

Søknad om utslippstillatelse (NH-18)



Referansenummer: GEIJP8

Registrert dato: 07.11.2022 13:42:07

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

357

Bruksnr

8

Har bygget fått offentlig gateadresse?

- Ja Nei

Postnr

5917

Poststed

ROSSLAND

Innsender (ansvarlig søker)

Ansvarlig søker er

- Enkeltperson
 Foretak / organisasjon / lag / forening

Org.nummer

980626180

Navn	STENDAL VVS AS
Adresse	Blombakken 1
Postnr	5911
Poststed	ALVERSUND
Telefon	56354455
E-post	post@stendalvvs.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	Ørjan Tveit
Adresse	Sætrevikvegen 63
Postnr	5917
Poststed	ROSSLAND
Telefon	47260150
E-post	tveit@tveitdesign.com

Planstatus og utslippssted

Gjeldende plan	0
Samsvar med gjeldende plan?	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
Utslippssted	<input type="checkbox"/> Innsjø <input type="checkbox"/> Bekk/elv <input type="checkbox"/> Sjø <input checked="" type="checkbox"/> Lukket jordbruksgrøft <input type="checkbox"/> Annet
Navn på lokalitet	Sætrevika

Er utslippsdybde under laveste vannstand minst 2 meter?

- Ja
 Nei
 Ikke relevant

Reinsegrad

- Utslippssted i følsomt / normalt område (rensegrad jf §12-8)
 Utslippssted i mindre følsomt område (rensegrad jf §12-9)
 Søker unntak fra §§ 12-8 til 12-9/lokal forskrift (spesifiser i eget vedlegg)

Rensegrad jf §12-8

- Utslippssted med brukerinteresser: 90% reduksjon av fosfor, 90% reduksjon av BOF5
 Utslippssted med fare for eutrofisering/overgjødning, ingen brukerinteresser: 90% reduksjon av fosfor, 70% reduksjon av BOF5
 Utslippssted uten fare for eutrofisering/overgjødning eller brukerinteresser: 60% reduksjon av fosfor, 70% reduksjon av BOF5
 Bare utslipp av gråvann, stedegne løsmasser eller tilsvarende

Renseanlegg

Type renseanlegg

- Slamavskiller
 Kjemisk/biologisk minirensesanlegg
 Annet:

Tilfredsstillende minirensesanlegget NS-EN 12566-3?

- Ja Nei

Anleggets dimensjonerte størrelse i antall personekvivalenter (pe)

10

Er det kjørbare 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.

980626180

Navn

STENDAL VVS AS

Eventuelle merknader

Det skal brukes eksisterende utslipp og anlegg, men endring i rørføringen til nybygg.

Vedlagt dokumentliste

Stendal VVS AS_20221031_143421.pdf