

Søknad om utslippstillatelse (NH-18)



| Innledning | |
|---|---|
| Søknad gjelder | |
| <input type="radio"/> Nytt utslipp | |
| <input type="radio"/> Vesentlig økning av utslipp | |
| <input checked="" type="radio"/> Endring/rehabilitering av eksisterende utslipp | |
| Type bygg | |
| <input checked="" type="radio"/> Helårsbolig | |
| <input type="radio"/> Fritidsbolig | |
| <input type="radio"/> Annen bygning | |
| Spesifiser type bygg | |
| Antall | 1 |
| Har bygget WC? | |
| <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei | |
| Skal det installeres WC? | |
| <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei | |
| Utslppsstørrelse i antall personekvivalenter (pe) | 5 |

| Eiendom / byggested | |
|---|----------------|
| Gårdsnr | 114 |
| Bruksnr | 5 |
| Har bygget fått offentlig gateadresse? | |
| <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei | |
| Gateadresse | Veråsvegen 594 |
| Postnr | 5955 |
| Poststed | LINDÅS |

| Innsender (ansvarlig søker) | |
|--|----------------|
| Ansvarlig søker er | |
| <input type="radio"/> Enkeltperson | |
| <input checked="" type="radio"/> Foretak / organisasjon / lag / forening | |
| Org.nummer | 980 626 180 |
| Navn | Stendal VVS AS |
| Adresse | Blombakken 1 |

| | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Postnr | 5911 ALVERSUND |
| Poststed | ALVERSUND |
| Telefon | 56354455 |
| E-post | post@stendalvvs.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 | |
| Org.nummer | |
| Navn | Ingrvald Bakke |
| Adresse | Veråsvegen 594 |
| Postnr | 5955 |
| Poststed | LINDÅS |
| Telefon | 4838 2026 |
| E-post | eldebjorgbakke@hotmail.com |

| | |
|---|---------------------------|
| Planstatus og utslippssted | |
| Gjeldende plan | |
| Samsvar med gjeldende plan? | |
| <input checked="" type="radio"/> Ja | <input type="radio"/> Nei |
| Dispensasjon | |
| Er det gitt dispensasjon? | |
| <input checked="" type="radio"/> Ja | <input type="radio"/> Nei |
| Dato | |
| Utslippssted | |
| <input type="checkbox"/> Innsjø | |
| <input type="checkbox"/> Bekk/elv | |
| <input type="checkbox"/> Sjø | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Lukket jordbruksgrøft | |
| <input type="checkbox"/> Annet | |
| Navn på lokalitet | |
| Er utslippsdybde under laveste vannstand minst 2 meter? | |
| <input type="radio"/> Ja | |

Nei

Ikke relevant

Utslippsdybde (i meter)

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, stedege løsmasser eller tilsvarende

Spesifiser

Rensegrad jf §12-9

Utslipp til sjø: 20% reduksjon av suspendert stoff

Utslipp til sjø: 180mg suspendert stoff/liter i restkonsentrasjon

Bare utslipp av gråvann

Renseanlegg

Type renseanlegg

Slamavskiller

Kjemisk/biologisk minirensanlegg

Annet:

Tilfredsstill minirensanlegget NS-EN 12566-3?

Ja Nei

Tilfredsstill slamavskiller NS-EN 12566-1?

Ja Nei

Anleggets dimensjonerte størrelse i antall personekvivalenter (pe)

5

Er det kjørbare vei frem til anlegget for slamtømming?

Ja

Nei

Ikke relevant

Avstand til kjørbare vei (meter)

Annet

Nøytral Fagkyndig

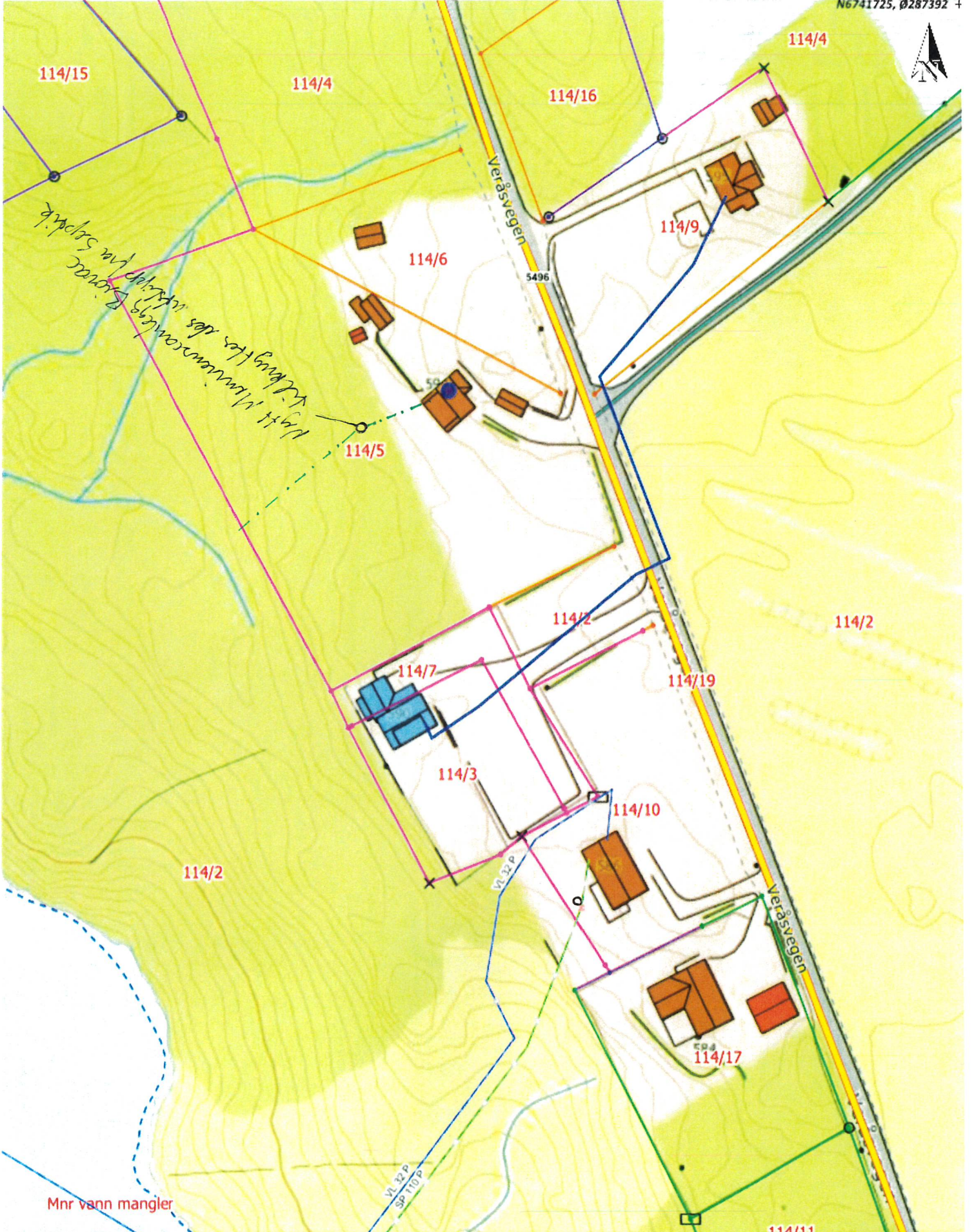
Nøytral fagkyndig som har bistått med valg av rensemetode og/eller dokumentasjon av rensegrad

Org.nr. 980626180

Navn Stendal vvs AS

Eventuelle merknader

Kunde har slamavskiller idag og har fått pålegg om utbedring av anlegg grunnet lekkasje. Kunde oppgraderer nå til minirensanlegg.



Situasjonskart -
 Veråsvegen 586/594
 114/ 10 og 5

Dato: 19-06-2023



Målestokk: 1:1 000
 30m