



# Styrets årsmelding for år 2011

## Datert 30. mars 2012

Styrets sak 07-2012

### Del I:

Årsmelding

### Del II:

Årsrekneskap 2011, balanse 31.12.11

Budsjett 2012

Økonomiplan 2012 – 2015

### Del III:

Revisjonsmelding

---

**Postadresse**  
SUM  
6800 Førde

**Besøksadresse**  
Einestølen  
Førde

**Telefon**  
57 72 41 50

**Bankkonto**  
3760 10 20069  
**Postgirokonto**

**Organisasjonsnr.**  
NO 970.921.915 mva  
**WEB**  
[www.sum.sf.no](http://www.sum.sf.no)

Del I Årsmelding.....	4
1. Utviklinga i SUM 1993 – 2011, oppsummering .....	4
Investeringane opp gjennom åra i grove trekk.....	6
2. Driftsløyve, forurensingslova .....	7
3. Eigartilhøve og eigarane si målsetjing med SUM. ....	7
Frå Selskapsavtalen:.....	7
Representantskapet m. personleg vara perioden 2012- 2016 (val haust 2011):.....	8
Styremedlemmer m. personlege varamedlemmer, perioden 2008 – 2012 (til årsmøtet 2012).....	8
Klageutvalet 2012-2015:.....	9
4. Avtaler mellom eigarane og SUM.....	9
Kommunale forskrifter.....	9
SUMs oppdrag på vegne av eigarkommunane: .....	9
Driftsavtaler gjenvinningsstasjonar 2011 – og vidare.....	9
5. Avfallsbeholdarar etter opteljing / gjennomgang .....	10
6. Førebyggjande tiltak, unormale hendingar, særlege problem. Klager. Mv. ....	10
RenoNordens samlerapport for 2011, feil frå dunkbrukar i høve forskrift:.....	11
Oversikt over dunkar som urettmessig ikkje har vorte tømde, og der reserveløysing som renovatøren er ansvarleg for har vorte nytta, 2011: .....	11
7. Kontrakter .....	12
8. Utvikling dei neste åra .....	13
9. Utfordringar og løysing .....	13
Nokre avfallsfraksjonar vert følgd nøye opp: .....	13
Plast.....	13
Matavfall - utråtning .....	14
Gips .....	14
Farleg avfall .....	14
10. Anlegg og bygningar, utstyr-maskiner .....	15
Administrasjonsbygg .....	15
Diverse takoverbygg .....	15
Bygt:.....	15
Rensing av sigevatn. Resipeintgranskning.....	15
Omlegging deponi; .....	15
Gjenvinningsstasjonar, oppgradert.....	15
Påverknad ytre miljø – utsjånad, lukt mv .....	16
Returpunkt (emballasjeglase og små metallboksar samt hytte-containerar) .....	16
11. Mogleg overvaking .....	16
12. Mannskap.....	16
SUM ønskjer samarbeid og kan tilby løysingar når andre avfallsaktørar har behov for det .....	17
13. Informasjon – internettside. Ekstra SUM-sekk som naudløysing .....	17
14. Opplæring - kompetanseheving.....	17
15. Internkontroll – HMS- Infotjenester AS .....	17
16. Ekstern kontroll .....	18
17. Styrets vurdering – oppsummering.....	18
Styret viser til Forurensingslova § 2 og retningslinjene for avfallsarbeidet: .....	19
Styrets punktoppsummering: .....	19
18. Statistikk .....	21
Deponert (Hesjedalen) frå opning 01.06.97, tonn.....	21
Farleg avfall-container, PCB-vindu, batteri og CCA-impregnert. Tonn. År 2010; 7,8 kg/innbyggjar. 21	
Papir: Innsamla i SUM kommunane. Tonn .....	22
Restavfall renovasjonsbilane.....	22
Utveging energigjenvinningsvarer, tonn.....	23
Innsamla hushaldningsavfall i SUM kommunane .....	23
Gjenvinningsprosent / hushaldningsavfall levert gjenvinningsanlegg > 99% .....	23
Del II.....	24

---

Årsrekneskap 2011, balanse 31.12.11, økonomiplan 2012-2015 .....	24
Kommentarer til rekneskapen for 2011 .....	25
Rekneskap 2011 .....	26
Balanse pr 31.12.11 med notar.....	27
Notar.....	28
Note 1 Finansielle anleggsmiddel .....	28
Note 2 Maskiner og utstyr.....	28
Note 3 Eigedom og anlegg.....	28
Note 4 sjølvkostfond og fri egenkapital, avsetjing og bruk. ....	29
Note 5 Anna egenkapital.....	29
Note 6 Avsett til etterdriftsfond .....	29
Note 7 Avsett til AFP:.....	29
Note 8 Påløpte kostnader. ....	29
Budsjett 2012 .....	30
Kommentarer til budsjett 2012 .....	30
Økonomiplan 2012-2015 .....	32
Del III Revisjonsmelding.....	34

# Del I Årsmelding

## 1. Utviklinga i SUM 1993 – 2011, oppsummering

### 1993:

SUM vart skipa i mai 1993.

### 1994:

SUM i praktisk drift

### 1995:

Bygging av Hesjedalen avfallsplass i gang på hausten.

### 1996:

Bygging av ny gjenvinningsstasjon på Skei i Jølster. Bygging av Hesjedalen avfallsplass heldt fram

### 1997:

Hesjedalen avfallsplass og adm.bygg /driftsbygg ferdig.

### 1998:

Bygging av anlegg for matavfallkompostering endeleg vurdert og lagt bort.

### 1999:

Det vart bygt ny gjenvinningsstasjon på Sande i Gaular  
Prøve-kompostering av slam blanda med knust treverk kom i gang

### 2000:

Saman med Jordforsk; Vurdering av metannedbrytande deponidekke.  
Alt kloakkslam frå SUM-kommunane vart kompostert på toppen av fyllinga.  
Frå haustparten vart deponiet utvida

### 2001:

Meldingane om dyresjukdommar i Europa: ku-galskap samt munn- og klauv-sykje  
BIR (Bergen) bygde sitt forbrenningsanlegg med kapasitet ca. 110.000 årstonn  
Deponiutvidinga vart avslutta på vårparten

### 2002:

I EU-systemet vart det grundig drøfta kva tiltak som ville vere aktuelle for å hindre smittespreiing, jamfør dyresjukdommane i 2001.  
Etter kvart tyda mykje på at det ville bli stilt krav til varmebehandling av alt matavfall og komposten frå komposteringsanlegga.  
Det vart bygt ny gjenvinningsstasjon i Fjaler

### 2003

SUM gjekk ut i EØS-området med forespørsel om bygging av gassanlegg.  
SUM gjekk også ut på med "hurtigforspørsel" for å sikre at matavfallet kunne takast ut av fyllinga til 01.12.03.  
Fristen vart overhalden: Alt restavfall vart sendt til Nordmøre energigjenvinning, avfallet nytta som energi i fiskefor-  
produksjon  
Retura Fjordane AS vart skipa med SUM som eineigar.

### 2004:

Gassanlegget stod ferdig innan fristen 01.06.04. Problemet med anlegget heile tida etterpå.  
Forespørsel på handtering av SUMs restavfall frå hushaldning 2005-2006-2007.

1.juli 2004 vart Forurensingsloven endra; FORBRUKSAVFALL gikk ut, ny nemning vart HUSHALDNINGSAVFALL. Ca 30% av tidlegare monopolvare gikk inn i den nye nemninga NÆRINGS-AVFALL som tok over for PRODUKSJONSAVFALL.

REKOM vann anbodskonkurransen på forbrenning med energigjenvinning.

### 2005

Starta planlegging av sorterings- og omlastingshall.

SUM valde å tilby Sunde Gjenvinning AS og SAR AS aksjar i Retura Fjordane, dei to selskapa kjøpte seg inn.

SUM søkte om nytt driftsløyve, svaret kom i 2008

### 2006

Omlastings- og sorteringshallen på anbodsrunde, hallen vart bygt og teken i bruk seint på hausten. Utvendig flate for metallskrap vart opparbeidd

SAR AS vann kontrakten på inntransporten frå gjenvinningsstasjonane, returpunkta og farleg avfall.

Olav Tenden Transport AS (Stryn) vann transport- og sorteringskontrakten på papir.

Ny gjenvinningsstasjon i Staurdalen i Hyllestad; Den første stasjonen for ”kroklift” (store 41 m<sup>3</sup> containerar)

### 2007

Anbodsrunde på slam og dunkrenovasjon.

I Staurdalen – Hyllestad vart det innført løysing der også betalingsavfall kan leverast.

### 2008

Retura Fjordane AS avvikla

Fylkesmannen; nytt driftsløyve i mars månad, ref søknad år 2005

Anbodsokumentasjon på bygging av gjenvinningsstasjon i Askvoll. Bygginga starta

Anbodmateriale på opparbeiding av ny slamkomposteringsplass Einestølen under arbeid.

### 2009

Ny gjenvinningsstasjonen i Askvoll vart sett i drift til glede for innbyggjarane i kommunen.

Initiativ til bygging av nye stasjonar i Jølster, Fjaler og Gaular, mellom anna gjennom møte med kommuneleiinga.

I **Fjaler** er grunnlaget inne i araldel kommuneplan – område i Flekke. Fjaler kommune utarbeider reg.plan

I **Gaular** er det planlagt å bruke eksisterande plassering, arealet må uvidast ein del

I **Jølster** har plassering eit lite stykke frå noverande stasjon vore drøfta, tankar om andre plasseringar har vore oppe.

Det ser ut til at det nærmar seg løysing med plassering i ikkje utbygt industriområde

### 2010 - 2011

Ny gjenvinningsstasjon i Gaular vart bygt på haustparten, og kom i drift i desember – asfaltering vert gjort i 2011.

Også Gaular har no betalingsløysing.

Det vart også bygt ny stasjon i Jølster. På grunn av streng kulde mot nyttår, vart det valt å utsetje avslutningsarbeida og opninga til 2011 – den gamle stasjonen vart brukt.

Alt brennbart avfall gikk frå våren 2010 til energigjenvinning, svært lite vert deponert. Avtalene kom på plass etter felles anbodsrunde i ”vestlandssamarbeidet”.

Det viste seg at den nye kverna måtte brukast relativt mykje for å auke eigenvekta på avfallet; Alteranativet er å kjøre med liten tonnasje og høgare transportprisar – det er gjort utrekningar på det økonomiske balansepunktet mellom kverning og lettare lass.

Det vart skrive ny materialgjenvinningsavtale på papp-papir. For første gong oppnådde vi positive prisar på knappe kr 300/tonn. Seinare har prisen vore oppe i knappe 500/t, no ligg den på 339/t. Tonnprisen vart forbetra med rundt kr 500/t (frå minus til godt pluss).

Fjaler kommune jobba godt for å klarere arealspørsmålet for ny stasjon i Kjørlevika. Det vart utlagt reguleringsplanframlegg i slutten av 2010. Stasjonen i Kjørlevika vart ferdigstilt 2011

SUM har fått inn for mykje treverk i høve slammengder. Dermed gikk vi 2010 ei anbodsrunde på avhending av treverk, og skreiv avtale på 1000-1500 tonn som går til energiverk. For å dekke den auka kostnaden, måtte ”innprisen” aukast med kr 200/t til kr 600/t + mva.

Det vert i 2012 tatt ei ny anbodsrunde, etter antydningar om at marknadsprisane er betre

## **Anleggsarbeid – utbyggingar, Einestølen-området**

Adm.bygget ferdig 2011, 2 nye kontorplassar (dei første sidan opprinneleg bygging 1997). Lagerbygg (rundt 400 m2), utviding traileroppstilling utanfor port og «elv i rør» ovenfor vekta også ferdigstilt.

Vi har også byggemeldt overbyggings-konstruksjonar gjenvinningsstasjonen med sikte på betre miljømessig mellomagring av fleire fraksjonar, til dømes ee-avfall, diverse farleg avfall (PCB-ruter, batteri mv).

I budsjettarbeidet la vi opp til å bygge tak over vekta i 2012. Fundamenta vert bygt 2011, og takkonstruksjonen på plass 1. mars 2012.

### Anlegg for sigevassbehandling er bygt

Det vert teke prøver for å få erfaring med rensinga. Prøvene vert kopla mot dei ordinære vassprøvene, og mot resipientgranskinga av Førdefjorden som ligg i 2011-programmet.

Sjå meir om desse aktivitetane i kapittel 10

### Investeringane opp gjennom åra i grove trekk

Tekst	År	Mill. kroner
Overtaking av frå ISR inkl. Løkingsmyra avfallsplass	1994	9
Dunkar og containerar	1994	10
Bygging veg til Einestølen	1996	17
Diverse grunnkjøp	1996	2
Bygging Hesjedalen avfallsplass	1997	20
Bygging Einestølen gjenvinningsstasjon m. adm.bygg	1997	7
Etablering og Bygging gjenvinningsstasjonar (frå 1996)	Frå 1996	6
Utviding Hesjedalen avfallsplass	2001	6
Maskiner	1994 - 2007	5
Gassanlegg og omlastingsbås	2004	2
Omlastingshall	2006	6
Bygging gjenvinningstasjon i Hyllestad Diverse utstyr, m.a. containerkjøp	2007	3
Start-arbeid Einestølen etter nytt løyve. Start ny gjenv. st. Askvoll. Utskifting hyttecont.	2008	3
Ferdigstilling ny gjenvinningsstasjon Askvoll	2009	1
Opparbeiding komposteringsflate og slambingar, arrondering lagerplass syd omlastingshall, start opparbeiding sorteringsflate vest metallskraptomt	2009	3
Renseanlegg sigevatn, div sprenging, oppknusing steinmassar, opparbeiding sorteringsflate v. metallskrap. Kvern for avfall og tre. Gjenvinn.stasjon Gaular og Jølster. container- og utstyrskjøp	2010	10
Ferdigstill stasjonane Gaular og Jølster (0,5), Bygging gjnv.st Fjaler (4 – refusjon), bygging kontor, lager og tak over vekt mm (4,5). Containerar mv. (1)	2011	10
<u>Samla investering pr jan 2012</u>		Ca 120 mill. kroner

## 2. Driftsløyve, forurensingslova

Fylkesmannens løyve av mars 2008 / justert sept 2008 oppgir dette heimelsgrunnlaget, avskrift:

Løyvet er gitt i medhald av Lov om vern mot forurensningar og om avfall av 13. mars 1981 nr. 6, §§ 11 og 29, jf. § 16, jf. forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskrifta) kapittel 9 og forskrift om begrensning av forurensning (ureiningsforskrifta) kap. 36.

Løyvet er gitt på grunnlag av opplysningar gitt i søknad av 11.7.05 samt opplysningar framkome under behandlinga av søknaden. Løyvet gjeld frå dags dato og på dei vilkåra som er gjevne i dette dokumentet.

SUM har løyve til drifting av anlegget på Einestølen inkludert fyllinga Hesjedalen Avfallplass

Kontroll av fylkesmannen, nokre merknader og avvik; Lukka.

## 3. Eigartilhøve og eigarane si målsetjing med SUM.

### Frå Selskapsavtalen:

#### §1 Selskapets firma og deltakarane

Selskapets firma er Sunnfjord Miljøverk IKS.

Dei deltakande kommunane er Askvoll, Fjaler, Førde, Gaular, Hyllestad, Jølster og Naustdal

Andre kommunar har høve til å søkje medlemskap. Selskapet har hovudkontor og forretningsadresse i Førde.

#### §2 Formålet med selskapet er:

Innsamling og transport av alle avfallstypar etter nærare avtale med kommunane.

Bygging og drift av behandlingsanlegg for restavfall etter gjenvinning

Selskapet skal bygge og drive innsamlingssystem, mottak, gjenvinningsanlegg, mellomlagring og vidaresending av spesialavfall og avfall som kan gjenvinnast. Selskapet kan søkje samarbeid med andre kommunar, regionar og selskap der dette er naturleg. Selskapet kan delta i, - til dømes ved aksjekjøp – og / eller opprette sjølvstendige selskap - til dømes aksjeselskap - som skal ivareta spesielle oppgåver som har samanheng med drifta.

Selskapet skal leggje særleg vekt på miljøvenlege drift i alle ledd i avfallsbehandlinga og reduksjon av avfallsmengda.

Selskapet skal gje pålegg/råd i spørsmål som gjeld renovasjon, og i nært samarbeid med kommunane informere publikum og næringsdrivande om drifta av selskapet.

Selskapet skal i informasjonsarbeidet leggje vekt på å gje auka kunnskap og forståing for miljøvenlege behandlingsmetodar.

#### §3 Selskapsleiing

Selskapet vert leia av eit representantskap og eit styre. Representantskapet er selskapet sitt øverste organ. Medlemmene i representantskapet med personlege varamedlemmer vert valde av kommunestyra i medlemskommunane for 4 år i samsvar med den kommunale valperioden.

Medlem i styret kan ikkje vere medlem i representantskapet.

#### § 4 Representantskapet

§4.1 Representantskapet skal ha eit medlemstal som tilsvarar folketalet i medlemskommunane slik at kvar kommune har ein representant pr. 2.500 innbyggjarar. Minimumstalet på representantar frå ein kommune skal likevel vere 2 representantar uansett innbyggartal

Ein får følgjande medlemstal i høve til folketalet:

Folketal		Medl. i repr.skap
0	- 2500	2
2500	- 5000	2
5000	- 7500	3
7500	- 10000	4
10000	- 12500	5
12500	- 15000	6
15000	- 17500	7
17500	- 20000	8

Og så vidare etter same mønster

Utgangspunktet er folketalet i kommuneval-år, med basis i folketalet pr. 1.1.2004.

Folketalet og talet på medlemmer i representantskapet vert justert kvart 4. år, første gang 01.01.2008 og ved opptak av nye medlemskommunar eller ved endringar i eigarkommunane.

Folketalet og prosentdelinga er slik pr.01.01.2012 (Kjelde Statistisk Sentralbyrå):

Kommune	Folketal	Folketal	Fordeling	Fordeling	Medl.repr.skap
	01.01.08	01.01.2012	% 2008	% 2012	
1413 Hyllestad	1505	1 461	5,49	5,18	2
1428 Askvoll	3065	3 010	11,18	10,67	2
1429 Fjaler	2849	2 832	10,39	10,04	2
1430 Gaular	2748	2 848	10,02	10,09	2
1431 Jølster	2929	3 052	10,68	10,82	2
1432 Førde	11650	12 307	42,50	43,61	5
1433 Naustdal	2668	2 710	9,73	9,60	2
	27414	28 220	100,00	100,00	17

\*\*\*\*\*

## §6 Styret

§ 6.1.1 Styret skal ha eit medlemstal som tilsvarar folketalet i medlemskommunane slik at kvar kommune er representert slik:

Folketal	Medl.i styret
0 - 10000	1
10000 - 15000	2
15000 - 20000	3
20000 - 25000	4

Styremedlemmene skal ha personlege varamedlemmer.

\*\*\*\*\*

## Representantskapet m. personleg vara perioden 2012- 2016 (val haust 2011):

	Namn fast	Namn personleg vara
JØLSTER	Ragnhild Sæle	Audun Høyvik
JØSTER	Anders Kristian Sægrov	Jan Ove Flaten
NAUSTDAL	Trude Meek	Arne Kjell Folkestad
NAUSTDAL	Anne Britt Øyra	Stian Grimseth
ASKVOLL	Onar Osland	Marit Klausen
ASKVOLL	Linda Landøy	Oddbjørn Aalen
FJALER	Kjetil Fristad	Kåre Eimind
FJALER	Ida Ravnøy	Anita Nyland Skaar
GAULAR	Mathias Råheim	Anita Eide Kvamme
GAULAR	Grim Erik Gillestad	Heidi Vallestad
HYLLESTAD	Svein Reidar Dale	Yvonne Dale
HYLLESTAD	Ivar Systad	Anne Karin Eiken
FØRDE	Olve Grotle	Christina M. Kvamme
FØRDE	Iris Loftheim	Ove Varlid
FØRDE	Jan Taule	Sindre Roska
FØRDE	Terje Gjertsen	Gro Indrebø
FØRDE	Norvall Nøringset	Ole Fosse Fardal

## Styremedlemmer m. personlege varamedlemmer, perioden 2008 – 2012 (til årsmøtet 2012)

Kommune	Fast medlem	Personleg vara
Askvoll	Steinsland Aud Kari	Melvær Frida
Førde	Vallestad Turid	Bengtsson Anna Elfrida
Førde	Haugsvær Bjørn-Harald	Hatlem Turid
Hyllestad	Soltveit Amund	Tonning Atle
Gaular	<b>Lunde Henrik, leiar til 2012</b>	Horsevik Arild
Fjaler	Hjelle Erling	Østrem Liv
Jølster	<b>Dvergsdal Gerd, nestleiar til 2012</b>	Sandal Jakob Andre
Naustdal	Kvame Harald	Grimseth Stian

Det vart halde 6 styremøte i 2011



**Klageutvalet 2012-2015:**

Kommunane valde hausten 2011 klageutval for neste periode:

<b>Jølster fast</b>	Dag Arne Veiteberg		jølster vara	Janne Eikås
<b>naustdal fast</b>	Ole Erik Thingnes		naustdal vara	Viggo Leikanger
<b>askvoll fast</b>	Jostein Erikstad		askvoll vara	Ole Andre Klausen
<b>fjaler fast</b>	Kåre Eimind		fjaler vara	Joy Taylor
<b>gaular fast</b>	Harald Solheim		gaular vara	Erlend Fossen
<b>hyllestad fast</b>	Unni Systaddal		hyllestad vara	Heidi U. Atterås
<b>førde fast</b>	Siw Landro		førde vara for Landro	Karl Øystein Haug
<b>førde fast</b>	Kjell Arne Hjellbrekke		førde vara for Hjellbrekke	Knut Johansen

Utvalet konstituerte seg på møte 17. februar 2012, og valde:

**Leiar Siw Landro**

**Nestleiar Ole Erik Thingnes**

I 2011 var der ikkje klagesaker til behandling i utvalet, det vart ikkje halde klageutvalsmøte.

#### **4. Avtaler mellom eigarane og SUM**

##### **Kommunale forskrifter**

Eigarkommunane har likelydande forskrift for renovasjon og slam.

Gebyrfastsetjinga var i 2010 som i alle tidlegare år lik i alle eigarkommunane; Eit viktig element i samarbeidet med omsyn til å fordele kostnadene likt på innbygarane uavhengig av busetnad.

##### **SUMs oppdrag på vegne av eigarkommunane:**

- Gjennomføre all innsamling av hushaldningsavfall i kommunane, ref Forurensningsloven §30, jamfør §34, enten sjølv eller gjennom avtaler med aktuelle entreprenørar.
- Syte for at alle abonnentane har det utstyret som skal til for å gjennomføre kjeldesortering og innsamling i henteordningar
- Syte for alt nødvendig oppsamlingsutstyr på returpunkt, til dømes utplasserte containerar for emballasjeglase og hytteavfall. Avfallsinnsamling frå desse punkta enten sjølv eller gjennom avtaler
- Bygge ut og drifte gjenvinningsstasjonane enten sjølv eller gjennom avtaler
- Syte for alt nødvendig oppsamlingsutstyr på gjenvinningsstasjonane, til dømes utplasserte containerar for farleg avfall, restavfall, treverk metallskrap. Etablere og drifte ”returpunkt!” for emballasjeglase og hytteavfall.
- Hente alt rettmessig levert avfall frå gjenvinningsstasjonane og returpunkta og sikre korrekt gjenvinning og/eller sluttbehandling, enten sjølv eller gjennom avtaler

##### **Driftsavtaler gjenvinningsstasjonar 2011 – og vidare**

Hyllestad kommune vil framleis drifte stasjonen i Staurdalen.

SUM lyste ut/ henta inn tilbod på drifting av dei øvrige stasjonane. Myrmel Bruk v. Ove Myrmel driftar no stasjonane i Jølster, Gaular, Fjaler og Askvoll.

Enkeltkommunane har arbeidet med registrering av nye abonnentar og innkrevjing av gebyr i medhald av Forurensningslova § 34. Avtalene vart gjennomgått i 2010. Der var ein del drøftingar i 2011, med resultat at avtalen frå 2010 står ved lag.

Kommunane har valt å halde fram med registrering og gebyrinnkrevjing.

Det vert gjennomført intern gjennomgang på Einestølen. I tillegg vert det årleg gjennomført opplæring ved bruk av eksterne krefter med særleg kompetanse på farleg avfall.

## 5. Avfallsbeholdningar etter oppteljing / gjennomgang

GRÅ (Restavfall)	Fastbuande 2010	Hytte januar 2010	Tot januar 2010	Fastbuande jan 2011	Hytte januar 2011	Tot januar 2011	Endring 2010 - 2011
Naustdal	1013	71	1084	1029	71	1100	16
Askvoll	1339	187	1526	1362	187	1549	23
Hyllestad	796	106	901	793	106	899	-2
Fjaler	1319	118	1438	1326	118	1444	7
Gaular	1020	56	1075	1046	56	1102	26
Jølster	1195	135	1330	1225	135	1360	30
Førde	5040	56	5097	5157	56	5213	116
<b>SUM</b>	<b>11 722</b>	<b>729</b>	<b>12 452</b>	<b>11 938</b>	<b>729</b>	<b>12 667</b>	<b>215</b>

Blå (Papiravfall)	Fastbuande 2010	Hytte januar 2010	Tot januar 2010	Fastbuande jan 2011	Hytte januar 2011	Tot januar 2011	Endring 2010 - 2011
Naustdal	989		989	1000		1000	11
Askvoll	1162		1162	1188		1188	26
Hyllestad	686		686	700		700	14
Fjaler	1152		1152	1156		1156	5
Gaular	1088		1088	1080		1080	-9
Jølster	1174		1174	1191		1191	17
Førde	4704		4704	4791		4791	87
<b>SUM</b>	<b>10 954</b>	<b>0</b>	<b>10 954</b>	<b>11 106</b>	<b>0</b>	<b>11 106</b>	<b>152</b>

Dunkar er vekta slik:  
 140 liter = 1  
 240 liter = 1,71  
 660 liter = 4,71  
 ein hyttedunk = 1

Hyttedunkar er både private abonnent og felles oppsamlingseiningar.

Kontainarar utplassert på oppsamlingsplasser for hytteavfall ikkje medtekne.

Arbeidet med teljing og kontroll av dunkar skjer kontinuerlig gjennom året.

## 6. Førebyggjande tiltak, unormale hendingar, særlege problem. Klager. Mv.

I 2010 vart det branntilløp inne i omlastingshallen; Det gikk bra – det vart folk til stades. Tenn-årsaka er ukjent, men med tidlegare erfaring frå brann på deponiet, kan det mistenkast at elektriske komponentar (batteri) har skapt gneistar som har antent tørt eller lett-tennande avfall.

I 2011 var det god kontakt med Alarmsentralen i Florø og Førde Brannvesen. Resultat:

- Kontrakt med Alarmsentralen på registrering og vidarersending av brann-varsling, til Førde Brannvesen
- Kontrakt med Alarmsentralen på registrering og vidarersending av innbrotts-varsling, til Førde Brannvesen
- Førde Brannvesen er utrykkingseining ved brannvarsling
- Kontrakt med Førde Brannvesen på utrykking ved innbrottsvarsling

SUM er svært godt nøgd med at Førde Brannvesen no har hand om desse alarmane; Utrykkingstida vert kort og brannfolka har god kunnskap om anlegget på Einestølen.

Anlegget for deteksjon av brann samt innbrottsvarlingsanlegget er skifta ut / fornya.

På brannside er det særleg omlastingshallen som er oppgradert (innkoplja januar 2012); Der arbeidde vi ei stund med planar om sprinkling, men valde til slutt spesielle dektektorar med inngang til Alarmsentralens varslingsystemet. Vi har heldigvis ikkje fått testa mot aktiv brann, med prøver tyder på at dette skal fungere sjølv om der blir ein del støv i hallen ved normal drift; Så langt har dette ikkje gitt falske alarmer.

\*\*\*

Generelt er det lite klager frå abonnentane. Vi går ut frå at mange etter kvart brukar nettsidene, og får svar der. Nokre tar kontakt på telefon og e-post. I ein del tilfelle vert det gjennomført synfaringar og møter. Ein del spørsmål vert avklara gjennom formell brevveksling.

Som det framgår av kapittel 3, har ikkje klageutvalet hatt møte i 2011, dette betyr at alle merknadssaker har vorte løyst utan at klageutvalet vart koplja inn.

Dunktøminga medfører ein del kontakt. Døme: Overfylte dunkar vert ikkje tømde. SUM nyttar i den samanheng renovatørane si tilbakemelding der ikkje tømde dunkar vert notert.

**RenoNordens samlingsrapport for 2011, feil frå dunkbrukar i høve forskrift:**

Avvik ikkje tømde dunkar i SUM Kommunane i 2011.																						
Dunker som RenoNorden har sendt avvik til SUM og Kommunane på som ikkje er tømte grunna i Renovasjonsforskrifta																						
	Førde			Naustdal			Jølster			Gaular			Fjaler			Hyllestad			Askvoll			Sum
	Tilkomst	Overfylt	Feilsort.	Tilkomst	Overfylt	Feilsort.	Tilkomst	Overfylt	Feilsort.	Tilkomst	Overfylt	Feilsort.	Tilkomst	Overfylt	Feilsort.	Tilkomst	Overfylt	Feilsort.	Tilkomst	Overfylt	Feilsort.	
Jan	18	10	4	24						2			1			5			9	1		74
Feb	6	9	6	25	1		2			10												59
Mars	4	5	5	3	1		2			5	2				2	1		1				31
April		3	3	3						2	1						1	2				15
Mai		7	3			1					3					1		2				17
Juni	6	2	3										3		1	2						17
Juli			2											1				1				4
Aug	32	6	3								1	1	5	1			1	1				51
Sept	1	5	3	14				2	20		1											46
Okt		3					1	4													1	9
Nov		5	1	1	1		1		4	2												15
Des	10	15		28	3		2	2	2				6	1	1	1						71
tot	77	70	33	98	6	1	6	4	6	45	9	2	15	3	4	10	2	7	9	1	1	409
Årsaksammenheng ikkje tømde dunkar																						
Tilkomst	77			98			6			45			15			10			9			260
Overfylt		70			6		4			9			3			2				1		95
Feilsortert			33		1			6			2			4			7				1	54
total																						409

**Oversikt over dunkar som urettmessig ikkje har vorte tømde, og der reserveløysing som renovatøren er ansvarleg for har vorte nytta, 2011:**

Dunker som RenoNorden har "gløymt", der renovatøren har tømte i etterkant eller tilbydd abb. sekk på neste rute								
	Førde	Naustdal	Jølster	Gaular	Fjaler	Hyllestad	Askvoll	Sum
Januar				1		1		2
Februar	1							1
Mars	1							1
April				1		1		2
Mai	2	1			5			8
Juni	4							4
Juli	2	1						3
August	2						1	3
September	1	1	1					3
Oktober								0
November							8	8
Desember	2						1	3
Sum	15	3	1		5	2	10	38

## 7. Kontrakter

### Dagens status avfallsbehandling i SUM inkludert gjeldande avtaler med eksterne partar

Her følger oppstilling over aktuelle eksterne avtaler:

Tidsmessig nummerering	Avtalen gjeld	Avtalepartnar	Kontaktperson SUM, kontrakts-ansvarleg	Tidsrom	Merknader
<b>Frist for opsjonsvarsling</b> <b>1</b>	<b>Energigjenvinning restavfall</b>	REKOM AS, Bergen	Driftsleiar Bu / dagleg leiar Grepstad	2010-31. mars 2014 + opsjon 1+1 år	
<b>2a</b> 30.06.10	<b>Innkjøring frå SUMs gjenvinningsstasjonar</b>	SAR AS, Florø	Driftsleiar Solheimsnes	2012- 2015+ opsjon 1+1	SAR vann kontrakten i anbudsrunder 2011
<b>2b</b> 30.06.10	<b>Henting spesialavfall – farleg avfall på gjenvinningsstasjonane og verksemdar (etter innmelding) samt årleg henterunde</b>	SAR AS, Florø	Driftsleiar Solheimsnes	2012- 2015+ opsjon 1+1	SAR vann kontrakten i anbudsrunder 2011
<b>2c</b> 30.06.10	<b>Tøming av glas og metall frå returpunkt</b>	SAR AS, Florø	Driftsleiar Solheimsnes	2012- 2015+ opsjon 1+1	SAR vann kontrakten i anbudsrunder 2011
<b>2d</b>	<b>Sortering papir</b>	Norsk Gjenvinning, Førde	Driftsleiar Bu	2011----	Papiret har positiv verdi, SUM sel til høgstbydane som 31/12 er Norsk Gjenvinning, oppseiing avtale 3 mnd
<b>3</b> 30.06.12	<b>Tøming av avfallbeholdarar, vanleg hushaldsrenovasjon</b>	Reno Norden AS, avd. Førde	Driftsleiar Solheimsnes	2008-2012. Anbud utlyst	Det vert gjennomført anbudsrunder 1 halvår 2012
<b>4</b> 30.06.13	<b>Tøming av slamavskillarar og tette tankar</b>	Miljøservice AS, Stryn og Johny Birkeland Transport AS, Dalsøyra	Økonomisjef Øvretveit	2008-2013 + opsjon 1+1	2013 (2014,2015)

**1** Energigjenvinning av restavfall, avtale var på plass 1. april 2010

**2a-b-c:** Ny anbudsrunder i 2011: Henting gjenv.stasjonar, farleg avfall, returpunkt (glas), papir

**2 d:** Sal til høgstbydane, positiv verdi.

**3** Anbud dunkrenovasjon; Anbudsrunder 2012

**4** Seinhaustes 2012 og tidleg 2013 kan det utarbeidast anbuds materiale for ny forespørselsrunder slamtøming; I tilfelle opsjon vert nytta 1 eller 2 år seinare. Bruk av opsjon må formelt varslast seinast **30.06.13**

## 8. Utvikling dei neste åra

Formålet med selskapet ligg i Selskapsavtalen, som også legg grunnlaget for samarbeidet med eigarkommunane.

SUMs viktigast oppgåve er å tilby abonnentane korrekt avfallsløysing basert på:

- Kontinuerleg oppdatering på kva avfallsalternativ som finst
- Kritisk vurdering av metodikk og løysing med sikte på god ressursbruk og forsvarleg utslepp til luft-jord-vatn
- Systematisk informasjon til alle abonnentane ved bruk av info-blad, annonser og internett / elektroniske løysingar, svar på telefon-spørsmål og ved personleg kontakt

SUM bidrar til avfallskunnskap både hos abonnentane, næringslivet og samfunnet generelt. Ordinære informasjonskanalar vert nytta – herunder internettside -, i tillegg til å stille opp i debattar.

SUM syter for at tilsette og styret er godt oppdatert og i stand til å gjere dei nødvendige kritisk vurderingane. Deltaking i faglege konferansar, besøk på aktuelle anlegg og deltaking på fagmesser er viktige element i kompetansebygginga

Når og dersom eigarkommunane ønskjer det, stiller SUM med avfallkompetanse som enten finst i selskapet eller som gode nettverk kan framskaffe. Selskapet har mange kanalar som kan brukast, mellom anna i samarbeidet KS Bedrift og Avfall Norge, og gjennom KAV (=Vestlandssamarbeidet) der alle interkommunale avfallsselskap og ein del enkeltkommunar frå Nord-Rogaland (inkl Stavanger-området), Hordaland og Sogn og Fjordane er med. Også medlemskapet i Norsk Foreining for Farlig Avfall vert brukt aktivt.

## 9. Utfordringar og løysing

I kapitla framfor, er kjende utfordringar og løysingar beskrivne.

Nokre tema;

Deponiforbod nedbrytbart frå 2009, dispensasjon til 31. mars 2010. Frå april 2010 også næringsavfall til energi- eller materialgjenvinning slik tidlegare innført for hushaldning, svært lite på deponi

- Stort ”trykk” på sorteringshall og kverning for å effektivisere transportane (ønskjeleg med 30t/lass)
- I utgangspunktet er det næringane sjølv som skal finne løysingane etter at deponering vart slutt, SUM tilbyr sin kompetanse på kommersielle vilkår.

Kompostering kloakkslam utav fyllinga, deponitoppen frigjort for vidare deponering ved behov. Utviding deponiareal unødvendig så langt det gjeld tilgjengeleg volum

- Lettare ureina massar vil venteleg auke med påfølgjande deponeringsbehov. SUM ønskjer å bruke deponiet til dette innan forsvarlege rammer, men slik regelverket synest å vere kan det bli behov for nye lagdelingar med skilje frå tidlegare deponert.

### Nokre avfallsfraksjonar vert følgd nøye opp:

#### Plast

##### **Næring**

Etter dei opplysningar ein kan hente, er der løysingar på gjenvinning av næringslivsplast. SUM har ikkje engasjert seg for å få fatt i dette. Mengdene synest så små, at det ikkje er rom for mange aktørar.

##### **Hushaldning**

Styret har ved fleire høve drøfta innsamling av plast frå hushaldning. Det er avklart at dersom platen skal hentast, må den takast i blanding med papir; Alt anna blir svært dyrt.

Det skal gjennomførast anbudsrunder på innsamling av hushaldningsavfall i 2012. For å vere budd, legg SUM inn opsjon på også å samle inn plast saman med papir.

Materialgjenvinning av plast, er miljømessig positivt. Samtidig må ein vere merksam på negative faktorar:

- Auka transport
- Er ein trygg på at det som vert samla inn vert ny plast – det viser seg vanskeleg å få dokumentert tonnasje materialgjenvunne

- Det ligg an til at innsamla plast 4 kg/innbyggjar, samla 110 tonn, tilgrisar om lag 190 tonn av papiret som då må gå som restavfall til energigjenvinning.

Til det siste punktet: i SUM vert det samla inn ca. 1600 årstonn papir. Papirmottakaren opplyser at papirprisen vert redusert med kr 165/tonn. I denne reduksjonen ligg sortering og tilgrising med ei venta fordeling halvparten på kvar av faktorane.

### **Matavfall - utråtning**

Kompostering er uaktuelt. Foreløpig er også uttak for gassproduksjon uaktuelt. Framtida kan snu dette, men det er ikkje sannsynleg at ny-ordning vert gjennomført dei først 5 år.

### **Gips**

Gips vert skilt ut, og vil gå til gjenvinning når tonnasjen er stor nok

### **Farleg avfall**

Tala viser at SUM har eit høgt uttak av farleg avfall, 7,8 kg pr innbyggjar. Ordningane som vert nytta, fungerer godt med fornøgde kundar frå hushaldning og næring.

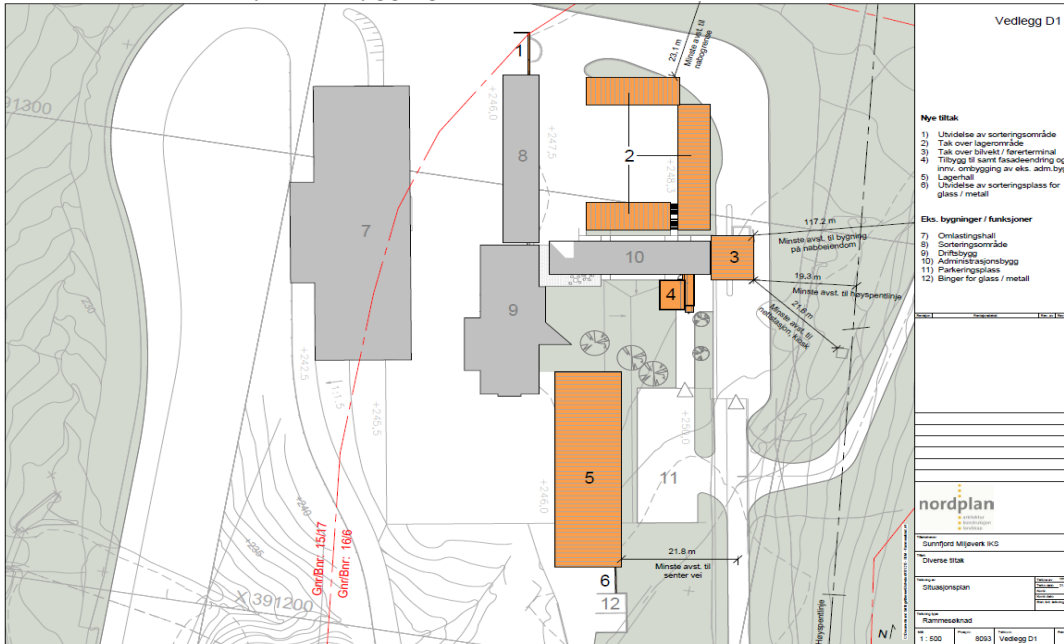
## 10. Anlegg og bygningar, utstyr-maskiner

### Administrasjonsbygg

Bygging av ny fløy på adm.bygget er gjort. Sjå tiltak 4 i neste punkt

### Diverse takoverbygg

SUM har fått rammelyve for bygging i samsvar med denne skissa:



- Tiltak 1 Forlenging av eksisterande sorteringsområde  
 Tiltak 2 Overbygging rundt eksist. sorteringsområde for å kunne plassere meir under tak / verna for nedbør

### Bygt:

- Tiltak 3 Tak over vekt. Gjennomført, tekking vår 2012  
 Tiltak 4 Nye kontor, gjennomført  
 Tiltak 5 Overbygging av større lagerområde for lengre tids lagring av t.d. PCB-vindu, batteri, ee, gips, + + . Gjennomført , golvstøyp og tekking vår 2012  
 Tiltak 6 Utviding glasbåsar. Gjennomført. Golvstøyp vår 2012. Tak over vert vurdert
- Tiltak 7 Omlastingshall  
 Tiltak 8 Overbygt og sjølvsortering, i lågareståande containerar  
 Tiltak 9 Driftsbygning  
 Tiltak 10 Administrasjonsbygg  
 Tiltak 11 Parkeringsplass  
 Tiltak 12 Glasbåsar

### Rensing av sigevatn. Resipientgransking

Anlegget vart sett i drift 2010. Usikkert kva verknad utskijinga i den store tanken får  
 Erfaringsgrunnlaget er lite. Det kan sjå ut t til at vi får ut ein del sediment som elles ville gått til fjorden. Anlegget må driftast lenger før det kan dragast slutningar på i høve til å redusere utsepp

Resipientgransking (kontrakt med Veritas etter anbudsrunder) er i gang, og vil bli slutført hausten 2012

### Omlegging deponi:

Det vert arbeidd med planer for endra bruk av deponiet. Frå hushaldning vert om lag ingenting deponert (mindre enn 1 % av hushaldsavfallet) medan lettare forurensa kan auke (etter anleggsarbeid – opprydding - riving)

### Gjenvinningsstasjonar, oppgradert

#### **Hyllestad / Staurdalen (i drift 2006)**

For hushaldningsavfall og små-næringar

**Askvoll / Olsetvikane (i drift 2009).**

For hushaldningsavfall og små-næringar

**Gaular /Sande (2010)**

For hushaldningsavfall og små-næringar

**Jølster / Skei (2010-2011).**

Bygging frå haust 2010, ferdig 2011.

For hushaldningsavfall og små-næringar

**Fjaler / Dale (2011)**

Bygging gjennomført 2011.

For hushaldningsavfall og små-næringar

\*\*\*

**Påverknad ytre miljø – utsjånad, lukt mv**

Det vert lagt vekt på at SUMs drift på hovudanlegget på Einestølen og gjenvinningsstasjonane, skal vere god både med omsyn til utsjånad og evt. luktproblematikk. Likeså gjeld dette returpunkta.

Lukt frå deponi vil kunne oppstå. Det har ikkje vore vanskar denne rapporteringsperioden.

Lukt frå det nye renseanlegget er eit påakta tema; Det ser ut til at dette ikkje blir noko problem.

SUMs anlegg skal framstå som ryddige, selskapet får generelt gode tilbakemeldingar, det har ikkje vore spesielle problem.

Med såpass mykje avfallhandtering på etter kvart store asfalterte flater, hender det likevel at ikkje alt er like bra. Det er kjøpt inn koste / feiemaskin for hjullastar som gjer det mogleg å komme kjapt rundt ved behov.

**Returpunkt (emballasje og små metallboksar samt hytte-containerar)**

Som vanleg etter kvart årsskifte og før SUM-info 1 vert sendt ut, vert punkta vurdert.

Det ligg an til at returpunktet på Fest- og utstillingsplassen i Førde vert flytta – vart ikkje gjort i 2011. Den nye plasseringa vil også gjelde for hytte-brukarar. Dermed må hytteeigarane få tilvising til ny plass gjennom SUM-info 1-2012 (som også vert sendt til dei som bur utanbygds) elleer ved anna annonsering.

Det kan bli mindre plasseringsjusteringar, dette vert vurdert fortløpande. Så langt råd, vert justeringar tatt med i SUM-info 1

**11. Mogleg overvaking**

Fleire renovasjonsselskap nyttar overvakingssystem, internettbaserte system er aktuelle til stadig lågare pris. Dersom kamerabruk skulle bli aktuelt til dømes på gjenvinningsstasjonane, vil nokre funksjonar vere viktige :

- Å kunne fjernhjelpe operatørane når dei treng råd
- Å overvake utanom bemanna opningstid

Også i SUM-systemet har vi ”besøk” utanom opningstida, det må ventast at denne ”tenesta” vil auke.

I samband med nybygginga på Einestølen, har vi i første omgang eit vekt-kamera meldt inn til Datatilsynet.

**12. Mannskap**

Behandlinga av hushaldsavfallsdelen vil vere om lag stabil. Slamkomposteringsaktiviteten er stabil.

Det er stor usikkerheit om kvar næringsdelen av energigjenvinningsavfallet vil ta vegen. Rett nok meiner SUM at dei tilbod selskapet kan gi, er gode; Men marknaden er usikker.

SUM har overteke driftinga i Jølster, Gaular, Fjaler og Askvoll; Mymel Bruk v. Ove Mymel vart etter utlysing utførande. Hyllestad kommune driftar stasjonen i Staurdalen..



SUM har i lang tid kjøpt sveisetenester gjennom Roald Gjerviks firma. Sidan kverna kom i drift, har sveisebehovet auka (knivar må skiftast jamnleg), dette er løyst gjennom Roald Gjervik og arbeidsavtale/vikar med sveisekunnig person (med maskinkjørarkompetanse) – god løysing.

Kommunane har valt å halde fram med abonnementsregistreringa og gebyrinnkrevjinga.

Mottak av farleg avfall og fleire fraksjonar som skal ut, krev kompetanse. Det kan vere aktuelt å ha folk direkte på gjenvinningsstasjonen på Einestølen.

### **Oppsummert:**

Avhengig av løysingar, er det aktuelt å auke arbeidsstokken.

## **SUM ønskjer samarbeid og kan tilby løysingar når andre avfallsaktørar har behov for det**

Opp gjennom åra har SUM hatt god kontakt med granneselskapa. Det har vore gjennomført felles utgreiingar, erfaringsutveksling skjer ofte. Det har også vore kjørt felles anbudsrunder for å få opp interessa for å rekne / gi tilbod. Etter kvart har omgrepet VESTLANDSSAMARBEID vorte kjent i heile avfallsbransjen; Organisert i KAV Kommunalt Avfall Vestland

Kvar for seg vert selskapa og kommunane i Sogn og Fjordane små, samarbeid og samhandling må til for å sikre abonnentane og næringslivet forsvarlege avfallsløysingar.

Arbeidsplassane viktige også for SUM; Haldninga er at arbeidsplassane kjem på plass fordi ein får noko til.

SUMs **personale** (gjerne kopla mot gode, faglege nettverk) og **utbyggingar** (gjennomført og planlagt) gir moglegheit for å kunne tilby avfallsløysingar for både offentleg og privat verksemd i tillegg til hushaldningane; På planlegging og gjennomføring.

### **13. Informasjon – internettside. Ekstra SUM-sekk som naudløysing**

Flygeblad "SUM-info" vert spreidd til alle innbyggjarar nokre gonger pr år. Hovudutsendinga går før påske, også adressert til hytteeigarar med bustadadresse utanom SUM-kommunane.

Media vert brukt aktivt, gjennom kjøpt annonseplass og redaksjonelt stoff – reportasjar.

SUMs internettside er aktiv. Målet er å vere på hogget med nyhende samtidig som det trauste kjem lettare fram.

I 2008 kom ny ordning med SUM-sekk på plass; Abonnentane kan kjøpe særskilt sekk med SUM-påskrift (påtrykt informasjon) når dei ein dei av og til har meir avfall enn normaldunken rommer. Denne volumkompensasjonen kan vere god å ha når noko særskilt skjer i heimen og i samband med at SUM ikkje tømmer overfylte dunkar. Informert i SUM-info og annonser.

### **14. Opplæring - kompetanseheving**

For å sikre personleg kompetanseauke, brukar SUM mange kanalar og metodar:

- Bevisst bruk av matpausar til å informere om smått og stort, opa haldning leiing/tilsette
- Deltaking på ei rekke seminar og konferansar, dei tilsette er kontinuerleg invitert til å komme med ønskje.
- Aktiv deltaking i organisasjonane KS Bedrift, Norsk Forening for Farleg Avfall, Avfall Norge
- Besøk i andre selskap

Eit av dei viktigaste opplæringselementa er meiningsutvekslinga mellom tilsette kombinert med bruk av internett; Gjennom aktiv inkluderingsprosess – også gjennom formelle internmøte - gir og hentar dei tilsette idear og innspel til opplæring og praktisk drift.

### **15. Internkontroll – HMS- Infotjenester AS**

SUM har gjort avtale med Infotjenester AS, og har på plass web-basert HMS-system som er ei elektronisk handbok for helse, miljø og sikkerheitsarbeid (HMS). Systemet består av web-applikasjon og ein database som inneheld tekstar, dokument, lover/forskrifter, avvikssystem og rapportar. For at alle skal ha tilgang, er det kjøpt inn lesebrett som kan brukast av dei som ikkje har tilgang på «eigen» PC.

## **16. Ekstern kontroll**

Fylkesmannen har gjennomført kontroll av gjenvinningsstasjonsdrifta på Skei. Der vart registrert avvik som seinare er lukka.

Styret har avtale om årlege møte med fylkesmannen

## **17. Styrets vurdering – oppsummering**

FNs klimapanel og andre kompetente organisasjonar og enkeltpersonar varslar at alle må arbeide for å redusere ressursbruk og dermed klimautslepp. Førre-var prinsippet må gjelde.

SUM ønskjer å finne dei rette avfallsløysingane, og siktar mot gjenvinningsløysingar der dette er miljømessig og kostnadmessig rett.

SUM har god innsamling av farleg avfall frå hushaldning, for 2011 viser eigen statistikk 7,8 kg/innbygar.

Om lag alt det vanlege hushaldningsavfallet går i dag til material- og energigjenvinning.

Det enkelte avfallsselskap har lite eller ingen styring på kor mykje avfall den enkelte produserer, sjølv om ”smådrypp” i informasjon og debattsamanhengar kan pirke i samvitet. Dermed vert det heller valt å bruke medlemsorganisasjonane for å skape felles tyngde når avfallsreduksjonstemaet kjem opp.

SUM er aktiv innan temaet ”produsentansvar”; Saman med resten av den kommunale/interkommunale avfallsbransjen er det viktig å påverke slik at produsentane må ta større ansvar for det dei sel til folk. Det er nok i dag slik at det gjeld å pøse ut varer; Dess mindre haldbarheit dess meir sal.

Dersom produsentane må ta større del i returen / avfallet, kan ein håpe at det kan bli meir interessant å produsere for mindre ”bruk og kast”.

EU-systemet har etter kvart gått tungt inn i denne problematikken, og der ligg føringar for at produsentane av EE-avfall (elektrisk/elektronisk) innan få år må skaffe full kostnadsdekking på EE som avfall

SUM er aktiv medlem i KS Bedrift (KSB) og KS Bedrift Avfall. Gjennom KS-systemet er der moglegheit for direkte og formalisert myndigheitskontakt. Tanken er at praktisk og løysingsorientert innsikt kanalisert og formulert på rett måte, skal påverke myndigheitsorgan.

Også medlemsskapet i bransjeorganisasjonane Avfall Norge og Norsk Foreining for Farlig Avfall gir moglegheit for samarbeid og påverknad

Medlemsskapet i desse organisasjonane gir stor moglegheit for å hente kunnskap og kompetanse.

SUMs drift er god. Det kjem stadig opp nye spørsmål som må svarast på, og utfordringane gjennom eit nokså kronglete og komplisert regelverk er mange. Gjennom aktiv involvering av alle tilsette saman med eksterne krefter, vert utfordringane takla.

Styret i SUM har jobba aktivt for å setje seg inn i avfallest spørsmål, og har tileigna seg teoretisk og praktisk kompetanse. God basiskunnskap er viktig for felles forståelse av problemstillingar – dette gir også moglegheit for konstruktive vedtak og føringar i høve SUM framtid.

Styremedlemmene bidreg gjerne til oppklaringar av spørsmål i dei kommunane dei kjem frå.

### **I høve til Regnskapsloven § 3-3:**

Arbeidsmiljøet er godt. SUM er tilslutta bedriftshelseteneste, brukt både som rådgjevar og oppfølging av tilsette.

Sjukefråværet var i 2011 var på 1,04 %. Verksemda har merksemd på dette feltet, og nyttar bedriftshelsetenesta Hjelp 24 som kompetasesorgan som profesjonell bistand ved oppfølging av langtidssjukmelding. Det vert mellom anna gjennomført støvmålingar i omlastingshallen for å kunne vurdere eventuelle helsemessige tiltak.

Likestillingsspørsmål vert vurdert når tilsetjing er aktuelt.

Det er 7 heiltids tilsette i SUM , herav ei kvinne, + 1 vikar.

Dagleg leiars årsløn: kr 685.000

Representantskapet fastset kvart år godtgjersla til representantskap-styre-klageutval, vedtaket april 2011 var slik:

Tekst	Godtgjersle 2011
Fast møtegodtgjersle pr. møtedag for møtande medlemmer / varamedlemmer til møte i styret, utval og representantskap	<b>1.230</b>
Dokumentert tapt arbeidsforteneste vert pr møtedag dekkja med inntil	<b>2.060</b>
Udokumentert tapt arbeidsforteneste vert pr. møtedag dekkja med	<b>1.360</b>
Årleg godtgjersle til leiar av representantskapet	<b>5.890</b>
Årleg godtgjersle til leiar av klageutvalet	<b>5.890</b>
Årleg godtgjersle til styreleiaren	<b>35.750</b>
Årleg godtgjersle til styrets nestleiar	<b>9.770</b>
Årleg godtgjersle til dei faste styremedlemmene	<b>5.890</b>
Reisegodtgjersle vert dekkja i samsvar med Statens reiseregulativ	
Dekking barnepass under møter, inntil kr 200/time avgrensa oppover til kr 1.200	

### **Styret viser til Forurensingslova § 2 og retningslinjene for avfallsarbeidet:**

#### **§ 2. (retningslinjer)**

Gjennomføringen av loven skal skje etter disse retningslinjer:

1. Det skal arbeides for å hindre at forurensning oppstår eller øker, og for å begrense forurensning som finner sted. Det skal likeledes arbeides for å unngå avfallsproblemer. Loven skal nyttas for å oppnå en miljøkvalitet som er tilfredsstillende ut fra en samlet vurdering av helse, velferd, naturmiljøet, kostnader forbundet med tiltakene og økonomiske forhold.
2. Forurensningsmyndighetene skal samordne sin virksomhet med planmyndighetene slik at planlovgivningen sammen med denne lov brukes for å unngå og begrense forurensning og avfallsproblemer.
3. For å unngå og begrense forurensning og avfallsproblemer skal det tas utgangspunkt i den teknologi som ut fra en samlet vurdering av nåværende og fremtidig bruk av miljøet og av økonomiske forhold, gir de beste resultater.
4. Avfall skal tas hånd om slik at det blir minst mulig til skade og ulempe. Det skal gjenvinnes der dette ut fra en avveining av miljøhensyn, ressurs-hensyn og økonomiske forhold er berettiget.
5. Kostnadene ved å hindre eller begrense forurensning og avfallsproblemer skal dekkas av den ansvarlige for forurensningen eller avfallet.
6. Forurensning og avfallsproblemer som skyldes virksomhet på norsk område skal motvirkes i samme utstrekning hva enten skadene eller ulempene inntreier i eller utenfor Norge

### **Styrets punktoppsumming:**

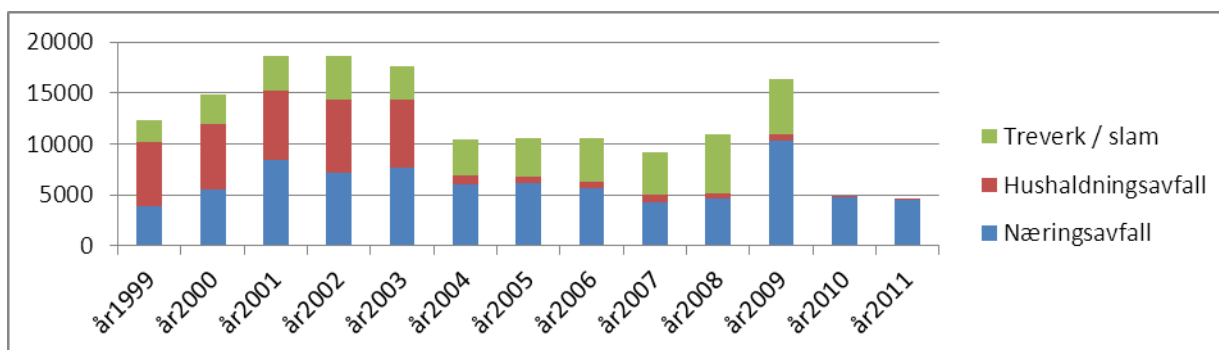
- Kompetanseorgan for eigarane = Abonnentane og kommunane
- Søkjer nye løysingar gjennom nettverksarbeid og god kontakt i fagmiljø
- Sjekkar at løysingane toler å bli granska mot miljømessige og samfunnsøkonomiske kriterier, ugjennomtenkte og lettvinde løysingar skal unngåast
- Jamnleg kompetansebygging og spissing ved behov
- Fokus på gjenvinning vurdert mot miljø og økonomi
- Bidrar med avfallsløysingar og kompetanse for næringslivet i regionen
- Oppdatert på dei fleste typar avfallstillhøve enten sjølv eller gjennom gode nettverk
- Gir eigarane beskjed når ureglementære ting vert oppdaga, kommunane er forurensningsmyndigheit
- Bidrar til samarbeid utover primærområdet gjennom aktiv bruk av fagnettverk
- Godt grunnlag for framhaldande drift

 Henrik Lunde, leiar	 Aud Kari Steinsland	 Gerd Dvergsdal, nestleiar
 Atle Tonning	 Liv Østrem	 Harald Kvame
 Bjørn Harald Haugsvær		

## 18. Statistikk

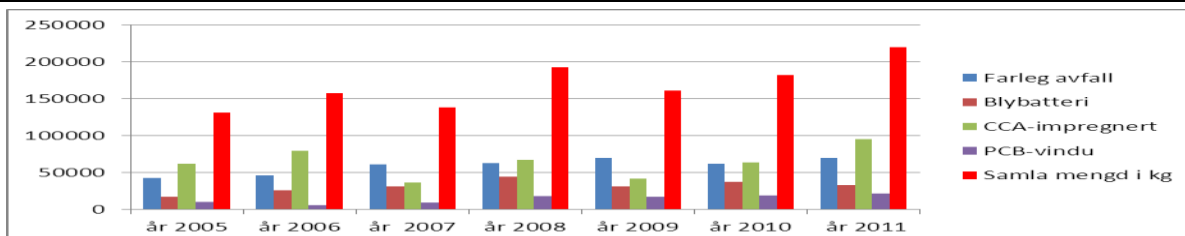
### Deponert (Hesjedalen) frå opning 01.06.97, tonn

	år1999	år2000	år2001	år2002	år2003	år2004	år2005	år2006	år2007	år2008	år2009	år2010	år2011
Næringsavfall	3889	5559	8423	7215	7648	6077	6147	5718	4283	4625	10277	4730	4496
Hush.avfall	6269	6442	6751	7159	6694	809	625	633	762	545	677	98	23
Treverk/slam	2119	2804	3459	4213	3299	3610	3859	4208	4203	5833	5371		
Plassert på deponiet	32608	47413	66046	84633	102274	112770	123401	133960	143208	154211	170536	175364	179883



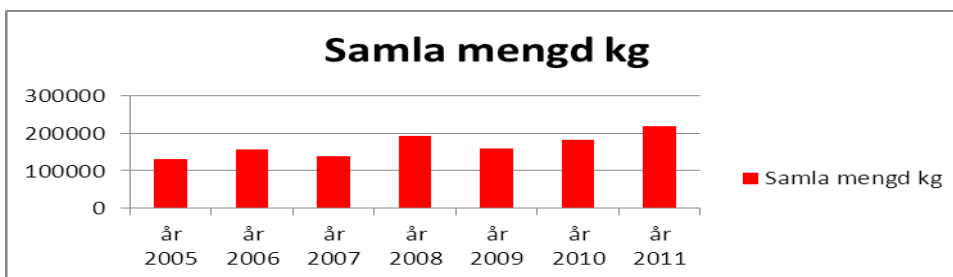
### Farleg avfall-container, PCB-vindu, batteri og CCA-impregnert. Tonn. År 2010: 7,8 kg/innbyggjar Innhenta farleg avfall i SUM systemet, fraksjonar

	år 2005	år 2006	år 2007	år 2008	år 2009	år 2010	år 2011
Farleg avfall	42571	45830	61120	63059	70202	62337	69530
Blybatteri	16960	25920	31560	44140	30980	37640	32780
CCA-impregnert	61600	79760	36240	67440	42140	63660	95520
PCB-vindu	10020	6060	9100	18140	17320	18640	21400
Samla mengd i kg	131151	157570	138020	192779	160642	182277	219230



### Samla farleg avfall innsamla i SUM systemet, totalt kg

	år 2005	år 2006	år 2007	år 2008	år 2009	år 2010	år 2011
Samla mengd kg	131151	157570	138020	192779	160642	182277	219230

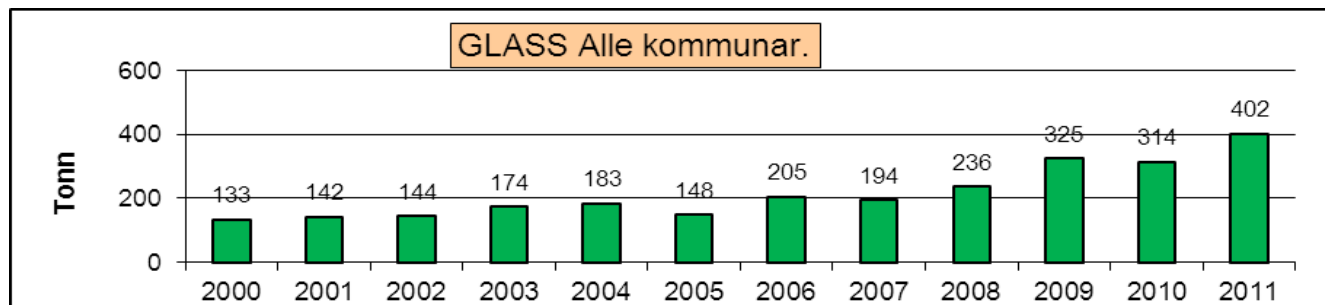


### Kg innsamla farleg avfall per bebuar

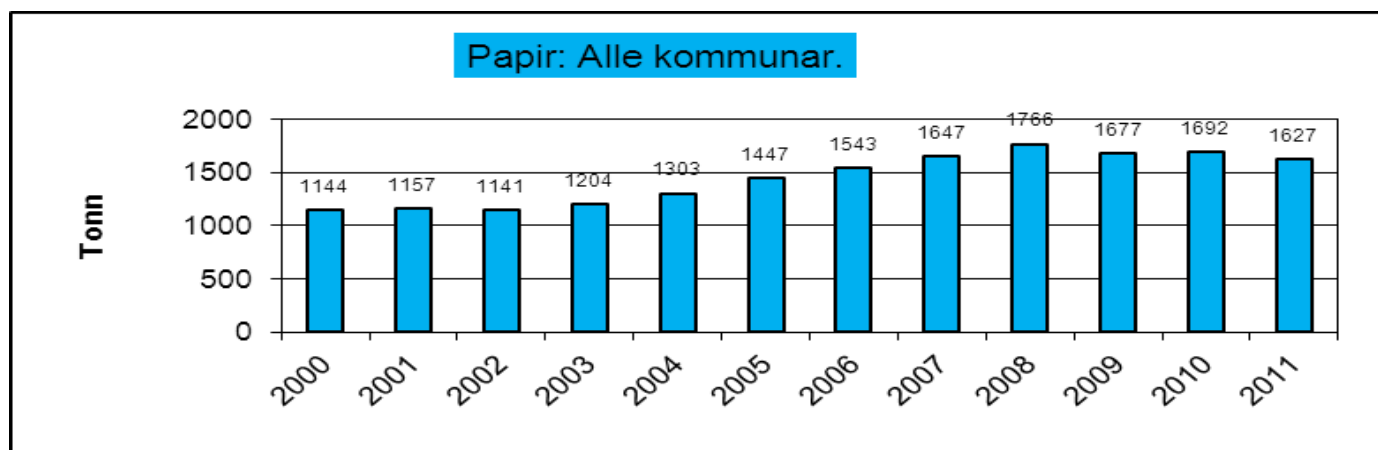
	år 2005	år 2006	år 2007	år 2008	år 2009	år 2010	år 2011
Kg per bebuar	4,827	5,781	5,046	7,010	5,807	6,517	7,800

**Glass: Innsamla i SUM kommunane.**

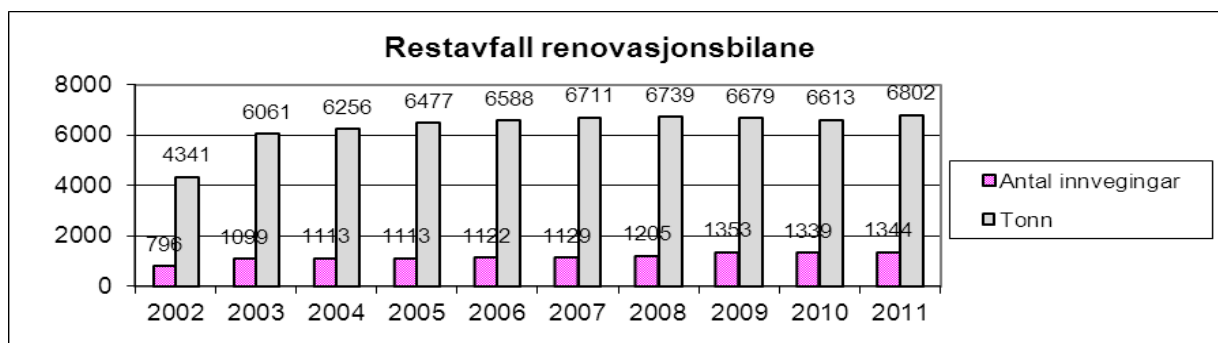
GLASS												
År	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Innsamla i kommunane	133	142	144	174	183	148	205	194	236	325	314	402

**Papir: Innsamla i SUM kommunane. Tonn**

Papir, tonn												
År	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Innsamla i kommunane	1144	1157	1141	1204	1303	1447	1543	1647	1766	1677	1692	1627

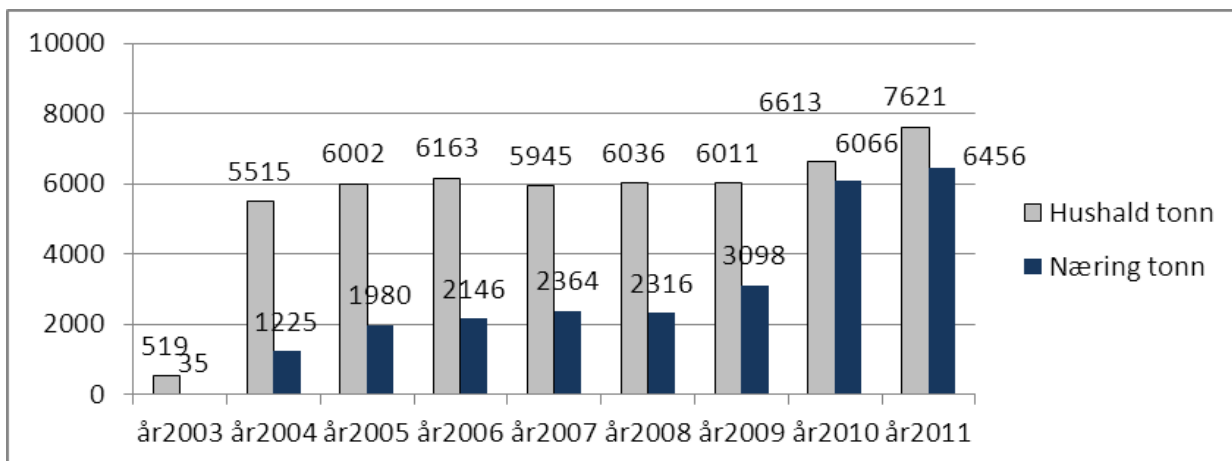
**Restavfall renovasjonsbilane**

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Antal innvegingar	796	1099	1113	1113	1122	1129	1205	1353	1339	1344
Tonn	4341	6061	6256	6477	6588	6711	6739	6679	6613	6802



**Utveging energigjenvinningsvarer, tonn**

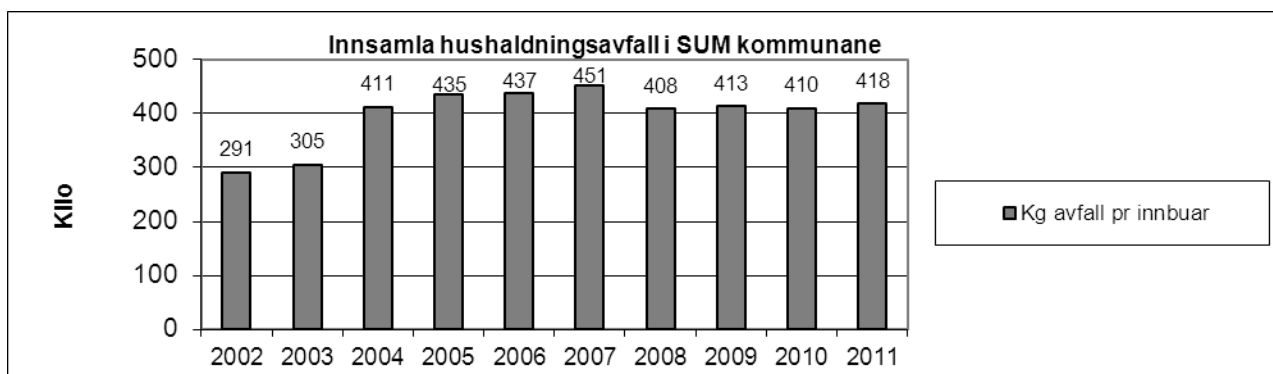
Utveging energigjenvinningsvarer	år2003	år2004	år2005	år2006	år2007	år2008	år2009	år2010	år2011
Hushald tonn	519	5515	6002	6163	5945	6036	6011	6613	7621
Næring tonn	35	1225	1980	2146	2364	2316	3098	6066	6456



Oppstart utveging av organisk avfall 01.12.03

**Innsamla hushaldningsavfall i SUM kommunane****Kg avfall pr.innbyggjar**

År	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Tonn innsamla i SUM	7874	8284	11915	11816	11898	12336	11224	11435	11463	11736
Innbuarar i SUM pr 01.01	27050	27185	27232	27171	27258	27351	27500	27664	27971	28105
Kg avfall pr innbuar	291	305	411	435	437	451	408	413	410	418

**Gjenvinningsprosent / hushaldningsavfall levert gjenvinningsanlegg > 99%**

Om lag alt hushaldsavfall går til gjenvinningsanlegg

## **Del II**

**Årsrekneskap 2011, balanse 31.12.11, økonomiplan 2012-2015**



## Kommentarar til rekneskapen for 2011

### Inntekter.

**Gebyrinntekter.** Det var inga endring av gebyrsatsane på slam og renovasjon ved inngangen av 2011.

Det er iverksett arbeid nyåret 2012 for å finne grunnen til spranget i gebyrinntekter renovasjon, som denne gongen er høgare enn det normal tilvekst skulle tilseie.

Auken i slaminntekter skuldast eit heilt år med drift av Førde sitt nye reinseanlegg, mot 6 mnd i fjor.

**Inntekter næringsavfall.** Inntekter lik fjoråret og budsjett.

**Sal til materialgjenvinning.** 1 mill for metallskrap, 05 mill for papir. I tillegg batteri og glas.

### Kostnader

**Administrasjon.** Ny server kjøpt til kontorbygg Einestølen. Nytt alarmanlegg.

**Administrasjon renovasjon og slam eigarar.** SUMs eigarkommunar utfører arbeidet med vedlikehald og utfakturering av abonnentmassen. Godtgjersla for dette vart i 2011 sett til kr 60,- pr dunkabonnement og kr 55,- for ein vanleg septiktank.

**Oppgradering kontorbygg.** Inngangspartiet til kontorbygget er utvida. SUM har fått to ekstra kontor, større plass for vektansvarleg og eit større spiserom for dei tilsette.

**Drift avfallsplass.** Løn driftsavdeling, alle vedlikehaldskostnader ved SUMs anlegg og maskinpark. Auke i høve til budsjett i hovudsak lønskostnader, i tillegg steinknusing og auke i maskinbruk.

**Transport renovasjonsbil.** Auke i høve til budsjettet i 2011. Utskifting til færre og større einingar til felles oppsamling av hytteavfall med ein relativt høg tømepreis er hovudårsaka.

### **Energigjenvinning restavfall og Transport til energigjenvinning.**

Avfallet som går til forbrenning er 54 % gebyrfinansiert (i hovudsak grå dunkar) og 46 % næringsavfall.

**Transport slam.** I hovudsak ordinær tømmerunde i kommunane Askvoll, Førde og Naustdal (2,7 mill), resten tømning større kommunale anlegg og ekstratømingar. Første heile året med tømning av det kommunale rensaneanlegget i Førde.

**Transport/ behandling gjenvinningsstasjonar.** Har stabilisert seg på eit lågare nivå enn tidlegare som følgje av rasjonell transport med færre og større einingar (nye gjenvinningsstasjonar).

**Transport/ behandling farleg avfall.** Kr 75.000 meir i juni 2011 enn året før (Ekstra Henterunde Farleg Avfall). I tillegg vekkøyring CCA-impregnert treverk.

**Drift gjenvinningsstasjonar.** Med nye, store gjenvinningsstasjonar følgjer ein del innkjøp som må gangast med fem (ein stk for kvar stasjon). Størst er innkjøpet av pallejekar.

**Operatør gjenvinningsstasjonar .** Myrmel Bruk drifter gjenvinningsstasjonane i Askvoll, Fjaler, Gaular og Jølster. Hyllestad Kommune drifter anlegget som ligg i Staurdalen. Kostnadene har auka som ein følgje av lengre opningstider på dei nye stasjonane.

**Slutthandsamingsavgift.** Kr 280,- pr tonn i 2011. Abonentane står for under 1 % av litt over 4.000 tonn deponert totalt. Vi svarer avgift for det som ikkje er inert avfall ( betyr heilt rein masse med tanke på utslipp til luft og grunnvatn).

**Avsett til etterdrift.** Rekneskapsmessig avsetjing på kr 38,- pr tonn deponert i 2011.

**Avskrivningar.** Alle planlagde investeringar vert gjennomført, men nokre vert utsett litt i tid. Avskrivingskostnadene for 2011 er derfor litt lågare enn budsjett.

**Renter.** SUM har ikkje langsiktig gjeld. Likviditetsoverskotet vert handtert ved bruk av særvilkårskonto.

**Rekneskap 2011**

Årets resultat sett opp mot fjorårets samt budsjett.

<b>Resultat 2011</b>			
	<b>Resultat 2010</b>	<b>Budsjett 2011</b>	<b>Resultat 2011</b>
<b>DRIFTSINNETEKTER</b>			
Renovasjonsinntekt	-23 716 855	-23 900 000	-24 356 324
Inntekt slam	-5 643 413	-6 300 000	-7 648 166
Næringsavfall	-10 085 928	-10 000 000	-9 995 448
Leigeinntekt	-36 000	-36 000	-36 000
Sal til materialgjenvinning	-1 395 416	-1 200 000	-1 735 284
<b>SUM INNETEKTER</b>	<b>-40 877 612</b>	<b>-41 436 000</b>	<b>-43 771 222</b>
<b>DRIFTSKOSTNADER</b>			
Administrasjon	3 148 357	2 900 000	3 272 198
Adm. renov og slam eigarar	1 180 549	1 200 000	1 192 952
Oppgradering kontorbygg	230 982		1 265 213
Drift avfallsplass	4 579 490	4 600 000	5 244 941
Transport renovasjonsbil	8 845 146	9 000 000	9 420 536
Energigjenvinning restavfall	3 475 879	3 750 000	3 937 145
Transport til energigjenvinning	5 436 632	5 850 000	6 158 099
Transport slam	3 826 731	4 600 000	4 331 556
Transport/beh gjenvinningsstasjonar	1 054 217	1 000 000	677 630
Transport/beh farleg avfall	677 883	700 000	793 227
Kjøp konteiner	395 360		721 348
Resipientgransking			97 685
Drift gjenvinningsstasjonar	332 463	500 000	470 371
Operatør gjenvinningsstasjon	670 925	800 000	812 007
Slutthandsamingsavgift	1 149 396	600 000	556 046
Avsett til etterdrift	376 100	200 000	63 389
Avskrivningar	3 447 581	4 100 000	3 688 990
<b>SUM KOSTNADER</b>	<b>38 827 691</b>	<b>39 800 000</b>	<b>42 703 333</b>
<b>DRIFTSRESULTAT</b>	<b>-2 049 920</b>	<b>-1 636 000</b>	<b>-1 067 889</b>
<b>FINANS</b>			
Renteinntekter, aksjeutbytte	-299 686	-120 000	-304 121
Renteutgifter, bankgebyrer	16 315	200 000	26 312
<b>SUM FINANS</b>	<b>-283 371</b>	<b>80 000</b>	<b>-277 809</b>
<b>RESULTAT</b>	<b>-2 333 291</b>	<b>-1 556 000</b>	<b>-1 345 698</b>

**Balanse pr 31.12.11 med notar**

		<b>2010</b>	<b>2011</b>
	<b><u>Anleggsmiddel:</u></b>		
1	Finansielle anleggsmiddel	137 588	147 440
2	Utstyr, maskiner og transportmiddel	14 654 367	18 092 738
3	Faste eigedommar og anlegg	29 944 879	28 591 490
	<b>Sum anleggsmiddel</b>	<b>44 736 835</b>	<b>46 831 668</b>
	<b><u>Omløpsmidlar:</u></b>		
	Kasse, bank, postgiro	11 555 247	8 640 575
	Utestående krav	1 411 882	5 558 313
	<b>Sum omløpsmidlar</b>	<b>12 967 129</b>	<b>14 198 888</b>
	<b>SUM EIGENDELAR</b>	<b>57 703 963</b>	<b>61 030 556</b>
	<b><u>Eigenkapital:</u></b>		
	Interessekapital	100 000	100 000
4	Sjølkkostfond abonnentar	4 266 599	3 987 957
4	Fri egenkapital	6 826 078	9 438 011
4	Resultat til fordeling	2 333 291	1 345 698
5	Anna eigenkapital	35 387 294	35 387 294
	<b>Sum eigenkapital</b>	<b>48 913 263</b>	<b>50 258 960</b>
	Langsiktig lånegjeld	-	-
	<b>Sum langsiktig gjeld:</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	Leverandørgjeld	5 416 854	6 334 503
6	Avsett etterdriftsfond	2 202 803	2 266 192
7	Avsett til AFP	175 065	221 440
	Skattetrekk, mva, arb.gj.avgift og feriep.	880 213	1 797 876
8	Påløpte kostander	115 765	151 585
	<b>Sum kortsiktig gjeld</b>	<b>8 790 701</b>	<b>10 771 596</b>
	<b>Sum gjeld</b>	<b>8 790 701</b>	<b>10 771 596</b>
	<b>SUM GJELD OG EIGENKAPITAL</b>	<b>57 703 963</b>	<b>61 030 556</b>

 Henrik Lunde, leiar	 Aud Kari Steinsland	 Gerd Dvergsdal, nestleiar
 Atle Tønning	 Liv Østrem	 Harald Kvame
 Bjørn Harald Haugsvær		

**Notar****Note 1 Finansielle anleggsmiddel**

Finansielle anleggsmiddel	Kjøp /innskot	Avskrivning/sal
Finansielle anleggsmiddel 31.12.10	137 588	
derav Aksjar Rekom 53.297,-		
derav Eigenkapitalinnskot i KLP 84.291,-	9 852	
Finansielle anleggsmiddel 31.12.11		147 440

**Note 2 Maskiner og utstyr**

Maskiner og utstyr	Kjøp	Avskrivning/sal
Maskiner og utstyr 31.12.10	14 654 367	
Avskrivningar, behaldarar 4.017.823		116 196
Avskrivningar, gjenvinningsstasjon. 1.795.650		89 460
Avskrivningar, tidlegare gjenvinn.stasjonar : 421.405		19 292
Avskrivningar, kompaktor. Innkjøp: 2.130.000		149 100
Avskrivningar, gravemaskin. Innkjøp: 931.500		18 632
Gjenvinningsstasj Hyllestad 2006: 1.935.174,-		96 760
Gjenvinningsstasj Askvoll 2008: 2.312.274,-		115 620
Gjenvinningsstasjon Jølster 2.138.722,-	803 698	106 936
Gjenvinningsstasjon Gaular: 2.965.518,-	577 256	148 276
Gjenvinningsstasjon Fjaler 2011: 3.814.409,-	3 814 409	
Containerar til gjenv stasjonar 2006: 550.000,-		50 064
Truck kjøpt 2003. Innkjøp 249.500,-		19 960
Deponigassanlegg, inv. 2004 .1.644.183,-		147 976
Fuchs sorteringsmaskin 2006: 1.295.000		129 500
Glascontainerar kjøpt 2006: 540.610,-		71 076
24 hyttecontainerar: 2007: 436.700,-		54 588
Varebil 2007: 230.990,-		28 872
Hjullastar kjøpt 2007: 1.256.485,-		125 648
Tana Shark, knusemaskin 2010: 2.690.362,-		269 036
Aktivering / avskrivning	5 195 363	1 756 992
Maskiner og utstyr 31.12.11		18 092 738

**Note 3 Eigedom og anlegg**

Eigedom og anlegg, sats 5 %	Kjøp	Avskrivning/sal
Eigedom og anlegg 31.12.10	29 944 879	
Avskrivningar, Einestølen (tidl 15 år)		1 274 450
Investering: 51.723.725,-		
Omlastingstasjon 2006: Innkjøp 6.299.095		314 956
Lagerplass metallskrap 2006: Kjøp: 610.009		30 500
Komposteringsanlegg 2009: 3.988.278,-		199 414
Renseanlegg sigevatn 2009 : 2.194.014,-		109 700
Gbnr 29/196 Skei i Jølster: 380 000,-		
Gbnr 30/51 Olsetvikane, Askvoll: 322 117,-		
Takoverbygg vekt, lagerhall, utviding Einestølen gjenv stasjon 2012 :575.631,-	575 631	
Aktivering / avskrivning	575 631	1 929 020
Eigedom og anlegg 31.12.11		28 591 490

**Note 4 sjølvkostfond og fri egenkapital, avsetjing og bruk.**

Avsetjing til sjølvkostfond	Tidlegare avsett	Avsetjing/bruk 2011
Sjølvkostfond 31.12.2010		
fordelt på sjølvkostfond abonnentar og fri egenkapital	3 987 957 9 438 011	
Avsett totalt 2011		1 345 698
derav fond gebyrfinansierte tenester		0
derav fond generert frå næring		3 014 961
Bruk av fondsmidler		
derav gebyrfinansiert (abonment)		-1 669 263
derav næring		0
Sjølvkostfond abonnentar 31.12.11		2 318 694
Fri egenkapital 31.12.11		12 452 972

**Note 5 Anna egenkapital**

Beløpet avspeglar det som var avskreve etter kommunale rekneskapsprinsipp (tilsvarer betalt gjeld) ved omlegging til rekneskapslova etter lov om IKS frå 2005.

**Note 6 Avsett til etterdriftsfond**

SUM er organisert etter lov om IKS. For å oppfylle

- a) Avfallsforskriften § 9.10 om finansiell garanti og kostnadsdekning og
  - b) Veileder for etterdriftsfond frå SFT
- må vi setje av rekneskapsmessig til etterdrift.

Vi vil behandle denne gjelda på same måte som vi anna gjeld kommunane våre garanterer for, og fører dette som langsiktig gjeld.

Det er i 2011 deponert 1.668 tonn avgiftspliktig avfall på SUMs deponi, avsetjing kr 38,- pr tonn av dette.

Satsen er basert på ein rekneskapsmessig kalkyle for drift av reinseinstallasjonar og prøvetaking av sigevatn i 30 år.

**Note 7 Avsett til AFP:**

SUM har reservert seg mot KLP si ordning for AFP 62-64 år. Dette medfører at vi årlig set av eit beløp etter KLPs eige estimat ( for 2011 lik 1,05 % av brutto lønskostnader).

**Note 8 Påløpte kostnader.**

Påløpte transportkostnader slam og glas, straumutgifter, analyse sigevatn.

**Budsjett 2012**

Sett opp mot resultat 2011.

Budsjettet vart vedteken av representantskapet i budsjettmøte 28. oktober 2011.

Revidert budsjett utforma med ny kunnskap på nyåret 2012. Endringane kommentert i *kursiv*.

	Resultat 2011	Budsjett 2012	Rev budsjett 2012
<b>DRIFTSINNETEKTER</b>			
Renovasjonsinntekt	-24 356 324	-23 800 000	-24 000 000
Inntekt slam	-7 648 166	-6 000 000	-7 000 000
Næringsavfall	-9 995 448	-7 000 000	-10 000 000
Leigeinntekt	-36 000	-36 000	-36 000
Sal til materialgjenvinning	-1 735 284	-1 500 000	-1 800 000
<b>SUM INNTEKTER</b>	<b>-43 771 222</b>	<b>-38 336 000</b>	<b>-42 836 000</b>
<b>DRIFTSKOSTNADER</b>			
Administrasjon	3 272 198	3 300 000	3 300 000
Adm. renov og slam eigarar	1 192 952	1 300 000	1 300 000
Oppgradering kontorbygg	1 265 213		
Drift avfallsplass	5 244 941	4 600 000	5 300 000
Transport renovasjonsbil	9 420 536	9 400 000	9 400 000
Energigjenvinning restavfall	3 937 145	2 808 000	3 744 000
Transport til energigjenvinning	6 158 099	4 392 000	5 856 000
Transport slam	4 331 556	5 100 000	5 100 000
Transport/beh gjenvinningsstasjonar	677 630	750 000	750 000
Transport/beh farleg avfall	793 227	900 000	900 000
Kjøp konteiner	721 348		
Resipientgransking	97 685	300 000	300 000
Drift gjenvinningsstasjonar	470 371	450 000	450 000
Operatør gjenvinningsstasjon	812 007	850 000	850 000
Slutthandsamingsavgift	556 046	200 000	200 000
Avsett til etterdrift	63 389	100 000	100 000
Avskrivningar	3 688 990	4 100 000	4 100 000
<b>SUM KOSTNADER</b>	<b>42 703 333</b>	<b>38 550 000</b>	<b>41 650 000</b>
<b>DRIFTSRESULTAT</b>	<b>-1 067 889</b>	<b>214 000</b>	<b>-1 186 000</b>
<b>FINANS</b>			
Renteinntekter, aksjeutbytte	-304 121	-260 000	-260 000
Renteutgifter, bankgebyrer	26 312	20 000	20 000
<b>SUM FINANS</b>	<b>-277 809</b>	<b>-240 000</b>	<b>-240 000</b>
<b>RESULTAT</b>	<b>-1 345 698</b>	<b>-26 000</b>	<b>-1 426 000</b>

**Kommentarar til budsjett 2012****Inntekter****Gebyrinntekt dunkar, renovasjonsinntekt:**

Det er ikkje vedteke endring i satsane for renovasjons- og slamgebyr.

Normalt med liten oppgong i inntektene kvart år, dette skuldast i hovudsak vekst i Førde.

**Slam:** Inntekts- og kostnadsbiletet gjorde eit hopp idet det nye reinseanlegget til Førde Kommune stod ferdig, om lag 100.000,- pr mnd inkl transport. Ordinær tømmerunde i 2012 i kommunane Gaular, Fjaler, Jølster og Hyllestad.

*Gebyrinntektene på slam og renovasjon sett nær resultatet for 2011 i revidert budsjett.*

**Næringsavfall:** Nedgangen frå i fjor ser ut til å ha stabilisert seg.

*Vonleg vart inntektene for næringsavfall for forsiktig budsjettert.*

**Sal til materialgjenvinning:** Papir- og metallprisar tilbake til der dei var før finanskrisa.

*Neste års budsjett sett lik resultat for 2011.*

## **Kostnader**

**Administrasjon:** Som tidlegare.

### **Adm. renovasjon og slam eigarar:**

Kommunane mottok i dag 1,2 mill. av gebyrinntektene for sakshandsaming og gebyrinnkrevjing for slam og renovasjon. Dagens avtale gjelder ut 2012.

### **Drift avfallsplass:**

Kostnad drift avfallsplass gjorde eit hopp frå under 4 mill årleg i perioden 2009-2011. Fleir fraksjonar, meir sorteringsarbeid, høgre krav til analyse før deponering evt vekkøyring. *Revidert til dagens kostnadsnivå.*

**Transport og forbrenning til energigjenvinning:** Her er vidareført reduksjonen ihht mogleg nedgang i næringsinntekt. *I revidert budsjett er dette justert opp att.*

**Transport dunkar:** Dunkteljinga kvart nyår dannar grunnlag for kostnad renovasjonsbil.

Kostnad renovasjonsbil har gjort eit hopp ved innføring av større einingar for hytteavfall.

Miljøgevinst ved færre tilbakemeldingar om overfylte hytteeiningar.

### **Transport slam.**

Budsjett 2012: Same ordinær - tømmerunde som 2010 (Hyllestad, Fjaler, Gaular og Jølster), denne vert indeksreg i 2 år + 90.000 pr mnd nytt rensanlegg Førde.

**Transport gjenvinningsstasjonar.** Nytt anbud ute gjeldande frå 1/1-2012. Kostnadene ved containerhenting frå gjenvinningsstasjonane har falt som ein følgje av meir rasjonell ordning med dei nye stasjonane, det nye anbudet gjeldande frå januar 2012 gir ingen indikasjon på kostnadsauke.

**Transport og behandling av Farleg Avfall.** Her budsjetterer vi med at vi skal få inn minst like mykje som tidlegare. Prisane i den nye kontrakta høgre enn budsjettert.

### **Drift og operatør gjenvinningsstasjonar.**

Myrmel Bruk: 60.000\*12 (inkl justering april 2012).

Hyllestad 160.000,-+ 200.000 i utstyr årleg. Budsjett inflasjonsjustert.

**Resipientgranskning.** Førre gong i 2003 (analyse av SUMs påverknad på Førdefjorden)

**Slutthandsamingsavgift.** Den stadige nedgangen er eit synleg bevis på at SUM materialgjenvinn stadig meir av avfallet ( topp på 4,8 mill i rekneskap 2009).

**Avskrivningar og etterdrift:** Nye investeringar har auka avskrivingskostnadene, her utgjer dei nye gjenvinningsstasjonane hovudtyngda.

**Finans:** SUM har inga langsiktig gjeld. God likviditet gir litt renteinntekter.

Inntektene kjem frå likviditeten, kvartalsvis vert kommunale innbetalingar plassert på høgrentekonto.

Vi får eit lite, årleg utbytte frå Rekom. Utgiftene består i gebyrer for banktenester og betalingsterminal.

Rentesatsen på SUMs høgrentekonto er ved utgangen av februar på 3,75 % effektiv rente.

**Økonomiplan 2012-2015**

Økonomiplanen har følgjande oppbygging:

1. Generelle rammevilkår
2. Investeringar og finansiering
3. Renter og avdrag
4. Driftsbudsjett 2012-2015

**1. Generelle rammevilkår**

Rammevilkår					
	2012	2013	2014	2015	2016
Lønsvest	3 %				
Prisvest	3 %				
Rentenivået på lån/innskott	3 %				
Avdragstida på lån	15 år				

Prisvest: Transportprisane utgjer 60 % av kostnadene ved SUM, indeks for lastebiltransport nytta.

**2. Investeringar****Investeringsbudsjett 2012 - 2016**

Investeringar (heile 1000 kroner)	2012	2013	2014	2015	2016	Sum
Kjøp av containerar, supplerings dunkar	300	600	600	600	600	2 700
Containerar tilpassa stasjon Fjaler	400					400
Resipientgransking i Førdefjorden	300					300
Hjullastar nr 2	1400					1 400
Div bygn.messige justeringar.	200	200	200	200	200	1 000
Under P-plass, utviding flate, "halvtekkje"	2200					2 200
Gjenvinningsstasjon, utviding og delvis overbygging	900	900	900			2 700
Betongplate / "nett" v metalltomt, for sortering/lasting	500		500			1 000
Oppgradering gassanlegg	500	700				1 200
Oppgraderinger, vedlikehald og utstyr ytre stasjonar		400	400	400		1 200
Oppgraderinger anlegget Einestølen, udefinert			200	200	200	600
Investering tyngre kontorstøttesystem og programvare		400	400	400	400	1 600
Pårekneleg nykjøp eller utskifting tyngre maskinelt utstyr		2000				2 000
Sum investeringar	6 700	5 200	3 200	1 800	1 400	18 300

**Kjøp av containerar.**

Reparasjon og nykjøp av containerar skjer kontinuerlig, og vert normalt behandla over driftsbudsjettet.

**Resipientgransking i Førdefjorden.** Føremål; Kontrollere at Førdefjorden ikkje vert ureina unødig. Vert gjennomført i løpet av 2012.

**Hjullastar nr 2.** Vi kjøper ein mindre hjullastar for å redusere sårbarheta: hjullastaren er den sentrale maskina i bruk, og det står alltid oppgåver og venter på at den skal bli ledig. Ein driftsstans i denne vil skape større problem.

**Bygningsmessige justeringar.** Noko må stadig fornyast. I fjor sikring mot snørås frå taket, alarmer. Så langt i år nytt telefonsystem.

**Under P-plass, utviding flate, "halvtekkje".** Mykje av det som vert klassifisert som farleg avfall må samlast til ein har eit fullt lass å sende til destruksjon. Dette er og avfall som er problematisk å lagre ute grunna avrenning. Taket er på plass.



**Utvide gjenvinningsstasjonen på Einestølen**, og å legge tak over ein del av denne for å redusere avrenning.

**Betongplate/ ”nett” v.metalltomt, for sortering/lasting: Sorteringshallen har høg belastning.** Det vert fortløpande vurdert på flytte deler av aktiviteten til det opparbeidde området v. metallskraptomta. Dette vil i tilfelle kreve betongplate og fang-nett.

**”Bensinstasjonstak” over vekta:** Tak ferdig på nyåret 2012.

**Oppgradering gassanlegg.** Anlegget for fakling av metangass har stogga. Det vil bli drøfta med fylkesmannen om gassanlegget har noko framtidig hensikt når det ikkje lenger vert deponert gass-utviklande vare.

**Bygningsmessige justeringar**, sjå kap 10

**Nye maskinar.** Fortløpande beredskap på utskifting ved behov

### 3. Finansiering, renter og avdrag.

SUM har inga lånegjeld ved inngangen av 2012. Likviditeten er god, og vi ser ikkje føre oss nye låneopptak inneverande år.

### 4. Driftsbudsjett 2012-2015

SUM har rikelig med fondsmidlar avsett. Dei som tilhøyrrer abonnentane skal vi tære opp før vi aukar gebyrsatsane. Dei frie fondsmidlane – generert frå næringsavfallet – kan vi disponere meir fritt.

I tabellen under har vi forsøkt å synleggjere kva som skjer dersom ein held gebyrsatsen fast i dei neste åra.

Inntektene frå næringslivet er og forsiktig budsjettert. Kostnadssida i tråd med rammevilkår kartlagt i tabell 1.

Med momenta vi har føreset ser det ut til å være liten grunn til å gjere dramatiske prisendringar eller kostnadskutt dei første åra.

Tekst (tal i heile 1000)	Bud 2011	Rekn 2011	Bud2012	2013	2014	2015
Administrasjon	2 900	3 272	3 300	3 400	3 500	3 600
Adm renov/slam komm	1 200	1 193	1 300	1 500	1 500	1 500
Oppgradering kontorbygg		1 265				
Avfallsplass	4 600	5 245	4 600	4 750	4 900	5 050
Transportutgifter hushaldningsavfall	9 000	9 421	9 400	9 700	10 000	10 300
Energigjenvinning restavfall	3 750	3 937	2 810	2 900	3 000	3 100
Transport til energigjenvinning	5 850	6 158	4 390	4 550	4 700	4 850
Transport slam	4 600	4 332	5 100	5 250	5 400	5 560
Gjenvinning	3 000	3 572	2 950	3 040	3 130	3 200
Resipientgransking			300	310	320	330
Slutthandsamingsavgift	600	556	200	210	220	230
Avsett til etterdrift	200	63	100	100	100	100
Avskrivningar	4 100	3 689	4 100	4 200	4 300	4 400
<b>Driftskostnad</b>	<b>39 800</b>	<b>42 703</b>	<b>38 550</b>	<b>39 910</b>	<b>41 070</b>	<b>42 220</b>
Inntekter hushaldningar	-23 900	-24 356	-23 800	-23 800	-23 800	-23 800
Inntekter slam	-6 300	-7 648	-6 000	-6 000	-6 000	-6 000
Inntekter næringsavfall	-10 000	-9 996	-7 000	-7 000	-7 000	-7 000
Gjenvinning	-1 200	-1 735	-1 500	-1 500	-1 500	-1 500
Andre inntekter	-36	-36	-40	-40	-40	-40
<b>Driftsinntekt</b>	<b>-41 436</b>	<b>-43 771</b>	<b>-38 340</b>	<b>-38 340</b>	<b>-38 340</b>	<b>-38 340</b>
Brutto driftsresultat	-1 636	-1 068	210	1 570	2 730	3 880
Finans	80	-277	-240	300	300	300
Netto driftsresultat	-1 556	-1 345	-30	1 870	3 030	4 180
Avsetjing til fond	-1 556	-1 345	-30	1 870	3 030	4 480
Bruk av sjølvkostfond	0	0	0	0	0	0
<b>Akkumulerte fondsmidlar</b>	<b>-13 425</b>	<b>-14 770</b>	<b>-14 800</b>	<b>-12 931</b>	<b>-9 900</b>	<b>-5 420</b>

## Del III Revisjonsmelding



Dagleg leiar/  
Revisjonssjef: **Terje Førde**, Mobil: 99 22 92 27  
[terje.forde@kryssrevisjon.no](mailto:terje.forde@kryssrevisjon.no)  
[postmottak@kryssrevisjon.no](mailto:postmottak@kryssrevisjon.no)  
Bank: 3705.08.27845  
Org. nr.: 987 608 064 MVA

Sunnfjord Miljøverk IKS  
Einestølen

6800 Førde

Dykkar ref.:	Vår ref. : <i>khs</i>	Arkivkode : <i>216</i>	Journalnr. : <i>044/2012</i>	Dokumentdato: <i>14.03.2012</i>
--------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------------	------------------------------------

### ***REVISJONSMELDING 2011 - Sunnfjord Miljøverk IKS .***

#### **Uttale om årsrekneskapen**

Vi har revidert årsrekneskapen for Sunnfjord Miljøverk IKS, som består av balanse pr. 31.12.2011, resultatrekneskap som syner eit brutto driftsresultat på kr 1.067.889,- og eit netto driftsresultat etter finansposter på kr 1.345.698,- for rekneskapsåret avslutta pr denne datoen, og noteopplysningar.

#### *Sunnfjord Miljøverk IKS sitt ansvar for årsrekneskapen*

Sunnfjord Miljøverk IKS er ansvarleg for å utarbeide årsrekneskapen og for at den gir ei dekkande framstilling i samsvar med lov, forskrift og god bokføringsskikk, og for slik intern kontroll som Sunnfjord Miljøverk IKS finn naudsynt for å gjere det mulig å utarbeide ein årsrekneskap som ikkje inneheld vesentlig feilinformasjon, verken som følgje av misleghald eller feil.

#### *Revisors oppgåver og plikter*

Vår oppgåve er å gi uttrykk for ei meining om denne årsrekneskapen på bakgrunn av vår revisjon. Vi har utført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder International Standards on Auditing. Revisjonsstandardane krev at vi etterlever etiske krav og planlegg og gjennomfører revisjonen for å oppnå betryggande sikkerheit for at årsrekneskapen ikkje inneheld vesentlig feilinformasjon.

Ein revisjon inneheld utføring av handlingar for å innhente revisjonsbevis for beløpa og opplysningane i årsrekneskapen. Dei valgte handlingane avheng av revisors skjønn, herunder vurdering av risikoane for at årsrekneskapen inneheld vesentlig feilinformasjon, enten det skuldast misleghald eller feil. Ved slik risikovurdering tek revisor omsyn til den interne kontrollen som er relevant for Sunnfjord Miljøverk IKS si utarbeiding av ein årsrekneskap som gir ei dekkande framstilling. Føremålet er å utforme revisjonshandlingar som er hensiktsmessige etter omstenda, men ikkje for å gi uttrykk for ei meining om effektiviteten av Sunnfjord Miljøverk IKS sin interne kontroll. Ein revisjon omfattar og ei vurdering av om dei nytta rekneskapsprinsipp er hensiktsmessige og om rekneskapsestimata utarbeida av leiinga er rimelige, samt ei vurdering av den samla presentasjonen av årsrekneskapen.

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

*Konklusjon:*

Etter vår meining er årsrekneskapen avgjeven i samsvar med lov og forskrift og gir ei dekkande framstilling av den finansielle stillinga til Sunnfjord Miljøverk IKS pr 31. desember 2011, og av resultatet for rekneskapsåret som vart avslutta pr denne datoen i samsvar med lov, forskrift og god bokføringsskikk.

**Uttale om øvrige forhold***Konklusjon om budsjett*

Basert på vår revisjon av årsrekneskapen som omtala ovanfor, meiner vi at dei disposisjonar som ligg til grunn for rekneskapen er i samsvar med budsjettvedtak, og at beløpa i årsrekneskapen stemmer med regulert budsjett.

*Konklusjon om årsmeldinga*

Basert på vår revisjon av årsrekneskapen som omtala ovanfor, meiner vi at opplysningane i årsmeldinga om årsrekneskapen er konsistente med årsrekneskapen og er i samsvar med lov og forskrifter.

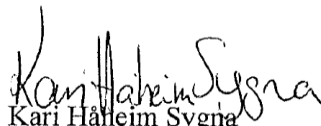
*Konklusjon om registrering og dokumentasjon*

Basert på vår revisjon av årsrekneskapen som omtala ovanfor, og kontrollhandlingar vi har funne naudsynte i henhold til international standard for attestasjonsoppdrag (ISAE) 3000, meiner vi at leiinga har oppfylt si plikt til å sørge for ordentleg og oversiktleg registrering og dokumentasjon av Sunnfjord Miljøverk IKS sine rekneskapsopplysningar i samsvar med lov og god bokføringsskikk.

Førde, 14. mars 2012

  
Terje Førde  
Revisjonssjef

**KRYSS REVISJON**  
KOMMUNEREVISJONEN I  
YTRE SOEN OG SUNNFJORD

  
Kari Håheim Sygna  
Kommunerevisor I