

ÅRSMELDING - 2025

Eide Vassverk SA

Skottenvatnet



INNHOLD

Innhold/innledning	1-2
Nøkkelopplysninger	3-4
Vannkvalitet 2024	5
Organisasjon	6
Styrets beretning	7-9
Resultatregnskap 2024	10
Eiendeler	11
Egenkapital og gjeld 31.12	12
Noter til regnskapet	13-15
Revisjonsberetning	16-17

DETTE ER EIDE VASSVERK SA

Foretaksnavn og selskapsform

Eide Vassverk SA (EV) , er et samvirke selskap som leverer vann til sine abonnenter i Hustadvika kommune. EV er organisert etter Lov om samvirkeforetak (samvirkelova).

Selskapet:

Eide Vassverk SA eies av abonnentene og er organisert som et Samvirkeforetak. I dag er vi blant de største drikkevann produsentene i Møre og Romsdal. Vi har ansvar for drift og vedlikehold av ca. 90 % av drikkevannsanleggene innenfor det som tidligere var Eide kommune samt Skotten og Sandblåst.

I 2025 produserte Eide Vassverk 2 539 111 m³ vann og vi forsynte våre abonnenter med godt og trygt drikkevann.

Halåsen Vannbehandlingsanlegg (VBA), som er det største anlegget, produserte 2 203 982 m³, der 1 649 946 m³ av produksjonen ble solgt til Hustadvika kommunen. Foruten det som blir solgt til Hustadvika kommune forsyner det abonnenter i Eide og omegn forsyningsområde (Halåsen, Nås, Øyen, Strand/Kjøel, Dyrhaug, Silnes, Eide Sentrum) fra Trolldalsvatnet.

Bolli VBA som forsyner abonnenter på Lyngstad, Bollia, Visnes, Ørjavik ,Gautvik, samt deler av Storvika, produserte 175 118 m³ fra kilden Storvisnesvatnet.

Sandblåst VBA som forsyner Skotheimsvik, Skotten, Vevang og Gaustad, samt deler av Storvika, produserte 154 011 m³ fra Skottenvatnet.

Effektiv behandling av drikkevannet er viktig for å opprettholde en god vannkvalitet helt frem til forbruker. Det arbeides kontinuerlig med optimalisering av vannbehandlingen. Overvåking og kontroll av vannproduksjonen er derfor en viktig del av våre arbeidsoppgaver. Det tas et stort antall drifts- og kontrollprøver av produsert vann og det er etablert kontrollpunkter på sentrale steder i vannproduksjonen. I tillegg tas det prøver i henhold til drikkevannsforskriften, og resultatene rapporteres til Mattilsynet.

Kravet til vandrdistribusjon er å sikre at abonnentene får tilstrekkelig drikkevann med riktig trykk og god kvalitet. Vassverket betjener ca. 3300 innbyggere, og leverer vann via 112 km med hovedvannledninger. Vannledningsnettet er en viktig del av infrastrukturen. I tillegg til vannledninger jobber vi med tilsyn, vedlikehold og reparasjon av rentvannbassenger, vannpumpestasjoner, trykkreduksjonsinstallasjoner og kummer. Oppdimensjonering og utbygging av ledningsnettet for å styrke leveringssikkerheten har vært ett prioritert område de siste årene og vil fortsatt være det i årene fremover.

Det arbeides aktivt med å redusere vannforbruket ved å avdekke vannlekkasjer på ledningsnettet. Nettet er oppdelt i 20 målesoner med kontinuerlig overvåking av vannforbruket – noe som bidrar til effektiv lekkasjekontroll. I løpet av 2025 har vi funnet og utbedret 4 lekkasjer på hovednettet.

I lys av det økte trusselbildet generelt, så har fysisk sikring av anlegg og digital sikkerhet vært fokusområder de siste årene. Med skjerpet krav gjennom Digitaliseringsloven vil digital sikkerhet bli ekstra viktig fokusområde for EV fremover.

Vassverket ansatte består av fire dyktige og engasjerte medarbeidere som tar seg av den daglige driften, samtidig som de har et sterkt fokus på beredskap. Vi er godt utrustet med beredskapsmateriell og det er til enhver tid en medarbeider på vakt for å sikre kontinuitet og trygg vannforsyning døgnet rundt. Eide Vassverk forsyner innbyggerne med et godt drikkevann som vi er stolte av – vårt viktigste næringsmiddel.

Dette er årsmeldingen for 2025 som omhandler Eide Vassverk SA` driftsår.

Nøkkeltall

Vannkilder

Trolldalsvatnet. Største dyp 50 m.

Areal ca. 311 000 m²

Storvisnesvatnet. Største dyp 25 m.

Areal ca. 90 000 m².

Skottenvatnet.

Største dyp 27 m.

Areal ca. 78 000 m².

Skottenvatnet

3 Vannbehandlingsanlegg

Anleggene har 2 x UV som vannbehandling og klor som reservebehandling. Det brukes Natrium silikat (SiO₂) som pH-justering.

Anlegg

8 høydebasseng

7 pumpestasjoner

19 trykkreduksjonsanlegg

584 vannkummer

Ledningsanlegg

112 km hovedledning

Produksjon

I 2025 ble det renset og levert 2 533 111 m³

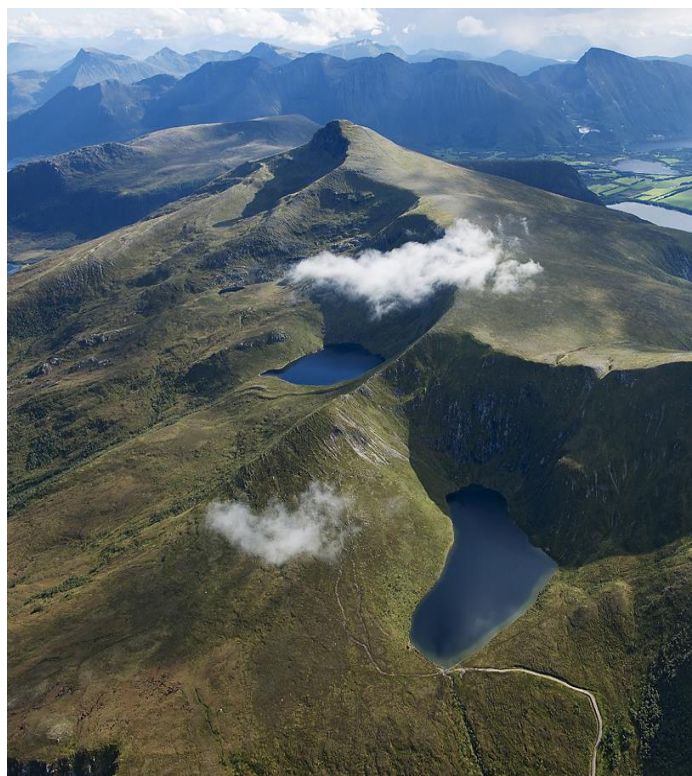
vann, av dette ble 1 649 946 m³ levert til

Hustadvika kommune.

Energi

I 2025 var det totale strømforbruket

369 981 kWh.



Kunder

Eide Vassverk SA har følgende abonnenter

	2025	2024	2023	2022	2021
Husholdning	1516	1514	1499	1491	1488
Hytter	174	174	176	171	168
Hybelleiligheter	57	54	54	56	55
Lag og foreninger	27	27	27	26	26
Gårdsbruk	46	48	48	50	50
Driftsbygginger u/ dyr	37	38	38	37	36
Bedrifter	92	92	91	94	92
Off.bygg	29	29	29	29	29
SUM ABONNENTER	1978	1976	1962	1954	1944

Hendelser

I 2025 ble det registrert og behandlet 63 hendelser i vannforsyningen (hendelsene gjelder ikke vannkvalitet). 7 av disse var på renseanleggene, men ingen av avvikene førte til svikt i desinfeksjon. Det var ingen vannanalyser som viste avvik på vannkvaliteten.

Vannkvalitet 2025

Eide Vassverk		2025							
DRIKKEVANN		RÅVANN 26 EIDE RÅVANN - EIDE...		RÅVANN 18 LYGSTAD RÅVANN...		RÅVANN 30 S&V RÅVANN - SAN...			
Parameter	Enhet	Grense	Utferte	Avvik	Middel	Median	Maks	Min	
DVF-parametere									
11-Farge	mg/l Pt	20	16	0	6,5625	6	10	5	
12-Lukt	Terskelverdi	3	16	0	1	1	1	1	
13-Smak	Terskelverdi	3	16	0	1	1	1	1	
14-Turbiditet	FNU	1	16	0	0,26875	0,3	0,5	0,1	
15-Clostridium perfringens	/100ml	0	15	0	0	0	0	0	
16-E.coli	/100 ml	0	115	0	0	0	0	0	
17-Intestinale enterokokker	/100 ml	0	88	0	0	0	0	0	
18-Kimtaill 22°C	/ml	200	115	1	14,965217	3	290	0	
19-Koliforme bakterier 37°C	/100 ml	0	115	0	0	0	0	0	
18-Aluminium	mg/l Al	0,2	3	0	0,037	0,044	0,045	0,022	
20-Antimon	µg/l Sb	5	3	0	0,0083	0,0083	0,0083	0,0083	
21-Arsen	µg/l As	10	3	0	0,033	0,033	0,033	0,033	
22-Benzen	µg/l C6 H6	1	3	0	0,2	0,2	0,2	0,2	
23-Benzo(a)pyren	µg/l	0,01	3	0	0,003	0,003	0,003	0,003	
24-Bly	µg/l Pb	10	3	0	0,098667	0,12	0,15	0,026	
25-Bor	mg/l B	1	3	0	0,019	0,019	0,019	0,019	
26-Bromat	µg/l BrO3-	10	3	0	5	5	5	5	
27-Cyanid	µg/l CN	50	3	0	5	5	5	5	
28-Fluorid	mg/l F	1,5	3	0	0,12	0,12	0,12	0,12	
31-Jern	mg/l Fe	0,2	3	0	0,016867	0,0097	0,035	0,0059	
32-Kadmium	µg/l Cd	5	3	0	0,004	0,004	0,004	0,004	
34-Klorid	mg/l Cl	250	3	0	4,033333	4	5,3	2,8	
35-Konduktivitet	mS/m	250	4	0	3,2	3,015	4,39	2,38	
36-Kopper	mg/l Cu	2	3	0	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	
38-Kvikksølv	µg/l Hg	1	3	0	0,0035	0,0035	0,0035	0,0035	
39-Mangan	mg/l Mn	0,05	3	0	0,000453	0,00058	0,00058	0,0002	
42-Nitrat (NO3-N)	mg/l N	50	3	0	0,07	0,07	0,07	0,07	
44-pH, surhetsgrad		9,5	16	0	6,99375	6,9	7,4	6,7	
47-Polysykliske aromatiske hydro-karboner (PAH)	µg/l	0,1	3	0	0,03	0,03	0,03	0,03	
49-Selen	µg/l Se	10	3	0	0,055333	0,056	0,059	0,051	
50-Sulfat	mg/l SO42-	250	3	0	0,933333	0,87	1,1	0,83	
5101-Tetrakloreten	µg/l		3	0	0,2	0,2	0,2	0,2	
5102-Trikloreten	µg/l		3	0	0,2	0,2	0,2	0,2	
53-Totalt organisk karbon (TOC)	mg/l C	5	3	0	1,466667	1,6	1,6	1,2	
54-Trihalometaner - total	µg/l	100	3	0	0,8	0,8	0,8	0,8	
Andre parametere									
15-Presumptive Clostridium perfringens	/100ml		15	0	1	1	1	1	
Ammoniumnitrogen	mg/l		3	0	0,05	0,05	0,05	0,05	
Intestinale enterokokker	cfu/250 ml		27	0	1	1	1	1	
Silisium	mg/l		1	0	2,2	2,2	2,2	2,2	
Silisium	µg/l		2	0	2 350	2 350	2 400	2 300	
Silisiumoksid, SiO2	mg/l		3	0	4,933333	5	5,2	4,6	
Temperatur ved pH-måling	°C		16	0	21,39375	21,4	25	16,7	

ORGANISASJON

Styrets medlemmer	Varamedlemmer
Birgit Dyrhaug Styreleder	
Remi Teistklub Nestleder	Roy Smørholm
Anders Magne Naas Medlem	Heidi A Simonsen Lyngstad
Per Ingar Herskedal Medlem	Arnt Inge Ødegård
Jorunn Lyngstad Pettersen Medlem	

Ansatte	
Rune Strand Driftsleder	Helge Strand Driftsoperatør
Silvia Tøsse Daglig leder	Adrian Årsbog Driftsoperatør

Styrets årsberetning for 2025

Eide Vassverk (EV) SA er et andelsvannverk som leverer vann til sine abonnenter i Hustadvika kommune.

Styret

Det har vært avholdt 5 ordinære styremøter, der det er behandlet 9 vedtakssaker. I tillegg er det på møtene behandlet diskusjons- og orienteringssaker.

Styret har i tillegg til å vedta regnskap og budsjett, godkjent driftsplan for selskapet.

Styret består av 5 medlemmer pluss varamedlemmer.

Daglig leder og driftsleder deltar i møtene. Begge kjønn er representert i styret.

EV har styreansvarforsikring, som sikrer rettslig erstatningsansvar for ren formuesskade som sikrede kan pådra seg i egenskap av sin styrefunksjon. Dekning forsikringssum inntil 5 mill.

Organisasjon

Helse, miljø og sikkerhet, inkludert kontroll og sikring av vannkvalitet og anlegg er faste punkter på alle møter og tilfredsstillende internkontrollforskriften.

Risiko- og sårbarhetsanalyse(ROS) og beredskapsplaner er viktige verktøy i selskapets sikkerhetsarbeid og det er etablert gode rutiner for internkontroll, beredskapsplaner og kvalitetssikringssystemer (KDV).

Det har ikke vært personskade eller utilsiktede skader på det ytre miljø i løpet av året.

EV jobber kontinuerlig for å forebygge miljøskade. I dette ligger også kontroll på rørtraséer som potensielle spredningsveier for lokal forurensning.

Gjennom god planlegging av masser og tekniske løsninger i rørgatene, sikrer vi at vannverkets infrastruktur ikke bidrar til uønsket forurensning av det ytre miljø.

EV har avtale om bedriftshelsetjeneste, samt obligatorisk tjenstepensjon som tilfredsstillende kravene i loven.

Litt om 2025, prosjekter, framtidsutsikter og investeringer

EV har hele tiden fokus på effektiv og sikker drift. For å oppnå dette kreves det vedlikehold og oppgraderinger av våre anlegg og ledningsnett.

Dette er viktige arbeidsoppgaver som det jobbes kontinuerlig med.

Prosjekt oppdimensjonering av Gaustad-Årsbog, ble satt i drift i desember 2024, som beskrevet i årsberetningen i 2024, mens prosjektet ble fullført våren 2025.

Budsjett for prosjektet var beregnet til kr 4,1 mill, mens det ble gjennomført til kr 3,6 mill.

I prosjekt reserveforsyning Bolli-Dyrhaug, ble det bygget 1290 meter med ny hovedledning for å knytte sammen Bolli VBA til Dyrhaug høydebasseng og pumpestasjon. Det er også oppført ny pumpestasjon mellom Dyrhaug og Bolli. Prosjektet er gjennomført stort sett i egenregi. Det er kun brukt innleie av entreprenør på arbeid ved fylkesvei.

Anlegget ble satt i drift på slutten av 2025, og nå gjenstår det kun noe ombygging av teknisk anlegg i Dyrhaug pumpestasjon, før prosjektet er ferdigstilt. Prosjektet er gjennomført iht budsjett på 1,1 mill.

EV har dermed i 2025 gjennomført viktige oppgraderinger som sikrer leveringsdyktighet og beredskap for fremtiden.

Neste oppgradering, for å ha fullverdig 365 dager reserveforsyning, blir fra Visnes – Ytre Eide. Deler av dette arbeidet var planlagt oppstart i 2025, men pga andre prioriterte arbeidsoppgaver blir det oppstart først i 2026. Til tross for at vi er godt på vei med de investeringer vi har gjort de siste årene, så vil det fortsatt måtte foretas en del investeringer i årene fremover, før vi har fullverdig reserveforsyning med tilstrekkelig kapasitet.

I lys av det økte trusselbildet i samfunnet, spesielt knyttet til digital sikkerhet, så ble Digitalsikkerhetsloven innført 1. juli 2024. Vannverk blir definert som en av de mest kritiske tjenestene i samfunnet og derved underlagt loven. Alle virksomheter som er underlagt loven er pålagt å meldes inn i register hos Nasjonal Sikkerhetsmyndighet og har plikt til å melde myndighetene om uønskede cybersikkerhetshendelser uten unødig opphold. Dette medfører at nye risikovurderinger må foretas i lys av de skjerpede kravene i loven og som mest sannsynlig vil kreve investeringer i ytterligere sikkerhetstiltak.

Økonomi

(For eksakte tall se regnskap)

Totale inntekter i 2025 er kr 11,24 mill hvorav kr 3,75 mill er inntekter knyttet til salg av vann til Hustadvika kommune.

Det er ikke forslag om endring av tariffer for 2026 utover konsumprisregulering.

Det vises til budsjett for 2026.

Sum driftskostnader utgjør kr 10,68 mill, der lønnsutgifter utgjør kr 5,17 mill, mens andre driftskostnader utgjør kr 3,99 mill.

Den største utgiftsposten under annen driftskostnad er vedlikehold og oppgraderinger av teknisk anlegg, som utgjør kr 477 200.

Resultatet viser overskudd på kr 332 071 som er bedre enn budsjettert for 2025. Dette skyldes i hovedsak lavere driftskostnader og rentekost enn budsjettert.

Overskuddet føres mot annen egenkapital jfr vedtektene § 17.

Investeringer i driftsutstyr og teknisk anlegg utgjør kr 461 698.

I tillegg er det investert i prosjekter som beskrevet ovenfor, til sammen kr 4,32 mill. Investeringene er dekket opp av likvide midler og låneopptak.

Selskapets eiendeler, gjeld og egenkapital utgjør kr 23,48 mill. Langsiktig gjeld utgjør kr 5,26 mill.

Kortsiktig gjeld utgjør kr 1,26 mill. Renter på langsiktig gjeld utgjorde kr 305 440.

Selskapet har en opptjent egenkapital på kr 9,63 mill samt innskutt andelskapital på kr 7,32 mill.

Til sammen gir det en total egenkapital på kr 16,96 mill.

Sum egenkapital utgjør 72% av total kapital, som beskriver hvor mange prosent av eiendelene som er finansiert av egenkapitalen. En sånn beregning gir et uttrykk for evnen til å tåle tap.

Eide Vassverk har således en meget god soliditet.

Etter styrets oppfatning gir fremlagt resultatregnskap, balanse og noter et riktig bilde av selskapets resultat for 2025 og økonomiske stilling ved årsskiftet. Det er ikke inntrådt forhold etter regnskapsårets utgang som har betydning for bedømmelsen av selskapet og forutsetningen om fortsatt drift er tilstede.

Finansiell risiko, markedsrisiko og likviditetsrisiko

Styret vurderer EV's finansielle risiko som lav. EV drives etter selvkostprinsippet, noe som innebærer at nødvendige kostnader dekkes inn gjennom gebyrer og gir en forutsigbar økonomisk ramme.

Markedsrisiko:

EV har en langsiktig gjeld til Kommunalbanken på kr 5 261 590. Risikoen knytter seg primært til endringer i markedsrenten, men siden økte rentekostnader kan tas inn over selvkostregnskapet, er den reelle risikoen for EV begrenset.

Kredittrisiko:

Risikoen for tap på fordringer anses som minimal, da kundemassen består av faste abonnenter og historiske tap er svært lave.

Likviditetsrisiko:

Likviditeten er svært god. Med likvide midler på kr 4 060 400 har EV god evne til å dekke løpende forpliktelser og uforutsette hendelser. Dette gir styret trygghet for videre drift og vedlikehold.



Birgit Dyrhaug
styreleder



Anders Magne Naas
styremedlem



Jorunn Lyngstad Pettersen
styremedlem

Eide 23.02.26
Styret



Remi Teistklub
nestleder



Per Ingar Herskedal
styremedlem



Silvia Tøsse
daglig leder

RESULTATREGNSKAP 2025

Eide Vassverk SA

01.01.-31.12.

Beløp i NOK	Note	2025	2024
DRIFTSINNEKTER			
Vannavgift		7 384 353	7 401 663
Annen driftsinntekt		3 860 260	3 526 295
Sum driftsinntekter		11 244 613	10 927 958
DRIFTSKOSTNADER			
Varekostnader		64 940	10 300
Lønnskostnader	3	5 174 792	4 965 577
Avskrivninger	4	1 446 380	1 356 271
Andre driftskostnader		3 993 365	4 465 224
Sum driftskostnader		10 679 477	10 797 372
DRIFTSRESULTAT		565 136	130 586
FINANSINNEKTER OG FINANSKOSTNADER			
Finansinntekter		72 238	90 004
Finanskostnader	5	-305 303	-222 764
Netto finansposter		-233 065	-132 760
ORDINÆRT RESULTAT FØR SKATTEKOSTNAD		332 071	-2 174
ÅRSRESULTAT		332 071	-2 174
DISPONERING AV ÅRSRESULTAT			
Avsatt til/fra annen egenkapital		332 071	-2 174
Sum		332 071	-2 174

BALANSE 2025

Eide Vassverk SA

Eiendeler 31.12

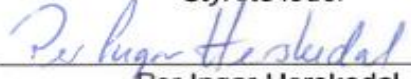
Beløp i NOK	Note	2025	2024
ANLEGGSMIDLER			
Varige driftsmidler			
Tomter og bygninger	4	14 380 013	14 233 379
Maskiner og anlegg	4	1 199 204	1 256 531
Driftsløsøre, inventar, verktøy o.l	4	1 144 974	1 303 710
Sum varige driftsmidler		16 724 191	16 793 620
Finansielle anleggsmidler			
Andre fordringer, forskuddsleasing		102 399	225 427
Sum finansielle anleggsmidler		102 399	225 427
Sum anleggsmidler		16 826 590	17 019 047
OMLØPSMIDLER			
Fordringer			
Kundefordringer		2 289 484	2 211 380
Andre fordringer		303 199	233 946
Sum fordringer		2 592 683	2 445 326
Bankinnskudd, kontanter og lignende		4 060 400	4 737 876
Sum omløpsmidler		6 653 083	7 183 202
SUM EIENDELER		23 479 673	24 202 249


Egenkapital og gjeld 31.12

Beløp i NOK	Note	2025	2024
EGENKAPITAL			
Innskutt egenkapital			
Andelskapital	6,7	7 321 317	7 244 317
Sum innskutt egenkapital		7 321 317	7 244 317
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	7	9 634 414	9 302 344
Sum opptjent egenkapital		9 634 414	9 302 344
Sum egenkapital		16 955 731	16 546 661
GJELD			
Annen langsiktig gjeld			
Gjeld til kredittinstitusjoner	8	5 261 590	5 856 490
Sum annen langsiktig gjeld		5 261 590	5 856 490
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld		282 707	1 057 035
Skyldig offentlige avgifter		460 977	243 393
Annen kortsiktig gjeld		518 668	498 670
Sum kortsiktig gjeld		1 262 352	1 799 098
Sum gjeld		6 523 942	7 655 588
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		23 479 673	24 202 249

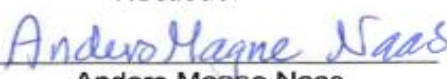
Eide, den 23.02.26

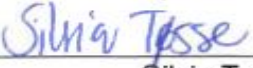

 Birgit Dyrhaug
 Styrets leder


 Per Ingar Herskedal
 Styremedlem


 Jorunn Lyngstad Pettersen
 Styremedlem


 Remi Einar Teistklub
 Nestleder


 Anders Magne Naas
 Styremedlem


 Silvia Tøsse
 Daglig leder

Noter til regnskapet 2025

Note 1 Virksomhetens art og geografisk område

Eide Vassverk SA er et samvirkeforetak med formål å sikre medlemmene stabil tilgang på trygt og rent drikkevann.

Driften er basert på selvkostprinsippet, der gebyrene og salg av vann skal dekke de faktiske kostnader over tid. Virksomheten omfatter drift, vedlikehold og utbygging av vannverkets ledningsnett og behandlingsanlegg.

Vassverket betjener ca. 3300 innbyggere, og leverer vann fra tre kilder via følgende vannbehandlingsanlegg:

Halåsen VBA som forsyner Eide sentrum og omegn (Halåsen, Nås, Øyen, Strand, Dyrhaug, Langneset) fra Trolldalsvatnet.

I tillegg selges det vann til Hustadvika kommune

Bolli VBA som forsyner Bolli, Lyngstad, Visnes, Ørjavika, Gautvika og deler av Stovrika fra Storvisnesvatnet

Sandblåst VBA som forsyner Gjengstøa, Skottenvikan, Sandblåst, Vevang, Årsbogen, Gaustad og deler av Stovrika fra Skottenvatnet.

Ledningsnettene er sammenkoblet mellom de tre kildene/ vannbehandlingsanleggene, (to-veis forsyning) som sikrer forsyning til abonnentene selv under vedlikeholdsarbeider eller ved uforutsette hendelser.

Eide Vassverk har sitt forretningskontor ved Halåsen VBA, Søndre Halåsveg 209.

Note 2 Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapskikk for små foretak.

Salgsinntekter resultatføres i henhold til opptjeningsprinsippet, når varen er levert eller tjenesten utført.

Klassifisering og vurdering av balanseposter

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter poster som knytter seg til vare- og tjeneste kretsløpet. For andre poster enn kundefordringer omfatter poster som forfaller til betaling innen ett år etter transaksjonsdagen.

Anleggsmidler er eiendeler bestemt til varig eie og bruk.

Langsiktig gjeld er gjeld som forfaller senere enn ett år etter transaksjonsdagen.

Omløpsmidler vurderes til det laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi.

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost. Varige driftsmidler avskrives etter en fornuftig avskrivingsplan.

Anleggsmidlene nedskrives til virkelig verdi ved verdifall som ikke forventes å være forbigående.

Langsiktig gjeld med unntak av andre avsetninger balanseføres til nominelt beløp.

Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

Kundefordringer og andre fordringer er oppført i balansen til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap.

Selskapet er av skatteetaten fra og med 2014 vurdert som ikke skattepliktig.

Note 3 Ansatte, godtgjørelser

Beløp i NOK

Lønnskostnader	2025	2024
Lønn	3 603 571	3 406 236
Beredskapsvakt/overtid	652 963	607 304
Arbeidsgiveravgift	510 953	482 442
Pensjonskostnader	233 033	299 271
Andre lønnsrelaterte ytelser	174 272	170 324
Sum	5 174 792	4 965 577

Selskapet har pr 31.12.24 sysselsatt 4,0 årsverk

Note 4 Anleggsmidler

Beløp i NOK

	Tomter og bygninger	Maskiner, løsøre mv.	Sum
Anskaffelseskost 01.01	36 403 793	9 048 736	45 452 529
Tilgang	4 318 789	461 698	4 780 487
Avgang			-
Anskaffelseskost 31.12	40 722 582	9 510 434	50 233 016
Akkumulerte avskrivninger 01.01	25 573 951	6 488 495	32 062 446
Årets ordinære avskrivninger	768 618	677 762	1 446 380
Tilbakeførte avskrivninger			-
Akkumulerte avskrivninger 31.12	26 342 569	7 166 257	33 508 826
Bokført verdi 31.12	14 380 013	2 344 177	16 724 190
Bokført verdi på tomt utgjør	145 029		145 029

Note 5 Sammendratte poster

Beløp i NOK

	2025	2024
Rentekostnader kredittinstitusjon	305 441	222 733
Andre finanskostnader	-138	31

Note 6 Andelskapital**Andelskapitalen har hatt følgende bevegelser:**

	2025	2024
Andelskapital 01.01	7 244 317	7 174 317
Tilgang nye andeler i året	77 000	70 000
Avgang andeler i året	-	-
Andelskapital 31.12	<u>7 321 317</u>	<u>7 244 317</u>

Det er fakturert 11 nye andeler i 2025

Note 7 Egenkapital**Egenkapitalen har hatt følgende bevegelser:**

	Andels- kapital	Annen EK	Sum
Egenkapital pr 01.01.2025	7 244 317	9 302 344	16 546 661
Andre endringer *			-
Årets resultat	-	332 071	332 071
Innbetalt andelskapital	<u>77 000</u>		<u>77 000</u>
Egenkapital pr 31.12.2025	<u>7 321 317</u>	<u>9 634 415</u>	<u>16 955 732</u>

Note 8 Langsiktig gjeld

Gjeld som er sikret ved pant utgjør NOK 5 261 590. Balanseført verdi av de pantsatte eiendelene utgjør kr. 0. Hustadvika kommune har garantert for selskapets gjeld.

Av selskapets gjeld til kredittinstitusjoner pr 31.12.2025 på kr 5 261 590, utgjør gjeld som forfaller mer enn 5 år frem i tid kr 2 287 090.

Molde Revisjon AS

Godkjent revisjonsselskap

Til generalforsamlingen i
Eide Vassverk SA

Molde Revisjon AS
Frænavegen 16
6415 Molde
Norway

Org.nr.: NO 997 391 470MVA
Medlem av Den norske Revisorforening

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Eide Vassverk SA som viser et overskudd på kr 332 071. Årsregnskapet består av balanse per 31. desember 2025, resultatregnskap for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og
- gir årsregnskapet et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2025 og av dets resultater for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet. Vi er uavhengige av selskapet i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Ledelsens ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avvirket.

Molde Revisjon AS

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

For videre beskrivelse av revisors oppgaver og plikter vises det til <https://revisorforeningen.no/revisjonsberetninger>

Molde, den 23. februar 2026

Molde Revisjon AS



Stig Talleraas
Statsautorisert revisor

Årsmøtesak 10

<u>Budsjett og økonomiplan</u>					
Driftsregnskap	REGNSK	Budsjett	LTB	LTB	LTB
	2025	2026	2027	2028	2029
Vannavgift	7 385	7 641	7870	8106	8350
Andre inntekter	3 859	3 792	3906	4023	4144
SUM DRIFTSINTEKTER	11244	11433	11776	12129	12493
Lønn	5 174	5 420	5610	5806	6009
Avskrivninger	1 447	1 401	1420	1440	1460
Varekostnad	65	30	31	32	33
Andre driftskostnader	3 993	4 320	4450	4583	4721
SUM DRIFTSKOSTNADER	10679	11 171	11510	11861	12223
DRIFTSRESULTAT	565	262	266	268	271
Netto finansposter	-233	-258	-270	-280	-290
ÅRSRESULTAT	332	4	-4	-12	-19

Budsjettforutsetninger og økonomiplan 2025-2029:

Nye abonnenter andeler 2026-2029: 7 stk pr år.

Vannavgiften var i 2025 for en husholdning kr 3 717,- inkl, mva.

Konsumprisregulering på 3,2 % av vannavgift for 2026 i fremlagt budsjett.

Forutsetninger LTB 2027-2029:

Vannavgift: kun årlig konsumprisregulering lagt til grunn

Andre inntekter: forutsetter fortsatt salg av vann til Hustadvika kommune på samme nivå som pr i dag, som reguleres årlig iht konsumprisindeks.

Drifts- og lønnsutgifter: er justert iht en forventet generell pris -og lønnsvekst.

Hensyntatt ordinært vedlikehold av anlegg.

Investeringer: Vi fortsetter med prosjekt fullverdig 365 reserveforsyning og derved styrke leveringssikkerhet og beredskap for fremtiden. Oppdimensjonering på Visnes er planlagt gjennomføres i 2026. Vi vil fortsette bit for bit inn til Ytre Eide i årene 2027-2029. Dette vil bli gjennomført både i egenregi og ved innleie av entreprenør.

Foreløpig er dette planlagt dekket opp av likvide midler.

Restgjeld og rentevilkår 2025:

Lån i Kommunalbanken kr 5 261 590,- Flytende rente pr 31.12.: 5,10 %

Avdrag på lån : kr 594 900,-

Forslag til vedtak:

Årsmøtet tar styrets budsjett for 2026 og økonomiplan 2027 – 2029 til orientering.

Eide, den 23.02.2026

Styret

Årsmøtesak 11

Tariffer vannavgift mv. fom 2026

Tariffer konsumprisreguleres årlig.

Vannavgiften fastsettes på årsmøtet etter forslag fra styret

For nyttegnen eller avsluttet abonnement betales vannavgift for påbegynt kvartal.

NB: Redusert mva sats fom 1. juli 2025 fra 25% til 15%

	Avgift pr. år eks mva	Total avgift inkl 15% mva	
PRIVAT HUSHOLD			
Vannavgift husholdninger	kr 3 214	kr 3 696	pr. år
Hybelleilighet	kr 2 141	kr 2 463	pr. år
Fritidsbolig	kr 2 404	kr 2 764	pr. år
Fastavgift måler	kr 1 604	kr 1 844	pr. år
Gebyr vannmåler (innkjøp og admin)	kr 304	kr 350	pr. år
Forbruksavgift etter måler	kr 9,53	kr 10,95	pr. m ³
GÅRDSBRUK			
Fastavgift	kr 1 604	kr 1 844	pr. år
Driftsbygning uten dyr	kr 1 070	kr 1 231	pr. år
Gebyr vannmåler (innkjøp og admin)	kr 528	kr 608	pr. år
Forbruksavgift etter måler	kr 9,53	kr 10,95	pr. m ³
Pr. storfeenhet - forbruksavg.	kr 168	kr 193	pr. stk
BEDRIFTER OG OFF. BYGN ETTER MÅLT FORBRUK			
Fastavgift	kr 1 604	kr 1 844	pr. år
Gebyr vannmåler (innkjøp og admin)	kr 528	kr 608	pr. år
Forbruksavgift etter måler	kr 9,53	kr 10,95	pr. m ³
ANDRE GEBYRER			
Gebyr avstengingsvarsel	kr 569	kr 654	
Gebyr stenge / gjenåpne	kr 776	kr 892	
ANDEL OG TILKNYTNINGSavg pr gulvareal			
Andel	Inkl 15% mva		
Bolighus -pr.leilighet	kr 7 000	kr 17,05	kr 19,61
Fritidsbolig	kr 7 000	kr 17,05	kr 19,61
Andre bygninger og uttak pr. 500 m ² gulvareal	kr 7 000	kr 17,05	kr 19,61

Forslag til vedtak:

Årsmøte godkjenner foreliggende forslag til tariffer for vannavgift mv. for 2026

Eide, den 23.02.2026 - Styret