

## 6-2022 Veiledning for oljeutskilleranlegg

### Forslagsstiller

Bergen kommune, Avløpskomiteen

### Målsetting for prosjektet

Oppdatere Norsk Vann rapport 156/2007 Veiledning for oljeutskilleranlegg

### Bakgrunn

Kommunen er forurensningsmyndighet for utslipp av oljeholdig avløpsvann i henhold til Forurensningsforskriften kapittel 15.

I 2007 ga NORVAR ut en veiledning for oljeutskilleranlegg, etter at kommunene da hadde fått myndighet til å fastsette krav som fraviker standardkravene etter kapittel 15.

Oppmerksomheten mot miljøskadelige stoffer til avløpsvann og resipient har blitt skjerpet og det forventes at dette vil fortsette å øke i årene som kommer. Oljeutskillerne er en viktig kilde for utslipp av olje, tungmetaller og andre miljøskadelige stoffer. Det er derfor behov for tydelige krav og oppfølging av oljeutskillerne for å sikre god kjemisk og økologisk tilstand i vannforekomstene i Vannforskriften.

Mange kommuner har fortsatt utfordringer med å forvalte sin myndighet på dette feltet. Det er viktig å oppdatere veilederen slik at den er tilpasset dagens krav og kunnskapsnivå for å sikre reduserte utslipp av miljøskadelige stoffer samt god drift som dokumenteres med riktig prøvetaking og oppfølging.

### Prosjektopplegg (kort beskrivelse)

Prosjektet etableres som et Norsk Vann prosjekt hvor det søkes midler gjennom NV-prosjektsystem for 2022.

I tillegg til en oppdatering av rapporten er disse temaer aktuelle å ta med i veiledningen:

- Opplæring av driftspersonell
- Hensynet til en evt lokal forskrift om oljeutskillerne (ref pågående Norsk Vann prosjekt om lokale forskrifter)
- Behov for strengere krav ved høyt vannforbruk
- Størrelse og dimensjonering av sandfang, eksternt/internt?
- Anbefalinger, evt krav til drift av oljeutskiller
- Håndtering av avfall fra oljeutskiller (sandfangsmasser, oljefraksjon)
- Kontroll/tilsyn
- Forholdet til avfallsforskriften
- Overvann til oljeutskiller, forhold knyttet til nedbørshendelser?
- Prøvetaking, hvilke forbindelser skal analyseres?
- Kompetansekrav for prøvetaking
- Utslippskrav sammenlignet med krav til oljeholdig avløpsvann fra statsforvalteren til virksomheter som ikke kommer inn under kommunens myndighetsområde
- Rett adressat for utslippstillatelsen

Prosjektet innebærer følgende delaktiviteter:

- Møte i styringsgruppa for å gjennomgå prosjektbeskrivelse.
- Innhente rådgiver
- Avholde oppstartsmøte mellom styringsgruppe og rådgiver for prosjektet for å drøfte nærmere hvordan prosjektet best skal løses, herunder antall møter og møteplan
- Innhente nødvendig grunnlagsinformasjon for å besvare oppgaven
- Utarbeide forslag til rapport
- Gjennomføre workshop med styrings- og referansegruppe for drøfting av rapport
- Revidere rapport
- Forankring av forslagene i bransjen (høring), herunder høring av revidert rapportforslag i styrings- og referansegruppen
- Utarbeide endelig rapport
- Avholde avslutningsmøte mellom styringsgruppe og rådgiver for å behandle endelig rapport og avtale

- videre oppfølging av rapporten
- Markedsføre og implementere resultatene; avholdelse av et webinar, fremleggelse av rapporten på NV fagtreff, omtale på norskvann.no og i Vannspeilet.

### Organisering/deltakere

Prosjektet styres av en styringsgruppe med 4 representanter fra Norsk Vanns medlemmer, som er oppnevnt av Norsk Vanns avløpskomité. Det forventes at styringsgruppe og rådgiver møtes 3 ganger (oppstartsmøte, workshop, avsluttende møte) og at øvrig kommunikasjon er per e-post/tlf. Styringsgruppen vil foreslå deltakere i en referansegruppe. Referansegruppen blir invitert til workshopen og til å gi innspill til rapporten.

Norsk Vanns sekretariat vil ivareta prosjektadministrasjon, trykking/markedsføring mv

### Kostnader/finansiering

Prosjektkostnader er anslått til kr 810 000. Prosjektet finansieres av Norsk Vann prosjekt. Prosjektet har følgende budsjettposter:

<i>Kostnader</i>	
Faglig utredninger	550 000
Møter styrings-/referansegrupper	40 000
Trykking og formidling	70 000
Prosjektadministrasjon	110 000
Uforutsett	40 000
<b>Totalt</b>	<b>810 000</b>

<i>Finansiering</i>	
Norsk Vann prosjekt	810 000
<b>Totalt</b>	<b>810 000</b>

Posten «Faglig utredning og rapportering» angir maks. ramme for rådgivers arbeid i prosjektet i form av utredningsarbeid, herunder timekostnader, reisekostnader, møter og ev. biomkostninger. I tillegg vil det innenfor denne rammen være inkludert deltagelse i et webinar og presentere arbeidet på et fagtreff.

### Kost/nytte

De fleste kommuner har store utfordringer knyttet til oppfølging av sitt ansvar som myndighet for oljeholdig avløpsvann.

En oppdatering av veiledningen for myndighetsforvaltningen og den tekniske kravstillingen/tilsyn og kontroll vil gi kommunene et bedre verktøy til å følge opp dette på en god måte.

### Tidsplan

Prosjektet starter opp i Q2 2022 og rapporteres i løpet av Q2 2023.

### Rapportering og informasjon

Rapportering som elektronisk rapport i søkbart html format, som også kan tas ut i pdf format.

---

Arne Haarr/Kristine Akervold

18.10.21 (sist oppdatert dato)

## Prioriteringskriterier

Kriterier	Fylles inn med aktuelle svar:
1) Er prosjektet i samsvar med strategiplanen?	Ja, i samsvar med målet «Norsk Vann skal sikre at vannbransjen har fremtidsrettet kompetanse ved å gi medlemmene teknisk, forvaltningsmessig og juridisk støtte»
2) Er prosjektet innenfor en av følgende prosjektkategorier: a) tekniske veiledninger/rapporter, b) forvaltningsveiledninger/-rapporter eller c) strategiske prosjekter/utredningsprosjekter	a) Tekniske veiledninger
3) Er prosjektet egnet til å løse utfordringer for ulike medlemskategorier?	Ja, trolig har alle landets kommuner oljeutskillere som de er myndighet for.
4) Fører prosjektet til utvikling av nye veiledninger/verktøy?	Revisjon av eldre rapport
5) Er prosjektet tilstrekkelig stort til å gi et tilfredsstillende resultat?	Ja.
6) Er det sannsynlig med økonomiske bidrag fra eksterne miljøer til prosjektet?	Nei
7) Er det sannsynlig at bevilgningen vil være utløsende for eksterne FoU-prosjekter og -midler?	Nei.

### Direktørens forslag til prioritering for 2022:

Gjennomføres i 2022. En oppdatert veiledning som er tilpasset dagens krav og kunnskapsnivå, vil bidra til å sikre reduserte utslipp av miljøskadelige stoffer, samt gi et godt grunnlag for kommunenes forvaltning på området.

---

### Innspill i høringsrunden

**Samfunnskomiteen:**

**Avløpskomiteén:**

**Vannkomiteén:**

---

Direktørens innstilling til styret: