



Føresegn om utslepp av sanitært avløpsvatn frå bustadhus, hytter og liknande, Vinje kommune, Telemark

Dato	23.08.2017
Kategori	OV (Andre off vedtekter)
Publisert	
Ikrafttredelse	01.01.2018
Gjeld for	Vinje kommune, Telemark
Hjemmel	FOR-2004-06-01-931-§12-6, LOV-1981-03-13-6-§9
Kunngjort	xxxxxx kl. xxxx
Korttittel	Føresegn om utslepp av sanitært avløpsvatn frå bustadhus mv., Vinje

Heimel: Fastsatt av Vinje kommunestyre xxxxxx med heimel i Føresegn 1. juni 2004 nr. 931 om begrensning av forureining (forureiningsforskrifta) § 12-6, jf. lov 13. mars 1981 nr. 6 om vern mot forureiningar og om avfall (forureiningslova) § 9.

§ 1. Føremål

Føremålet med føresegna er å redusere forureiningsbidraget frå mindre avløpsanlegg til gjeldande utsleppskrav (§ 6) for å ivareta omsynet til resipient. Føresegna set krav til reinseløysningar knytt til eksisterande anlegg. Det settas også krav ved vesentlig auke (> 25 %), krav til nye avløpsanlegg og til forvaltningsmessige forhold i Vinje kommune. Føresegna gir kommunen heimel for å sette krav til nye utslepp og pålegge naudsynt utbetring av eksisterande utslepp.

Denne føresegna erstattar krava i forureiningsføresegna § 12-7 til og med § 12-13. Elles gjeld bestemmingane i forureiningsføresegna kap. 11 og 12.

§ 2. Virkeområde

Føresegna gjeld utslepp av sanitært avløpsvatn, mindre enn 50 personekvivalentar (pe), frå bustad, fritidshus, bedrifter og andre verksemder, med innlagt vatn.

Føresegna omfattar både eksisterande utslepp og søknad om etablering av nye utslepp, jf. forureiningsføresegna § 12-3 og § 12-4.

For bygningar som bare slepp ut gråvatn, gjeld føresegna bare om det er innlagt vatn eller der det skal leggas inn vatn.

§ 3. Forholdet til krav i medhald av andre reglar

Føresegna påverkar ikkje kommunens mynde til å regulere arealbruk og avløpsløysingar i samsvar med andre reglar, til dømes:

- Å stille krav om tilknytning til offentlig avløpsanlegg i samsvar med plan- og bygningslova eller forureiningslova.

- Å avgrense soner og gi regler for omfang og lokalisering av spredt bebyggelse gjennom kommuneplan med føresegner.

I område der det ligg føre arealplanar som kommunedelplan, reguleringsplanar eller område som er særleg omtala i kommuneplanens arealdel kan søknad om separat utslepp bare godkjennast om arealplanane opnar for dette. Unntaket her er:

1. Gråvassanlegg jmf. 8b, her vil kommunen kunne vurdere utslepp av gråvatn, etter dispensasjon frå plan. Øvrige villkår knytt til §5 i denne føresegna gjeld fullt ut.
2. Fast busetnad i LNF (gardar, bustadhus mm)

§ 4. Definisjonar

Definisjonar er gitt i forureiningsføresegna § 11-3.

§ 5. Krav til planlegging og prosjektering

Avløpsanlegg skal dimensjoneras, byggas, drivas og vedlikehaldas på ein slik måte at det ikkje er til sjenanse, verken med omsyn til inngrep i naturen, utsjånad eller lukt. Det skal nyttas beste tilgjengelege teknologi og fagkunnskap utan at det fører med seg unødige store kostnader, særleg med omsyn til:

- Avløpsvatnets mengde og eigenskapar.
- Førebygging av lekkasjar.
- Begrensning av forureining av resipienten som følge av overløp.
- Krav til infrastruktur herunder heilårsveg tilgjengeleg for vedlikehald og tømning.

Vassforsyning og avløpsløyning skal sjåast i samanheng, og det skal vurderas om enkelt anlegg eller fellesanlegg for fleire eigedomar er mest hensiktsmessig med tanke på miljøomsyn, økonomiske aspekt og infrastruktur elles. Der dette er hensiktsmessig, skal fellesanlegg søkjast og etablerast.

Minireinseanlegg skal ha dokumentasjon som tilfredsstillar NS-EN-12566-3 eller tilsvarende standard for reinsegrad, slamproduksjon og gjennomsnittlig lufttemperatur. Øvrige reinseanlegg skal ha dokumentasjon på at anerkjent dimensjonering og utforming er nytta.

Det skal ved prosjektering og utbetring/rehabilitering av infiltrasjonsanlegg utførast grunnundersøking av nøytral fagkyndig med hydrogeologisk, avløpsteknisk eller liknande kompetanse. Det skal dokumenterast at anleggets størrelse og plassering er tilpassa dei aktuelle vassmengdene og grunnforhold på staden. Dokumentasjon skal omfatte grunnundersøkingar og innehalde informasjon om hydraulisk kapasitet, infiltrasjonskapasitet, laus massenes eigenskapar som reinsemedium og risiko for forureining. Dette skal vedleggast søknad om utslepp.

Ved krav om etter reinsing og/eller ved utslepp av reinsa avløpsvatn til stadeigne laus masser, skal hydraulisk kapasitet dokumenterast.

Alle avløpsanlegg skal ha godt tilrettelagt moglegheit for prøvetaking av reinsa avløpsvatn (til dømes prøvetakings kum). Kommunen kan krevje prøvetakings kum ettermontert på eksisterande anlegg.

§ 6. Utsleppskrav

Anlegg som slepp ut sanitært avløpsvatn skal oppfylle følgjande utsleppskonsentrasjonar:

Forureinsparameter	Høgaste utløpskonsentrasjon
Tot-P	< 1,0 mg/l (tilsvarar ein reinseffekt på > 90 %)
BOF ₅	< 25 mg/l (tilsvarar en reinseffekt på > 90 %)

Der kor særskilte brukarinteresser (til dømes fiske, bading, drikkevatt) kan bli berørt av tiltaket, kan kommunen stille krav til utslepp av bakterier (TKB og/eller E.Coli).

I særskilte høve kan kommunen stille skjerpande krav.

Dersom det bare sleppas ut gråvatn, skal gråvatnet minimum gjennomgå reinsing med godkjente reinseløysningar som beskrive i § 8.

§ 7. Utsleppsstad

Utsleppsstad må leggas slik at det ikkje kjem i konflikt med andre brukarinteresser, slik som uttak for drikkevatn eller rekreasjon.

Utsleppet bør, der det er mogleg, gå til naturlig infiltrasjon.

Alle overflateresipientar som mottar reinsa avløpsvatn skal ha års sikker vassføring. Dette inneber vassføring som ved middeltemperatur over frysepunktet ikkje tørkar ut av naturlige årsaker oftare enn kvart tiande år i gjennomsnitt.

Utslepp til ferskvatn skal lokaliseras minst 2 meter under lågaste vasstand. Kommunen kan ved brukarinteresser sette strengare krav til lengde og djubde på utsleppsleidning.

§ 8. Godkjente reinseløysningar

Avhengig av stadlege forhold og anleggets føremål vil følgjande reinseløysningar kunne bli godkjent:

a) Med klosett tilknytt (spillvatn):

- Lukka infiltrasjonsanlegg.
- Jordhauginfiltrasjonsanlegg.
- Filterbedanlegg (konstruert våtmark).
- Minireinseanlegg kl. I (kjemisk og biologisk reinsing) eller kl. III (bare kjemisk reinsing).
- Tett tank er ikkje godkjent som reinseløysing i Vinje kommune

b) Utan klosett tilknytt (gråvatn):

- Lukka infiltrasjonsanlegg.
- Jordhauginfiltrasjonsanlegg.
- Filterbedanlegg (konstruert våtmark).
- Prefabrikkerte gråvassanlegg.
- Sandfilteranlegg.

For minireinseanlegg kan kommunen eventuelt kreve etterpoleringstrinn.

§ 9. Krav til drift og vedlikehald

Slamavskillarar skal tømmas regelmessig i kommunal regi, jf. kommunens føresegn om renovasjon og slam. Minireinseanlegg skal tømmas ein gong per år. Hyppigare tømningar skal utførast av kommunal/godkjent renovatør og må bekostas av anleggseigar. Ettersyn utførast i samband med vanleg årleg tøming. Avvik skal rapporteras til kommunen.

For alle andre avløpsanlegg enn slamavskillarar (infiltrasjonsanlegg), krev kommunen skriftlig drifts- og vedlikehaldsavtale mellom anleggseier og firma med naudsynt kompetanse. Signert avtale skal sendast kommunen seinast saman med fyrste årsrapport etter oppstart eller overtaking av anlegg. Dersom eit godkjent firma er konkurs, eller bringast til opphør av annan årsak, pliktar anleggseigarar å inngå avtaler med anna godkjent firma.

Service og vedlikehald skal som et minimum utførast med følgjande tidsintervall:

- a) Minireinseanlegg: I samsvar til krav fastsett av leverandør i serviceavtale.
- b) Filterbedanlegg: 1 gong per år for fritidsbustader, 2 gonger per år for bustader.
- c) Infiltrasjonsanlegg: I tilknytning til tømning: i samsvar med føresegn for avfall mv (Renovest IKS)
- d) Sandfilteranlegg: I tilknytning til tømning: i samsvar med føresegn for avfall mv (Renovest IKS)
- e) Prefabrikkert gråvassanlegg: 1 gong kvart 2. år.

Årsrapport for anlegg med service- og vedlikehaldsavtale skal sendas til kommunen innan 1. februar for det føregåande året. Den skal minimum innehalde følgjande:

- Kort beskrivelse av anlegget.
- Omtale av driftsforhold førre år med spesiell vekt på eventuelle driftsproblem og handtering av avvik.
- Resultater frå analyser.
- Vurderingar av naudsynte utbetringar, herunder utskifting av filtermedium.

§ 10. Prøvetaking

Prøvetaking, oppbevaring og konservering av avløpsprøver skal utførast i samsvar med dei til ein kvar tid normerte krav.

Alle prøver av utsløppsvatn skal analyserast av laboratorie som er akkreditert for dei aktuelle analysene. Det skal analyserast for parametarar ut frå gjeldane krav i § 6. Analysemetodar nemnt i forureiningsføresegna kapittel 11 skal nyttast.

All prøvetaking skal utførast av nøytral fagkyndig verksemd og bekostas av anleggseigar.

§ 11. Tilsyn og kontroll

Kommunen, eller den kommunen gjev mynde til, har rett til å inspisere anlegg til ei kvar tid, og kan ta utløpsprøver for kontroll av at reinsekrav vert halde.

§ 12. Eldre utslepp

Utslepp etablert før 1. januar 2007 og som det på tidspunkt for etablering ikkje måtte innhentas løyve for etter det på den tid gjeldande regelverk, er ulovlige frå dato for ikrafttredelse. Utslepp kan likevel bestå inntil det gjevast pålegg om utbetring.

§ 13. Gebyr og tvangsmulkt

Behandling av søknad om løyve, tilsyn og oppfølging av anlegg kan gebyrfinansierast, jf. § 11-4 i forureiningsføresegna (kommunale saksbehandlings- og kontrollgebyr). For Vinje kommune er dette fastsett i eige gebyrregulativ (jmf k-sak 10-48).

I samsvar med forureiningslova § 73 har kommunen sanksjonsmoglegheit (tvangsmulkt) dersom anleggets ytelse ikkje er tilfredsstillande, samt om service/vedlikehald er mangelfull.

§ 14. Klage

Klageadgang følgjer av forvaltningslova. Klageinstans er plan- og miljøutvalet. For enkeltvedtak vedteke av kommunestyret er fylkesmannen klageinstans.

§ 15. Ikraftsettelse

Føresegna trer i kraft 01.01.2018.