

# MILJØRETTA HELSEVERN

AUSTRHEIM – FEDJE – GULEN – LINDÅS – MASFJORDEN – MELAND – RADØY

## Meldeskjema for innretningar som kan spreie legionellaforureina aerosol

Viser til Forskrift om miljøretta helsevern kap.3a (som er heimla i lov om folkehelsearbeid) om *Krav om å hindre spredning av legionella via aerosol*. Ifølgje føreskrifta skal innretningar som nemnt i kap.3, § 11c, *Meldeplikt til kommunen*, det vil sei verksemdar med kjøletårn og luftskrubbarar påleggast å **sende melding til kommunen ved fyrste gongs oppstart eller ved vesentlege utvidingar eller endringar**.

Det visast i denne samanheng også til Forebygging av legionellasmitte – en veiledning, utgitt av Nasjonalt folkehelseinstitutt i 2015. Sjå [www.fhi.no](http://www.fhi.no)

Verksemda sitt namn: <b>Frekhaug Vinduet AS</b>	
Eigar: <b>Lyssand-Frekhaug AS</b>	
Driftsansvarleg: <i>Øyvind Birkeland</i>	
Adresse: Mjåtveitflaten 11	Poststad: 5918 Frekhaug
Telefon: 56 30 33 00	E-post: <a href="mailto:oyvind.birkeland@LF-as.no">oyvind.birkeland@LF-as.no</a>
Telefaks:	Mobiltelefon: 996 42 356

Kortfatta beskriving av anlegget:  Vannforstøvingsanlegg direkte tilknyttet vannforsyning.	Type anlegg: DanFugt høytrykksanlegg
	Virkemåte: Vannfordeling ved 50 bar
	Kontinuerleg drift (ja/nei): JA
	Viss nei, oppgje driftsperiode:  Alder: Installert på 90-tallet, sist oppgradert i 2015.

Viss anlegget vert vurdert til ikkje å falle inn under føreskrifta må dette grunngjevast her:

**Skildre kort det tekniske anlegget med hovedvekt på:**

Vannforstøvingsanlegg direkte tilknyttet vannforsyning til bygget.

Anlegget er fysisk plassert ved malingsanlegget i produksjonsområdet og tilgjengelig for tilsyn, vedlikehold, mekanisk rensing og inspeksjon.

Anlegget er i kontinuerlig 24/7 drift og det utføres vedlikehold og service jevnlig med lav risiko for bakterievekst.

Soner 5 og 6 er tatt ut av drift og er blindet og er ikke tatt med på skisse over anlegg.

	Ja	Nei
Er det føreteke ei risikovurdering av anlegget, ei vurdering av faren for overføring av Legionella, direkte eller indirekte?	x	
Er det innført internkontrollsystem for anlegget som er i samsvar med føreskrifta jf. § 12?	x	
Finns det skriftlege rutinar for drift, vedlikehald, reingjering, desinfeksjon og mikrobiologisk prøvetaking av anlegget, jf. § 11b?	x	
Blir anlegget reingjort og desinfisert før det vert sett i drift, jf. § 11b?	x	
Vert det gjennomført reingjøring med mekanisk fjerning av groing i alle deler av anlegget?	x	
Vert det tilsett kjemikaliar regelmessig i vannreservoaret eller bruk av anna kjend metode for behandling av vatn?		x
Er anlegget lett tilgjengeleg slik at inspeksjonar kan utførast?	x	
Oppgje tidspunkt for siste reingjering av anlegget, jf. § 11b?	6/8-2019	
Oppgje tidspunkt for siste desinfeksjon av anlegget, jf. § 11b?	6/8-2019	
Oppgje tidspunkt for når mikrobiologisk prøvetaking sist skjedde, jf. § 11b?	18/11-2019	

Kommentarar/utfyllande opplysningar:

Dokumentasjon som skal være vedlagt meldeskjema:

1. Teikningar/flytskjema av prosessen.
2. Risikovurdering.
3. Skriftlege rutinar (prosedureskildringar).
4. Utførte rutinar, dokumentert skriftleg (signerte sjekklister, prøveresultat etc.).
5. Skriftleg prosedyre for avvikshandtering/brot på rutinar.

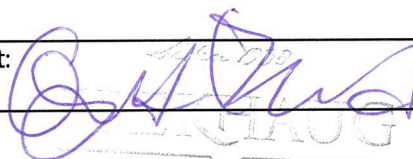
**Utfyllande opplysningar som ikkje er omhandla tidligare i meldeskjemaet:**

Forhold ved verksemda som direkte eller indirekte kan ha innverknad på helsa. Vurdering av miljøfaktorar som har helseeffekt, herunder risiko for at det kan oppstå negativ helsepåverknad og ein vurdering av førebyggjande tiltak.

Dato:

19.11.2019

Underskrift:



**Meldinga skal sendast til:**

Lindås kommune

Miljøretta helsevern

Kvernhusmyrane 20

5914 Isdalstø

E-post: mjge@lindas.kommune.no

