

# Søknad om utslippstillatelse (NH-18)



Referansenummer: IE86AW

Registrert dato: 17.05.2020 13:15:46

Antall vedlegg: 2

## Innledning

Søknad gjelder

- Nytt utslipp  
 Vesentlig økning av utslipp  
 Endring/rehabilitering av eksisterende utslipp

Type bygg

- Helårsbolig  
 Fritidsbolig  
 Annen bygning

Antall

1

Har bygget WC?

- Ja  Nei

Skal det installeres WC?

- Ja  Nei

Utslippstørrelse i antall personekvivalenter (pe)

3

## Eiendom / byggested

Gårdsnr

357

Bruksnr

58

Har bygget fått offentlig gateadresse?

- Ja  Nei

Postnr

5917

Poststed

Rossland

## Innsender (ansvarlig søker)

Ansvarlig søker er

- Enkelperson  
 Foretak / organisasjon / lag / forening

Navn

Ketil Mathiesen

Adresse Skjoldhøgda 179
Postnr 5222
Poststed Nesttun
Telefon 91309232
E-post ket-math@online.no
Er søker også eier av anlegget? <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

## Planstatus og utslippssted

Gjeldende plan Gråvannsutslipp
Samsvar med gjeldende plan? <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
Utslippssted <input type="checkbox"/> Innsjø <input checked="" type="checkbox"/> Bekk/elv <input type="checkbox"/> Sjø <input type="checkbox"/> Lukket jordbruksgrøft <input type="checkbox"/> Annet
Navn på lokalitet Sætremarka
Er utslippsdybde under laveste vannstand minst 2 meter? <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei <input checked="" type="radio"/> Ikke relevant

## Reinsegrad

<input type="radio"/> Utslippssted i følsomt / normalt område (rensegrad jf §12-8) <input checked="" type="radio"/> Utslippssted i mindre følsomt område (rensegrad jf §12-9) <input type="radio"/> Søker unntak fra §§ 12-8 til 12-9/lokal forskrift (spesifiser i eget vedlegg)
Rensegrad jf §12-9 <input type="radio"/> Utslipp til sjø: 20% reduksjon av suspendert stoff <input type="radio"/> Utslipp til sjø: 180mg suspendert stoff/liter i restkonsentrasjon <input checked="" type="radio"/> Bare utslipp av gråvann

## Renseanlegg

Type renseanlegg <input checked="" type="radio"/> Slamavskiller
--

<input type="radio"/> Kjemisk/biologisk minirensesanlegg
<input type="radio"/> Annet:
Tilfredsstillt slamavskiller NS-EN 12566-1?
<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
Anleggets dimensjonerte størrelse i antall personekvivalenter (pe)
3
Er det kjørbare vei frem til anlegget for slamtømming?
<input type="radio"/> Ja
<input checked="" type="radio"/> Nei
<input type="radio"/> Ikke relevant
Avstand til kjørbare vei (meter)
750

## Annet

Nøytral Fagkyndig

Nøytral fagkyndig som har bistått med valg av rensemetode og/eller dokumentasjon av rensegrad

Org.nr.

987774525

Navn

FLØYSAND VA AS

Eventuelle merknader

Her kreves tømming fra båt hvis nødvendig. Det er kun utslipp av gråvann som går til bekk via en 1m<sup>3</sup> septiktank som sedimentering

Kart er tidligere sendt inn.

## Vedlagt dokumentliste

WIE-MATH-LØT1.pdf

WIE-MATH-LØT2.pdf