

Søknad om utslippstillatelse (NH-18)



Referansenummer: QU8UV2

Registrert dato:03.05.2023 06:42:01

Antall vedlegg: 1

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

Utslippsstørrelse i antall personekvivalenter (pe)

5

Eiendom / byggested

Gårdsnr

305

Bruksnr

31

Har bygget fått offentlig gateadresse?

- Ja Nei

Gateadresse

Fløksand 11

Postnr

5918

Poststed

Frekhaug

Innsender (ansvarlig søker)

Ansvarlig søker er

- Enkelperson
 Foretak / organisasjon / lag / forening

Navn Leif Martin Juliusen
Adresse Fløksand 11
Postnr 5918
Poststed Frekhaug
Telefon 99298625
E-post post@arkbc.no
Er søker også eier av anlegget? <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei

Planstatus og utslippssted

Gjeldende plan Nytt renseanlegg- Sørastø
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 Fløksand 11
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

Bare utslipp av gråvann, stedeagne løsmasser eller tilsvarende

Renseanlegg

Type renseanlegg

- Slamavskiller
 Kjemisk/biologisk minirensanlegg
 Annet:

Tilfredsstiller minirensanlegget NS-EN 12566-3?

- Ja Nei

Anleggets dimensjonerte størrelse i antall personekvivalenter (pe)

5

Er det kjørbar vei frem til anlegget for slamtømming?

- Ja
 Nei
 Ikke relevant

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

Renseanlegget er av type Klargester. Anlegget er ikke kjøpt inn enda pga. påvente av kommunal behandling. Dokumentasjon på anlegget er tilgjengelig på nett. Jeg har ikke dette foran meg nå. Avløp fra anlegget ender i elv før resipient sjø.

Vedlagt dokumentliste

Juliussen. RENSEANLEGG.pdf