



JØLSEN MILJØPARK AS  
Jølsenveien 26  
2000 Lillestrøm

Saksbehandler:

Jens Hertzberg

## Inspeksjonsrapport

### Inspeksjon ved Jølsen Miljøpark AS

### Kontrollnummer: 2019.020.I.FMOV

#### Kontaktpersoner ved inspeksjonen:

*Fra virksomheten:*

Stian Slydal

*Fra Fylkesmannen i Oslo og Viken:*

Jens Hertzberg

*Andre deltagere fra virksomheten:*

Thomas Henriksen

*Andre deltagere fra Fylkesmannen i Oslo og Viken:*

Shawn Christopher Apan

#### Resultater fra inspeksjonen

Denne rapporten omhandler resultatet fra inspeksjon ved Jølsen Miljøpark AS den 11.10.2019. Rapporten er å anse som endelig dersom vi ikke får tilbakemelding om faktiske feil innen to uker etter at rapporten er mottatt.

Fylkesmannen i Oslo og Viken avdekket 1 avvik og ga 2 anmerkning(er) under inspeksjonen.

#### Avvik:

- Virksomheten har hatt ulovlig utslipp av miljøskadelige stoffer og suspendert stoff til lokal resipient

#### Anmerkninger:

- Virksomhetens internkontroll med miljørisikovurdering og avvikshåndtering kan forbedres
- Rutiner for lagring, merking og deklarerings av farlig avfall var mangelfulle

Avvik og anmerkninger er nærmere beskrevet fra side 4 og utover i rapporten.

Oppfølgingen etter inspeksjonen er nærmere beskrevet på side 3.

**Elektronisk dokumentert godkjenning, uten underskrift**

23.10.2019

Jens Hertzberg

Kari Skogen

dato

kontrollør

seksjonssjef

Fylkesmannen i Oslo og Viken

Kopi av rapporten sendes til:

- Fet kommune

## 1. Informasjon om den kontrollerte virksomheten

### Ansvarlig enhet

<b>Navn:</b> JØLSEN MILJØPARK AS	
<b>Organisasjonsnr.:</b> 986725636	<b>Eies av:</b> 986706119
<b>Bransjenr. (NACE-kode):</b> 81.300 - Beplantning av hager og parkanlegg	

### Kontrollert enhet

<b>Navn:</b> Jølsen Miljøpark AS	<b>Anleggsnr.:</b> 0227.0024.01
<b>Kommune:</b> Fet	<b>Fylke:</b> Akershus
<b>Anleggsaktivitet:</b> Avfall - mottak, mellomagring og sortering	
<b>Tillatelse gitt:</b> 14.06.2012	<b>Sist endret:</b> 26.09.2014

## 2. Bakgrunn for inspeksjonen

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

Tilsynet ble gjennomført i medhold av forurensningsloven § 48.

### Inspeksjonstema

- Internkontroll
- Utslipp til vann
- Prosess og renseutstyr
- 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

Jølsen Miljøpark AS plikter snarest å rette opp de avvik som er beskrevet i denne rapporten. For at Fylkesmannen skal kunne avslutte saken, må Jølsen Miljøpark AS innen 11. desember 2019 sende en skriftlig redegjørelse som viser hvordan avvik er rettet.

Vi ber også om at virksomheten sender inn en kort redegjørelse for hvordan anmerkningene er vurdert, eventuelt hvordan det vil bli fulgt opp.

Vi ber om at dere stiler svarbrevet eller e-post (fmovpost@fylkesmannen.no) til Fylkesmannen i Oslo og Viken v/Jens Hertzberg.

#### **4. Vedtak om gebyr**

Vi viser til varsel og informasjon om gebyrplikt som ble gitt til virksomheten den 2. oktober 2019. Virksomheter skal betale gebyr for kontroll utført av Fylkesmannen 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 Jølsen Miljøpark AS bli ilagt et gebyr på kr 19 700,- for inspeksjonen, jf. forurensningsforskriften § 39-7. Dette tilsvarer gebyrsats 3 for tilsyn av inntil en dags varighet. Virksomheten vil få tilsendt en faktura fra Miljødirektoratet for innbetaling til statskassen. Vi viser forøvrig til forurensningsforskriftens kapittel 39 for ytterligere informasjon om innkreving av gebyr til statskassen.

#### **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 Fylkesmannen i Oslo og Viken. Fylkesmannen 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 Fylkesmannen i Oslo og Viken (jf. offentleglova).

#### **6. Avvik**

Vi fant følgende avvik under inspeksjonen:

##### **Avvik 1**

Virksomheten har hatt ulovlig utslipp av miljøskadelige stoffer og suspendert stoff til lokal resipient.

##### **Avvik fra:**

Tillatelsen pkt 8.1 og 8.2  
Forurensningsforskriften § 30-6.

**Kommentarer:***Krav:*

Det er jf. tillatelsen pkt. 8.1 krav om at prosessvannet fra anlegget ikke skal inneholde miljø- eller helsefarlige stoffer. Videre skal vannkvaliteten i nærmeste resipient ikke påvirkes slik at tilstandsklassen for resipienten endres. Virksomheten skal videre etter pkt. 8.2 ha et system med tilstrekkelig kapasitet for å samle opp spylevann fra knuseverket slik at overflatevann som samles opp ikke fører til forurensning. Forurensningsforskriften § 30-6 setter krav til at utslippet av suspendert stoff skal være under 50 mg/l dersom det er fare for nedslamming.

*Funn:*

Virksomheten har etablert et måleprogram for utslipp til lokal resipient (Steindalsbekken). Det er etablert to oppsamlingslinjer (nord og sør) for prosessavløp med sandfangskummer. Det ble tatt vannprøver i 6 omganger i 2018 og 5 omganger hittil i 2019. For 2018 var det i vannprøvene registrert verdier av tungmetallene Zn, Ni, Cr, Cu og Pb i tilstandsklasse 3, 4 og 5. Det er også registrert utslipp av suspendert stoff over grenseverdien på 50 mg/l med maksverdi på 2200 mg/l i november. Vannprøven i november 2018 skiller seg markert ut både i forhold til tungmetaller og suspendert stoff med meget høye verdier.

Det er i 2019 satt inn en ekstra sandfangskum i serie for nordre utløpslinje. Vannprøvene fra første og siste uke i juni viser imidlertid fortsatt forhøyede verdier for noen tungmetaller med kobber som dominerende i tilstandsklasse 5. Ved prøvetaking siste uke i august var suspendert stoff målt til 660 mg/l.

*Konklusjon:*

Eksisterende renseløsning for prosess-/overvann er ikke tilstrekkelig for å etterkomme kravene i gjeldende tillatelse. Gjennomførte målinger av sand/slam i sandfangskummer for 2018 indikerer at en mindre andel av forurensningene tilbakeholdes i kummene. Det betyr at de miljøskadelige stoffene og suspendert stoff ikke holdes tilbake, men tilføres vassdrag.

Hvorvidt tilførselene endrer vannkvalitetsklassen er det ikke mulig å dokumentere ved gjeldende prøvetakingsprogram. Utslipp av ammonium, nitrat eller totalnitrogen fra innkjørt sprengstein måles ikke i dag. Mulig endring av vannkvalitetsklasse som følge av tilførsel av næringsalter bør undersøkes ved at nitrogen og pH inkluderes ved oppdatering av måleprogrammet.

**7. Anmerkninger**

Følgende forhold ble anmerket under inspeksjonen:

**Anmerkning 1**

Virksomhetens internkontroll med miljørisikovurdering og avvikshåndtering kan forbedres

**Kommentarer:**

Det er gjennomført en miljørisikovurdering datert 6.6.2019. Her er utslipp til vann vurdert til *ikke* å være en risiko etter tiltak i form av tømning av sandfangskummer årlig. Med

bakgrunn i avvik 1 er denne risikovurderingen ikke holdbar, eksisterende miljøpåvirkning med utslipp til vann krever fortsatt tiltak.

Virksomheten har etablert et avvikssystem som også inkluderer ytre miljø. Et eksempel på uønskede hendelser som vil registreres er f.eks. slangebrudd for traktor. Når det gjelder forhøyede og ulovlige utslipp til vann så er dette *ikke* registrert i avvikssystemet. Se avvik 1 for nærmere omtale. Det er viktig å tidlig kunne fange opp denne type avvik for raskt å kunne sette inn avbøtende tiltak.

## **Anmerkning 2**

Rutiner for lagring, merking og deklarerer av farlig avfall var mangelfulle

### **Kommentarer:**

Innlevering av brukte spraybokser, oljerester o.l. skal deklarerer på virksomheten. Det kunne ikke framvises deklarasjoner på levert farlig avfall fra virksomheten. Ellers kan sortering og merking av oppbevart avfall gjøres bedre.

Når det gjelder farlig avfall som oppstår i forbindelse med service på maskinparken så er det servicefirma som tar med seg spillolje etc.

## **8. Andre forhold**

8.1 Jølsen Miljøpark AS er eid av AF gruppen. Når det gjelder måleprogram for støv og støy etter pukkverksforskriften kap. 30 så ble det opplyst under tilsynet at det i 2015 ble gjort en vurdering av støv og støy som genereres på Jølsen Miljøpark. Jølsen Miljøpark leier inn 3 ganger i året eksternt knuseverk som knuser masser i ca 3-4 uker. Avstanden til nærmeste nabo er målt til 626 meter (Jakhelln AS). Det er etablert rutiner for støvdemping på plassen og støvdempende tiltak i form av vannpåsprøyting og salt vurderes mens knusing foregår. Støydempende tiltak er av virksomheten vurdert som lite aktuelle pga lang avstand og god skjerming til nabo.

Arealet tilstøtende Jakhelln sin virksomhet er leid ut til Sigurd Furulund Maskin AS som her pucker stein fra innkjørte masser. Meldeskjema fra Sigurd Furulund Maskin AS ble sendt inn til Fylkesmannen i 2015 etter etterlysning fra Fylkesmannen. I etterfølgende korrespondansen ble det da oppgitt at produksjonskapasiteten for pukkverket var 1100 tonn/døgn, mens faktisk produksjon lå på ca 500 tonn/døgn.

*Konklusjon:* Støy og støv fra dette anlegget vil følgelig dominere når det gjelder påvirkning i forhold til støv og støy mot nærmeste nabo (Jakhelln) som er grunneier og leier ut området til Sigurd Furulund Maskin AS.

8.2 Jølsen Miljøpark har avsluttet aktiviteten med nedknusing av betong, men tar imot bygningsbetong og tar ut jernet.

## 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 Fylkesmannen