***Fylles ut av Fylkesmannen:***

|  |  |
| --- | --- |
| **Fylkesmannens saksnr:**  |  |
| **Melding mottatt dato:** |  |
| **Kontrollklasse for virksomheten:** |  |

# Melding til Fylkesmannen om virksomhet etter forurensningsforskriften kapittel 28: *Forurensninger fra anlegg for kjemisk/elektrolytisk overflatebehandling*

*Skjemaet sendes elektronisk til Fylkesmannen i Innlandet,* *fminpost@fylkesmannen.no**.*

*Lenke til forurensningsforskriften:* [*http://lovdata.no/forskrift/2004-06-01-931/§28-1*](http://lovdata.no/forskrift/2004-06-01-931/%C2%A728-1)*.*

Veiledning til meldingen

Dette skjemaet gjelder for virksomheter som driver kjemisk/elektrolytisk overflatebehandling som har en avløpsvannmengde på under 100 m3/døgn og/eller der totalvolumet av prosess-badene er under 30 m3.

Til kjemisk/elektrolytisk overflatebehandling regnes de som belegger eller driver kjemisk behandling av metall- eller av plastoverflater med metall ved forbehandling (rensing, avfetting, beising), elektrolytisk eller kjemisk plettering, passivering/etterbehandling, «stripping», fosfatering eller pulverlakkering (kun pulverlakkering med kjemisk for-behandling). Varmforsinkning regnes ikke som kjemisk/elektrolytisk overflatebehandling i kapittel 28 blant annet på grunn av annen teknologi og annen avgrensing mot IED-direktivet.

Nye anlegg eller utvidelser/endringer skal i god tid før oppstart/endring sende utfylt skjema til Fylkesmannen.

Virksomheten kan starte opp/endre/utvide fra 6 uker etter at meldingen er bekreftet mottatt av Fylkesmannen med mindre Fylkesmannen fastsetter noe annet. Fylkesmannen kan på bakgrunn av meldingen pålegge virksomheten å søke om tillatelse i henhold til § 11 i forurensningsloven.

1. Foretaks-/selskapsdata

|  |  |
| --- | --- |
| Bedriftsnavn |  |
| Gateadresse |  |
| Postadresse |  |
| Org. nummer (bedrift) |  |

1.1 Anleggsdata (lokal driftsenhet)

|  |  |
| --- | --- |
| Anleggsnavn |  |
| Gateadresse/Lokalitet |  |
| Postadresse |  |
| Kommune |  | Fylke: |
| Kontaktperson | Navn: | E-post: | Tlf: |
| Org. nummer (anlegg) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Gårdsnr. |  | Bruksnr.: |
| Kartreferanse(UTM- koordinater) | Sonebelte | Nord - Sør | Øst - Vest |
|  |  |  |
| Etableringsår/byggeår anlegg:  |  | Endret/utvidet år: |  |
| Avstand til nærmeste bolig, skole, institusjon og lignende |  |

2. Planstatus

Dokumentasjon på at virksomheten er i samsvar med eventuelle planer etter plan - og bygningsloven skal legges ved meldingsskjemaet. Planbestemmelsene kan gi føringer blant annet for utforming av anlegg, støy, lukt med mer.

|  |  |
| --- | --- |
| Er lokaliseringen behandlet i reguleringsplan? |  |
| Reguleringsplanenes navn og tidspunkt for vedtak |  |

3. Produksjonsdata

|  |  |
| --- | --- |
| Navn på vannlokalitet |  |
| Mengde prosessavløpsvann (m3/døgn)  |  |
| Totalvolum av prosessbad (m3) |  |

4. Utslippskategori

Virksomheten tilhører følgende kategori for utslipp og målinger (sett kryss)

|  |  |
| --- | --- |
| 1. pH-verdi i avløpsvannet er 6,0-9,5.

Skal måle pH kontinuerlig i utslippspunket. Skal måle avløpsvannmengde og relevante utslippskomponenter |  |
| 1. har kontinuerlig utslipp og avløpsvann som inneholder kadmium krom eller cyanid.Prøvetakning/måling 12 ganger per år
 |  |
| 1. har kontinuerlig utslipp over 1,0 m3/t som ikke inneholder kadmium, krom eller cyanid.Prøvetakning/måling 6 ganger per år
 |  |
| 1. har kontinuerlig utslipp lik eller mindre enn 1,0 m3/t som ikke inneholder kadmium, krom eller cyanid.Prøvetakning/måling 6 ganger per år
 |  |
| 1. har satsvis avgiftning av avløpsvann som inneholder kadmium, krom eller cyanid.Prøvetakning/måling av inntil 12 satser per år
 |  |
| 1. har satsvis avgiftning som ikke inneholder kadmium, krom eller cyanid.Prøvetakning/måling av inntil 6 satser per år
 |  |
| Oppfyller virksomheten grenser for utslipp til vann i § 28-3? Ja/Nei |  |

5. Lagring, sikring og merking

|  |  |
| --- | --- |
| Har virksomheten oppsamlingsbasseng som beskrevet i § 28-5? Ja/Nei (forklar) |  |