

Søknad om utslippstillatelse (NH-18)



Referansenummer: B32JDX

Registrert dato: 02.11.2020 14:48:46

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

Utslippstørrelse i antall personekvivalenter (pe)

5

Eiendom / byggested

Gårdsnr

471

Bruksnr

18

Har bygget fått offentlig gateadresse?

Ja Nei

Gateadresse

Sæbøvegen 541

Postnr

5938

Poststed

SÆBØVÅGEN

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?

Ja Nei

Eier

Eier er

Enkeltperson

Organisasjon / lag / forening

Navn

Åse Taule

Adresse

Sæbøvegen 541

Postnr

5938

Poststed

SÆBØVÅGEN

Telefon

92098918

E-post

hima-ta@online.no

Planstatus og utslippssted

Gjeldende plan

Pålegg fra kommune

Samsvar med gjeldende plan?

Ja Nei

Utslippssted

Innsjø

Bekk/elv

Sjø

Lukket jordbruksgrøft

Annet

Navn på lokalitet

Eksisterende sandfiltergrøft

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, stedeNE løsmasser eller tilsvarende

Renseanlegg

Type renseanlegg

Slamavskiller

Kjemisk/biologisk minireNSEanlegg

Annet:

Tilfredsstillende minireNSEanlegget NS-EN 12566-3?

Ja Nei

Anleggets dimensjonerte størrelse i antall personekvivalenter (pe)

5

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

Utsifting fra eksisterende slamavskiller til minirensanlegg med utløpt til sandfiltergrøft.

Vedlagt dokumentliste

Scan__20201102_161420.pdf