



SLAMSUG VEST AS
Dragsundvegen 2
6080 GURSKØY

Saksbehandler, innvalgstelefon
Mari Kaarfald Stubberud,

Vedtak om tillatelse etter forurensningsloven for Slamsug Vest AS i Herøy kommune

Statsforvalteren i Møre og Romsdal gir Slamsug Vest AS tillatelse til mottak og mellomlagring av ordinært og farlig avfall. Tillatelsen er gitt med vilkår som dere må oppfylle, se vedlegg.

Avgjørelsen er hjemlet i forurensningsloven § 11 jf. §§ 16 og 29, og forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften) § 11-6.

Dere søkte 30. juni 2025 om tillatelse til virksomhet etter forurensningsloven.

I vurderingen og avgjørelsen vår har vi veid forurensningen opp mot de fordelene og ulempene som tiltaket ellers vil gi. Vilkårene vi har satt, skal regulere forurensningen etter hva som er mulig med de beste teknikkene vi har i dag.

Om vilkårene

Aktivitetene og utslippene som vi mener vil ha størst miljømessig betydning, har vi regulert gjennom spesifikke vilkår i tillatelsen, se vedlegget. Andre kjente utslipp som ikke nevnes i tillatelsen, kan også være omfattet av den. Utslipp av prioriterte stoffer som er oppført i vedlegg 1 til tillatelsen, er forbudt med mindre de er spesifikt regulert i vilkårene.

All forurensning fra bedriften er uønsket. Selv om utslippene er innenfor de satte utslippsgrensene, har dere plikt til å redusere utslippene så langt dette er mulig. Utslipp av komponenter som det ikke er satt spesifikke grenser for i vilkårene, skal dere også redusere så mye som mulig.

En eventuell endring

Dere kan søke om endring av tillatelsen, jf. forurensningsloven § 18. Da skal vi behandle og utrede saken på nytt. Derfor må dere sende en eventuell endringssøknad i god tid før dere ønsker at endringen skal gjennomføres. Etter ti år kan Statsforvalteren ta initiativ til endring.



Deres plikter

Dere har erstatningsansvar for skade, ulemper eller tap som forurensningen fører til, selv om dere har tillatelse til forurensning, jf. forurensningsloven § 56.

I tillegg til kravene som tillatelsen setter, har dere plikt til å overholde forurensningsloven, produktkontrollloven og forskriftene som er hjemlet i disse lovene. Enkelte av disse forskriftene er nevnt i tillatelsen. Regelverket finnes på lovdata.no. Brudd på disse lovene og forskriftene er straffbart. Det samme gjelder brudd på utslippstillatelsen, jf. forurensningsloven §§ 78 og 79.

Saksfremstilling og begrunnelse

Om saken

Slamsug Vest AS, som er søsterselskap av ReWASTE AS søker om tillatelse til mottak og mellomagring av noen typer avfall før det sendes videre til ReWASTE for videre behandling.

Slamsug Vest AS søker dermed om tillatelse etter forurensningsloven til årlig å motta og mellomagre inntil 7500 tonn ordinært og farlig avfall i Dragsundvegen 2 på gnr. og bnr. 45/129. Virksomheten leverer tjenester innen vann og avløp. Anlegget skal brukes som mellomagring av ulike typer avløpsvann og oljer/drivstoff og oljeholdig vann før transport til godkjent avfallsmottak for behandling. Det er søkt om at det maksimalt skal lagres 50 tonn farlig avfall til enhver tid på anlegget.

Mellomlagringen av dette avfallet gjør at det mulig å samle opp større mengder avfall og kjøre færre turer til avfallsmottak/behandlingsanlegg. Dette reduserer transportbehovet og er et positivt klimatiltak siden bedrifter i området har denne type avfall regelmessig.

Så lenge mengden farlig avfall som kan lagres samtidig, er under 50 tonn, er ikke virksomheten omfattet av EU sitt industriutslippsdirektiv.

Høringsuttalelser

Søknaden om tillatelse var ute på offentlig høring i perioden 14.01.2026 – 13.02.2026, og berørte naboer fikk tilsendt kunngjøringen. Det kom ingen uttalelser til søknaden.

Statsforvalterens vurderinger

Naturmangfold og vannforskrift

Virksomheter som tar imot og mellomagrer avfall som kan medføre forurensning eller som kan virke skjemmende, må ha tillatelse fra forurensningsmyndighetene. Dette er hjemlet i forurensningsloven § 29. Det betyr at mellomagring av avfall på eiendom 45/129 på Dragsund industriområde er regulert gjennom dette regelverket. For anlegg for mottak og mellomagring av farlig avfall gjelder i tillegg kravene i vedlegg 4, jf. avfallsforskriften § 11-6.

Når forurensningsmyndighetene avgjør om tillatelse skal gis og fastsetter vilkår, skal det legges vekt på de forurensningsmessige ulemper ved tiltaket sammenholdt med de fordeler og ulemper tiltaket for øvrig medfører, jf. forurensningsloven § 11.

Forskrift om rammer for vannforvaltningen (vannforskriften) av 15. desember 2006 stiller krav om at tilstanden i vann skal beskyttes mot forringelse, og at vannforekomstene skal ha minst god økologisk og god kjemisk tilstand. Ny aktivitet kan tillates selv om det medfører forringelse, såfremt miljøtilstanden fortsatt er minst god.



Virksomheten ligger ved Djupvikelva (096-72-R) som renner ut i Kvernavågen som er del av Haddalsvika vannforekomst (0301011202-C). I Vann-Nett er Haddalsvika klassifisert med «moderat» økologisk tilstand og «god» kjemisk tilstand. Påvirkningskilder oppgis å være punktutslipp fra industri (ukjent grad), punktutslipp fra renseanlegg (middels grad) og utslipp fra separate avløpsanlegg (middels grad)¹.

Det er ikke søkt om andre utslipp til vann enn utslipp fra oljeutskiller. Avløp fra oljeutskiller skal i følge søknaden ledes til kommunalt nett. Herøy kommune har ikke kommentert dette. Det er kommunen som er myndighet for sitt avløpsnett og kan stille krav til et eventuelt påslipp. Det omsøkte tiltaket er vurdert til å ikke gi utslipp av forurensende betydning til vann, og vannforskriften er derfor ikke til hinder for å gi tillatelse etter forurensingsloven.

Etter lov om forvaltning av naturens mangfold (naturmangfoldloven) av 1. juli 2009 § 7 skal lovens §§ 8-12 legges til grunn ved utøving av offentlig myndighet. Det vil her si i vurderingen om et mottak- og mellomagringsanlegg for ordinært og farlig avfall kan etableres.

Det som eksisterer av tilgjengelig kunnskap er innhentet fra søk i Miljødirektoratets database *Naturbase* og *Artsdatabanken*, og kravene til kunnskapsgrunnlaget etter § 8 i naturmangfoldloven anses derfor som oppfylt. Sør for tilkomstvegen til området er det registrert kystlynghei med områdenavn Djupvikvatnet nord. Det er også registrert kystlynghei med områdenavn *Industrivegen sør* øst for det omsøkte tiltaket. Videre er Djupvikvatnet og området rundt viktig for hekkende og beitende vannfugler og hønefugl².

Kunnskapsgrunnlaget og anleggets karakter gjør at risiko for skade på naturmangfoldet ansees som liten. Det stilles krav om at rutiner og anleggets utforming skal redusere risiko for skade på det ytre miljø til et minimum. Statsforvalteren i Møre og Romsdal ser ingen grunn til å benytte føre-var-prinsippet (§ 9) i denne saken, da forurensningssituasjonen fra anlegget anses som godt kjent og vilkårene i tillatelsen regnes å være tilstrekkelig til å hindre påvirkning av naturen rundt. Det vurderes også at de samlede belastningene på økosystemet (§ 10) ikke vil påvirke naturmangfoldet som følge av denne tillatelsen. Vilråene i tillatelsene er satt ut ifra krav som minimerer påvirkningen av omgivelsene (§ 12), for å sikre de beste samfunnsmessige resultater. Det er stilt rimelige vilkår i forhold til tilgjengelige og miljøforsvarlige driftsmetoder. Vi kan slik ikke se at aktiviteten vil komme i konflikt med naturmangfoldet.

Vurdering av planstatus

Området er i dag en grusplass brukt til gjennomkjøring og parkering av lastebiler. Området er regulert til forretning/kontor/industri. Reguleringsplanen ble vedtatt 26.10.1992 med nr. 2004/963. Herøy kommune har gitt samtykke til at det omsøkte tiltaket er innenfor reguleringsplanens formål.

De viktigste vilkårene/påvirkningskildene

Det som kan være vesentlige miljøpåvirkninger av tiltaket er listet opp under.

Utslipp til vann eller til grunn

Tiltaket skal ikke medføre forurensende utslipp til vann. Farlig avfall (spillolje, oljeholdig vann og drivstoff/fyringsolje) skal lagres på tette tanker på betongdekke med ringmur og pumpe. Området innenfor ringmuren kan holde tilbake 110% av største tank. Eventuelt spill skal kunne pumpes ut

¹ [0301011202-C · Faktaark · Vann-Nett](#)

² [Naturbase faktaark](#)



uten å gå til oljeutskilleren. Overflatevann skal ledes til kommunalt nett via oljeutskilleren. Oljeutskilleren skal i følge søknaden kontrolleres 2 ganger i året. Virksomheten skal utarbeide program for utslippskontroll jf. vilkår i tillatelsens punkt 14.2.

Fettholdig avløpsvann (animalske biprodukt, slam og vegetabilsk avfall) skal lagres på tett dekke i tette containere under tak. Avfall fra tømminger på overvannsnett (rene masser, lett forurensede masser og gateoppsop) skal lagres i et sandfangmottak, det vil si på betongdekke under tak. Væskefasen i avfallet vil pumpes over til tett tank.

Virksomheten skal stille finansiell sikkerhet for kostnader med å ta hånd om alt farlig avfall ved virksomhetens anlegg ved nedleggelse, stans, vesentlig mislighold eller ved betalingsproblemer, jf. tillatelsens vilkår punkt 9.2.3.

Støv

Det skal ikke være noen støvende aktivitet hos virksomheten.

Lukt

Håndtering av avfall til mellomlagring vil i liten grad kunne medføre utslipp av lukt da avfallet skal oppbevares i lukkede beholdere (tette tanker og IBC'er). Sugebilene til Slamsug Vest AS vil være utstyrt med ventiler, fjernstyring og ståalarmerte slanger for å unngå spill og uhell ved lasting og lossing. På bakgrunn av informasjon oppgitt i søknaden pålegges ikke virksomheten å gjennomføre en luktundersøkelse. Virksomheten skal derimot gjennomføre en luktrisikovurdering jf. tillatelsens vilkår 4.3.2.

Støy

Aktivitetene det søkes tillatelse om å etablere er ikke ventet å føre til økt støy for naboer. Transport inn og ut fra området i forbindelse med avfallshåndteringen kan medføre noe økt støy. Driftstiden begrenser støyende aktivitet på anlegget. Siden det gis tillatelse til ny aktivitet, skal virksomheten utarbeide støysonekart jf. vilkår i tillatelsens punkt 14.1.

Konklusjon

Statsforvalteren i Møre og Romsdal gir Slamsug Vest AS tillatelse til mottak og mellomlagring av ordinært og farlig avfall forutsatt at dere oppfyller vilkårene vi har satt. Etter vår vurdering vil ikke denne virksomheten gi uakseptabel forurensning dersom vilkårene blir fulgt.

Frister

Tillatelsen setter krav til tiltak. Dere skal gjennomføre tiltakene innen fristene i denne tabellen:

| Tiltak | Frist | Henvising til vilkår |
|-------------------------------|------------|----------------------|
| Utarbeidelse av støysonekart | 12 måneder | 14.1 |
| Måleprogram for oljeutskiller | 3 måneder | 14.2 |

Gebyr

Statskassen skal ha gebyr for vår konsesjonsbehandling, jf. kapittel 39 i forurensningsforskriften. Vi har sendt dere varsel om dette 08.01.2026. Dere skal betale 47 300 i gebyr for denne tillatelsen etter sats 6 i § 39-4. Gebyrsatsen blir bestemt ut fra ressursbruken i saksbehandlingen. Dette omfatter gjennomgang av søknaden, møter og korrespondanse med dere, høring av saken og å ferdigstille tillatelsen. Innsats fra andre fagpersoner hos Statsforvalteren inngår også.



Faktura vil bli ettersendt fra Miljødirektoratet. Gebyret forfaller til betaling 30 dager etter at dere har mottatt fakturaen.

Klagerett

Alle med klagerett kan klage på dette vedtaket innen 3 uker fra dere fikk kjennskap til det eller dere burde ha skaffet dere kjennskap til det. I en klage skal det komme klart fram hva dere klager på og hvilke endringer dere ønsker. Dere bør begrunne klagen og gi opplysninger av betydning for saken. Klagen skal dere sende til Statsforvalteren i Møre og Romsdal.

En eventuell klage fører ikke automatisk til at gjennomføringen av vedtaket må utsettes. Statsforvalteren eller Miljødirektoratet kan bestemme at vedtaket ikke skal gjennomføres før klagefristen er ute eller klagen er avgjort. Denne avgjørelsen kan en ikke klage på.

Alle som er parter i denne saken har rett til å se dokumentene i saken med noen unntak. Nærmere opplysninger om dette får dere hos Statsforvalteren. Vi kan også gi opplysninger om saksbehandlingsregler og andre regler av betydning for saken.

Dere kan klage på gebyrsatsen innen tre uker etter at dere fikk dette brevet, jf. forurensningsforskriften § 41-5. Dere må skrive hvorfor dere klager. Klagen skal dere sende til Statsforvalteren i Møre og Romsdal. Gebyret som er oppgitt i dette vedtaket, må dere uansett betale. Dere får tilbake det overskytende beløpet dersom dere får medhold i klagen.

Vi har sendt kopi av dette brevet og vedleggene til de som er berørte i denne saken.

Dere skal offentliggjøre tillatelsen

Dette vedtaket skal dere gjøre kjent for offentligheten, jf. § 36-18 i forurensningsforskriften. Derfor skal dere så snart som mulig kunngjøre vedtaket i deres lokale/regionale avis. Gi en kort orientering om tillatelsen og informer interesserte om hvor de kan henvende seg for å få innsyn i saksdokumentene. Dere skal også informere om hvem som er klageinstans og om fristen for å klage på vedtaket. Et forslag til en kunngjøringstekst er lagt ved. Dere kan bruke deres egen logo i kunngjøringen. Statsforvalterens logo skal ikke brukes.

Vi vil kunngjøre vedtaket på våre nettsider www.statsforvalteren.no/mr.

Forslag til kunngjøringstekst

Statsforvalteren i Møre og Romsdal gir tillatelse etter forurensningsloven til Slamsug Vest AS til å motta og mellomlagre ordinært og farlig avfall i Dragsundvegen 2, gnr. 45 bnr. 129, i Herøy kommune. Det er gis tillatelse til et årlig mottak av inntil 7500 tonn avfall. Det kan til enhver tid maksimalt lagres 50 tonn farlig avfall på anlegget. Tillatelsen kan leses i sin helhet på nettsidene til Statsforvalteren i Møre og Romsdal www.statsforvalteren.no/mr.

Med hilsen

Christian Dahl (e.f.)
underdirektør

Mari Kaarfald Stubberud
rådgivar

Dokumentet er elektronisk godkjent



Vedlegg:

- 1 Tillatelse til mottak og mellomlagring av ordinært og farlig avfall for Slamsug Vest AS i Herøy kommune

Kopi til:

HERØY KOMMUNE

Postboks 274

6099

FOSNAVÅG



Tillatelse til mottak og mellomagring av ordinært og farlig avfall for Slamsug Vest AS i Herøy kommune

Tillatelsen er gitt i medhold av lov om vern mot forurensninger og om avfall av 13. mars 1981 nr. 6, § 11 jf. § 16. Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger fremkommet i søknad og under saksbehandlingen. Vilkårene framgår på side 3 til og med side 16.

Hvis den driftsansvarlige¹ ønsker å foreta endringer i driften, råvarer eller innsatsstoffer som kan ha betydning for forurensningen fra virksomheten, og som ikke er i samsvar med det som ble lagt til grunn da tillatelsen ble gitt eller sist endret, må den driftsansvarlige i god tid på forhånd søke om endring av tillatelsen.

Dersom hele eller vesentlige deler av tillatelsen ikke er tatt i bruk innen 4 år etter at tillatelsen er trådt i kraft, skal den driftsansvarlige sende en redegjørelse for virksomhetens omfang slik at forurensningsmyndigheten kan vurdere eventuelle endringer i tillatelsen.

Nøkkeldata

| | |
|---|---|
| Driftsansvarlig | Slamsug Vest AS, avd. Moldskred |
| Postadresse | Dragsundvegen 2 6080 Gurskøy |
| Org. nummer | 932 412 551 |
| Næringskode og bransje | 37.000 Oppsamling og behandling av avløpsvann |
| Kategori for virksomheten ² / Type virksomhet | Midlertidig lagring av avfall |
| Beliggenhet/gateadresse | Dragsundvegen 2 6080 Gurskøy |
| Kommune og fylke | Herøy kommune i Møre og Romsdal |
| Lokalisering av virksomheten | UTM sone 32, øst: 334278, nord: 6909081 |

Forurensningsmyndighetens referanser

| | | | |
|--|---|-------------------------------------|--|
| Tillatelsesnummer: 2026.0308.T | | Anleggsnummer: 1515.0082.01 | |
| Tillatelse første gang gitt: 16.04.2026 | Tillatelse sist revidert i medhold av fl § 18 tredje ledd: | Tillatelse sist endret: | |
| Christian Dahl Underdirektør forurensning | | Mari Kaarfald Stubberud Rådgiver | |

¹ I dette dokumentet menes:

virksomhet: den forurensende aktiviteten på en bestemt lokalitet

driftsansvarlig: den fysiske eller juridiske person som driver eller kontrollerer driften av virksomheten

² Jf. forskrift om begrenning av forurensning (forurensningsforskriften) kapittel 36 om behandling av tillatelser etter forurensningsloven

Endringslogg

| Endringsnummer | Endringer av | Punkt og beskrivelse av endring |
|----------------|--------------|---------------------------------|
| | [dato] | |

1 Tillatelsens ramme

Tillatelsen gjelder forurensning fra mottak og mellomlagring av ordinært avfall. Tillatte avfallsfraksjoner og mengder framgår av tabell 1. Tillatelsen gjelder for behandling av inntil 3000 tonn ordinært avfall per år. Mengden ordinært avfall på virksomhetens område skal ikke på noe tidspunkt overstige 60 tonn. Grensen gjelder samlet for ordinært avfall som lagres i påvente av behandling, ordinært avfall som er under behandling og ferdig behandlet ordinært avfall. Tillatt behandling av avfallet er nærmere regulert i punkt 9.2.

Tillatelsen gjelder også forurensning fra mottak og lagring av farlig avfall som krever tillatelse etter avfallsforskriften § 11-6. Tillatte avfallsfraksjoner og mengder framgår av tabell 2. Tillatelsen gjelder for behandling av inntil 4500 tonn farlig avfall per år. Mengden farlig avfall på virksomhetens område skal ikke på noe tidspunkt overstige 50 tonn. Grensen gjelder samlet for farlig avfall som lagres i påvente av behandling, farlig avfall som er under behandling og ferdig behandlet farlig avfall. Tillatt behandling av avfallet er nærmere regulert i punkt 9.2.

Tabell 1 Avfallstyper som kan mottas og mengder som til enhver tid kan lagres:

| Avfallsstoffnummer | Avfallstype | Virksomhetens avfall | Mengde (tonn) som til enhver tid kan lagres |
|--------------------|-----------------------------|---------------------------------------|---|
| 1126 | Slam, organisk | Fettholdig avløpsvann | 10 |
| 1127 | Animalske biprodukter (abp) | | 10 |
| 1128 | Vegetabilsk avfall | | 10 |
| 1601 | Rene masser | Avfall fra tømminger på overvannsnett | 10 |
| 1603 | Lett forurensede masser | | 10 |
| 9916 | Gateoppsop | | 10 |

Tabell 2 Avfallstyper som kan mottas og mengder som til enhver tid kan lagres:

| Avfallsstoffnummer | Avfallstype | Virksomhetens avfall | Mengde (tonn) som til enhver tid kan lagres |
|--------------------|---------------------------------|----------------------|---|
| 7011 | Spillolje og brukte smøreoljer | | 10 |
| 7012 | Spillolje, andre kasserte oljer | | 10 |
| 7023 | Drivstoff og fyringsolje | | 10 |
| 7030 | Oljeemulsjoner, sloppvann | Oljeholdig vann | 50 |
| 7165 | Prosessvann, vaskevann | | 10 |

2 Generelle vilkår

2.1 Utslippsbegrensninger

De utslippskomponenter fra virksomheten som er antatt å ha størst miljømessig betydning, er uttrykkelig regulert gjennom spesifikke vilkår i denne tillatelsen. Utslipp som ikke er uttrykkelig regulert på denne måten, er også omfattet av tillatelsen så langt opplysninger om slike utslipp er fremkommet i forbindelse med saksbehandlingen eller må anses å ha vært kjent på annen måte da vedtaket ble truffet.

2.2 Plikt til å overholde grenseverdier

Alle grenseverdier skal overholdes innenfor de fastsatte midlingstider. Variasjoner i utslippene innenfor de fastsatte midlingstidene skal ikke avvike fra hva som er vanlig for den aktuelle type virksomhet i en slik grad at det kan føre til økt skade eller ulempe for miljøet.

2.3 Plikt til å redusere forurensning

Den driftsansvarlige skal redusere utslippene fra virksomheten så langt dette er mulig uten urimelige kostnader. Plikten omfatter også å redusere utslipp av komponenter det ikke uttrykkelig er satt grenser for i tillatelsen etter forurensningsloven.

Ved reduksjon av produksjonsnivået i produksjonsprosesser der utslippene er proporsjonale med produksjonsmengde, skal reduksjonen som et minimum medføre en tilsvarende reduksjon i utslippene.

2.4 Utskifting av utstyr

Ved utskifting av utstyr skal det nye utstyret være i samsvar med beste tilgjengelige teknikker med sikte på å motvirke forurensning og annen negativ innvirkning på miljøet.

2.5 Plikt til forebyggende vedlikehold

Den driftsansvarlige skal sørge for forebyggende vedlikehold av utstyr som kan ha utslippsmessig betydning. Den driftsansvarlige skal sørge for system og rutiner for vedlikehold, og dette skal kunne dokumenteres.

3 Utslipp til vann

3.1 Utslippsbegrensninger

Diffuse utslipp fra produksjonsprosesser og fra utearealer, for eksempel avrenning fra lagerområder og områder for lossing/lasting, som kan medføre skade eller ulempe for miljøet, skal begrenses mest mulig. Avrenning av overflatevann fra virksomhetens utearealer skal håndteres slik at det ikke kan medføre skade eller ulempe for miljøet.

Forurensningsmyndigheten vil på bakgrunn av ny kunnskap kunne fastsette mer presise og eventuelt også strengere grenser eller krav om målinger.

Eventuelt oljeholdig avløpsvann fra vaskeplasser, verksteder eller lignende skal renses tilfredsstillende i oljeutskiller eller tilsvarende renseenhet slik at utslippsgrenser fastsatt i tabell 3 overholdes.

Tabell 3 Grenseverdier for utslipp av komponenter med krav om målinger jf. punkt 10.1 og 10.2.

| Kilde | Komponent | Utslippsgrenser mg/L | Gjelder fra |
|---------------|-----------|-------------------------|-------------------------|
| Oljeutskiller | Olje | 10 | Anlegget settes i drift |

3.2 Utslippspunkt for oljeutskiller

Avløp fra oljeutskiller føres til kommunalt avløpsnett i Herøy kommune i henhold til de krav som kommunen stiller for påslippet³. Endring av utslippskrav eller utslippsted i tillatelsen til det kommunale avløpsanlegget, kan medføre at forurensningsmyndigheten stiller nye krav for prosessavløpsvannet.

Hvis den driftsansvarlige ønsker å endre utslippspunktet som beskrevet i 3.2, må den søke om tillatelse til dette. Der utslippspunkt ikke er fastlagt i tillatelsens punkt 3.2, må den driftsansvarlige avklare med forurensningsmyndigheten om en ønsket endring av utslippspunkt krever tillatelse og eventuelt også spredningsberegninger.

4 Utslipp til luft

4.1 Generelle krav

Virksomheten skal ikke ha utslipp til luft som er av miljømessig betydning. Utslippet skal heller ikke medføre ulemper på grunn av støv eller luktplager til omgivelsene.

³Jf. forurensningsforskriftens kapittel 15A om påslipp

4.2 Utslippsreducerende tiltak

Diffuse utslipp fra produksjonsprosesser og fra utearealer, for eksempel lagerområder, områder for lossing/lasting og renseanlegg, som kan medføre skade eller ulempe for miljøet, skal begrenses mest mulig.

4.3 Lukt

4.3.1 Luktbegrensning

Virksomheten skal drives slik at luktulemper i omgivelsene begrenses mest mulig.

Forurensningsmyndigheten vil på bakgrunn av ny kunnskap kunne fastsette mer presise og eventuelt også strengere grenser eller krav om målinger.

Frekvensen av gjenkjennbar plagsom lukt ved omkringliggende boliger, sykehus, pleieinstitusjoner, fritidsboliger, utdanningsinstitusjoner og barnehager skal ikke overstige 1 prosent av timene i en måned.

4.3.2 Luktrisikovurdering

Det skal gjennomføres en luktrisikovurdering i tråd med anbefalingene i vedlegg 3 i Miljødirektoratets veileder *TA 3019/2013 Regulering av luktutslipp i tillatelser etter forurensningsloven*. Ved modifikasjoner og endrede produksjonsforhold skal luktrisikovurderingen oppdateres.

4.3.3 Forebyggende tiltak og driftsplan

På bakgrunn av luktrisikovurderingen skal den driftsansvarlige iverksette luktrisikoreducerende tiltak. Den driftsansvarlige skal ha en driftsplan som sikrer at luktulemper ved virksomheten begrenses. Planen skal være i tråd med anbefalingene gitt i vedlegg 4 til Miljødirektoratets veileder *TA 3019/2013 Regulering av luktutslipp i tillatelser etter forurensningsloven*. Ved modifikasjoner og endrede produksjonsforhold skal driftsplanen oppdateres.

Den driftsansvarlige skal daglig føre en driftslogg, slik at det kan dokumenteres at driftsplanen er fulgt.

4.3.4 Lukthåndteringsplan, kommunikasjonsplan og klagerregistrering

Den driftsansvarlige skal ha en lukthåndteringsplan og en kommunikasjonsplan som er i tråd med Miljødirektoratets veileder *TA 3019/2013 Regulering av luktutslipp i tillatelser etter forurensningsloven*.

Den driftsansvarlige skal informere forurensningsmyndigheten og naboer når det planlegges aktivitet som midlertidig kan medføre økt luktbelastning. Det samme gjelder dersom svikt i utstyr e.l. kan medføre økte luktplager.

Den driftsansvarlige skal ha et system for registrering av innkommende luktklager som skal knyttes til sted og tid. Det skal gjøres en vurdering av klagen opp mot driftsplanen og andre

relevante forhold, og eventuelle gjennomførte tiltak skal beskrives. Denne informasjonen skal gjøres tilgjengelig for naboene og rapporteres til forurensningsmyndigheten i tråd med punkt 10.4.

5 Forurensning av grunn, grunnvann og sedimenter

Den driftsansvarlige skal holde løpende oversikt over eventuell eksisterende forurenset grunn på virksomhetens område og forurensete sedimenter utenfor virksomhetens område, herunder faren for spredning. Den driftsansvarlige skal vurdere behovet for undersøkelser og tiltak.

Graving i forurenset grunn på virksomhetens område krever tillatelse etter forurensningsloven § 11.

6 Kjemikalier

Den driftsansvarlige skal etablere et system for å vurdere substitusjon av kjemikalier som brukes i virksomheten. Systemet skal dokumentere de vurderinger som er gjort for å oppfylle substitusjonsplikten.

7 Støy

Ordinær driftstid er hverdager (mandag-fredag) fra kl. 08.00 til kl. 16.00. Anlegget skal utformes og virksomheten drives slik at det ikke medfører nevneverdige støyulemper for omgivelsene.

Virksomhetens bidrag til utendørs støy ved omkringliggende boliger, sykehus, pleieinstitusjoner, fritidsboliger, utdanningsinstitusjoner og barnehager skal ikke overskride følgende grenser, målt eller beregnet som innfallende lydtrykknivå ved mest støyutsatte fasade:

| <i>Mandag - fredag dag</i> <i>(08.00-16.00)</i> <i>Ordinær driftstid</i> $L_{pAekv8h}$ | <i>Mandag - fredag kveld</i> <i>(16.00-23.00)</i> <i>Drift kan forekomme</i> $L_{pAekv7h}$ | <i>Lørdag/søndag/helligdager</i> <i>(07.00-23.00)</i> <i>Drift kan forekomme</i> $L_{pAekv16h}$ |
|---|---|--|
| <i>50 dB(A)</i> | <i>45 dB(A)</i> | <i>45 dB(A)</i> |

L_{pAeqT} er A-veiet gjennomsnittsnivå (dB(A)) midlet over driftstid der T angir midlingstiden i antall timer. Virksomheten skal ikke ha aktivitet på søndag/helligdager og natt, det er derfor ikke satt støykrav for disse periodene.

Støygrensene gjelder ikke for bebyggelse av forannevnte type som er etablert etter at støygrensene trådte i kraft.

Alle støygrenser skal overholdes innenfor alle driftsdøgn. Støygrensene gjelder all støy fra virksomheten, inkludert intern transport på virksomhetens område samt lossing/lasting av råvarer og produkter. Støy fra midlertidig bygg- og anleggsvirksomhet og fra persontransport av ansatte til og fra virksomhetens område likevel ikke omfattet av grensene.

Den driftsansvarlige skal utarbeide støysonekart for sin virksomhet jf. punkt 14.1 som viser støyutbredelsen i røde og gule soner i tråd med Retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging T-1442 (kap. 2.2.1) samt soner med støynivå tilsvarende grenseverdiene gitt i tillatelsen. Kartene skal sendes kommunen og forurensningsmyndigheten og skal holdes oppdatert.

8 Energi

8.1 Energiledelse

Den driftsansvarlige skal ha et system for energiledelse for kontinuerlig, systematisk og målrettet vurdering av tiltak som kan iverksettes for å oppnå en mest mulig energieffektiv produksjon og drift. Systemet for energiledelse skal inngå i virksomhetens internkontroll⁴, og følge prinsippene og metodene angitt i norsk standard for energiledelse (NS-EN ISO 50001)

8.2 Utnyttelse av overskuddsenergi

Den driftsansvarlige skal i størst mulig grad sørge for å utnytte overskuddsenergi fra eksisterende og nye anlegg internt. Den driftsansvarlige skal gjennom tiltak på eget område legge til rette for at overskuddsenergi skal kunne utnyttes eksternt med mindre det kan godtgjøres at dette ikke er teknisk mulig eller medfører uforholdsmessige store omkostninger.

9 Avfall

9.1 Generelle krav

Avfallsforebygging og avfallshåndtering

Den driftsansvarlige skal sørge for følgende prioriteringsrekkefølge for virksomhetens avfallsforebygging og avfallshåndtering:

- a) forebygging
- b) forberedelse til ombruk
- c) materialgjenvinning
- d) annen gjenvinning, deriblant energiutnytting
- e) sluttbehandling

⁴ Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)

Den driftsansvarlige kan fravike prioritetsrekkefølgen i første ledd dersom det er berettiget ut fra en avveining av miljøhensyn, ressurshensyn, hensyn til menneskers helse, teknisk gjennomførbarhet og økonomiske forhold.

Den driftsansvarlige skal dokumentere hvilke vurderinger og tiltak som er gjennomført for å overholde prioritetsrekkefølgen. Dokumentasjonen skal tas vare på i minst fem år og være tilgjengelig ved kontroll eller på forespørsel fra forurensningsmyndigheten.

Gjenvinning av avfall hos annen aktør

Dersom avfall bringes til annen aktør for gjenvinning, skal den driftsansvarlige:

- a) dokumentere hvem som mottar avfallet
- b) dokumentere opplysninger fra mottakeren om hvordan avfallet skal gjenvinnes
- c) opplyse mottakeren om innhold i avfallet

Dokumentasjonen skal tas vare på i minst fem år og være tilgjengelig ved kontroll eller på forespørsel fra forurensningsmyndigheten.

9.2 Håndtering av avfall

9.2.1 Mottak av avfall

Den driftsansvarlige skal ha rutiner som inngår i internkontrollen⁵ for å sikre at mottatt farlig avfall er deklartert eller lovlig importert slik at den videre håndtering kan skje på en forsvarlig måte, jf. avfallsforskriften § 11-12 og § 11-13.

Ved mottak av avfall med usikkert/uavklart innhold skal det gjennomføres prøvetaking og analyse for å klarlegge avfallets sammensetning.

Avfall som ikke kan behandles miljømessig tilfredsstillende ved virksomhetens anlegg, skal leveres til mottaksanlegg med nødvendig tillatelse.

Avfallstyper som kan mottas og mengder som til enhver tid kan lagres fremgår av tabell 1 og 2.

9.2.2 Generelle krav til håndtering

All håndtering av avfall skal være basert på en risikovurdering, jf. punkt 11.1.

Ved lagring av avfall skal:

- a) den den driftsansvarlige ha kart hvor det fremgår hvor forskjellige typer avfall er lagret
- b) avfallslager være sikret slik at uvedkommende ikke får adgang, og lagret avfall skal være merket slik at det fremgår hva som er lagret
- c) avfall som ved samlagring eller sammenblanding kan gi fare for brann, eksplosjon eller dannelse av farlige stoffer, lagres med nødvendig avstand

⁵ Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)

For farlig avfall gjelder i tillegg:

- a) Farlig avfall skal ikke lagres lenger enn 12 måneder.
- b) Lagret farlig avfall skal ha forsvarlig tilsyn.
- c) Farlig avfall skal lagres innendørs og på fast, ugjennomtrengelig og tilstrekkelig slitesterkt dekke for de aktuelle materialer/avfallstyper med oppsamling av eventuell avrenning. Annen lagringsmåte kan benyttes dersom den driftsansvarlige kan dokumentere at den valgte lagringsmåten gir minst like lav risiko og like god miljøbeskyttelse. For anlegg for mottak og mellomlagring av farlig avfall gjelder kravene til lagring av farlig avfall i avfallsforskriften kapittel 11 vedlegg 4.
- d) All lagring av flytende farlig avfall skal ha et system som er egnet til å hindre overfylling.
- e) Tanker, bassenger o.l. som inneholder flytende farlig avfall, skal ha overfyllingsvarsel, overfyllingsvern der det er teknisk mulig, og alarm ved utilsiktet nivåreduksjon.

Farlig avfall skal ikke fortynnes med den virkning at det ikke lenger blir å regne som farlig avfall i henhold til avfallsforskriften § 11-2.

Lagring av farlig avfall skal gjøres i tråd med krav i forurensningsforskriftens kapittel 18 om tanklagring av farlige kjemikalier og farlig avfall.

9.2.3 Finansiell sikkerhet

Den driftsansvarlige skal stille finansiell sikkerhet for kostnader med å ta hånd om alt farlig avfall ved virksomhetens anlegg ved nedleggelse, stans, vesentlig mislighold eller ved betalingsproblemer.

Sikkerheten skal dekke de kostnader som maksimalt kan tenkes å oppstå sett i lys av hvilke typer farlig avfall som anlegget kan motta og de mengder farlig avfall som lovlig kan lagres, jf. tabell 2. Ved eventuell stans eller mislighold av tillatelsen skal sikkerheten dekke kostnader med å ta hånd om alt farlig avfall ved virksomhetens anlegg.

Sikkerhetsstillelsen skal skje i form av panterett til fordel for Statsforvalteren i sperret bankkonto med et innbetalt beløp tilsvarende det beløp som skal sikres, eller ved en løpende påkravgaranti fra bank utstedt til Statsforvalteren på tilsvarende beløp. Statsforvalterens maler for kontopant og påkravgaranti skal benyttes. Dersom det kan godtgjøres at det vil gi tilsvarende sikkerhet kan direktoratet etter en konkret vurdering akseptere annen sikkerhetsstillelse.

Uten en godkjent sikkerhetsstillelse kan det ikke mottas farlig avfall ved anlegget, med mindre forurensningsmyndigheten har innvilget en midlertidig utsettelse av kravet.

Den driftsansvarlige skal minimum hvert femte år, eller oftere om forurensningsmyndigheten krever det, vurdere om den finansielle sikkerheten er tilstrekkelig til å dekke kostnadene med å ta hånd om alt farlig avfall ved virksomhetens anlegg ved nedleggelse, stans eller ved betalingsproblemer. Når vurderingen er foretatt, skal den rapporteres til forurensningsmyndigheten i forbindelse med den driftsansvarliges egenrapportering.

Forurensningsmyndigheten tar förbehold om å endre kravet til størrelsen på sikkerheten dersom nye opplysninger eller andre forhold tilsier at dette er nødvendig. Forurensningsmyndigheten kan også stille krav om ytterligere sikkerhet.

9.2.4 Fremtidige behandlingskostnader i regnskapet

Lagret farlig avfall skal medtas i den driftsansvarliges årlige regnskap i tråd med regnskapsloven⁶ slik at de fremtidige kostnadene til behandlingen av dette avfallet fremkommer i regnskapet.

9.2.5 Kompetanse

Dette kravet må tilpasses den den driftsansvarlige det gjelder.

Alle som håndterer farlig avfall i virksomheten, skal ha dokumentert opplæring i slik håndtering.

Den driftsansvarlige skal til enhver tid råde over tilstrekkelig kompetanse på anlegget til å kunne vurdere virksomhetens miljørisiko og gjennomføre forbedringstiltak for å sikre at den driftsansvarlige driver i henhold til tillatelse og øvrig regelverk.

9.2.6 Oversikt over mottatt, lagret og behandlet farlig avfall

Den driftsansvarlige skal ha et system for å dokumentere alle nødvendige opplysninger for mottak, lagring, behandling og viderelevering av farlig avfall. Ved prøvetaking av avfallet skal analyserapporter inngå i systemet. Opplysninger om mengde farlig avfall på lager til enhver tid og om behandlet mengde avfall skal dokumenteres. Opplysningene skal være lett tilgjengelig ved inspeksjon. De skal oppbevares i minst 3 år. Opplysningene inngår i egenkontrollrapporteringen, jf. punkt 10.4.

10 Utslippskontroll og rapportering til forurensningsmyndigheten

10.1 Utslippskontroll

Den driftsansvarlige skal kontrollere og dokumentere utslippene til luft og vann. Dette gjelder utslipp av:

- a) komponenter som er regulert gjennom grenseverdier fastsatt i tabell 3 under punkt 3.1 i tillatelsen.
- b) komponenter som er regulert gjennom grenseverdier fastsatt i forskrift
- c) andre komponenter som kan ha miljømessig betydning

For utslipp av komponenter som er regulert i tabellen Tabell 3 i punkt 3.1, skal den driftsansvarlige årlig foreta en vurdering av utslippsmengde og rapportere dette i henhold til punkt 10.4.

⁶Jf. lov om årsregnskap m.v. (regnskapsloven)

10.2 Kvalitetssikring av målinger for utslippskontroll

Den driftsansvarlige skal kvalitetssikre målinger, måleutstyr og metoder slik at de gir representative tall for virksomhetens faktiske utslipp. Målinger omfatter volumstrømsmåling, prøvetaking, analyse og beregning.

Følgende punkter skal oppfylles for å sikre forsvarlig kvalitetssikring av målinger for utslippskontroll:

- a) Målingene skal utføres etter Norsk standard. Dersom norsk standard ikke finnes, kan internasjonal standard benyttes. Den ansvarlige for virksomheten kan benytte andre metoder enn norsk eller internasjonal standard dersom særlige hensyn tilsier det. Den driftsansvarlige må i slike tilfeller dokumentere at særlige hensyn foreligger og at den valgte metoden gir representative tall for virksomhetens faktiske utslipp.
- b) Dersom volumstrømsmåling, prøvetaking og analyse utføres av eksterne, skal det brukes akkrediterte laboratorier og tjenester såfremt slike akkrediterte tjenester finnes.
- c) Dersom den driftsansvarlige selv analyserer parametere som er regulert med grenseverdier, skal den delta i sammenlignende laboratorieprøving og/eller jevnlig verifisere analyser med et eksternt, akkreditert laboratorium. Frekvensen skal begrunnes.
- d) Den driftsansvarlige skal jevnlig vurdere om plassering av prøvetakingspunkter, valg av prøvetakingsmetoder og -frekvenser gir representative prøver.
- e) Måleutstyret skal jevnlig kontrolleres og kalibreres.
- f) Den driftsansvarlige skal vurdere usikkerheten ved alle trinnene i målingene og velge løsninger som reduserer den totale usikkerheten til et akseptabelt nivå.

10.3 Program for utslippskontroll

Den driftsansvarlige skal ha et program for utslippskontroll som redegjør for utslippskontrollen og kvalitetssikringen i pkt 10.1 og 10.2. Programmet skal holdes oppdatert og inngå i virksomhetenes internkontroll⁷.

10.4 Rapportering til forurensningsmyndigheten

Den driftsansvarlige skal hvert år innen 1. mars rapportere til forurensningsmyndigheten. Rapporteringen omfatter all forurensning, avfall, energi og andre miljømessige forhold ved virksomheten.

For utslipp av stoffer der utslippsbegrensningene i punkt 3.1 ikke er fastsatt ved presise grenseverdier, vil forurensningsmyndigheten ved gjennomgang av egenkontrollrapportene vurdere behovet for å fastsette mer presise og eventuelt strengere grenser.

⁷ Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)

Dersom virksomheten har overskredet grenseverdier som gjelder under normale driftsforhold, og den driftsansvarlige vil hevde at dette skyldes situasjoner som nevnt i note til tabell under punkt 3.1, må den driftsansvarlige redegjøre nærmere for årsakene.

11 Miljørisikoanalyse og beredskap mot akutt forurensning

11.1 Miljørisikoanalyse

Den driftsansvarlige skal til enhver tid ha oversikt over alle forhold ved virksomheten som kan medføre forurensning og kunne redegjøre for risikoforhold. Den driftsansvarlige skal gjennomføre en miljørisikoanalyse av sin virksomhet og vurdere resultatene opp mot akseptabel miljørisiko. Denne risikoanalysen skal ta hensyn til ekstremvær, flom og klimaendringer.

Den driftsansvarlige skal sørge for kartlegging av potensielle hendelser som kan føre til akutt forurensning av vann, grunn og luft.

11.2 Risikoreduserende tiltak

Med grunnlag i miljørisikoanalysen, jf. punkt 11.1, skal den driftsansvarlige, så langt det er mulig uten urimelige kostnader, iverksette risikoreduserende tiltak for å redusere miljørisikoen til et akseptabelt nivå. Med risikoreduserende tiltak menes både sannsynlighetsreduserende og konsekvensreduserende tiltak.

11.3 Beredskap mot akutt forurensning

Dersom iverksatte risikoreduserende tiltak etter punkt 11.2 ikke har redusert risikoen for akutt forurensning⁸ til et akseptabelt nivå, skal virksomheten etablere beredskap, med tilhørende beredskapsplan, med utgangspunkt i virksomhetens miljørisikoanalyse.

Beredskapsplanen skal beskrive beredskapens organisering og utstyr, og angi responstid og innsatsplaner.

Beredskapen skal være tilpasset den restrisikoen som gjenstår etter at risikoreduserende tiltak er gjennomført⁹.

Den driftsansvarlige skal etablere en beredskapsorganisasjon med nødvendig personell og utstyr. Kompetanse, opplæring og organisering skal være dimensjonert for restrisikoen.

Beredskapen skal øves minst en gang per år.

⁸ Jf § 38 i forurensningsloven

⁹ Jf § 40 i forurensningsloven

12 Eierskifte, omdanning mv.

Den driftsansvarlige skal sende melding til forurensningsmyndigheten så snart som mulig og senest én måned etter at aksjene eller andelene i den driftsansvarlige overdras til ny eier eller den driftsansvarlige får ny eier med bestemmende innflytelse.

Dersom den driftsansvarlige skal fusjonere, fisjonere, på annen måte omdannes eller driftsansvaret skal overføres til en ny driftsansvarlig, gjelder følgende:

- a. Den driftsansvarlige for virksomhet som ikke har krav til finansiell sikkerhet i sin tillatelse eller i forskrift, skal sende melding til forurensningsmyndigheten så snart som mulig og senest én måned etter gjennomføring.
- b. Den driftsansvarlige for virksomhet som har krav til finansiell sikkerhet i sin tillatelse eller i forskrift, skal sende melding til forurensningsmyndigheten i god tid før planlagt gjennomføring. Ny driftsansvarlig kan ikke drive i henhold til tillatelsen før forurensningsmyndigheten har mottatt og godkjent ny tilfredsstillende finansiell sikkerhet fra den nye driftsansvarlige. Tidligere driftsansvarlig er ansvarlig etter tillatelsen frem til slik godkjenning er gitt.

13 Nedleggelse og driftsstans

Ved nedleggelse eller driftsstans skal den driftsansvarlige sørge for at råvarer, hjelpestoff, halvfabrikat eller ferdig vare, produksjonsutstyr, biprodukter og avfall tas hånd om på forsvarlig måte. Den driftsansvarlige skal rapportere om iverksatte tiltak til forurensningsmyndigheten innen tre måneder etter nedleggelse eller stans. Rapporteringen skal også omfatte dokumentasjon av disponeringen av kjemikalierester og ubrukte kjemikalier og navn på eventuell kjøper.

Ved nedleggelse av en virksomhet skal den driftsansvarlige sørge for at driftsstedet settes i miljømessig tilfredsstillende stand.

Den driftsansvarlige skal også for nedleggelsesåret rapportere i henhold til punkt 10.4.

14 Undersøkelser og utredninger

14.1 Utarbeidelse av støysonekart

Støysonekartene utarbeidet iht. punkt 7 skal sendes kommunen og forurensningsmyndigheten innen 12 måneder etter at anlegget er satt i gang.

14.2 Utarbeidelse av program for utslippskontroll

Den driftsansvarlige skal utarbeide måleprogram for kontroll med utslipp av rapporteringspliktige komponenter innen 3 måneder etter at anlegget er satt i drift

Programmet skal sendes forurensningsmyndigheten innen 3 måneder etter at anlegget er satt i drift.

14.3 Luktundersøkelse

Ved gjentatte klager over tid skal den driftsansvarlige gjennomføre en luktundersøkelse, jf. Miljødirektoratets veileder TA 3019/2013 Regulering av luktutslipp i tillatelser etter forurensningsloven, vedlegg 6. Luktundersøkelsen skal vise hvor mange timer i en måned der det er gjenkjennbar lukt hos naboer, eventuelt uttrykt som luktenheter i ou/m³.

Utredningen skal sendes forurensningsmyndigheten.