

Søknad om utslippstillatelse (NH-18)



Referansenummer: X5PSQJ

Registrert dato:01.09.2020 11:52:01

Antall vedlegg: 5

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)

5

Eiendom / byggested

Gårdsnr

1

Bruksnr

205

Har bygget fått offentlig gateadresse?

- Ja Nei

Gateadresse

Flatøyvegen 136

Postnr

5918

Poststed

Frekhaug

Innsender (ansvarlig søker)

Ansvarlig søker er

- Enkelperson
 Foretak / organisasjon / lag / forening

Org.nummer 914811155
Navn G2 ARKITEKTER AS
Adresse Postboks 21
Postnr 5346
Poststed ÅGOTNES
Telefon 92408419
E-post janove@g2arkitekter.no
Er søker også eier av anlegget? <input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei

Eier
Eier er <input checked="" type="radio"/> Enkeltperson <input type="radio"/> Organisasjon / lag / forening
Navn Kristin og Atle Austegar
Adresse Flatøyvegen 136
Postnr 5918
Poststed Frekhaug
Telefon 95498386
E-post kristinaust5@gmail.com

Planstatus og utslippssted
Gjeldende plan Kommuneplan for Meland
Samsvar med gjeldende plan? <input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
Dispensasjon
Er det gitt dispensasjon? <input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
Utslippssted <input type="checkbox"/> Innsjø <input type="checkbox"/> Bekk/elv

<input type="checkbox"/> Sjø
<input checked="" type="checkbox"/> Lukket jordbruksgrøft
<input checked="" type="checkbox"/> Annet
Navn på lokalitet
Veitet mark
Er utslippsdybde under laveste vannstand minst 2 meter?
<input type="radio"/> Ja
<input type="radio"/> Nei
<input checked="" type="radio"/> Ikke relevant

Reinsegrad

<input checked="" type="radio"/> Utslippssted i følsomt / normalt område (rensegrad jf §12-8)
<input 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 §12-8
<input checked="" type="radio"/> Utslippssted med brukerinteresser: 90% reduksjon av fosfor, 90% reduksjon av BOF5
<input type="radio"/> Utslippssted med fare for eutrofisering/overgjødning, ingen brukerinteresser: 90% reduksjon av fosfor, 70% reduksjon av BOF5
<input type="radio"/> Utslippssted uten fare for eutrofisering/overgjødning eller brukerinteresser: 60% reduksjon av fosfor, 70% reduksjon av BOF5
<input type="radio"/> Bare utslipp av gråvann, stedeagne løsmasser eller tilsvarende

Renseanlegg

Type renseanlegg
<input type="radio"/> Slamavskiller
<input checked="" type="radio"/> Kjemisk/biologisk minirensanlegg
<input type="radio"/> Annet:
Tilfredsstiller minirensanlegget NS-EN 12566-3?
<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
Anleggets dimensjonerte størrelse i antall personekvivalenter (pe)
5
Er det kjørbare vei frem til anlegget for slamtømming?
<input checked="" type="radio"/> Ja
<input type="radio"/> Nei
<input type="radio"/> Ikke relevant

Annet

Nøytral fagkyndig
Nøytral fagkyndig som har bistått med valg av rensemetode og/eller dokumentasjon av rensegrad
Org.nr.
914811155
Navn

G2 ARKITEKTER AS

Eventuelle merknader

Det har vert gjort en analyse for å komme frem til hvordan dette best kan løses, løsningen har vert vurdert av rørlegger og leverandører av minirensesanlegg.

Vedlagt dokumentliste

1- Kart i målestokk 1-500.pdf

2- Naboliste.pdf

3- Opplysninger gitt i nabovarsel.pdf

4- Kvittering for nabovarsel.pdf

Vedlegg til søknad om utslippsløyve.pdf