



19 JULI 2022

Søknadsskjema for bedrifter som håndterer avfall

Utfylt skjema skal sendes Statsforvalteren i Agder. Det vil som oftest være nødvendig å benytte vedlegg til skjemaet. Det framgår av skjemaet når opplysninger skal gis i vedlegg. Vedlegg skal også benyttes ved plassmangel i tabeller. Vedlegg skal nummereres i samsvar med punktene i skjemaet. Utfylt skjema kan enten sendes elektronisk til sfagpost@statsforvalteren.no eller som vanlig post til Statsforvalteren i Agder, Postboks 504, 4804 Arendal.

Søknad om tillatelse til:

Sortering og omlasting av næringsavfall Mottak og mellomlagring av farlig avfall Mottak, mellomlagring og ~~demontering~~ av EE- avfall Mottak og behandling av kasserte kjøretøy, utskrivning av vrakmelding

Mottak og behandling av kasserte fritidsbåter:

Skroglengde: < 15 fot (4,57 meter) 15-49 fot (4,57-15 meter) Motor: Innenbords Utenbords

1 Opplysninger om søkerbedriften

1.1 Navn, adresse mv.:

Bedriftens navn IRS MILJØ IKS
 Gateadresse..... ERIKSTEMMEN 10
 Postadresse #
 Postnummer, -sted 4404 FLEKKEFJORD
 Kontaktperson STEINAR NESS

Telefon (sentralbord)

38 32 6080

Telefon (kontaktperson)

908254121.2 Kommunetr. Kommune FLEKKEFJORD1.3 Bransjenr. (NACE-kode(r)) 1.4 Foretaksnr. ... Bedriftsnr. ... 1.5 Søknaden gjelder: Nyetablering Produksjonsendring 1.6 Dato(er) for start av ny virksomhet eller produksjonsendring 20.06.20221.7 Dato(er) for eventuell(e) foreliggende tillatelse(r)

1.8 Ansatte: Antall personer
 I dag.....
 Søkes om

SE VEDLEGG

1.9 Driftstid: Timer pr. døgn Døgn pr. år
 I dag
 Søkes om.....

SE VEDLEGG

2 Lokaltet

2.1 Gårdsnr. ... Bruksnr. ...

2.3 Kartvedlegg Målestokk

2.2 Koordinater (Euref 89 UTM-sone 32): Nord: Øst:

Kartvedlegg: ett kart i hver av målestokkene 1:50000 (anlegget må merkes av), 1:5000 og 1:1000. Det må også legges ved en tegning over anlegget i målestokk ca. 1:500 der det går fram hva som er tette flater, hvilke områder som er overbygd samt plassering av oljeutskiller og avløp fra denne.

2.4 Er terrengbeskrivelse vedlagt? Ja Nei

2.5 Avstand til nærmeste bebyggelse Type bebyggelse ...
 Avstand til nærmeste bolig Type bolig.....

Liste med navn og adresse til de nærmeste naboene: skal gis i vedlegg.

2.6 Er det fastsatt sikringszone? Ja Nei Fastsatt av

2.7 Er området regulert til industri? Ja Nei Annet

2.8 Oppgi navn og dato for ev. gjeldende reguleringsplan(er)

OMRÅDEREG. FOR TONSTAD,
 ENDET 25.03.2021 (K-SR 21/22)

2.9 Transportmiddel/-midler som skal brukes

TRUCK

Er redegjørelse angående transport vedlagt? Ja Nei

2.10 Er lokaliseringalternativer vurdert ut fra miljøhensyn? Ja, beskrivelse vedlagt Nei

2.11 Tette flater på anleggsområdet: beskrivelse skal gis i vedlegg der det framgår hvilke områder som har asfaltdekke og hvilke som har støpt dekke. Beskrivelsen skal også omfatte tette flater under tak der det sorteres, lagres eller demonteres avfall.

3 Produksjonsforhold

3.1 Avfall som kommer inn til anlegget:

Type avfall	Menge (tonn) pr: år	
	I dag	Søkes om

	I dag	Søkes om
Antall kasserte kjøretøy pr. år		
Antall kasserte fritidsbåter pr. år		

3.2 Lagring av avfallsfraksjoner:

Se eget vedlegg

Fraksjon	Mengde som lagres samtidig (tonn)		Forventet maksimal lagringstid (uker)	For fraksjoner av farlig avfall	
	I dag	Søkes om		Avfallsstoffnr. (Norsk standard)	EAL-kode

3.3 Avfallsfraksjoner som sendes ut fra anlegget:

Fraksjon	Mengde pr. år (tonn)		Disponeringsmåte	Ev. nærmere spesifisering av avfallet
	I dag	Søkes om		

3.4 Lagring på tanker:

Hva skal lagres (avfall, kjemikalier, drivstoff etc.)	Tankens volum (m ³)	Beskrivelse av tanken (enkeltvegg/dobbeltvegg, oppsamling etc.)

Kapittel 18 i forurensningsforskriften om tanklagring av farlige kjemikalier og farlig avfall gjelder tanklagring for farlig avfall $\geq 2 \text{ m}^3$ og petroleumsprodukter $\geq 10 \text{ m}^3$, inkludert rørledninger og annet utstyr tilknyttet lagringstanken. Forskriften stiller blant annet krav til kontroll- og vedlikeholdsprogram, risikovurdering og merking.

3.5 Produksjonsbeskrivelse inkludert flytskjemaer og beskrivelse av typer aktiviteter som omsøkes og hvor på området disse vil utføres: skal gis i vedlegg.

3.6 Er energisparetiltak med betydning for utslipp eller avfall vurdert?

Ja, beskrivelse vedlagt Nei

3.7 Miljømessige vurderinger av produksjonen: skal gis i vedlegg.

3.8 Medfører avfallshåndteringen/-disponeringen fare for forurensning/ulempere i omgivelsene (inkl. forsøpling)?

Ja, beskrivelse vedlagt Nei

Er det gjennomført/planlagt tiltak for å begrense forurensningene/ulempene?

Ja, beskrivelse vedlagt Nei

3.9 Forekommer klager på hvordan avfall sorteres eller lagres?

Ja, beskrivelse vedlagt Nei

4 Utslipp til vann

4.1 Resipient for utslipp til vann (unntatt sanitæravløpsvann):

Kommunalt nett Direkte til vassdrag Direkte til sjø Lokalt vassdrag Hovedvassdrag Vannføring: min. normal maks. Lokalt fjordområde Hovedfjord Eventuelt terskeldyp Største dyp Nærmere beskrivelse av resipientforhold vedlagt? Ja Nei Effekt av bedriftens utslipp i resipienten? Ja Nei Beskrivelse vedlagt

4.2 Resipient for sanitæravløpsvann:

Kommunalt nett Direkte til resipient Punkt for utslipp skal merkes på kart, jf. punkt 2.3.Resipient Rensemetode Mulighet for tilknytning til kommunalt nett

4.3 Forekommer klager på utslipp til vann?

Ja, beskrivelse vedlagt Nei

5 Utslipp til luft

5.1 Beskrivelse av eventuelle utslipp:

Kilde/årsak	Utslippskomponenter

5.2 Er det gjennomført/planlagt tiltak for å begrense støv og/eller andre utslipp til luft?

Ja, beskrivelse vedlagt Nei

5.3 Forekommer klager på utslipp til luft?

Ja, beskrivelse vedlagt Nei

6 Støy

6.1 Støykilder:

Støykilder som forårsaker ekstern støy	Varighet av støy		Støykildens karakter
	Pr. døgn	Pr. uke	

6.2 Er det foretatt beregninger/målinger av støynivå ved nærmeste bebyggelse?

Lokalitet nr. (kartref.)	Type bebyggelse	Støyemisjon, dB(A)		Målt eller beregnet?
		I dag	Søkes om	

6.3 Forekommer naboklager på støy?

Ja, beskrivelse vedlagt Nei

6.4 Planlagte støyreducerende tiltak m/kostnader: skal beskrives i vedlegg.

7 Forebyggende tiltak og beredskap

7.1 Vurdering av risiko: skal gis i vedlegg. Dette må minst omfatte risiko for ekstraordinære utslipp og for brann.

7.2 Angi om forebyggende tiltak er etablert og eventuelt hva slags tiltak:

	Ja	Nei	Tiltak
Lagringstanker for drivstoff		X	
Overfylling/overløp fra lagringstanker		X	
Søl under mottak og sortering	X		ASFALT, AVF. TIL OVERLØP
Tømming av oljeutskiller	X		SUGEBIL
Sikring av lager for farlig avfall	X		DOBDELHULLASJE
Brann	X		BRANNSLUKN. APP (PULVER)

7.3 Er det utarbeidet beredskapsplan for håndtering av ekstraordinære utslipp?

Ja Nei

Beredskapsplanen er:

Vedlagt Allerede oversendt

8 Internkontrollsystem og utslippskontroll

8.1 Internkontroll:

Er internkontrollsystem tatt i bruk?

Ja

Nei, nærmere redegjørelse vedlagt

8.2 Utslippskontroll, overvåking:

Foretas regelmessige målinger av utslippene?

Ja

Nei

Vil bli foretatt

Utkast til måleprogram skal vedlegges.

9 Underskrift

Sted:	<i>ERIKSJEVGEN</i>	Dato:	<i>01.07.22</i>
Underskrift:	<i>[Signature]</i>		

10 Vedleggsoversikt

Nr.	Innhold	Antall sider
1	Kart i målestokk 1:1000, 1:5000 og 1:50000	3
2	Vedlegg til søknad om mottak av næringsavfall	3
3	Beskrivelse av tette flater	1
4	Flytstjema for gjenvinningsstasjonen	1
5	Vedtatt - Områdereguleringsplan	14
6	Risikovurdering for gjenvinningsstasjon Tonstad	2
7	Vedlegg til punkt 3,2 - lagring av avfallsfraksjoner	1
8	Bilder av gjenvinningsstasjonen	6
9	Avtale om tilsyn og drift med ASvo Tonstad	

Vedleggene skal minst omfatte:

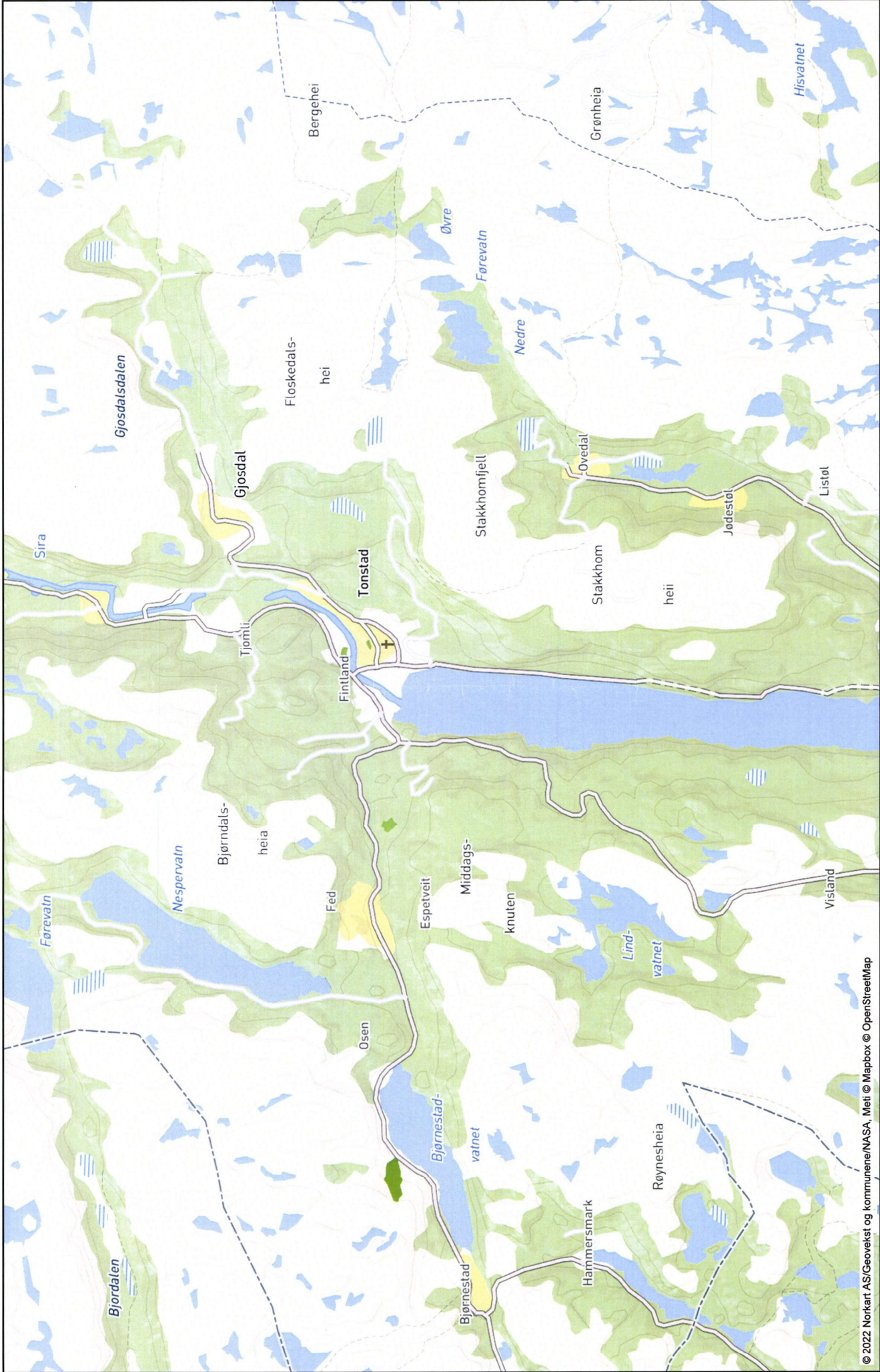
- Kart i ulike målestokker og tegning av anlegget (jf. punkt 2.3)
- Liste over naboer (jf. punkt 2.5)
- Beskrivelse av tette flater (jf. punkt 2.11)
- Produksjonsbeskrivelse (jf. punkt 3.5)
- Miljømessige vurderinger av produksjonen (jf. punkt 3.7)
- Vurdering av risiko (jf. punkt 7.1)
- Utkast til måleprogram (jf. punkt 8.2)

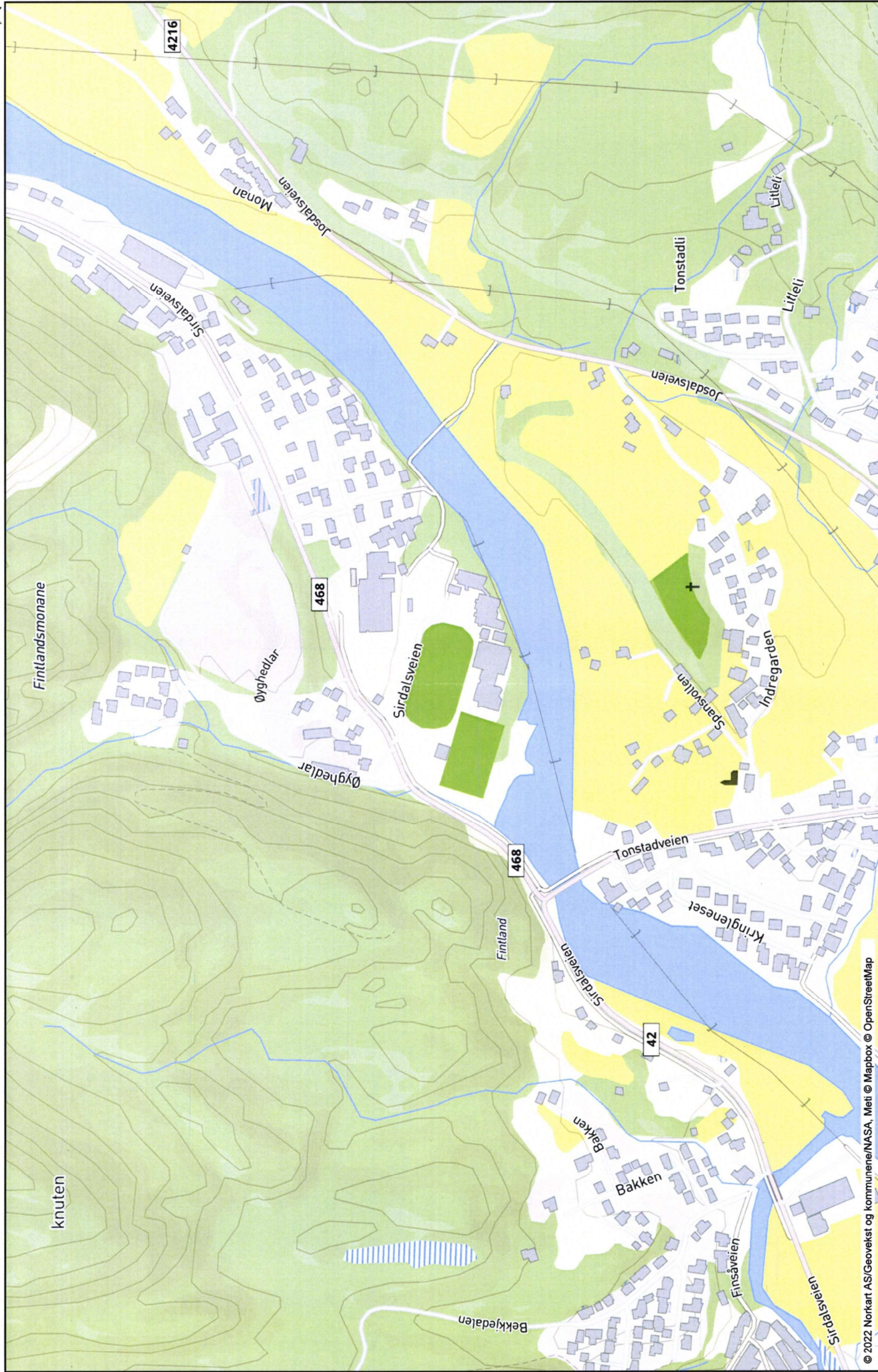
Andre aktuelle vedlegg:

- Eventuell terrengbeskrivelse (jf. punkt 2.4)
- Eventuell redegjørelse angående transport (jf. punkt 2.9)
- Eventuell redegjørelse for lokaliseringalternativer (jf. punkt 2.10)
- Eventuell vurdering av energisparetiltak (jf. punkt 3.6)
- Eventuell beskrivelse av fare for forurensning/ulempene i omgivelsene (jf. punkt 3.8)
- Eventuell beskrivelse av tiltak for å begrense forurensningene/ulempene (jf. punkt 3.8)
- Beskrivelse av eventuelle klager på sortering og lagring av avfall (jf. punkt 3.9)
- Eventuell nærmere beskrivelse av resipientforhold (jf. punkt 4.1)
- Eventuell beskrivelse av effekt av bedriftens utslipp i resipienten (jf. punkt 4.1)
- Beskrivelse av eventuelle klager på utslipp til vann (jf. punkt 4.3)
- Eventuell beskrivelse av tiltak for å begrense støv og andre utslipp til luft (jf. punkt 5.2)
- Beskrivelse av eventuelle klager på utslipp til luft (jf. punkt 5.3)
- Beskrivelse av eventuelle klager på støv (jf. punkt 6.3)
- Eventuelle planlagte støyreducerende tiltak (jf. punkt 6.4)
- Eventuell beredskapsplan (jf. punkt 7.3)
- Eventuell redegjørelse for at internkontrollsystem ikke er tatt i bruk (jf. punkt 8.1)

Vedlegg 1.

Tegnforklaring







Statsforvalteren - vedlegg til søknad om mottak av næringsavfall

Vi bruker «Søknadsskjema for bedrifter som håndterer avfall» og supplerer søknaden med dette notatet og kartvedlegg/tegninger.

1. Opplysninger om søkerbedriften

Dette er nyetablering av en permanent gjenvinningsstasjon, men den erstatter en oppstillingsplass for den mobile gjenvinningsstasjonen under IRS Miljø IKS' driftsansvar. Det defineres derfor som en «Produksjonsendring» i søknadsskjemaet og IRS Miljø oppgis som søkerbedrift.

Til pkt. 1.8

IRS Miljø vil ikke ha egne ansatte til å drifte gjenvinningsstasjonen. Vi har inngått en avtale med ASVO Sirdal om tilsyn og håndtering av gjenstander til ombruk og gjenbruk. Avtalen er vedlagt søknaden.

Vi har en egen bil med sjåfør som vil tømme konteinerne og frakte avfallet til hovedanlegget på Erikstemmen.

Til pkt. 1.9

Åpningstider er mandag og fredag 12 til 18

Til pkt. 2.3

Kartvedlegg er vedlagt søknaden i foreskrevet målestokk.

Til pkt 2.5

Avstand til bebyggelse er målt til nærmeste bygning som ikke tilhører ASVO Sirdal som vi har driftsavtale med.

Liste over naboer:

Anne Grethe B Åsemoen	Bakken 2	4440	Tonstad
Arne Ovedal	Fintlandsmonan 21	4440	Tonstad
ASVO SIRDAL AS	Sirdalsveien 3989	4440	TONSTAD
Berit Ovedal	Sirdalsveien 4152	4440	Tonstad
Bjørn Gunnar Lunde	Fintlandsmonan 32	4440	TONSTAD
Cristina-Maria Zah	Sirdalsveien 3982	4440	Tonstad
Daniel-Viorel Zah	Sirdalsveien 3982	4440	Tonstad
Jan Josdal	Josdalsveien 526	4440	TONSTAD
Kenneth Sigbjørn Åsemoen	Bakken 2	4440	Tonstad
LILAND EIENDOM AS	Sirdalsveien 3993	4440	TONSTAD
Marry Karin Idland	Fintlandsmonan 6	4440	Tonstad
Odd Inge Josdal	Fintlandsmonan	4440	Tonstad

Ommund Fintland	Ytregarden 28	4440	Tonstad
Paul Helge Tjørhom	Fintlandsmonan 1	4440	Tonstad
RISA AS AVD SIRDAL	Daleveien	4440	TONSTAD
Roar Øksendal		Ul.Chdzinshkiego 26, 89 - 504 Legbad Tuchola, Polen, Utvandret	
Susanne Gry Rødli Josdal	Ytregarden 4 C	4440	Tonstad
TVEIT OG TJOMLID MASKIN AS	v/Svein Tveit Oftedal Buveien 2	4440	TONSTAD
Vidar Vatnedal	Sirdalsveien 4152	4440	TONSTAD

Til pkt. 2.11

Tette flater framkommer på vedlagte skisse og bilder fra det ferdige anlegget.

Til pkt. 3.7

Kommunens behandling av reguleringsendringen gir en grundig vurdering av miljømessige forhold. Hvis dette ikke er tilstrekkelig kan selve planbeskrivelsen fra Rambøll oversendes.

Til pkt. 3.8

Som vist i vedlegg til 2.11 er det støpte og asfalterte flater med avrenning til oljeutskiller på områder hvor avfall håndteres.

Til pkt. 5.2

Asfalterte flater hinder tøv fra trafikk på anlegget. Spylevann med to uttak kan være med å begrense eventuelt støv.

Til pkt. 6.1 og 6.2

Detter er omtalt i planbeskrivelsen og referert i vedlagt saksutredning fra Sirdal kommune.

Til pkt. 6.4

Det er anlagt en støyvoll mot fylkesveien og nærliggende boligbebyggelse til kr. 45.000,-.

Til pkt. 7.1

Her er et utsnitt fra planbeskrivelsen utarbeidet av Rambøll:

Brann og eksplosjonsfare

Det er liten fare for brann og eksplosjonsfare siden det er lite avfall som blir oppbevart over lengre tid på miljøstasjonen på Tonstad. Det meste vil bli fraktet ned til IRS sitt hovedlager i Flekkefjord etter åpningstid. Det bør være god informasjon og ansatte som bistår publikum slik at avfallet blir riktig håndtert. Miljøstasjonen, inkludert farlig avfall, skal planlegges og godkjennes av sikkerhetsrådgiver Svein Wiik AS.

Skred

Det foreligger en skredrapport fra NGI fra 2020. Rapporten viser en faresone for et 5000 års skred som berører den nordlige delen av planområdet. Planlagte bygg vil ligge i sikkerhetsklasse 2 (S2). Her er det Rambøll 20.01.2021 – Reguleringsendring – ny miljøstasjon Tonstad

1000 års skred som er dimensjonerende. For 5000 års skred vil gjelde for bebyggelse i sikkerhetsklasse 3 (S3) og som eksempelvis kan være sykehus og skoler. 22/24

Miljø

Overvann skal deles opp i skittent og rent vann. Skittent vann vil være vann fra miljøstasjonen som potensielt kan være forurenset. Vannet skal håndteres med et sluksystem og kjøres inn som spillvann og videre til et offentlig renseanlegg.

Rent overvann er vann som renner fra tak, veiarealer utenom miljøstasjonen og fra terrenget ellers. Dette vannet samles opp og går videre til nærmeste vassdrag.

Det er krav til tekniske planer og plan for overvannshåndtering i rekkefølgebestemmelsene.

Grunnforurensning

Arealet hvor det planlegges en miljøstasjon, er og har vært benyttet som masseuttak. Grunnen bør sjekkes for eventuell forurensning for å hindre videre eventuell forurensning. Det er krav om dette i rekkefølgebestemmelsene.

Konklusjon

Dersom overnevnte tiltak gjennomføres slik de er beskrevet, anser man risikoen for uønskede hendelser for miljø og samfunn som liten.

Til pkt. 8.2

Etter avtale med Sirdal kommune som utleier av området er det gjennomført en grunnundersøkelse i forkant av etableringen av stasjonen. IRS Miljø IKS må gjennomføre en ny undersøkelse ved avslutning av leieavtalen og vil da være ansvarlig for eventuell forurensning av grunnen som skyldes drift av miljøstasjonen.

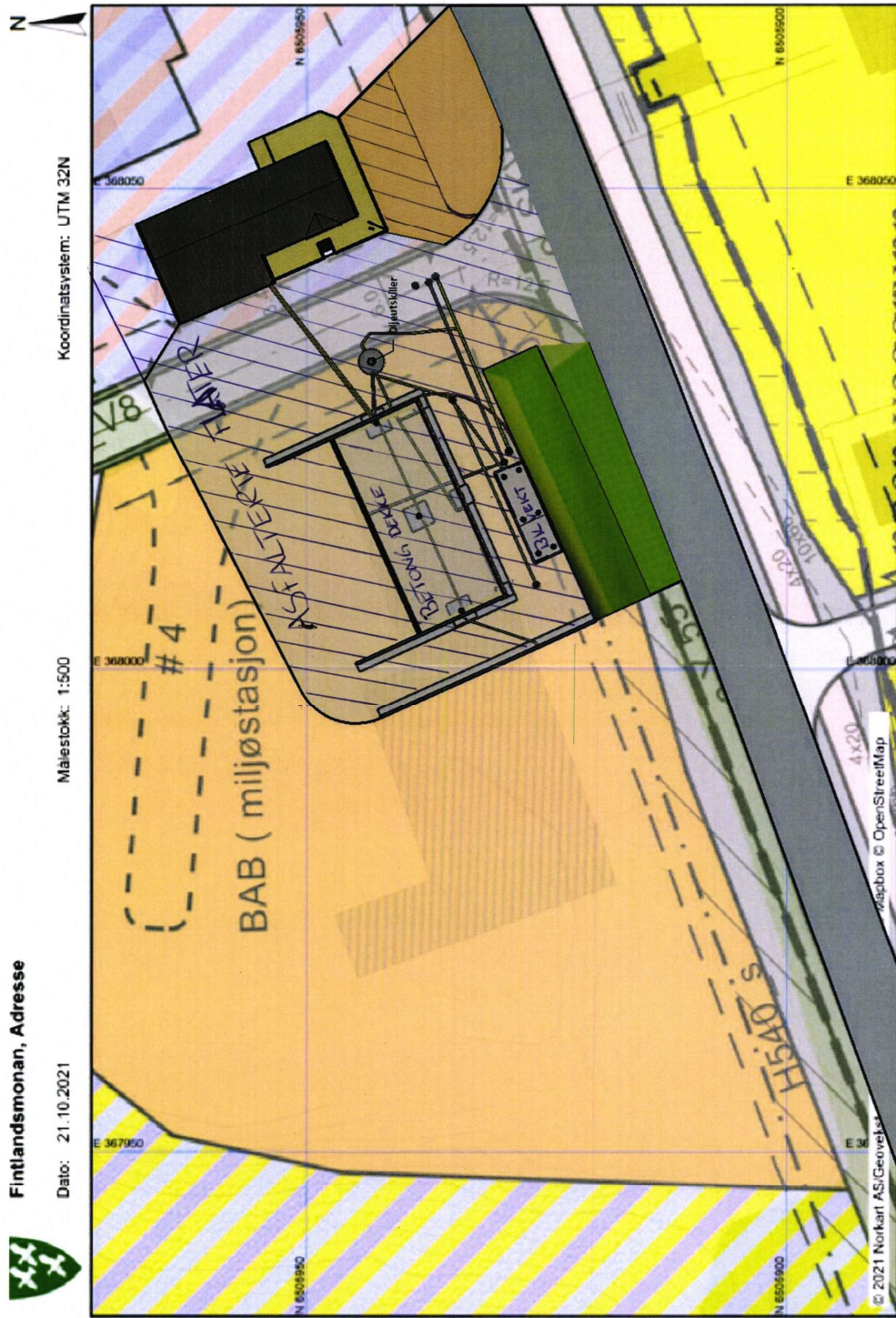
Erikstemmen 01.07.22

Steinar Ness

Daglig leder

Vedlegg 3.

Vedlegg 3
Beskrivelse av tette flater



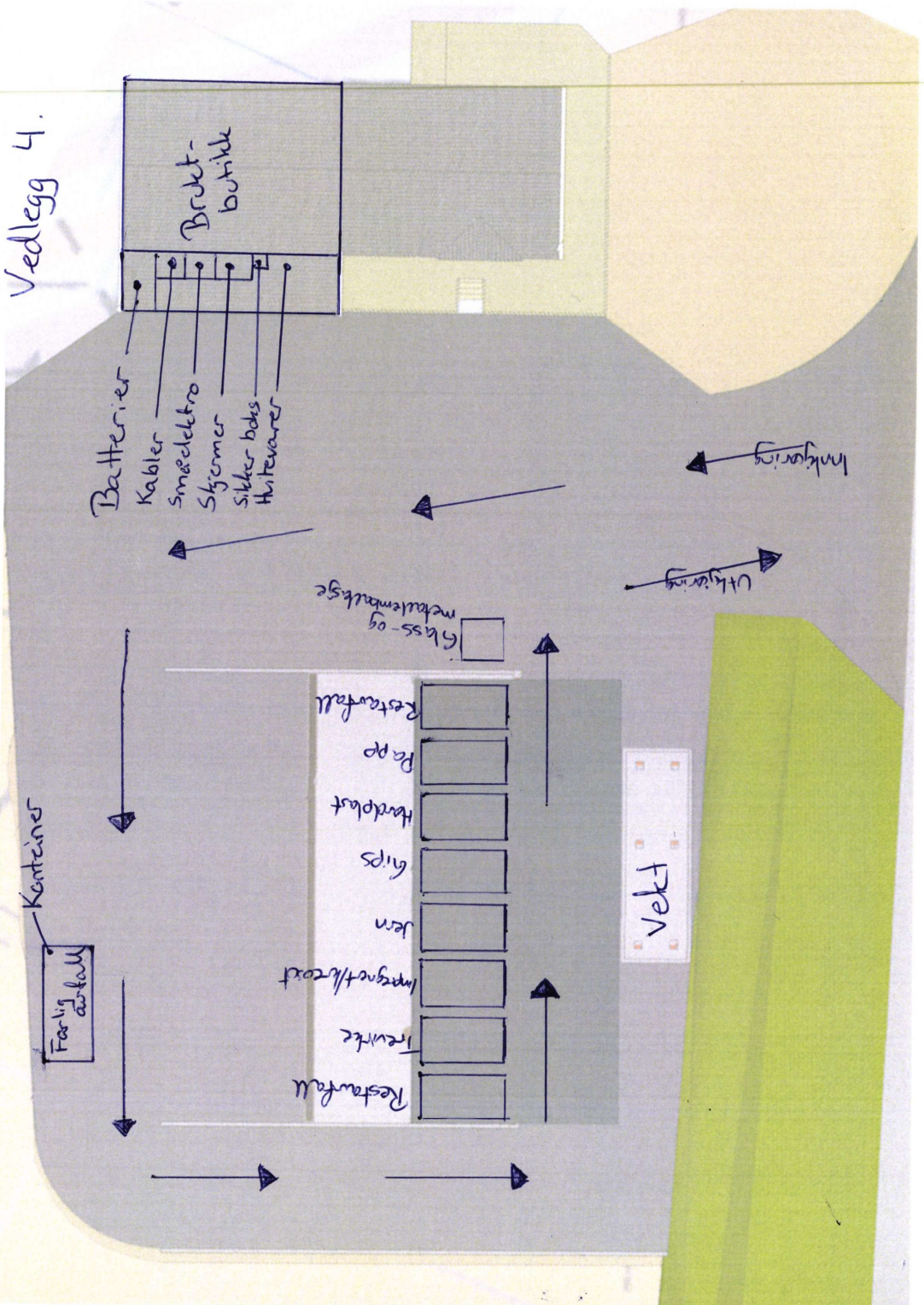
Fintlandsmonan, Adresse

Dato: 21.10.2021

Målestokk: 1:500

Koordinatsystem: UTM 32N

Vedlegg 4.





«MOTTAKERNAVN»

«ADRESSE»

«POSTNR» «POSTSTED»

DERES REF:

«REF»

VÅR REF:

6035/2021 - 2021/88

SAKSBEHANDLER:

Marit Auset

ARKIVKODE:

36/135/L12

DATO:

25.03.2021

SÆRUTSKRIFT - 36/1/1 OG 36/135, ENDRING AV OMRÅDEREGULERINGSPLAN FOR TONSTAD FOR ETABLERING AV MILJØSTASJON VED ASVO

Vedlagt følger særutskrift av saken som ble behandlet i kommunestyremøte 25.03.2021 K-sak 21/22.

Vedtaket er et enkeltvedtak og kan påklages til kommunen. Klagefristen er 3 uker regnet fra den dagen brevet kom fram til påført adressat. Det er tilstrekkelig at klagen er postlagt innen fristens utløp.

Klagen skal sendes skriftlig til den som har fattet vedtaket, oppgi vedtaket det blir klaga over, den eller de endringer som er ønskelige, og de grunner du vil føre for klagen. Dersom du klager så seint at det kan være uklart for oss om du har klaget i rett tid blir du også bedt om å oppgi når denne meldingen kom fram.

Dersom noen med klageadgang vil bestride gyldigheten av vedtaket, herunder fremme krav om erstatning, er det et vilkår for å reise sak for domstolene at vedkommende har benyttet sin adgang til å påklage vedtaket og at klagen er avgjort av høyeste klageinstans som står åpen. Det vises til forvaltningsloven § 27 b.

Med hilsen

Marit Auset
Utvalgssekretær



36/1/1 og 36/135, endring av områdereguleringsplan for Tonstad for etablering av miljøstasjon ved ASVO

LØPENR/SAKSNR: 3440/2021-2021/88	SAKSBEHANDLER: Anna Maria Ousdal	DATO: 12.02.2021
-------------------------------------	-------------------------------------	---------------------

UTV.SAKSNR: 21/12 21/22	UTVALG: Utvalg for teknikk, landbruk og miljø Kommunestyret	MØTEDATO: 09.03.2021 25.03.2021
-------------------------------	---	---------------------------------------

Plan ID 2013003

1. Bakgrunn

Rambøll har på vegne av ASVO Sirdal fremmet søknad om endring av områdereguleringsplan for Tonstad, plan ID 2013003. Endringer gjelder eiendommene gnr. 36, bnr. 135 og gnr. 36, bnr. 1, fnr. 1.

Formålet med reguleringsendringen er å legge til rette for etablering av stasjonær gjenvinningsstasjon/miljøstasjon i tilknytning til ASVO sin virksomhet på Fintlandsmonan (fig. 1). Renovasjonsselskapet IRS Miljø skal stå bak byggingen av miljøstasjonen, og ASVO skal bistå med drift.

Hensikten bak reguleringsendringen er å gi innbyggerne i kommunen et godt tilbud for levering av avfall. Videre gi ASVO mulighet til å kunne øke inntektsgrunnlaget sitt ved å utføre tilsyn og veiledning ved miljøstasjonen, og mulighet til å styrke salgsinntektene med en gjenbruksavdeling.



Figur 1. Ortofoto – planlagt miljøstasjon foreslås etablert i område vist med rød ring

Miljøstasjonen skal primært ta imot husholdningsavfall, men etter behov og ønske fra næringslivet kan det være aktuelt å utvide tilbudet med mottak av næringsavfall fra håndverkere og andre lokale virksomheter.

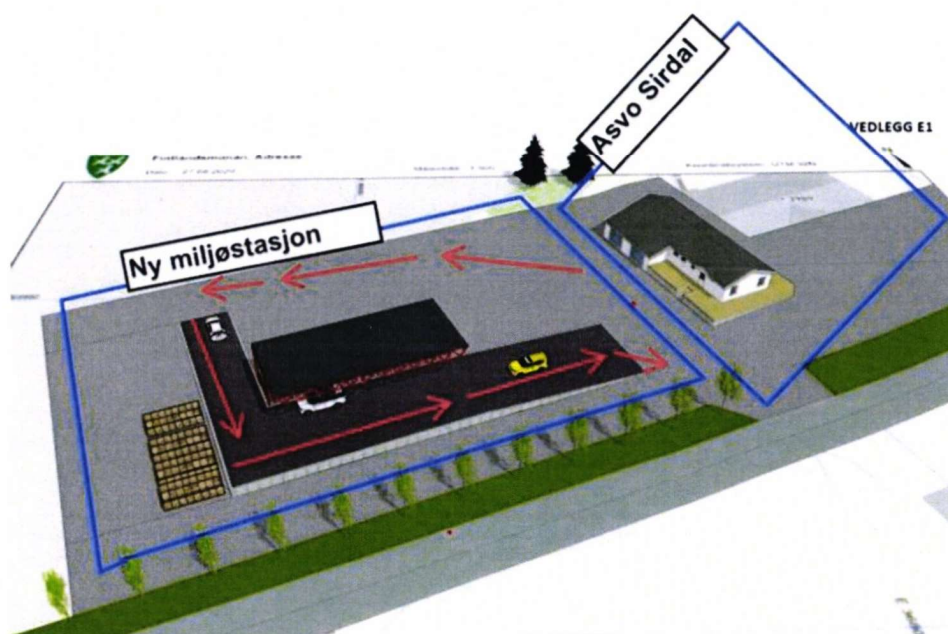


Figur 2. Foreslått plassering for miljøstasjon i tilknytning til ASVO (Google Street View, 2019; bilde tatt mot vest)

Miljøstasjonen vil ta imot utvalgte typer av ordinært avfall. Det skal ikke være mottak av våtorganisk avfall (matavfall). Avfall skal leveres fra (vare)biler og hengere rett i containere, og det skal ikke være andre former for sortering, kverning eller omlasting. Containere skal være tette i bunnen, og det blir ikke avrenning fra disse når de står på anlegget. I tillegg er det planlagt et eget godkjent rom for korttidsoppbevaring av farlig avfall som batterier, kjemikalier, spilloljer, spraybokser, lyspærer o. a.

Alle fulle containere blir hentet før anlegget stenger for dagen, og fraktet bort til IRS Miljø sitt hovedanlegg i Flekkefjord.

Miljøstasjonen er planlagt gjerdet inn og avstengt med låsbar port.





Figur 3. Prinsippskisse - utforming av planlagt miljøstasjon. Anbefalt kjøreretning er vist med røde piler på den øverste skissen.

Åpningstider for miljøstasjonen er ikke enda avklart, men en legger til grunn at det blir to faste åpningsdager i uken. I tillegg, om det skal oppstå behov, kan det være aktuelt med lørdagsåpent en gang i måneden.

En (mobil) miljøstasjon (gjenvinningsstasjon) har vært etablert på Tonstad før områdereguleringsplanen ble vedtatt, og er plassert i Ålevika innenfor arealformål for kommunalt vann- og avløpsanlegg (o_VA). Rådmannen vurderer at siden virksomheten i praksis inngår i områdereguleringsplanen, vil foreslått reguleringsendring i liten grad påvirke gjennomføringen av planen og ikke gå utover hoveddrammene (intensjonen) i planen. Foreslåtte løsning framstår som et bedre tilbud for innbyggerne sammenliknet med dagens ordning.

Etablering av miljøstasjon som foreslått vil i liten grad påvirke gjennomføringen av planen for øvrig, ikke går utover hoveddrammene i planen, og heller ikke berører hensynet til viktige natur- og friluftsområder.

Endringen behandles i medhold av pbl. § 12-14 etter forenklet prosess.

Rådmannen vurderer at saken er av prinsipiell karakter, og av den grunn blir den fremmet til politisk behandling.

Foreslått reguleringsendring medfører endring av plankart og reguleringsbestemmelser.

Det er mottatt følgende plandokumenter: planbeskrivelse (endringsbeskrivelse) med risiko- og sårbarhetsanalyse/konsekvensvurdering for tiltaket, samt forslag til justerte reguleringsbestemmelser.

2. Hjemmelsbakgrunn

- PBL – gjeldende fra 01.07.2017, § 12-14
- Kommunedelplan Sirdal sør, plan ID 2013004
- Kommuneplanens samfunnsdel 2018-2030
- Områdereguleringsplan for Tonstad, plan ID 2013003
- Naturmangfoldloven
- Vannressursloven
- Forvaltningsloven

3. Vurdering

3.1 Forhold til overordnet plan – kommunedelplan Sirdal sør, plan ID 2013004

Postadresse:
Rådhuset
4440 Tonstad

Besøksadresse:

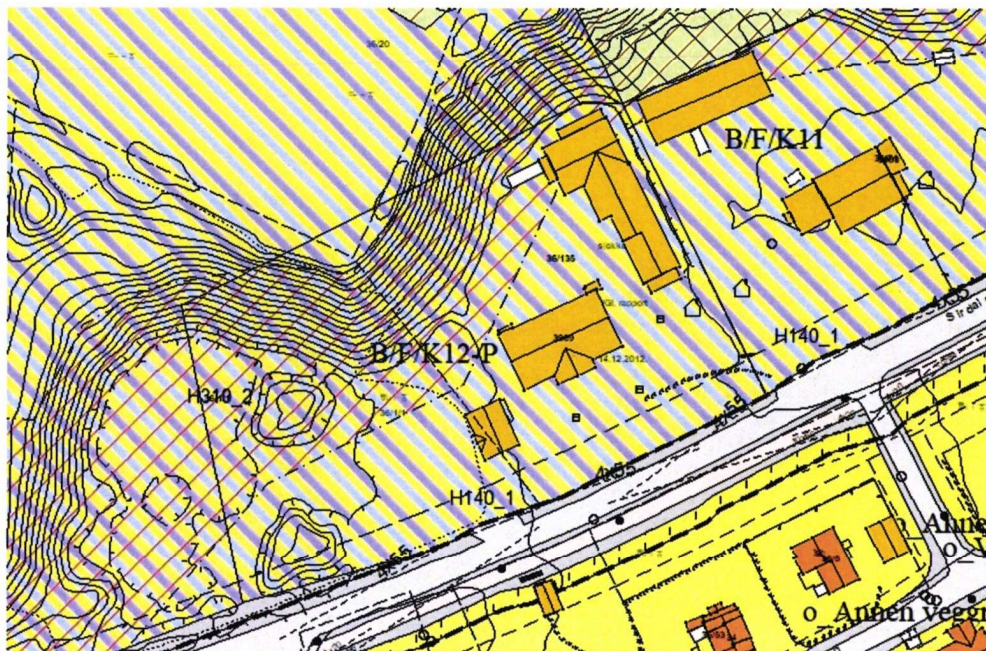
Telefon: 38 37 90 00
Telefaks: 38 37 90 01
Bank kto.: 28014608062

Internett: www.sirdal.kommune.no
E-post: post@sirdal.kommune.no
Org.nr.: 964964165

I kommunedelplan for Sirdal sør, plan ID 2013004 er dette området lagt inn med følgende: *detaljeringssone 910 (reguleringsplan skal fortsatt gjelde)*

3.2 Forhold til gjeldende områdereguleringsplan for Tonstad, plan ID 2013003, tilgrensende reguleringsplaner og pågående reguleringsplanarbeid av relevans

Tiltaksområde er regulert i gjeldende områdereguleringsplan med arealformål bolig/forretning/kontor (del av område B/F/K 12-P og B/F/K 13-P) med byggegrense mot vei (fig. 4).



Figur 4. Utsnitt fra gjeldende reguleringsplan

For områdene B/F/K 12-P og B/F/K 13-P er det iht. reguleringsbestemmelser § 3.2 plankrav. Områdene skal ses i sammenheng når det gjelder masseuttak og plan. I B/F/K 12 og 13 er det pågående masseuttak. Iht. rekkefølgebestemmelser § 11 skal uttak av masser skje fra nord mot sør, og i henhold til uttaksplan med etappevis istandsetting. Utbygging kan deretter skje etappevis når masseuttaket er avsluttet.

Reguleringsplan for masseuttak Lisemyr, plan ID 2019008 er under arbeid. Foreslått reguleringsendring for miljøstasjon tar hensyn til pågående reguleringsarbeid for massetaket og sikrer fremtidig vei til dette området.

Foreslått plassering av miljøstasjon omfatter arealet der uttak av masser er avsluttet.

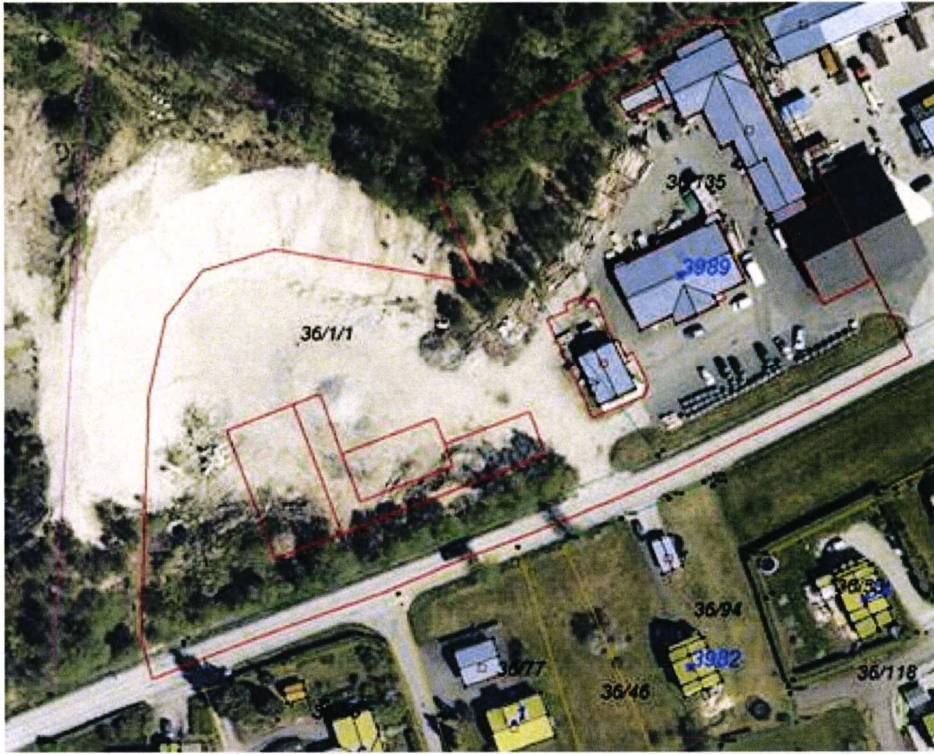
Rådmannen vurderer at plankravet for område for miljøstasjon dermed er ivaretatt.

Området sør for tiltaksområde inngår i reguleringsplan for gang- og sykkelvei Fintlandsmonane – Seland (plan ID 2015008). Avkjørsel til tiltaksområde er regulert i denne planen.

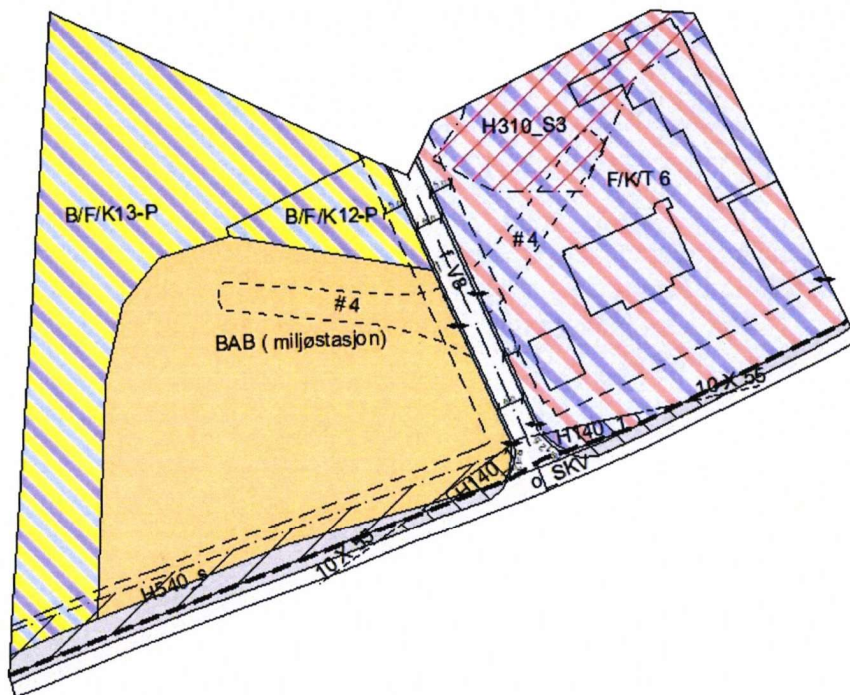
3.3 Forslag til reguleringsendring

Foreslått reguleringsendring medfører endring av plankart og reguleringsbestemmelser for områdereguleringsplan for Tonstad (plan ID 2013003), samt mindre justering av plankart for reguleringsplan for gang- og sykkelvei Fintlandsmonane – Seland (plan ID 2015008).

Arealet som skal endres reguleringsmessig er på ca. 11 daa (fig. 5a) og er i sin helhet avsatt i områdereguleringsplanen med arealformål *bolig/forretning/kontor, B/F/K* (fig. 4).



Figur 5a. Avgrensning av området berørt av foreslått endring er vist med rød linje



Figur 5b. Utsnitt fra plankart med foreslått reguleringsendring

Det foreslås følgende endringer (fig. 5b):

- Ca. 5,4 daa av området omreguleres til arealformål *andre typer bebyggelse og anlegg (miljøstasjon, BAB)*.

Forslag til ny reguleringsbestemmelse § 2.17:

«§ 2.17 Annen bebyggelse og anlegg – Miljøstasjon, BAB

Innenfor området tillates etablert bygg, anlegg og installasjoner som er nødvendig for drift av miljøstasjonen.

Området skal ha asfalt eller annen form for fast dekke for å unngå infiltrasjon til grunnen.

Det er ikke tillatt med mottak av våtorganisk avfall (matavfall).

Dersom det blir dokumentert at virksomheten bidrar til sjenerende lukt over anbefalte grenseverdier for lukt (jf. Klifveileder TA 3019), må virksomheten iverksette avbøtende tiltak som hindrer luktproblematikk/sjenerende lukt til omgivelsene.

Støyforhold skal holdes på et nivå iht. gjeldende regelverk (Miljødirektoratets retningslinjer T-1442). Grenseverdier skal overholdes. Ved behov skal det iverksettes støydempende tiltak for å oppnå tilfredsstillende verdier.

Tillatt driftstid er hverdager (mandag – fredag), og en lørdag i måneden til kl. 18:00.

Området skal holdes avstengt etter åpningstid.

Det skal til enhver tid holdes god orden innenfor området.

Maksimal BYA = 80%. Maksimal tillatt høyde på bygg og anlegg er 15 m over gjennomsnittlig planert terreng. En overvannsløsning skal skille mellom forurenset og reint overvann og håndteres deretter.

Det kan etableres gjerde med portløsning, samt gjerde for støyskjerm eller innsyn rundt miljøstasjonen med høyde inntil 2,5 m.

Gjerde eller støyskjerm kan plasseres utenfor byggegrense mot fylkesvei, men ikke på fylkeskommunal grunn. Avstand til regulert veikant fylkesvei må ikke være mindre enn 5,0 m».

Rådmannens kommentar

Etter at reguleringsendringen ble varslet, er det kommet innspill fra forslagstiller om å utvide arealformål for miljøstasjon ca. 1,5 daa mot vest (inntil eiendomsgrense). Siden foreslått utvidet areal ikke var del av varslingen og ikke kan tas i bruk før sanden blir fjernet, foreslår rådmannen at evt. utvidelse av formålet tas inn i reguleringsplan for Lisemyr, plan ID 2019008.

Rådmannen gjør oppmerksom på at lovens krav til varsling må ivaretas.

- Areal på ca. 5,7 daa med ASVO sine bygninger omreguleres til arealformål *forretning/kontor/tjenesteyting, F/K/T* (formål *bolig* byttes ut med *tjenesteyting*). ASVO sin virksomhet vil fortsette som i dag, utvidet med enkelte oppgaver knyttet til driften av miljøstasjonen. Foreslått arealformål vil samsvare med faktisk arealbruk.

Området får løpende nr. *F/K/T 6*. Reguleringsbestemmelse § 3.6 vil gjelde:

«§ 3.6 Forretning/kontor/tjenesteyting, F/K/T 1-6

Max BYA i disse områdene skal være %BYA = 60%. Mønehøyden skal ikke overstige 15,0 m i forhold til planert terrengs gjennomsnittsnivå rundt bygninger».

- Eksisterende avkjørsel til området som ligger innenfor reguleringsplan for gang- og sykkelvei Fintlandsmonane – Seland (plan ID 2015008) justeres iht. prosjektering. Frisiktsoner tilpasses etter dette.
- Det reguleres vei *f_V8* innenfor tiltaksområdet, som også ivaretar framtidig adkomst til arealer mot nord.

Det tas inn følgende formulering i reguleringsbestemmelser § 4.1 Kjøreveg:

«f_V8 er felles for BAB, F/K/T 6, B/F/K 12-P og B/F/K 13-P»

- Det reguleres bestemmelsesområde #4 som ivaretar kjørearealet ved tømmerleveranse til ASVO

Det tas inn følgende formulering i reguleringsbestemmelser § 10

RpBestemmelseOmråde:

«Innenfor #4 skal en tømmerbil kunne kjøre ved tømmerleveranse.

Bestemmelsesområde er tilpasset svingradius for et vogntog. Område skal holdes fritt».

- Det reguleres hensynsone – Angitt hensyn – hensyn grønnstruktur (540). Hensynssoner omfatter eksisterende vegetasjon som bidrar til avskjerming for innsyn fra fylkesveien

Forslag til ny reguleringsbestemmelse § 9.7:

«§ 9.7 Hensyn grønnstruktur, H540_s

Innenfor H540_s skal eksisterende vegetasjon bevares i størst mulig grad som et estetisk element og som skjerm for innsyn».

- Hensynssone – skredfare oppdateres i tråd med ny skredfarevurdering (NGI, 07.01.2020, nr. 20190803-01-R).

Det tas inn følgende formulering i reguleringsbestemmelser § 9.3.2 Ras- og skredfare:

«H310_S3 er fareområde for skred med nominell årlig sannsynlighet $\geq 1/5000$ (S3)»

- I tillegg tilføyes det følgende formuleringer under § 11 Rekkefølgebestemmelser:
«Før det gis rammetillatelse til tiltak innenfor miljøstasjon BAB, skal det foreligge tekniske planer for vann, avløp, vei og overvann.

Før det gis igangsettingstillatelse til terrengarbeid for miljøstasjon BAB, skal det foreligge en miljøteknisk grunnundersøkelse (Fase 1).

Før det gis ferdigattest til miljøstasjonen BAB, skal adkomst fra fv. 468 være ferdig opparbeidet i tråd med gjeldende veinormal.

Før det gis ferdigattest til miljøstasjon BAB, må det være etablert en løsning for at området kan sikres/avstenges».

Reguleringsbestemmelser er blitt tilføyd noen presiseringer etter at reguleringsendringen er blitt varslet.

ASVO og IRS Miljø er varslet om endringene. Forøvrig vurderer rådmannen at karakter av justeringer av plandokumenter ikke utløser behov for nytt varsel.

3.4 Konsekvenser for barn og unge

Hensynet til barn og unge er omtalt i planbeskrivelsen/endringsbeskrivelsen. Det er ikke registrert spesielle interesser for barn i tiltaksområdet.

Samtidig kommenteres det at planlagt virksomhet vil generelt medføre noe økt (tung)trafikk langs veien som kan påvirke trafikksikkerheten. Når regulert gang- og sykkelsti etableres, vil trafikksikkerheten for mye trafikanter bedres. ÅDT i dagens situasjon vurderes som lav.

3.5 Konsekvenser for helse, miljø, sikkerhet og beredskap – risiko- og sårbarhetsvurdering

I planbeskrivelsen er følgende tema vurdert ift. risiko- og sårbarhet:

- Trafikksikkerhet
- Støv og støy
- Brann og eksplosjonsfare
- Skredfare
- Miljø som overvann og grunnforurensning

Det er konkludert med at dersom tiltak gjennomføres slik som beskrevet, anser man risikoen for uønskede hendelser for miljø og samfunn som liten.

Beredskap er vurdert som ivaretatt i planområdet.

3.6 Naturmangfold

I henhold til lov om forvaltning av naturens mangfold (naturmangfoldloven) av 2009, § 7 skal prinsippene i §§ 8-12 legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet.

Ved behandling skal det vurderes om naturmangfoldet berøres og om det er risiko for skade som følge av tiltaket. En påvirkning av økosystemet skal vurderes ut fra den samlede beslutning som økosystemet er eller vil bli utsatt for, jfr. § 10. Videre sier loven i § 12 at det for å unngå eller begrense skader på naturmangfoldet skal tas utgangspunkt i slike driftsmetoder, teknikk og lokalisering som ut fra en samlet vurdering av tidligere, nåværende og fremtidig bruk av mangfoldet og økonomiske forhold gir de beste samfunnsmessige resultater.

Av planbeskrivelsen framgår at i det aktuelle området er det ikke avdekket at utbygging i tråd med forslag til reguleringsendring vil få negative konsekvenser for naturmangfoldet.

Det gjøres samtidig oppmerksom på at ved etablering (og drift) av miljøstasjonen bør det iverksettes tiltak som vil hindre evt. spredning av fremmede arter.

4. Utbyggingsavtale

Ikke relevant.

5. Medvirkning og varsling

Endring av reguleringsplan er varslet iht. krav i PBL § 12-14.

I tillegg til utsendt varselbrev ble alle naboer som ble varslet om tiltaket i forkant av varsel om reguleringsendring, invitert til et informasjonsmøte.

Offentlige uttalelser

Agder fylkeskommune

- Er opptatt av at det gjennomføres en god medvirkningsprosess.
- Det blir liggende igjen et belte med kombinert formål bolig/forretning/kontor rundt miljøstasjonen. Fylkeskommunen mener at dette beltet bør enten inngå i miljøstasjonen eller evt. reguleres til parkbelte i industriområde eller lignende.
- Frisiktsone bør endres til gjeldende krav for fartsgrense 50 km/t – 55 meter i hver retning langs fylkesveien

Statsforvalteren i Agder

- Vurderer forslag til endring til miljøstasjon å være av en slik karakter som tilsier at en ordinær planprosess vil være mest naturlig. Dette av hensyn til medvirkning og helhetlig planlegging.
- Dersom kommunen likevel vil gjennomføre endringen etter forenklet prosess gis det råd om utføre støyvurdering, samt vurdere begrensninger i hva slags materialer som skal kunne leveres ved miljøstasjonen for å begrense evt. lukt-problematik.
- Videre vises det at deler av området ble registrert som erstatningsbiotop for sandlevende insekter. Det gis faglig råd om å anbefalingen fra kartleggingen om å la deler av lokaliteten ligge urørt følges opp i forbindelse med endringen (f. eks. gjennom å regulere deler av område til grønnstruktur eller hensynsone naturmangfold med tilhørende bestemmelser).

Private uttalelser

Jan Josdal, gnr. 36, bnr. 54 (merknader både til reguleringsendring og varsel om tiltak)

- Viser til merknad i forbindelse med nabovarselet. Denne merknaden står fortsatt.
- Josdal mener det er uaktuelt å legge en miljøstasjon inn til et eksisterende boligområde. En miljøstasjon kan medføre ulemper som følge av støy, lukt, skadedyr og fare for forsøpling. Viser også til sak vedrørende gang-/sykkelvei og sammen med miljøstasjonen vil dette rasere eiendommen.

Marry Karin Idland, gnr. 36, bnr. 56 (merknader både til reguleringsendring og varsel om tiltak)

- Er mot foreslått plassering av miljøstasjon inn i et boligfelt
- Mener at hennes eiendom vil miste sin verdi med en søppelplass som nærmeste nabo. Er redd for at det vil utvikle seg lukt i varmt vær, og at virksomheten vil medføre bråk og skadedyr (rotter). Mener at miljøstasjonen må ligge der den ligger i dag.
- Savner at Statens vegvesen ble varslet om reguleringsendringen

Paul Helge Tjørhom, gnr. 36, bnr. 77 (merknader kun til varsel om tiltak)

- Mener at det virker at intensjonene bak byggeplanene er veldig gode. Er imidlertid opptatt av at det ikke blir anledning til å levere søppel utenom åpningstider, og at avfall som kan skape lukt og tiltrekke seg fluer, mus, rotter, el. Blir ikke eksisterende på stasjonen.
- Viser til økt trafikk som blir generert av etablert miljøstasjon og ønsker at gang- og sykkelstien blir forlenget langs hovedveien forbi hans eiendom).

De uttalelser/merknader som er kommet til reguleringsendringen følger med planen og er i planbeskrivelsen/endringsbeskrivelsen vurdert av regulant/forslagsstiller. Se planbeskrivelsen pkt. 5.2, s. 23.

For å imøtekomme innspill fra Fylkeskommunen og Statsforvalteren, justerte Rambøll forhold rundt støyvurdering og frisiktsoner. Planbeskrivelsen/endringsbeskrivelsen er ellers oppdatert med en funksjonsbeskrivelse av miljøstasjonen, og det er også gjort noen oppdateringer av enkelte kapitler.

Endringer som er gjort i plandokumenter som følge av mottatte merknader er listet opp i pkt. 5.1, s. 24.

Rådmannens kommentar til innkomne uttalelser/merknader

- Rådmannen har ingen kommentarer til merknader knyttet til drift av miljøstasjonen vedr. støy, lukt, skadedyr utover forslagstiller sine kommentarer.
- For å ta hensyn til private innspill har rådmannen foreslått noen presiseringer i reguleringsbestemmelser § 2.17 *Annen bebyggelse og anlegg – Miljøstasjon, BAB* (se

pkt. 3.3 ovenfor i saken). Foreslåtte justeringer i bestemmelser vil også hensynta Statsforvalteren sine innspill vedr. evt. støy- og luktproblematikk.

Det er tatt inn følgende formuleringer:

« ... Området skal ha asfalt eller annen form for fast dekke for å unngå infiltrasjon til grunnen.

Det er ikke tillatt med mottak av våtorganisk avfall (matavfall).

Dersom det blir dokumentert at virksomheten bidrar til sjenerende lukt over anbefalte grenseverdier for lukt (jf. Klif veileder TA 3019), må virksomheten iverksette avbøtende tiltak som hindrer luktproblematikk/sjenerende lukt til omgivelsene.

Støyforhold skal holdes på et nivå iht. gjeldende regelverk (Miljødirektoratets retningslinjer T-1442). Grenseverdier skal overholdes. Ved behov skal det iverksettes støydempende tiltak for å oppnå tilfredsstillende verdier.

Tillatt driftstid er hverdager (mandag – fredag), og en lørdag i måneden til kl. 18:00.

Området skal holdes avstengt etter åpningstid.

Det skal til enhver tid holdes god orden innenfor området...»

«Før det gis ferdigattest til miljøstasjon BAB, må det være etablert en løsning for at området kan sikres/avstenges».

- Trase for gang- og sykkelsti er regulert langs fv 468 på hele aktuelle strekningen (jf. plan med ID 2015008). Det vurderes at det er ikke nødvendig med ytterligere reguleringsmessige grep knyttet til gang- og sykkelstien.
- Det er Fylkeskommunen som har overtatt som veimyndighet etter Statens vegvesen (dette gjelder fylkeskommunale veier).
- Vurdering angående valgt behandlingsprosess er omtalt i pkt. 1 i saken
- Rådmannen vurderer at god medvirkningsprosess er ivaretatt (skriftlig varsel og informasjonsmøte)
- Reguleringsendring er begrenset kun til nødvendig areal for etablering av miljøstasjon. Området inngår/vil inngå inn i reguleringsplan for Lisemyr som er under utarbeidelse. Øvrige forhold (inkl. buffersone og hensyn erstatningsbiotop) vil bli vurdert, samt evt. tilpasninger vil bli utført i reguleringsplan for Lisemyr.

8. Økonomiske konsekvenser av forslag til vedtak

ASVO Sirdal AS er et aksjeselskap heleid av Sirdal kommune. Planlagt miljøstasjon vil tilhøre renovasjonsselskapet IRS Miljø.

Det er i budsjett for 2021 lagt inn kr 700.000,- som anleggsbidrag til etablering av miljøstasjonen. Det legges til grunn at det vil ikke påløpe ytterligere kostnader utover dette.

Rådmannen vurderer at etablering av miljøstasjonen vil ha betydelige samfunnsmessige fordeler, både når det gjelder ASVO (flere arbeidsoppgaver, mulighet til å øke inntektsgrunnlaget), og kommunens innbyggere (flere arbeidsplasser, bedre tilbud for levering av avfall).

9. Konklusjon

Rådmannen mener at den samlede vurdering viser at endringene i liten grad påvirker gjennomføringen av planen og går ikke utover hoveddrammene (intensjonen) i planen.

Etter en samlet vurdering av forholdene har rådmannen kommet frem til at det i denne saken vil den foreslåtte reguleringsendring kunne godkjennes, jfr. pbl § 12-14.

Rådmannen gjør ellers oppmerksom på at etablering av miljøstasjon er søknadspliktig etter forurensningslovverket. Basert på opplysninger angitt i søknaden blir det vurdert om det er krav til (utslipps)tillatelse for tiltaket. Statsforvalteren er forurensningsmyndighet.

Forslag til vedtak

I henhold til kommuneplan og plan- og bygningslovens § 12-14 godkjennes endring av områdereguleringsplan, gnr. 36, bnr. 135 og bnr. 1, fnr. 1, plan ID 2013003 og reguleringsplan for gang- og sykkelvei Fintlandsmonane – Seland, plan ID 2015008 som følger:

- Endringer i plankart som vist i fig. 5b ovenfor.
- Reguleringsbestemmelser datert 23.02.2021 (som beskrevet i pkt. 3.3)

Begrunnelsen for vedtaket er følgende:

Det er avklart at endring av reguleringsplanen iht. krav i pbl § 12-14 ikke påvirker gjennomføringen av planen eller går utover hoveddrammene (intensjonen) i planen iht. krav i pbl § 12-14. Godkjenningen begrunnes med at det i prosessen for gjennomføring av endring av reguleringsplanen ikke er avdekket forhold som tilsier at endringen ikke kan godkjennes.

Saksprotokoll i Utvalg for teknikk, landbruk og miljø - 09.03.2021 – PS 21/12

Behandling

Kenneth Åsemoen (AP) er inhabil. Venche Anita Josdal (AP) er varamedlem.

Berit Ovedal (FrP/SL) ber utvalget vurdere habilitet. Representanten vurderes habil.

Votering

Rådmannens forslag til vedtak ble enstemmig tilrådt.

Tilråding fra utvalg for teknikk, landbruk og miljø

I henhold til kommuneplan og plan- og bygningslovens § 12-14 godkjennes endring av områdereguleringsplan, gnr. 36, bnr. 135 og bnr. 1, fnr. 1, plan ID 2013003 og reguleringsplan for gang- og sykkelvei Fintlandsmonane – Seland, plan ID 2015008 som følger:

- Endringer i plankart som vist i fig. 5b ovenfor.
- Reguleringsbestemmelser datert 23.02.2021 (som beskrevet i pkt. 3.3)

Begrunnelsen for vedtaket er følgende:

Det er avklart at endring av reguleringsplanen iht. krav i pbl § 12-14 ikke påvirker gjennomføringen av planen eller går utover hoveddrammene (intensjonen) i planen iht. krav i pbl § 12-14. Godkjenningen begrunnes med at det i prosessen for gjennomføring av endring av reguleringsplanen ikke er avdekket forhold som tilsier at endringen ikke kan godkjennes.

Saksprotokoll i Kommunestyret - 25.03.2021- PS 21/22

Behandling

Inge Sigbjørn Biktjørn AP og Siv Tone Åsemoen Bjunes AP var inhabile og fratrådte. Gunn Helen Bjunes AP og Sandra Åsemoen AP møtte som vararepresentanter i saken. Rolv Guddal AP ble vurdert inhabil og fratrådte. Ingen vararepresentant møtte i saken. Jon Uleberg H ble vurdert inhabil og fratrådte. Ingen vararepresentant er møtte i saken.

Votering

Utvalg for teknikk, landbruks og miljøes tilråding ble enstemmig vedtatt med 17 stemmer.

Vedtak

I henhold til kommuneplan og plan- og bygningslovens § 12-14 godkjennes endring av områderegeringsplan, gnr. 36, bnr. 135 og bnr. 1, fnr. 1, plan ID 2013003 og reguleringsplan for gang- og sykkelvei Fintlandsmonane – Seland, plan ID 2015008 som følger:

- Endringer i plankart som vist i fig. 5b ovenfor.
- Reguleringsbestemmelser datert 23.02.2021 (som beskrevet i pkt. 3.3)

Begrunnelsen for vedtaket er følgende:

Det er avklart at endring av reguleringsplanen iht. krav i pbl § 12-14 ikke påvirker gjennomføringen av planen eller går utover hoveddrammene (intensjonen) i planen iht. krav i pbl § 12-14. Godkjenningen begrunnes med at det i prosessen for gjennomføring av endring av reguleringsplanen ikke er avdekket forhold som tilsier at endringen ikke kan godkjennes.

Inge Hedenstad Stangeland
Rådmann

Anna Maria Ousdal
Arealplanlegger

Parter i saken

AGDER FYLKESKOMMUNE	Postboks 788 Stoa	4809	ARENDAL
Anne Grethe B Åsemoen	Bakken 2	4440	Tonstad
Arne Ovedal	Fintlandsmonan 21	4440	Tonstad
ASVO SIRDAL AS	Sirdalsveien 3989	4440	TONSTAD
Berit Ovedal	Sirdalsveien 4152	4440	Tonstad
Bjørn Gunnar Lunde	Fintlandsmonan 32	4440	TONSTAD
Cristina-Maria Zah	Sirdalsveien 3982	4440	Tonstad
Daniel-Viorel Zah	Sirdalsveien 3982	4440	Tonstad
Jan Josdal	Josdalsveien 526	4440	TONSTAD
Kenneth Sigbjørn Åsemoen	Bakken 2	4440	Tonstad
LILAND EIENDOM AS	Sirdalsveien 3993	4440	TONSTAD
Marry Karin Idland	Fintlandsmonan 6	4440	Tonstad

Postadresse:
Rådhuset
4440 Tonstad

Besøksadresse:

Telefon: 38 37 90 00
Telefaks: 38 37 90 01
Bank kto.: 28014608062

Internett: www.sirdal.kommune.no
E-post: post@sirdal.kommune.no
Org.nr.: 964964165

Odd Inge Josdal	Fintlandsmonan	4440	Tonstad
Ommund Fintland	Ytregarden 28	4440	Tonstad
Paul Helge Tjørhom	Fintlandsmonan 1	4440	Tonstad
RISA AS AVD SIRDAL	Daleveien	4440	TONSTAD
Roar Øksendal	Ul.Chdzinshkiego 26, 89 - 504		
	Legbad Tuchola, Polen, Utvandret		
STATSFORVALTEREN I AGDER	Postboks 504	4804	ARENDAL
Susanne Gry Rødli Josdal	Ytregarden 4 C	4440	Tonstad
TVEIT OG TJOMLID MASKIN AS	v/Svein Tveit Oftedal Buveien 2	4440	TONSTAD
Vidar Vatnedal	Sirdalsveien 4152	4440	TONSTAD

Prosedyre		HACCP-dokumentasjon	
8.23 Risikovurdering gjenvinningsstasjon Tonstad		Utgave	2
Utarbeidet	GHS/ BAAa	Dato:	15.06.2022
Godkjent av:			

Formål:
IRS Miljø ønsker å fokusere på forsvarlig mottak og lagring av gjeldende avfallstyper slik at det ikke kan oppstå skade på miljø eller personer.
Tiltak for å redusere sannsynlighet:
Gjenvinningsstasjonen består av rampe hvor abonnenter kan stoppe og sortere avfallet i containere. Åpne containere står under takoverbygg og på betong og asfalt. All avrenning går via oljeutskiller før det renner videre inn på kommunalt nett. I tillegg er det eget rom for mottak/salg av brukte gjenstander samt eget rom for EE-avfall og batterier. I tillegg er det egen lukket containere for farlig-avfall som er utstyrt med tette beholdere hvor avfallet blir forsvarlig sortert.
Tiltak for å redusere konsekvens:
All sortering utføres under tak ute på miljøstasjonen. Hver fraksjon er tydelig merket. Bli det levert farlig-avfall skal det settes på et trillebord utenfor farlig-avfall containere. Kun opplært personell vil ha adgang til containeren og sørger for riktig sortering. Verneutstyr blir benyttet. Maling skal oppbevares i IBC. Alt farlig-avfall blir dobbeleballert og pakket med egen emballasje, som igjen blir lagt i oppmerket beholder/fat. Som absorbent blir det benyttet bark og annet absorbentmateriale. Ved spill strør vi på absorbent og bruker en spade til og samle det opp i et klemrings-fat. Førstehjelpsutstyr, våtservietter og øyeskyllemiddel oppbevares på merket sted. I tilfelle brann har vi 2 stk. pulver apparater på merket plass. Farlig avfall skal transporteres til Erikstemmen så snart det lar seg gjøre og hentet etter endt åpningsdag.

Vurdering av risiko:

Personskade. Hva kan skje?	Sannsynlighet	Konsekvens	Risiko
Klemskade	2	2	4
Etseskade	1	3	3
Øyeskade	1	6	6
Pustevansker	1	4	4
Påkjørsel av kunder som leverer avfall	1	6	6
Påkjørsel pga. rygging	1	4	4
Fallskade	1	1	1
Skade som følge av manglende orden og renhold	1	3	3
Lysforhold	1	3	3
Opplæring	1	6	6
Stress	2	2	4
Støy	2	1	2
Tilgjengelig verneutstyr	1	4	4

Miljøskade. Hva kan skje?	Sannsynlighet	Konsekvens	Risiko
Utslipp av farlig avfall og gasser til ytre miljø	1	4	4
Kjemisk reaksjon ved blanding av kjemikalier	1	6	6
Lekkasje som følge av defekt emballasje	2	3	6
Manglende oppsamlingsutstyr for å ta hånd om spill	1	5	5

Økonomisk skade. Hva kan skje?	Sannsynlighet	Konsekvens	Risiko
Brann i elektrisk anlegg	1	6	6
Brann i farlig avfall	1	6	6
Mangelfullt vedlikehold	1	4	4
Mottakskontroll av avfall	1	3	3

3.2 Lagring av avfallsfraksjoner:	Menge som lagres samtidig (tonn)		Forventet maksimal lagringstid (uker)	For fraksjoner av farlig avfall	
	I dag	Søkes om		Avfallsstoffnr. (Norsk Standard)	EAL-kode
Papp	0,3	2			
Restavfall	3	1			
Energt Avfall til deponi	2	1			
Impregnert og kreosot	1,5	1			
Trevirke	2	1			
Gips	1	1			
Hardplast	0,5	1			
Jern og metaller	1,5	1			
Plastemballasje	0,2	2			
EE avfall	1	1			
Maling, lim og lakk	0,4	1	7051	200127	
Rengjøringsmidler	0,1	1	7133	200129	
Spraybokser	0,1	1	7055	200119	
isosyanater	0,05	1	7153		
syrer	0,05	1	7131	200114	
baser	0,05	1	7132	200115	
bekjempelsesmidler	0,01	1	7111	200119	
Organiske løsemidler u/halogener	0,5	1	7042	200113	
Drivstoff og fyringsolje	0,05	1	7023	130703	
Spillolje	0,5	1	7011/7012	200126	
Oljefilter	0,01	1	7024	160107	
Oljeforurenset masse	0,01	1	7022	200196	
Blyakkumulatorer	0,4	1	7092	160601	
Småbatterier usortert	0,1	1	7093	200133	

Vedlegg 7

Vedlegg 8.















AVTALE OM TILSYN OG DRIFT AV GJENVINNINGSTASJON PÅ TONSTAD

FOR HUSHOLDNINGS- OG NÆRINGKUNDER

Dette er en avtale inngått mellom to offentlig eide selskaper

Denne avtalen er inngått mellom:

Oppdragsgiver:	Leverandør:
IRS Miljø IKS	ASVO Sirdal AS
Organisasjonsnr.: 995 055 244	Organisasjonsnr.: 979 624 603

Avtalen gjelder: Tilsyn og drift av gjenvinningsstasjon for husholdnings- og næringsavfall

Oppdragsgiver:	Leverandør:
IRS Miljø IKS	ASVO Sirdal
Signatur: Steinar Ness	Signatur: Trine N. Klungland

1 AVTALEN

Kontrakten består av følgende dokumenter:

- Driftsavtalen med eventuelle endringsavtaler (dette dokumentet)
- Målsatt tegning over anlegget.

PARTENES REPRESENTANTER

For oppdragsgiver:

For leverandør

Navn Steinar Ness

Navn Sølvi Manneråk

Telefon 908 25 412

Telefon 911 27 703

E-post steinar@erikstemmen.no

E-post solvi@asvosirdal.no

2 AVTALENS INNHOLD OG PRISER:

Avtalen regulerer tilsyn og veiledning knyttet til husholdningsabonnenter (bolig og hytte) og næringskunder innenfor avtalt åpningstid. Ansvar for innveiling av næringsavfall og mottak og håndtering av farlig avfall fra næringen (med deklarasjonsplikt) er ikke en del av denne avtalen.

Leverandøren påtar seg følgende tjenester:

- 2.1 VEILEDE KUNDER SOM SKAL KASTE AVFALL PÅ GJENVINNINGSTASJONEN OG SØRGE FOR SOTERING I DE FRAKSJONENE SOM TIL ENHVER TID ER AKTUELLE.
- 2.2 SPØRRE KUNDENE OM AVFALLET ER FRA PRIVATE HUS ELLER HYTTER OG NOTERE ADRESSEN I REGISTRERINGSSKJEMAET FRA IRS MILJØ.
- 2.3 TA IMOT GJENSTANDER SOM KAN GJENBRUKES I BYTTEBU ELLER I ASVO SIN SALGSHYTTE. INNKOMNE GJENSTANDER ER ASVO'S EIENDOM.

2.4 ÅPNINGSTIDER:

Som utgangspunkt er stasjonen åpen for privatkunder:

Mandag fra kl. 10 til 18

Fredag fra kl. 10 til 18

Og for næringskunder:

Mandag fra kl. 10 til 15

Fredag fra kl. 10 til 15

- 2.5** ÅPNINGSTIDENE KAN ENDRES VED ENIGHET MELLOM PARTENE, MEN DET FORUTSETTES 16 T PR. UKE SOM ET MINIMUM. EN EVENTUELL REDUKSJON AV ÅPNINGSTIDENE KREVER EN REFORHANDLING AV AVTALEN.

Oppdragsgiver har følgende ansvar og oppgaver:

- 2.6** DET FAGLIGE ANSVARET FOR DRIFTEN OG SIKKERHETEN OG SØRGE FOR TILSTREKkelig ANTALL KONTEINERE TIL DE ENHVER TID AKTUELLE FRAKSJONENE.
- 2.7** FRAKTE AVFALLET TIL ERIKSTEMMEN FOR VIDERE BEHANDLING.
- 2.8** GJENNOMFØRE OG BEKOSTE OPPLÆRING AV TILSTREKkelig ANTALL PERSONER FRA ASVO SIRDAL.
- 2.9** KJØPE INN ETT SETT KOMPLETT SYNLIGHETSTØY OG VERNESKO TIL SEKS ANSATTE PÅ ASVO SIRDAL. (UTSKIFTING OG SUPPLERING ER ASVO SIRDAL SITT ANSVAR)
- 2.10** NØDVENDIG SNØRYDDING AV STASJONSOMRÅDET.
- 2.11** DEKKE UTGIFTER TIL STRØM FOR SELVE GJENVINNINGSTASJONEN OG SALGSHYTTA. DET MONTERES EN UNDERMÅLER KNYTTET TIL ASVO SIRDAL SITT ABONNEMENT.

3 BETALING FOR TILSYN OG DRIFT

- 3.1** IRS MILJØ BETALER KR. 450 PR TIME STASJONEN ER ÅPEN OG BETJENT.
- 3.2** EVENTUELL BRUK AV ASVO SIN TRUCK FAKTURERES MED KR. 100 PR. OPPDRAG.
- 3.3** ASVO SIRDAL FAKTURERER MINIMUM TRE GANGER ÅRLIG.
- 3.4** TIMESATSEN REGULERES PR. 31.12 HVERT ÅR (FØRSTE ÅR 2022) I TRÅD MED KONSUMPRISINDEKSEN.

4 AVTALENS VARIGHET

- 4.1** AVTALEN ER LØPENDE, MEN DEN EVALUERES ETTER FØRSTE HALVE DRIFTSÅR OG DERETTER MINST ÅRLIG.
- 4.2** AVTALEPARTENE HAR EN GJENSIDIG SEKS MÅNEDERS OPPSIGELSESRIST.