



## Søknad for bedrifter som håndterer avfall

### Søknad

Behandling av tillatelser etter forurensningsloven er regulert i forurensningsforskriften kapittel 36. Krav til innhold i søknad fremgår i § 36-2. Søknaden skal inneholde et sammendrag av disse opplistede punktene. En utfyllende beskrivelse av virksomhetens art, aktiviteter, risikoforhold og størrelse kan med fordel formuleres i eget dokument.

Søknad skal sendes til Fylkesmannen i Trøndelag, enten elektronisk til [fmtlpost@fylkesmannen.no](mailto:fmtlpost@fylkesmannen.no) eller til postadresse Postboks 2600, 7734 STEINKJER.

### Søknadsskjema

Søknadsskjema anbefales å benytte som supplement til søknaden. 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.

**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, utskriving av vrakmelding
- Mottak og behandling av kasserte fritidsbåter, utskriving av vrakmelding

**1 Opplysninger om søkerbedriften****1.1 Navn, adresse mv.:**

Bedriftens navn ....	BII1DIN Verdal AS	Telefon (sentralbord)	
Gateadresse .....	Kometvegen 6, 7652 Verdal		74 28 20 10
Postadresse .....	Torvstrøvegen 86		
Postnummer, -sted	7860 Skage i Namdalen	Telefon (kontaktperson)	
Kontaktperson .....	Anders Greftegreff		977 36 546

**1.2** Kommunenumr.  Kommune

**1.3** Bransjenr. (NACE-kode(r))  **1.4** Foretaksnr. ...   
Bedriftsnr. ...

**1.5 Søknaden gjelder:**

Nyetablering  Endring av virksomhet/produksjon

**1.6** Dato(er) for start av ny virksomhet eller produksjonsendring

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

<b>1.8</b> Ansatte:	Antall personer	<b>1.9</b> Driftstid:	Timer pr. døgn	Døgn pr. år
I dag .....	<input type="text" value="1"/>	I dag .....	<input type="text" value="7,5"/>	<input type="text" value="250"/>
Søkes om .....	<input type="text" value="1"/>	Søkes om .....	<input type="text" value="7,5"/>	<input type="text" value="250"/>

## 2 Lokaltet

2.1 Gårdsnr...

Bruksnr...

2.3 Kartvedlegg Målestokk


2.2 Koordinater (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. På [www.gislink.no](http://www.gislink.no) finnes ønskede kart. Det må også legges ved en tegning over anlegget i målestokk ca. 1:500 der det fremgår 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   
 - Se søknad og tillatelse om mottak av bilvrak

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

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

2.6 Er det fastsatt sikringszone? Ja  Nei  Fastsatt av   
 - Se søknad og tillatelse om mottak av bilvrak

2.7 Er området regulert til industri? Ja  Nei  Annet

Reguleringsplan vedtatt Dato

Er reguleringsplan under behandling? Ja  Nei

2.8 Transportmiddel/-midler som skal brukes

Er redegjørelse angående transport vedlagt? Ja  Nei

2.9 Er lokaliseringalternativer vurdert ut fra miljøhensyn? Ja, beskrivelse vedlagt  Nei

2.10 Tette flater på anleggsområdet: Beskrivelse skal gis i vedlegg der det fremgår 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. - Se søknad og tillatelse for mottak av bilvrak



3.4 Produksjonsbeskrivelse inkludert flytskjemaer: Skal gis i vedlegg.

3.5 Er teknisk miljøanalyse gjennomført? Ja, vedlagt  Nei

3.6 Energikilder/-forbruk:

Energikilde	Energiforbruk			
	I dag		Søkes om	
	Gjennomsnittlig	Maksimalt	Gjennomsnittlig	Maksimalt
Diesel – liter pr år				10 000
Strøm – KWH pr år				50 000

3.7 Er energisparetiltak med betydning for utslipp eller avfall vurdert? Ja, beskrivelse vedlagt  Nei

3.8 Miljømessige vurderinger av produksjonen: Skal gis i vedlegg.

3.9 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? Ja, beskrivelse vedlagt  Nei

3.10 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
Fragmentering av båtskrog	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 eksternt støv	Varighet av støv		Støykildens karakter
	Pr. døgn	Pr. uke	
Hjullaster		1t	Avlessing av båt ved mottak
Verktøy/maskin		1t	Fraksjonering av båt
Hjullaster		1t	Pålessing av fraksjoner for uttransport

### 6.2 Støynivå ved nærmeste bebyggelse:

Lokalitet nr. (kartref.)	Type bebyggelse	Støyemisjon, dB(A)		Målt eller beregnet?
		I dag	Søkes om	
1 -	Industri		50	Beregnet
2 -	Småbruk/ enebolig	-	-	Beregnet

### 6.3 Forekommer naboklager på støv?

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			Forebyggende tiltak er gjennomført ihht anleggets funksjon for mottak, sanering og uttransport av bilvrak, se vedlegg 1.
Overfylling/overløp fra lagringstanker			
Søl under mottak og sortering			
Tømming av oljeutskiller			
Sikring av lager for farlig avfall			
Brann			
Spillvann ved demontering av båt	x		Sluk ved demonteringsområdet dekkes til, for å unngå utslipp av vann til oljeutskiller. Spillvann og eventuell begroing på skrog samles opp og behandles som egen fraksjon.

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

Beredskapsplanen er: Vedlagt  Oversendt Fylkesmannen tidligere

## 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

- Foretas ihht vilkår i mottatt tillatelse for bilvrak

Utkast til måleprogram skal vedlegges.

## 9 Underskrift

Sted: <u>Verdal</u>	Dato: <u>07.08.20</u>
Underskrift: 	



## 10 Vedleggsoversikt

Nr.	Innhold	Antall sider
1	Godkjent søknad om vrakmottak Verdal	10
2	Kart med avmerket nærmeste nabo - bolig	1
3	Kart med avmerket nærmeste nabo - industri	1
4	Liste over naboer – industri og bolig	1
5	Tillatelse Bil1din Verdal AS	9
6	Flytskjema	1
7	Miljømessige vurderinger – pkt. 3.8 med mer.	1
8	Følgebrev til søknad	1

### Vedleggene skal minst omfatte:

- Kart i ulike målestokker og tegning av anlegget (jf. punkt 2.3) - **Se vedlegg 1, 2 og 3**
- Liste over naboer (jf. punkt 2.5) - **Se vedlegg 4**
- Beskrivelse av tette flater (jf. punkt 2.10) – **Se vedlegg 1**
- Produksjonsbeskrivelse (jf. punkt 3.4) – **Se vedlegg 1**
- Miljømessige vurderinger av produksjonen - **Se vedlegg 1**
- Vurdering av risiko (jf. punkt 7.1) – **Se vedlegg 1**
- Utkast til måleprogram - **Se vedlegg 1 og 5**

### Andre aktuelle vedlegg:

- Eventuell terrengbeskrivelse (jf. punkt 2.4)
- Eventuell redegjørelse angående transport (jf. punkt 2.8)
- Eventuell redegjørelse for lokaliseringalternativer (jf. punkt 2.9)
- Eventuell teknisk miljøanalyse (jf. punkt 3.5)
- Eventuell vurdering av energisparetiltak (jf. punkt 3.7)
- Eventuell beskrivelse av fare for forurensning/ulempere i omgivelsene (jf. punkt 3.9)
- Eventuell beskrivelse av tiltak for å begrense forurensningene/ulempene (jf. punkt 3.9)
- Beskrivelse av eventuelle klager på sortering og lagring av avfall (jf. punkt 3.10)
- 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 støyreducerende 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)