



Søknadsskjema for Avfallsanlegg

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 eller i postgangen. Dersom dere benytter post ber vi om at kart eller andre vedlegg med format større enn A4 vedlegges i minst 4 eksemplarer.

1. Opplysninger om søkerbedrift

1.1 Navn, adresse m.v.:

Bedriftens navn	Maritime Waste Management AS	Telefon (sentralbord)
Gateadresse	Omagata 110C	71572200
Postadresse		
Postnr., -sted	6517 Kristiansund	Telefon (kontaktperson)
Kontaktperson	Harald Børge Hansen	98244680

1.2 Kommunenumr. 1103 Kommune .. Stavanger

1.3 Bransjenr. 1.4 Foretaksnr. ... 987062991
Bedriftsnr. ...

1.5 Søknaden gjelder:

<input checked="" type="checkbox"/> Nyetablering	<input type="checkbox"/> Endrede avfallsfraksjoner
<input type="checkbox"/> Utvidelse	<input type="checkbox"/> Annet, spesifiser:

1.6 Ønsket dato(er) for oppstart av ny virksomhet eller endring 01.10.2015

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.....	6	I dag.....		
Søkes om		Søkes om.....	15	365

2. Lokalisering

2.1 Gårdsnr. ...

2.2 UTM-angivelse: Sonebelte

UTM-koordinater

2.3 Kartvedlegg Målestokk

2.4 Skal eksisterende bygninger brukes? Ja Nei

2.5 Avstand til nærmeste bebyggelse Type bebyggelse...
 Avstand til nærmeste bolig Type bolig
 Avstand til nærmeste friområde Type friområde ..

2.6 Har DSB fastsatt sikringssone? Ja Nei

2.7 Er området regulert til avfallshåndtering? Ja Nei Annet

2.8 Transportmiddel/-midler for avfall/utsorterte fraksjoner til og fra anlegget

Er redegjørelse angående transport vedlagt? Ja Nei

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

3. Avfallsfraksjoner

3.1 Avfallsfraksjon som mottas:

Avfallsfraksjon	Total mengde mottatt årlig (tonn)	Mengde mellomlagret samtidig (tonn)
Mottak og mellomlagring av farlig avfall:		
Asbest og blåsesand, EAL:170601, 120116	800 t.	40 t.
Batterier, EAL: 160601, 160602, 160605	100 t.	30 t.
Boreavfall, EAL: 165071, 165072, 130899, 130899, 165073, 160709, 165073	3700 t.	160 t.
Lysstoffrør, EAL: 200121	100 t.	30 t.
Løsemidler, EAL: 140603	700 t.	50 t.
Malingsavfall, EAL: 080111, 080501, 170903, 160903	1200 t.	50 t.
Oljeholdig fast, EAL: 120112, 150202, 150110, 160107	3600 t.	80 t.
Oljeholdig flytende, EAL 130208, 130703, 130899, 130802, 160708, 160709, 160799, 165073, 161001, 150202, 120114	3600 t.	80 t.

Kjemikalier m/ & u/ halogener: 070301, 165073, 165074, 165075, 165076, 165077, 165078, 150110, 160114	200 t.	30 t.
01-20: Diverse annet farlig avfall	1000 t.	50 t.
SUM	15000 t.	600 t.

- 3.2 Beskrivelse av mottakskontrollen: skal gis i vedlegg.
- 3.3 Beskrivelse av sorteringsprosessen inkludert flytskjemaer: skal gis i vedlegg.
- 3.4 Tiltak for å begrense mottak av feil avfallstype: skal gis i vedlegg.
- 3.5 Energikilder/-forbruk:

Energikilde	Energiforbruk (MJ/år)	
	I dag	Søkes om
Elektrisitet til bygning		

- 3.6 Er energisparetiltak vurdert, jf norsk standard for energiledelse (NS-EN ISO 50001:2011)? Ja, beskrivelse vedlagt Nei

4. Avløp

- 4.1 Det må lages en plantegning over eiendommen der de ulike aktivitetene som skal foregå er inntegnet.

Tegningen må inkludere hvor følgende skal foregå:

- Mottak
- Sortering
- Lagring
- Parking
- Vask- haller/vaskeplasser
- Verksted
- Lagertanker

I tillegg må følgende være inntegnet på plantegningen:

- Ledningsnett for overvann
- Oljeutskillere
- Sanitæravløp

4.2 Vil avløpet gå til vann eller kommunalt nett?

Utslippskilde

Tilknyttet kommunalt nett.
Selvfallsledning til kommunal pumpestasjon ved kai 4/5.

Utslippsted

IVAR's renseanlegg i Mekjarvik

Avløpsstrøm (m³/h)

I dag	Søkes om
-------	----------

Er kjemisk karakterisering utført?

Ja, dokumentasjon vedlagt

Nei

4.3 Resipient for sanitærvløpsvann:

Kommunalt nett

Annet

Mulighet for tilknytning til kommunalt nett ..

5. Tiltak for hindre naboulempen

5.1 Medfører virksomheten fare for forurensning/ulempen i omgivelsene?

Ja, beskrivelse vedlagt

Nei

5.2 Beskrivelse av hvordan eiendommen er inngjerdet og skjermet av.

Ja, beskrivelse vedlagt

Nei

5.3 Tiltak for å hindre støy, flygeavfall og forsøpling

Ja, beskrivelse vedlagt

Nei

6. Støy

6.1 Støykilder:

Støykilder som forårsaker eksternt støy	Varighet av støy		Støykildens karakter
	Pr. døgn	Pr. uke	
Lasting/lossing av avfall		5-6 timer	Ubetydelig

6.2 Støynivå ved nærmeste bebyggelse:

Lokalitet nr. (kartref.)	Type bebyggelse	Støyemisjon, dB(A)		Målt/beregnet
		I dag	Søkes om	

6.3 Forekommer naboklager?

Ja, beskrivelse vedlagt

Nei

6.4 Foreligger støykart?

Ja, vedlagt

Nei

6.5 Planlagte støyreduserende tiltak m/kostnader: skal beskrives i vedlegg.

7. Forebyggende tiltak og beredskap

7.1 Vurdering av risiko: skal gis i vedlegg.

7.2 Angi om forebyggende tiltak er etablert og eventuelt hva slags tiltak:

	Ja	Nei	Tiltak
Brannsikring	X		Direktetilkobling brannvesen. Lagringsoversikt tilgjengelig for nødetater. Brannslukningsutstyr.
Lekkasjer til grunnen fra avløpsnett	X		Støpt dekke i mottak/lagringshall.
Fast dekke på uteområdet.	X		

7.3 Er det utarbeidet beredskapsplan

Ja

Nei

Beredskapsplanen er:

Vedlagt

8. Internkontrollsystem og utslippskontroll

8.1 Internkontroll:

Omfatter internkontrollsystem forholdet til ytre miljø?

Ja

Nei, nærmere redegjørelse vedlagt

9. Underskrift

Sted: <u>Stavanger</u>	Dato: <u>30.09.2015</u>
Underskrift: <u>[Signature]</u>	

10. Vedleggsoversikt

Nr.	Innhold	Antall sider
1	Søknad om tillatelse for mellomlagring av farlig avfall.	3
2	Risikoanalyse	1
3	Plantegning	1
4	Beredskapsplan	16
5	Statusrapport bygg.	2
6	Brann/rømningsplan	1
7	Ledningskart lagerbygg	1
8	Ledningskart med oversikt over pumpestasjon	1