

## 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](mailto: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 m.v.
- |                      |   |                         |            |
|----------------------|---|-------------------------|------------|
| Bedriftens navn .... | <b>EVJE BILOPPHOGGING &amp; SERVICE</b> | Telefon (sentralbord)   | 379 30 500 |
| Gateadresse.....     | Setesdalsvegen 1075                     | Telefon (kontaktperson) | 906 30 500 |
| Postadresse.....     | 4735 EVJE                               |                         |            |
| Postnummer, -sted    | Tlf. 37 93 06 00                        |                         |            |
| Kontaktperson .....  | Org.nr. 926 488 139                     |                         |            |
- 1.2 Kommunenumr..... 4219 Kommune EVJE OG HORNEF
- 1.3 Bransjenr. (NACE-kode(r)) 46 770 1.4 Foretaksnr. ... 926 488 139  
Bedriftsnr. ...
- 1.5 Søknaden gjelder Nyetablering  Utvidelse
- 1.6 Dato(er) for start av ny virksomhet eller produksjonsendring 01-05-2021
- 1.7 Dato(er) for eventuell(e) foreliggende tillatelse(r) .....

1.8 Ansatte: Antall personer

I dag.....	6
Søkes om.....	11

1.9 Driftstid: Timer pr. døgn Dogn pr. år

I dag.....	10	288
Søkes om.....	7	,

## 2 Lokaltet

2.1 Gårdsnr. ... 57 Bruksnr. ... 40

2.3 Kartvedlegg Målestokk


2.2 Koordnater (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.

*Ingen endring terranngplan.*

2.4 Er terrengbeskrivelse vedlagt? Ja  Nei

2.5 Avstand til nærmeste bebyggelse ..... 500m Type bebyggelse... INDUSTRI/NERING  
 Avstand til nærmeste bolig..... 2 km Type bolig..... FINEBUSTAD

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

2.6 Er det fastsatt sikringssone? 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)

2.9 Transportmiddel/-midler som skal brukes LASTEBIL

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
BILURAK, LASTBILER, MOPED, MOTORSKUR, CA 1.500		2000
SNOSCOOTERE, TRAKTORER, JERNSKRAP		


		I dag	Søkes om
Antall kasserte kjøretøy pr. år	2020	1296	2000
Antall kasserte fritidsbåter pr. år			

3.2	Lagring av avfallsfraksjoner:				
	Fraksjon	Mengde som lagres samtidig (tonn)	Forventet maksimal lagringstid	For fraksjoner av farlig avfall	
		I dag	Søkes om		EAL-
	BILVRÅK	150	7 DAGER		
	Jernskrap	50	14 dager		

## 3.3 Avfallsfraksjoner som sendes ut fra anlegget:

Fraksjon	Mengde pr. år (tonn)		Disponeringsmåte	Ev. nærmere spesifisering av avfallet
	I dag	Søkes om		
Presse vrak	1300	2000	Lastebil	
Jernskrap	200	200	—	

## 3.4 Lagring på tanker:

Hva skal lagres (avfall, kjemikalier, drivstoff etc.)	Tankens volum (m <sup>3</sup> )	Beskrivelse av tanken (enkeltvegg/dobbelvegg, oppsamling etc.)
Bensin	1	Enkelvegg
Dieisel	1	"
Og	2	"

Kapittel 18 i forurensningsforskriften om tanklagring av farlige kjemikalier og farlig avfall gjelder tanklagring for farlig avfall  $\geq 2$  m<sup>3</sup> og petroleumsprodukter  $\geq 10$  m<sup>3</sup>, 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. *Ingen endring*

## 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? *Se utslippetilrettelegg* 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? *Overvann til grunn. Takvann -* Ja  Nei

Effekt av bedriftens utslipp i resipienten? *Ingen utslipp* 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 .... *Godkjent infiltresjonsanlegg*

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: *Ingen 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	
Singen			

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

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		CONTAINER PÅ O.V
Overfylling/overløp fra lagringstanker	X		STÅR UMFATTET I BRANN
Søl under mottak og sortering	X		STÅR PÅ PLATE M/ TILGANG TIL O.V
Tømming av oljeutskiller	X		BLIR GJORT PÅ PLATE O.V
Sikring av lager for farlig avfall	X		NORÅ 24 KR. SAND
Brann	X		INNFEST I CONTAINER BRANN SLUKKE APP + BRANN SCANGE

7.3 Er det utarbeidet beredskapsplan for håndtering av ekstraordinære utslipp? Ja  Nei

Beredskapsplanen er: Vedlagt  Allerede oversendt

ACT AV VÆSKER STÅR PÅ BETONG M TILGANG  
OLJEFUTSKILLER, SLIK AT OLJEFUTSKILLER MÅ  
TØMMES ETTER EVT. LEUKASJIE.

## 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: <u>SURTVEIT</u>	Dato: <u>19-4-21</u>
Underskrift: <u>Fin au Rinn</u>	

