



NORSTONE AS AVD RØYNEBERG
Røynebergvegen 24 (JE)
4052 Røyneberg

Saksbehandler:
Julie Jacobi Jonstrup

Inspeksjonsrapport: Inspeksjon ved Norstone avd Røyneberg Kontrollnummer: 2021.021.I.SFRO

Kontaktpersoner ved inspeksjonen:

Fra virksomheten:
Gjertrud Halsne

Fra Statsforvalteren i Rogaland:
Julie Jacobi Jonstrup

Andre deltagere fra virksomheten:
Harald Frafjord
Eirik Karlson

Andre deltagere fra Statsforvalteren i Rogaland:
Kirsten Allred

Resultater fra inspeksjonen

Denne rapporten omhandler resultatet fra inspeksjon ved Norstone avd Røyneberg den 09.09.2021. Rapporten er å anse som endelig dersom vi ikke får tilbakemelding om faktiske feil innen to uker etter at rapporten er mottatt.

Statsforvalteren i Rogaland avdekket ingen avvik og ga 1 anmerkning under inspeksjonen.

Avvik:

- Det ble ikke funnet noen avvik under inspeksjonen.

Anmerkninger:

- Virksomheten bør inkludere flere punkter i sin prosedyre for håndtering og levering av farlig avfall

Anmerkningen er nærmere beskrevet fra side 4 og utover i rapporten.

Oppfølgingen etter inspeksjonen er nærmere beskrevet på side 3.

Elektronisk dokumentert godkjenning, uten underskrift

| | | |
|------------|----------------|------------------|
| 16.09.2021 | Kirsten Allred | Mariann Størksen |
| dato | kontrollør | seksjonsleder |

Statsforvalteren i Rogaland

Kopi av rapporten sendes til:

- Sola kommune

1. Informasjon om den kontrollerte virksomheten

Ansvarlig enhet

| | |
|---|---------------------------|
| Navn: NORSTONE AS AVD RØYNEBERG | |
| Organisasjonsnr.: 974310619 | Eies av: 918414304 |
| Bransjenr. (NACE-kode): 08.120 - Utvinning fra grus- og sandtak, og utvinning av leire og kaolin | |

Kontrollert enhet

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Navn: Norstone avd Røyneberg | Anleggsnr.: 1124.0020.01 |
| Kommune: Sola | Fylke: Rogaland |
| Anleggsaktivitet: Pukkverk | |
| Tillatelse gitt: | Sist endret: |

2. Bakgrunn for inspeksjonen

Inspeksjonen ble gjennomført for å kontrollere om gjeldende krav fastsatt i eller i medhold av forurensningsloven overholdes. Inspeksjonen er en del av Statsforvalterens risikobaserte industritilsyn for i år.

Tilsynet ble gjennomført i medhold av forurensningsloven § 48.

Inspeksjonstema

- Internkontroll
- Utslipp til vann
- Avfall
- Forurensningsforskriften kapittel 30

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

Statsforvalteren avdekket ingen avvik innen de områdene som ble kontrollert. Vi anser derfor oppfølgingen etter inspeksjonen som avsluttet.

4. Vedtak om gebyr

Vi viser til varsel og informasjon om gebyrplikt som ble gitt til virksomheten den 31. august 2021. 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.

På bakgrunn av medgått og forventet ressursbruk vil Norstone avd Røyneberg bli ilagt et gebyr på kr 13 500,- (gebyrsats 4) for inspeksjonen, jf. forurensningsforskriften § 39-7. Gebyrsats 4 tilsvarer en ressursbruk på inntil 2 dagsverk, som da inkluderer alt arbeid med tilsynet fra forberedelser, rapportskrivning og oppfølging av eventuelle avvik til saken kan avsluttes.

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.

Klageadgang

Vedtaket om gebyr kan påklages til Miljødirektoratet innen 3 uker, jf. §§ 28 og 29 i forvaltningsloven. Eventuell klage bør være skriftlig begrunnet og adressert til Miljødirektoratet, men sendes via Statsforvalteren i Rogaland. 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.

5. Innsyn

Denne rapporten vil være tilgjengelig for offentligheten via postjournalen til Statsforvalteren i Rogaland (jf. offentleglova).

6. Avvik

Det ble ikke funnet noen avvik under inspeksjonen.

7. Anmerkninger

Følgende forhold ble anmerket under inspeksjonen:

Anmerkning 1

Virksomheten bør inkludere flere punkter i sin prosedyre for håndtering og levering av farlig avfall

Kommentarer:

Norstone har en prosedyre for håndtering av farlig avfall (Id. PD4650, gjeldende fra 29.07.2029). I prosedyren (side 2) står det at farlig avfall skal sorteres i merket oppbevaring i følgende fraksjoner:

- Batterier
- Epoxy/maling
- Grease
- Lysstoffrør
- Spillolje
- Oljeholdige filler
- Spraybokser.

Det er ikke påført avfallsstoffnummer eller EAL-kode for de forskjellige fraksjonene i listen.

Ute i lagerhallen har virksomheten oppsamlingsfat for batterier (og bilbatterier i samme fat), maling/lim/lakk, kassert smørefett, lysstoffrør, og spraybokser. Det er i tillegg oppsamlingsfat merket «Oljefilter» og «Annen kassert olje». (Spillolje går til egen tank i bakken). Fatene er merket med hvilken type farlig avfall det er, og EAL-koder. Merkingen på oppsamlingsfatene samsvarer ikke helt med farlig-avfallslisten i virksomhetens prosedyre.

Norstone avd Røyneberg bør oppdatere avfallsprosedyren med korrekte avfallsstoffnumre og EAL-koder, slik at de forskjellige typene farlig avfall blir deklarerert med det samme avfallsstoffnummeret og den samme EAL-koden hver gang.

Virksomheten bør også ha som rutine å kvalitetssikre deklarereringene i www.avfallsdeklarerer.no slik at avfallet blir registrert på riktig kommune, og at en etterprøver korrigeringer som blir gjort av avfallsmottaket. Deklarasjon nr. 300702949 har eksempelvis blitt korrigert fra EAL-kode 150202 (Absorbenter, filtreringsmaterialer, tørkekluter og vernetøy som er forurenset av farlige stoffer) til EAL-kode 130502 (Slam fra olje/vann-separatore). Norstone avd Røyneberg har ikke oljeutskiller.

Statsforvalteren vil også bemerke at betegnelsene «spesialavfall» og «farlig avfall» er det samme. «Farlig avfall» er et nyere begrep for «spesialavfall».

8. Andre forhold

Forurensningsforskriften kapittel 18 Tanklagring av farlige kjemikalier og farlig avfall

Forurensningsforskriften kapittel 18 regulerer lagring av farlige kjemikalier/farlig avfall og petroleumsprodukter på tanker over henholdsvis 2 og 10 m³.

Norstone avd Røyneberg har en tank for lagring av diesel som rommer 10 000 liter. Tankforskriften gjelder for tanker inneholdende petroleumsprodukter som er mer enn 10 m³. Norstone avd Røyneberg sin tank faller dermed ikke inn under virkeområdet til tankforskriften.

Tanken er for øvrig dobbelbunnet, og er sikret mot påkjørsel.

Forurensningsforskriften – meldeskjema for returavfall og betongavfall

Statsforvalteren ber Norstone avd Røyneberg om å sende inn meldeskjema; lenke:

<https://www.statsforvalteren.no/nn/Rogaland/Skjema/Skjema-for-miljovern/>

dersom det er aktuelt å ta imot betongavfall.

Tilsvarende ber vi om at dere sender inn skjema for mottak av returavfall, følg samme lenke.

Fremmede arter

Ved befaring av uttaket registrerte Statsforvalteren to fremmede arter; parkslirekne og kanadagullris, se bilder under. Plantene ble observert i et område hvor det dumpes rene masser. Området skal på sikt tilbake til jordbruk og Norstone avd Røyneberg tar derfor imot (rene) fyllmasser.

Parkslirekne regnes som en av verdens mest problematiske fremmedarter. Den kan danne store bestander, og fortrenger hjemlige arter. Arten formerer seg med skudd fra jordstenglene. En liten bit av en jordstengel kan utvikle seg til en ny plante.

Kanadagullris er tilsvarende en invaderende art som fortrenger lokal flora. Den formerer seg ved frø som sprer seg med vind, dyr og utstyr. I tillegg sprer den seg ved at jordstengel vokser ut fra døende individ om høsten. Hvert jordstengelskudd kan gi en ny plante.

Begge plantene ble forbudt å innføre, omsette og plante fra 1. januar 2016 (jf. forskrift om fremmede organismer). Forskriften stille krav om at den som driver med aktiviteter som kan medføre miljørisiko, skal opptre aktsomt for å hindre at aktiviteten truer det biologiske mangfoldet. Statsforvalteren anser at det å ta imot masser som inneholder fremmede arter utgjør en miljørisiko. Norstone avd Røyneberg bør derfor iverksette tiltak for å sikre at disse plantene ikke sprer seg, og at det tas hensyn til plassering av masser som inneholder disse plantene når uttaksområdet fylles igjen.



Forurensningsforskriften § 30-12 Avfallsplan

I § 30-12 står det følgende: «Dersom virksomheten genererer mineralavfall som lagres i mer enn 3 år eller deponeres skal det lages en plan for håndtering av dette avfallet». Norstone har mineralavfall i form av en 0/2 mm fraksjon som er deponert på kanten av uttaksområdet. Virksomheten må dermed lage en plan for håndteringen av dette avfallet.

9. Dokumentunderlag

Lovgrunnlaget for inspeksjonen var:

- Forskrift om begrensning av forurensning (forurensningsforskriften)
- Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften)
- Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)

Fremlagt dokumentasjon som ble benyttet for å verifisere faktiske forhold:

- Norstone: Prosedyre for deponering av rene masser (14.06.2021)
- Norstone: Prosedyre for håndtering av farlig avfall (29.07.2020)
- Deklarasjonsskjema nr. 300702949
- Hardanger Miljøsender AS: Analyserapport 2021-1771 (Støvnedfall ved Norstone Røyneberg)
- Hardanger Miljøsender AS: Analyserapport 2021-1279 (Støvnedfall ved Norstone Røyneberg)
- Hardanger Miljøsender AS: Analyserapport 2021-0436 (Støvnedfall ved Norstone Røyneberg)
- Hardanger Miljøsender AS: Analyserapport 2021-0668 (Støvnedfall ved Norstone Røyneberg)
- Hardanger Miljøsender AS: Analyserapport 2021-0989 (Støvnedfall ved Norstone Røyneberg)
- Eurofins: Analyserapport AR-20-ML-001951-01
- Norstone: Prosedyre for overvåkning og kontroll av miljøaspekter (30.11.2020) (side 1-2)