



MIDTRE NAMDAL AVFALLSSELSKAP IKS
Barlia 45
7863 OVERHALLA

Saksbehandler, innvalgstelefon
Ida Frøya Svendsen, +47 74168055

Inspeksjonsrapport: Inspeksjon ved Sjøåsen gjenvinningsstasjon

Kontrollnummer: 2022.302.I.SFTL

Kontaktpersoner ved inspeksjonen:

Fra Midtre Namdal Avfallsselskap IKS:

Geir Ivar Hildrum

Stein Gunnar Estensen

Lars Østring

Fra Statsforvalteren i Trøndelag:

Ida Frøya Svendsen

Aslak Aune

Resultater fra inspeksjonen

Denne rapporten omhandler resultatet fra inspeksjon ved Sjøåsen gjenvinningsstasjon den 20. oktober 2022. Rapporten er å anse som endelig dersom vi ikke får tilbakemelding om faktiske feil innen to uker etter at rapporten er mottatt.

Statsforvalteren i Trøndelag avdekket 4 avvik og 0 anmerkninger under inspeksjonen.

Avvik:

1. Virksomheten kunne ikke legge frem noen dokumentert oversikt over vannveier, ledningsnett, kummer, tanker og utslipp- og prøvetakingspunkt, og har ikke tilfredsstillende kunnskap om vannresipienten
2. Impregnert trevirke lagres i åpen konteiner
3. Hvitevarer blir ikke lagret på tilfredsstillende måte
4. Virksomhetens risikovurdering for ytre miljø er mangelfull

Anmerkninger:

Ingen anmerkninger.

Avvik og anmerkninger er nærmere beskrevet fra side 5 og utover i rapporten.

Oppfølgingen etter inspeksjonen er nærmere beskrevet på side 4.

Elektronisk dokumentert godkjenning, uten underskrift

04.11.2022	Ida Frøya Svendsen	Marit Lorvik (e.f)
dato	kontrollør	seksjonsleder
	Statsforvalteren i Trøndelag	

Kopi av rapporten sendes til:

- Namsos kommune

1. Informasjon om den kontrollerte virksomheten

Ansvarlig enhet

Navn: MIDTRE NAMDAL AVFALLSSELSKAP IKS AVD OVERHALLA	
Organisasjonsnr.: 974 754 290	Eies av: 957 387 969
Bransjenr. (NACE-kode): 38.110 – Innsamling av ikke-farlig avfall	

Kontrollert enhet

Navn: Gjenbrukstorg Namsos – Sjøåsen – MNA IKS	Anleggsnr.: 5007.0116.02
Kommune: Namsos	Fylke: Trøndelag
Anleggsaktivitet: Avfall – mottak, mellomagring og sortering	
Tillatelse gitt: 19. november 2021	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 tilsyn for i år.

Tilsynet ble gjennomført i medhold av forurensningsloven § 48.

Inspeksjonstema

- Mottakskontroll
- Farlig avfall
- Overvannshåndtering og utslippskontroll
- Internkontroll (rutiner, risikovurdering, avvikssystem)

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

Midtre Namdal Avfallsselskap IKS plikter snarest å rette opp de avvik som er beskrevet i denne rapporten. For at Statsforvalteren skal kunne avslutte saken, må virksomheten innen **2. januar 2023** sende en skriftlig redegjørelse som viser hvordan avvik er rettet.

Gjennomføringen av tiltakene kan bli fulgt opp ved ny kontroll.

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

4. Vedtak om gebyr

Vi viser til varsel og informasjon om gebyrplikt som ble gitt til virksomheten 4. oktober 2022. 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 virksomheten bli ilagt et gebyr på kr 21 000,- for inspeksjonen, jf. forurensningsforskriften § 39-7. Dette tilsvarer gebyrsats 3 for tilsyn av inntil en dags varighet, med en ressursbruk på tre dager.

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 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 fastsatt 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 Trøndelag (jf. offentleglova) og på www.norskeutslipp.no.

6. Avvik

Vi fant følgende avvik under inspeksjonen:

Avvik 1

Virksomheten kunne ikke legge frem noen dokumentert oversikt over vannveier, ledningsnett, kummer, tanker og utslipp- og prøvetakingspunkt, og har ikke tilfredsstillende kunnskap om vannresipienten

Avvik fra:

Vilkår 2.6 og 6.9 i tillatelse av 19. november 2021
Internkontrollforskriften § 5 første ledd nummer 2

Kommentarer:

Virksomheten skal ha dokumentert oversikt over ledningsnett, kummer, tanker, oljeutskillere, utslipp- og prøvetakingspunkt og lignende. I tillegg skal virksomheten kartlegge overvann og forurenset vann fra hele området, som skal omfatte en oversikt over vannmengder, eksisterende rørsystem og grad av forurensning.

Selv om utslippene holdes innenfor fastsatte utslippsgrenser, plikter bedriften å redusere sine utslipp så langt dette er mulig uten urimelige kostnader. For å vite hva som kan aksepteres av utslipp, er det avgjørende å ha kunnskap om økologisk og kjemisk tilstand på resipienten(e).

Sjøåsen gjenvinningsstasjon ligger ved utløpet av en bekk som renner ut i indre Løgnin, en fjordarm av Namsenfjorden. Da tillatelsen ble gitt (november 2021) var både bekkefeltet og indre Løgnin registrert med god økologisk tilstand og udefinert kjemisk tilstand i Vann-nett. Indre Løgnin var registrert som en viktig naturtype på grunn av lavt oksygeninnhold i bunnvannet og viktige bløtbunnsområder i strandsonen. På andre siden av fjorden er Åsneset naturreservat.

Ifølge virksomheten renner overvann på anlegget til bekken, via kummer med sandfang. Virksomheten har planer om å kartlegge innholdet i overvannet på alle sine gjenvinningsstasjoner. Prøvetakingsprogrammet er under utarbeidelse av ekstern konsulent.

Avviket bygger på følgende observasjoner:

- Virksomheten kunne ikke legge frem noen dokumentert oversikt over vannveier, ledningsnett, kummer, tanker, og utslipp- og prøvetakingspunkt.
- Virksomheten visste ikke hvilken økologisk og kjemisk tilstand vannresipienten(e) har.
- Utslipet av overvann fra anlegget var ikke risikovurdert.

Avvik 2

Impregnert trevirke lagres i åpen konteiner

Avvik fra:

Vilkår 5.1 bokstav a, c og d i tillatelse av 19. november 2021

Kommentarer:

Impregnert trevirke er farlig avfall. Tillatelsen krever at farlig avfall skal lagres innendørs og på tett dekke, eller i lukket konteiner med dobbel bunn. Enhver lagring av farlig avfall skal være basert på en miljørisikovurdering.

Avviket bygger på følgende observasjoner:

- Impregnert trevirke var lagret i en åpen konteiner, det vil si uten lokk/takdekke.
- Lagring av impregnert på en slik måte var ikke risikovurdert.

Avvik 3

Hvitevarer blir ikke lagret på tilfredsstillende måte

Avvik fra:

Vilkår 5.2 i tillatelse av 19. november 2021

Kommentarer:

Tillatelsen krever at elektrisk og elektronisk avfall (EE-avfall) skal lagres på minimum fast dekke og være skjermet for nedbør. Virksomheten kan velge annen beskyttelse dersom virksomheten kan dokumentere at dette gir minst like lav risiko og like god miljøbeskyttelse.

På Sjøåsen gjenvinningsstasjon blir hvitevarer lagret på asfaltdekke ved inngangen. Virksomheten har risikovurdert lagringen.

Avviket bygger på følgende observasjoner:

- Hvitevarene er ikke skjermet for nedbør.
- Dekket/bakken har helling utover fra anlegget, slik at eventuell lekkasje fra hvitevarene kan renne mot naturområdet utenfor gjerdet (se bilde 1 og 2).
- Det kommer ikke frem om risikoen er basert på faglige vurderinger, for eksempel redegjør den ikke for hvilke miljøgifter som potensielt kan lekke fra hvitevarene.



Bilde 1 Lagring av hvitevarer (Foto: Ida Frøya Svendsen v/Statsforvalteren i Trøndelag 20.10.2022)



Bilde 2 Lagring av hvitevarer (Foto: Ida Frøya Svendsen v/Statsforvalteren i Trøndelag 20.10.2022).

Avvik 4

Virksomhetens risikovurdering for ytre miljø er mangelfull

Avvik fra:

Vilkår 2.6, 4.3, 5.1 bokstav c og f, 6.3 og 11.1 i tillatelse av 19. november 2021
Internkontrollforskriften § 5 første ledd nummer 6

Kommentarer:

Virksomheten plikter til enhver tid å ha oversikt over alle aktiviteter som kan medføre forurensning og kunne redegjøre for risikoforhold. Potensielle kilder til akutt forurensning av vann, grunn og luft skal kartlegges og vurderes i forhold til akseptabel miljørisiko. Dette skal dokumenteres i den form og det omfang som er nødvendig på bakgrunn av virksomhetens art, aktiviteter, risikoforhold og størrelse. I tillegg skal det utarbeides planer og tiltak for å redusere risikoforholdene (både sannsynlighetsreducerende og konsekvensreducerende tiltak skal vurderes). Virksomheten skal sørge for at arbeidstakerne medvirker i internkontrollen slik at samlet kunnskap og erfaring utnyttes.

Tillatelsen krever særlig at følgende skal risikovurderes:

- Dekke for de ulike typene aktiviteter
- Aktivitet som kan medføre lukt, støv, avrenning, samling av fugl og skadedyr, flygeavfall dersom dette skjer utendørs uten skjerming for vind og nedbør
- Spredning av fremmede arter
- All håndtering og mellomlagring av avfall
- Enhver lagring av farlig avfall, inkludert samlagring
- Utslipp av forurenset vann
- Klimaendring, spesielt økt nedbør og tiårsflom

Avviket bygger på følgende observasjoner:

- Det kommer ikke frem om risikoen er basert på faglige vurderinger for alle hendelser/aktiviteter, for eksempel redegjør den ikke for hvilke miljøgifter som

potensielt kan lekke ut fra hvitevarene, hva overvannet på anlegget inneholder, eller hvilke fremmede arter som kan spres fra anlegget.

- Akseptkriterier for utslipp til omgivelsene er ikke tydelig definert, for eksempel kommer det ikke frem hva som er økologisk og kjemisk tilstand i vannresipienten(e) og hva som tåles av utslipp.
- Risikovurderingen er utarbeidet uten deltakelse fra ansatte på lokaliteten.
- Ikke alle hendelser som kan medføre fare for ytre miljø var vurdert, som (lista er ikke uttømmende):
 - Samlagring av farlig avfall
 - Lagring av impregnert trevirke uten lokk/takdekke
 - Eventuelle lekkasjer fra hvitevarer
 - Tiårsflom
 - Fremmede arter

7. Anmerkninger

Ingen forhold ble anmerket under inspeksjonen.

8. Andre forhold

Forskrift om fremmede organismer

Til orientering finnes det en egen forskrift (forskrift om fremmede organismer) som vil forebygge at fremmede organismer får uheldige følger for norsk naturmangfold. Den gjelder for alle sektorer.

Forskriften utdyper den generelle aktsomhetsplikten i naturmangfoldlovens § 6. I forskriftens kapittel V stilles det særskilte aktsomhetskrav overfor virksomheter og tiltak som innebærer en særlig stor risiko for spredning av fremmede organismer.

9. Dokumentunderlag

Lovgrunnlaget for inspeksjonen var:

- Lov om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven) med underliggende forskrifter
- Forskrift om begrensning av forurensning (forurensningsforskriften)
- Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften)
- Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)
- Tillatelse til virksomhet etter forurensningsloven fra Statsforvalteren, datert 19. november 2021