



Statsforvalteren

i Østfold, Buskerud, Oslo og Akershus

Vår dato:

03.10.2024

Vår ref:

2019/1123

Deres dato:

Deres ref:

RAGN SELLS AS AVD DRAMMEN
Postboks 453
1471 LØRENSKOG

Saksbehandler, innvalgstelefon
Malin Røyset Aarønes, 22003644

Vedtak om tillatelse etter forurensningsloven for drift av avfallsanlegg for Ragn-Sells AS på Eikhaugen i Drammen kommune

Statsforvalteren i Østfold, Buskerud, Oslo og Akershus har ferdigbehandlet søknaden fra Ragn-Sells AS avd. Drammen, og gir tillatelse etter forurensningsloven til etablering og drift av avfallsanlegg i Gråterudveien på Eikhaugen i Drammen kommune.

Tillatelsen med tilhørende vilkår følger vedlagt.

Statsforvalteren fatter vedtak om gebyr på kr 272 600,- for behandling av saken.

Vedtaket om tillatelse og gebyrfastsettelse kan påklages innen 3 uker

Vi viser til søknad om tillatelse etter forurensningsloven mottatt 17.03.2014, tillatelse vedtatt 13.04.2015, klage mottatt 15.05.2015, Miljødirektoratets opphevelse av vårt vedtak om tillatelse den 06.08.2015. Det vises for øvrig til sakens øvrige dokumenter inkludert siste oppdaterte søknad datert 06.07.2023.

Saken har pågått over en lengre tidsperiode, hvor embetet som forurensningsmyndighet har blitt slått sammen med andre embeter og endret navn flere ganger (Fylkesmannen i Buskerud, Fylkesmannen i Oslo og Viken, Statsforvalteren i Oslo og Viken og Statsforvalteren i Østfold, Buskerud, Oslo og Akershus). For ordens skyld har vi valgt å bruke Statsforvalteren i Østfold, Buskerud, Oslo og Akershus (eller kun Statsforvalteren) gjennom hele vedtaket, selv om embetet på den tiden da vedtak, framlegg o.l. er datert, het noe annet.

Bakgrunn og historikk

Tidligere behandling av søknaden

Ragn-Sells AS avd. Drammen (heretter *Ragn-Sells*) søkte den 17.03.2014 om tillatelse til å etablere og drifte et avfallsanlegg på Eikhaugen i Drammen kommune. Virksomheten fikk den 13.04.2015

E-postadresse:
sfospost@statsforvalteren.no
Sikker melding:
www.statsforvalteren.no/melding

Postadresse:
Pb 325
1502 Moss

Besøksadresse:
Moss: Vogts gate 17
Drammen: Dr. Hansteinsgate 9
Oslo: Stensberggata 27

Telefon: 69 24 70 00
www.statsforvalteren.no/os
Org.nr. 974 761 319



tillatelse etter forurensningsloven fra Statsforvalteren. Vedtaket om tillatelse ble påklaget av naboene og andre berørte parter den 15.05.2015. Klager mente at tiltaket var i strid med reguleringsplanen for området, at det ikke var strenge nok krav for å begrense lukt, trafikk og støy, og at brannfaren ved anlegget ikke var godt nok vurdert. Statsforvalteren oversendte klagen til Miljødirektoratet den 06.08.2015. Miljødirektoratet opphevd Statsforvalterens vedtak den 11.03.2016 og sendte saken tilbake til Statsforvalteren for ny vurdering og behandling. I Miljødirektoratets klagesaksavgjørelse ble det vektlagt at det manglet opplysninger om lukt og støy, slik at det ikke ble gjort en helhetlig vurdering av forurensningspotensialet til virksomheten. Videre ba Miljødirektoratet Statsforvalteren om å gjøre en ny vurdering av behov for å sette maksimumsgrense for total tonnasje som anlegget kan motta og håndtere i løpet av et år.

Store endringer i det planlagte anlegget

I ettertid av klagesaksavgjørelsen, har Statsforvalteren mottatt ny informasjon om anlegget fra Ragn-Sells. Etter andre runde med høring, bestemte Ragn-Sells seg for å gjøre store endringer i det planlagte anlegget på Eikhaugen. Dagens planlagte anlegg er et Futurebuilt-prosjekt med intensjonsavtale inngått mellom Ragn-Sells, Futurebuilt og Drammen kommune. Anlegget skal ha fokus på sirkulære prosesser for økt ombruk og materialgjenvinning, og med formål om å være et nullutslippsanlegg. En konsekvens av dette er blant annet at Ragn-Sells har flyttet aktiviteter innendørs og søker ikke lenger om å motta og mellomlagre matavfall. De har derimot søkt om å kunne motta og behandle farlig avfall ved anlegget.

Forholdet rundt reguleringsplan

Reguleringsplanen «Reguleringsplan for Eikhaugen vest», vedtatt 25.11.2008 har stått sentralt i vurderingen om Ragn-Sells skal få tillatelse til å kunne etablere og drifte et avfallsanlegg på Eikhaugen. Forurensningsloven § 11 fjerde ledd sier: *«forurensningsspørsmål skal om mulig søkes løst for større områder under ett og på grunnlag av oversiktsplaner og reguleringsplaner. Hvis virksomheten er i strid med endelige planer etter plan- og bygningsloven skal forurensningsmyndigheten bare gi tillatelse etter forurensningsloven med samtykke fra planmyndigheten»*. Tomta hvor det planlegges å etablere et avfallsanlegg er regulert til kontor-, industri- og lagerformål i «Reguleringsplan for Eikhaugen vest» og «Detaljregulering for Eikhaugen nordvest» (sistnevnte vedtatt 29.10.2013.)

Reguleringsbestemmelse § 2.5 i reguleringsplanen sier at det ikke er tillatt å etablere forurensnings-, brann- og eksplosjonsfarlig industri på tomte til Ragn-Sells. Vi vurderte i 2015 at det planlagte anlegget utgjorde en moderat risiko for utslipp, men at det ikke var i strid med § 2.5. Planforholdene ble ikke kommentert i høringsuttalelsen fra Drammen kommune i saksbehandlingen av søknaden i 2014. De to ovennevnte forholdene, i tillegg til at Statsforvalteren vurderte at det planlagte avfallsanlegget falt inn under reguleringsformålet, gjorde at vi vurderte tiltaket til å være i tråd med plan. Drammen kommune behandlet byggesøknaden fra Ragn-Sells i Formannskapet 09.06.2015, hvor de konstaterte at tiltaket ikke vil være i strid med plan dersom det foreligger tillatelse etter forurensningsloven §§ 11 og 29. Miljødirektoratet forholdt seg til denne vurderingen fra Drammen kommune som myndighet etter plan- og bygningsloven, i deres avgjørelse i klagesaken den 11.03.2016.

Forholdet rundt reguleringsplanen ble vurdert på nytt i konsesjonsbehandlingen etter klagesaksavgjørelsen fra Miljødirektoratet. I den anledning ba vi Drammen kommune om å uttale seg angående reguleringsbestemmelse § 2.5 og det omsøkte tiltaket, da dette ikke ble gjort som en del av saksbehandlingen av byggesøknaden for anlegget. Drammen kommune kom den 15.12.2021 med en tolkning av reguleringsplanen, hvor de vurderte at det planlagte anlegget (Futurebuilt-prosjektet) ikke var å regne som «forurensningsfarlig». Naboer og andre berørte parter klagde på tolkningen. Kommunen mente at det ikke var mulig å klage på tolkningen, da tolkningen ikke var et



enkeltvedtak. Naboene og andre berørte parter klagde på denne avgjørelsen, som kommunen av slo og sendte videre til Statsforvalteren. Statsforvalteren ga kommunen medhold i saken og vurderte det dithen at tolkningen av plan ikke var et enkeltvedtak som kunne påklages. Det er her viktig for oss å poengtere at Statsforvalteren som rettsinstans for klager på kommunens vedtak etter plan- og bygningsloven og som forurensningsmyndighet er to separate avdelinger i embetet.

Søknad

Ragn-Sells søker om etablering og drift av et nytt avfallsbehandlingsanlegg på Eikhaugen i Drammen kommune. Anlegget skal erstatte Ragn-Sells sine to eksisterende anlegg i Ringeriksveien og Røykenveien i Lier. Virksomheten søker om å kunne motta, sortere, mellomlagre og behandle ulike typer ordinært næringsavfall, EE-avfall, farlig avfall og kasserte kjøretøy. Videre ønsker de å ha mulighet til delesalg fra sanerte kjøretøy. Bedriften søkte opprinnelig om selvplukk fra sanerte kjøretøy, men har senere valgt å trekke denne delen av søknaden.

Ragn-Sells har søkt om følgende fraksjoner med lagringstid og lagringsmengder:

| Fraksjon | Lagringstid | Maks lagringsmengde |
|--|--------------|----------------------------|
| Blandet usortert næringsavfall | 3 virkedager | 200 tonn |
| Sortert og eventuelt blandet avfall til materialgjenvinning | 12 måneder | 17 000 tonn |
| Sortert og eventuelt emballert avfall til energigjenvinning | 12 måneder | 15 000 (sammen med under) |
| Sortert, behandlet og eventuelt emballert avfall til energigjenvinning | 12 måneder | 15 000 (sammen med over) |
| Avfall til sluttbehandling | 3 måneder | 500 tonn |
| Frityrfett, olje/vegetabilsk olje | 3 måneder | 50 tonn |
| EE-avfall | 2 måneder | 50 tonn |
| Batteri | 12 måneder | 20 tonn |
| Farlig avfall fra bygg- og riveprosjekter | 6 måneder | 600 tonn |
| Farlig avfall, småkolli | 6 måneder | 50 tonn |
| Kasserte kjøretøy | | 10 usanerte 100 sanerte |

Det ordinære næringsavfallet de ønsker å motta og håndtere inkluderer (ikke uttømmende liste):

- trevirke
- blandet avfall
- papp/papir
- plast
- EPS
- isolasjon, gips, glass, metaller, takstein, inert, baderom, dekk
- metall
- gummigranulat



Ragn-Sells planlegger å ha åpningstid for næringskunder og inn-/utkjøring av avfall mandag til fredag kl. 06.00-20.00, men det vil være behov for utvidet åpningstid ved sesongsvingninger, spesielt på vårparten. Virksomheten ønsker ikke begrensninger på driftstider eller årstonnasje, men at driften reguleres gjennom støykrav gitt i tillatelsen. Antatt årstonnasje for anlegget er 70 000-75 000 tonn.

I den siste oppdaterte søknaden er mesteparten av driften ved virksomheten flyttet innendørs. Ragn-Sells mener at dette reduserer risikoen for støy, støv, lukt, flyveavfall, fugl og skadedyr til et minimum. Noe lagring av avfall, for eksempel usanerte kasserte kjøretøy, vil foregå utendørs. Overvann som har vært i kontakt med avfall skal samles opp og føres gjennom sandfang og oljeutskiller før utslipp til Leireelva. Søker anser det som lite sannsynlig at resipienten vil påvirkes negativt av det rensede overvannet som vil komme fra anlegget. Kverning av ordinært og farlig avfall vil foregå innendørs og ha avsug for kanalisert utslipp. Før utslipp skal avsug gjennomgå rensing.

Høring

Statsforvalteren har sendt søknaden på høring til berørte parter og offentlige organer og myndigheter. Søknaden ble også lagt ut på Statsforvalteren sine nettsider, samt offentlig kunngjort i Drammens Tidende. Søknaden fra Ragn-Sells har vært på høring i tre omganger. Første gang i 2014 som del av den første saksbehandlingen av søknaden, andre gang i 2017 etter klagesaksavgjørelsen og oversendelse av tilleggsinformasjon, og i 2024 etter at oppdatert søknad ble sendt inn og planer for utforming av anlegget og typer fraksjoner som skulle mottas og håndteres var endret.

Vi har mottatt høringsuttalelser fra Drammen kommune, naboer og nærliggende berørte parter (Kniveåsen Velforening, Sameiet Bjørketunet, Knive Panorama Huseierforening, Eikelunden Velforening, Eikhaugen Velforening, Kobbervikdalen Velforening, Lilleløkka Velforening, Nordbylia borettslag, FAU-Åskollen skole og FAU-Skoger skole), Drammen senterparti, Multiconsult ASA (på vegne av Esso Norge AS, Norgesgruppen Eiendom AS, Certas Energy Norge AS og Tiger AS), Buskerud fylkeskommune, Lapp Norway AS og Drammensregionens brannvesen IKS. Nedenfor gjengis en oppsummering av høringsuttalelsene.

Drammen kommune

Avstanden til nærmeste boliger er under 100 meter fra anlegget, men boligene ligger høyere i terrenget. Støyeksposering kan reduseres ved å skjerme støyende aktivitet på anlegget og det bør vurderes å skjerme boligene med voll eller støyskjerm, som også vil kunne redusere støy fra E18. Kommunen mener etablering av anlegget vil føre til en vesentlig økning av tungtrafikk på Nordbyveien og at en støyutredning er nødvendig for å finne ut av om dagens skjerming er tilfredsstillende for boligene langsmed veien. Videre ber kommunen Statsforvalteren om å legge ekstra vekt på potensielle utfordringer med lukt fra anlegget.

Naboer og andre nærliggende berørte parter (Velforeninger, FAU skoler, mm.)

Det er knyttet stor bekymring til Ragn-Sells sine planer om etablering av sitt anlegg på Eikhaugen. Naboene og andre nærliggende berørte parter mener at tiltaket er i strid med reguleringsbestemmelsene i reguleringsplanen for Eikhaugen vest. Beboerne i området har lenge vært plaget av lukt fra søppelhåndtering fra Lindum AS sitt anlegg, og frykter det samme vil være tilfellet med Ragn-Sells sitt anlegg. Videre mener de at driften ved anlegget vil medføre store støyplager, blant annet fra kverning av trevirke, flytting av containere, pressing av kasserte kjøretøy og tungtrafikken til og fra anlegget. Økningen av tungtrafikk på veiene trekkes fram som et faremoment for beboerne, da de er bekymret for hvordan dette vil påvirke sikkerhet langs veiene. Andre forhold som naboene påpeker er at avfallsbehandlingen og trafikken til og fra anlegget kan



føre til støvplager, avfallshåndtering tiltrekker seg skadedyr, flyveavfall og forsøpling langs veiene, og faren for brann og akutt forurensning.

Drammen Senterparti

Senterpartiet mener Ragn-Sells-anlegget ikke har en lokal forankring, da Renovasjonsselskapet for Drammensregionen IKS (RfD) er etablert på Lindum AS i samme nærområdet. Avfallsvirkosomheten på Lindum sitt område påfører allerede omgivelsene en miljømessig belastning. Det omsøkte anlegget vil bidra til betydelig økning i trafikk og luktplager, samt at et saneringsanlegg på Eikhaugen vil føre til forringelse av området.

Esso Norge AS og Norgesgruppen Eiendom AS (2017), og Certas Energy Norge AS og Tiger AS (2024)

Multiconsult ASA uttalte seg på vegne av eier og leietakere av naboeiendommen gbnr. 28/114. I 2017 var dette Esso Norge AS og Norgesgruppen Eiendom AS, mens i 2024 var dette Certas Energy Norway AS og Tiger AS. Eier og leietaker er bekymret for at etableringen av et avfallsanlegg så nært som 20-30 meter fra deres veiserviceanlegg/bensinstasjon vil være til sjenanse for kunder og ansatte. De mener søker ikke har vurdert hvordan potensialet for støv, lukt, og støy vil kunne få konsekvenser for deres veiserviceanlegg. Videre påpeker de at veiserviceanlegget lagrer og oppbevarer brannfarlige væsker og gass og forutsetter at dette er hensyntatt i dimensjonering og prosjektering av sikkerhetstiltak.

Buskerud fylkeskommune

Ingen merknader.

Lapp Norway AS

Lapp Norway AS er ikke imot etableringen av avfallsanlegget, men påpeker at det er flere bedrifter på Eikhaugen som har utvidet sin drift over de siste årene, som har ført til trafikale utfordringer i området. Nordbyveien er forkjøringsvei og dermed oppstår det en flaskehals i krysset fra Eikveien og ut på Nordbyveien. De trafikale utfordringene blir spesielt tydelig på vinteren, og forholdene vil ikke bli bedre ved tungtransporten som introduseres ved etableringen av Ragn-Sells sitt avfallsanlegg.

Drammensregionens brannvesen IKS

Brannvesenet påpeker at aktiv innsats ved et slikt type avfallsanlegg vil kreve langvarig og høyt vannforbruk, og at systemet for oppsamling av slokkevann må være dimensjonert for dette. De minner om at bensin- og dieseldrevne biler kan ha litiumionbatteri som startbatteri og at brannvesenets taktikk for å håndtere branner av slike og liknende batteribanker er å la brannen brenne ut og beskytte omkringliggende verdier.

Virksomhetens kommentarer til høringsuttalelsene:

Ragn-Sells mener at trafikkbelastningen på veiene ikke vil bli like stor som naboene frykter. De ønsker å optimalisere egen transport og minimere antall kjøretøy inn og ut fra anlegget. Rambølls støyberegninger viser at økningen i tungtrafikk som følge av etableringen av anlegget ikke vil føre til støy som vil kreve skjerming langs veiene. Anleggsområdet ligger i rød sone på grunn av E18 og støy fra anlegget vil utvide både rød og gul sone. De ser at det kan være behov for støyreducerende tiltak for de nærmeste naboene av anlegget som følge av dette. Vurderingen av støy inkluderer alle omgivelser rundt anlegget og ikke bare støyfølsom bebyggelse. Det er nettopp tilknytning til E18 og beliggenhet nær Drammen sentrum som gjør tomten ettertraktet for Ragn-Sells. Støy fra drift av anlegget vil i hovedsak komme fra kverning av trevirke, pressing av kasserte kjøretøy og internttrafikk med blant annet hjullaster. Det planlagte anlegget og Lindums anlegg er ikke sammenlignbare når det kommer til potensielle luktplager. Da det ikke lenger søkes om å kunne motta og håndtere



matavfall ved anlegget, er kilden til potensiell lukt til omgivelsene fjernet. Kverning vil produsere støv, men lufta som inneholder støv skal samles opp og renses i henhold til BAT-krav før utslipp.

Ragn-Sells bemerker at det ikke er et problem med flyveavfall på deres andre anlegg og dermed ikke forventet at det skal bli et problem på dette anlegget. Videre skriver bedriften at det planlagte anlegget er et nytt og moderne anlegg som tilfredsstillende krav fra Statsforvalteren og kommunen, som sikrer at avfall som oppstår i regionen håndteres på en måte som tilfredsstillende alle relevante myndighetskrav og har dermed både en begrenset og kontrollert forurensningsfare.

Det er ofte branner og branntilløp på avfallsanlegg, og det vil alltid være en fare for brann så lenge det kastes batteri i avfall som skal behandles mekanisk. Dette er vanskelig å oppdage og plukke ut. Det er vanskelig å hindre branntilløpet, men Ragn-Sells har et overordnet mål om at branntilløpet ikke skal få lov til å utvikle seg. De har derfor gjort store investeringer for å etablere et system for tidlig varsling og effektiv slukking av branntilløp. Faren for brann har vært et viktig tema ved planleggingen av anlegget, for eksempel ved skissering av løsning for oppsamling av slokkevann og plassering av lagringsområder for ulike avfallsfraksjoner. Herunder skal batterier lagres etter gjeldende retningslinjer og i egen kontainer slik at en eventuell brann ikke spres til resten av anlegget.

Lovgrunnlag og myndighet

Lovgrunnlag

Aktuell virksomhet krever tillatelse etter forurensningslovens bestemmelser, jf. forurensningsloven § 11 jf. § 29.

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.

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 alle vannforekomster skal oppnå god kjemisk og økologisk tilstand innen 2027 med mindre det er gitt unntak med hjemmel i forskriften § 9 eller § 10. Tiltak som medfører fare for forurensning av vann skal derfor vurderes i henhold til vannforskriften. Formålet er å beskytte og om nødvendig forbedre miljøtilstanden i alle elver, innsjøer, grunnvann og kystnære områder.



Forurensningsforskriften kapittel 36 og BAT

EUs industriutslippsdirektiv (IED) er tatt inn i norsk rett i forurensningsforskriften kapittel 36 med vedlegg. Dette innebærer blant annet at Statsforvalteren skal sørge for at bindende utslippsgrenser (BAT-AEL) i BAT-konklusjoner for den aktuelle bransjen tas inn i tillatelser.

Til støtte for gjennomføring av IED lages såkalte BREF-dokumenter (BAT-referansedokument) som beskriver beste tilgjengelige teknikker for en sektor eller bransje. På grunnlag av BREF-dokumentene vedtas BAT-konklusjoner om beste tilgjengelige teknikker og forpliktende utslippsnivåer, BAT-AEL (BAT Associated Emission Levels).

BAT-konklusjonene for avfallsbehandling ble vedtatt og offentlig publisert 10.08.2018. Dette innebærer at forurensningsmyndighetene innen fire år skal ha sikret at norske virksomheter som behandler avfall over en viss kapasitet driver i tråd med BAT-konklusjonene.

Nasjonalt prioriterte stoffer

Statsforvalteren har et mål om å kontinuerlig redusere utslipp av nasjonalt prioriterte stoffer (se vedlegg 1 i tillatelsen) med mål om at utslipp av slike stoffer blir stanset.

Forurensningsmyndighet

Statsforvalteren har behandlet saken som rett forurensningsmyndighet for avfallsanlegg, jf. rundskriv T-3/12 punkt 2.2.

Ragn-Sells søker blant annet om tillatelse til å behandle farlig avfall, nærmere bestemt kverning av farlig avfall fra bygg- og riveprosjekter. Det er Miljødirektoratet som har myndighet til å gi tillatelse til behandling av farlig avfall. Myndighet for å kunne gi tillatelse til behandling av farlig avfall omfattet av søknaden ble delegert til Statsforvalteren i Østfold, Buskerud, Oslo og Akershus den 22.04.2024.

Statsforvalterens vurdering

Vurdering av forurensningspotensialet fra anlegget

Industriutslippsdirektivet (IED) og Beste tilgjengelige teknikker (BAT)

Den omsøkte virksomheten til Ragn-Sells avd. Drammen vil omfattes av Industriutslippsdirektivet (IED). Ragn-Sells er omfattet av IED og BAT-konklusjonene for avfallsbehandling da følgende terskelverdier i vedlegg 1 til forurensningsforskriften kapittel 36 overskrides :

- bedriften har kapasitet til å kverne mer enn 10 tonn farlig avfall per dag, som forbehandling av avfall før forbrenning, jf. forurensningsforskriften kapittel 36 vedlegg I, punkt 5.1 c og d.
- bedriften har kapasitet til å kverne mer enn 75 tonn ordinært avfall per dag, som forbehandling før forbrenning, jf. forurensningsforskriften kapittel 36 vedlegg I, punkt 5.3 b ii).
- bedriften kan mellomlagre mer enn 50 tonn farlig avfall samtidig, jf. forurensningsforskriften kapittel 36 vedlegg I, punkt 5.5.

Kverning av avfall som forbehandling til forbrenning er en behandling med tilhørende utslippsgrenser (BAT-AEL) for støv og flyktige organiske forbindelser (TVOC). BAT-AEL gjelder



kverning som foregår innendørs og som har kanalisert utslipp. Utslipp til luft er videre vurdert under «utslipp til luft».

Lagring av avfall

Erfaring viser at lagring av avfall uten klimavern kan gi uønsket avrenning og forsøpling til omgivelsene. Ragn-Sells har valgt at mesteparten av driften ved anlegget på Eikhaugen skal foregå innendørs, med unntak av lagring av noen fraksjoner av farlig avfall og kasserte kjøretøy. Søker har vurdert at innendørs lagring reduserer risikoen for støy, støv, lukt, flyveavfall, fugl og skadedyr til et minimum. Farlig avfall småkolli og farlig avfall fra bilsaneringen er planlagt lagret i eksplosjonssikker konteiner med ventilasjon og oppsamlingsarrangement. Konteineren skal plasseres på utsiden av bygningene. Usanerte kasserte kjøretøy er planlagt å lagres på tett dekke med oppsamling av overvann før behandling, og i tette konteinere etter sanering.

Vi er enig i Ragn-Sells sin vurdering om at innendørs lagring av avfall eller annet klimavern vil føre til en betraktelig reduksjon i faren for forurensning i forhold til lagring uten klimavern.

Det er ikke alle avfallsfraksjoner som det er hensiktsmessig å lagre innendørs i et fast bygg. For eksempel kasserte kjøretøy krever mye plass både under lagring og ved håndtering, og det kan derfor være en bedre løsning å lagre kjøretøy utendørs. Videre er småkolli av farlig avfall og batterier avfallsfraksjoner som gjerne er mer hensiktsmessig å lagre i konteinere med visse funksjonskrav. Batterier er gjerne kilden til branner i avfallsanlegg, og å lagre de på en måte som reduserer sannsynligheten for at brann oppstår kan redusere risikoen for slike hendelser. Statsforvalteren har valgt å stille krav til at de fleste fraksjonene lagres innendørs, iht. Ragn-Sells søknad. Vi har ikke stilt krav til hvilket dekke som skal være innendørs, med unntak av de fraksjonene som krever en viss type dekke (fast eller tett dekke, se kap. 1 i tillatelsen).

Ragn-Sells har søkt om å kunne mellomlagre relativt store mengder avfall av de ulike fraksjonene på anlegget. For at det ikke skal forekomme opphopning av avfall og at det skal være god sirkulasjon på avfallet som går inn og ut, har vi stilt krav til at all lagring skal skje basert på en risikovurdering og at mengden lagret avfall skal tilpasses anleggets kapasitet. I tillegg må virksomheten ha rutiner som sikrer omløp av avfallet. Vi mener det er viktig at det settes et tak på mengden avfall som kan håndteres på anlegget i løpet av et år og har satt en øvre grense på årlig mottak av avfall på 80 000 tonn. Dette er basert på Ragn-Sells sine estimater på hvor mye avfall de vil håndtere på anlegget.

Vi har valgt å tillate den lagringstiden som Ragn-Sells har søkt om, med unntak av avfall som skal til energigjenvinning. Ragn-Sells har søkt om å lagre brensel til energigjenvinning i 12 måneder. Vi mener det ikke burde være nødvendig å lagre brensel så lenge, selv om nedstrømsløsningene ikke holder åpent hele året. Vi forventer at bedriften innfører gode rutiner for å sikre gjennomstrømning av avfallet.

Delesalg og selvplukk

Ragn-Sells har søkt om tillatelse til delesalg fra sanerte kjøretøy. Vi mener at delesalg av bildeler kan medvirke til ombruk og gjenvinning i bransjen og tillater dette.

Vi tillater derimot ikke selvplukk av bildeler ved virksomheten. Vår erfaring, basert på tilsyn i bransjen, er at selvplukk medfører forsøpling og at uvedkommende kommer utenfor åpningstid, som kan være sjenerende for naboene og omgivelsene.



Utslipp til vann

Både Statsforvalteren og Drammen kommune har forventninger og setter krav til at overvann håndteres lokalt så langt som mulig. Ragn-Sells har prosjektert flere overvannstiltak på anlegget; det skal etableres grønne tak, flere regnbed, avskjærende grøfter, infiltrasjonsgrøft, permeable dekker og plantes mange trær. Dette er i hovedsak for å håndtere ikke-forurenset overvann. Ragn-Sells mener det er behov for tette flater som asfalt eller betong på tomte, av hensyn til planlagt bruk. Søker opplyser at overvann fra disse arealene vil kunne inneholde forurensning fra gummi fra dekk, olje fra biler og maskiner, samt avfall fra produksjonen. I tillegg kan det forekomme avrenning fra lagring av usanerte kjøretøy. Ragn-Sells opplyser at det forurensete overvannet skal samles opp og ledes til et lukket fordrøyningsbasseng, før det sendes til en oljeutskiller og slippes på det offentlige overvannsnett.

Statsforvalteren definerer alt overvann som har vært i kontakt med avfall som forurenset. Både forurenset overvann og avrenning fra avfall kan spre forurensning til omgivelsene. Ragn-Sells utfører det meste av sin drift innendørs, som reduserer faren for at overvann blir forurenset. I henhold til vår praksis har vi satt krav til at ikke-forurenset overvann skal ledes utenom avfallet og at forurenset overvann skal samles opp og gjennomgå tilstrekkelig rensing før påslipp til kommunalt overvannsnett. Vi minner om at påslipp til kommunalt nett krever en påslippstillatelse fra kommunen. Fordi usanerte kasserte kjøretøy lagres utendørs, har vi satt grenseverdier for utslipp av olje og suspendert stoff.

Ragn-Sells har bedt om at det ikke stilles krav til mengdemåling for deres utslipp av forurenset vann. De viser til at de har andre anlegg som nylig har fått ny tillatelse etter forurensningsloven hvor dette ikke stilles som krav, og at mengdemålere ofte har problemer slik at de ikke gir den presisjonen som er ønsket eller tiltenkt. Fordi det er snakk om etableringen av et nytt avfallsanlegg, mener vi det er behov for å innhente kunnskap om anlegget etter at det er satt i drift. Mengdemåling vil gjøre det mulig å beregne årlig utslipp av forurensning fra anlegget mer presist. Angående problemer med målere har vi ikke opplevd at de er upresise i forhold til informasjonen som er ønsket eller tiltenkt ved andre anlegg. Vi har derfor valgt å stille krav til mengdemåling av utslipp av forurenset vann. Vi vil vurdere å ta vekk vilkåret når vi har opparbeidet et tilstrekkelig kunnskapsgrunnlag.

Ragn-Sells må gjennomføre en kartlegging av sitt utslipp til omgivelsene, herunder utslipp til vann. Basert på kartleggingen skal virksomheten utarbeide et program for utslippskontroll og gjennomføre målinger for å kontrollere og dokumentere utslippene sine. Utslippskontrollen skal også sikre at det iverksettes tilstrekkelig rensing og at grenseverdier overholdes slik at utslippet ikke forringer resipienten.

Utslipp til luft

Både støv og flyktige organiske komponenter (VOC; volatile organic compounds) er sammensatte utslippskomponenter som kan gi ulike effekter på omgivelsene. Tyngre fraksjoner av støv vil falle ned i næringsområdet og store mengder av slikt nedfallsstøv kan føre til sjenanse for naboer. Svevestøv er fraksjoner av støv som svever i lufta og består av små partikler som kan trenge ned i luftveiene og er skadelige for menneskers helse. VOC er en samlebetegnelse for et stort antall ulike forbindelser. Noen forbindelser kan ha kreftfremkallende virkninger, mens andre kan reagere med NO_x og danne bakkenært ozon.

Vi legger til grunn at den viktigste kilden til støv og VOC er kverning av avfall og at det er viktig å regulere det kanaliserte utslippet til luft med en grenseverdi for støv- og VOC-utslipp. Ragn-Sells er omfattet av IED og de bindende grenseverdiene (BAT-AEL) for denne aktiviteten. BAT-AEL oppgis



som et spekter og Miljødirektoratet har gitt instruks til Statsforvalterne om at vi skal ta i bruk de strengeste verdiene i BAT-AEL ved regulering av virksomheter som er omfattet av IED. Vi har vurdert at den omsøkte virksomheten ikke er et særtilfelle hvor vi bør avvike fra instruksene, og har dermed satt de strengeste verdiene i BAT-AEL for utslipp av støv og TVOC. Ragn-Sells må gjennomføre en utredning av sitt utslipp til luft for å vurdere hvilke VOC-er som er relevante i avgasstrømmen. Målekravet for TVOC gjelder da for de relevante organiske forbindelsene. Det skal gjennomføres en spredningsanalyse som en del av denne utredningen.

Vi har stilt krav til at Ragn-Sells skal ha tilstrekkelige støvdempende tiltak slik at det ikke forekommer nevneverdige diffuse utslipp. Vi mener at støvdempende tiltak, regulering av punktutslipp til luft med grenseverdier og at støvende aktiviteter foregår innendørs, er tilstrekkelig regulering av utslipp til luft og at det ikke er behov for å sette en grenseverdi for nedfallsstøv målt ved nærmeste nabo.

Lukt

Naboer og nærliggende berørte parter opplyser i sine høringsinnspill at de opplever en del luktplager fra Lindum AS sitt anlegg og de har vært bekymret for at lukt fra Ragn-Sells sitt nye anlegg vil føre til en større belastning for dem. Våtorganisk avfall kan være kilde til en del lukt og videre føre til luktplager for naboer og omgivelsene. Potensielle luktulempere fra friturefett og olje/vegetabilsk olje kan reduseres ved å håndtere fraksjonen innendørs og lagre avfallet i tette beholdere. I tillegg vil gode driftsrutiner kunne redusere faren for lukt ytterligere. Vi har derfor valgt å stille som krav i tillatelsen til at all håndtering av friturefett og olje skal gjøres innendørs og at eventuelt søl/spill fra håndteringen skal samles opp. Videre har vi stilt som vilkår at Ragn-Sells må utarbeide driftsrutiner som sikrer at nærmiljøulempene som følge av virksomheten reduseres til et minimum, og at de må ha en systematisk oppfølging av mulige klager.

Støy

Støybildet på anlegget

Den omsøkte virksomheten har flere kilder til støy som kan være sjenerende for naboer og omgivelsene. Kildene inkluderer behandling av avfall som kverning og pressing, pressing av tak på sanerte kjøretøy, kjøring med gaffeltruck og hjullaster, konteinerhåndtering og lasting og lossing av avfall. Ved tidligere planer for anlegget skulle store deler av driften foregå utendørs, mens i dagens planer skal nesten alle deler av virksomheten foregå innendørs. Rambøll har på oppdrag fra Ragn-Sells, utarbeidet en støyvurdering av den planlagte virksomheten på Eikhaugen, sist oppdatert 04.01.2023. Vurderingen er basert på at støyende virksomhet i hovedsak foregår mellom 07.00-19.00, og noe bruk av hjullaster på kveldstid. Rambøll har vurdert at det, basert på dagens planlagte utforming av anlegget, er konteinerhåndtering og interntrafikk på uteområdene som er de mest støyende aktivitetene for naboer og omgivelsene.

Håndtering av sanerte kjøretøy

Ragn-Sells har tidligere søkt om å kunne presse sanerte kjøretøy med en presse, noe som er forbundet med mye støy. Bedriften har nå valgt å gå bort fra dette, og søker om å kunne presse ned taket på sanerte kjøretøy med en hjullaster. Ved å presse ned taket på kjøretøyet, kan en stable bilene ved lagring og transport, som gjør lagringen sikrere og mer effektivt, samt en kan redusere antallet lastebiler som trengs for transport. Rambøll har ikke inkludert hvor virksomheten vil presse tak på driftsområdet, men trolig vil dette være inkludert i konteinerhåndteringen, da taket som regel presses ned når kjøretøyet skal lagres. Å presse ned taket er ikke forbundet med like mye støy som en presse for kjøretøy, og vil redusere den mulige støybelastningen på omgivelsene.



Støy fra trafikk

Rambøll har utarbeidet et støysonekart som viser den beregnede støyutbredelsen fra virksomheten. Kartet viser at støy ved fasaden ved nærmeste bolig i Eikringen 30 vil overskride 55 dB L_{den} . Konsulenten har vurdert at det vil være behov for en kartlegging for å vurdere lokale tiltak slik at støybelastningen reduseres til et akseptabelt nivå. Eikringen og Nordbyveien er adkomstvei til anlegget. Etablering av Ragn-Sells på Eikhaugen vil medføre en økning i tungtrafikk på adkomstveiene, som vil kunne medføre økt støy fra transport på veiene. Ragn-Sells har estimert 80 turer tur/retur for tungtransport per dag, som tilsvarer at ÅDT øker med 160 tunge kjøretøy. Rambøll har tatt utgangspunkt i forventet trafikkvekst angitt i Nasjonal transportplan 2010-2019¹, og laget en prognose for året 2045. For å vise bidraget til støy fra tungtransport til og fra anlegget, har Rambøll sammenlignet to situasjoner: en 0-situasjon hvor anlegget ikke er etablert og en utbygd-situasjon hvor anlegget er etablert. Basert på de to scenarioene, har Rambøll vurdert at en økning i tungtransport som følge av det nye anlegget, ikke vil medføre en signifikant økning i støy for boligene langs veien. De har derfor vurdert at tungtrafikk til og fra anlegget ikke medfører et ytterligere behov for skjermingstiltak langs veiene. Støysonekartene viser også den samlede støybelastningen fra driften av anlegget og økt tungtransport på veiene. Ifølge kartene, er det kun boligene i Eikringen 30 som vil høre støy fra driften og transporten. Da det fra før må gjøres en kartlegging for å vurdere lokale tiltak, er det en forventning fra oss om at den samlede belastningen blir inkludert i denne kartleggingen.

Samlet støybelastning

Etablering av ny støyende virksomhet i områder med eksisterende støykilder kan føre til overskridelse av anbefalte grenseverdier. Området hvor Ragn-Sells ønsker å etablere seg er sterkt belastet av støy fra E18, som medfører at anleggsområdet ligger i delvis rød og delvis gul sone. I tillegg ligger de nærmeste boligene til anlegget allerede i rød og gul sone. Da disse boligene vil bli belastet av støy fra både drift av og transport til og fra anlegget, er det opp til Ragn-Sells å iverksette tiltak for å redusere eget bidrag til støy. Ragn-Sells skal ikke bære kostnaden av å redusere støy fra E18 til disse boligene. Fordi den totale støybelastningen vil være større enn støybidraget fra den enkelte kilde i områder hvor gul eller rød sone for flere kilder overlapper, har Statsforvalteren valgt å sette en 3 dB strengere grense for støy til anlegget enn tilsvarende virksomheter som ikke er lokalisert i rød og gul sone. Vi anbefaler at bedriften innleder et samarbeid med andre ansvarlige for støy i området, for å utrede tiltak.

Ragn-Sells mener at hensikten med å skjerpe inn deres utslipp til støy faller bort fordi det ikke vil utgjøre en forskjell for de mest støyutsatte naboene. Støyen fra E18 ved disse boligene er 10 dB høyere enn den beregnede støyen fra anlegget. De mener en reduksjon på 3 dB fra deres anlegg ikke vil medføre en reduksjon i den totale støybelastningen for boligene til et akseptabelt nivå, jf. T-1442 *Retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging*, men vil kun medføre kostnader for bedriften i form av støytiltak uten en reel eller målbar effekt. De ber derfor om at en skjerping på 3 dB tas vekk. Statsforvalteren mener at det ikke er et argument at Ragn-Sells skal la vær å redusere sin støy ytterligere fordi det allerede er for høy støy ved den mest støyutsatte boligen. Støyen fra anlegget vil komme *i tillegg* til støyen naboen allerede opplever fra E18. Fordi desibelskalaen er logaritmisk vil støyen oppleves høyere enn ved kun å multiplisere sammen støybidragene. En reduksjon på 3 dB vil halvere støyen som oppleves fra anlegget til Ragn-Sells. Tiltak for å redusere støy vil derfor være reell og målbar. Selv om denne reduksjonen ikke medfører at den totale støybelastningen reduseres til et akseptabelt nivå jf. T-1442, skal Ragn-Sells gjøre sitt for at bedriftens støybidrag reduseres til et akseptabelt nivå. Vi opprettholder derfor skjerpingen av støygrenser med 3 dB.

¹ [St.meld. nr. 16 \(2008-2009\) - regjeringen.no](https://www.regjeringen.no/st.meld.nr.16(2008-2009))



Grenseverdier for støy

Ragn-Sells har valgt å flytte de mest støyende aktivitetene innendørs, slik at støy fra den omsøkte virksomheten er redusert betraktelig i forhold til det som var planlagt tidligere. Vi har valgt å stille krav om støygrenser til virksomheten, jf. punkt 6 i tillatelsen. Støygrensene er basert på praksis hos Statsforvalteren og veiledning fra Miljødirektoratet. Det betyr at virksomhetens bidrag til støy ikke skal overskride 52 dB på dagtid (kl. 07-19) eller 47 dB på kveldstid (kl. 19-23). Vi registrerer at den beregnede støyen fra anlegget, som framlagt i støyvurderingen til Rambøll, er en del høyere i forhold til de grenseverdiene vi har satt for støy. Ragn-Sells må derfor iverksette nødvendige tiltak for å redusere støyen fra anlegget.

Impulsstøy

Ragn-Sells har vurdert at de er en virksomhet uten impulslyd, da det er antatt at gjennomsnittlig antall impulslyder i timen vil være færre enn 10, i henhold til Miljødirektoratets veileder M-2061 *Veileder om behandling av støy i arealplanlegging*. Vår erfaring er at lignende virksomheter som den omsøkte virksomheten, vanligvis ikke er forbundet med særlig impulsstøy og vi har derfor valgt å sette grenseverdier for støy deretter. Vi har likevel valgt å sette som vilkår at grenseverdiene for støy skal være 5 dB lavere dersom virksomheten støyer med impulsstøy. Vilkåret er satt som en sikkerhetsventil, i tilfellet det skulle vise seg at Ragn-Sells likevel støyer med impulsstøy. Ragn-Sells må derfor gjøre en ny vurdering av støyen fra virksomheten etter at de har startet driften ved anlegget, for å kunne vite hvilke støygrenser de skal forholde seg til.

Trafikk

Ragn-Sells opplyser at det ved en tonnasje på 75 000 årstonn vil forekomme ca. 8-10 inngående transporter og 2-3 utgående transporter per time. Naboer påpeker at dette vil føre til en betydelig økning i tungtransport på Eikveien og Nordbyveien og er bekymret for hvordan dette vil påvirke trafiksikkerheten for myke trafikanter. Statsforvalteren legger til grunn at et område som kommunen har regulert til industrivirksomhet har tilstrekkelig veikapasitet, eller at kommunen som eier av veien vil sette i verk nødvendige tiltak. Vi har notert oss at rammetillatelsen etter plan- og bygningsloven inkluderer et krav om at det skal bygges en gang- og sykkelvei langs tiltaksområdet. I tillegg har søker opplyst at det er satt i gang arbeid med å utbedre adkomstveien til anleggsområdet med tanke på trafiksikkerhet og -belastning. Vi forutsetter at dette følges opp av Drammen kommune som er myndighet etter plan- og bygningsloven. Virksomhetene kontor, industri og lager innebærer at det kan oppstå behov for mye transport inn og ut til området, slik at en trafikkøkning ikke utelukkende kan knyttes til den spesifikke aktiviteten som et avfallsanlegg representerer. Et engroslager vil for eksempel kunne potensielt gi like mye eller mer tungtrafikk. Vi mener for øvrig av maks grensen vi har satt for årlig mengde mottatt avfall på anlegget, vil være en tilstrekkelig regulering av transport til og fra virksomheten basert på de forventede forholdene.

Driftstider

Ragn-Sells har søkt om at de ikke får begrensninger på driftstider, men at driften reguleres gjennom støykrav gitt i tillatelsen. De ønsker å ha åpent for publikum mandag til fredag kl. 06.00-20.00, og opplyser at det vil være behov for utvidet åpningstid ved sesongsvingninger, spesielt på vårparten. Støyutredningen er derimot basert på en åpningstid for publikum kl. 07.00-17.00 og at typisk støyende aktivitet utføres mellom kl. 07.00-19.00. Videre har flere av nabobedriftene åpningstider til sent på kveld.



Statsforvalteren har mulighet til å regulere både støy og trafikk til og fra virksomheten ved å stille krav om en spesifikk driftstid. Vi vurderer at vilkårene for støy og årlig mengde avfall som tillates mottatt på anlegget vil være tilstrekkelig for å kunne regulere støy og trafikk. Vi har derfor valgt å ikke regulere virksomheten med en spesifikk driftstid.

Brann

Brann ved anlegget er en påregnelig risiko, spesielt da store deler av virksomheten vil foregå innendørs. Vi mener Ragn-Sells har gjort omfattende vurderinger av brannrisiko ved utformingen av anlegget. Bedriften har et overordnet mål om å forhindre at branntilløp skal få utvikle seg, og opplyser å ha investert stort i et system for tidlig varsling og effektiv slukking ved branntilløp. Det vil bli tatt i bruk termiske kameraer som registrerer varmeutvikling før synlige flammer fra en brann oppstår. Man kan dermed sette inn tiltak tidlig i branntilløpet. Et av disse tiltakene er etablering av et automatisk slokkesystem med vannkanoner. Vannkanonene vil starte slokkeinnsatsen med én gang det registreres temperatur over en gitt settverdi. I tillegg planlegges det å gjennomføre daglige branninspeksjoner med termokamera. Brukt slokkevann samles opp i et utendørs fordrøyningsbasseng med stengeventil. Vannet kjøres kontinuerlig bort med slam- og sugebil under slokkeinnsatsen. Bedriften ønsker å etablere et samarbeid med brannvesenet slik at de sammen er godt rustet med forebyggende og god beredskap.

Vi mener det er viktig med gode risikovurderinger knyttet til eventuell brann og håndtering av forurenset slokkevann for å forebygge hendelser med akutt forurensning. Dette er ivarettatt gjennom standardkrav i tillatelsen knyttet til risikovurderinger og beredskapsetablering.

Forurenset grunn

Rambøll har, på oppdrag fra Ragn-Sells, utarbeidet en tilstandsrapport for grunn og grunnvann fase 1, i henhold til Miljødirektoratets veileder M-630 *tilstandsrapport for industriområder*. Tomta har tidligere bestått av småbruk og landbruksareal, og det er ikke grunn til å tro at dette har ført til forurensning av grunnen. Basert på vurderinger i tilstandsrapporten anser Statsforvalteren grunnen som ikke forurenset. Rambøll konkluderer med at «Alt av kjemikalier skal håndteres innendørs, mellomagres innendørs eller i konteiner med oppsamlingsløsninger. Planlagte rutiner for håndtering og bruk er ansett som gode nok for å hindre forurensning til grunn eller grunnvann.» Vi mener det lite sannsynlig at driften ved Ragn-Sells sitt avfallsanlegg vil føre til forurensning av grunnen. Det kan likevel forekomme forurensning til grunn ved uhell. Vi har satt krav til at virksomheten ikke skal medføre utslipp til grunn eller grunnvann som kan medføre skader eller ulemper til miljøet. Videre har vi satt krav til at de skal gjennomføre forebyggende tiltak som skal hindre utslipp til grunn og grunnvann, og at de skal gjennomføre tiltak som er egnet til å begrense miljøvirkningene av et eventuelt utslipp til grunn og grunnvann. Dette er krav vi stiller til tilsvarende virksomheter i regionen og er uavhengig av faren de utgjør for utslipp til grunn og grunnvann.

Utslippskontroll

Ragn-Sells må gjennomføre en kartlegging av sitt utslipp til omgivelsene, herunder støy, utslipp til vann og luft. Basert på kartleggingen skal virksomheten utarbeide et program for utslippskontroll og gjennomføre målinger for å kontrollere og dokumentere utslippene sine. Vi har regulert noen komponenter gjennom grenseverdier i tillatelsen, men virksomheten må, basert på kartleggingen, vurdere om det er andre komponenter som inkluderes i utslippskontrollen. Det kan for eksempel være relevant å måle for plastpartikler som stammer fra dekk.



Konsekvenser for naturmiljøet

Naturmangfoldloven § 8 stiller krav om at offentlige beslutninger som berører naturmangfoldet skal så langt det er rimelig bygge på vitenskapelig kunnskap om arters bestandssituasjon, naturtypers utbredelse og økologiske tilstand, samt effekten av påvirkninger.

I henhold til Miljødirektoratets database <https://kart.naturbase.no/> er det registrert en forekomst av Frisk lågurtedellauskog som strekker seg langs grensen for tomten til Ragn-Sells og nordover langs E18. Naturtypen er verdikategorisert til å ha stor verdi og er vurdert som «sårbar» i Artsdatabanken. Etableringen av anlegget kan få en midlertidig negativ påvirkning på forekomsten i anleggsfasen, men det er ikke grunn til å tro at det vil få en varig forringelse av skogen. At Ragn-Sells har bestemt å flytte store deler av aktivitetene innendørs vil redusere den potensielle påvirkningen på naturtypen gjennom for eksempel støving fra kverning. Virksomheten har i tillegg planlagt at anlegget skal ha integrert grønnstruktur og grønne tak. De vurderer at disse tiltakene vil forsterke det biologiske mangfoldet på området, da det blir en sammenhengende grønn sone med stedstilpasset vegetasjon forbi anlegget. Uønskede fremmede arter utgjør en trussel mot norsk natur og økosystemer, og spredning av disse bør forhindres. Statsforvalteren mener det ikke bør brukes fremmede arter i etableringen av den grønne strukturen og de grønne takene. Vi har satt som vilkår for tillatelsen at tiltakshaver iverksetter nødvendige tiltak for å hindre spredning, jf. Forskrift om fremmede organismer³, og viser til § 18 om alminnelige krav til aktsomhet. Vi forutsetter at virksomheten gjennomfører planene med å bruke stedstilpasset vegetasjon. Vi er enige i at bruken av grønn struktur og tak er tiltak som kan ha positiv effekt på det biologiske mangfoldet i området.

Statsforvalteren vurderer at det foreligger tilstrekkelig kunnskap om naturmangfoldet og konsekvenser på miljøet. I og med at naturmangfold i liten grad berøres av tiltaket legger Statsforvalteren til grunn at det ikke er nødvendig å foreta vurderinger etter de andre miljøprinsippene i naturmangfoldloven §§ 9–12.

Vurdering etter vannforskriften

I Vannforskriften § 4 følger krav om miljømål for overflatevann, ved at *«tilstanden i overflatevann skal beskyttes mot forringelse, forbedres og gjenopprettes med sikte på at vannforekomstene skal ha minst god økologisk og kjemisk tilstand»*.

Virksomheten skal samle opp og rense sitt forurenset overvann før påslipp på kommunalt overvannsnett. Overvannsnettet ledes til Leirelva (Vann-Nett ID 012-2383-R) som har sitt utløp i indre Drammensfjord (Vann-Nett ID 0101020801-C). Elva har svært dårlig økologisk tilstand og dårlig kjemisk tilstand, mens indre Drammensfjord har dårlig økologisk og kjemisk tilstand. Det har vært en nedadgående trend for ulike parametere i indre Drammensfjord som gjør at det er forventet en forringelse av miljøtilstand. Det er flere faktorer som påvirker miljøtilstanden til både elva og fjorden. Leirelva er en sterkt modifisert vannforekomst da den er lagt i en bekkelukking og det anses som lite aktuelt å åpne kulverten på grunn av andre samfunnsinteresser. Begge vannforekomstene er sterkt påvirket av diffus avrenning fra veitrafikk, byer og tettsteder, og Leirelva er i stor grad påvirket av punktutslipp fra industri og punktutslipp fra regnvannsoverløp. Dette har ført til at en kan måle forhøyede konsentrasjoner av metaller og industristoffer i vannet, bunnsedimentet og i biota. Statsforvalteren vurderer at det er nødvendig å regulere virksomhetens utslipp til vannforekomstene for å forhindre at vannforekomstene forringes ytterligere. Vi stiller derfor krav til at Ragn-Sells må utrede for sitt utslipp til vann, og basert på dette utarbeide og iverksette et program for utslippsmålinger for å dokumentere utslippene sine. Som en del av dette, skal bedriften kartlegge/utrede innhold av prioriterte miljøgifter, jf. vedlegg 1 i tillatelsen, og andre relevante stoffer som påvirker miljøtilstanden i vannforekomstene negativt. Vi forventer at Ragn-Sells bidrar



aktivt for å forhindre at sitt utslipp fører til forringelse av vannforekomstene og slik at økologisk og kjemisk tilstand kan forbedres, og om nødvendig vil vi vurdere å sette ytterligere krav basert på utredningen.

Det er et pågående prosjekt i Drammensfjorden med formål om å gjøre fjorden renere, blant annet overvåkingsprogrammet «Ren Drammensjord», som kartlegger konsentrasjoner av miljøgifter i indre Drammensfjorden. Fordi Ragn-Sells skal ha utslipp til vannforekomster som er sterkt belastet fra andre aktiviteter, mener vi det er viktig at de bidrar til overvåking av disse resipientene. Vi setter derfor krav til at Ragn-Sells må overvåke mulige miljøeffekter av sin virksomhet på resipientene. Dette gjelder ikke bare vannresipienter, men også mulige effekter på luft og grunn i den grad dette er aktuelt. Der hvor det allerede foregår overvåking i regi av andre, ber vi om at Ragn-Sells samordner med andre bedrifter som overvåker vannforekomstene og eventuelt bidrar økonomisk.

Statsforvalteren mener at det, forutsatt at de omsøkte aktivitetene gjennomføres som beskrevet i søknaden og etter vilkår satt i tillatelsen, ikke vil foreligge en vesentlig risiko for forringelse av miljøtilstanden i Leirelva og indre Drammensfjorden. Videre anser vi at tiltaket ikke vil gjøre det vanskeligere å forbedre miljøtilstanden i vannforekomstene. Vi anser derfor at vannforskriften § 12 ikke kommer til anvendelse.

Samfunnsmessige hensyn

I juni 2017 kom Stortingsmelding nr. 45 (2016-2017); «Avfall som ressurs – avfallspolitikk og sirkulær økonomi». Norsk avfallspolitikk skal legge til rette for høy utnyttelse av ressursene i avfallet, og trygg håndtering av farlig avfall. En forutsetning for gjennomføring av denne avfallspolitikken er at det finnes anlegg som tilbyr ulike løsninger for mottak, sortering, gjenvinning og behandling av avfall. Ragn-Sells sitt anlegg på Eikhaugen er å anse som et slikt anlegg.

Endring av avfallsforskriften kap. 10A trådte i kraft 01.01.2023. Endringen har som formål å øke materialgjenvinning av husholdningsavfall og husholdningsliknende næringsavfall for å oppnå bedre ressursutnyttelse av avfall, beskytte miljøet og redusere klimagassutslipp. For avfallsvirksomheter vil dette bety at de skal sørge for materialgjenvinning av mottatt utsortert avfall. Men dersom deler av avfallet ut fra en avveining av miljøhensyn, ressurs hensyn eller BAT er uegnet for materialgjenvinning, gjelder ikke kravet om materialgjenvinning for disse delene. Det er derfor viktig at Ragn-Sells gjør det de kan for å sortere avfallet og må jobbe for å tilstrebe en minimering av restavfall som ikke kan materialgjenvinnes eller energigjenvinnes. Som følge av endringen av avfallsforskriften, har Statsforvalteren satt krav om at bedriften skal kunne dokumentere sorteringsgraden for mottatt blandet avfall.

Etablering av avfallsanlegg kan gi ulemper for nærområdet i form av trafikk, støy, støv og avrenning. Det er derfor satt vilkår i tillatelsen som regulerer aktiviteten ved anlegget og vi mener nærmiljøulempene holdes på et akseptabelt nivå ved å følge gitte vilkår. Det er likevel viktig at Ragn-Sells tilrettelegger for god kommunikasjon med naboer og andre nærliggende berørte parter. Det er bra at virksomheten har lyttet til høringsinnspillene og gjort endringer i utformingen av anlegget slik at nærmiljøulempene reduseres.

Plan

Tiltaket er omfattet av «Reguleringsplan for Eikhaugen vest», vedtatt 26.11.2008, og «Detaljregulering for Eikhaugen nordvest», vedtatt 29.10.2013. Området er regulert til kontor-, industri-, og lagerformål. Reguleringsbestemmelse § 2.5 i reguleringsplanen sier at det ikke er tillatt å



etablere forurensnings-, brann- og eksplosjonsfarlig industri på tomte til Ragn-Sells. I rådmannens vurdering datert 10.12.2020, er det lagt vekt på at all industri vil medføre en viss fare for forurensning, og at bestemmelse § 2.5 har hatt til hensikt å hindre etablering av virksomheter som kan medføre vesentlig forurensning av luft, vann, grunn, støy eller ubehagelig lukt. Rådmannens eksempler på slike virksomheter er kjemisk industri, næringsmiddelindustri og mineralindustri, akvakultur og intensivt dyrehold. Kommunestyret støttet seg til rådmannens vurdering i vedtak fattet den 15.12.2020. Det er dermed Drammen kommunes vurdering at tiltaket slik det er prosjektert i dag (Futurebuilt-prosjektet) er i tråd med plan. Utover dette har Drammen kommune gitt en rammetillatelse for oppføring av bygg for avfallsanlegg for næringsavfall, vedtatt 02.05.2023. Vedtaket ble påklaget, men Statsforvalteren opprettholdt kommunens vedtak den 05.01.2024. Vi bygger vår vurdering på kommunens tolkning av reguleringsplanene som myndighet etter plan- og bygningsloven, samtidig som vi mener at vilkårene gitt i tillatelsen ikke vil medføre uakseptabel forurensning. Vi er derfor i den oppfatning av at tiltaket er i tråd med gjeldende planer.

Konklusjon

Etableringen av avfallsanlegget vil kunne ha en påvirkning på omgivelsene gjennom støy, støv og forurensning fra trafikk. Ragn-Sells har gjort store endringer på utformingen av anlegget fra det først ble omsøkt i 2014. Ved at mesteparten av driften ved anlegget er blitt flyttet innendørs har ulempene for omgivelsene blitt redusert betraktelig, spesielt utslipp av støy og støv. Bedriften ønsker å motta, håndtere og behandle en stor mengde avfall ved anlegget, men driften er planlagt slik at fare for forurensning er liten sammenlignet med andre anlegg av sammenlignbar størrelse. Ved at mer eller mindre all drift foregår innendørs øker faren for storbrann. Ragn-Sells har planlagt tiltak som skal forhindre at branntilløp utvikler seg til storbrann, samt løsning for å samle opp slokkevann ved brann.

Med de kravene som er stilt i denne tillatelsen, vurderer Statsforvalteren at driften av avfallsanlegget vil skje innenfor rammer som samlet sett er miljømessig forsvarlige.

Statsforvalteren har konkludert med at virksomheten er akseptabel sett i lys av forurensningslovens formål og retningslinjer i §§ 1 og 2. Etter en samlet vurdering av de forurensningsmessige ulempene ved virksomheten sammenholdt med fordeler og ulemper virksomheten for øvrig vil medføre, gir vi tillatelse til virksomheten på nærmere fastsatte vilkår.

Frister

Tabellen nedenfor gir oversikt over frister for gjennomføring av tiltak som tillatelsen krever:

| Tiltak | Frist | Henvisning til vilkår |
|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| Utarbeidelse av overvåkingsprogram | 6 mnd etter oppstart av anlegget | 12 |
| Utredning av utslipp til luft | 6 mnd etter etablering av anlegget | 14.1 |
| Utredning av utslipp til vann | 6 mnd etter etablering av anlegget | 14.2 |
| Utarbeidelse av støysonekart | 6 mnd etter etablering av anlegget | 14.3 |



Gebyr

Vi viser til varselet om gebyr i brev av 28.11.2023. Vi varslet sats 2 som i 2023 utgjorde kr 262 100,-. Vi vurderer at gebyret i denne saken bør følge sats 2, men at satsen som gjaldt for første halvår av 2024 skal legges til grunn. Sats 2 for første halvår av 2024 var kr 272 600,-.

Ressursbruk knyttet til saksbehandlingen er lagt til grunn ved fastsettelse av gebyrsats. Herunder hører gjennomgang av søknaden, møter og korrespondanse med søker, høring av saken samt endelig ferdigstilling av tillatelsen. Innsats fra andre fagpersoner hos Statsforvalteren inngår også.

Miljødirektoratet vil ettersende faktura.

Vedtak om tillatelse og gebyr

Statsforvalteren gir Ragn-Sells AS avd. Drammen tillatelse til forurensende virksomhet på Gråterudstubben (gbnr. 28/291, 28/296, 28/362, 28/325, 28/297, 28/214, 28/323) på Eikhaugen i Drammen kommune.

Tillatelsen med krav og vilkår ligger vedlagt.

Tillatelsen er gitt etter forurensningsloven § 11, jf. § 29.

Ragn-Sells AS avd. Drammen skal betale et gebyr for Statsforvalterens saksbehandling. Gebyret fastsettes til kr 272 600,-. Vedtaket om gebyr er gjort etter forurensningsforskriften §§ 39-4 jf. 39-3.

Klageadgang

Ragn-Sells 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 3 uker fra dette brevet ble mottatt. En eventuell klage skal sendes til Statsforvalteren.

En eventuell klage fører ikke automatisk til at gjennomføringen av vedtaket utsettes. Statsforvalteren eller Miljødirektoratet kan etter anmodning eller av eget tiltak beslutte at vedtaket ikke skal gjennomføres før klagefristen er ute eller klagen er avgjort. Avgjørelsen av spørsmålet om gjennomføring kan ikke påklages. Ved klage på valg av gebyrsats skal tilsendt faktura betales til fristen. Miljødirektoratet vil refundere eventuelt overskytende beløp dersom klagen imøtekommes.

Underretning om vedtaket

Berørte i saken, jf. forurensningsforskriften § 36-7 og andre som sendt inn høringsuttalelse, anses som underrettet ved en kopi av dette vedtaket.



Vi vil kunngjøre vedtaket på Statsforvalterens nettside <https://www.statsforvalteren.no/ostfold-buskerud-oslo-og-akershus/>.

Vedtaket vil også kunngjøres i avis. Virksomheten skal betale kostnaden for kunngjøringen i avisen, jf. forurensningsforskriften § 36-18, andre ledd.

Med hilsen

Gunhild Dalaker Tuseth
avdelingsdirektør
Klima- og miljøvernavdelingen

Kari Skogen
seksjonssjef

Dokumentet er elektronisk godkjent

Vedlegg:

- 1 Tillatelse etter forurensningsloven til drift av avfallsanlegg for Ragn-Sells AS avd. Drammen - vilkårsdel

Kopi til:

| | | | |
|--------------------------------|--|------|-------------|
| DRAMMEN KOMMUNE | Postboks 7500 | 3008 | DRAMMEN |
| KNIVEÅSEN VELFORENING | c/o Lena Mari Stenfjell Karlsen Ryums vei 8 | 3036 | DRAMMEN |
| EIKELUNDEN VEL | Eikhaugen 21 | 3036 | DRAMMEN |
| SAMEIET BJØRKETUNET | Postboks 1035 Bragernes | 3001 | DRAMMEN |
| KNIVE PANORAMA HUSEIERFORENING | Kniveveien 60 | 3036 | DRAMMEN |
| LILLELØKKA VELFORENING | c/o Britt Irene Jørgensen Lilleløkka 21 | 3039 | DRAMMEN |
| NORDBYLIA BORETTSLAG | Postboks 1035 Bragernes | 3001 | DRAMMEN |
| KOBBERVIKDALEN VEL | c/o Terje Gundersen Trillingen 30 | 3036 | DRAMMEN |
| Tommy Album Rørvik | | | |
| STATENS VEGVESEN | Postboks 1010 Nordre Ål | 2605 | LILLEHAMMER |
| Vibeke Kiær | Nordbyveien 120 A | 3038 | Drammen |
| Elin Prestegården Sabev | Eikringen 30 A | 3036 | Drammen |
| Cathrine Fretheim | Lerpeveien 66 B | 3036 | Drammen |
| Nils Wilhelm Werner Aass | Stillerudsvingen 10 | 3039 | Drammen |
| Taiba Krlic | Eikhaugen 18 | 3036 | Drammen |
| Nihad Nesimovic | Eikhaugen 18 | 3036 | Drammen |
| Mats Lundgreen | Eikhaugen 59 A | 3036 | Drammen |
| Kristiane L V Ødeskaug | Eikhaugen 59 A | 3036 | Drammen |
| Camilla Jensen | Eikhaugen 65 A | 3036 | Drammen |
| Thomas Alexander Sundberg | Eikhaugen 65 A | 3036 | Drammen |
| Ane Wadd-Oseth | Eikhaugen 59 B | 3036 | Drammen |
| Svein Wadd-Oseth | Eikhaugen 59 B | 3036 | Drammen |
| Bjørg Irene Gustavsen | Eikhaugen 59 C | 3036 | Drammen |



| | | | |
|---------------------------------------|--|------|---------------------|
| Rafet Januzi | Eikhaugen 66 | 3036 | Drammen |
| Eline Camilla J Bjørkevik | Eikhaugen 31 | 3036 | Drammen |
| Jørgen Skaug | Eikhaugen 48 | 3036 | Drammen |
| Vigdis Skaug | Eikhaugen 48 | 3036 | Drammen |
| Laila Merethe Røine | Eikhaugen 52 | 3036 | Drammen |
| Åsne Tviberg Fonn | Eikhaugen 44 | 3036 | Drammen |
| Pradeep Singh Sher S Deol | Eikhaugen 50 | 3036 | Drammen |
| Ravdeep Kaur Sooch | Eikhaugen 50 | 3036 | Drammen |
| Kjell Frode Vik | Eikhaugen 40 | 3036 | Drammen |
| Inger Marie Thoresen | Eikhaugen 54 | 3036 | Drammen |
| Abou Qassem Ala | Eikhaugen 56 | 3036 | Drammen |
| Basma Ali Ismail Koussa | Eikhaugen 56 | 3036 | Drammen |
| Fred Banggren | Eikhaugen 37 | 3036 | Drammen |
| Stine Jacobsen Banggren | Eikhaugen 37 | 3036 | Drammen |
| Inger Marie Berg | Eikhaugen 39 | 3036 | Drammen |
| Manrit Kaur Bhullar | Eikhaugen 43 | 3036 | Drammen |
| Prabhjot Singh Bhullar | Eikhaugen 43 | 3036 | Drammen |
| Håvard Brattås | Eikhaugen 27 | 3036 | Drammen |
| Anders Brauer | Eikhaugen 41 | 3036 | Drammen |
| Bjørn Arild Neve Clausen | Eikhaugen 29 | 3036 | Drammen |
| Marianne Neve Clausen | Eikhaugen 29 | 3036 | Drammen |
| Anita Sporstøl Eriksen | Eikhaugen 47 | 3036 | Drammen |
| Asle Vidar Eriksen | Eikhaugen 47 | 3036 | Drammen |
| Kjetil Green | Eikhaugen 35 | 3036 | Drammen |
| Silje Irene Green | Eikhaugen 35 | 3036 | Drammen |
| John David Johannessen | Eikhaugen 45 | 3036 | Drammen |
| Ragnhild Helene Follestad Johannessen | Eikhaugen 45 | 3036 | Drammen |
| Lakhbir Kaur | Eikhaugen 25 | 3036 | Drammen |
| Bengt Reidar Large | Eikhaugen 17 | 3036 | Drammen |
| Robert Austad Lund | Eikhaugen 53 | 3036 | Drammen |
| Tone Solum Lund | Eikhaugen 53 | 3036 | Drammen |
| Cato Martinsen | Eikhaugen 55 | 3036 | Drammen |
| Ella Ydsti Martinsen | Eikhaugen 55 | 3036 | Drammen |
| Ingunn Elene Lia Pedersen | Eikhaugen 21 | 3036 | Drammen |
| Trond Pedersen | Eikhaugen 21 | 3036 | Drammen |
| Vikram Veer Singh | Helleristningen 35 | 3038 | Drammen |
| Arne Martin Solberg | Eikhaugen 49 | 3036 | Drammen |
| Marit Teigen Solberg | Eikhaugen 49 | 3036 | Drammen |
| Linn Jeanett Sørstad | H0101, Eikhaugen 19 | 3036 | Drammen |
| Frida Thomassen | Eikhaugen 27 | 3036 | Drammen |
| Thomas Tørhaug | Eikhaugen 19 | 3036 | Drammen |
| Per-Sverre Sletten Velten | Eikhaugen 51 | 3036 | Drammen |
| Rolf-Erik Lie | Eikhaugen 33 A | 3036 | Drammen |
| Vibeke Maria Bryde Sørnes | Eikhaugen 33 B | 3036 | Drammen |
| AESSE HOLDING AS | Fjordveien 2 | 1363 | HØVIK |
| CERTAS ENERGY NORWAY AS | Elias Smiths vei 24 | 1337 | SANDVIKA |
| EIKHAUGEN NÆRINGSPARK AS | Tuftveien 50 | 3074 | SANDE I VESTFOLD |
| KOBBLOG AS | c/o Oslo Finans AS Postboks 1543 Vika | 0117 | OSLO |



| | | | |
|---|--|------|---------|
| FORNYERSERVICE AS | c/o Amesto Accounthouse Sør AS Sankt Halvards gate 2B | 3015 | DRAMMEN |
| CANES EIENDOM AS | Eikringen 13 | 3036 | DRAMMEN |
| OSEBERG INVEST AS | Eikringen 3 | 3036 | DRAMMEN |
| EIKRINGEN 19 OG 20 AS | c/o Malling & Co Forvaltning AS Postboks 1883 Vika | 0124 | OSLO |
| LAPP REAL ESTATE NORWAY AS | Postboks 2274 Strømsø | 3003 | DRAMMEN |
| EIENDOMSELSKAPET DRAMMEN AS | c/o Stian Møller Arons vei 49 | 3029 | DRAMMEN |
| HOLMESTRANDSVEIEN EIENDOM AS | Holmestrandsvaien 98 | 3036 | DRAMMEN |
| ANDRE STORAGE24 AS | c/o Mistel Accounting AS Storgata 26 | 3181 | HORTEN |
| HEGGELI AS | Eikringen 30B | 3036 | DRAMMEN |
| RIDDERSBORG AS | c/o Kniveåsen AS Strømsø torg 4 | 3044 | DRAMMEN |
| AH BOLIG OG HYTTER AS | Gundesølina 24B | 3039 | DRAMMEN |
| EIKPARKEN EIENDOM AS | c/o Tress Business Management AS Asperudveien 67 | 1255 | OSLO |
| MI CASA AS | Gråterudveien 2 | 3036 | DRAMMEN |
| GRÅTERUDVEIEN 8 AS | Postboks 2340 Strømsø | 3003 | DRAMMEN |
| ADDA EIENDOM AS | Amtmand Bangs gate 7 | 3019 | DRAMMEN |
| GRÅTERUDVEIEN 20 AS | Engene 16 | 3015 | DRAMMEN |
| GRÅTERUDVEIEN 16-18 AS | Postboks 9760, Torget Vest | 3010 | DRAMMEN |
| GRÅTERUDVEIEN 16B AS | Postboks 9760, Torget Vest | 3010 | DRAMMEN |
| GRÅTERUDVEIEN 18A AS | Postboks 9760, Torget Vest | 3010 | DRAMMEN |
| GRÅTERUDVEIEN 18B AS | Postboks 9760, Torget Vest | 3010 | DRAMMEN |
| GRÅTERUDVEIEN NÆRINGSPARK AS | c/o Dpend Eiendom AS Strømsø torg 4 | 3044 | DRAMMEN |
| Veselin S Adarov | Eikringen 30 C | 3036 | Drammen |
| Elena Ivanova Dancheva | Eikringen 30 C | 3036 | Drammen |
| Pavel Mitkov Hristov | Eikringen 30 C | 3036 | Drammen |
| Denitsa I Lazarova | Eikringen 30 C | 3036 | Drammen |
| MAGNE PRESTEGÅRDEN AS | Eikringen 30B | 3036 | DRAMMEN |
| Magne Georg Prestegården | Eikringen 30A | 3036 | Drammen |
| Guenadi Nedialkov Sabev | Eikringen 30 A | 3036 | Drammen |
| Elise Prestegården-Sabev | Eikringen 30 A | 3036 | Drammen |
| BUSKERUD BLIKK & SVEIS AS | Eikringen 3 | 3036 | DRAMMEN |
| NORDISK VANNTEKNIKK AS | Eikringen 9 | 3036 | DRAMMEN |
| VOLVO TRUCK CENTER VERKSTED DRAMMEN | Eikringen 19 | 3036 | DRAMMEN |
| LAPP NORWAY AS | Eikringen 11 | 3036 | DRAMMEN |
| CANES AS | Eikringen 13 | 3036 | DRAMMEN |
| SELFMADE NORGE AS AVD BUTIKK DRAMMEN | Gråterudveien 5 | 3036 | DRAMMEN |
| SCANDIA MASKIN AS | Gråterudveien 15 | 3036 | DRAMMEN |
| ADDA BYGGKJEMI AS | Gråterudveien 26 | 3036 | DRAMMEN |
| BYPOST AS AVD BUSKERUD | Gråterudveien 2 | 3036 | DRAMMEN |
| SVEA MASKINER AS | Gråterudveien 20 | 3036 | DRAMMEN |
| DORMAKABA NORGE AS AVD DRAMMEN | Postboks 3634 | 3007 | DRAMMEN |



| | | | |
|---|---|------|---------|
| Q-RAILING NORGE - FILIAL AV Q- RAILING EUROPE HOLDING GMBH TYSKLAND | Gråterudveien 14 | 3036 | DRAMMEN |
| SCHUCHMANN AS | Gråterudveien 16A | 3036 | DRAMMEN |
| SOLVASK AS | Gråterudveien 18B | 3036 | DRAMMEN |
| ELTEK POWER (UK) LTD | c/o Eltek AS v/Michael Rasmussen Gråterudveien 8 | 3036 | DRAMMEN |
| FAU ÅSKOLLEN SKOLE | Tverrliggeren 10 | 3038 | DRAMMEN |
| FAU SKOGER SKOLE | Gundesølina 10 | 3039 | DRAMMEN |
| BUSKERUD FYLKESKOMMUNE | Hauges gate 89 | 3019 | DRAMMEN |