



Norsk Kylling
Havneveien 43
7300 Orkanger

Saksbehandler:
Tore Haugen, 73199200

Inspeksjonsrapport: Inspeksjon ved Norsk Kylling AS Kontrollnummer: 2022.....

Kontaktpersoner ved inspeksjonen:

Fra virksomheten:

Marit H. Jensen

Fra Statsforvalteren:

Torill Espedal

Tore Haugen

Hanna S. S. Thorvaldsen

Resultater fra inspeksjonen

Denne rapporten omhandler resultatet fra inspeksjon ved Norsk Kylling den 10. november 2022.

Det ble avdekket 2 avvik og 1 anmerkning under inspeksjonen.

Avvik og anmerkninger er nærmere beskrevet fra side 3 og utover i rapporten.

Oppfølgingen etter inspeksjonen er nærmere beskrevet på side 2.

Elektronisk dokumentert godkjenning, uten underskrift

20.11.22 Tore Haugen

Marit Lorvik (e.f.)

dato

kontrollør

seksjonsleder

1. Informasjon om den kontrollerte virksomheten

Ansvarlig enhet

Navn: Norsk Kylling AS	
Organisasjonsnr:	Eies av:

Kontrollert enhet

Navn: Norsk Kylling AS	Anleggsnr.:
Kommune: Orkland	Fylke: Trøndelag
Anleggsaktivitet: Næringsmiddelaktivitet	
Tillatelse gitt: 11.9.20	Sist endret: -

2. Bakgrunn for inspeksjonen

Inspeksjonen er en del av Statsforvalterens frekvensbaserte kontroller og ble gjennomført for å kontrollere om gjeldende krav fastsatt i eller i medhold av lov eller tillatelse overholdes.

Inspeksjonstema

- Internkontroll
- Utslipp til vann og luft
- Disponering av avfall

Rapporten omhandler avvik og anmerkninger som ble avdekket under inspeksjonen og gir ingen fullstendig tilstandsvurdering av virksomhetens miljøarbeid eller miljøstatus.

Definisjoner

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

Anmerkning: Et forhold som tilsynsetatene mener er nødvendig å påpeke for å ivareta ytre miljø, men som ikke omfattes av definisjonen for avvik.

Andre forhold: Saker som framkom under inspeksjonen og som det kan være nyttig for virksomheten og saksbehandlere å kjenne til. Her kan også inngå kommentarer til tema som ble tatt opp under inspeksjonen, men der det ikke ble gitt avvik eller anmerkninger.

3. Oppfølging etter inspeksjonen

Bedriften plikter snarest å rette opp de avvik som er beskrevet i denne rapporten. For at Statsforvalteren skal kunne avslutte saken, må bedriften **innen 20.12.22** sende en skriftlig redegjørelse som viser hvordan avvik er rettet og hvordan bedriften vil følge opp anmerkningene.

Vi ber om at dere stiler svarbrevet eller e-post (sftlpost@Statsforvalteren.no) til Statsforvalteren i Trøndelag.

4. Innsyn

Denne rapporten vil være tilgjengelig for offentligheten via postjournalen til Statsforvalteren (jf. offentlighetsloven).

5. Vedtak om gebyr

Vi viser til varsel og informasjon om gebyrplikt som ble gitt til virksomheten den 25.10.22. Virksomheter skal betale gebyr for kontroll utført av Statsforvalteren i samsvar med § 39-3 i forurensningsforskriften. Gebyret skal dekke kostnader med forberedelser, gjennomføring og oppfølging av kontrollen. Gebyrsatser for kontroll av virksomheter etter forurensningsloven er fastsatt i forurensningsforskriften §§ 39-7 og 39-8.

På bakgrunn av medgått og forventet ressursbruk vil bedriften bli ilagt et gebyr på kr 21.000-, for inspeksjonen, jf. forurensningsforskriften §§ 39-7 og 39-8. Dette tilsvarer ca. 2-3 dagers arbeid med inspeksjonen. Virksomheten vil få tilsendt en faktura fra Miljødirektoratet for innbetaling til statskassen. Vi viser for øvrig til forurensningsforskriftens kapittel 39 for ytterligere informasjon om innkreving av gebyr til statskassen.

6. Klageadgang

Vedtaket om gebyr kan påklages til Miljødirektoratet, jf. § 28 i forvaltningsloven. Eventuell klage bør være skriftlig begrunnet og adressert til Miljødirektoratet, men sendes via Statsforvalteren i Trøndelag. Statsforvalteren vil vurdere endring av vedtaket eller sende saken videre til Miljødirektoratet for endelig vedtak. En eventuell klage vil ikke få oppsettende virkning, og gebyret som er fastsett ovenfor må betales inn. Dersom Miljødirektoratet tar klagen til følge, vil for mye innbetalt beløp bli refundert.

7. Avvik

Vi fant følgende avvik under inspeksjonen:

Avvik 1

Bedriften har ikke tatt prøver av utslipp fra oljeutskiller ved anlegget

Avvik fra

Kap. 15 i forurensningsforskriften (krav til utslipp av oljeholdig avløpsvann), § 15.7.

Kommentar:

Bedriften har installert oljeutskiller for behandling av oljeholdig avløpsvann fra verkstedvirksomhet.

Utslipp av oljeholdig avløpsvann skal ikke overstige et oljeinnhold på 50 mg/l. Virksomheten skal ha dokumentasjon som viser hvordan grenseverdien overholdes. Norsk Kylling har ennå ikke tatt prøver av utslipp fra utskilleren.

Avvik 2

Bedriften lagrer kjemikalier og farlig avfall på noen steder uten tilstrekkelig sikring for søl og lekkasjer.

Avvik fra:

Avfallsforskriften kap. 11, §11-5 og internkontrollforskriften §5, punkt 6.

Kommentar:

Bedriften lagrer jernklorid og lut på store tanker som er etablert med oppsamlingsenhet. På andre steder i anlegget lagres kjemikalier og farlig avfall (på mindre kanner og fat) på steder uten egen oppsamling. På noen av disse stedene er det også sluk hvor vannet som samles går i retur til avløpsrenseanlegget. Avløpsrenseanlegget er ikke beregnet for å rense/fjerne kjemikalier, men beregnet for å behandle organisk stoff og næringssalter. I tillegg kan tilførsler av kjemikalier til et avløpsrenseanlegg forstyrre renseprosessen på anlegget.

Denne lagringen kjemikalier og farlig avfall må risikovurderes, for å avklare om dagens praksis er miljømessig forsvarlig, jf. anmerkning under

8. Anmerkninger

Vi fant følgende avvik under inspeksjonen:

Anmerkning 1: Bedriftens risikovurdering for ytre miljø kan forbedres på noen punkter.

Kommentarer:

Risikovurderingen skal beskrive alle forhold med tanke på ytre miljø. Bedriftens risikovurdering er nylig revidert (sep./okt. 2022), men synes å ha enkelte mangler knyttet til ytre miljø etter vår vurdering. Eksempelvis når det gjelder lagring og håndtering av kjemikalier/farlig avfall (jf. avvik 2), samt hvilken effekt utslippet fra bedriften til resipienten (Orkdalsfjorden) kan ha. Listen er ikke uttømmende. Det er opptil bedriften å vurdere om risikoen er innenfor akseptabelt risikonivå.

Andre forhold

Vi presiserer at prøver av fett/olje skal oppbevares på glassflaske.