

Årsberetning 2005

Report from the board of directors 2005

Norsk Regnesentral (NR) er et forskningsinstitutt samlokalisert med Universitetet i Oslo. Instituttet arbeider med forskning og utvikling innen de to fagområdene statistisk-matematisk modellering og informasjons- og kommunikasjonsteknologi (IKT). På begge fagområdene holder NR et høyt internasjonalt nivå. NR legger vekt på at vi skal ha en høy etisk standard på alt vårt arbeid.

NRs visjon er å frembringe forskningsresultater som brukes og synes. Fra 2005 vil vi spesielt vise til prosjekter for Den europeiske romfartsorganisasjon, ESA, i bruk av satellittdata, estimering av restskatt, leting etter olje og kartlegging av hvilke digitale spor det er vanlig å etterlate seg. Sammen med Universitetet i Oslo arrangerte NR i sommer the 25th European Meeting of Statisticians, som med sine 650 delegater er den største konferansen av sitt slag noen gang. Instituttet er et av Europas største miljøer innen statistisk-matematisk modellering. Innen dette fagområdet var 2005 et meget godt år med mange betydelige og vellykkete prosjekter. IKT-avdelingen har også klart seg bra faglig og økonomisk etter en betydelig omstilling i 2004. Alle NRs fagavdelinger har gått med overskudd.

Oppdragsforskning

I 2005 ble 48 % (42 % i 2004) av NRs prosjekter finansiert av norsk næringsliv, 29 % (34 %) av Norges forskningsråd og 13 % (10 %) av offentlig forvaltning. Internasjonale prosjekter hvorav mer enn halvparten er privatfinansiert, utgjorde 10 % (14 %). Forskningsrådet ga en grunnbevilgning på 3,2 millioner i tillegg til finansiering av strategiske programmer, mindre prosjektbevilgninger, doktorgradstipendier og midler som gikk via bedrifter. Oppdragsgivere fra norsk næringsliv omfatter alt fra store bedrifter som Hydro, Statoil og

Applied Research

A large number of projects were carried out at the Norwegian Computing Center (NR) in 2005. Industry and commerce financed 48 % of NR's projects in 2005, while the Research Council of Norway contributed 29 %, the public sector provided 13 %, and international projects, both private funding and EU's framework programs, financed 10 %. The industrial customers are large companies like Hydro, Statoil and Storebrand, in addition to a substantial number of smaller companies, venture companies and other research institutes. NR has several projects in EU's frameworks program and is actively applying for more projects.

Finance

The net surplus for 2005 was 2.6 million NOK. The departments had a positive economic result. The financial position of NR is good with equity of 35 million NOK and 62 % equity ratio.

Personnel

NR considers the employees as its most valuable asset. It is important to give the employees opportunities to develop their scientific skills further. At the end of 2005, NR had 64 employees including 54 researchers. Being situated at the campus of the University of Oslo, NR has a close link to the university. NR has 7 University professors working part-time at the institution. Furthermore, NR devotes resources to academic education and supervision of students.

Storebrand til en rekke mindre bedrifter, ventureselskaper og andre forskningsinstitutter. NR fokuserer på problemstillinger som er sentrale for våre oppdragsgivere og partnere, slik at de skal ha stor nytte av vår kompetanse og forskning. Det er vår erfaring at et langsiktig samarbeid tjener til å oppnå dette.

NR har et stort kontaktnett og en meget sammensatt oppdragsportefølje innen begge fagområdene. Innen statistisk-matematisk modellering arbeides det blant annet med å estimere totalrisiko både i finansielle og industrielle konsern, finne kulturminner fra satellitt, estimere vågehvalbestanden i tillegg til beskrivelse av geologien i petroleumreservoarer. Innen IKT er noen av oppgavene å forebygge datakriminalitet, utvikle nye digitale tjenester for Skattedirektoratet og skrive utredninger for Sosial- og helsedirektoratet.

Forskningsmeldingen, som ble lagt frem for Stortinget i 2005, bekrefter at instituttsektoren er viktig for næringslivet og offentlig sektor. Instituttsektoren utfører en meget viktig del av forskningen i Norge og er en vesentlig bidragsyter til at Norge er aktive i det internasjonale forskingssamarbeidet. Stortinget har økt grunnbevilgningen noe i 2006. Styret ser frem til ytterligere økning i denne bevilgningen og i brukerstyrt forskning de kommende årene. Dette vil styrke innovasjonen og utløse forskningsmidler fra næringslivet. Det er viktig å fokusere på anvendt og næringsrettet forskning for å nå de målene som Stortinget og regjeringen legger opp til. De siste årene har instituttsektoren blitt mindre pga. vanskelige rammevilkår, mens institusjoner med høyere offentlig finansiering har vokst. Det er og bør være en hard konkurranse om forskningsmidler, men den må skje på like vilkår.

Market

NR has a strong market position as a contract research organization. NR has one of Europe's largest groups in statistical modeling. A large number of applied problems are studied; for instance financial risk, automatic sorting of bottles, finding gene expressions in bioinformatics, description of geology in petroleum reservoirs, and monitoring of the climate by use of remote sensing. NR also holds a high level of expertise in ICT. Some representative projects are handling of privacy information, modeling workflow in industry and development of questionnaires for mobile telephones.

NR's two research areas are important within almost all sectors in the society. New ICT solutions are continuously being developed, leading to new challenges and opportunities. The extensive collection of data entails an increasing market for our analyses within finance, resource evaluations and remote sensing. NR has a unique competence within statistics in general, as well as selected areas within ICT. Strategic research programs granted by the Research Council of Norway stimulate further efforts.



NR's board of directors: From left Ingvar Tjøstheim, Oddvar Søråsen, Torbjørn Stølan, Hans Erik Horn (chairman), Jan Thomsen (vice-chairman), Arnhild Schia, Magne Aldrin and Lars Holden (managing director)

Årsregnskap og økonomi

Årets resultat var kr 2 616 254. Oppdragsreservene er gode både for statistikkområdet og IKT-området. Styret anser at instituttet er i en god driftssituasjon og er ikke kjent med at det etter regnskapets avslutning har oppstått forhold som påvirker vurderingen av instituttets finansielle posisjon. Årets overskudd disponeres i sin helhet ved overføring til annen egenkapital. Opptjent egenkapital inklusiv grunnkapital er kr 35 309 751 og egenkapitalandelen utgjør 62 %. NR har en solid egenkapital og styret legger til grunn for årsoppgjøret at grunnlaget for videre drift er tilstede.

Arbeidsmiljø og personalforhold

De ansatte er NRs viktigste ressurs. NR har et faglig stimulerende arbeidsmiljø der medarbeiderne har store muligheter til å utvikle seg. Kunnskap og ferdigheter anerkjennes og verdsettes. Som en tilpasning til markedet innen IKT er antall årsverk redusert fra 66 pr. 1.1.2005 til 56 pr. 1.1.2006. Denne omstillingen skjedde ved inngangen til 2005. NR har et tett samarbeid med Universitetet i Oslo og 7 universitetsansatte har bistillinger og 6 doktorgradsstudenter sitter hos NR. Arbeidsmiljøet ved NR er godt. Kvinneandelen i forskerstaben er 23 % og i administrasjonen 49 %. NR har en større andel av kvinnelige forskere enn det som er typisk innen fagområdene og ønsker å styrke dette ytterligere på alle nivåer i organisasjonen. Både korttids- og langtidssykefraværet har gått ned i 2005. Totalt var sykefraværet på 2,0 %, noe instituttet er fornøyd med. Instituttet forurensrer ikke det ytre miljøet.

Kompetanse

NR vektlegger solid faglig arbeid. NR er som et oppdragsforskningsmiljø, helt avhengig av god gjennomføringsevne og at våre oppdragsgivere er fornøyde med leveransene. De aller fleste prosjekter kommer fra tidligere oppdragsgivere. NR utvikler grunnleggende kunnskap og er aktive i å formidle denne kunnskapen i vitenskapelige tidsskrifter og bruke den på anvendte problemstillinger.

NR har tre strategiske instituttprogrammer som finansieres av Norges forskningsråd:

- Statistisk analyse av risiko
- Bruk av metadata til å redusere software entropi
- Bruk av personinformasjon i IT-systemer og personvern

Disse prosjektene og andre faglig utfordrende prosjekter frembringer nye forskningsresultater og er viktige for kompetanseoppbyggingen ved instituttet. Forskningsrådets grunnbevilgning er benyttet til metodeutvikling og vitenskapelig publisering.

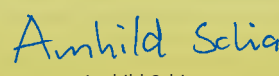
Utsikter


De fleste bedrifter har utfordringer både innen IKT og statistisk modellering eller dataanalyse. Dette gir grunnlag for vekst der NR bistår kunder med å finne gode løsninger på disse utfordringene. NRs bidrag er ofte bedre jo mer kunnskap kunden selv har. Begge NRs fagområder er høyt prioritert og viktige for verdiskapingen i Norge. Utsiktene for NR bedømmes derfor som gode. Styret takker alle medarbeidere for solid innsats i 2005.

Oslo, 16. februar 2005


Hans Erik Horn
Styrets leder/Chairman



Jan Thomsen
Nestleder/Vice-chairman


Arnhild Schia


Ingvar Tjøstheim


Magne Aldrin


Oddvar Søråsen


Torbjørn Stølan


Lars Holden
Adm.direktør/Managing director

Stiftelsen Norsk Regnesentral

Beløp i NOK

RESULTATREGNSKAP

REVENUES

	2005	2004	
DRIFTSINTEKTER	50 911 874	49 261 347	REVENUES
Direkte eksterne prosjektkostnader	4 510 421	3 170 974	Project expenses
Lønn og sosiale utgifter	39 607 119	41 434 279	Salaries
Ordinære avskrivninger	940 594	1 339 680	Depreciation
Andre driftskostnader	4 965 432	3 833 425	General expenses
DRIFTSKOSTNADER	50 023 566	49 778 358	TOTAL OPERATING EXPENSES
DRIFTSRESULTAT	888 308	-517 011	INCOME FROM OPERATIONS
FINANSPOSTER			FINANCIAL ITEMS
Finansinntekter	1 959 977	1 169 495	Financial income
Finanskostnader	-232 031	-402 528	Financial expenses
SUM FINANSPOSTER	1 727 946	766 967	NET FINANCIAL ITEMS
ÅRETS RESULTAT	2 616 254	249 956	NET PROFIT

BALANSE

BALANCE SHEET

	2005	2004	
EIENDELER			ASSETS
Bygning	12 099 852	12 387 948	Property
Driftsløsøre, inventar, maskiner og lignend.	959 881	1 612 379	Operational assets
Aksjer m.v.	155 000	155 000	Shares
Pensjonsmidler, netto	4 935 393	3 308 785	Pension reserve
SUM ANLEGGSMIDLER	18 150 126	17 464 112	TOTAL OPERATIONAL ASSETS
Kundefordringer	6 922 618	6 435 775	Accounts receivable
Oppdrag i arbeid	2 798 000	3 324 000	Work in progress
Andre fordringer	1 429 684	974 732	Other current assets
Andre investeringer	19 905 930	18 621 118	Other investments
Bankinnskudd	7 408 290	8 131 342	Bank deposits
SUM OMLØPSMIDLER	38 464 522	37 486 967	TOTAL CURRENT ASSETS
SUM EIENDELER	56 614 648	54 951 079	TOTAL ASSETS
EGENKAPITAL OG GJELD			EQUITY AND LIABILITIES
Grunnkapital	4 000 000	4 000 000	Contributed capital
Annen egenkapital	31 309 751	28 693 497	Retained earnings
SUM EGENKAPITAL	35 309 751	32 693 497	TOTAL OWNERS' FUND
LANGSIKTIG GJELD	4 101 426	5 674 181	LONG-TERM LIABILITIES
Leverandørgjeld	1 145 749	2 382 997	Accounts payable
Skyldig offentlige avgifter/skatter	4 381 435	4 170 559	Accrued expenses and taxes
A konto prosjekter	3 890 000	3 397 000	Advance payments
Annen kortsiktig gjeld	7 786 287	6 632 845	Other current liabilities
SUM KORTSIKTIG GJELD	17 203 471	16 583 401	TOTAL CURRENT LIABILITIES
SUM GJELD	21 304 897	22 257 582	TOTAL LIABILITIES
SUM GJELD OG EGENKAPITAL	56 614 648	54 951 079	TOTAL EQUITY AND LIABILITIES


Kontantstrømsoppstilling

	2005	2004
KONTANTSTRØM FRA OPERASJONELLE AKTIVITETER		
Årets resultat	2 616 254	249 956
Ordinære avskrivninger	940 594	1 339 680
Endring i utestående fordringer	-941 795	-962 222
Endring i oppdrag i arbeid	526 000	368 933
Endring i kortsiktig gjeld	620 070	326 078
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktivitetene	3 761 123	1 322 425
KONTANTSTRØM FRA ANDRE AKTIVITETER		
Endring i langsiktig gjeld	-1 572 755	-1 531 199
Endring i pensjonsmidler	-1 626 608	390 426
Endring i aksjer	0	100
Utbetaling ved kjøp av driftsmidler	0	-375 444
Netto kontantstrøm fra andre aktiviteter	-3 199 363	-1 516 117
NETTO ENDRING I KONTANTER OG FOND	561 760	-193 692
KONTANTBEHOLDNING 1/1	26 752 460	26 946 152
KONTANTBEHOLDNING 31/12	27 314 220	26 752 460

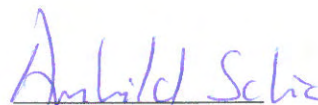
Oslo, 16.februar 2006



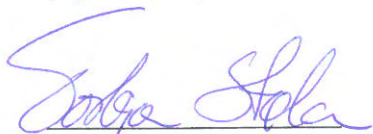
Hans Erik Horn
(styrets leder)




Jan Thomsen
(styrets nestleder)



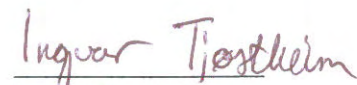
Arnhild Schia



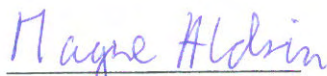
Torbjørn Stølan



Oddvar Søråsen



Ingvar Tjøstheim



Magne Aldrin



Lars Holden

NOTER TIL REGNSKAPET

Note 1 – Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven av 1998. Det er utarbeidet etter norske regnskapsstandarder.

Hovedregel for vurdering og klassifisering av eiendeler og gjeld

Eiendeler bestemt til varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler. Andre eiendeler er klassifisert som omløpsmidler. Fordringer som skal tilbakebetales innen et år er uansett klassifisert som omløpsmidler. Ved klassifisering av kortsiktig og langsiktig gjeld er analoge kriterier lagt til grunn.

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost, men nedskrives til virkelig verdi når verdifallet forventes ikke å være forbigående. Anleggsmidler med begrenset økonomisk levetid avskrives planmessig. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt mottatt beløp på etableringstidspunktet. Langsiktig gjeld oppskrives ikke til virkelig verdi som følge av renteendring.

Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt mottatt beløp på etableringstidspunktet. Kortsiktig gjeld oppskrives ikke til virkelig verdi som følge av renteendring.

Enkelte poster er vurdert etter andre regler, og redegjøres for nedenfor.

Varige driftsmidler

Varige driftsmidler avskrives over forventet økonomisk levetid. Avskrivningene er fordelt lineært over antatt økonomisk levetid.

Oppdrag i arbeid

Oppdrag i arbeid vurderes etter løpende avregningsmetode. For prosjekter som antas å gi tap, kostnadsføres hele det beregnede tapet umiddelbart.

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer oppføres til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av en individuell vurdering av de enkelte fordringene. I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en uspesifisert avsetning for å dekke antatt tap.

Pensjoner

Ved regnskapsføring av pensjon er lineær opptjeningsprofil og forventet sluttlønn som opptjeningsgrunnlag lagt til grunn. Estimatavvik og planendringer amortiseres over forventet gjenværende opptjeningsperiode. Arbeidsgiveravgift er inkludert i tallene.

Skatter

Stiftelsen er ikke skattepliktig.

Tilskudd

Instituttet mottar tilskudd fra Norges forskningsråd og Europeisk Union.

Note 2 – Driftsmidler

	Bygg	Inventar	IT-utstyr	Sum
Kostpris 1/1	14 404 594	2 943 289	8 552 703	25 900 586
Avgang		58 080	1 234 830	1 292 910
Kostpris 31/12	14 404 594	2 885 209	7 317 873	24 607 676
Akkumulerte avskr.	2 304 742	2 306 526	6 936 675	11 547 943
Bokført verdi 31/12	12 099 852	578 683	381 198	13 059 733
Ordinære avskrivninger	288 096	131 616	520 882	940 594
Avskrivning i prosent	2	10	33	

Note 3 – Pensjonskostnader, -midler og -forpliktelser

Selskapet har pensjonsordninger som omfatter i alt 54 aktive personer pr 01.01.05. Ordningene gir rett til definerte fremtidige ytelser. Disse er i hovedsak avhengig av antall opptjeningsår, lønnsnivå ved oppnådd pensjonsalder og størrelsen på ytelsene fra folketrygden. Den kollektive, offentlige pensjonsordningen er finansiert ved fondsoppbygning organisert i et forsikringsselskap.

Ved beregning brukes lineær opptjeningsprofil og forventet sluttlønn som opptjeningsgrunnlag. Planendringer amortiseres over forventet gjenværende opptjeningsperiode. Det samme gjelder estimatavvik i den grad de overstiger 10 % av den største av pensjonsforpliktelsene og pensjonsmidlene (korridor).

	2005	2004
Årets pensjonsopptjening	2 347 731	2 293 454
Rentekostnad på pensjonsforpliktelsene	1 853 903	1 606 034
Forventet avkastning på pensjonsmidlene	1 666 929	1 591 674
Amortisering av estimeringsstap/(gevinst)	1 713 277	1 028 447
Pensjonskostnad før arbeidsgiveravgift	4 247 982	3 336 261
Arbeidsgiveravgift av foretakets tilskudd	752 847	328 815
Ansattes andel av kostnad (medlemsinnskudd)	535 253	613 814
Beregnet pensjonskostnad sikret ordning	4 465 576	3 051 262
Beregnet pensjonskostnad usikret ordning	-69 244	401 260
Terminomkostninger	215 133	74 329
NRs pensjonskostnad	4 611 465	3 526 851
Sikrede pensjonsforpliktelser	31.12.2005	31.12.2004
Balanseført pensjonsforpliktelse 31/12	30 264 275	25 263 446
Balanseført pensjonsmidler 31/12	35 199 668	28 572 231
Bokført netto pensjonsforpliktelse	-4 935 393	-3 308 785
Ikke resultatført estimatendring og avvik	14 572 264	8 856 999
Pensjonsforpliktelser netto	9 636 871	5 548 214
Usikrede pensjonsforpliktelser	31.12.2005	31.12.2004
Balanseført pensjonsforpliktelse 31/12	218 916	288 160
Ikke resultatført estimatendring og avvik	225 181	88 282
Pensjonsforpliktelser netto	444 097	376 442

Økningen i estimatavviket skyldes i vesentlig grad estimatendring som følge av endrede parametre, hovedsakelig reduksjon i diskonteringsrenten fra 5,5 til 4,75.

Økonomiske forutsetninger i prosent:	2005	2004
Diskonteringsrente	4,75	5,5
Forventet lønnsregulering	3,0	3,0
Forventet G-regulering (folketrygdens grunnbeløp)	2,7	2,7
Forventet regulering av pensjoner under utbetaling	2,7	2,7
Forventet avkastning på fondsmidler	5,75	6,5

Vanlige aktuarmessige forutsetninger innen forsikring er lagt til grunn for demografiske faktorer.

Note 4 – Pantstillelser m.v.

NR har i dag en leieavtale med Norges forskningsråd om leie av lokaler i Informatikkbygget. I følge avtalen tilfaller lokalene NR ved avtaleperiodens utløp i år 2008.

Note 5 – Driftsinntekter

Instituttets driftsinntekter fordeler seg som følger:

	2005	2004
Markedsfordeling:		
Offentlig forvaltning	6 491 643	5 100 522
NFR - Norges forskningsråd	14 900 475	16 695 181
Øvrige innenlandske	24 511 166	20 582 120
EU – Europeisk Union	2 513 830	4 315 782
Øvrige utenlandske	2 494 760	2 567 742
Sum	50 911 874	49 261 347

Note 6 – Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser mv.

Lønnskostnader	2005	2004
Lønninger	28 349 223	31 720 378
Arbeidsgiveravgift	4 178 740	4 655 482
Pensjonskostnader	4 611 465	3 526 851
Andre ytelser	2 467 691	1 531 568
Sum	39 607 119	41 434 279

Gjennomsnittlig antall ansatte	65	79
--------------------------------	----	----

Ytelser til ledende personer	Daglig leder	Styre
Lønn	1 024 049	246 400
Pensjonsutgifter	67 210	
Annen godtgjørelse	6 600	

Revisor

Utbetalt honorar for revisjon utgjør kr 62 000

Note 7 – Oppdrag i arbeid

Oppdrag i arbeid er vurdert til salgsverdi redusert med kr 400 000 for eventuelle tap på prosjektene.

Note 8 – Andre investeringer

Instituttet har plassert deler av sin overskuddslikviditet i fond. Midlene er fordelt på aksjefond, obligasjonsfond og pengemarkedsfond.

Instituttet eier aksjer i Instidata AS, Forskningsparken AS og Simula Research Laboratory AS.

Note 9 - Finansposter

	2005	2004
Renteinntekter av plasseringer	407 348	688 261
Verdiøkning/verdinedgang av plasseringer	1 552 629	249 824
Andre finansinntekter		231 410
Rentekostnader vedrørende lån	-105 288	-200 275
Dis-agio og andre finanskostnader	-126 743	-202 253
Netto finansposter	1 727 946	766 967

Note 10 – Egenkapital

	Grunnkapital	Annen egenkapital	Sum egenkapital
Egenkapital 1/1	4 000 000	28 693 497	32 693 497
Årets resultat		2 616 254	2 616 254
Egenkapital 31/12	4 000 000	31 309 751	35 309 751

Note 11 – Bundne midler

Av innestående i bank er kr 1 509 828 bundne midler vedrørende skyldig skattetrekk.

Note 12 – Tap på krav

Til tap på krav er avsatt en bloc kr 350 000.

Til styret i
Stiftelsen Norsk Regnesentral

REVISJONSBERETNING FOR 2005

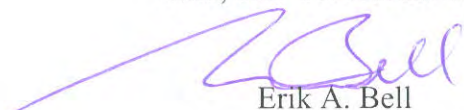
Vi har revidert årsregnskapet for Stiftelsen Norsk Regnesentral for regnskapsåret 2005, som viser et årsoverskudd på kr. 2.616.254,-. Vi har også revidert opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet, forutsetningen om fortsatt drift og forslaget til anvendelse av overskuddet. Årsregnskapet består av resultatregnskap, balanse, kontantstrømoppstilling og noteplysninger. Regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge er anvendt ved utarbeidelsen av regnskapet. Årsregnskapet og årsberetningen er avgitt av stiftelsens styre og daglig leder. Vår oppgave er å uttale oss om årsregnskapet og øvrige forhold i henhold til revisorlovens krav.

Vi har utført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder revisjonsstandarder vedtatt av Den norske Revisorforening. Revisjonsstandardene krever at vi planlegger og utfører revisjonen for å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon. Revisjon omfatter kontroll av utvalgte deler av materialet som underbygger informasjonen i årsregnskapet, vurdering av de benyttede regnskapsprinsipper og vesentlige regnskapsestimer, samt vurdering av innholdet i og presentasjonen av årsregnskapet. I den grad det følger av god revisjonsskikk, omfatter revisjon også en gjennomgåelse av stiftelsens formuesforvaltning og regnskaps- og intern kontrollsystemer. Vi mener at vår revisjon gir et forsvarlig grunnlag for vår uttalelse.

Vi mener at

- årsregnskapet er avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et uttrykk for stiftelsens økonomiske stilling pr. 31. desember 2005 og for resultatet og kontantstrømmene i regnskapsåret i overensstemmelse med god regnskapsskikk i Norge
- ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god regnskapsskikk i Norge
- opplysninger i årsberetningen om årsregnskapet, forutsetningen om fortsatt drift og forslaget til anvendelse av overskuddet er konsistente med årsregnskapet og er i samsvar med lov og forskrifter.

Oslo, den 16. februar 2006



Erik A. Bell

Statsautorisert revisor

statsautorisert revisor
ODD LUNDE
medlem av D.n.R

statsautorisert revisor
ERIK A. BELL
medlem av D.n.R