



Søknadsskjema for bedrifter som håndterer avfall

Utfylt skjema skal sendes Fylkesmannen 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 fmavpost@fylkesmannen.no eller som vanlig post til Fylkesmannen i Agder, Postboks 788 Stoa, 4809 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, utskriving 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	Avfall Sør AS	Telefon (sentralbord)
Gateadresse.....	Vige havnevei 90	38 17 70 70
Postadresse	Pb. 4094	
Postnummer, -sted	4689 Kristiansand	Telefon (kontaktperson)
Kontaktperson	Gina Halsen Hjetland	992 69 610

1.2 Kommunenumr..... 4204 Kommune Kristiansand

1.3 Bransjenr. (NACE-kode(r)) 38.110 1.4 Foretaksnr. ... 995 646 137

Bedriftsnr. ... 995 655 926

1.5 Søknaden gjelder: Nyetablering Produksjonsendring

1.6 Dato(er) for start av ny virksomhet eller produksjonsendring 15.10.2021

1.7 Dato(er) for eventuell(e) foreliggende tillatelse(r)

1.8 Ansatte: Antall personer

I dag.....	15
Søkes om	15

1.9 Driftstid: Timer pr. døgn Døgn pr. år

I dag		312
Søkes om		312

2 Lokaltitet

2.1 Gårdsnr. ... Bruksnr. ...

2.3 Kartvedlegg Målestokk

Vedlegg 2 Områdekart	
Vedlegg 3 Oversikt eiendom med overflater og bruksområde	

2.2 Koordinater (Euref 89
UTM-sone 32):

Nord: 58,18189	Øst: 8,16471
-------------------	-----------------

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
Avstand til nærmeste bolig.....

Ca. 200 meter fra anlegg til beboelse.	Type bebyggelse.... Type bolig	Bolig ligger på område regulert til kombinert bebyggelse og anleggsformål: Idrett og næring
---	---	---

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)

Detaljreguleringsplan for Sørlandsparken gjenvinningsstasjon

2.9 Transportmiddel/-midler som skal brukes

Større kjøretøy (samarbeidspartnere) og personbiler (kunder)

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:

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 (enkeltvegget/dobbeltvegget, oppsamling etc.)
Ikke aktuelt		

Kapittel 18 i forurensningsforskriften om tanklagring av farlige kjemikalier og farlig avfall gjelder tanklagring for farlig avfall ≥ 2 m³ og petroleumsprodukter ≥ 10 m³, 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
Utslipp fra trafikkareal (kunder og transportører)	Eksos

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	Ikke aktuelt
Overfylling/overløp fra lagringstanker	X		- Oppsamlingsenhet under fat farlig avfall. - Returspilltank som samler opp evt. spill av farlig avfall i bygg for farlig avfall.
Søl under mottak og sortering	X		Tilgjengelige absorbenter
Tømming av oljeutskiller		X	Ikke aktuelt
Sikring av lager for farlig avfall	X		- Bygget er bemannet i åpningstid. - Bygget er låst utenom åpningstid. - Adgangskontroll for kunder til gjenvinningsstasjonen.
Brann	X		- Anlegget blir et særskilt brannobjekt med årlig tilsyn fra brannvesenet. - Brannslukningsutstyr og brannvarslingsanlegg/brannsentral ihht. lovverket. - Beredskapshåndbok for anlegget. - Årlig brannøvelse.

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

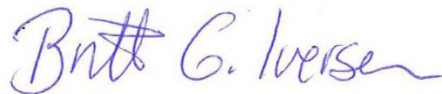
Utkast til måleprogram skal vedlegges.

9 Underskrift

Sted: Kristiansand

Dato: 22/12-20

Underskrift:



10 Vedleggsoversikt

Nr.	Innhold	Antall sider
1	Oversikt søknadspunkter med suppleringer og vedleggshenvisninger	3
2	Områdekart	3
3	Oversikt eiendom med overflater og bruksområder	1
4	Områdekart med terrengbeskrivelse	1
5	Kvittering for nabovarsel 04.09.2020	2
6	Detaljreguleringsplan Sørlandsparken Øst	43
7	Svar punkt 3.1 og 3.2 og 3.3 Avfallsmengder og sluttdisponering	1
8	Miljøprogram og miljøoppfølgingsprogram Sørlandsparken gjenvinningsstasjon 16.09.2020	22
9	Sørlandsparken Øst - VVA Avfall Sør - VA rammeplan 20.03.2020	25
10	Beredskapshåndbok Sørlandsparken gjenvinningsstasjon 27.02.2019	6

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/ulempen 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)