

Tillatelse til virksomhet etter forurensningsloven

for

Bergmesteren Raudsand AS

Tillatelsen er 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 16.08.07 samt opplysninger fremkommet under behandlingen av søknaden. Vilkårene framgår på side 2 til og med side 5. Tillatelsen gjelder fra dags dato

Bedriften må på forhånd avklare skriftlig med SFT endringer den ønsker å foreta i forhold til opplysninger gitt i søknaden eller under saksbehandlingen som kan ha miljømessig betydning.

Dersom hele eller vesentlige deler av tillatelsen ikke er tatt i bruk innen 4 år etter at tillatelsen er trådt i kraft, skal bedriften sende SFT en redegjørelse for virksomhetens omfang slik at SFT kan vurdere eventuelle endringer i tillatelsen.

Bedriftsdata

Bedrift	Bergmesteren Raudsand AS
Beliggenhet/gateadresse	Rødsvika Industriområde
Postadresse	6460 Eidsvåg
Kommune og fylke	Neset i Møre og Romsdal
Org. nummer (bedrift)	988.409.006
Kategori for virksomheten ¹	5.1

SFTs referanser

Arkivkode	Anleggsnummer	Risikoklasse ²
408/2007-850	1543.006.02	3

Tillatelse gitt: 30.08.07	Endringsnummer:	Sist endret:
Siri Sorteberg (e.f.) seksjonsleder		Randi Warland overingeniør

¹ Jf Forurensningsforskriftens kapittel 36 om behandling av tillatelser etter forurensningsloven

² Jf Forurensningsforskriftens kapittel 39 om gebyr til statskassen for Statens forurensningstilsyns arbeid med tillatelser og kontroll etter forurensningsloven

1 Avfallsdeponi

1.1 Generelt

Tillatelsen gjelder frem til det er en tilgjengelig gjenvinningsløsning i Norge for saltslagg i Norge. Deponiet ligger i Bergmesteren på Raudsand, og er avgrenset til det området som tidligere er brukt av Aluscan og Aluvest.

Dersom det ifølge nye miljømessige eller geotekniske årsaker skulle vise seg å ikke være forsvarlig å deponere de mengder som gis i tillatelsen skal bedriften på eget initiativ stanse deponeringen.

1.2 Kategori og mengde

Deponiet er klassifisert i kategori 1 i henhold til avfallsforskriften³ og tillates benyttet for deponering av farlig avfall fra Alumox AS og Reox AS sine virksomheter.

Deponiet tillates benyttet til deponering av saltslagg og filterstøv fra omsmelteverket på Rød samt oksid og mindre mengder saltslagg og skrap fra gjenvinning av saltslagg ved Reox AS på Raudsand. Rammen for total deponert mengde er satt til 80 000 tonn saltslagg og filterstøv fra Alumox AS og 25 000 tonn saltslagg fra Reox AS.

Deponiet skal være sikret mot adgang for uvedkommende.
Brenning av avfall på deponiområdet er ikke tillatt.

1.3 Økonomisk sikkerhet

Bedriften skal ha etablert en tilfredsstillende finansiell garanti eller annen tilsvarende sikkerhet for deponiet for å sikre at forpliktelsene som følger av denne tillatelsen, herunder kravene til nødvendige tiltak i avslutnings- og etterdriftsfasen, kan oppfylles.

Det er etablert en finansiell garanti knyttet til Nettet Sparebank.
I forbindelse med overføring av deponitillatelse fra Alumox AS til Bergmesteren Raudsand AS har SFT mottatt dokumentasjon i brev av 16.08.07. av Bergmesteren Raudsand AS og i brev av 17.07.07 fra Alumox AS som bekrefter at det vil etableres en finansiell sikkerhet pålydende 1 500 000 kr for deponiet i tillegg til den eksisterende finansielle garantien.

Bedriften skal oversende dokumentasjon som viser at det er etablert en finansiell sikkerhet pålydende 1,5 mill kroner til SFT innen 01.11.07.

1.4 Utslipp til luft og støy

Støvutslipp og støy fra aktiviteter tilknyttet deponiet, samt trafikk til og fra deponiet skal begrenses mest mulig.

³ Avfallsforskriftens kapittel 9 om deponering av avfall

1.5 Inngjerding, driftsplan og journal

Deponiområdet skal være inngjerdet, jf deponiforskriften vedlegg I nr. 7. Dette vilkåret kan oppfylles ved at hele området inngjerdes iht krav fra Bergvesenet. Så lenge deponiet ikke er bemannet, skal port/bom opp til deponiområdet være låst.

En ny beregning/anslag over deponiets gjenværende kapasitet skal utarbeides innen 1/2 år etter oppstart av omsmelteverket og senest innen 1.11.2005. Med beregningen skal følge en oversikt/skisse over deponiet som viser oppfylt og gjenværende areal samt en plan/skisse over hvordan deponiet er tenkt fylt opp i terrenget.

Bedriften skal følge tidligere utarbeidet driftsplan for deponiet som inneholder tiltak for å redusere lokale ulemper som støv, estetiske hensyn etc. samt rutiner for begrenning av fyllingsarealet og for tildekking. Det skal føres journal over daglig drift og mengder avfall som deponeres.

2 Grunnforurensning og sigevannshåndtering

2.1 Grunnforurensning

Virksomheten skal være innrettet slik at det ikke finner sted utslipp til grunnen som kan medføre nevneverdige skader eller ulemper for miljøet.

2.2 Sigevannshåndtering

Det må føres kontroll med inntrenging av nedbørsvann i deponiet. Innsig av grunn- og overflatevann skal ledes utenom deponiet og utenom bekkene i området. Forurenset vann og sigevann fra deponiet skal samles opp nærmest mulig deponiet og ledes ned i gruva via sjakt 4 (jf vedlegg 2 b).

Sigevann fra deponiet via gruva tillates sluppet ut i Sunndalsfjorden gjennom et utslippspunkt på 30 meter dyp.

3 Overvåking av resipient og rapportering til SFT

Typer og mengder deponert avfall, samt relevante overvåkingsdata, skal rapporteres til SFT i forbindelse med den årlige egenrapporteringen med frist 1. mars.

Bedriften skal ha et overvåkingsprogram for utslipp til luft og vann og av sigevannsmengder og sigevannskvalitet som gir et representativt bilde av utslipp fra deponiet i driftsfasen. Overvåkingen skal også gi et bilde av spredning og sedimentasjon av de ulike komponentene rundt utslippet. Overvåkingsprogram i tråd med rapport 410071-1 av 9. april 2003 fra Multiconsult fremlagt med brev datert 29. april 2003 er funnet dekkende, jf brev fra SFT datert 25. juni 2003. Det vises også til avfallsforskriftens kapittel 9 vedlegg III.

Resultatene fra kontrollmålingene skal rapporteres til SFT innen 1. mars hvert år første gang 1.3.2006. Hvis sigevannets innhold av forurensende stoffer, påvist vha kjemiske analyser medfører fare for nedsatt miljøkvalitet av resipient, kan SFT pålegge rensing av sigevannet.

4 Eierskifte

Hvis bedriften overdras til ny eier, skal melding sendes SFT så snart som mulig og senest 1 måned etter eierskiftet.

5 Avslutning og etterdrift

Bedriften har utarbeidet plan for etterdrift (omfattende vedlikehold, overvåking og kontroll av forurensningsutslipp) i minst 30 år for deponiet. SFT har funnet planen dekkende. Ved avsluttet drift skal hele deponiet tildekkes i hht. avslutningsplanen. Det skal sørges for at det øverste laget er jord, og området skal beplantes på en måte som gjør at området passer med den naturlige vegetasjon.

Forurensningsmyndigheten skal varsles i god tid før deponiet planlegges avsluttet.

Deponiet skal avsluttes i samsvar med innsendt avslutnings- og etterdriftsplan, samt eventuelle andre krav som fastsettes av forurensningsmyndigheten.

6 Nedleggelse

Hvis et anlegg blir nedlagt eller en virksomhet stanser for en lengre periode, skal eieren eller brukeren gjøre det som til enhver tid er nødvendig for å motvirke fare for forurensninger. Hvis anlegget eller virksomheten kan medføre forurensninger etter nedleggelsen eller driftsstansen, skal det i rimelig tid på forhånd gis melding til SFT.

SFT kan fastsette nærmere hvilke tiltak som er nødvendig for å motvirke forurensning. SFT kan pålegge eieren eller brukeren å stille garanti for dekning av framtidige utgifter og mulig erstatningsansvar.

Ved nedleggelse eller stans skal bedriften sørge for at råvarer, hjelpestoff, halvfabrikat eller ferdig vare, produksjonsutstyr og avfall tas hånd om på forsvarlig måte, herunder at farlig avfall håndteres i henhold til gjeldende forskrift⁴. De tiltak som treffes i denne forbindelse, skal rapporteres til SFT innen 3 måneder etter nedleggelse eller stans. Rapporten skal også inneholde dokumentasjon av disponeringen av kjemikalierester og ubrukte kjemikalier og navn på eventuell(e) kjøper(e).

Ved nedleggelse av en virksomhet skal den ansvarlige sørge for at driftsstedet settes i miljømessig tilfredsstillende stand igjen.

⁴ Avfallsforskriftens kapittel 11 om farlig avfall

s	ft:	Tillate
----------	------------	---------

Dersom virksomheten ønskes startet på nytt, skal det gis melding til SFT i god tid før start er planlagt.

7 Tilsyn

Bedriften plikter å la representanter for forurensningsmyndigheten eller de som denne bemyndiger, føre tilsyn med anleggene til enhver tid.