



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
- Deponering av avfall

1 Opplysninger om søkerbedriften

1.1 Navn, adresse mv.:

Bedriftens navn	Rune Hodne Transport og Graving AS	Telefon (sentralbord)	
Gateadresse.....	Infanterivegen 37	950 12000	
Postadresse	Infanterivegen 37		
Postnummer, -sted	4735 Evje	Telefon (kontaktperson)	
Kontaktperson	Rune Hodne	907 98 178	

1.2 Kommunennr. Kommune

1.3 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

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

1.8 Ansatte:	Antall personer	1.9 Driftstid:	Timer pr. døgn	Døgn pr. år
I dag.....	<input type="text" value="3"/>	I dag	<input type="text" value="7,5"/>	<input type="text" value="260"/>
Søkes om	<input type="text" value="3"/>	Søkes om.....	<input type="text" value="7,5"/>	<input type="text" value="260"/>

2 Lokaltet

2.1 Gårdsnr. ... Bruksnr. ...

2.3 Kartvedlegg Målestokk

Utendørskart	1:6230
Oversiktskart	1:5000

2.2 Koordinater (Euref 89 UTM-soner 32):

Nord:	Øst
6492395,73	429227,69

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 Type bebyggelse ...
 Type bolig

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

2.6 Er det fastsatt sikringsone? 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

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
Papp	114,28	400
Restavfall	339,36	2000
Gips	29,45	100
Metall	212,66	300
Glass	0	100
Plast	0	100
EE avfall	0	100
Treverk	545,14	600

Mellomlagring av avfall:

3.2

Type avfall	Mengde som lagres samtidig (tonn)		Forventet maksimal lagringstid (uker)	For fraksjoner av farlig avfall	
	I dag ca	Søkes om		Avfallsstoffnr. (Norsk standard)	EAL-kode
Treverk	160	200	30		
Papp	30	50	8		
Gips	10	10	30		
Metall	60	100	4		
EE avfall	0	4	12		
Plast	0	2	12		
Restavfall	30	50	2		

3.3 Disponering av avfall som mottas ved anlegget (videresending, deponering o.l.):

Type avfall	Mengde pr. år (tonn)		Disponeringsmåte	Ev. nærmere spesifisering av avfallet
	I dag	Søkes om		
Restavfall	339	2000	Forbrenning Returkraft	
Papp	114	400	Norsk Gjenvinning ,materialgjenvinning	
Treverk	545	600	Materialgjenvinning, Lindum	
Metall	212	300	Materialgjenvinning, Stena	
Gips	29	100	Deponi, Maren	

3.4 Lagring på tanker:

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

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/ulemper 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
Kjøring med lastebiler og maskiner	Eksos
Lasting, lossing og håndtering av avfall	Støv

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	
Hjullaster/ gravemaskin			Liten , sortering av avfall, omlasting
Lastebiler			Liten , lasting og lossing

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	
		0	0	

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		Viser til punkt 7.1 vedlegg 7
Tømming av oljeutskiller	x		Norva 24 tømmer denne
Sikring av lager for farlig avfall		x	
Brann	x		Viser til punkt 7.1 vedlegg 7

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: Elve

Dato: 30/6-2026

Underskrift: [Signature]

10 Vedleggsoversikt

Nr.	Innhold	Antall sider
1	Utendørskart	1
2	Oversiktskart	2
3	Naboer	1
4	Beskrivelse terreng + tette flater. Punkt 2.4 og 2.11	1
5	Produksjonsbeskrivelse / flytskjema. Punkt 3.5	1
6	Miljømessige vurderinger av produksjonen . Punkt 3.7 og 3.8	1
7	Risikovurderinger . Punkt 7.1	2
8	Beredskapsplan. Punkt 7.3	2
9	Tiltak . Punkt 5.2	3
10	Utkast til Måleprogram.Punkt 8.2	1
11	Beskrivelse av resipientforhold. Punkt 4.1	1
12	Bekreftelse fra Evjemoen Næringspark As	1
13	Vurdering av lokalisering.Punkt 2.10	1

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 støy (jf. punkt 6.3)
- Eventuelle planlagte støyreduserende 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)