

Søknad om utslippstillatelse (NH-18)



Referansenummer: 8G42CI

Registrert dato: 28.10.2021 19:26:38

Antall vedlegg: 4

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)

4

Eiendom / byggested

Gårdsnr

502

Bruksnr

37

Har bygget fått offentlig gateadresse?

Ja Nei

Gateadresse

Nedre Valdersneset 41

Postnr

5939

Poststed

Sletta

Innsender (ansvarlig søker)

Ansvarlig søker er

Enkeltperson

Foretak / organisasjon / lag / forening

Org.nummer

921054971

Navn

KLEVSTAD RØRSERVICE AS

Adresse

Myrdalshovden 134

Postnr

5130

Poststed

NYBORG

Telefon

91806388

E-post

klevstad.arild@gmail.com

Er søker også eier av anlegget?

Ja Nei

Eier

Eier er

Enkeltperson

Organisasjon / lag / forening

Navn

Ståle Reigstad

Adresse

Klauvarinden 29 A

Postnr

5107

Poststed

SALHUS

Telefon

48253040

E-post

str@millarco.com

Planstatus og utslippssted

Gjeldende plan

Montering av Biocleaner minirensesanlegg

Samsvar med gjeldende plan?

Ja Nei

Utslippssted

Innsjø

Bekk/elv

Sjø

Lukket jordbruksgrøft

Annet

Navn på lokalitet

Lurefjorden

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:

Tilfredsstillere 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.

915641784

Navn

MILJØRENS AS

Eventuelle merknader

Montering av Bio Cleaner minirensanlegg.

Serviceavtale med Miljørens blir ettersendt når produktet er bestilt.

Vedlagt dokumentliste

20700g_sintef_teknisk_godkjenning Minirensanlegg.pdf

Situasjonskart Ståle Reigstad.jpg

Lurefjorden og Lindåsosane marine verneområde _ løyve til legging av sjøleidning og avgrensa utslepp _ Klevstad rørservice AS.pdf

Fiskeridirektoratet.jpg