



Fylkesmannen i Vestfold

Vestfold Trafo energi AS

Postboks 1

3161 Stokke

Vår saksbehandler / telefon:
Sigrun Ringvold Børresen
33 37 11 57

Deres ref:

Vår referanse:
2005/1679
Arkivnr: 472

Vår dato:
17.06.2005

Tillatelse til mottak og behandling av fordelingstransformatorer, Vestfold trafo energi AS

Vestfold Trafo Energi as er gitt tillatelse til drift av anlegg for mottak og behandling av elektrisk og elektronisk avfall (EE-avfall), nærmere spesifisert som fordelingstransformatorer.

Tillatelsen er gitt i medhold av lov om forurensninger og om avfall av 13. mars 1981, §§ 11 og 16, jf. § 29, samt avfallsforskriften kapittel 1; Kasserte elektriske og elektroniske produkter og kapittel 11; Farlig avfall. Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger gitt i søknad av 03.03.05 samt befaring med Fylkesmannen 31.03.05. Vilåårene 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.

Vi viser til søknad datert 03.03.05.

1 Tillatelsens ramme

Tillatelsen gjelder fra dags dato og gjelder for Vestfold Trafo Energi as Postboks 1. 3161 Stokke

Virksomhetens hovedområde er reparasjon av fordelingstransformatorer. I tillegg mottas transformatorer som skal kasseres. Ved behov setter Fylkesmannen mengdebegrensninger for de ulike aktivitetene som skjer i virksomheten.

Ved håndtering av mengder/typer avfall utover det som tillatelsen spesifiserer, skal det søkes spesielt.

2 Gyldighet

Dersom tillatelsen ikke er tatt i bruk innen 2 år fra den ble gitt, faller tillatelsen bort.

3 Redegjørelse for saken

Søknad om tillatelse til mottak av utrangerte transformatorer ble oversendt Fylkesmannen 03.03.05. Bakgrunnen for søknaden var at den tillatelsen bedriften hadde var tidsbegrenset til 5 år og tiden for tillatelsen hadde løpt ut. Fylkesmannen var på befaring ved bedriften 31.03.05. Vestfold Trafo Energi as søker om fornyet tillatelse til av fordelingstransformatorer til reparasjon og mottak av transformatorer som skal kasseres.

Virksomheten er lokalisert på Lillevahr industriområde i Stokke kommune. Omsøkt behandling skal foregå i innendørs lokaler med støpt dekke. Mellomlagring foregår på uteareal med asfaltert dekke. Kasserte transformatorer oppbevares inne i hall og på asfaltert dekke utendørs. Trafo-olje tappes og blir levert godkjent mottaker av spillolje.

Avfallsmengder registreres i skjemaform ved mottak. Avsetning registreres ved mottakers deklarasjoner og gjennom regnskapet.

Virksomheten skal ha eget internkontrollsystem basert på "Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter" , fastsatt ved Kgl. res. 6. desember 1996, "Internkontrollforskriften".

På bakgrunn av at virksomheten har eksistert i nåværende form i mange år sendes saken iht. "forskrifter om saksbehandling etter forurensningsloven" § 7, ikke på høring, men berørte parter får iht. forurensningslovens § 85 kopi av tillatelsen med 3 ukers klagefrist.

4 Begrunnelse

Demontering av utrangerte trafoer omfattes av avfallsforskriftens kapittel 1; Kasserte elektriske og elektroniske produkter. Fylkesmannens vurdering er foretatt utfra virksomhetens kompetanse, utstyr, miljømessige standard og lokalisering. Fylkesmannen mener at vilkårene i tillatelsen sikrer miljømessig forsvarlig mottak og demontering av EE-avfall Jfr. pkt. 2.1 i vilkår.

Komponenter som er eller inneholder farlig avfall skal håndteres i samsvar med avfallsforskriftens kapittel 11. Det er ikke nødvendig med generell tillatelse til mottak av farlig avfall.

5 Ansvarsforhold

Virksomhetseier er ansvarlig for at håndteringen av avfallet er i samsvar med denne tillatelsen. Drives anlegget av andre enn virksomhetseier må virksomhetseier stille krav til vedkommende part for å oppfylle sitt ansvar etter denne tillatelse.

Det forutsettes at lokaliseringen av virksomheten ikke er i strid med plan- og bygningsloven (PBL) og vedtak fattet i medhold av PBL. Det legges spesielt vekt på at virksomheten har et godt fungerende internkontrollsystem iht. Internkontrollforskriften.

Tillatelsen fritar ikke virksomhetseier for innhenting av tillatelser for andre sider ved virksomheten på avfallsplassen som eksempelvis håndtering av kuldemøbler, behandling av spesialavfall, arbeidsmiljø, brann- og eksplosjonsvern ol.

Personer og virksomheter som håndterer EE-avfall har videre plikt til å forholde seg til gjeldende personvernlovgivning, herunder lov om personregistre og sikkerhetsforskrifter i medhold av annen lovgivning, herunder lov om tilsyn med elektriske anlegg og elektrisk utstyr, jf. forskrift om kasserte EE-produkter.

Tillatelsen fritar ikke anleggseier for erstatningsansvar etter de alminnelige erstatningsregler, jf. forurensningsloven § 10, annet ledd.

Denne tillatelsen kan i henhold til forurensningsloven § 85 påklages til SFT innen 3 uker fra underretning om vedtaket. Begrunnet klage skal sendes via Fylkesmannen. Det vises ellers til forvaltningsloven § 27, 3 ledd, jf. §§ 29, 32, 36 og 42.

Med hilsen
Miljøvernavdelingen

Sigrun Ringvold Børresen
overingeniør

Berit Løkken
overingeniør

Vedlegg: Vilkår for tillatelsen

Kopi m/vilkår:
Sandvik Kaldnes AS, Lillevahrskogen Industriområde, 3160 Stokke
Haslestad Hans Jacob, Tassebekkveien 119, 3160 Stokke
Stokke Kommune, postboks 124, 3161 Stokke
Hotvedt Arvid, Kleppan, 3160 Stokke
Olsen Per Olav, Kleppanveien 50, 3160 Stokke

VILKÅR FOR TILLATELSEN

gitt til Vestfold Trafo Energi as av Fylkesmannen i Vestfold 16.12.99

Denne tillatelsen er basert på følgende lover, forskrifter og veiledninger:

- Lov av 13. mars 1981 nr. 6 om vern mot forurensninger og avfall
- Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter
- Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall, kapittel 1 og 11.

1 Tillatelsen omfatter

Tillatelsen omfatter reparasjon av fordelingstransformatorer og mottak av transformatorer som skal kasseres. Dette er definert som Elektisk og elektronisk avfall i avfallsforskriften kapittel 1.

Med håndtering menes her mottak, mellomlagring, sortering, behandling og annen disponering.

Med godkjent behandlingsanlegg menes som definert i EE-forskriften:

Anlegg for behandling av EE-avfall som har tillatelse etter lov av 13. mars 1981 nr 6 om vern mot forurensninger og om avfall, jf §§ 11 og 16 jf § 29 og/eller forskrift om gjenvinning og behandling av avfall, kapittel 11.

2 Tillatelsen omfatter ikke

- EE-produkter som er fastmontert i innretninger som kan registreres i registre omtalt i Avfallsforskriftens kapittel 1.
- Batterier som ikke inngår i produktene/EE-avfallet med unntak av batterier fra mobiltelefoner.

3 Lagring

Lagring av EE-produkter skal foregå slik at gjenvinningsmulighetene ikke reduseres og slik at helse- og miljøskadelige stoffer ikke lekker ut og spres.

Lagring av EE-produkter skal foregå slik at evt. spill vil kunne samles opp.

4 Behandling

Behandling av kasserte EE-produkter skal skje på fast dekke og på en slik måte at helse- og miljøskadelige stoffer ikke lekker ut og spres. Eventuelt spill skal kunne samles opp.

Virksomheten forutsettes ikke å ha utslipp til vann eller luft.

Komponenter og stoffer som er spesialavfall skal håndteres i henhold til spesialavfallsforskriften. Komponenter eller stoffer som er spesialavfall og sorteres ut, skal

holdes adskilt fra annet materiale. I tilfeller hvor spesialavfallskomponenter og stoffer ikke sorteres ut, må hele produktet leveres til spesialavfallssystemet.

5 Beskyttelse mot støy

Fylkesmannen kan vurdere om det er behov for å sette krav til støy utfra virksomhetens aktivitet og naboforhold. Retningslinjer for begrenning av støy, TA-506 legges da til grunn.

6 Drift av anlegg

Dokumentasjon av følgende skal foreligge:

- Driftsinstrukser
- Driftsjournal
- Demonteringsmetoder og flytskjema
- Registrering av mottatt og avhentet farlig avfall

Ved behov for ytterligere krav spesifiseres disse av fylkesmannen.

7 Internkontroll

I henhold til "Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter" fastsatt ved Kgl. res. 6. desember 1996, plikter bedrifter å utarbeide et internkontrollsystem for sin virksomhet for bl.a. å sikre at kravene i denne tillatelsen overholdes.

8 Beredskap

Den som driver virksomhet som kan medføre akutt forurensning skal sørge for en nødvendig beredskap for å hindre, oppdage, stanse, fjerne og begrense virkningen av forurensningen. Beredskapen skal være basert på en systematisk gjennomgang av alle elementer i virksomhetens aktiviteter.

9 Varsling

Ved akutt forurensning eller fare for akutt forurensning, skal den ansvarlige straks varsle brannvesenet i henhold til "Forskrift om varsling av akutt forurensning eller fare for akutt forurensning" vedtatt av Miljøverndepartementet 09.07.92.

10 Journalføring og rapportering

Anleggseier skal årlig innen 01.03 sende rapport for siste kalender år til Fylkesmannen. Rapporteringen skal skje på skjema som sendes ut fra Fylkesmannen.

11 Tilsyn

Virksomhetseier plikter å la Fylkesmannen foreta nødvendige kontroller/tilsyn av virksomheten til enhver tid, herunder stikkprøver (eksempelvis på mengdeberegninger,

sortering av fraksjoner og journalføring). Virksomheten skal ved kontroll kunne fremlegge dokumentasjon som viser at virksomheten drives i samsvar med vilkårene satt i tillatelsen.

12 Brudd på tillatelsen

I medhold av forurensningsloven § 73 kan fylkesmannen fastsette forurensningsgebyr for å sikre at tiltakene gjennomføres som forutsatt i tillatelsen.

Ved overtredelse av tillatelsen, eller vilkårene knyttet til denne, kommer forurensningsloven kap. 10 til anvendelse dersom forholdet ikke påtales etter strengere straffebestemmelser.

13 Forsikring og sikkerhetsstillelse

Eieren skal sørge for å ha tilstrekkelige forsikringer for det erstatningsansvar han måtte pådra seg i sin virksomhet. Forsikringen må blant annet omfatte skade på person(er), utstyr samt utgifter til opprydding og godkjent disponering.

Eieren skal videre stille nødvendig sikkerhet for utgifter som følge av rimelige tiltak for å hindre, begrense, fjerne eller avbøte forurensningsskade ved opphør og lukking av anlegget, jf. §§ 57 og 63 i forurensningsloven. Rimelige tiltak vil bl.a. omfatte opprydding av avfall og ev. forurenset grunn samt godkjent disponering.