

Søknad om utslippstillatelse (NH-18)



Referansenummer: JZSDAE

Registrert dato: 20.05.2020 10:33:15

Antall vedlegg: 3

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

215

Bruksnr

68

Har bygget fått offentlig gateadresse?

- Ja Nei

Gateadresse

Eidsnevegen 101

Postnr

5913

Poststed

Eikangervåg

Innsender (ansvarlig søker)

Ansvarlig søker er

- Enkelperson
 Foretak / organisasjon / lag / forening

Org.nummer 988410586
Navn HJELMÅS VVS AS
Adresse Torvhusmyrane 2
Postnr 5913
Poststed EIKANGERVÅG
Telefon 56354050
E-post hjevvs@hjelmaas.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 Oddvar Måkestad
Adresse Langafjellet 33
Postnr 5302
Poststed Strusshamn
Telefon 95796354
E-post geirove@makestad.no

Planstatus og utslippssted
Gjeldende plan Kommuneplan
Samsvar med gjeldende plan? <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
Utslippssted <input type="checkbox"/> Innsjø <input type="checkbox"/> Bekk/elv <input checked="" type="checkbox"/> Sjø <input type="checkbox"/> Lukket jordbruksgrøft <input type="checkbox"/> Annet

Navn på lokalitet Eidsnesvegen 101
Er utslippsdybde under laveste vannstand minst 2 meter? <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei <input type="radio"/> Ikke relevant

Reinsegrad
<input type="radio"/> Utslippssted i følsomt / normalt område (rensegrad jf §12-8) <input checked="" 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 §12-9
<input type="radio"/> Utslipp til sjø: 20% reduksjon av suspendert stoff <input checked="" type="radio"/> Utslipp til sjø: 180mg suspendert stoff/liter i restkonsentrasjon <input type="radio"/> Bare utslipp av gråvann

Renseanlegg
Type renseanlegg <input type="radio"/> Slamavskiller <input checked="" type="radio"/> Kjemisk/biologisk minirensanlegg <input type="radio"/> Annet:
Tilfredstiller minirensanlegget NS-EN 12566-3? <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
Anleggets dimensjonerte størrelse i antall personekvivalenter (pe) 5
Er det kjørbare vei frem til anlegget for slamtømming? <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei <input checked="" type="radio"/> Ikke relevant

Annet
Nøytral Fagkyndig
Nøytral fagkyndig som har bistått med valg av rensem metode og/eller dokumentasjon av rensegrad
Org.nr. 985660492
Navn Biovac Environmental Technology AS
Eventuelle merknader Dette er et avløpsrenseanlegg med slamtørke. Skal plasseres på en øy - kun tilkomst via sjø. Ansvarlig søker for tiltaket på eiendommen melder at de har ikke nabovarslet grunnet lokasjon og langt unna berørte parter.

Vedlagt dokumentliste

Produktark_Biovac_FD5_270618.pdf

TG 20583 - FD 5-10.pdf

Kart VA_02082019143234.pdf