

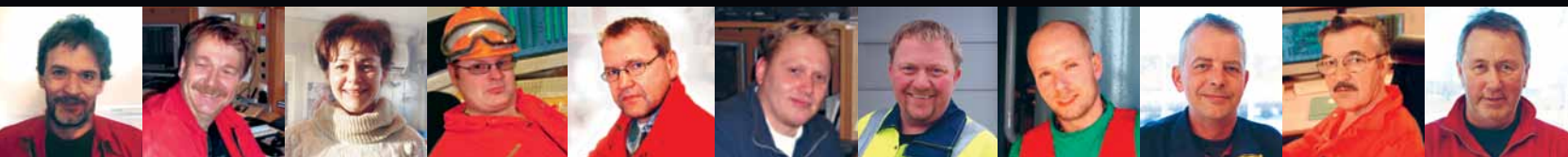


ÅRSRAPPORT 2012



Om hverdagsmagi og våre helter

 **FREVAR KF**
DISTRIKTETS MILJØBEDRIFT



Hva er magi uten kjærlighet og engasjerte ansatte?

Helt inntil et naturreservat på Øra i Fredrikstad, ligger det en hjørnesteinsbedrift som skaper gull av det avfallet du ikke vil ha. Umulig tenker du kanskje, men vi som jobber her brenner for å gjøre det umulige mulig.

FREVAR KF har nok en gang levert et år med nyvinning og gode resultater. Takket være våre engasjerte og kunnskapsrike ansatte. For kunnskap er mennesker. Flinke og gode mennesker som brenner for faget og bidrar til nyskaping og utvikling. Vi i FREVAR er heldige fordi våre ansatte skaper ekte hverdagsmagi hver eneste dag. For det er faktisk hverdagsmagi vi snakker om. Rent drikkevann, energigjenvinning av avfall, produksjon av biogass, rensing av avløpsvann, avfallshåndtering og uante muligheter for både det lokale næringslivet og private husstander. Det høres kanskje enkelt ut, men ingenting kommer av seg selv.

Velkommen til FREVAR KF – innovative løsninger for miljøets beste

I N N H O L D

Vannverket	4
Avfallshåndtering	6
Energigjenvinning	8
Renseanleggene	10
Åpne Frevar	12
Forretningsområder	16
Styret	18
Beretning	19

DIREKTØRENS TALE

For å skape gode resultater må man ha et godt lag å spille sammen med. Vi på FREVAR er et sammensveiset lag med lojale og engasjerte medarbeidere, som bidrar til gode resultater, og til at vi alle blir bedre hver eneste dag. Vi er stolte av arbeidsplassen, hverandre og den hverdagsmagien vi skaper sammen - rent drikkevann, energigjenvinning av avfall, produksjon av biogass, rensing av avløpsvann og avfallshåndtering. Vi jobber kontinuerlig for å skape innovative løsninger for et bedre miljø. Velkommen til FREVAR KF.

Om året som har gått

FREVAR innledet året med en alvorlig ulykke. Selv om det etter omstendighetene gikk bra, og den ansatte er tilbake i full jobb, arbeider bedriften målrettet videre med hvordan beredskapsorganiseringen kan utvikles videre. Organiseringen av drift og støttefunksjoner vil bli vurdert i løpet av 2013. Offentlig eierskap, transparens og fokus på miljø, økonomi og samfunn gir spesielt behov for en strømlinjeformet organisasjon.

På FREVAR er ett år kort tid og 2012 var ikke noe unntak. Et innholdsrikt år med fortsatt fokus på å tilpasse foretaket til de krav som blant annet kunder, samfunnet og våre myndigheter stiller. Langsiktighet og forutsigbarhet er viktige stikkord ved

ledelse og utvikling av FREVAR. Samtidig er det liten tvil om at FREVARs beste garanti for å kunne fortsette å levere gode tjenester ligger i vår evne til løpende å kunne tilpasse organisasjonens ressurser til FREVARs behov. I 2012 ble vår innkjøpsorganisasjon tilpasset for å få den nødvendige fokus på at innkjøp er et eget fag.

Det ble valgt nytt styre i 2011, som tiltrådte i 2012. Det nye styret og ledergruppa har sammen gjennomført en grundig strategiprosess. Et nytt strategidokument er vedtatt, og er et av bedriftens viktigste overordnede styringsdokumenter.

Strategidokumentet ser framover og våre viktigste utfordringer er:

- Energigjenvinningsanleggets videre drift.
- Vurdering av aktivt kull som prosesstrinn på vannverket.
- Framtidens deponiområder.
- Satsing på biogassproduksjon i et offensivt Østfold.

FREVARs viktigste suksesskriterium er våre ansatte. Vi er nå 77 dyktige medarbeidere som sammen trekker tauet i en retning, og det er forover. Forandring, utfordring av teknologi og organisatoriske løsninger er en del av hverdagen. Ved å snakke med hverandre med et åpent sinn for hvordan verden for øvrig endrer seg, oppnår vi gode resultater.

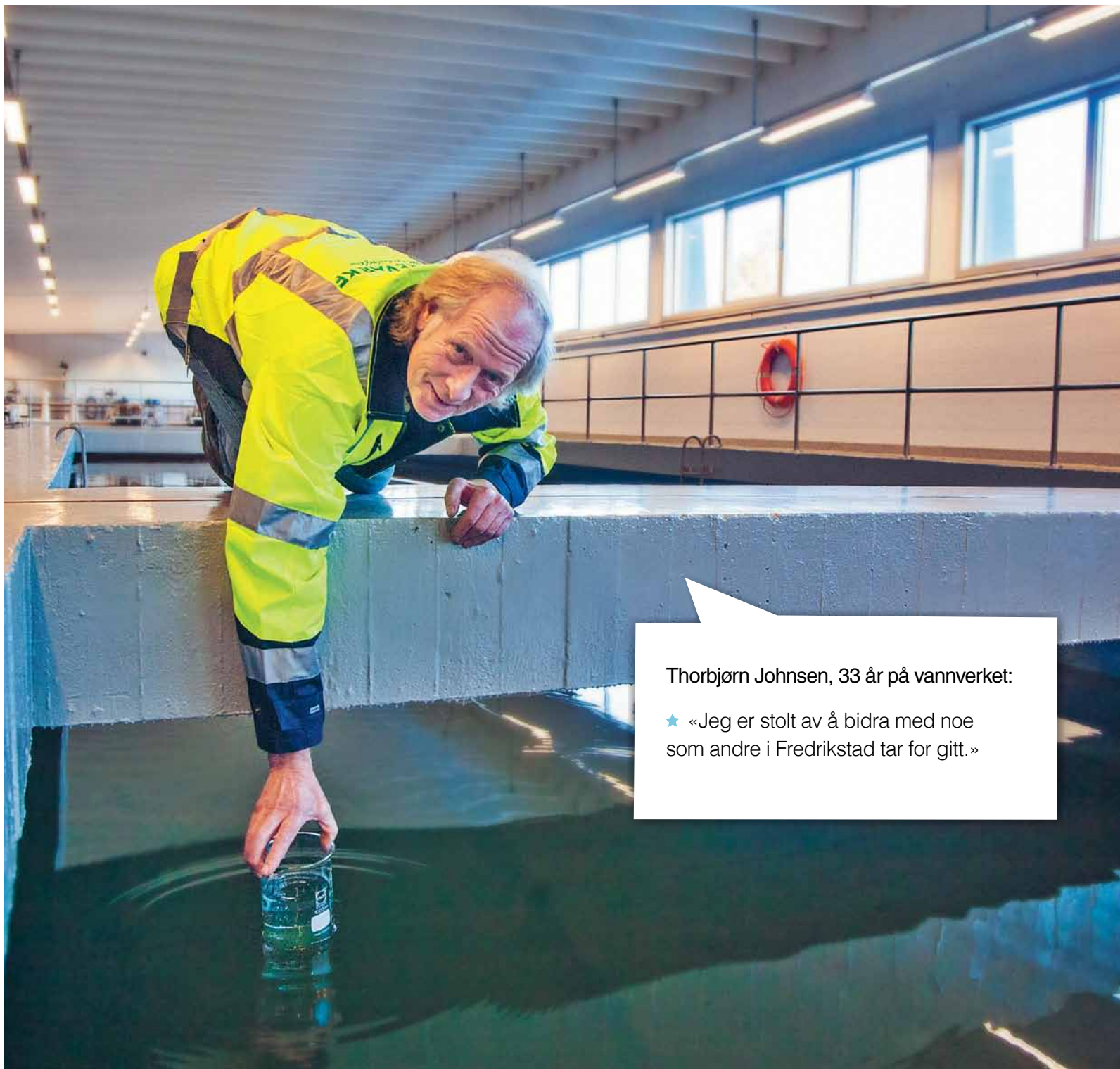
Kall det gjerne hverdagsmagi, for de riktige heltene, det er alle mine kollegaer!

Fredrikstad, 30.01.2013

Fredrik Hellström
Direktør

«Takk for en fantastisk innsats i 2012!»





Thorbjørn Johnsen, 33 år på vannverket:

★ «Jeg er stolt av å bidra med noe som andre i Fredrikstad tar for gitt.»

VANNVERKET

★ Rent vann i springen er ingen selvfølge. Det vet gutta på vannverket. For vannet vi drikker hentes fra Vestvannet/Isnesfjorden i Sarpsborg og transporteres via en tømmer tunnel, et silhus, avanserte pumpeledninger og kilometervis av rørledninger frem til vannverket på Høyfjell. Hele veien blir vannet overvåket nøye og når vannet omsider er i hus starter de avanserte renseprosessene. For kun det beste er godt nok, og derfor er vi avhengig av Thorbjørn og de andre engasjerte medarbeiderne for å få rent vann i springen. Er det rart at vi kaller det hverdagsmagi?

Vannproduksjonen for 2012 har sunket med 12 % sammenlignet med de siste to årene hvor vannforbruket var høyt med en topp i 2010 da det ble produsert den høyeste mengden noensinne på vannverket. Hovedårsaken til nedgangen i produsert vannmengde er stor fokus på lekkasjetetting på ledningsnettet.

Kvalitet og kontroll

Vannkvaliteten på råvann og rentvann overvåkes kontinuerlig. Det blir tatt

vannanalyser hvor resultatene fortløpende blir overført til dataskjerm i kontrollrommet. I tillegg utføres det et prøveprogram for analyser i henhold til Drikkevannsforskriften. Programmet er satt opp i samarbeid med Mattilsynet.

Det har vært stabile og gode renseforhold igjennom hele 2012. Det viser også resultatene for det ferdig produserte drikkevannet. De er godt innenfor gjeldende Drikkevannsforskrift, og av god kvalitet.

Nyanlegg

Noen utbygninger eller større prosjekt/arbeider som er utført i 2012 og som planlegges/starter opp i 2013:

- Ny råvannsoverføring mellom Eidet og Rostadneset ble ferdigstilt.
- Gjenvinning av førstefiltratsvann skal etableres i løpet av 2013.
- Ny rørledning mellom Rostadneset pumpestasjon og koblingspunkt mot Borredalen skal skiftes ut i løpet av første halvår 2013.
- Oppstart av prosjektering rør igjennom Borredalsvannet 2013.
- Rehabilitering av tak høydebasseng.

Driftsdata

	2009	2010	2011	2012
Produsert mengde (m ³)	15 096 575	16 825 104	16 683 034	14 693 614
Internt bruk (m ³)	583 934	714 133	671 956	714 437
Solgt vann (m ³)	14 512 641	16 110 971	16 011 078	13 979 177

Kvalitetsparametere råvann og rentvann

År	Turbiditet (FTU)		Farge (mg Pt/l)		pH		Al-rest (mg/l)
	Råvann	Rentvann	Råvann	Rentvann	Råvann	Rentvann	Rentvann
2012	4,8	0,035	60	3	6,3	7,5	0,030
2011	4,1	0,040	78	2	6,3	8,1	0,030
2010	3,7	0,040	41	3	7,1	8,0	0,040
2009	4,3	0,055	38	2	6,5	8,3	0,029
Krav	-	1,00	-	20	-	6,5 - 9,5	0,200

AVFALLSHÅNTERING

★ Har du noen gang tenkt på at det du kaster og ikke vil ha lenger, er gull verdt for oss? At din gamle sofa kan få et nytt hjem hos noen som har bruk for den eller at treplankene du har liggende i hagen kan bli til resirkulerte materialer eller ny energi? Vi i FREVAR ser alltid etter nye muligheter og et nytt liv for det avfallet vi mottar. Det er noe av den hverdagsmagien vi på avfallshåndteringen skaper hver eneste dag.

Kretsløpstankegang

Avfallshåndtering er et spørsmål om å tilrettelegge for nyttige kretsløp av materialer og energi, og samtidig sørge for kontroll med kretsløpet av forurensninger. Med mål om å fremstå som nytenkende har FREVAR bevisst tilrettelagt for at de ulike interne behandlingsmetodene skal være effektive, miljøtilpasset og godkjent av myndighetene.

Oppgavene i avdelingen er mangfoldige og utfordrende. Behandlingsområdene er oppdelt i blant annet logistikk, deponidrift, kompostering, håndtering av farlig avfall, rensing og mottak av forurenset jord med mer.

Gjenvinningsstasjonen

Gjenvinningsstasjonen (GVS) ved FREVAR er et tilbud til husholdningene i kommunen om å ta imot grovavfall som ikke samles inn over den ordinære renovasjonsordningen. Næringsavfall skal leveres til nabobedriften ØGAS.

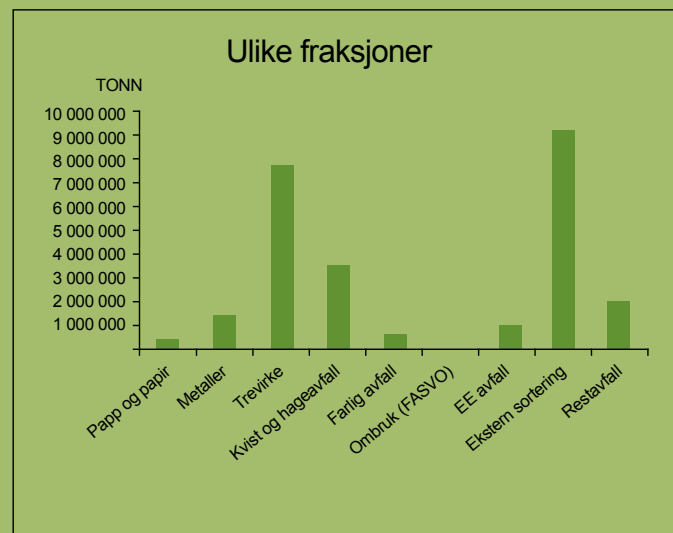
Intensjonen ved drift av GVS ved FREVAR, er å tilrettelegge for en høyest mulig grad av material- og energigjenvinning, og i tillegg bidra til en god tilrettelegging for mottak av farlig avfall.

Stasjonen mottok 26 187 tonn grovavfall fra husholdningene i 2012.

Av dette var 552 tonn farlig avfall.

Anlegget brukes flittig av innbyggerne i lokalsamfunnet, og er det anlegget ved FREVAR som blir mest besøkt.

Stasjonen fremstår som en godt tilrettelagt mottaksstasjon for grovavfall til bruk for byens innbyggere. Det er lagt vekt på god mottakskapasitet, og det er utplassert flere containere for å øke sorteringsgraden. Tilbakemeldingene fra kundene er positive.



Ingunn Kristiansen, 12 år på FREVAR:

★ «Det beste med jobben er å se hvor fornøyde folk blir når de leverer avfallet sitt.»

Terje Karlsen, 18 år på FREVAR

★ «På deponiområdet mottar vi daglig forskjellige typer masser til behandling.»



Svein Harald Olsen, 15 år på FREVAR:

★ «Å skape energi er et magisk kretsløp i seg selv»

ENERGIGJENVINNING

★ Er det ikke rart at det du kaster i søpla kan gi strøm og energi til den lokale industrien i Fredrikstad? For hva skjer egentlig etter at søppelbilen henter avfallet du kaster? Jo, søpla får ganske enkelt et nytt liv ved at vi brenner det. For i energigjenvinningsanlegget blir avfallet omdannet til høytrykksdamp som er en utmerket energikilde for både industrien og fjernvarmenettet i Fredrikstad. Og det slutter ikke der. Av industrien får vi matevann tilbake og av dette skaper vi også energi. Dette kaller vi hverdagsmagi for viderekomne.

Bærekraftig avfallshåndtering

FREVAR har i en årrekke arbeidet med tekniske tiltak og energieffektivisering i energigjenvinningsanlegget. Målet har vært å sikre lave utslipp til miljøet, å bedre konkurransevnen, og være forberedt på skjerpet konkurranse i markedet. Dette arbeidet har gjort energigjenvinningsanlegget til et effektivt og konkurransedyktig anlegg.

Årets drifts- og produksjonssituasjon har vært god. I alt 87 887 tonn avfall ble energigjenvunnet, og energileveransen endte på drøye 180 GWh (salg til industri og fjernvarme). Øvrig energi avsettes internt, og til dampturbin for strømproduksjon til nettet.

Miljøstandard

Anlegget har konsesjon for drift gitt av Fylkesmannen i Østfold. Konsesjonskravene for utslipp til luft og vann er strenge, og er basert på EU-direktivet om forbrenning av avfall.

Restproduktene elektrofilterstøv og røykgasslam transporteres fortløpende til Langøya for sluttbehandling. Posefilterstøv gjenbrukes direkte i prosessen, og bunnaske (slagg) blir sortert for metaller, siktet og deretter brukt som anleggsmasse på deponiområdet.

I henhold til konsesjonskravet ble det utført to konsesjonsmålinger i 2012. Resultatene er sammenfattet i tabell nedenfor.

Konsesjons- og kontrollparametere for energigjenvinningsanlegget

Parameter	Snitt 2012	Første måling 2012	Andre måling 2012	Konsesjons-Krav	Enhet
Støv	0,65	1	0,3	10	mg/Nm3
Hg	0,32	0,15	0,5	30	µg/Nm3
Cd+Tl	0,6	0,88	0,32	50	µg/Nm3
Sum av (Pb+Cr+Cu+Co+Mn+Ni+As+Sb+V+Sn)	50	55	45,9	500	µg/Nm3
CO	30	*	30	50/100	mg/Nm3
SO ₂	19	*	19	50	mg/Nm3
TOC	0,6	0,5	0,6	10	mg/Nm3
HF	0,008	0,012	0,005	1	mg/Nm3
HCl	0,1	*	0,1	10	mg/Nm3
Dioksiner	0,0015	0,002	0,001	0,1	ng/Nm3
NH ₃	1,2	*	1,2	10	mg/Nm3
NO _x (NO ₂)	61	*	61	200	mg/Nm3

Avfall til energigjenvinning

92 000	89 859	90 302	89 893
90 000	88 393	87 841	87 887
88 000			
86 000			
84 000	81 511		
82 000	80 381	80 233	
80 000			
78 000			
76 000			
74 000			

Totalt levert fra kjelesystem

År	Mengde (tonn)	Produsert energi (GWh)	Gj.v.-prosent	Tilsv. tonn fyringsolje	Redusert mengde CO ₂
2012	87887	207	96,7	21972	69650
2011	89893	217	96,3	22473	71240
2010	87841	222	96,2	21960	69614
2009	90302	225	94,8	22575	71564

*) Parametre måles ved utvidet konsesjonsmåling en gang per år. De overvåkes hele tiden med on-line målere. Dioksiner måles i nanogram 10⁻⁹.

RENSEANLEGGENE

★ Kan en buss virkelig kjøre på bananskall? Ja faktisk, og helt uten at noen svinger med tryllestaven. For i våre råtnetanker skjer hverdagsmagien helt kontrollert. Slammet fra renseanlegget ispedd noe matavfall blir via vår teknologi til biogass for biler og busser i Fredrikstad samt jordforbedring for lokale bønder i distriktet. Tenk på det du neste gang du spiser en banan.

Vannforvaltning

Renseanlegget Øra RA er et mekanisk/kjemisk anlegg. Anlegget mottar avløpet fra Fredrikstad og Hvaler kommuner, som inkluderer husholdninger og industri. Tilhørende er også 10 pumpestasjoner med ledningsnett.

Renseprosessen fjerner partikulært materiale, næringsalter i form av fosfor (krav 90 %) og organisk stoff (krav 60 %).

Kretsløp

Renseprosessen feller ut forurensningene i form av slam, som utrånnes i to store råtnetanker. Det er i løpet av året blitt produsert i alt 6582 tonn slam med et midlere tørrstoffinnhold på 32 %. Slammet mellomlagres på deponiområdet, og kjøres så ut som jordforbedring til lokale bønder i distriktet. På denne måten kommer næringssaltene tilbake til kretsløpet.

FREVAR drifter også Kvernhuset renseanlegg. Det er et naturbasert renseanlegg som renser avløpsvann fra Kvernhuset skole og 6 stk eneboliger.



Kvernhuset skole (foto: SM Lys)

Videre driftes et anlegg for vannbehandling fra røkgassrensetrinnet fra energigjenvinningsanlegget - von Roll, samt sigevannsnettet på deponiet med tilhørende pumpestasjoner. I tillegg kommer substratmottak og driftsansvaret for Fredrikstad Biogass AS.

Gassproduksjon og Fredrikstad Biogass AS

Avløpsrenseanlegget produserer biogass av forbehandlet matavfall og slam fra renseprosessen. Gassen blir utnyttet på flere måter.

- Den går til en gasskjele som produserer varme til prosessen og til internt bruk.
- Til Fredrikstad Biogass AS (FBAS) som oppkonsentrer metaninnholdet i gassen og produserer drivstoff for bruk i biler og busser. Dette er et meget klimavennlig drivstoff.
- Til et Cogenanlegg (gassmotor) som leverer elektrisitet til nettet, varmvannet fra anlegget blir samkjørt med renseanleggets øvrige prosessvarmenett.

Driftsdata

	2009	2010	2011	2012
Vannmengde tilført (m3)	14 509 079	13 439 783	15 234 072	14 594 093
Til kjemisk trinn (m3)	14 177 884	12 806 287	14 270 084	13 499 780
Overløp (m3)	331 195	633 496	963 987	1 094 314
Forbruk av JKL (tonn)	5062	5421	4819	5073
Spesifikk forbruk av JKL (g/m3)	381	446	360	393
Utskilt mengde sand og ristgods (tonn)	203	171	198	120



Henriette S. Dahl, 16 år på FREVAR:

★ «Det er en utrolig god følelse å vite at bussen folk tar frem og tilbake til jobb går på biogass som jeg er med på å produsere.»

ÅPNE FREVAR

For oss er hverdagsmagi også åpenhet om alle sider ved driften av selskapet.

FREVAR KF er en del av Fredrikstad Kommune noe som betyr at Offentleglova og Lov om offentlige anskaffelser gjelder for oss. Det setter vi pris på. FREVAR tilbyr full åpenhet og hvis noen ønsker å se oss i kortene, er de selvfølgelig hjertelig velkomne til det. Vi vet at offentlig eierskap av samfunnsmessig viktig infrastruktur sikrer allmennhetens innflytelse på samfunnsutviklingen. Og driften av våre anlegg har stor innvirkning på både miljø, økonomi og samfunn her i distriktet. Vi tror at åpenhet bidrar til at denne påvirkningen blir positiv.

Velkommen til FREVAR!

Når våre kunder kommer til FREVAR, er vektoperatørene ofte de første de snakker med. Førstelinjetjenesten er veldig viktig i et foretak som har ca 60.000 biler innom i løpet av året.

Læringer – Samfunnsansvar i praksis

Det er mange måter å ta samfunnsansvar på. Vi har valgt å kombinere samfunnsnytte med egennytte, ved å bidra til å utdanne dyktige fagpersoner.

Miljøsertifisering

FREVAR er sertifisert i henhold til miljøstandarden ISO 14001 siden 27.11.2000, og vannverket er i tillegg kvalitetssertifisert etter ISO 9001. Vi var blant de første innenfor vår bransje med slik sertifisering. En sertifikatperiode varer i 3 år, så må virksomheten resertifiseres for å opprettholde status som sertifisert. FREVAR ble resertifisert for nye 3 år høsten 2003, 2006 og 2009. Høsten 2012 var det på ny tide for resertifisering. Etter en anbudsprosess i forhold til utførende sertifiseringsorgan, byttet vi til ny partner Intertek Certifikasjon AS.

Virksomheten medfører miljøpåvirkning når det gjelder utslipp til luft og vann, støy og lukt. De virkningene som anses vesentlige for FREVAR totalt sett, er utslipp til luft og vann. Dette begrunnes i lovbestemte krav, samt:

- Utslipp til luft fra energigjennvinningsanlegget i form av ca 61 000 Nm³/h rensert røykgass.
- Utslipp til luft fra ca 450 mål deponiareale (diffuse utslipp).
- Utslipp til vann i form av ca 30 000 m³/døgn rensert avløpsvann fra hovedrens anlegget. I tillegg kommer ca 90 m³/døgn fra røykgassrensaneanlegget.

De største positive miljøpåvirkningene er:

- Produksjon av drikkevann for Fredrikstad og Hvaler kommuner.
- Rensing av avløpsvann fra Fredrikstad og Hvaler kommuner. Slam- og biogass-produksjon.
- Avfallshåndtering, omfattende forbrenning med energigjenvinning, sortering, gjenvinning og deponering.
- Leveranse av høytrykksdamp til nærliggende prosessindustri, som erstatning for drøye 20 000 tonn fyringsolje/år.

Kristoffer Sternfoss, lærling:

«Jeg er glad for å gå læretiden min her på FREVAR sammen med gode læremestere.»

Lene Løvdal, 25 år på FREVAR:

«Jeg er stolt av å jobbe i vekta og ønske alle velkommen til FREVAR.»

Innkjøp – etikk og økonomi

I 2012 ble den siste i en rekke med omorganiseringer innenfor innkjøp gjennomført. Ved foretaket er det nå 4 medarbeidere som driver med innkjøp, lager og avtaler. Hovedmålet er å tilfredsstille kravene i Lov om offentlige anskaffelser. Samtidig oppnås betydelige økonomiske besparelser, og det legges vekt på både etikk og miljø i anskaffelsesprosessene.

Under foretakets resertifisering iht. ISO 14001 i 2012, ble innkjøpsfunksjonen grundig gjennomgått, uten at det ble avdekket systemavvik. Dette ser vi på som en bekreftelse på at innkjøpsorganiseringen er riktig for foretaket.

Det økte faglige fokuset har medført en økning i antall innkjøpsavvik. Dette ser vi på som en mulighet til kontinuerlig forbedring. Spesielt er det viktig med oppfølging av leverandører.

En omfattende innkjøpsprosess i 2012 har vært konkurranseutsetting av strømleverandør. Det har ellers blitt inngått ca. 50 nye avtaler/rammeavtaler av større omfang.

Likestilling

Foretaket sysselsetter i dag 20 % kvinner, og kvinner er representert på alle nivåer. Foretaket har et aktivt forhold til likestilling i ansettelsesprosesser, men rekrutterer ofte innen svært mannsdominerte bransjer

Foretakets ledergruppe har en kvinneandel på 33 %.

Fordeling kvinner og menn

Ved foretaket er det 77 ansatte ved årets slutt, og av disse er 80 % menn og 20 % kvinner.

Av styrets 5 bystyrevalgte medlemmer er 2 kvinner, hvilket gir en kvinneandel på 40 %. Av styrets totalt 7 medlemmer, inkludert de 2 ansattvalgte medlemmene, er kvinneandelen 28,6 %.

Deltidsarbeid:

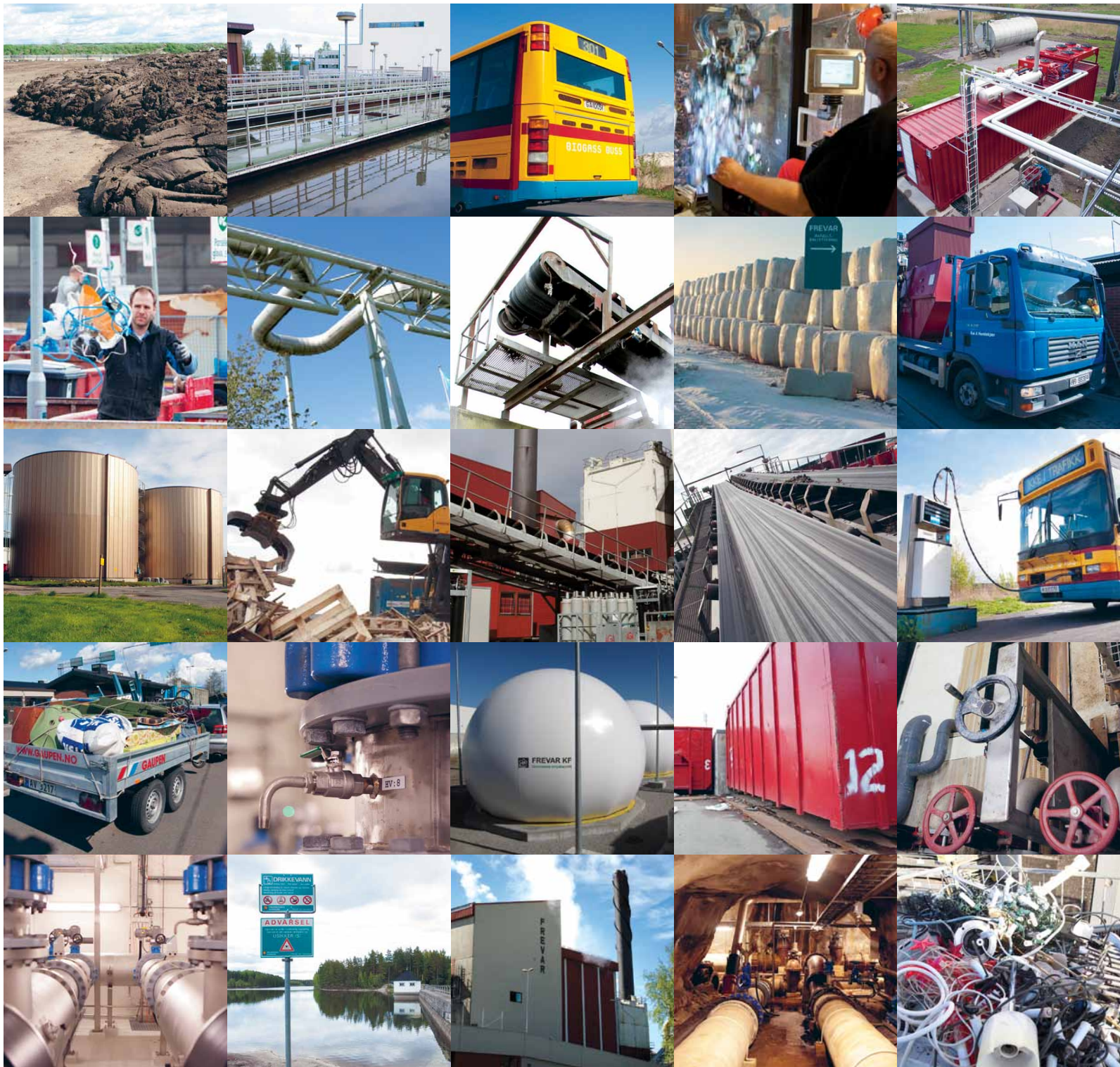
6 personer arbeider deltid, 4 kvinner og 2 menn.

Sykefravær

Sykefraværet endte på 5,8 % i 2012, som er en liten forbedring i forhold til 2011 (6 %). FREVAR er en IA-bedrift, og arbeider kontinuerlig med å holde sykefraværet nede. Foretaket legger vekt på å ha gode helsefremmende arbeidsplasser, og fokuserer på nærvær framfor fravær.

Det er av stor verdi at vi har engasjerte og initiativrige medarbeidere som administrerer og arrangerer: artigotball, innebandy, MC-turer, hytteutleie og andre sosiale sammenkomster.





FORRETNINGSOMRÅDER

FREVARs fokus på samfunnsansvarlig forretningsdrift og -utvikling, bidrar til en bærekraftig framtid i Fredrikstad kommune med tanke på miljø, økonomi og samfunn.

Alt forretningsengasjement bygger på foretakets verdier, vedtekter, og vedtak i våre styrende organer. Det fokuseres på positive synergier, kvalitet og kompetanse.

Østfold Gjenvinning AS – ØGAS (eierskap 34,02%)

For FREVAR er ØGAS strategisk viktig. Sammen med den andre eieren, Norsk Gjenvinning AS, ønsker vi å delta i den delen av verdikjeden som omhandler sortering av næringsavfall for materialgjenvinning og brenselproduksjon.

Eierskap i ØGAS har gitt oss økonomisk avkastning, samt innflytelse på utviklingen av en viktig bedrift beliggende på vårt område.

Bioressurs Østlandet AS – BRØAS (eierskap 50 %)

BRØAS er etablert sammen med Lindum Ressurs og Gjenvinning AS. Hovedformålet har for FREVARs del vært å skaffe ny

alternativ virksomhet til deponiområdet etter at deponiforbudet trådte i kraft i 2009.

BRØAS er aktive innenfor sitt marked, og deler årlig ut utbytte til sine eiere.

Fredrikstad Biogass AS – FBAS (eierskap 50 %)

FBAS eies av FREVAR og Borg Buss AS, og er opprettet hovedsakelig av miljøhensyn. Produksjonsanlegget driftes av FREVAR, og forsyner busser, renovasjonsbiler og person- og varebiler med miljøvennlig biogass.

Fredrikstad Fjernvarme AS – FFAS (eierskap 32,5%)

FREVAR eier FFAS sammen med Fredrikstad Energi og Fortum Holding.

Siden 2004 har FREVAR hatt driftsansvaret for selskapets varmesentraler, mens utbygging av rørsystemet har foregått. Hovedvarmekilde for FFAS er Hafslund Varme AS – Bio-EI som kom i drift i 2008. FREVAR er reservevarmekilde for FFAS

Hafslund Varme AS - Bio-EI - BEF (25-års operatøravtale)

Hafslund Varme AS bygde i 2007 et energigjenvinningsanlegg i tilknytning til FREVARs eget anlegg på Øra. Anlegget har vært i drift fra midten av 2008, og samdriftes med FREVARs anlegg iht. operatør- og samarbeidsavtaler. Anlegget er hovedleverandør av energi til FFAS.

STYRET

FREVAR er et kommunalt foretak, og en del av Fredrikstad kommune. Foretakets styre rapporterer til bystyret i Fredrikstad.

Sammensetning

Etter kommunevalget i 2011 ble det valgt nytt styre til foretaket. Det nye styret avløste det gamle styret 21.06.2012. Styret som har sittet siden juni 2012, driver aktiv kompetanseoppbygging innenfor FREVARs virkeområder. Alle styremedlemmer, 5 valgt av bystyret og 2 representanter for de ansatte, er likeverdige medlemmer. Direktør er direkte underlagt styret.

Styret fra 01.01.2012 – 21.06.2012

Leder	Jan Paus	Krf
Nestleder	Vigdis Giltun	FrP
Medlemmer	Vidar Saxegaard	H
	Victor Kristiansen	AP
	Tove Dalseg Nordberg	AP
	Tom Segerblad	Ans.rep.
	André Kazinci	Ans.rep.

Nytt styre tiltrådte 21.06.2012

Leder	Victor Kristiansen	AP
Nestleder	Hege Dubec	AP
Medlemmer	Bjørn Tindlund	PP
	Rita Holberg	H
	Leif Eriksen	FrP
	Ørnulf Nordli	Ans.rep.
	Tom Segerblad	Ans.rep.

De prinsippene som ligger til grunn for organisering i et kommunalt foretak gir styret stor selvstendighet uten å svekke den kommunale styringen av virksomheten. Til forskjell fra kommunalt eide aksjeselskaper, som er rettslig og økonomisk atskilt fra kommunen, er kommunale foretak en juridisk del av kommunen.

Styrets arbeid

I løpet av 2012 har styret avholdt 10 styremøter. Det har blitt behandlet 38 saker, hvor saksframlegget er forberedt av administrasjonen ved foretaket.

2 av sakene (årsregnskap 2011 og budsjett og handlingsplan 2013-2016) har blitt endelig avgjort i bystyret i Fredrikstad, som er foretakets representantskap. Høsten 2012 vedtok også styret en langsiktig strategi, som er et av foretakets viktigste styringsdokumenter.

Styret har også i 2012 deltatt på faglige samlinger, og ser det som spesielt viktig for det nye styret å opparbeide nødvendig kompetanse.

Styret opplever samarbeidet mellom styret og ledelsen, ved direktør og ledergruppa, som svært godt. Dette gode samarbeidet er en forutsetning for å oppnå resultater.

Styret er svært tilfreds med foretakets resultater i 2012, både innenfor den selvkostfinansierte delen av driften, og den kommersielle delen.



BERETNING OG REGNSKAP

Fra venstre: Victor Kristiansen (styreleder), Fredrik Hellström (direktør), Ann-Kristin Stedjeberg (sekretær), Bjørn Tindlund, Rita Holberg, Hege Dubec, Ørnulf Nordli, Leif Eriksen og Tom Segerblad.



FREVAR er organisert som et kommunalt foretak og fører regnskap etter Regnskapsloven. Størstedelen av omsetningen kommer fra andre enn eieren Fredrikstad kommune. Foretaket framstår som en sterk og konkurransedyktig aktør i markedet.



BERETNING

Resultatet

I 2012 kom ca. 63% av omsetningen fra konkurranseutsatt næringsvirksomhet, mens ca. 37% av omsetningen er avgiftsfinansiert og drives etter selvkostprinsippet. Hvilke deler som skal drives etter forretningsmessige prinsipper, er spesifisert i stiftelsesgrunnlaget til foretaket.

Forutsetningen for fortsatt drift er til stede, og årsregnskapet for 2012 er satt opp under denne forutsetningen. Regnskapet er revidert iht. Regnskapsloven.

2012 har vært et år med høyt aktivitetsnivå og mange utfordringer. Det fokuseres på god og stabil drift på alle anlegg. De senere års utvikling i avfallsmarkedet gjør det nødvendig å bruke mer ressurser på markedsaktiviteter.

Foretakets regnskapsmessige resultat for forretningsvirksomheten ble i 2012 et overskudd på kr 9.920.165,- som er kr 2,8 mill. lavere enn budsjettert. Noe lavere driftstilgjengelighet på energigjenvinningsanlegget enn planlagt, er hovedårsaken til nedgangen i overskudd. Total omsetning innenfor næringsvirksomheten utgjør ca. kr 125 mill., og overskuddsgraden utgjør ca. 8%.

Innenfor selvkostområdet er det utført tjenester for totalt kr 81,7 mill. Av dette er kr 4,2 mill. tilført fra selvkostfond. Dette er kr 0,8 mill. mer enn budsjettert, og vil si at de totale kostnadene innenfor selvkostområdet avviker med ca. 1% fra budsjett.

Tabellen under viser årets resultat totalt sett for foretaket, resultatet innenfor selvkostområdene og resultatet av næringsvirksomheten, fordelt pr. driftsavdeling.

Årets resultat i hele 1000:

Avdeling	Resultat drift	Resultat selvkost	Resultat næring
11 Renseanlegget	3 423	3 423	-
12 Energigjenvinningsanlegget	- 4 123	347	-4 470
13 Avfallshåndteringen	-5 271	-524	-4 747
14 Vannverket	824	989	-165
38 Forretn.uvikl. Avløp	-538	-	-538
	- 5 685	4 236	-9 920

(Negative tall er overskudd)

Tilgang til masser som behandles på deponiarealene i 2012 har bidratt vesentlig til omsetningen ved avdelingene. Dette viser også viktigheten av å disponere arealene i henhold til vedtatt fyllingsplan. Lavere driftstilgjengelighet ved energigjenvinningsanlegget har gitt lavere inntekter og økte kostnader i form av mindre avfall inn, mindre energi ut, samt kostnader i forbindelse med lagring av avfall. Et av foretakets datterselskap, Bioressurs Østlandet AS (BRØAS) har også bidratt med kr 2.000.000,- i utbytte i 2012.

Resultatdisponering

Resultatet av selvkostdriften er saldert mot bundne selvkostfond pr. avgiftsområde. Årets resultat gir følgende endringer i foretakets selvkostfond:

	IB 2012	2012	UB 2012
Energigjennvinn.	199	347	546
Renseanlegget	- 3 422	3 423	1
Vannverket	- 1 306	989	-316
Avfallshåndter.	-404	-524	-928
	- 4 933	- 4 236	-697

Selvkostfondet innenfor avgiftsområde renovasjon er delt på to konti i regnskapet, og består ved årets slutt av totalt kr 382.007,89.

Selvkostfondene skal brukes til drift innenfor de forskjellige avgiftsområdene innen 3-5 år. Dette bidrar til at prisene kan holdes mer stabile. Selvkostfondene ved FREVAR er nå så lave at det er budsjettert prisøkning innenfor de forskjellige avgiftsområdene.

Resultatet fra årets næringsdrift, kr 9.920.165,- disponeres av foretakets representantskap, som er bystyret i Fredrikstad kommune.

RESULTATREGNSKAP 01.01.-31.12.

	Note	2012	2011
Salgsinntekt	9	1184 804 848	190 256 527
Annen driftsinntekt		14 017 252	13 263 014
Sum driftsinntekt		198 822 099	203 519 541
Varekostnad		-35 658 898	-41 213 875
Lønnskostnad	4,5	-55 487 189	-51 303 862
Avskrivning	1	-15 410 804	-14 352 387
Annen driftskostnad		-87 168 994	-78 735 277
Sum driftskostnad		-193 725 885	-185 605 401
Driftsresultat		5 096 214	17 914 141
Inntekt fra investering i datterselskap		2 000 000	500 000
Renteinntekter		2 340 065	1 647 526
Andre finansinntekter		321 410	329 252
Rentekostnader		-3 965 695	-3 035 454
Andre finanskostnader		-107 492	-127 014
Ordinært resultat før skattekostnad		5 684 502	17 228 451
Ordinært resultat		5 684 502	17 228 451
Overføring selvkostfond	12,13	4 235 664	3 250 900
Årsresultat		9 920 165	20 479 351

Disponering av resultatet for 2012

	Forr.m. drift til disp	Herav foresl. disp. av FREVAR	Herav foresl. overf. Komm.
Renseanlegget	-	-	-
Forbrenningsanlegget	4 469 725	-	4 238 637
Avfallshåndteringen	4 747 376	-	4 516 288
Vannverket	165 240	-	165 240
Forretningsdrift avløp	537 823	-	1 000 000
Totalt	9 920 165	-1 000 000	8 920 165

BALANSE PR. 31.12.

EIENDELER	Note	2012	2011
Anleggsmidler			
Varige driftsmidler			
Tomter, bygninger og annen fast eiendom	1,14	223 441 317	212 245 459
Anlegg under oppføring	1	72 167 314	26 641 229
Maskiner, anlegg, inventar ol.	1,14	39 621 410	39 148 151
Sum varige driftsmidler		335 230 041	278 034 839
Finansielle anleggsmidler			
Finansielle anleggsmidler	7	14 101 000	14 101 000
Sum finansielle anleggsmidler		14 101 000	14 101 000
Sum anleggsmidler		349 331 041	292 135 839
Omløpsmidler			
Varelager		10 396 616	9 047 501
Fordringer			
Kundefordringer		25 118 566	29 546 252
Andre fordringer		2 990 148	2 171 029
Sum fordringer		28 108 714	31 717 280
Bankinnskudd, kontanter o.l	8	90 006 029	74 760 097
Sum omløpsmidler		128 511 359	115 524 878
Sum eiendeler		477 842 400	407 660 717

BALANSE PR. 31.12.

EGENKAPITAL OG GJELD	Note	2012	2011
EGENKAPITAL			
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	11	188 305 875	188 305 875
Sum opptjent egenkapital		188 305 875	188 305 875
Overskudd forretningsdrift	11	9 920 165	20 479 351
Sum egenkapital		198 226 041	208 785 227
GJELD			
Avsetning for forpliktelser			
Pensjonsforpliktelser	4	8 720 013	7 679 391
Andre avsetninger for forpliktelser	2,13	53 460 318	62 416 325
Sum avsetninger for forpliktelser		62 180 331	70 095 716
Annen langsiktig gjeld			
Gjeld til kredittinstitusjoner	3	185 511 308	92 431 746
Sum annen langsiktig gjeld		185 511 308	92 431 746
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld		17 347 437	12 280 100
Skyldige offentlige avgifter		3 501 041	10 568 262
Annen kortsiktig gjeld		11 076 242	13 499 666
Sum kortsiktig gjeld		31 924 720	36 348 028
Sum gjeld		279 616 359	198 875 490
Sum egenkapital og gjeld		477 842 400	407 660 717

Fredrikstad 15.02.13

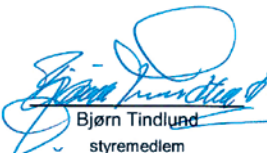

 Victor Kristiansen
 styreleder


 Hege Dubec
 nestleder


 Rita Holberg
 styremedlem


 Tom Segerblad
 styremedlem


 Ørnulf Nordli
 styremedlem


 Bjørn Tindlund
 styremedlem


 Leif Eriksen
 styremedlem


 Fredrik Hellström
 direktør

NOTER TIL REGNSKAPET

Regnskapet er satt opp etter Regnskapslovens regler.

Klassifisering og vurdering av balanseposter

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter poster som forfaller til betaling innen ett år etter balansedagen, samt poster som knytter seg til varekretsløpet. Øvrige poster er klassifisert som anleggsmiddel/langsiktig gjeld.

Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost, men nedskrives til virkelig verdi dersom verdifallet ikke forventes å være forbigående. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer er oppført i balansen til pålydende.

Lager

Lagerbeholdningen er verdsatt til inngående verdier. Fra 2013 vil deler av varelageret bli omklassifisert, for å gi riktigere balanse etter formelle krav.

Varige driftsmidler

Varige driftsmidler balanseføres og avskrives over driftsmidlets levetid dersom de har levetid over 3 år og har en kostpris som overstiger kr 50 000. Direkte vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet.

Pensjoner

Foretakets pensjonsansvar i forhold til den ordinære tariffestede pensjonsordningen er dekket gjennom pensjonsordning i Kommunal Landspensjonskasse. Denne ordningen gir en definert ytelse i henhold til tariffavtalen i kommunal sektor. Fordi det foretas en fordeling av den aktuarmessige risiko mellom alle foretakene, kommunene og fylkeskommunene som deltar i ordningen, tilfredsstillers den kriteriene for det som betegnes som en Multiemployer-plan. I tråd med internasjonal praksis for slike Multiemployer-planer er den regnskapsførte årlige pensjonskostnaden i 2012 lik påløpt (netto) pensjonspremie. Fremtidige premier vil påvirkes av risikomessige over- eller underskudd på nåværende og tidligere ansatte både i FREVAR og i andre kommuner/foretak som inngår i ordningen. Premien vil også være påvirket av avkastning, lønnsvekst og utviklingen i folketrygdens grunnbeløp.

I tillegg til den ordinære tariffestede tjenstepensjonsordningen kommer ytelser i form av avtalefestet pensjon til aldersgruppen 62 til 64 år. Også denne ordningen er vurdert å være en Multiemployer-plan, og kostnadsføres i takt med faktisk innbetalt premie. Forpliktelsen knyttet til arbeidsgivers egenandel ved ansattes faktiske bruk av ordningen er balanseført.

Note 1 Varige driftsmidler

(Alle tall i 1000)

	Kjøretøy/ aril.mask.	Inventar/ utstyr	Maskiner	Bygninger	Ledninger/ dammer	Sum
Anskaffelseskost 1.1.2012	9 527	4 294	166 967	191 565	103 240	475 593
Tilgang driftsmidler	684	93	5 879	5 779	14 652	27 087
Avgang driftsmidler	7					
Anskaffelseskost 31.12.2012	10 204	4 387	172 846	197 344	117 892	502 673
Akkumulerte avskrivninger	8 026	4 014	135 775	68 988	22 807	239 610
Balanseført verdi pr. 31.12.2012	2 178	373	37 071	128 356	95 085	263 063
Avskrivninger 2012	905	78	5 192	7 172	2 063	15 410

Varige driftsmidler avskrives lineært over den antatte økonomiske levetiden for de enkelte driftsmidlene.

Følgende økonomiske levetider er benyttet:

- Bygninger og annen fast eiendom 10-80 år
- Biler og maskiner 7-20 år
- Inventar og kontormaskiner 5-15 år
- Tomter, utearealer 0 år

Spesifikasjon av anlegg under oppføring

Navn	Prosjekt	Avd.	Totalt UB 1130	Budsjett ramme
Ferdigstill. 2. etg. admin.bygg	5004	35	45	2 000
Utskifting I/O og oppgradering PLS RA	5121	11	769	2 000
Nytt prosessstyringssystem RA	5130	11	476	5 500
Tilstandskontr.og vedlikehold avløpsledninger RA	5131	11	598	3 000
Rehab styringssystem kontrollrom FA/RA	5229	12	1 257	6 500
Ny matevannstank FA 20-25	5231	12	40	1 500
FREVAR øst (deponi 6)	5305	13	2 221	5 000
Nytt prosessstyringssystem VA	5419	14	697	3 000
Biogassanlegg	5802	38	66 064	94 400
Summer			72 167	122 900

Note 2 Avsetninger og forpliktelser

(Alle tall i 1000)

Andre avsetninger for forpliktelser består av: 2012 2011

Regnskapsmessig frie avsetninger:

Utsatt inntekt knyttet til avsluttet deponi	400	529
Utsatt inntekt knyttet til igangværende deponi	4 922	4 401
Utsatt inntekt knyttet til usikkerhet vedr. avgifter	5 370	3 634
Omstillings- og omsstruktureringsfond	14 646	14 646
Utsatt inntekt påbegynt prosjekt	8 820	17 795
Utsatt inntekt knyttet til andre forpliktelser	18 605	16 478

Regnskapsmessig bundne avsetninger:

Bundne selvkostfonds iht. avgiftsområder	697	4 933
--	-----	-------

Sum 53 460 62 416

Utsatt inntekt er en måte å periodisere regnskapet på. Dersom man mottar inntekter et år, men forventer at hele eller deler av de tilhørende kostnadene kommer et senere år, kan man utsette inntektsføring av hele eller deler av beløpet for å sikre regnskapsføring i samme år.

Det er fortsatt generell usikkerhet i forhold til sluttbehandlingsavgift på avfall til deponi og deponirelatert behandling. Det er forskjell på tolkning av hva som er avgiftsbelagte masser, og andre aktører i bransjen har opplevd å få betydelige etterkrav. Det avsettes derfor i henhold til tidligere praksis.

Stadig endrede rammebetingelser innenfor avfallsmarkedet gjør det sannsynlig at både avfallshåndteringen (AH) og energigjenvinninganlegget (FA) må påregne kostnader til omstilling av driften. AH må forholde seg til vedtatt deponiforbud fra 2009, og FA opplever usikkerhet rundt dagens energiavsetning som kan medføre behov for rask omstilling av drift og energiproduksjon. AH har satt av kr 2,64 mill. og FA kr 12 mill. til omstruktureringskostnader.

Utsatt inntekt knyttet til andre forpliktelser omfatter bl.a. avsatte midler til riving av sykehusforbrenningsanlegget (SYFA) på kr 2,7 mill. I tillegg kommer bl.a. periodisering av engangsinntekt på kr. 5 mill fra Bio-El Fredrikstad AS, avsetning til sigevann- og deponigassrør i aktiv fylling på kr 5,8 mill.

Se også note 13 vedrørende bundne selvkostfonds.

Note 3 Langsiktig gjeld

(Alle tall i 1000)

Langsiktig gjeld med forfall senere enn 5 år:	2012	2011
Obligasjonslån	-	-
Gjeld til kredittinstitusjoner	180 838	56 775
Sum	180 838	56 775

Spesifikasjon av lånekapital

	Saldo	Avdrag	Renter	Saldo	Gj.sn.
Låneinstitusjon	31.12.11	2012	2012	31.12.11	Rentesats
Norges Kommunalbank					
	57 240	3 180	1 391	54 060	2,50 %
	13 300	1 400	319	11 900	2,53 %
		1 000	695	39 000	3,57 %
		1 578	860	61 523	2,80 %
	70 540	7 158	3 265	166 483	2,75 %
Kommunekreditt Norge					
	6 231	1 558	190	4 673	3,50 %
	15 660	1 305	509	14 355	3,39 %
	21 891	2 863	699	19 028	3,42 %
Sum total lånekapital	92 431	10 193	3 961	185 511	2,85 %

Note 4 Pensjoner

(Alle tall i 1000)

Selskapet har en usikret pensjonsordning i form av tariffestet avtalefestet førtidspensjonsordning (AFP) innen KLP. Denne forpliktelsen omfatter 77 aktive.

Ved beregningen er følgende forutsetninger lagt til grunn:

	2012	2011
Årlig avkastning	3,60 %	4,10 %
Diskonteringsrente	4,20 %	3,80 %
Lønnsvekst	3,25 %	3,50 %
G-regulering	3,00 %	3,25 %

Forventet frivillig avgang:

Under 20 år	20 %
20-23 år	8 %
24-25 år	6 %
26-30 år	6 % Med fradrag av 0,4% for hvert år over 25 år
31-45 år	4 % Med fradrag av 0,2% for hvert år over 30 år
46-50 år	1 % Med fradrag av 0,1% for hvert år over 45 år
over 50 år	0 %

Forventet uttaksandel:

62 år	25 %
63 år	35 %
64 år	41 %
65 år	55 %
66 år	65 %

<i>Pensjonsforpliktelse 31.12</i>	2012	2011
Beregnete pensjonsforpliktelser	8 720	7 679
Balansført pr 31.12	8 720	7 679

Spesifikasjon av pensjonskostnader:

Årets pensjonsopptjening	1 041	2 323
Pensjonskostnad	1 041	2 323

Pensjonsforpliktelsen er er iht. aktuarberegning av 26.09.12, som er den siste tilgjengelige.

Note 5 Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser, lån til ansatte mm.

(Alle tall i 1000)

Lønnskostnader	2012	2011
Lønninger	39 948	37 570
Arbeidsgiveravgift	6 760	6 085
Pensjonskostnader *	7 796	6 736
Andre ytelser	983	911
Sum	55 487	51 302

Gjennomsnittlig antall ansatte i løpet av regnskapsåret har vært 76 ansatte.

Ytelser til ledende personer	2012	2011
Daglig leder	Lønn 943	941
	Annen godtgjørelse 107	105
Styret	Lønn 202	103
	Annen godtgjørelse 148	114
Revisor	2012	2011
Revisorhonorar utgjorde	102	115

Note 6 Miljøforpliktelser

(Alle tall i 1000)

Selskapets drift er underlagt konsesjonsvilkår mhp.

Drift av forbrenningsanlegg, avfallsbehandling
Avløpsrensing
Drikkevannsforskrifter

I tillegg følger selskapet bestemmelsene i internkontrollforskriften, og er sertifisert etter miljøstandarden ISO-14001.

Jfr. øvrig omtale i årsrapporten

Note 7 Finansielle anleggsmidler

Finansielle anleggsmidler består av andeler i NORVAR med kr 1.000,-, aksjer i Fredrikstad Fjernvarme AS med kr 13.710.000,-, aksjer i Fredrikstad Biogass AS med kr 50.000,- og aksjer i Østfold Gjenvinning AS med kr 340.000,-.

Note 8 Bundne midler

Av foretakets bankinnskudd er kr 2.175.110,80 bundne skattetrekksmidler. Av foretakets avsetninger er kr 697.430,02 bundne selvkostfonds.

Note 9 Spesifisering av salg

(Alle tall i 1000)

Fordeling salgsinntekter 2012

Avdeling	Brutto Salgsinntekter	Utsatt inntekt*	Netto Salgsinntekter
Laboratoriet	kr -	kr -	kr -
IKT	kr -	kr -	kr -
Administrasjon	kr 30	kr -	kr 30
Vekta	kr -	kr -	kr -
Avløpsrenseanlegg	kr 29 421	kr -	kr 29 421
Forbrenningsanlegg	kr 80 087	kr - 624	kr 80 711
Avfallshåndtering	kr 46 441	kr 1 753	kr 44 688
Vannverket	kr 25 932	kr -	kr 25 932
Forr.område avløp	kr 1 469	kr - 2 554	kr 4 023
Totale salgsinntekter	kr 183 380	kr - 1 425	kr 184 805

*Jfr. note 2 vedrørende avsetninger og forpliktelser

Note 10 Fordringer og gjeld til eierkommunen

(Alle tall i 1000)

	2012	2011
Fordringer	kr 7 731	kr 6 525
Gjeld	kr 162	kr 113

Note 11 Endring av egenkapitalen

(Alle tall i 1000)

Oversikt over egenkapital pr. avdeling 2012

Konto	Navn	UB 2011	Res.disp 11	Resultat 12	UB 2012
2050	EK FA	78 700			78 700
2051	EK RA	65 969			65 969
2052	EK VA	30 196			30 196
2053	EK AH	13 441			13 441
Sum egenkapital		188 306	-	-	188 306
	Forretningsmessig andel av overskudd - disponert til info. arbeid ved FREVAR KF		-1 579		-1 579
	Forretningsmessig andel av overskudd - overført Fredrikstad kommune	-	-18 900		-18 900
	Forretningsmessig overskudd - til disposisjon	20 479		9 920	30 399
Sum egenkapital i regnskapet		208 785	-20 479	9 920	198 226

Note 12 Selvkostregning Fredrikstad kommune

(Alle tall i 1000)

Avregning for 2012	Vann	Avløp	Renovasjon	Totalt
Kapitalkostnader	5 200	5 147	1 690	12 035
Personalkostnader	5 206	7 616	8 242	21 065
Driftskostnader	16 382	20 155	14 964	51 500
Totalt	26 788	32 918	24 896	84 603
Selvkost FK	25 848	32 918	23 000	81 765
Innbetalt i året	24 826	29 411	18 569	72 807
Innbet. andre	0	0	4 602	4 602
Tot inntekter	24 826	29 411	23 172	77 409
Selvkostoppgjør 2012	-1 021	-3 507	172	-4 356
Renter selvkostfond 2012	32	84	5	120
Reguleres mot selvkostfond	-989	-3 423	-177	-4 236

Note 13 Oversikt selvkostfonds

(Alle tall i 1000)

Oversikt over selvkostfond pr. 31.12.12

Avregning for 2011	UB 2011	2012	UB 2012
2150 Selvkostfond FA	-199	347	-546
2151 Selvkostfond RA	3 422	3 423	-1
2152 Selvkostfond VA	1 306	989	317
2153 Selvkostfond AH	404	-524	698
	4 933	4 235	698

Foretakets selvkostfond innenfor avgiftsområdet renovasjon utgjør totalt kr 382.000,-. Fondet er fordelt på konto nr. 2150 og 2153.

Note 14 Oversikt over finansiering av nyanskaffelser

(Alle tall i 1000)

Anl.nr.	Navn	Avdeling	2012	Egenfin.	Lån	Drift
117	Jeep Patriot TF	11	-7	-	-	-7
125	Caddy RA - AS35057	11	239	-	-	239
126	Mitsubishi Outlander	11	445	-	-	445
215	Komlokk	11	93	-	-	93
395	Spiral sandavvanner	11	49	-	-	49
396	Skruer slamsilo	11	167	-	-	167
397	Ny kompressor	11	48	-	-	48
398	Omrørere RA	11	43	-	-	43
490	Slamcontainere RA	11	497	-	-	497
493	Garderobe RA	11	389	-	-	389
494	Pumpesump Smertu pumpestasjon	11	2 475	-	-	2 475
495	Nytt tak Ålekilene pst	11	43	-	-	43
497	Lagerbukk Råbekken pst.	11	77	-	-	77
524	Rør Kråkerøy	11	69	-	-	69
525	Grøft RA med rør	11	369	-	-	369
393	Metallisering FA	12	1 795	-	-	1 795
394	Støttebrennere FA	12	3 777	3 777	-	-
492	Utbedring skorstein FA	12	450	-	-	450
496	Aktivisering renovering ristoppheng	12	404	-	-	404
489	Plasthall AH	13	1 070	-	-	1 070
523	Råvannsoverføring Eidet - Rostad	14	14 214	14 214	-	-
491	Rep. tak SYFA	39	374	-	-	374
Sum			27 080	0	17 991	9 089

FREVAR Kontantstrømoppstilling

	Note	2012	2011
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter			
Resultat		9 920 165	20 479 351
Periodens betalte skatt		0	-
Tap/ gevinst ved salg av anleggsmidler		0	-
Endring i varelager		-1 349 115	-414 086
Endring i leverandørgjeld		5 067 337	663 613
Endring i andre tidsavgrensingsposter		-10 309 764	7 955 929
Effekt av valutakursendringer		0	-
Korrigeringer direkte mot EK		0	-
Resultatendring tilknyttet selskap (EK-met)		0	-
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter		15 251 728	57 612 550
Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter			
Innbetalinger ved salg av varige driftsmidler		0	-
Utbetalinger ved kjøp av varige driftsmidler		-72 606 005	-16 855 561
Utbetalinger på langsiktige lånefordringer		0	-
Utbetalinger på kortsiktig lånefordring		0	-
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter			
Innbetalinger ved opptak av ny langsiktig gjeld		103 100 000	-
Utbetalinger ved nedbetaling av langsiktig gjeld		-10 020 438	-
Utbetalinger av konsernbidrag		-18 900 000	-7 614 779
Netto kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter		72 600 211	-24 300 000
Netto kontantstrøm for perioden		15 245 934	7 842 210
Kontanter og kontantekvivalenter ved periodens begynnelse		74 760 097	66 917 886
Kontanter og kontantekvivalenter ved periodens slutt		90 006 031	74 760 096
Denne består av:			
Bankinnskudd m.v.	note 8	90 006 029	74 760 097
		2	-1

Note 15 Forestående rettsak

Foretaket har i 2012 engasjert advokat for å bistå i prosess med å kreve dispensasjon fra plikten om å betale sluttbehandlingsavgift for avfall til energigjenvinning. Dispensasjon er innvilget for perioden mars til oktober i 2010, da avgiften ble fjernet. Saken gjelder nå dispensasjon med tilbakevirkende kraft, tilbake til innføringen av avgiften i 1999. Styret har vedtatt å stevne staten ved finansdepartementet, for å kreve omgjøring av tidligere vedtak.

Til bystyret i Fredrikstad kommune

REVISORS BERETNING

Uttalelse om særregnskapet

Vi har revidert særregnskapet for FREVAR KF som viser et overskudd/underskudd på kr 9 920 165. Særregnskapet består av balanse per 31. desember 2012, resultatregnskap, oppstilling over endringer i egenkapital og kontantstrømoppstilling, for regnskapsåret avsluttet per denne datoen, og en beskrivelse av vesentlige anvendte regnskapsprinsipper og andre noteopplysninger.

Styret og daglig leders ansvar for særregnskapet

Styret og daglig leder er ansvarlig for å utarbeide særregnskapet og for at det gir et rettvise bilde i samsvar med regnskapslovens regler, tilleggsbestemmelser i kommuneloven, forskrift om særbudsjett, særregnskap og årsberetning for kommunale og fylkeskommunale foretak og god regnskapsskikk i Norge, og for slik intern kontroll som styret og daglig leder finner nødvendig for å muliggjøre utarbeidelsen av et særregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller feil.

Revisors oppgaver og plikter

Vår oppgave er å gi uttrykk for en mening om dette særregnskapet på bakgrunn av vår revisjon. Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god kommunal revisjonsskikk i Norge, herunder International Standards on Auditing. Revisjonsstandardene krever at vi etterlever etiske krav og planlegger og gjennomfører revisjonen for å oppnå betryggende sikkerhet for at særregnskapet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon.

En revisjon innebærer utførelse av handlinger for å innhente revisjonsbevis for beløpene og opplysningene i særregnskapet. De valgte handlingene avhenger av revisors skjønn, herunder vurderingen av risikoene for at særregnskapet inneholder vesentlig feilinformasjon, enten det skyldes misligheter eller feil. Ved en slik risikovurdering tar revisor hensyn til den interne kontrollen som er relevant for foretakets utarbeidelse av et særregnskap som gir et rettvise bilde. Formålet er å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av foretakets interne kontroll. En revisjon omfatter også en vurdering av om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimaterne utarbeidet av ledelsen er rimelige, samt en vurdering av den samlede presentasjonen av særregnskapet.

Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Konklusjon

Etter vår mening er særregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettvise bilde av den finansielle stillingen til FREVAR KF per 31. desember 2012, og av resultater, endringer i egenkapitalen og kontantstrømmer for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler, tilleggsbestemmelser i kommuneloven, forskrift om særbudsjett, særregnskap og årsberetning for kommunale og fylkeskommunale foretak og god regnskapsskikk i Norge.

Uttalelser om øvrige forhold

Konklusjon om særbudsjett

Basert på vår revisjon av særregnskapet som beskrevet ovenfor, mener vi at de disposisjoner som ligger til grunn for særregnskapet er i samsvar med budsjettvedtak, og at budsjettbeløpene i særregnskapet stemmer med regulert særbudsjett.


Konklusjon om årsberetningen

Basert på vår revisjon av særregnskapet som beskrevet ovenfor, mener vi at opplysningene i årsberetningen om særregnskapet og forutsetningen om fortsatt drift er konsistente med særregnskapet og er i samsvar med lov og forskrifter.


Konklusjon om registrering og dokumentasjon

Basert på vår revisjon av særregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendig i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag (ISAE)3000 «Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon», mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av foretakets regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringskikk i Norge.

Fredrikstad, 4.3.2013


Einar Gundersen

Oppdragsansvarlig revisor



★

FREVAR KF - Fredrikstad vann, avløp og renovasjonsforetak
Postboks 1430, 1602 Fredrikstad
Habornveien 61, 1630 Gamle Fredrikstad
Tlf: 69 35 73 00 www.frevar.no