

Søknad om utslippstillatelse (NH-18)



Referansenummer: GRQFZH

Registrert dato:02.10.2020 13:44:10

Antall vedlegg: 5

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

339

Bruksnr

19

Har bygget fått offentlig gateadresse?

- Ja Nei

Gateadresse

Gaustad 18

Postnr

5918

Poststed

Frekhaug

Innsender (ansvarlig søker)

Ansvarlig søker er

- Enkeltperson
 Foretak / organisasjon / lag / forening

Org.nummer 979679149
Navn SKARSVÅG RØR OG INTERIØR AS
Adresse Melandsvegen 15
Postnr 5919
Poststed FREKHAUG
Telefon 90835461
E-post post@skarsvag-ror.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 Roald Angelfoss
Adresse Nordnesbakken 5
Postnr 5005
Poststed Bergen
Telefon 90836857
E-post roald@kyrre-bergen.no

Planstatus og utslippssted
Gjeldende plan 2015-2026
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 Gaustad 18, 5918 Frekhaug
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 <input type="radio"/> Bare utslipp av gråvann, stedeagne løsmasser eller tilsvarende

Renseanlegg

Type renseanlegg <input type="radio"/> Slamavskiller <input type="radio"/> Kjemisk/biologisk minirensanlegg <input checked="" type="radio"/> Annet:
Anleggets dimensjonerte størrelse i antall personekvivalenter (pe) 5
Er det kjørbare vei frem til anlegget for slamtømming? <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei <input type="radio"/> Ikke relevant

Annet

Nøytral Fagkyndig
Nøytral fagkyndig som har bistått med valg av rensemetode og/eller dokumentasjon av rensegrad
Org.nr. 979679149
Navn SKARSVÅG RØR OG INTERIØR AS
Eventuelle merknader

Vedlagt dokumentliste

Biovac_FD5NGRP_pdf.pdf
Monteringsanv_styreskap_FD5NGRP_180717.pdf
Transport_og_nedleggingsanvisning_FD5NGRP_14082018.pdf
Roald Angelfoss Vedlegg 4 Situasjonkart Gnr. 339 Br. nr. 19 og 52 Alver kommune.pdf
Roald Angelfoss Gnr. 339 Br. nr 52 og19 -Plassering av Biovac Renseanlegg.pdf