



Rognaldsen Arne  
Lillevitåsen 58  
5228 Nesttun

<i>Refnr.</i>	<i>Arkivkode</i>	<i>Saksnr.</i>	<i>Saksbehandler</i>	<i>Dato</i>
ESVM5734	GID 132/51	2024/2302	Synneve Skei	ROSENDAL, 13.12.24

### **Godkjenning av søknad om utslepp**

Søknad om utslepp av sanitært avløpsvatn for 132/51 - fritidshus - Arne Rognaldsen på Skorpo 49, er godkjent.

**Du har fått løyve til utslepp av sanitært avløpsvatn frå 132/51.**

### **Søknad etter plan -og bygningslova**

Hugs at utsleppsløyvet ikkje gir løyve til tiltak som kjem inn under krav til søknadsplikt i plan- og bygningslova. Du kan ikkje starte gravearbeid før du har fått løyve etter plan- og bygningslova.

### **Tillaten løysing**

Vi har gitt løyvet til utslepp av sanitært avløpsvatn med heimel i forureiningsforskrifta § 12-5/ § 13-5.

Løysinga vi har gitt løyve til, er 3 - kamra slamavskiljar med 4 m<sup>3</sup>. Løyvet gjeld for ein størst forventa belastning på 5 personekvivalentar ( pe). Avløpsvatnet skal førast ut på minimum 20 meter djupne i straumførande sjø og bort frå brukarinteresser.

### **Det vert gjeve løyve til utslepp på fylgjande vilkår**

Kvinnherad kommune har gitt løyvet på bakgrunn av opplysningane i søknaden av 05.07.24

Vilkåra for løyvet er at du skal etablere og drive utsleppet frå 132/51 i samsvar med

- krava i forureiningsforskrifta §§ 12-7 til 12-13 / 13-6 til § 13-16  
[https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/2004-06-01-931/KAPITTEL\\_4#KAPITTEL\\_4](https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/2004-06-01-931/KAPITTEL_4#KAPITTEL_4)
- forureiningslova § 24, egar av anlegget er ansvarleg for drift og vedlikehald. Du må

følgje drift -og vedlikhaldsinstruksen for avløpsanlegget. Løyve er berre gyldig så lenge du føl og opprettheld den eller tilsvarande avtale.

- opplysningane i søknaden av 05.07.24

### **Andre krav utanom standardvilkåra**

- Etablering av stikkleidningar er søknadspliktig etter plan -og bygningslova. Ta kontakt med avdeling for byggesak og geodata dersom de treng rettleiing eller har spørsmål.
- Dersom etablering av stikkledningar og kummar kjem på andre grunneigar, må grunnavtale på plass før arbeidet kan ta til.
- Slammet må leverast til lovleg renovatørfirma.
- Tanklokket skal vera forsvarleg sikra til ein kvar tid. Dei skal ikkje dekkast til, men vere tilgjengeleg for inspeksjon og tømning.
- Takvatn / overvatn må ikkje førast til avløpssystemet.
- Er arbeidet ikkje starta opp innan tre år etter at løyve er gjeve, fell godkjeninga vekk.
- Pålegg om påkobling av offentleg nett er eit krav dersom det seinare vert etablert i nærleiken.
- Anlegget må følge krav til funksjon, teknisk utforming og drift -og vedlikhald i Miljøblad nr. 48 <https://www.va-blad.no/wp-content/uploads/2014/10/Blad-48-14.08.14.pdf>

Lista over er ikkje uttømmmande

### **Ferdigmelding etter forureiningsforskrifta**

- Godkjenning av utsleppsløyve må på plass før søknad om ferdigattest etter plan- og bygningslova.
- Avløpsanlegget kan ikkje takast i bruk før det føreligg ferdigattest frå kommunen, viser til SAK10 § 8-1.
- Straks arbeidet med avløpsanlegget er ferdig, skal ferdigmelding etter forureiningsforskrifta sendast inn. Det vert ikkje gitt ferdigmelding (gjeld også midlertidig) på tiltaket før vilkåra i utsleppsløyve er oppfylt.
- Saman med søknaden om ferdigmelding skal du sende inn eit kart i målestokk 1:500 eller 1:1000. Kartet skal vere målsett, og det må vise kummar, grøfter og tømmeplass. Alternativt kan du sende inn koordinatane
- Alle leidningar skal målast inn i hht. Ledningsregistreringsforskrifta og VA-norm for Kvinnherad kommune. Innmålingsdata inkl. foto skal sendes til [va@kvinnherad.kommune.no](mailto:va@kvinnherad.kommune.no)  
Bileta og innmålingsdata er nyttig dokumentasjon i ferdigmeldinga.

Lista over er ikkje uttømmmande

Kommunen har høve til å gå tilsyn både før og etter anlegget er bygd.

### **Vurdering av søknaden**

Saka gjeld eit utslepp frå gbnr 132/51 der det er planlagt å etablere eit avløpsanlegg for eit

fritidshus.

Klarvatnet skal førast ut i sjø, på minimum 20 meter djupne. Forventa total belastning på utsleppet er 5 personekvivalenter (pe). Ansvarleg søkjar for tiltaket er Brødrene Musland Maskin AS.

Utsleppet skal førast ut i Storsundet. Denne vassførekomsten er i Vann-nett definert med god økologisk tilstand. Dette er data frå resipientundersøking frå 2010 og 2012 utført av Rågivende. Utvida kunnskapsgrunnlag kjem i 2025 etter at overvåkingsprogrammet er ferdig utført. Minner om at endring i kunnskapsgrunnlaget gjer at vi kan vurdere utslepp ulikt, og at kvart enkelt utslepp vert vurdert kvar for seg i same området. Kommunen har også anledning til å stille strengare krav til reinsing dersom tilstanden i resipienten endra seg.

### **Tømmefrekvens:**

Det er tvungen slamtømming av alle eigedomar med nyetablerte avløpssystem sjølv utanfor rekkevidda til vanleg slamsugeutstyr. Fritidshus som ligg i øysamfunn og veglaust område må verta tømt med båt/lektar. Kommunen set som vilkår at slammet vert levert til lovleg avfallsmottak. Kommunen er bevist utfordringa med slamtømming på øysamfunn og stadar utan veisamband. Alle nye tiltak vert handsama etter forureiningsforskrifta kap. 12.

### **Forureiningslova**

Når kommunen får inn søknad om utslepp er det ulempene med forureininga ein vurderer opp mot fordelane eit løyve gir.

### **Vassforskrifta**

Vassforskrifta inneheld forpliktande miljømål om at alle vassførekomstar skal oppnå god kjemisk og økologisk tilstand innan 2027, med mindre det er gitt unntak med heimel i § 9 eller § 10 i forskrifta. Før tiltak i vassførekomst, ta kontakt med kommunen.

### **Drift og vedlikehald**

Eigar er ansvarleg for forskriftsmessig drift og vedlikehald, viser til § 24 i forureiningslova.

### **Du kan klage på vedtaket**

Du kan klage på vedtaket, jamfør forvaltningslova § 28. Fristen for å klage er tre veker. Hugs å grunngje klagen og før opp kva endringara du ynskjer. Send klagen til [post@kvinnherad.kommune.no](mailto:post@kvinnherad.kommune.no)

### **Du har rett til å sjå dokumenta i saka**

Du har også rett til å sjå alle dokumenta i saka, jamfør forvaltningslova §§ 18 og 19.

### **Har du spørsmål ?**

Dersom du har spørsmål til saka, kan du kontakte skasbehandleren vår [synneve.skei@kvinnherad.kommune.no](mailto:synneve.skei@kvinnherad.kommune.no) eller mobil 901 46 818

*For kommunedirektøren i Kvinnherad kommune*

Med helsing

Synneve Skei

miljøkonsulent, avdeling byggesak og geodata

*Brevet er godkjent elektronisk og har difor ingen underskift.*

### **Vedlegg - standardkrav i forureiningsforskrifta**

Paragrafane nedanfor er eit utdrag frå forureiningsforskrifta. Det er desse krava som er relevante for løyvet vi har informert om i dette brevet. Heile forureiningsforskrifta finn du på [https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/2004-06-01-931/KAPITTEL\\_4#KAPITTEL\\_4](https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/2004-06-01-931/KAPITTEL_4#KAPITTEL_4)

#### **§ 12-7. Avløpsnett**

Avløpsnettet skal, uten at det medfører uforholdsmessige store kostnader, dimensjoneres, bygges, drivs og vedlikeholdes med utgangspunkt i den beste tilgjengelige teknologi og fagkunnskap, spesielt med hensyn til

- a. avløpsvannets mengde og egenskaper,
- b. forebygging av lekkasjer, og
- c. begrensning av forurensning av resipienten som følge av overløp.

#### **§ 12-8. Utslipp til følsomt og normalt område**

Sanitært avløpsvann med utslipp til følsomt og normalt område, jamfør vedlegg 1 punkt 1.2 til kapittel 11, skal minst etterkomme:

- a. 90% reduksjon av fosfor og 90% reduksjon av BOF 5 dersom det foreligger brukerinteresser i tilknytning til resipienten,
- b. 90% reduksjon av fosfor og 70% reduksjon av BOF 5 for resipienter med fare for eutrofiering hvor det ikke foreligger brukerinteresser, eller
- c. 60 % reduksjon av fosfor og 70 % reduksjon av BOF 5 dersom det foreligger brukerinteresser eller fare for eutrofiering

Renseeffekten skal beregnes som årlig middelvei av det som blir tilført renseanlegget.

Dersom det kun slipper ut gråvann, skal gråvannet gjennomgå rensing i stedeigne løsmasser eller tilsvarende.

#### **§ 12-9. Utslipp til mindre følsomt område**

Sanitært avløpsvann med utslipp til mindre følsomt område, jamfør vedlegg 1 punkt 1.2 til

kapittel 11, skal ikke forsøple sjø og sjøbunn, og minst etterkomme

- a. 20% reduksjon av SS-mengden beregnet som årlig middelvei av det som blir tilført renseanlegget, eller
- b. 180 mg SS/l ved utslipp beregnet som årlig middelvei.

Dersom det kun slipper ut gråvann, kan gråvann med utslipp til sjø slipper urensset til resipient.

#### **§ 12-10. Dokumentasjon av rensegrad**

Minirenselanlegg skal ha dokumentasjon som tilfredsstillir NS-EN-12566-3 eller tilsvarende standard for rensegrad, slamproduksjon og gjennomsnittlig lufttemperatur. Øvrige renseanlegg skal ha dokumentasjon på at anerkjent dimensjonering og utforming er benyttet.

Renseanlegg med naturlig infiltrasjon i grunnen skal i tillegg ha dokumentasjon på anleggets størrelse og plassering er tilpasset de aktuelle vannmengdene og grunnforholdene på stedet. Dokumentasjonen skal omfatte grunnundersøkelser og informasjon om hydraulisk kapasitet, infiltrasjonskapasitet, løsmassenes egenskaper som rensemedium og risiko for forurensning. Løsmassenes egenskaper som rensemedium kan unnlates fra dokumentasjonen dersom renseanlegget kun renser gråvann.

Dokumentasjonen skal utføres av nye fagkyndige. Prøver skal analyseres av laboratorier som er akkreditert for de aktuelle analysene. Analysemetoder nevnt i vedlegg 2 punkt 2.2 til kapittel 11 skal benyttes. Alternativt kan analysemetoder med dokumentert høy korrelasjon med analysemetodene i vedlegg 2 punkt 2.2 til kapittel 11 benyttes.

#### **§ 12-11. Utslippssted**

Utslippsted for avløpsvann fra renseanlegg skal lokaliseres slik at

- a. utslipp til sjø og ferskvann lokaliseres minst 2 m under laveste vannstand,
- b. utslipp til elv kun forekommer til elv med helårsavrenning,
- c. utslipp til grunnen kun forekommer til stedegne løsmasser.

Utslippsted for avløpsvann fra renseanlegg skal for øvrig lokaliseres og utformes slik at virkningene av utslippet på resipienten blir minst mulig og at brukerkonflikter unngås, herunder slik at utslippet ikke medfører fare for forurensning av drikkevann.

#### **§ 12-12. Lukt**

Avløpsanlegget skal dimensjoneres, bygges, drives og vedlikeholdes på en slik måte at omgivelsene ikke utsettes for sjenerende lukt.

### § 12-13. Utforming og drift av renseanlegg

Renseanlegget skal dimensjoneres, bygges, drives og vedlikeholdes slik at det har tilstrekkelig yteevne under alle klimatiske forhold som er normale for stedet der de ligger.

Ved utformingen av anlegget skal det tas hensyn til variasjoner i mengde sanitært avløpsvann i løpet av året. Minirensesanlegg skal drives og vedlikeholdes i henhold til skriftlig drift- og vedlikeholdsavtale, jmfør vedlegg 2 punkt 2.3 til kapittel 11.

Slamavskillere tilknyttet helårsbolig eller fritidsbolig skal tømmes helt for slam etter behov, ikke sjeldnere enn henholdsvis hvert andre og fjerde år. Det er ikke tillatt å slippe ut avløpsslam eller ristgods i en vannforekomst, verken ved dumping fra skip, utslipp fra rørledninger eller på noen annen måte .

#### Kopi til:

Navn	Adresse	Postnummer	Sted
Brødrene Musland Maskin AS Att: Musland Roar	Børnes 29	5463	USKEDALEN
KVINNHERAD KOMMUNE Att: Torill Slåke	Rosendalsvegen 10	5470	ROSENDAL