



SAR AS AVD TANANGER
Postboks 83
4098 TANANGER

Kontakt saksbehandler
Elisabeth Time Ellingsen, 51568799

Vedtak om ny revidert tillatelse til SAR AS avd Tananger, Oljevegen 5

Vi viser til søknad om endret tillatelse datert 01.07.2022 og videre kommunikasjon i saken.

1. Vedtak

Statsforvalteren i Rogaland gir revidert tillatelse til SAR AS avd. Tananger for anlegget i Oljevegen 5.

Det gis tillatelse til mottak, sortering og mellomlagring av farlig avfall, og ordinært avfall, på utvidet areal i Risavika.

Tillatelsen er endret med hjemmel i forurensingsloven § 11, jf. § 16 og avfallsforskriften § 11-6, og revidert med hjemmel i forurensingsloven § 18 tredje ledd.

SAR AS avd Tananger skal betale et gebyr for Statsforvalterens saksbehandling. Gebyret fastsettes til gebyrsats 5 på 74 800 kroner. Vedtaket om gebyr er gjort etter forurensningsforskriften § 39-4.

2. Frister

Krav	Tillatelsens vilkår	Frist
Risikovurdering av nye aktiviteter	2.7 og 9.4	Må ikke sendes inn, men vil være tema ved førstkommende tilsyn
Statusrapport på nye aktiviteter	9.4	01.03.2024
Tilstandsrapport	13.1	01.03.2024
Årlig rapportering	10.5	01.03 hvert år

3. Bakgrunn for saken

SAR AS avd Tananger (SAR) har tillatelse til mottak, sortering og lagring av farlig avfall i Oljevegen 5, Risavika, i Sola kommune. Opprinnelig tillatelse 2002.0033.T er datert 31.10.2002, og ble sist endret



04.01.2019. Tillatelsen omfatter lagring av stykkgoods og lagring på tank av farlig avfall fra offshore-næringen og landbaserte virksomheter.

SAR søker om endringer i gjeldende tillatelse. Det søkes om å øke areal til å omfatte gnr. 6 bnr. 325, 326 og 334 samt tillatelse til mottak og mellomlagring av ikke-farlig avfall/ ordinært avfall inkludert EE-avfall og fritureolje/matolje i tillatelsens rammevilkår. I tillegg søkes det om å inkludere tømning av brannslukningsapparat (og andre trykkbeholdere), vasking av borkaks med millespon, forbehandling av avfall og tilsetning av kjemikalier.

Det søkes ikke om å endre mengder mottatt eller mellomlagret farlig avfall på anlegget, og dermed vil ikke bedriftens finansielle sikkerhet påvirkes.

Samtidig som søknad om endring behandles har Statsforvaltere tatt initiativ til å ta hele tillatelsen opp til revisjon med hjemmel i forurensingsloven § 18 tredje ledd. Tillatelsen er over ti år gammel og Statsforvalteren oppdaterer tillatelsen til å være i tråd med dagens miljøkrav og beste tilgjengelige teknikk (BAT) for bransjen (BREF WT).

3.1. Rettslig utgangspunkt

Forurensningsloven

Når Statsforvalteren vurderer om tillatelse til forurensende virksomhet skal gis, og eventuelt på hvilke vilkår, skal vi legge vekt på de forurensningsmessige ulempene ved tiltaket sammenholdt med fordeler og ulemper tiltaket for øvrig vil medføre, jf. forurensningsloven § 11 siste ledd. I vurderingen vil vi særlig ta i betraktning i hvilken grad den omsøkte virksomheten er akseptabel sett i lys av forurensningslovens formål og retningslinjer i §§ 1 og 2.

Avfallsforskriften

Avfallsforskriften inneholder forpliktende krav om håndtering av EE-avfall, kasserte kjøretøy og farlig avfall. Avfallsforskriften skal sikre at avfall tas hånd om på en forsvarlig måte, slik at det ikke skaper forurensning eller skade på mennesker eller dyr.

Naturmangfoldloven

Naturmangfoldlovens forvaltningsmål i §§ 4 og 5 ligger til grunn for Statsforvalterens myndighetsutøvelse. Videre skal prinsippene i §§ 8 til 12 om blant annet kunnskapsgrunnlag, føre-var-tilnærming og samlet belastning legges til grunn som retningslinjer når Statsforvalteren treffer beslutninger som berører naturmangfold.

Vannforskriften

Vannforskriften inneholder forpliktende miljømål om at myndighetene skal sørge for at alle vannforekomster skal oppnå god kjemisk og økologisk tilstand med mindre det er gitt unntak med hjemmel i forskriften § 9 eller § 10.

Forurensningsforskriften kapittel 36

EUs industriutslippsdirektiv (IED) er tatt inn i norsk rett i blant annet forurensningsforskriften kapittel 36 med vedlegg. Dette innebærer at Statsforvalteren skal sørge for at bedrifter med tillatelse til forurensende virksomhet bruker beste tilgjengelige teknikker (BAT) i den aktuelle bransjen og minst oppnår tilhørende utslippsnivåer (BAT-AEL).



Nasjonalt prioriterte stoffer

Myndighetene har et mål om å kontinuerlig redusere utslipp av nasjonalt prioriterte stoffer (se vedlegg 1 i tillatelsen) slik at utslipp av slike stoffer er stanset.

FNs bærekraftsmål

FNs bærekraftsmål er verdens felles arbeidsplan for å utrydde fattigdom, bekjempe ulikheter og stoppe klimaendringene innen 2030. I juni 2021 la regjeringen frem en nasjonal handlingsplan for hvordan vi skal nå målene; [Meld. St. 40, Mål med mening](#). Statsforvalteren vurderer saken opp mot bærekraftsmålene.

4. Statsforvalterens vurdering

Virksomheten kan mellomlagre mer enn 50 tonn farlig avfall og er dermed omfattet av punkt 5.5 i forurensingsforskriften § 36 vedlegg 1. Dette betyr at SAR er omfattet av Industriutslippsdirektivet (IED) og tilhørende BAT-konklusjoner (Beste tilgjengelig teknikk) forbundet med BREF for avfallsbehandling (BREF WT).

Statsforvalteren oppdaterer tillatelsen slik at vilkår er i tråd med BAT for bransjen. Dette innebærer ikke tillatelse til nye utslipp, men en oppdatert regulering av utslipp og vilkår som allerede gjelder virksomheten.

Ordlyden og strukturen i tillatelsen er oppdatert til ny mal. Vilårene kan være gitt med en annen formulering og i en annen rekkefølge enn tidligere tillatelse, uten at det innebærer noen nye forpliktelser for bedriften.

4.1. Beskrivelse av endret vilkår i tillatelsen

4.1.1. Bedriftsdata

SAR søker om å kunne benytte naboareal til kjøresoner, lagring av emballasje, oppbevaring av produkt og ferdig kontrollert farlig avfall. Gards- og bruksnummer er oppdatert under bedriftsdata på tillatelsens forside.

Dersom SAR skal bruke nytt areal til lagring av farlig avfall vil krav til lagring og håndtering av farlig avfall, jf. avfallsforskriften § 11, også gjelde nytt området. Det vil si at før avfall håndteres og lagres på nytt areal skal følgende være på plass:

- Inngjerding slik at uvedkommende hindres adgang/innsyn.
- Tett dekke.
- Tilstrekkelige innretninger for håndtering av overvann.
- Farlig avfall skal lagres innendørs med oppsamling av all eventuell avrenning.

4.1.2. Rammekrav – Tillatelsens punkt 1

Tillatelsen gjelder for mottak, mellomlagring og sortering av farlig avfall. Dette inkluderer også omemballering av farlig avfall, og rengjøring av utstyr og emballasje som kan være forurenset av farlige stoffer.

Statsforvalteren viderefører rammekrav for farlig avfall fra tidligere tillatelse. Fraksjoner og mengder oppgitt i tabell 1.1 er ikke endret.



SAR søker om å kunne motta, omlaste og mellomlagre ordinært avfall fra offshorevirksomhet, det vil si avfall som ikke klassifiseres som farlig avfall. Omsøkte fraksjoner, og smittefarlig avfall som videreføres fra tidligere tillatelse, og tilhørende mengdebegrensninger er oppgitt i tabell 1.2.

Statsforvalteren har ingen innvendinger mot tillatelse til å omlaste mindre mengder næringsavfall inne i hall på anlegget.

Tillatelsen av 2002 inkluderte «Grupper farlig avfall tillatelsen ikke omfatter», som en liste av typer avfall som ikke tillates mottatt og mellomlagret basert på fareklasse. SAR kommenterer at avfallsklassifisering (NS) og transportklassifisering (ADR) ikke alltid stemmer overens. For eksempel NS 7123 som er tillatt å motta i rammevilkårene, men er omfattet av fareklasse 5.2 organiske peroksider som ikke er tillatt. SAR søker om at fareklasse 5.2 fjernes fra listen.

Nåværende praksis hos Statsforvalteren og Miljødirektoratets er kun å regulere mottak ved bruk av avfallsstofsnummer etter norsk standard, og ikke regulering basert på fareklassifisering. Punkt som gjelder avfall som ikke kan mottas er derfor ikke videreført i revidert tillatelse. Virksomheten må selv regulere at anlegget kun tar imot avfall som er tillatt og som kan håndteres forsvarlig på anlegget. For tillatelse til radioaktiv forurensning og håndtering av radioaktivt avfall kreves egen tillatelse fra Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet DSA.

4.1.3. Utslipp til vann - tillatelsens punkt 3

SAR sin virksomhet skal ikke ha prosessutslipp til vann. Lagerhaller for avfall er koblet til tette tanker og vaskevann samles opp. Det er oljeutskiller tilkoblet kommunalt nett i hall hvor det overføres avfall og tønner tømmes i en renne. Denne overvåkes, og krav til utslipp og overvåking videreføres i revidert tillatelse.

Det er også en oljeutskiller knyttet til nytt område. Samme krav til regulering av utslipp til vann/påslipp kommunalt nett vil gjelde for begge oljeutskillerne. Vi forutsetter at SAR har ledningskart og oversikt over kapasitet til ny oljeutskiller, ny oljeutskiller skal inngå i bedriftens rutiner for tømning/rengjøring og prøvetaking.

Ved påslipp til kommunalt nett og IVAR IKS sitt renseanlegg forholder både Statsforvalteren og virksomheten seg til IVARs grenseverdier for påslipp. Overholdelse av påslippskriteriene til IVAR er nå inkludert i tillatelsens punkt 3.2.

Tillatelsens punkt 10 om utslippskontroll gjelder all utslipp, både diffuse og direkte utslipp til vann, dette omfatter også påslipp til kommunalt nett. Tillatelsens punkt 10 er endret i tråd med forurensningsmyndighetens praksis for regulering av industri, og er i tråd med BAT.

4.1.4. Utslipp til luft - tillatelsens punkt 4

SAR skal ikke ha prosessutslipp til luft. Det kan forekomme diffuse utslipp til luft fra transport og lignende.

Generelt har vi ikke store utfordringer med luktutslipp fra anlegg som mottar, og mellomlagrer farlig avfall. Statsforvalteren kan ikke se å ha mottatt klager på lukt på SAR i Oljevegen. Ved lagring av ordinært avfall har ikke SAR tillatelse til å lagre matavfall eller matbefengt avfall som kan føre til luktulemper. Som standard velger vi å stille generelt krav om at anlegget ikke skal ha sjenerende



luktslipp. Dersom lukt viser seg å bli ett problem, og av sjenanse til naboer, vil vi vurdere å stille krav til luktovervåking og tiltak i tråd med veileder TA-3019¹.

4.1.5. Krav til håndtering av avfall – tillatelsens punkt 9

Ordinært avfall:

Med ordinært avfall og næringsavfall fra offshorevirksomhet inngår restavfall, plast, papir, metall og lignende. Avfallet mottas fra offshorevirksomhet i egne containere. Dette inkluderer ikke matavfall eller matbefengt avfall.

Statsforvalteren anser ikke ordinære avfallstyper mellomlagret til å være av større fare for forurensing enn farlig avfall som anlegget allerede er tilrettelagt for.

Matolje/frityrolje:

Matolje og frityrolje skal lagres innendørs hvor eventuelle utslipp skal føres til tett tank, eller tilsvarende oppsamlingsløsning. Oljer skal ikke kunne føres til avløpsnett. Oljer som ikke er farlig kan også inneholde store mengder energi, dette må bedriften ta hensyn til med tanke på lagring og brannfare.

På bakgrunn av de krav som stilles til lagring vurderer vi at dette ikke vil føre til økt fare for ytre miljø.

EE-avfall:

SAR gis tillatelse til å motta og mellomlagre EE-avfall, det er ikke gitt tillatelse til behandling av EE-avfall. Krav til lagring stilles i tråd med avfallsforskriften kapittel 1, hvor EE-avfall skal lagres og håndteres på tett dekke og innendørs/under tak. EE-avfall skal lagres i egnet emballasje og leveres godkjent retursystem/behandlingsanlegg.

Forbehandling av avfall/ splitting av avfall

Forbehandling av flytende oljeholdig avfall med skilling/splitting av avfall inkluderes i likhet med andre tillatelser gitt SAR-anlegg. Vi har også inkludert at tillatelsen omfatter omemballering av farlig avfall. Dette skal gjøres for å lettere gjøre den videre behandlingen av avfallet. Miljødirektoratet har også stadfestet at splitting er å anse som sortering og ikke behandling av farlig avfall.

All splitting, blanding og omklassifisering av farlig avfall skal være basert på en risikovurdering, og inngå i bedriftens interne rutiner. Det er ikke tillatt å fortynne farlig avfall slik at avfallet opphører å være farlig.

Tømming av oljeholdige slanger

Miljøsanering, altså tømming/tapping, av oljeholdige slanger skal gjøres på en slik måte at alt olje blir samlet opp. Dette skal ta sted på tett dekke, og aktiviteten skal være tilstrekkelig risikovurdert.

Tømming av olje fra slanger skal kunne utføres uten å skape fare for forurensing. SAR må ha tilstrekkelige rutiner for å forsikre at all olje samles opp, og eventuelt søl ikke ledes på avløpsnett eller overvannsnett.

¹ Miljødirektoratet, 2013. *Regulering av luktslipp i tillatelser etter forurensingsloven*. Veileder TA-3019.

<https://www.miljodirektoratet.no/publikasjoner/publikasjoner-fra-klif/2013/februar/regulering-av-luktslipp-i-tillatelser-etter-forurensningsloven/>



Tømming av brannslukkingsapparat og gassflasker

Dersom tømming av brannslukkingsapparat og lignende trykkbeholdere ikke fører til noen økt fare for forurensing til luft eller vann har denne aktiviteten blitt ansett som sortering under tillatelse til mottak og mellomlagring. Dette krever at faren for forurensing vurderes i hvert tilfelle.

SAR skriver i sin søknad og tilleggsinformasjon at det er dialog med ekstern aktør for utførelse av dette arbeidet under SARs regi. Dette gjelder kun pulverapparat, ikke skum. Det spesifiseres at kun gassbeholdere som inneholder naturlige gasser vil være aktuelt å slippe ut. Dette gjelder kun gasser som ikke er klassifisert som farlige stoff, for eksempel nitrogen (N₂), oksygen (O₂), argon (Ar), helium (He), og trykkluft. Metallet vil derfra sorteres og merkes før levering til metallmottak. Miljøfarlige gasser og klimagasser (for eksempel KFK) vil ikke slippes ut, disse vil i sin helhet sendes videre til behandling.

Aktiviteten vil bli risikovurdert, SAR har oversendt foreløpig prosedyre for aktiviteten. SAR har også vurdert at denne aktiviteten ikke faller inn under DSB sitt regelverk for storulykkevirksomheter.

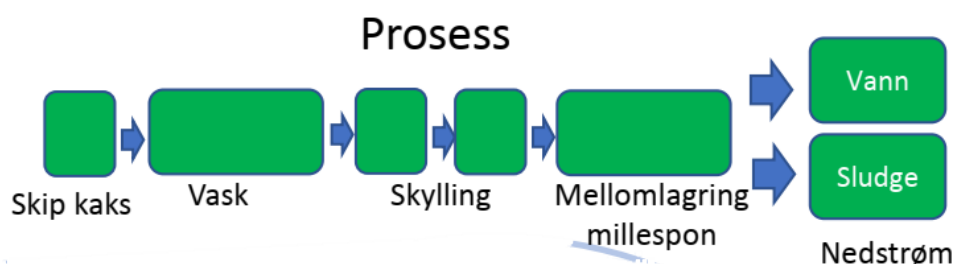
Statsforvalteren gir tillatelse til tømming av brannslukkingsapparat (pulverapparat) og trykkbeholdere med den forutsetning av at det ikke skal føre til noen fare for forurensing. Bedriften må risikovurdere deres utslipp til luft av nitrogen, CO₂ og støv. Utsortert pulver må lagres i tett beholder med tiltak mot overfylling og søl. SAR må ha løpende oversikt over mengder pulverapparat/gassbeholdere mottatt og håndtert ved anlegget, som kan fremvises ved etterspørsel. SAR som ansvarlig må også ha konkrete avtaler med eksterne aktører for å gjennomføre arbeidet, vi forholder oss til SAR som ansvarlig aktør og eier av tillatelsen.

Statsforvalteren poengterer også at det må utarbeides gode rutiner med tanke på helse og sikkerhet for de ansatte. Nitrogen og CO₂ er inerte gasser, men med høy konsentrasjon kan kvelningsfare oppstå. Det må være tilstrekkelig avtrekk ved tømming av slike gasser. Vi vil sende kopi av revidert vedtak til Arbeidstilsynet.

Vi ber om en kort statusrapport sammen med neste egenkontrollrapport. Denne skal inkludere SARs egen vurdering av aktiviteten med tanke på risiko. Mengder mottatt og tømt avfall og hvor dette avfallet er viderelevert skal også inngå.

Vasking av borkaks med millespon

SAR beskriver at vasking av kaks med millespon skal gjøres i eksisterende vaskehall. Hallen har tett dekke, og alt vann er samlet opp da oljeutskiller er tettet i hallen. SAR skriver at dette skal foregå i vasketrommel montert på gravemaskin. Vasking utføres i 10*5 m lukket stålramme. Stålspon tømmes i container som skal leveres metallmottak, og kaks sendes videre til behandlingsanlegg. SAR beregner ca. 1500 tonn kaks til vasking årlig.



Figur 1: Prosessbeskrivelse fra SAR i beskrivelse av 31.01.2023.



Statsforvalteren vurderer dette som en sortering og/ forbehandling av farlig avfall for å lette den videre behandlingen. Avfall med kaks tas imot oftest som oljebasert (7143) eller vannbasert borekaks (7145) (slamholdig avfall 7142 og 7144 er også aktuelt). Dette vaskes slik at metallspon skilles ut og resterende kaks blir videresendt til behandlingsanlegg.

Vasking av borekaks og utsortering av stålspon skal ta sted inne i vaskehall hvor alt vaskevann samles opp og leveres mottak. Spon skal lagres i tett beholder og leveres metallmottak fortløpende. SAR skal ha løpende oversikt over mengde mottatt borekaks som går til vasking og mengder spon som er utsortert, og mengder kaks som blir levert til behandling.

Statsforvalteren ber også SAR gi en kort statusoppdatering på denne aktiviteten som en del av neste egenkontrollrapport, i likhet til tømning av trykkbeholdere. Denne skal inneholde en kort vurdering av aktiviteten og mengder håndtert i 2023.

Tilsetning av kjemikalier

SAR søker også om at tilsetning av kjemikalier, som H₂S-fjerner, med hensikt på å forbedre vannkvalitet før videre levering til behandlingsanlegg, inngår i tillatelsen.

Tilsetning av H₂S-fjerner blir gjort innen flere industrier for å fjerne farlig H₂S gass. Statsforvalteren tar dette til orientering, men anser det ikke nødvendig at dette inngår spesifikt i tillatelsen. Alt av kjemikaliebruk skal risikovurderes, det vises til tillatelsens punkt 6.

4.1.6. Finansiell sikkerhet – tillatelsens punkt 9.5

SAR søker om å endre ordlyden til kravet om finansiell sikkerhet, slik at det åpner for andre typer for sikkerhet.

Statsforvalteren velger å beholde standardtekst som er brukt av Statsforvalterne til farlig avfallsmottak (ikke behandlingsanlegg). Dersom SAR ønsker å benytte forsikringsgaranti som finansiell sikkerhet skal dette være mulig uten at teksten endres. Dette må eventuelt tas opp til vurdering i samråd med Miljødirektoratet.

Ettersom det ikke er gitt tillatelse til økte mengder lagret farlig avfall er gjeldende finansiell sikkerhet fortsatt gyldig.

4.1.7. Tilstandsrapport om mulig forurensing – tillatelsens punkt 13.1

For en virksomhet som er omfattet av vedlegg I i forurensningsforskriftens kapittel 36, og der virksomheten innebærer at det brukes, fremstilles eller slippes ut farlige stoffer og stoffblandinger, skal den ansvarlige for virksomheten utarbeide en tilstandsrapport om mulig forurensning av grunn og grunnvann, jf. forurensningsforskriften § 36-21.

SAR sitt anlegg i Oljevegen er omfattet av punkt 5.5 i vedlegg 1 og kravet om utarbeidelse av tilstandsrapport. Statsforvalteren har derfor i endret tillatelse stilt krav om at bedriften skal vurdere forurensningstilstanden i henhold til trinn 1-3 i Miljødirektoratets veileder [M-630/2016 Tilstandsrapport for industriområder](#).

Frist for innsending er 01.03.2024. Statsforvalteren kan på bakgrunn av tilstandsrapporten vurdere å pålegge bedriften å utarbeide en full tilstandsrapport i henhold til trinn 4-7 i Miljødirektoratets veileder M-630/2016.



5. Vurdering etter naturmangfoldloven og vannforskriften

Statsforvalteren skal vurdere om forurensningen er akseptabel sett i lys av formålet og retningslinjene i forurensningsloven §§ 1 og 2 og naturmangfoldloven §§ 4 og 5. Statsforvalteren skal også vurdere om kravene i vannforskriften §§ 4-6 er til hinder for å gi tillatelse.

SAR sitt anlegg i Oljevegen er lokalisert i Risavika industriområde i Sola kommune. SAR sitt avfallsmottak har ikke direkte utslipp til luft eller sjø, og håndtering av avfall tar sted innendørs.

Anlegget er lokalisert i nærheten av sjø, Risavika (vannforekomst 0242010103-2-C²), som har moderat økologisk tilstand og dårlig kjemisk tilstand. Risavika er i stor grad påvirket av havnevirksomhet og dårlig tilstand skyldes en rekke industristoffer (PAH, nonylfenol, TCB, TBT) forbundet med skipstrafikk.

Endring og revisjon av tillatelsen gir ikke tillatelse til nye eller større utslipp. Endringene er også av en slik karakter at vi har vurdert at de ikke vil påvirke vannforekomsten eller omkringliggende naturmangfold. Statsforvalteren har totalt sett vurdert at virksomheten ikke påvirker naturmangfold i nevneverdig grad, jf. naturmangfoldloven § 8. Det foretas derfor ingen vurdering av §§ 9 til 12. Med de vilkårene for drift som er fastsatt i tillatelsen i tråd med BAT er vår vurdering at kravene i vannforskriften §§ 4 – 6 ikke til hinder for å gi tillatelse etter forurensningsloven.

6. Saksgang

Statsforvalteren behandler søknader i samsvar med forurensningsforskriften kapittel 36 om behandling av tillatelser etter forurensningsloven.

6.1. Forhåndsvarsel og uttalelser

Saken er forhåndsvarslet i samsvar med forurensningsforskriften § 36-7. Frist for å gi uttalelse var 01.11.2022. Statsforvalteren mottok to uttalelser:

WESTCO AS, 25.10.2022

Som representant for grunneier for omsøkt matrikkel stiller Westco seg positive til utvidelse av areal.

Advokatfirmaet Selmer AS på vegne av Tankbåtveien 2 AS, 01.11.2022 og 21.12.2022

Tankbåtveien 2 AS er nabo til SAR sin virksomhet i Oljevegen. Nabobedriften er bekymret for lukt og andre utslipp fra SAR sin virksomhet, samt økt risiko ved utvidelse av SAR sin virksomhet. Det vises til artikler om luktproblematikk fra 2017, og avdekket avvik fra 2009. Tankbåtveien 2 AS stiller også spørsmål til om SAR sin søknad er tilstrekkelig redegjort, og bemerker sikkerhetsspørsmål rundt DSB sin anmeldelse av SAR i 2021.

Tankbåtveien 2 AS stiller seg negativ til utvidet tillatelse, og ber Statsforvalteren avslå søknaden, det kommenteres også at SAR må iverksette tiltak som gjør at Tankbåtveien 2 AS ikke blir skadelidende, det nevnes fysiske barrierer og overvåking av utslipp.

² <https://vann-nett.no/portal/#/waterbody/0242010103-2-C>



SAR sin tilbakemelding på mottatte høringsuttalelser:

Tilsvaret på mottatte uttalelser sendes av Advokatfirmaet Thommesen AS på vegne av SAR i brev av 21.11.2023. Det kommenteres at Tankbåtvegen 2 AS i deres uttale kan ha misforstått søknaden og virksomheten til SAR.

SAR kommenterer at Tankbåtvegen har misforstått hvilke gards- og bruksnummer søknaden gjelder. SAR sin tillatelse gjelder allerede gnr. 6 bnr. 264, 279 og 28, og har grenset til Tankbåtvegen 2 AS på gnr. 6 bnr. 275 i en årrekke uten å være til sjenanse.

Luktutfordringene og avisartikkelen Tankbåtvegen 2 AS viser til gjelder annen type virksomhet enn det søknaden omfatter, anlegget til SAR i Oljevegen har ikke biologisk behandling av farlig avfall. SAR skriver at luktproblematikk ikke har vært ett tema i senere tid, og at avisartikkelen er uansett fra 2017 og utdatert. SAR kommenterer også at artikkel fra 2009 er svært utdatert og ikke relevant da dette anlegget er nedlagt.

SAR kommenterer også at søknaden er tilstrekkelig redegjort, og at de omsøkte endringene ikke åpner for uforsvarlig tilsetning av kjemikalier og sammenblanding av farlig avfall. SAR poengterer at tilsetning av kjemikalier som H₂S fjernes gjøres ved behov for å redusere lukt. Ønsket om å inkludere sammenblanding av avfall gjøres for å samle all aktivitet under en tillatelse, i stedet for to.

SAR skriver at anmeldelsen fra DSB om klassifisering og merking av avfall for transport er henlagt av politiet, og vil uansett ikke være direkte relevant for denne søknaden da den omfatter transport.

Til slutt skriver SAR at omsøkte endringer i tillatelsen ikke er vesentlige endringer sammenlignet med dagens drift, og ikke vil innebære relevante ulemper for nabobedriften.

Ytterligere kommentarer

Uttalelsen til Tankbåtvegen 2 AS viste til andre SAR-anlegg og feil eiendommer. For å unngå misforståelser om hvilken virksomhet søknaden omfatter fikk Tankbåtvegen 2 AS mulighet til å komme med ytterligere kommentarer basert på SAR sin tilbakemelding på mottatt høringsuttale.

Tankbåtvegen 2 AS oversendte ytterligere kommentarer i brev av 21.12.2022. Det kommenteres at utvidelsen av SAR sin virksomhet omfatter enda en naboeiendom som grenser til Tankbåtvegen 2 AS. Det stilles fortsatt spørsmål til hvorvidt søknaden er tilstrekkelig redegjort. Det presiseres at luktproblematikken det vises til gjelder SAR sin virksomhet generelt i Risavika, og at tidligere avvik og anmeldelsen fra DSB er svært relevant med tanke på risiko og nabobedriftens skepsis for utvidelse. Tankbåtvegen 2 AS avslutter med å be Statsforvalteren kreve og påse at SAR iverksetter tiltak som ikke utsetter naboen for økt risiko dersom det gis tillatelse.

SAR fikk tilsendt de siste kommentarene fra Tankbåtvegen 2 AS men hadde ikke noen ytterligere kommentarer som gjaldt deres søknad i Oljevegen.

Statsforvalterens merknader

Denne saken er to-delt da vi behandler søknaden til SAR og reviderer tillatelsen til å samsvare med dagens miljømål og BAT. Dette er en innskjerping i standardkrav som gjøres etter initiativ av Statsforvalteren. Det er derfor etter vår vurdering nødvendig for SAR å få ny tillatelse. I tillegg til revisjonen så behandler vi SARs søknad om endringer samtidig, for effektiv saksbehandling. Dersom søknaden ikke er tilstrekkelig redegjort etterspør Statsforvalteren den informasjon vi anser som nødvendig for å ferdigbehandle saken.



Vi vurderer utslipp til luft og lukt under punkt 4.1.4.

Spørsmål om sikkerhet ref. hendelsen ved Returkraft i 2021 og DSB sin anmeldelse er fulgt opp av politiet i egen sak, denne ble henlagt. Statsforvalteren har ingen kommentarer til anmeldelsen da den forholder seg til regelverk utenfor vår myndighet. Statsforvalteren har fulgt opp hendelsen etter forurensingsregelverket i egen tilsynssak, denne er også avsluttet da avvikene er tilstrekkelig lukket.

Til orientering skal alle farlig avfallsanlegg inngjerdes slik at uvedkommende hindres adgang, jf. avfallsforskriften § 11 vedlegg 4 punkt 1 bokstav g. Dette vil bety at det skal være tilstrekkelig skille mellom SARs farlig avfallsvirksomhet og nabotomtene.

7. Klagerett

SAR AS avd Tananger, og andre med rettslig klageinteresse kan klage på vedtaket, inkludert gebyrsatsen. En eventuell klage bør inneholde en begrunnelse og hvilke endringer som ønskes. I tillegg skal andre opplysninger som kan ha betydning for saken, komme fram.

Klagefristen er tre uker fra dette brevet ble mottatt. En eventuell klage skal sendes til Statsforvalteren.

Med hilsen

Kirsten Redmond Kristiansen (e.f.)
fagleder forurensing

Elisabeth Time Ellingsen
rådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent

Vedlegg

- 1 Vedtak om trekking av tillatelse til sammenblanding og omemballering fra 1992 - SAR AS avd Tananger
- 2 Revidert tillatelse SAR Tananger Oljevegen

Kopi til:

TANKBÅTVEIEN 2 AS
SOLA KOMMUNE
WESTCO AS

Kjelsbergsvingen 4
Postboks 99
Myrvangveien 6

4050 SOLA
4097 SOLA
4016 STAVANGER