



Fylkesmannen i Vestfold

Kabel Metall & Trafo Gjenvinning AS

Ravneveien 11

3174 Revetal

Vår saksbehandler / telefon:
Trine Bull-Hansen
Fred Marius Svendsen

Deres referanse:

Vår referanse:
2013/2002
Arkivnr: 472

Vår dato:
16.09.2016

Rapport etter Fylkesmannens tilsyn 7. september 2016 med Kabel Metall & Trafo Gjenvinning AS, Linnestad i Re kommune

Resultater

Denne rapporten omhandler funn som er konstatert etter kontroll av Kabel Metall & Trafo Gjenvinning (KMT Gjenvinning), Linnestad, 7. september 2016, men gir ingen fullstendig tilstandsvurdering av virksomhetens miljøarbeid eller miljøstatus.

Rapporten er å anse som endelig dersom vi ikke får tilbakemelding om faktiske feil innen to uker etter at rapporten er mottatt.

Fylkesmannen avdekket to avvik under tilsynet:

Avvik 1 Virksomheten kverner kabelavfall uten at dette foregår innendørs

Avvik 2 Kverning av kabelavfall medfører overskridelser av tillatelsens støygrenser

Avvikene er nærmere beskrevet fra side 3 og utover i rapporten.

Oppfølging etter kontrollen

Virksomheten kan ikke behandle kabelavfall uten at dette foregår i henhold til tillatelsens vilkår.

Virksomheten plikter snarest å rette opp avvikene som er beskrevet i denne rapporten. For at Fylkesmannen skal kunne avslutte saken, må virksomheten sende en skriftlig bekreftelse på at avvikene er rettet opp, og redegjøre for de gjennomførte tiltakene.

Frist for skriftlig tilbakemelding er **15. oktober 2016**.

Med hilsen

Miljø- og samfunnssikkerhetsavdelingen

Fred Marius Svendsen
fagsjef, forurensning

Trine Bull-Hansen
senioringeniør

Dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ingen signatur.

Fylkesmannen i Vestfold

Telefon: 33 37 10 00
Telefaks: 33 37 11 35
E-post: fmvepostmottak@fylkesmannen.no
www.fylkesmannen.no/vestfold

Postadresse:
Postboks 2076
3103 Tønsberg
Orgnr. 974762501

Besøksadresse:
Statens Park - Hus 1
Anton Jenssens gate 4

1. Informasjon om virksomheten

Organisasjonsnr. (underenhet): 911 614 154	Eies av: 811 577 022
Besøksadresse: Ravneveien 11, 3174 Revetale	Telefon: 970 08707
Kommune/kommunenr.: Re / 0716	Bransjenr. (NACE-kode): 38.320
Anleggsaktivitet: Gjenvinning av kabelmetall, transformatorer og EE-avfall.	Anleggsnummer: 0716.0034.01

2. Tilstede under inspeksjonen

Fra virksomheten: Ole Petter Nilsen (daglig leder) og Tine Sandsengen (HMS-ansvarlig)	Fra Fylkesmannen: Trine Bull-Hansen og Fred Marius Svendsen
--	--

3. Bakgrunn for inspeksjonen

Fylkesmannen har i perioden juni til september i år mottatt klager fra naboer på støy som følge av KMT Gjenvinnings behandling av kabelavfall. Vi gjennomførte en befaring hos de berørte naboene onsdag 7. september. Klagene og befaringen er bakgrunnen for at Fylkesmannen ved dette tilsynet ønsket å kontrollere hvordan vilkårene knyttet til støy og behandling av kabel i utslippstillatelsen følges.

4. Inspeksjonstema

Følgende hovedtema ble kontrollert:

- Støy
- Shredderanlegg for behandling av kabelavfall

5. Definisjoner

Avvik:

Manglende etterlevelse av krav fastsatt i eller i medhold av lov.

Anmerkning:

Et forhold som miljøvernmyndighetene mener det er nødvendig å påpeke for å ivareta ytre miljø, og som ikke omfattes av definisjonen for avvik.

6. Dokumentunderlag

- Lov av 13. mars 1981 om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven)
- Forskrift av 1. juni 2004 om begrensnig av forurensning (forurensningsforskriften)
- Forskrift av 1. juni 2004 om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften)
- Forskrift av 6. desember 1996 om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (Internkontrollforskriften)
- Tillatelse datert 15. januar 2015 gitt Kabel Metall & Trafo Gjenvinning AS i medhold av forurensningsloven § 11

Informasjon om regelverket finnes på www.miljodirektoratet.no og www.regelhjelp.no.

7. Varsel om tvangsmulkt

Dersom Fylkesmannen ikke har mottatt en tilbakemelding med bekreftelse på at avvik er rettet innen fristen, vil vi vurdere å fatte vedtak om tvangsmulkt, jf. forurensningsloven § 73.

En eventuell tvangsmulkt vil starte etter en nærmere fastsatt frist og vil være på kr. 100 000.

Dere har anledning til å kommentere dette varselet. Eventuelle kommentarer sendes til Fylkesmannen innen to uker etter at denne rapporten er mottatt.

8. Gebyr for virksomhet med tillatelse

Virksomheten skal betale gebyr for kontrollen, jf. forurensningsforskriften § 39-6.

Ved kontroll i virksomheter med tillatelse skal det betales gebyr etter faste satser basert på virksomhetens risikoklasse. Risikoklassen for Kabel Metall & Trafo Gjenvinning AS er fastsatt til klasse 3 i tillatelsen datert 15. januar 2015. Dette innebærer at virksomheten skal betale kr 12 500 i gebyr for den gjennomførte kontrollen. Siden gebyrstørrelsen følger av vedtatt risikoklasse er gebyrstørrelsen ikke et vedtak som kan påklages.

Faktura oversendes fra Miljødirektoratet.

9. Offentlighet i forvaltningen

Denne rapporten vil være tilgjengelig for offentligheten jf. offentleglova.

10. Om virksomheten

Virksomheten mottar og behandler kabler, transformatorer og EE-avfall. Disse fraksjonene behandles med tanke på materialgjenvinning. Annet metallavfall mottas og sorteres ved anlegget før det selges videre.

11. Avvik

Vi fant følgende avvik under kontrollen:

Avvik 1: Virksomheten kverner kabelavfall uten at dette foregår innendørs

Avvik fra: Utslippstillatelsens vilkår punkt 3.4

Fylkesmannens observasjoner og kommentarer

I utslippstillatelsen pkt 3.4 er det satt krav om at all behandling av EE-avfall og kabelavfall skal skje innendørs.

Det settes nå opp et bygg rundt kverna (shredderanlegget). Bedriften opplyste at etter planen skal byggets tre vegger og tak stå ferdige i løpet av mandag 12. september d.å. Hvorvidt det skal etableres en fjerde vegg, vil i følge bedriften avhenge av om det er nødvendig for å tilfredsstille tillatelsens støygrenser.

Fylkesmannen understreker at bygningen må ferdigstilles med en fjerde vegg for å oppfylle kravet om at behandlingen skal skje innendørs.

Avvik 2: Kverning av kabelavfall medfører overskridelser av tillatelsens støygrenser

Avvik fra: Utslippstillatelsens vilkår punkt 9

Fylkesmannens observasjoner og kommentarer

Utslippstillatelsen pkt. 9 fastsetter konkrete støygrenser ved omkringliggende boliger m.v. differensiert over døgnet.

Kverningen av kabelavfall forårsaker betydelige støyutslipp til omgivelsene. Det klages over store støyulemper for naboer i nord-øst, og at dette går ut over livskvaliteten. KMT Gjenvinning erkjente problemet og vedgikk at kverningen har medført overskridelser av tillatelsens støygrenser. Som aktuelle varige tiltak for å forbedre støysituasjonen for naboene fremholdt bedriften isolering av bygningen med kverna samt etablering av en fjerde vegg.

Verken Fylkesmannen eller bedriften fester lit til at bedriftens støyrapport datert 5.12.2015 er representativ for de mest støyutsatte driftsoperasjonene. Fylkesmannen viser til kravet i tillatelsen som sier at støygrensene skal overholdes innenfor alle driftsdøgn.

12. Andre forhold

KMT Gjenvinning opplyser i brev til Fylkesmannen av 12.9 at taket som bygges over shredderen ikke er helt ferdigstilt, men vil bli det i løpet av uken. Virksomheten vil da sørge for at det blir foretatt en ny støymåling.

Fylkesmannen understreker at utførelser og metoder for støydokumentasjon skal være forsvarlig kvalitetssikret, jf. tillatelsens pkt. 13. Støymålinger og -beregninger skal planlegges og utføres av uavhengig kvalifisert aktør etter anerkjent metodikk. Støyutredningen skal dokumentere hvorvidt støygrensene i tillatelsen overholdes.

Støygrensene skal overholdes innenfor alle driftsdøgn, jf. tillatelsens pkt. 9. Støyrapporten må derfor synliggjøre at målinger/beregninger viser døgnet med høyest støynivå. Støyen skal midles over den faktiske driftstiden. På den måten blir den reelle støyen lagt til grunn og blir ikke fiktivt senket ved å midle over «stille» perioder.

Støydokumentasjon skal normalt gjennomføres ved å måle utgangsstøyen ved de enkelte støykildene for deretter å foreta spredningsberegninger til omkringliggende områder. Målinger i mottakerpunktene kan være et supplement til og kontroll av beregningene.