

Søknad om utsleppsløyve (NH-18)



Referansenummer: FGF7A

Registrert dato: 19.04.2023 12:13:29

Talet på vedlegg: 4

Innleiing

Søknad gjeld

- Nytt utslepp
- Vesentleg auke av utslepp
- Endring/rehabilitering av eksisterande utslepp

Type bygg

- Heilårsbustad
- Fritidsbustad
- Annan bygning

Tal

1

Har bygget WC?

- Ja Nei

Skal det installerast WC?

- Ja Nei

Storleik på utsleppet i tal personekvivalentar (pe)

5

Eigedom / byggestad

Gardsnr

215

Bruksnr

65

Har bygget fått offentlig gateadresse?

Ja Nei

Gateadresse

Eidsnesvegen 124

Postnr

5913

Poststad

Eikangervåg

Innsender (ansvarleg søker)

Ansvarleg søker er

Enkeltperson

Foretak / organisasjon / lag / forening

Org.nummer

915836445

Namn

Lindås VVS Nils Træland AS

Adresse

Litlås 3

Postnr

5954

Poststad

Mongstad

Telefon

94140277

E-post

Kevin@lindaasvvs.no

Er søker og eigar av anlegget?

Ja Nei

Eigar

Eigar er

Enkeltperson

Organisasjon / lag / foreining

Namn

Ståle Sleire Johansen

Adresse

Eidsnesvegen 124

Postnr

5913

Poststad

Eikangervåg

Telefon

90239292

E-post

staalesj@hotmail.com

Planstatus og utsleppsstad

Gjeldande plan

Ingen gjeldande plan i området

Samsvar med gjeldande plan?

Ja Nei

Utsleppsstad

Innsjø

Bekk/elv

Sjø

Lukka jordbruksgrøft

Anna

Namn på lokalitet

Eidsnesvegen 124

Er utsleppsdepne under lågaste vasstand minst 2 meter?

Ja

Nei

Ikkje relevant

Rensegrad

Utsleppsstad i følsomt / normalt område (reinsegrad jf §12-8)

Utsleppsstad i mindre følsomt område (reinsegrad jf §12-9)

Søkjer unntak frå §§ 12-8 til 12-9/lokal forskrift (spesifiser i eige vedlegg)

Reinsegrad jf §12-8

Utsleppsstad med brukarinteresser: 90% reduksjon av fosfor, 90% reduksjon av BOF5

Utsleppsstad med fare for eutrofisering/overgjødning, ingen brukarinteresser: 90% reduksjon av fosfor, 70% reduksjon av BOF5

Utsleppsstad utan fare for eutrofisering/overgjødning eller brukarinteresser: 60% reduksjon av fosfor, 70% reduksjon av BOF5

Berre utslepp av gråvatn, stadeigne lausmassar eller tilsvarande

Reinseanlegg

Type reinseanlegg

Slamavskiljar

Kjemisk/biologisk minireinseanlegg

Anna:

Tilfredsstillar minireinseanlegget NS-EN 12566-3?

Ja Nei

Anlegget sin dimensjonerte storleik i tal personekvivalentar (pe)

5

Er det kjørbar veg fram til anlegget for slamtømming?

Ja

Nei

Ikkje relevant

Anna

Nøytral fagkyndig

Nøytral fagkyndig som har bistått med val av reinsemetode og/eller dokumentasjon av reinsegrad

Org.nummer

985660492

Namn

BIOVAC ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY AS

Eventuelle merknadar

Vi ser for oss et tett anlegg med kommunal tømming

Vedlagt dokumentliste

Eidsnesvegen 124 Minirensanlegg.pdf

Prod.info Biovac FD5N GRP.pdf

TG 20108 - FDN 5-50.pdf

A 8284d Nedlegging FD-5N GRP.pdf