipp fra skolen, og det forutsettes derfor at skolen tar tilstrekkelig hensyn til nærmiljøet slik at brannøvelser ikke igangsettes dersom værforholdene er slik at røyk vil føres inn over bolighus. SFT forutsetter videre at dette er forhold som defineres og innarbeides i skolens internkontrollsystem slik at daglig oppfølging sikres.

Den omsøkte endringen omfatter ikke en økning i skolens utslippstillatelse, men en endring som gjør skolen noe mer fleksibel mhp teoretisk undervisning og praktiske øvelser. Totalt vil den omsøkte endringen medføre mindre tid for brannøvinger. Det er ikke søkt om endring/økning i forbruk av brennstoff.

På denne bakgrunn kan SFT akseptere en endring i skolens tillatte tidspunkt for brannøvelser. Høgskolen Stord/Haugesund gis tillatelse til å holde brannøving på ukedagene mandag til fredag mellom kl. 08.30 og kl. 16.00. Brannøvinger i tidsrommet mellom kl. 16.00 og 20.00 kan holdes inntil 20 dager pr. år, kun på vanlige virkedager mandag - fredag.

Forøvrig gjelder de samme vilkår som tidligere.

SFT regner dette som en liten endring i tillatelsen og bedriften skal derfor betale kr. 4 600.- i gebyr, jfr. vedlagte faktura med innbetalingsblankett. Gebyret forfaller til betaling innen 30 dager etter fakturadato. Vi viser forøvrig til vedlagte forskrift om innkreving av gebyr til statskassen for SFT vedtatt 16.12.86, med senere endringer i §§ 1 og 4. Gebyret forfaller til betaling selv om avgjørelsen blir påklaget.

Vedtak i dette brev er hjemlet i forurensningslovens § 18.5 og kan påklages til Miljøverndepartementet innen 3 uker etter at dette brev er mottatt. Eventuell klage bør begrunnes og skal sendes SFT.

Med hilsen

Karl S. Norbraathen (e.f.)


Grethe Braastad

Vedlegg : 1. Forskrift om innkreving av gebyr
 2. Faktura

Kopi til : Haugesund kommune
 Rådmannen
 Rådhuset
 5500 Haugesund

Fylkesmannen i Rogaland
Miljøvernnavdelingen
Postboks 59
4001 Stavanger

Klara Våge
Bleivik
5500 Haugesund

William Haldorsen
Haglandsveien 4
5500 Haugesund