



Fylkesmannen

E-post: skjema@fylkesmannen.no

Hjemmeside: <https://www.fylkesmannen.no/>

Søknad om utslippstillatelse for industribedrifter

1 - Opplysninger om søkerbedrift		
Org.nr. 911608103		
Bedrift Felleskjøpet Agri Sa		
Organisasjonsform SA		
Postadresse Postboks 469 Sentrum	Postnr. 0105	Poststed Oslo
Kommune Oslo	Næringskode 46.210, 10.910, 46.610	
Navn på kontaktperson Jon Amundsen	Telefon 90593986	
E-postadresse jon.arild.amundsen@felleskjopet.no		
Fylke du søker utslippstillatelse fra <input checked="" type="checkbox"/> Østfold		

1.1 - Opplysninger om søkerbedrift		
Søknaden gjelder <input checked="" type="checkbox"/> Nyetablering <input checked="" type="checkbox"/> Endret produksjon <input type="checkbox"/> Endrete utslippsforhold <input type="checkbox"/> Avfallsdisponering <input type="checkbox"/> Annet		
Dato for start av ny virksomhet, produksjonsendring osv. 01.10.2017		
Dato for eventuell(e) foreliggende utslippstillatelse(r) 30.03.2007		
Antall personer i dag: 62		
Timer per døgn	Døgn per år	
Driftstid i dag	Timer per døgn, i dag 24	Døgn per år, i dag 350
Driftstid det søkes om	Timer per døgn, søkes om 24	Døgn per år, søkes om 350

2 - Lokalisering	
Gårdsnr 3	Bruksnr 1 778
UTM-angivelse	
Sonebelte 32	

UTM-koordinater	
Nord-sør 6 593 900	Øst-vest 595 200
Er terrengbeskrivelse vedlagt? <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	
Kartvedlegg	Målestokk
Kartvedlegg	Målestokk
Kartvedlegg	Målestokk
Kartvedlegg	Målestokk

3 - Produksjonsforhold

Produkter som framstilles	Produsert mengde (volum) pr. år (døgn)	
Produkter som framstilles Kraftfôr til husdyr (i tonn)	Produsert mengde pr. år i dag 135 000	Produsert mengde pr. år søkes om 220 000
Produkter som framstilles	Produsert mengde pr. år i dag	Produsert mengde pr. år søkes om
Produkter som framstilles	Produsert mengde pr. år i dag	Produsert mengde pr. år søkes om
Produkter som framstilles	Produsert mengde pr. år i dag	Produsert mengde pr. år søkes om
Type vedlegg <input checked="" type="checkbox"/> Prod.beskrivelse inkludert flytskjema <input type="checkbox"/> Oversikt over innsatsstoffer	Vedlegg Vedl 1- Redegjørelse.doc	
Type vedlegg <input type="checkbox"/> Prod.beskrivelse inkludert flytskjema <input checked="" type="checkbox"/> Oversikt over innsatsstoffer	Vedlegg	

3.1 - Produksjonsforhold

Er teknisk miljøanalyse gjennomført? <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	
Energikilder/-forbruk	
Energikilde Biobrenselkjele	Sum innfyrt effekt i MW 3,2
Energikilde Oljekjele	Sum innfyrt effekt i MW 10
Energikilde Elektrisitet	Sum innfyrt effekt i MW 5
Energikilde	Sum innfyrt effekt i MW
Er energisparetiltak med betydning for utslipp eller avfall vurdert? <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	
Nærmere beskrivelse av/redegjørelse for at sparetiltak er vurdert	
Nærmere beskrivelse av/redegjørelse for miljømessige vurderinger av produksjonen BAT 2017.doc	

4 - Utslipp til vann

Søknad om utslippstillatelse for industribedrifter

Prosessavløpsvann			
Utslippskilde Ingen utslipp til vann		Utslippssted Ingen	
Utslippsdyp i dag		Utslippsdyp søkes om	
Utslippsdyp (meter)			
Avløpsstrøm (m ³ /h)		Avløpsstrøm søkes om	
Avløpsstrøm i dag		Avløpsstrøm søkes om	
Aktuelt pH-intervall		Aktuelt pH-intervall søkes om	
Aktuelt pH-intervall i dag		Aktuelt pH-intervall søkes om	
Er renseanlegg for dette avløpsvannet forutsatt i søknaden?			
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei			
Utslippskomponent		Mengde pr. døgn gj.snitt. i dag	
Mengde pr. døgn gj.snitt. maks		Mengde pr. døgn gj.snitt. søkes om	
Konsentrasjon gj.snitt. maks		Konsentrasjon gj.snitt. i dag	
Konsentrasjon gj.snitt. maks		Konsentrasjon gj.snitt. søkes om	
Gjennomsnittsmengder og -konsentrasjoner er midlet over (tidsperiode)			
Maksimalmengder og -konsentrasjoner er midlet over (tidsperiode)			

4.1 - Utslipp til vann

Vil støtutslipp forekomme?	
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	
Er økotoksisitetstesting gjennomført?	
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	
Er kjemisk karakterisering utført?	
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	
Er tiltak for ytterligere reduksjon av utslippets størrelse og virkning vurdert?	
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	

4.2 - Utslipp til vann

Utslippssted kjølevann			
Ingen			
I dag		Søkes om	
Utslippsdyp		Utslipp dyp, i dag	
Utslippsdyp		Utslipp dyp, søkes om	
Vannstrøm (m ³ /h)		Vannstrøm, i dag	
Vannstrøm (m ³ /h)		Vannstrøm, søkes om	
Temperaturøkning (*C)		Temp. økning, i dag	
Temperaturøkning (*C)		Temp. økning, søkes om	
Tilsetningskjemikalier		Tilsetn.kjemikalier, i dag	
Tilsetningskjemikalier		Tilsetn.kjemikalier, søkes om	
Nærmere beskrivelse av/redegjørelse for eventuelle tilsetningskjemikalier			
Vil sigevann fra deponier forekomme?			
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei			
Vil forurenset grunnvann/grunn forekomme?			
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei			

4.3 - Resipient for utslipp til vann (unntatt sanitærvløpsvann)

Søknad om utslippstillatelse for industribedrifter

Resipient for utslipp til vann (unntatt sanitæravløpsvann)		
<input type="checkbox"/> Kommunalt nett <input type="checkbox"/> Direkte til vassdrag <input checked="" type="checkbox"/> Direkte til sjø		
Lokalt vassdrag	Hovedvassdrag	
Vannføring (m ³ /h):		
Vannføring minimum	Vannføring normal	Vannføring maks.
Lokalt fjordområde	Hovedfjord	
Mossesundet Ytre	Oslofjorden	
Eventuelt terskeldyp	Største dyp	
Resipient for sanitæravløpsvann		
<input checked="" type="checkbox"/> Kommunalt nett <input type="checkbox"/> Direkte til resipient		
Resipient		
Rensemetode		
Mulighet for tilknytning til kommunalt nett		
Er nærmere beskrivelse av resipientforhold vedlagt?		
<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		
Nærmere beskrivelse av/redegjørelse for resipientforhold:		
Vedl 6 Tilstand resipient .pdf		
Effekt av bedriftens utslipp i resipienten?		
<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		
Nærmere beskrivelse av/redegjørelse for effekt av bedriftens utslipp i resipienten		
Vedlegg 9 Effekt på resipienten_4.docx		

4.3.1 - Effekt av bedriftens utslipp i resipienten

Følgende skal dere besvare i vedlegg (effekt av bedriftens utslipp i resipienten):
Hvilken vannforekomst er resipient og hvilket vannområde tilhører vannforekomsten?
Vedl 6 Tilstand resipient _2.pdf
Hva er økologisk tilstand og kjemisk tilstand i vannforekomsten?
Vedl 6 Tilstand resipient _3.pdf
Hvilke kvalitetselementer i vannforskriftens vedlegg V kan bli påvirket av bedriftens utslipp?
Vedlegg 9 Effekt på resipienten.docx
Kan bedriftens utslipp føre til forringelse av økologisk eller kjemisk tilstand i vannforekomsten? Evt. hvordan?
Vedlegg 9 Effekt på resipienten_2.docx
Hvordan kan bedriftens utslipp påvirke mulighetene for å oppnå mål om minst god økologisk og minst god kjemisk tilstand innen 2015/2021?
Vedlegg 9 Effekt på resipienten_3.docx

5 - Utslipp til luft

Prosessavgasser (ikke avgasser fra anlegg kun for energiproduksjon)		
Utslippskilde	Utslippsted	
Ingen prosessavgasser	Ingen	
Utslippshøyde over bakken i dag	Utslippshøyde over bakken søkes om	
Utslippshøyde over bakken		
Utslippshøyde over tak	Utslippshøyde over tak i dag	Utslippshøyde over tak søkes om
Avgasstrøm(Nm ³ /h)	Avgasstrøm i dag	Avgasstrøm søkes om

Søknad om utslippstillatelse for industribedrifter

Avgasstemperatur (°C)	Avgasstemperatur i dag	Avgasstemperatur søkes om
Er renseanlegg for prosessavgasser forutsatt i søknaden?		
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei		
Gjennomsnittsmengder og -konsentrasjoner er midlet over (tidsperiode)		
Maksimalmengder og -konsentrasjoner er midlet over (tidsperiode)		

5.1 - Utslipp til luft

Vil støtutslipp forekomme?
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
Er kjemisk karakterisering utført?
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
Er tiltak for ytterligere reduksjon av utslippets størrelse og virkning vurdert?
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei

5.2 - Utslipp til luft

Avgasser fra anlegg kun for energiproduksjon		
Brenselforbruk/ kapasitet	Type brensel/ fyringsolje	Utslipps- komponenter
Mengde (kg) pr. døgn	Konsentrasjon (mg/Nm ³)	
Utslippshøyde over bakken i dag 43	Utslippshøyde over bakken søkes om 43	
Utslippshøyde over bakken		
Utslippshøyde over tak	Utslippshøyde over tak i dag 31	Utslippshøyde over tak søkes om 31
Sammensetning av eventuelle andre brenseltyper enn fyringsolje skal oppgis i vedlegg		
Er nærmere redegjørelse for forbrenningstekniske data vedlagt?		
<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		
Nærmere redegjørelse for forbrenningstekniske data:		
Rensing av avgasser fra anlegg kun for energiproduksjon?		
<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		
Nærmere beskrivelse på at Rensing av avgasser fra anlegg kun for energiproduksjon		

5.3 - Difuse utslipp

Er det gjennomført/planlagt tiltak mot diffuse utslipp?
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei
Er spredningsforhold m.v. beskrevet?
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei
Er spredningsberegninger utført?
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei
Merknad
Diffuse utslipp omtales i Vedlegg 1.

6 - Avfall

Nærmere beskrivelse av/redegjørelse for tiltak for å begrense avfallsmengdene

6.1 - Avfall

Benyttes avfall/biprodukter fra andre i bedriftens produksjon?

- Ja
 Nei

Nærmere beskrivelse på om det benyttes avfall/biprodukter fra andre

Omfatter virksomheten egen behandling/mellomlagring/deponering av avfall?

- Ja
 Nei

Medfører avfallshåndteringen/-disponeringen fare for forurensning/ulempet i omgivelsene?

- Ja
 Nei

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

- Ja
 Nei

7 - Støy

Støykilder:

Støynivå ved nærmeste bebyggelse:

Forekommer naboklager?

- Ja
 Nei

Planlagte støyreducerende tiltak m/kostnader:

8 - Forebyggende tiltak ved ekstraordinære utslipp

Vurdering av risiko

Angi om forebyggende tiltak er etablert og eventuelt hva slags tiltak

Lagringstanker

- Ja
 Nei

Tiltak

Oppsamlingsbasseng olje/diesel

Overfylling/overløp

- Ja
 Nei

Tiltak

Overdimensjonert basseng

Lekkasjer til kjølevannnett

- Ja
 Nei

Tiltak

Lekkasjer til grunnen fra avløpsnett

- Ja
 Nei

Tiltak

Kamerakontroll

Gasslekkasjer

- Ja
 Nei

Tiltak
Utfall av renseanlegg <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei
Tiltak

8.1 - Beredskap ved ekstraordinære utslipp

Er det utarbeidet beredskapsplan for håndtering av ekstraordinære utslipp?

- Ja
 Nei

Beredskapsplanen er:

- Vedlagt
 Oversendt Fylkesmannen tidligere

Nærmere beskrivelse av/redegjørelse for beredskapsplan

9 - Internkontrollsystem og utslippskontroll

Er internkontrollsystem tatt i bruk?

- Ja
 Nei, nærmere redegjørelse vedlagt

Evt. vedlagt redegjørelse for at interkontrollsystem ikke er tatt i bruk

Foretas regelmessige målinger av utslippene?

- Ja
 Nei
 Vil bli foretatt

Utkast til måleprogram

10 - Underskrift

Dato	Sted
04.04.2018	Kambo

Navn
Jon Amundsen

Din søknad blir sendt til

Fylkesmann
Fylkesmannen i Østfold

Kontaktinformasjon fylkesmennene