



# Søknad om utslippstillatelse

## Søknadsskjema for industribedrifter

Se veiledningen for utfylling av de enkelte rubrikkene. I de fleste tilfeller vil det være nødvendig å benytte vedlegg til skjemaet. Det framgår av skjema/veiledning når dere skal gi opplysninger i vedlegg. Dersom det er plassmangel eller utformingen på tabellene ikke er hensiktsmessig, kan dere også gi opplysningene i vedlegg. Vedlegg skal nummereres i samsvar med punktene i skjemaet/veiledningen. Søknad med vedlegg kan sendes elektronisk til [fmropost@fylkesmannen.no](mailto:fmropost@fylkesmannen.no) eller i postgangen. Dersom dere benytter post ber vi om at kart eller andre vedlegg med format større enn A4 vedlegges i minst 7 eksemplarer.

### 1. Opplysninger om søkerbedrift

#### 1.1 Navn, adresse m.v.:

Bedriftens navn ....	Felleskjøpet Rogaland Agder	Telefon (sentralbord)	
Gateadresse .....	Sandvikveien 21		51887000
Postadresse .....	Postboks 205		
Postnr., -sted .....	4001 Stavanger	Telefon (kontaktperson)	
Kontaktperson .....	Teknisk sjef Kjell Inge Steinskog		90605884
	Fabrikksjef Arild Hestvik		91343777

1.2 Kommunenumr. .... 1103      Kommune .. Stavanger

1.3 Bransjenr. .... 10.910      1.4 Foretaksnr. ... 915442552  
Bedriftsnr. ... 973153463

#### 1.5 Søknaden gjelder:

<input type="checkbox"/> Nyetablering	<input type="checkbox"/> Endrete utslippsforhold	<input checked="" type="checkbox"/> Annet, spesifiser: .Økt produksjonsvolum.....
<input type="checkbox"/> Endret produksjon	<input type="checkbox"/> Avfallsdisponering	.....

1.6 Dato(er) for start av ny virksomhet, produksjonsendring osv. 01.10.2013

1.7 Dato(er) for eventuell(e) foreliggende utslippstillatelse(r) ..... 08.07.2005

1.8 Ansatte:	Antall personer	1.9 Driftstid:	Timer pr. døgn	Døgn pr. år
I dag .....	370	I dag.....	24	365
Søkes om.....	370	Søkes om .....	24	365

## 2. Lokalisering

2.1 Gårdsnr. ...  Bruksnr. ...

2.2 UTM-angivelse: Sonebelte .....

UTM-koordinater ..... Nord-sør Øst-vest

2.3 Kartvedlegg Målestokk


2.4 Er terrengbeskrivelse vedlagt? Ja  Nei

### Innsendt tidligere(luktkartlegging)

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

Type bebyggelse....   
 Type bolig.....

2.6 Er det fastsatt sikringszone? Ja  Nei  Fastsatt av

2.7 Er området regulert til industri? Ja  Nei  Annet

2.8 Transportmiddel/-midler for råstoffer/produkter..

Er redegjørelse angående transport vedlagt? Ja  Nei

2.9 Er lokaliseringalternativer vurdert utfra miljøhensyn? Ja, beskrivelse vedlagt  Nei

## 3. Produksjonsforhold

3.1 Produkter som framstilles:

Produkt	Produsert mengde (volum) pr. år (døgn)	
	I dag	Søkes om
<b>Kraftfôr til alle typer husdyr</b>	<b>400000 tonn 2000tonn</b>	<b>500000 tonn 2500tonn</b>
<b>Rensing og blanding av såvarer</b>	<b>2500 tonn</b>	<b>3000 tonn</b>




Gjennomsnittsmengder og -konsentrasjoner er midlet over (tidsperiode)

Maksimalmengder og -konsentrasjoner er midlet over (tidsperiode) .....


- 4.2 Vil støtutslipp forekomme? Ja, beskrivelse vedlagt  Nei
- 4.3 Er økotoksisitetstesting gjennomført? Ja, dokumentasjon vedlagt  Nei
- Er kjemisk karakterisering utført? Ja, dokumentasjon vedlagt  Nei
- 4.4 Er tiltak for ytterligere reduksjon av utslippets størrelse og virkning vurdert? Ja, beskrivelse vedlagt  Nei

4.5 Kjølevann: Utslippssted .....

	I dag	Søkes om		I dag	Søkes om
Utslippsdyp .....	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Temperaturøkning (°C) .....	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vannstrøm (m <sup>3</sup> /h) .....	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Tilsetningskemikalier .....	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Nærmere beskrivelse av eventuelle tilsetningskemikalier: skal gis i vedlegg.

- 4.6 Vil sigevann fra deponier forekomme? Ja, beskrivelse vedlagt  Nei
- 4.7 Vil forurenset grunnvann/grunn forekomme? Ja, beskrivelse vedlagt  Nei
- 4.8 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

4.9 Resipient for sanitæravløpsvann:

Kommunalt nett  Direkte til resipient

Resipient .....   
Rensemetode ....

Mulighet for tilknytning til kommunalt nett ..




	I dag	Søkes om
Utslippshøyde over bakken ..	52	52
Utslippshøyde over tak .....	0,6	0,6

Sammensetning av eventuelle andre brenseltyper enn fyringsolje: skal oppgis i vedlegg.

Er nærmere redegjørelse for forbrenningstekniske data vedlagt Nr 6

Ja  Nei

5.6 Rensing av avgasser fra anlegg kun for energiproduksjon?

Ja, beskrivelse vedlagt  Nei

5.7 Diffuse utslipp:

Kilde/årsak	Utslippskomponenter	Utslippsmengde (kg) pr. time	
		I dag	Søkes om
<b>Støvutslipp ved teknisk svikt støvutskiller</b>	<b>Kornstøv</b>	<b>Ordinær drift tilnærmet 0</b>	<b>Som idag</b>
<b>Lukt ved teknisk svikt</b>	<b>Kraftfórprosess</b>	<b>Vedlegg nr 7.1 og 7.2</b>	<b>Som idag</b>

5.8 Er det gjennomført/planlagt tiltak mot diffuse utslipp?

Ja, beskrivelse vedlagt  Nei

5.9 Er spredningsforhold m.v. beskrevet?

Ja, beskrivelse vedlagt Nr 6,7.1 og 8  Nei

5.10 Er spredningsberegninger utført?

Ja, vedlagt Nr 6,7.1 og 8  Nei

## 6. Avfall

6.1 Avfallstyper og -mengder:

Avfallstype	Mengde pr. år		Disponeringsmåte	Evt. nærmere spesifisering av avfallet
	I dag	Søkes om		
<b>Kildesortering</b>			<b>Offentlig godkjent avfalldeponering</b>	<b>Plast-trevirke-glass-e.e. avfall, spesialavfall-organisk avfall-metall-kabler-betong-kabeltromler-oljeavfall-batterier-spillolje-lyspærer-lysrøyr-restavfall</b>


**6.2** Tiltak for å begrense avfallsmengdene: skal beskrives i vedlegg.

**6.3** Benyttes avfall/biprodukter fra andre i bedriftens produksjon? Ja, beskrivelse vedlagt  Nei

**6.4** Omfatter virksomheten egen behandling/mellomlagring/deponering av avfall? Ja, beskrivelse vedlagt  Nei

Medfører avfallshåndteringen/-disponeringen fare for forurensning/ulempere i omgivelsene? Ja, beskrivelse vedlagt  Nei

Er det gjennomført/planlagt tiltak for å begrense forurensningene/ulempene? Ja, beskrivelse vedlagt Nr 4  Nei

## 7. Støy

**7.1** Støykilder:

Støykilder som forårsaker ekstern støy	Varighet av støy		Støykildens karakter
	Pr. døgn	Pr. uke	
<b>Prosesstøy</b>	<b>24</b>	<b>168</b>	<b>Støy fra prosessutstyr</b>

**7.2** Støynivå ved nærmeste bebyggelse:

Lokalitet nr. (kartref.)	Type bebyggelse	Støyemisjon, dB(A)		Målt/beregnet
		I dag	Søkes om	
<b>Se vedlegg nr 8</b>	<b>Industri og bolig</b>	<b>40</b>	<b>Som idag</b>	<b>39/40</b>

**7.3** Forekommer naboklager? Ja, beskrivelse vedlagt  Nei

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

## 8. Forebyggende tiltak og beredskap ved ekstraordinære utslipp

**8.1** Vurdering av risiko: ROS analyse Vedlegg Nr 4



**8.2** Angi om forebyggende tiltak er etablert og eventuelt hva slags tiltak:

	Ja	Nei	Tiltak
Lagringstanker	X		Elektronisk overvåking-med melding til vakt
Overfylling/overløp	X		Elektronisk nivåkontroll
Lekkasjer til kjølevannsnett			
Lekkasjer til grunnen fra avløpsnett			
Gasslekkasjer	X		Gassdetektor, vedlikeholdsrutiner
Utfall av renseanlegg	X		Varsling

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

Beredskapsplanen er:  
Vedlegg nr 9

Vedlagt  Oversendt SFT tidligere

## 9. Internkontrollsystem og utslippskontroll

**9.1** Internkontroll:

Er internkontrollsystem tatt i bruk? Ja  Nei, nærmere redegjørelse vedlagt

**9.2** Utslippskontroll, overvåking:

Foretas regelmessige målinger av utslippene? Ja  Nei  Vil bli foretatt

Utkast til måleprogram: skal vedlegges.Nr 10

## 10. Underskrift

Sted: ...Kvalaberg.....	Dato: .....
Underskrift: .....	

## 11. Vedleggsoversikt

Nr.	Innhold	Antall sider
1	Produksjonsbeskrivelse blanderi 1 og 2	2
2	Oversikt over innsatsstoffer	2
3	Mulighetstudie energi	29
4	Ros analyse - miljø	3
5	Oversiktskart utslippshøyder	1
6	Spredningsberegning gasskjel	10
7.1	Luktmåling og spredningsberegning	12
7.2	Teknisk beskrivelse luktreanseanlegg	16
8	Støyberegning	5
9	Beredskapsplanen	1
10	Rutiner luktreanseanlegg	2
11	Årsmelding	33