

Styret

Dato: 05.12.2024 17:00

Sted:

Notat:

Eventuelle forfall meldes daglig leder på mobil 916 38 409 eller på e-post jorgen@rense.no.
Varamedlemmer skal ikke møte uten særskilt innkalling.

Tønsberg 29.11.2024

For leder i Styret , Thor Smith Stickler

Saksliste

Saker til behandling

11/24 Styrerapport 3 - 2024	3
12/24 Nitrogenrensing - Mulig samarbeid med VEAS	10
13/24 Lønnsregulering daglig leder	12
14/24 Møte- og aktivitetsplan 2025	13

Eventuelt

TØNSBERG RENSEANLEGG IKS

Arkivsak-dok. 23/00045-11
Saksbehandler Jørgen Fidjeland

Saksgang
Styret

Møtedato
05.12.2024

STYRERAPPORT 3 - 2024**Forslag til vedtak:**

Saken tas til orientering

Vedlegg:

Ingen vedlegg

SAKSFRAMSTILLING**Styrerapport nr. 3/2024 August – November 2024**

Daglig leder skal i henhold til selskapsavtalens § 10 gi styret underretning om selskapets virksomhet, stilling og resultatutvikling minst hver tredje måned. Lov om interkommunale selskaper angir sammen med forarbeidene til loven hva styret bør få underretning om.

1. Økonomi**Driftsregnskap**

Rapport pr.
27.11.2024

Ansvar	Budsjett (endr.)	Siste 12 mnd.	Period. budsj.	Regnskap i år	Forbruk %	% hittil i fjor
ALLE	105 360	102 964	96 580	90 730	86,11	85,42
10000 Fellesutgifter	4 030	3 399	3 694	3 009	74,66	87,75
11500 Felles driftsutgifter	6 570	8 714	6 023	12 691	193,17	182,55
12500 Avløpsnett	5 560	6 571	5 097	5 889	105,92	80,21
14000 Vallø renseanlegg	65 410	61 498	59 959	52 242	79,87	82,81
15000 Septikmottak	3 160	2 251	2 897	143	4,52	3,52
16100 Bekkevika renseanlegg	8 200	6 915	7 517	6 594	80,42	89,00
17100 Søybyholmen renseanlegg	9 110	7 077	8 351	7 523	82,58	87,18
17200 Undrumsdal renseanlegg	2 790	2 620	2 557	2 395	85,83	53,93
17300 Vivestad renseanlegg	530	519	486	243	45,83	35,61

Rapporten i tabellen over er laget for å kunne sammenligne med fjoråret. Kolonnen «siste 12 mnd» viser at vi i desember kan bruke 2,4 mill. mer enn samme periode i fjor for å holde budsjettet. Samtidig viser «Forbruk i %» at vi har brukt %-vis temmelig likt som på samme tid i fjor.

Prognosen pr. 27.11 tilsier at vi vil komme ut regnskapsmessig omtrent i balanse. Selskapet har pr. 1.1. ca. 9,4 mill. kr på fond.

Låneutgifter

Det er budsjettet med en rente på 5,5 % for 2024. Flytende rente er nå på og 5,5 % for de fleste lån, og har vært det siden nyttår. Noen lån er nylig satt ned til 5,1 %. Vi har ingen lån med fast rente.

Bestemmelser om minsteavdrag på lån innebærer at vi måtte betale ned 400 000, ekstra på lån inneværende år.

2. Driftsresultater

Tønsberg RA –
Vallø

Fosfor:

Vi har hatt et godt år med renseeffekt hittil på 94%.
Vi vil klarerensekravet for fosfor i 2024.

Organisk stoff:

Vi kan ha 3 prøver pr. år som ikke trenger å klare rensekravet. (forutsatt at utløpskonsentrasjonen er under det dobbelte av kravet)

Antall prøver hittil i år: 23

Antall prøver som har klart kravet: 23

Renseeffekten har i snitt vært over 90% (krav 70%) og utløpskonsentrasjonen i snitt 18 mg O/l (krav 25 mg)

Vi er likevel bekymret over utviklingen for organisk stoff. For kravet gjelder den enkelte prøve og ikke i gjennomsnitt over året slik som fosfor.

Vi må enten klare %-kravet eller konsentrasjonskravet for alle prøvene (utenom 3)

Men dersom utløpskonsentrasjonen er over det dobbelte av kravet og vi samtidig ikke klare %-kravet, så «er året ødelagt». Dvs. at vi blir oppført i registrene hos Statsforvalteren og SSB som et anlegg som ikke klarte rensekravene. Det skjedde i fjor.

Det er om vinteren og sent på høsten vi har dårligst renseresultat.

Slakteriet har økt produksjon på høsten, og det merkes på innløpsvannet.

De får krav om å bygge eget renseanlegg hos seg, før påslipp på kommunalt nett. Men kravet gjelder først om 4 år.

Om vinteren er vannet kaldt og vi har derfor dårligere renseeffekt.

Kombinasjonen av høy belastning samtidig med kaldt vann og mye sjøvann er ikke bra for renseanlegget.

Pga. høy belastning blir plastbrikkene i bassengene tette. Det går ut over kapasiteten og renseeffekten. Vi jobber med nye metoder for å jevnlig rengjøre disse uten for stor driftsinnsats.

Omløp ved RA

Alt vann som kommer til anlegget passerer forbehandling hvor vi tar ut søppel, papir, fett og sand.

Hittil i år har 3,5 % av tilført vannmengde gått i omløp. Det som går i omløp regnes med i renseresultatet. Og til tross for dette, så ligger vi godt an i

forhold til overholdelse av rensekravet.

Vi har lenge slitt med at biomedie (plastbrikkene) i bassengene blir tette og dermed tetter silene i prosesslinjene. Dette reduserer vanngjennomstrømningen/ kapasiteten og fører til ekstra overløp.

Drift

Vi har hatt flere utfordringer med drift av slamanlegget (slamsilo, pumper og kalktilsetning) Flere lekkasjer og havari har skapt en del utfordringer. Og det er tydelig at anlegget fra 1993 synger på aller siste verset. Ny slamsilo skal settes i drift i februar.

Bekkevika RA

Fosfor:

Gode resultater med gjennomsnittlig renseeffekt på 94 % hittil. Vi ligger godt an til å klare kravet. Som i fjor har vi i vinter hatt noen dager med svært tynt vann inn, og med tilhørende lav renseeffekt for de aktuelle dagene.

Organisk stoff:

Meget gode resultater. Godt under kravet. Anlegget er svært lavt belastet mht. organisk stoff i vintermånedene. Det er om sommeren vi har den høye organiske belastningen. Vi er likevel overrasket over at det ikke er enda høyere belastning om sommeren.

Drift

Anlegget er ganske greit å drifte, men store variasjoner i vannmengde og konsentrasjon gjør det vanskelig å optimalisere driften.

Søbyholmen RA

Meget gode renseresultater

Undrumsdal RA

Meget gode renseresultater
(Kommunen er forurensningsmyndighet)

Noe ustabil drift. Vi er i ferd med å gjennomføre mindre forbedringer.

Vivestad RA

Meget gode renseresultater
(Kommunen er forurensningsmyndighet)
Driften er stabil. Ingen spesielle utfordringer.

Pumpestasjoner

Overløp ved pumpestasjoner pr. 27.11

Utslipp fra pumpestasjoner	Timer med utslipp	Kg Fosfor	Kg fosfor i % av tilført RA
Hittil i år	150	450	0,9 %

I tabellen er det tatt med både utslipp pga. planlagt vedlikeholdsstopp og utslipp pga. manglende pumpekapasitet eller driftsstans. Mesteparten av utslippet skyldes planlagt stans for vedlikehold, og som er godkjent av Statsforvalteren.

Vi har krav på maksimalt 2% overløp fra pumpestasjoner, og har ligget godt under dette de siste årene. Vi må ha ytterligere stopp ved P9 i høst for å ta ut sand fra ledningsnett. Vi vil da nærme oss 2%-grensen, men sannsynligvis ligge trygt under denne.

Slam

Alle prøver viser analyseresultater innenfor angitte verdier i slamforskriften Slam brukes i landbruket innenfor grensene angitt i klasse II.

Forhold til naboer / brukere

Det har vært 4 klager på lukt i perioden. Alle er knyttet til lukt fra utlasting/transport av slam. En av klagen dreier seg om transport med der den ene toppluka på container var åpen.

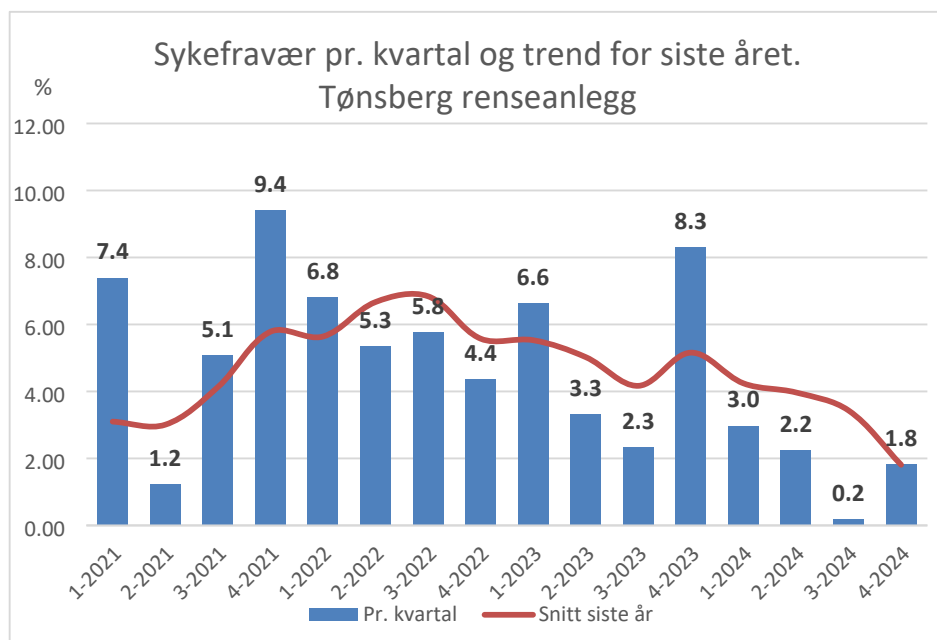
Spesielle hendelser

Det har ikke vært spesielle hendelser i perioden.

3. HMS

Sykefravær

Sykefravær hittil i år: 1,8 %, herav 1,0 % korttidsfravær. Som grafen nedenfor viser, har vi hatt en positiv trend. Men med få ansatte gir ett lengre sykdomstilfelle små utslag



Pumpeverkstedet er i dialog med kommunene foreslått nedlagt fra årsskifte. Det har vært en stadig nedgang i antall pumper som leveres inn, og det er også blitt mer begrenset hva vi kan gjøre hos oss. Tendens er at du ikke lenger kan reparere så mye (slipe tetninger mv), men i stede bare bytte større/lukkede reparasjons-kit.

Ansatt ved pumpeverkstedet har gått 50% ufør de siste 2 årene pga. belastningsskader. Han kan nå overta de arbeidsoppgavene vakta har på dagtid på kontrollrom. Ette medfører at han kan gå tilbake til 100%-stilling.

Status HMS-arbeid

Registrerte avvik:

Arbeidsmiljø: 1 – feil på øyeskyller/nøddusj

Ytre miljø: 2 – Vallø: Strømbrydd 30 min:

ca. 300 m³ urenset ut (før rister)

- Bekkevika: Feil i polymertilsetting. Dårlig rensing gjennom helga.

- Andre: 3 - Mindre driftsfeil uten overløp, og brudd på egne vedlikeholdsrutner
Vi har ikke nødstrømsaggregat på noen av anleggene.
- Klager: 4 - Lukt (se ovenfor)

4. Utvikling innen fagområdet

Nytt fra myndighetene

Forslag om redusert mva. vil gi en helårseffekt for vann og avløp for en standard enebolig i Tønsberg på 1230 kr med de gebyrsatser som foreslås for 2025. (mva. reduksjon foreslås fra 1.5.2025)

Det er foreløpig ikke avklart om det blir en videreføring av IA-avtalen. Jeg har heller ikke sjekket konsekvensene for oss dersom avtalen ikke videreføres.

Avløpsdirektivet

Nytt avløpsdirektiv ble vedtatt av EU den 5. november.

Revidert direktiv må tas inn i EØS-avtalen før gjennomføringen av direktivet i norsk regelverk kan skje, og det er først ved gjennomføringen i norsk regelverk at det blir bindende for norske kommuner og eiere av private avløpsløsninger.

Det er også viktig å huske på at direktivet setter minimumskrav, slik at landene kan gå lenger i sitt regelverk om de ønsker dette. Vi vet derfor fortsatt ikke hvordan regelverket vil bli i Norge.

Dette er de viktigste endringene for oss (Vallø RA)

- Krav om 80% renseeffekt for nitrogen, (70 % i dagens direktiv) eller maks utløpskonsentrasjon på 8 mg/l , målt som gjennomsnitt over året.
- Krav om kvartærrensing (legemidler og mikroforurensninger) fra 2045. Vi kan kanskje slippe dette kravet dersom vi blir værende på Vallø.
- Krav om at legemiddelprodusentene skal betale minst 80% av investerings- og driftskostnader for kvartærrensing
- Økt krav til prøvetaking – minst 100 døgnprøver pr. år mot 24 i dag
- Krav om hovedplaner for hele avløpssystemet etter en gitt spesifisering
- Krav om energinøytralitet
Gjelder i snitt for alle anlegg på nasjonalt nivå. Men det forventes at de største anleggene får spesifikke krav. Dette innebærer at slammet må behandles i biogassanlegg.
- Slambehandling skal forberedes for ombruk, resirkulering og gjenvinning av ressurser, spesielt nitrogen og fosfor
Kommissjonen gis fullmakt til å fastsette konkrete krav om dette
- Krav til spesifisert informasjon til befolkningen
- Muligheter for erstatningskrav dersom rensekravene ikke overholdes og dette forårsaker helseskader

Nye miljøkrav i landbruket

Stasforvalteren i Vestfold Og Telemark har hatt på høring forslag til forskrift om regionale miljøkrav i landbruket.

Etter forskriften blir landbruket tvunget til å gjennomføre tiltak for å hindre avrenning. Hittil har det vært frivillig, og det har i stor grad vært dem som har mottatt støtte som har gjennomført tiltak.

NIBIO har beregnet effekten av tiltakene, og det gir god effekt for reduksjon av fosfor og tap av jord. Men det gir svært begrenset effekt for å hindre avrenning av nitrogen.

Regionen er delt i 3 områder med ulike krav. Vestfold vil tiltakene gi en reduksjon på ca. 15 % nitrogen, mens i Grenland/Midt-Telemark og resten av Telemark blir det kun effekt på hhv. 4% og under 1 %

Forskriften skal etter planen gjelde fra 1.1.2025

Nytt fra NORSK VANN/ Samfunnsbedriftene

Livsvarig AFP fra 2025 gir høyere pensjonskostnader

Fra 2025 gjelder nye regler for AFP for de som er født i 1963 eller senere og jobber i kommuner og kommunale virksomheter med offentlig tjenestepensjon (hvor AFP er en integrert del).

Ordningen innebærer at man også i offentlig sektor går bort fra AFP som førtidspensjon, og over til AFP som tilleggsytelse til tjenestepensjon. De første som har mulighet til å ta ut denne ytelsen er født i januar 1963 – og kan altså ta ut Livsvarig AFP fra januar 2025.

Dette ble bestemt allerede i 2018, da staten, KS og hovedsammenslutningene på arbeidstakersiden inngikk Avtale om tjenestepensjon for ansatte i offentlig sektor av 3. mars 2018. Siden har man arbeidet med å få regelverket for omleggingen på plass.

Lovendringene rundt Livsvarig AFP ble sanksjonert i juni 2024 i Lov om Statens Pensjonskasse. Alle detaljer er fortsatt ikke på plass. Blant annet gjelder det forskrifter til loven, og detaljer om hvordan kostnadene skal fordeles mellom pensjonsordningen.

Livsvarig AFP vil medføre økte kostnader, men det er fortsatt uklarerheter rundt kostnadene og fordeling av disse. Det gjelder også tidspunktet de økte kostnadene kommer. Slik det ser ut nå vil kostnadene komme i 2025.

KS har fått et løfte fra regjeringen om at de vil kompensere kommunenes økte kostnader til Livsvarig AFP i forbindelse med revidert nasjonalbudsjett 2025, og at de pensjonskostnadene som interkommunale selskaper (IKS) og kommunale foretak (KF) melder inn i KOSTRA er med i beregningsgrunnlaget for regjeringens kompensasjon i revidert nasjonalbudsjett.

Samarbeid med kommunene

Nye krav til oppfølging av resipienten utenfor renseanlegg og større overløp har medført økte kostnader. Vi har i samarbeid med kommunen laget et felles opplegg for dette. Noe av prøvetakingen skjer i regi av fagrådet for Ytre Oslofjord.

5. Sirkulær bestiller Avtalen som omfatter bl.a. Horten og Holmestrand går ut 1.2.2026. Disse kommunene har bestemt at de ønsker en å gå ut med forespørsel om en ny langsiktig avtale. Dette innebærer at de ikke blir med oss til VEAS dersom vi ønsker å samarbeide med dem om slam.

Alternativet med VEAS blir utredet som en del av slambehandlingen i KVVU. Et mulig samarbeid med VESAR om pyrolyse av slam blir også nevnt i KVVU-rapporten.

6. Arbeid med KVVU Nitrogenrensing VEAS har kommet med et initiativ om et regionalt renseanlegg på Tofte. Se egen sak.

Vi nærmer oss slutfasen med KVVU-rapporten, men vi har ikke fått kostnader på bordet ennå.

Arbeidet er lit forsinket og endelig rapport forventes ferdig i uke 9. Arbeidet skal deretter til kvalitetssikring frem til uke 18. (foreløpig rapport i uke 15)

7. Referatsaker Innkjøp over kr 100 000
Ingen aktuelle kjøp

Prosjekter 2024

Følgende prosjekter er igangsatt eller planlegges startet:

- Ny slamsilo –. Planlagt ferdig våren 2025. Prøvedrift fra februar.
- Nye garderober. Arbeidet er ferdig.
- Ny pumpesump P9 Kilen – Prosjektet omfatter noe omlegging av ledningsnett langs Ringveien. Dette er ferdig. Ny pumpe på P9 er montert. Men det mangler noe deler til styring av ventiler før den kan prøvekjøres.
- Bekkevika: Ombygging av overløp (utføres av Færder kommune) er ferdig.
- Undrumsdal: Ombygging av kjemikaliedosering og isolering av garasje/lager er snart ferdig

TØNSBERG RENSEANLEGG IKS

Arkivsak-dok. 23/00030-27
Saksbehandler Jørgen Fidjeland

Saksgang
Styret

Møtedato
05.12.2024

NITROGENRENSING - MULIG SAMARBEID MED VEAS

Forslag til vedtak:

Saken tas til orientering

Vedlegg:

VEAS' presentasjon 15.11.24 sendes som eget vedlegg til styrets medlemmer

SAKSFRAMSTILLING

BAKGRUNN

VEAS (Norges største avløpsrensaneanlegg, eies av Asker, Bærum, Oslo) utreder et alternativ for et regionalt avløpsrensaneanlegg med beliggenhet på Tofte på Hurumlandet. Anlegget kan omfatte utvidelse for VEAS, Drammensregionen, Mossregionen og de 5 kommunene som jobber sammen om felles KVVU for nitrogenrensing i Vestfold. Anleggets størrelse vurderes til å omfatte 400 000 personer.

FAKTAGRUNNLAG

VEAS hadde en presentasjon av prosjektet for ordførere og kommunedirektører i midten av november. Representantskapet i Tønsberg Renseanlegg IKS hadde møte påfølgende uke og fattet følgende vedtak:

«Representantskapet ber styret vurdere samarbeid med VEAS om nitrogenrensing, og fremlegge sin vurdering sammen med KVVU-rapport om nitrogenrensing våren 2025.»

I det utredningsarbeidet som er utført hittil, presenteres det en betydelig besparelse for de deltakende kommuner i forhold til alternative konsepter. Det påpekes spesielt besparelser på driftskostnader. Den store størrelsen på anlegget gir også økte muligheter forutnyttelse av slam på en mer kostnadseffektiv måte.

Tønsberg og Færder vil eventuelt bli tilknyttet anlegget via en 3,5 mil lang sjøledning fra Vallø. Detaljer rundt sjøledningen er ikke klarlagt og vil bli utredet i neste fase.

VEAS skal søke støtte fra Miljødirektoratet for neste fase i utredningen (søknadsfrist 1.12), og har bedt om en bekreftelse på at kommunene er positive til at ideen om et regionalt samarbeid utredes videre. Holmestrand og Horten kommuner har allerede uttrykt sin støtte til dette. Med bakgrunn i vedtaket fra representantskapet har jeg gitt anbefaling om at man er positive til dette.

Fremdriften for arbeidet med KVVU-rapporten vil gå uavhengig av initiativet fra VEAS. Styrets vurdering av mulig samarbeid med VEAS vil kunne fremlegges for kommunestyrene samtidig med behandling av KVVU-rapporten. Det vil derfor ikke føre til forsinkelse i arbeidet nå, om vi nå stiller oss positive til en videre utredning fra VEAS.

Når KVVU-rapporten behandles politisk våren 2025, vil man kunne ta endelig stilling til om vårt arbeid med nitrogenrensing skal stilles i bero til utredningen fra VEAS er ferdig. Det vil i så fall innebære en forsinkelse i vårt arbeid på ca. 6 - 8 måneder. Statsforvalteren er orientert om initiativet fra VEAS og at det kan føre til forsinket fremdrift.

VURDERINGER

Innspillet fra VEAS kommer virkelig i 12. time, men innføring av nitrogenrensing vil uansett innebære en stor kostnad for avløpsabonentene. Det er derfor viktig å vurdere alle relevante alternativer for kostnadsreduksjon.

Det er svært sannsynlig at et stort regionalt avløpsreanseanlegg vil ha betydelig lavere driftskostnader pr. enhet enn et mye mindre anlegg. Spørsmålet er om det vil oppveie for økte investerings- og driftskostnader for et langt ledningsnett.

Norconsult har jobbet mye med lange sjøledninger i forbindelse med KVVU-rapporten, og vi har bedt dem om å gi en grov vurdering av utfordringene som vi vil ha med en eventuell overføringsledning til Tofte. Dette vil inngå som grunnlag for styrets vurdering og endelig anbefaling våren 2025.

Sjøledninger som må krysse åpne farvann har en høyere risiko enn sjøledningene i KVVU-arbeidet, som går langs land.

VEAS har også uttrykt at de vil jobbe mer med å få et bedre kostnadsbilde frem mot kommunenes behandling av KVVU / VEAS-alternativet våren 2025.

KVVU-rapporten vil være ferdig i februar 2025. den skal så til ekstern kvalitetssikring. Men dersom rapporten viser at det er overveiende sannsynlig at man havner ned på Slagentangenalternativet, da må våre eierkommuner vente på VEAS-utredningen dersom Horten og Holmestrand fortsatt ønsker dette.

Dersom KVVU-rapporten imidlertid viser at det er en klar fordel å bygge to fellesanlegg (Falkensten og Vallø) i stedet for på Slagentangen, da står våre eiere fritt til å vurdere å vente på VEAS-utredningen eller å gå straks i gang på Vallø.

VEAS har i dag et nitrogenreanseanlegg og har derfor ikke samme tidsnød som de øvrige kommunene. I dette ligger det en risiko for at VEAS' eiere vil ønske tilleggsutredninger og kvalitetssikre vurderingene før de binder seg opp i forpliktende vedtak.

ALTERNATIVE LØSNINGER

Innspillet fra VEAS er en alternativ løsning til KVVU-rapporten.

TØNSBERG RENSEANLEGG IKS

Arkivsak-dok. 23/00045-12
Saksbehandler Jørgen Fidjeland

Saksgang
Styret

Møtedato
05.12.2024

LØNNSREGULERING DAGLIG LEDER

Forslag til vedtak:

Saken fremmes uten forslag til vedtak

Vedlegg:

Ingen vedlegg

SAKSFRAMSTILLING

BAKGRUNN

Styret fastsetter lønn til daglig leder.

I henhold til tariffavtalen skjer lønnsøkningen pr. 1.5 hvert år, slik at økning i lønn etterbetales.

FAKTAGRUNNLAG

VURDERINGER

ALTERNATIVE LØSNINGER

TØNSBERG RENSEANLEGG IKS

Arkivsak-dok. 23/00045-13
Saksbehandler Jørgen Fidjeland

Saksgang
Styret

Møtedato
05.12.2024

MØTE- OG AKTIVITETSPLAN 2025**Forslag til vedtak:**

Forslag til møte- og aktivitetsplan for 2025 vedtas.

Vedlegg:

Møteplan 2025

SAKSFRAMSTILLING**BAKGRUNN****FAKTAGRUNNLAG**

Møte- og aktivitetsplanen neste år styres litt av arbeidet med KVVU-rapporten. Rapporten skal være ferdig i siste uke i februar – uke 9. Den sendes så til kvalitetssikring. Foreløpig kvalitetssikring kommer i uke 15, mens endelig kvalitetsrapport er planlagt til uke 18.

Kommunestyrene kan behandle KVVU-rapport den 18 juni.

VURDERINGER

Det foreslås å holde et ekstra styremøte den 17 mars (uke 12) der KVVU-rapport (før kvalitetssikring) er eneste sak. Norconsult inviteres til å presentere hovedtrekkene og delta i diskusjonen med styret. Dette blir en ren orienteringssak.

Styrets behandling av KVVU-rapporten legges til 12 mai (uke 20). Da vil ventelig kvalitetssikringsrapporten foreligge. Kommunenes skrivefrist for saker som skal behandles i kommunestyret i juni, er 13 mai, så det krever litt dialog før styremøtet som er dagen før.

Representantskapets møte foreslås den 26 mai. Det innebærer at styrets behandling av KVVU-rapporten kan behandles også her, selv om de ikke vil kunne få tilsendt styresaken 6 uker før møtet slik de vanligvis får.

Ellers følger møteplanen det vanlige årshjulet.

ALTERNATIVE LØSNINGER

TØNSBERG RENSEANLEGG IKS

MØTE- OG AKTIVITETSPLAN 2025

FOR STYRET OG REPRESENTANSKAPET

Møte	Dag/tid/sted	Aktivitet	Sakstyper - presentasjoner
1/25	Mandag 3. mars kl. 0900 VALLØ	Styremøte	<ul style="list-style-type: none"> - Rapport til styret fra daglig leder - Regnskap 2024 - Årsmelding - Drifts- og renseresultater 2024 - Styrets egenevaluering - Årlig risikovurdering - Strategiske mål, gjennomføring - Aktuelle saker Revisor deltar på møtet
2/25	Mandag 17. mars kl. 0900 VALLØ	Styremøte	<ul style="list-style-type: none"> - Norconsult presenterer KVV-rapport (før kvalitetssikring) - Orienterings- og drøftingsmøte
3/25	Mandag 12. mai kl. 0900 VALLØ	Styremøte	<ul style="list-style-type: none"> - KVV – nitrogenrensing, inkl. kvalitetssikring. Endelig rapport. Styrets anbefaling til eierne
4/25	Mandag 16 juni kl. 0900 VALLØ	Styremøte	<ul style="list-style-type: none"> - Rapport til styret fra daglig leder - Budsjettrammer for 2026 – foreløpige innspill - Aktuelle saker
5/25	Mandag 25. august kl. 0900 VALLØ	Styremøte	<ul style="list-style-type: none"> - Rapport til styret fra daglig leder - Budsjett 2026 - Budsjettjustering 2025 (<i>hvis behov</i>) - Skisseprosjekt Nitrogenrensing - Aktuelle saker
6/25	Torsdag 4. desember kl.1800 med påfølgende middag	Styremøte	<ul style="list-style-type: none"> - Rapport til styret fra daglig leder - Aktuelle saker

Representantskapets møter 2025

Mandag 26 mai kl. 1200
Mandag 27 oktober kl. 1200