

ÅRSBERETNING 2006

Eierskap

Norut Informasjonsteknologi AS er et heleid datterselskap til Norut Guppen AS.

Styre

Frem til 16.02.07

Knut Einar Olsen, styreleder

Tore Vorren

Janne Mikalsen

Wiktor Sørensen

Gudmundur Jökulsson

Varamedlemmer:

Terje Wold

Gunnar Hartvigsen

Svein Bertheussen

Ola R. Valvåg

Eirik Malnes

Torunn Tøllefsen

Fra 16.02.07

Wiktor Sørensen, styreleder

Turid Moldenæs, nestleder

Toril Ringholm

Kjell Kolbeinsen

Janne Mikalsen

Knut E. Olsen

Gudmundur Jökulsson

Tore Vorren

Varamedlemmer

Irene Valstad Simonsen

Ann Therese Lohterington

Anne Katrine Normark

Mai Britt Ellingsen

Eirik Malnes

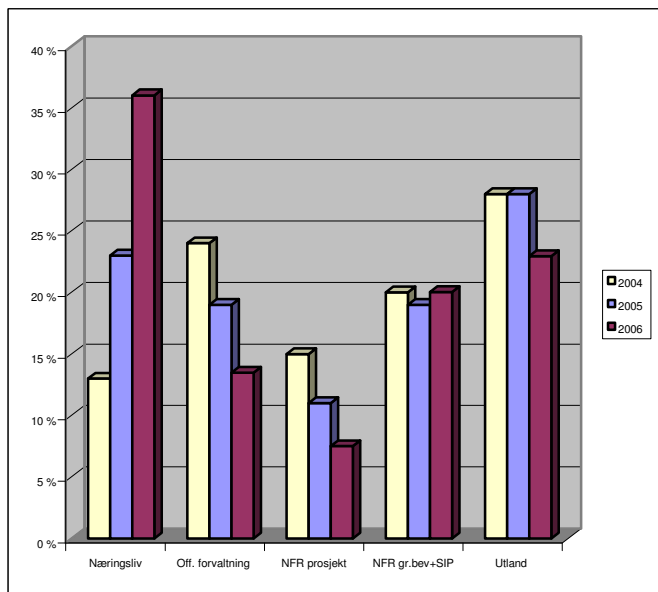
Torunn Tøllefsen.

Det har vært avholdt 8 styremøter i 2006, og 44 saker har vært behandlet

Virksomhet

Virksomheten består av forskning, utviklingsarbeid og kompetanseoverføring på utvalgte områder av informasjonsteknologi og jordobservasjon. Selskapet har hovedkontor i Forskningsparken i Tromsø. I tillegg til dette har én person kontor hos Norsk Regnesentral i Oslo.

Det ble til sammen utført 26,5 årsverk ved Norut IT i 2006. 65 prosjekt har vært i arbeid i løpet av 2006. Fordelingen av prosjektinntekter på oppdragsgiverne som vist i figuren til høyre. Trenden fra tidligere år, med økning av oppdrag fra næringslivet, fortsetter.



Prosjekter

Av prosjektene som ble utført i 2006 ønsker vi å trekke frem to eksempler som begge har vært profilert gjennom bl.a. forskning.no.

Sikker datalagring i "cyberspace"

Mange web-baserte tjenester tilbyr lagring av alle dine bilder og filmer på nettet. De garanterer gjerne at lagringen er sikker, men slike tjenester har flere svakheter.



Norut IT forsker nå på hvordan data kan lagres nærmere brukeren for å øke ytelsen. Utfordringen er særlig å ivareta sikkerheten på en god måte. Og løsningen kan ligge i prosjektet DeStore.

Ny lagringsløsning

Når lageret er sentralisert på servere hos tjenesteleverandøren, slik som i dagens webtjenester, stiller dette store krav til kommunikasjonsinfrastruktur og server-systemene. Når disse dataene også skal lagres over lengre tid, er forvaltningen i seg selv en utfordring for tjenesteleverandøren.

For eksempel skal alle data som produseres av elever på skolen være sikkert lagret i en årrekke. Dette er relativt greit å løse om elevene kun skriver skolestiler. Derimot vil det være et betydelig problem å lagre tilsvarende mengde videofiler, der hver fil er flere tusen ganger større enn en tekstlig skolestil.

I forskningsprosjektet *DeStore* skal Norut IT angripe dette problemet gjennom å utvikle en lagringsløsning der data lagres spredt rundt på maskiner ute i nettverket og ikke på sentrale tjenere. Dette vil bety at data vil flyttes nærmere brukerne, noe som vil øke ytelsen betydelig.



Bilder, lyd og video

DeStore vil prøves ut som en ny lagringsplattform for IT-bedriften *Fronter* sin skoleportal (LMS) "ClassFronter".

En slik lagringsplattform vil gjøre det mulig for Fronter å levere en tjeneste som vil håndtere enda større brukergrupper i tillegg til å takle et framtidig bruksmønster med betydelig innslag av både musikk, bilder og video. Dette vil være svært viktig i en tid der bilder, lyd og video blir en stadig større del av skolehverdagen.

Løsningen vil basere seg på p2p-teknologi (Peer-to-Peer), som er kjent fra fildelingsmiljøer. p2p er utviklet nettopp for å overføre store filer til svært lave kostnader. I prosjektet DeStore vil forøvrig en sentral kontroll være nødvendig for å ivareta sikkerheten, ettersom filene ikke ønskes spredt ukontrollert.

Partnere i DeStore er Fronter, Universitetet i Tromsø, USIT ved Universitetet i Oslo, Teknisk universitet i Delft, Nederland, Oslo og Trondheim kommuner, Østfold fylkeskommune og to konsulenter i Sverige: Håkan Selg Consult AB og Lars Erik Eriksson IT Partner AB.

Prosjektet er et Brukerstyr Innovasjonsprosjekt (BIP) eid av Fronter AS, og finansiert av Norges forskningsråd.

Kartlegger lauvmakk med satellitt

Skogområdene i Øst-Finnmark har i flere år vært under kraftige angrep av lauvmakk. Nå skal Norut IT bruke satellitt til å overvåke omfanget av disse angrepene og hva konsekvensene blir for vegetasjonen.



Helt siden 2002 har lauvmakken forårsaket store skader på bjørkeskogen i området rundt nedre Tana og Varanger. Dette er et av de største sammenhengende bjørkeskogområdene i Nord-Europa. Nå viser det seg at omtrent 1000 av totalt 1700 kvadratkilometer med skog er berørt og har fått endret bunnvegetasjonen.

Økt biologisk mangfold

Det har vært fokusert mye på skadevirkningene av lauvmakkangrep de siste årene. Noen har tatt til orde for å bruke gift i kampen mot makken for å berge bjørkeskogen.

Norut IT har en annen tilnærming til ettervirkningene av disse angrepene. Vi mener at lauvmakken slett ikke bare bringer ulykke med seg. Det går ganske hardt utover bjørkeskogen, men resultatet kan være positivt og gi flere arter og mer variasjon i vegetasjonen.

Undersøkelsene våre viser at arter som blåbær, krekling og skrubbær forsvinner, i alle fall for en viss periode, og at det

vokser fram næringsrikt gress som *smyle*, som gir god beitemark for både rein og husdyr.

Overvåker med satellitt

Norut IT skal nå være med på å overvåke denne utviklingen via satellitt. Fram til 2009 skal vi jevnlig laste ned bilder av området fra to forskjellige satellitter og analysere disse bildene. Den ene satellitten gir oversiktsbilder mens den andre kan gi oss mer detaljerte bilder over utviklinga i de aktuelle områdene.



Satellittbasert (Landsat TM) vegetasjonskart over Tana-Varanger området. Grønne fargenyanser er ulike bjørkeskogstyper.

Dermed kan forskerne lettere få en bedre oversikt over hvordan vegetasjonen endrer seg over tid. Da kan de avdekke hvordan det biologiske mangfoldet i Finnmarksnaturen endrer seg som følge av lauvmakkangrep.

Arbeidet er finansiert av Norges forskningsråd og er et samarbeid mellom Norut IT, Universitetet i Tromsø og Norsk Institutt for Naturforskning (NINA).

Personell og organisasjon

Norut IT hadde ved utgangen av året 27 ansatte, hvorav 23 er forskere. Av disse arbeidet 3 stipendiater med dr. grad i 2006.

Personalforvaltning og miljø

Norut IT er medlem i Næringslivets Hovedorganisasjon (NHO) gjennom Abelia.

Norut IT har oppnevnt verneombud, men det er så langt ikke registrert behov for å opprette arbeidsmiljøutvalg. Sykefraværet i 2006 var 476 dager, hvilket utgjør 5,6% av total arbeidstid i forhold til 2,5% i fjor. Hovedårsaken i økningen ligger i langtidsfravær blant to av våre ansatte. Av fraværet utgjorde fravær grunnet barns sykdom 17 dager, dvs 0,3% av total arbeidstid mot i fjor 0,6%. Det er ikke registrert skader eller ulykker ved bedriften.

I dag er 18,5% av de ansatte i Norut IT kvinner, og det jobbes kontinuerlig med å øke andelen.

Norut IT har full barnehagedekning for bedriftens ansatte. Selskapet disponerte i 2006 7 plasser i Norrøna barnehage, 1 plass i Hvalrossen barnehage og 1 i Kvitungen barnehage.

Styret anser arbeidsmiljøet for å være godt. Virksomheten forurenser ikke det ytre miljøet.

Driften 2006

Årsregnskapet er avlagt under forutsetning om fortsatt drift. Til grunn for dette ligger resultatprognose for 2007.

Omsetningen i 2006 var 22.974 mill.kr og økte med 1,104 mill kr fra 2005. Resultatregnskapet for 2006 viser et overskudd på kr 620.599,-, drøyt 160.000 bedre enn foregående år.

Dette er positivt og skyldes i hovedsak god kostnadskontroll og bidrag fra JOBS-gruppa. På JOBS har man fått tilsagn på

flere store søknader, både overfor Forskningsrådet og RDA. Når det gjelder IKT-gruppa hadde man også i 2006 problemer med inntjeningen, men også her ser man en bedring i forhold til tidligere år.

Styret foreslår at årets overskudd overføres til reduksjon av udekket tap kr 291.450 og kr 329.149 til annen egenkapital. Egenkapitalen pr. 01.01.07 øker dermed fra 4.708.550 kr til 5.329.149 kr. Dette gir en egenkapitaldekning på 35%, mot 39% året før.

Kontantstrømoppstillingen viser en positiv kontantstrøm på 1.156 mill kr fra operasjonelle aktiviteter og negativ kontantstrøm fra investeringsaktiviteter på 0,490 mill kr.

Det gir en bedret likviditet i forhold til tidligere år, og bankinnskudd er dermed økt i perioden fra 0,979 mill kr til 1,645 mill kr.

I 2006 har man fortsatt arbeidet med å oppnå større synlighet, og har til en viss grad lyktes med det. Man hadde 6 oppslag på "Forskning.no", og flere avisoppslag og innslag både i radio og fjernsyn.

Perspektiver på virksomheten fremover

I 2006 fortsatte man den tunge satsingen UAV-området (førerløse fly). Her har man etter hvert lykkes i å få flere kontrakter, både finansiert via det internasjonale polaråret og lokalt næringsliv. Denne satsingen er en viktig grunn til at Norut IT ved inngangen av 2007 hadde den beste ordresituasjonen på flere år. Ved inngangen av året hadde Norut IT i overkant av 18 MNOK i sikre oppdrag, noe som tilsvarer drøyt 80% av budsjetterte inntekter. Vi forventer derfor at 2007 skal bli like bra som 2006, og dermed gi et positivt driftsresultat.

Norut IT har fusjonert med søsterselskapet, Norut Samfunn med iverksettelses-tidspunkt regnskapsmessig 1.1.2007. Norut Samfunn har drevet godt de siste årene, og har ved inngangen til 2007 en tilfredsstillende ordresituasjon Fusjonen ventes å gi synergier, både faglig og økonomisk allerede i 2007. Videre er det

planer om å fusjonere dette nye selskapet med Norut Gruppen AS, noe som ventes å gi ytterligere synergi, dog hovedsakelig fra 2008 og utover.

På bakgrunn av overnevnte går styret inn for videre drift.

Tromsø, 27. mars 2007

Wiktor Sørensen
Styreleder

Toril Ringholm

Turid Moldenæs

Kjell Kolbeinsen

Janne Mikalsen

Knut E. Olsen

Gudmundur Jökulsson

Tore Vorren

Jan Børre Rydningen
adm. dir.

Resultat 2006

Tekst	Note	2006	2005
Driftsinntekter og driftskostnader			
Prosjekt-, SIP og grunnbevilgning fra Norges forskningsråd	8	6 176 255	6 534 153
Andre prosjektinntekter		16 438 449	15 043 447
Øvrige driftsinntekter		359 600	292 321
Brutto driftsinntekter		22 974 304	21 869 921
Direkte prosjektkostnader		2 860 212	2 858 093
Netto driftsinntekter		20 114 092	19 011 828
Lønn og sosiale kostnader	5, 6	15 898 533	15 042 014
Øvrige driftskostnader		2 855 044	2 795 019
Konsernavgift		554 734	547 000
Avskrivninger	2	221 663	253 642
Tap på fordringer			
Sum driftskostnader		19 529 974	18 637 675
Driftsresultat		584 118	374 153
Finansinntekter og finanskostnader			
Finansinntekter	8	37 930	91 706
Finanskostnader		1 449	7 274
Netto finansinntekter		36 481	84 432
Årets overskudd/underskudd		620 599	458 585
Oppskrivninger og overføringer			
Overføring til/fra annen egenkapital	1	329 149	
Til reduksjon udekket tap	1	291 450	458 585
Sum		620 599	458 585

BALANSE PR. 31.12.06 **Note** **31.12.2006** **31.12.2005**

EIENDELER

Anleggsmidler:

Varige driftsmidler

Inventar og utstyr	2	<u>593 655</u>	<u>325 496</u>
Sum varige driftsmidler		<u>593 655</u>	<u>325 496</u>

Finansielle anleggsmidler

Aksjer og andeler	9	172 280	172 280
Pensjonsmidler	5	<u>2 281 877</u>	<u>2 472 457</u>
Sum finansielle anleggsmidler		<u>2 454 157</u>	<u>2 644 737</u>

Sum anleggsmidler		3 047 812	2 970 233
--------------------------	--	------------------	------------------

Omløpsmidler:

Fordringer

Kundefordringer	3	4 736 591	3 417 929
Konsernfordringer	10	241 523	100 268
Periodiserte inntekter prosjekter	3	5 561 332	4 528 372
Andre fordringer	3	<u>46 042</u>	<u>8 936</u>
Sum fordringer		<u>10 585 487</u>	<u>8 055 504</u>

Bankinnskudd,kontanter,o.l

Betalingsmidler	7	<u>1 645 457</u>	<u>978 831</u>
Sum bankinnskudd,kontanter,o.l		<u>1 645 457</u>	<u>978 831</u>

Sum omløpsmidler		12 230 944	9 034 336
-------------------------	--	-------------------	------------------

SUM EIENDELER		15 278 756	12 004 569
----------------------	--	-------------------	-------------------

EGENKAPITAL OG GJELD

EGENKAPITAL

Innskutt egenkapital

Aksjekapital(50000 aksjer a kr.	1, 4	5 000 000	5 000 000
Sum innskutt egenkapital		<u>5 000 000</u>	<u>5 000 000</u>

Opptjent egenkapital

Annen egenkapital		329 149	
Udekket tap	1	<u>0</u>	<u>-291 450</u>
Sum opptjent egenkapital		<u>329 149</u>	<u>-291 450</u>

Sum egenkapital		5 329 149	4 708 550
------------------------	--	------------------	------------------

GJELD

Kortsiktig gjeld:

Leverandørgjeld m.v.		2 396 590	140 942
Gjeld til konsernselskap	10	812 426	878 972
Offentlige trekk og avgifter		1 529 407	1 566 280
Feriepenger oa. pål.kostn.		3 529 764	3 020 665
Forskuddsbetalte inntekter		<u>1 681 420</u>	<u>1 689 160</u>
Sum kortsiktig gjeld		<u>9 949 607</u>	<u>7 296 019</u>

Sum gjeld		9 949 607	7 296 019
------------------	--	------------------	------------------

SUM EGENKAPITAL OG GJELD		15 278 756	12 004 569
---------------------------------	--	-------------------	-------------------

Tromsø, 27.03.07

Wiktor Sørensen
Styreleder

Turid Moldenæs

Toril Ringholm

Kjell Kolbeinsen

Knut Einar Olsen

Janne Elisabeth Mikalsen

Tore Vorren

Gudmundur Jökulsson

Jan Børre Rydningen
Adm. Dir.

Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapslov og god regnskapsskikk.

Tidspunkt for inntektsføring

Inntektsføring på prosjektene skjer i takt med fremdriften av prosjektene. Verdien av prosjekter under utførelse pr. 31.12. er vurdert til utlegg som kan viderefaktureres samt medgått tid til godkjent utfaktureringsatts. Utfaktureringsattsene gir dekning for direkte lønn, sosiale kostnader og indirekte administrasjons- og driftskostnader.

Pr. 31.12. vurderes også gjenstående arbeid for å slutføre prosjektene (lønn, direkte kostnader og indirekte administrasjons- og driftskostnader). Når vurderingen viser at prosjektet vil gå med tap gjøres det avsetning for hele det forventede tapet, uavhengig av fullføringsgraden.

Utført, ikke fakturert arbeid vises i balansen som kortsiktig fordring. A-kontobetalinger og forskudd som er mottatt fra kundene, hvor fakturering overstiger utført arbeid, vises i balansen som forskuddsbetalte inntekter under kortsiktig gjeld.

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer er oppført i balansen til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av individuelle vurderinger av de enkelte fordringene.

Valuta

Pengeposter i utenlandsk valuta er vurdert etter kursen ved regnskapsårets slutt.

Varige driftsmidler og avskrivninger

Spørsmålet om utgiftsføring eller aktivisering av anskaffede driftsmidler avgjøres ut fra sammenstillingsprinsippet.

Dette innebærer at driftsmidler som man enten:

- Anskaffer ved eksterne prosjektbevilgninger, eller
- Mottar øremerkede tilskudd til

skal utgiftsføres i samme år som tilskuddet/bevilgningen inntektsføres. Disse anskaffelsene kostnadsføres under Direkte Prosjekt kostnader i resultatregnskapet.

Andre anskaffelser blir aktivert og avskrevet lineært over det antall år som driftsmidlet forventes å generere inntekter. Avskrivningssatser er gjengitt i avskrivningstablået i egen note.

Dersom man mottar øremerket investeringstilskudd til årets anskaffelser blir tilskuddet regnskapsført etter bruttoprinsippet, hvis forutsetningene i "Foreløpig Norsk standard om offentlige tilskudd" er til stede. Ved bruttoføring bokføres eiendelen til brutto anskaffelseskost uavhengig av tilskuddet, og avskrives over den økonomiske levetiden. Tilskuddet behandles som utsatt inntektsføring og periodiseres som korreksjonspost til avskrivningene i takt med avskrivningsperioden.

Driftsmidler med kostpris under kr. 15 000 eller forventet økonomisk levetid på 3 år eller mindre kostnadsføres direkte under Øvrige Driftskostnader.

Pensjoner

Regnskapsføringen av pensjonskostnader skjer i samsvar med norsk regnskapsstandard for pensjonskostnader.

Selskapets pensjonsforpliktelser overfor sine ansatte er dekket gjennom kollektiv pensjonsordning. Ordningen er en ytelsesplan, som betyr at selskapet har det økonomiske ansvaret for pensjonsytelsen. Lineær opptjening og forventet sluttlønn er lagt til grunn som opptjeningsgrunnlag.

Ved verdsettelsen av pensjonsmidler og pensjonsforpliktelser er det benyttet estimert verdi ved regnskapsavslutningen. De estimerte verdiene korrigeres hvert år i samsvar med beregning foretatt av aktuar. Estimatavvik resultatføres over gjennomsnittlig gjenstående opptjeningstid.

Arbeidsgiveravgiften betales i takt med utbetalte pensjonspremier i sikret ordning.

Skatt

Selskapet er ikke skattepliktig.

Note 1 Egenkapital

	Aksje-kapital	Annen egenkapital	Sum
Egenkapital pr 01.01 2006	5 000 000	-291 450	4 708 550
Årets resultat		620 599	620 599
Egenkapital pr 31.12 2006	5 000 000	329 149	5 329 149

Se note 4

Note 2 Varige driftsmidler

(Alle beløp i 1000)

<i>Varige driftsmidler</i>	Utstyr	Inventar/ innredning	Sum varige driftsmidler
Anskaffelseskost pr. 01.01.06	2 444	758	3 202
Tilgang driftsmidler	490	-	490
Avgang driftsmidler		-	-
Anskaffelseskost 31.12.06	2 934	758	3 692
Akkumulerte avskrivninger 31.12.06	2 446	652	3 098
Bokført verdi pr. 31.12.06	488	106	594
Årets avskrivninger	205	17	222
Årets nedskrivninger			
Avskrivningssats	25-33%	10-25%	

Selskapet benytter lineære avskrivninger for alle varige driftsmidler.

Note 3 Kortsiktige fordringer

(Alle beløp i 1000)

<i>Kundefordringer</i>	2006	2005
Kundefordringer til pålydende	4 737	3 418
Avsetning til mulige tap	-	-
Kundefordringer i balansen	4 737	3 418
<i>Tap på fordringer</i>		
Konstanterte tap		
Innkomet tidligere avskrevne fordringer	-	-
Endring i tapsavsetning	-	-
Kostnadsførte tap på fordringer		
<i>Andre(kortsiktige) fordringer</i>		
Utført, ikke fakturert arbeid	5 561	4 528
Forskuddsbetalte kostnader	10	8
Andre påløpne inntekter	-	-
Lønn- og reiseforskudd	36	
Andre kortsiktige fordringer i balansen	46	8

Note 4 Aksjekapital og aksjonærinformasjon**Aksjekapitalen består av:**

50000 aksjer a 100 = kr. 5 mill.

Selskapet er heleid av morselskapet Norut Gruppen AS.

Note 5 Pensjoner

(Alle beløp i 1000)

Selskapet har kollektiv pensjonsavtale som omfatter i alt 26 personer. 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. Forpliktelsene er dekket gjennom et forsikringsselskap ("sikret").

Årets pensjonskostnad	2006	2005
Nåverdi av årets pensjonsopptjening	1056	992
Rentekostnad på pensjonsforpliktelsen	682	593
Adm.kostnader	143	113
Avkastning på pensjonsmidler	-635	-643
Resultatførte estimatendringer	615	359
Netto pensjonskostnad	1861	1414

Betalt pensjonspremie	1 640	1 146
Lønnsstrekk for å delfinansiere pensjonsavtalen	250	241

Netto pensjonsmidler (-forpliktelse)	2006	2005
Påløpte pensjonsforpliktelser 31.12	(15 331)	(11 416)
Pensjonsmidler (til markedsverdi) 31.12	11 473	10 004
Periodisert aga	(305)	
Ikke resultatførte estimatendringer 31.12	6 445	3 884
Netto pensj.midl. (-forpl.) i regnskapet 31.12	2 282	2 472

Spesifikasjon estimatavvik pensjonsmidler:

Faktisk verdi 01.01.2006 inkl.arb.g.avg.	(4 588)
Estimert verdi 31.12.2005	2 472
Avvik	(7 060)
Herav kostnadsført i 2006	615
Rest estimatavvik 31.12.06(til senere kostn.føring)	(6 445)

Økonomiske forutsetninger:	2006	2005
Diskonteringsrente	5 %	6 %
Forventet avkastning på fondsmidler	6 %	7 %
Forventet lønnsregulering	4 %	3 %
Forventet pensjonregulering og G-regulering	3,75 %	2 %
Forventa turnover	6 %	6 %

De aktuarmessige forutsetningene er basert på vanlige benyttede forutsetninger innen forsikring når det gjelder demografiske faktorer.

Note 6 Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser, lån til ansatte

<i>Lønnskostnader</i> (beløp i 1000)	2006	2005
Lønninger	13 133	12 728
Arbeidsgiveravgift	817	738
Pensjonskostnader	1 612	1 174
Andre ytelser	337	402
Sum	15 899	15 042

Antall årsverk i regnskapsåret har vært 26,5

<i>Ytelser til ledende personer</i> (beløp i 1000)	Daglig leder	Styret
Lønn	748	121
Pensjonsutgifter	103	
Annen godtgjørelse	0	

Det er ikke gitt lån/sikkerhetsstillelse til daglig leder, styreformann eller andre nærstående parter.

Revisor

Kostnadsført revisjonshonorar i 2006 utgjorde kr 98.513

hvorav attestasjonstjenester kr 11.913 og annen bistand kr.41.600

Note 7 Bankinnskudd

Beholdningen av kontanter ved periodens slutt fremgår av kontantstrømanalysen. Av innestående på bank er kr 817.492 bundne skattetrekksmidler.

Note 8 Enkelttransaksjoner

Inntekter fra Norges forskningsråd (beløp i 1000)

	2006	2005
Grunnbevilgning	2100	1700
Strategiske teknologiprogram	2500	2500
Oppdrag	1576	2334
Sum	6176	6534

Note 9 Andre aksjer og andeler

(Alle beløp i 1000)

<i>Selskapets navn</i>	<i>Kostpris pr. aksje/innskudd</i>	<i>Selskapets aksjekapital</i>	<i>Antall aksjer</i>	<i>Pålydende til sammen</i>	<i>Verdi i balansen</i>
Aksjer:					
Norrøna barnehage	2	60	2	4	4
Innskudd/depositum:					
Norrøna barnehage					160
Tromsø Barnehagedrift					8
Aksjer og andeler i andre selskap					172

Note 10 Konsern

Norut Informasjonsteknologi AS er et 100 % eid datterselskap av Norut Gruppen AS. Morselskapet har hovedkontor i Tromsø. Norut Informasjonsteknologi AS konsolideres inn i morselskapets konsernregnskap. Det er totalt seks datterselskaper i konsernet.

Konsernmellomværende (beløp i 1000)	2006	2005
Kundefordringer	242	100
Leverandørgjeld	-811	-552
Annen kortsiktig gjeld	-1	-300
Sum netto	-570	-752

Fordringer og gjeld er kortsiktige.

Norut Informasjonsteknologi AS

KONTANTSTRØMOPPSTILLING

	2006	2005
<i>Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter</i>		
Resultat	620 599	458 585
Ordinære avskrivninger	221 663	253 642
Endring i kunde- og konsernfordringer	(1 459 917)	(923 986)
Endring i leverandør- og konserngjeld	2 189 102	(171 698)
Endring i andre tidsavgrensingsposter	(605 581)	(1 332 527)
Endring i balanseførte pensjonsmidler	190 580	568 551
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	1 156 446	(1 147 433)
<i>Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter</i>		
Utbetalinger ved kjøp av varige driftsmidler	(489 821)	(79 526)
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	(489 821)	(79 526)
Netto kontantstrøm for perioden	666 625	(1 226 959)
Konter og kontantekvivalenter ved periodens begynnelse	978 831	2 205 790
Konter og kontantekvivalenter ved periodens slutt	1 645 457	978 831
<i>Denne består av:</i>		
Bankinnskudd m.v.	1 645 457	978 831