



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2008 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer: 986 384 030
Organisasjonsform: Aksjeselskap
Foretaksnavn: REC WAFER NORWAY AS
Forretningsadresse: Ørnesveien 3
8160 GLOMFJORD

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2008 - 31.12.2008

Konsern

Morselskap i konsern: Ja
Konsernregnskap lagt ved: Nei

Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet: Nei
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til selskapet: Regnskapslovens alminnelige regler

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Marianne Gullhaug Fløholm
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 19.05.2009

Grunnlag for avgivelse

År 2008: Årsregnskapet er elektronisk innlevert
År 2007: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2008

Det er ikke krav til at årsregnskapet m.v. som sendes til Regnskapsregisteret er undertegnet. Kontrollen på at dette er utført ligger hos revisor/enhetens øverste organ. Sikkerheten ivaretas ved at innsender har rolle/rettighet for innsending av årsregnskapet via Altinn, og ved at det bekreftes at årsregnskapet er fastsatt av kompetent organ.

Brønnøysundregistrene, 18.08.2019



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2008	2007
Inntekter			
Salgsinntekter	11, 12, 18, 24	4 666 828 000	4 147 078 000
Sum inntekter		4 666 828 000	4 147 078 000
Kostnader			
Endring i beholdning av varer under tilvirkning og ferdig tilvirkede varer		-5 457 000	4 321 000
Varekostnader	4, 19	2 105 316 000	1 700 192 000
Lønnskostnader m.m.	12, 15, 17, 20	492 514 000	380 165 000
Avskrivning på driftsmidler og immaterielle eiendeler	7, 8	309 235 000	254 411 000
Nedskrivning av varige driftsmidler og immaterielle eiendeler	8		8 881 000
Annen driftskostnad	12, 20, 21, 25, 27	412 060 000	301 888 000
Sum kostnader		3 313 668 000	2 649 857 000
Driftsresultat		1 353 160 000	1 497 221 000
Finansinntekter og finanskostnader			
Inntekt på investering i datterselskap	22	-519 000	199 000
Annen renteinntekt	22	8 333 000	3 354 000
Annen finansinntekt	22	2 773 628 000	78 061 000
Verdiendring finansielle omløpsmidler	22	241 906 000	10 255 000
Rentekostnad til foretak i samme konsern	22	6 358 000	
Annen rentekostnad	22	21 786 000	20 073 000
Annen finanskostnad	22	286 938 000	719 016 000
Netto finans		2 224 454 000	-667 730 000
Ordinært resultat før skattekostnad		3 577 614 000	829 491 000
Skattekostnad på ordinært resultat	23	1 003 204 000	232 741 000
Ordinært resultat etter skattekostnad		2 574 410 000	596 750 000
Årsresultat	28	2 574 410 000	596 750 000



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2008	2007
Overføringer og disponeringer			
Konsernbidrag		806 360 000	504 000 000
Avsatt til annen egenkapital		1 768 050 000	92 750 000
Sum overføringer og disponeringer		2 574 410 000	596 750 000



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2008	2007
EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Forskning og utvikling	7	29 574 000	35 671 000
Immaterielle eiendeler	7	50 812 000	37 089 000
Utsatt skattefordel	23		181 696 000
Sum immaterielle eiendeler		80 386 000	254 455 000
Varige driftsmidler			
Bygning og annen fast eiendom	8	1 123 461 000	587 912 000
Maskiner og produksjonsutstyr	8	1 590 817 000	903 062 000
Anlegg under oppføring	8	1 311 109 000	294 283 000
Inventar og kontormaskiner	8	16 155 000	8 961 000
Sum varige driftsmidler		4 041 543 000	1 794 218 000
Finansielle anleggsmidler			
Investering i datterselskap	9	919 055 000	8 717 000
Investeringer i tilknyttet selskap	9	50 000	50 000
Investeringer i aksjer og andeler	9	435 000	435 000
Andre fordringer	9	54 894 000	688 685 000
Sum finansielle anleggsmidler		974 433 000	697 887 000
Sum anleggsmidler		5 096 362 000	2 746 560 000
Omløpsmidler			
Varer			
Sum varebeholdning		742 033 000	386 155 000
Sum varer	4	742 033 000	386 155 000
Fordringer			
Kundefordringer	5	506 549 000	413 504 000
Finansielle derivater	24	2 759 976 000	20 684 000
Andre kortsiktige fordringer	6	255 593 000	87 421 000
Sum fordringer		3 522 118 000	521 609 000
Bankinnskudd, kontanter og lignende			



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2008	2007
Kontanter og bankinnskudd		509 000	503 000
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		509 000	503 000
Sum omløpsmidler		4 264 660 000	908 267 000
SUM EIENDELER		9 361 023 000	3 654 827 000
EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital	16, 28	50 591 000	50 591 000
Overkursfond	28	504 402 000	504 402 000
Annen innskutt egenkapital	28		
Sum innskutt egenkapital		554 993 000	554 993 000
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	15, 24, 28	2 104 065 000	281 685 000
Sum opptjent egenkapital		2 104 065 000	281 685 000
Sum egenkapital		2 659 058 000	836 678 000
Langsiktig gjeld			
Pensjonsforpliktelse	15	70 994 000	66 462 000
Utsatt skatt	23	554 411 000	
Sum avsetninger for forpliktelse		625 405 000	66 462 000
Annen langsiktig gjeld			
Gjeld til kredittinstitusjoner	14		
Øvrig langsiktig gjeld	10, 14	47 864 000	60 299 000
Sum annen langsiktig gjeld		47 864 000	60 299 000
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld		911 192 000	443 151 000
Betalbar skatt	23	265 000	227 665 000
Offentlige avgifter	12	13 795 000	10 289 000
Rentebærende gjeld	13	2 856 246 000	516 863 000



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2008	2007
Finansielle derivater	24	963 485 000	680 031 000
Konsernbidrag	23, 28	1 097 000 000	700 000 000
Annen kortsiktig gjeld	11, 12	186 713 000	113 389 000
Sum kortsiktig gjeld		6 028 696 000	2 691 387 000
Sum gjeld		6 701 964 000	2 818 149 000
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		9 361 023 000	3 654 827 000



REC SCANWAFER AS

ÅRSRAPPORT

2008



ÅRSBERETNING 2008

REC ScanWafer AS produserer multikrystallinske wafere for solcelleindustrien ved to anlegg i Norge, i Glomfjord og på Herøya. Produksjonen av wafere økte med 13% i 2008, til 542 MW. Selskapets driftsinntekter økte med 13 % sammenlignet med 2007, til 4.667 millioner kroner i 2008.

I 2008 ferdigstilte REC ScanWafer ekspansjon av Glomfjord fabrikk, og to nye fabrikker på Herøya er under bygging. Prosjektet på Herøya har en estimert kostnadsramme på omlag 2,5 milliarder kroner og forventes å tilføre selskapet ytterligere 650 MW kapasitet i løpet av 2009. REC besluttet i 2008 å starte bygging av et nytt, stort solcellekompleks i Singapore. REC Wafer Pte Ltd er etablert som et datterselskap av REC ScanWafer AS og bygging ble satt i gang umiddelbart etter investeringsbeslutning i juni 2008. Den første produksjonen forventes i første halvdel av 2010 og vil øke kapasiteten med 740 MW.

Selskapet fortsatte å sikre viktige langsiktige kontrakter for levering av wafere og har nå rundt 15 eksterne kunder. Kundelisten omfatter ledende produsenter som (i alfabetisk orden) BP Solar, Mitsubishi, Motech, Moser Baer, Photovoltech, Q-Cells, REC ScanCell, Sharp, Solland og SunTech.

Selskapet er besluttet fusjonert med søsterselskapet REC Sitech AS med virkning fra 1. januar 2009. Det fusjonerte selskapet skiftet navn til REC Wafer Norway AS fra samme dato.

Virksomhetens art og beliggenhet

REC ScanWafer AS ble etablert i 1994 og er et heleid datterselskap av Renewable Energy Corporation ASA (REC). REC ScanWafer AS er en av verdens ledende produsent av multi-krystallinske silisium wafere. En wafer er en tynn silisiumplate med halvlederegenskaper og er den sentrale komponenten i en solcelle, som konverterer sollys til elektrisk kraft. REC ScanWafer AS sine produksjonsanlegg er lokalisert i Glomfjord i Nordland og på Herøya (Porsgrunn) i Telemark. Selskapets ledelse og administrasjon er lokalisert i Sandvika utenfor Oslo.

REC ScanWafer AS har tre heleide

datterselskaper. ScanWafer GmbH i Tyskland har en ansatt som driver utviklingsarbeid og konsulentvirksomhet internt i REC. NorFurnace AS i Glomfjord ble etablert med hensyn på utvikling av ovnsteknologi. NorFurnace AS har ingen ansatte. REC Wafer Pte Ltd ble stiftet i desember 2007 og bygger et produksjonsanlegg i Singapore med to fabrikker. Selskapet hadde 37 ansatte ved utgangen av 2008.

Utvikling og resultat, virksomhet og stilling
Driftsinntektene økte fra 4.147 millioner kroner i 2007 til 4.667 millioner kroner i 2008, tilsvarende en økning på 13 %.

Produksjonen økte fra 479 MW i 2007 til 542 MW i 2008, en økning på 13 %.

Med bakgrunn i pågående utbygging på Herøya forventes driftsinntektene å øke ytterligere i 2009. De neste 2-4 år vil tilgangen på råvarer, vellykket gjennomføring av ekspansjonsprosjektene og markedet være styrende for selskapets videre ekspansjonstakt.

Driftsresultat før av- og nedskrivninger (EBITDA) ble 1.665 mill kroner, en nedgang på 5% i forhold til 1.760 mill kroner i 2007. Nedgangen er påvirket av økning i ekspansjonskostnader, høyere priser på silisium og lavere kapasitetsutnyttelse grunnet



begrenset råstofftilgang i 2008.

Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter for 2008 ble 1.105 millioner kroner, fra investeringsaktiviteter ble beløpet -2.733 millioner kroner og fra finansielle aktiviteter beløp det seg til 404 millioner kroner.

Netto finansinntekter i 2008 var 2.224 millioner kroner sammenlignet med finanskostnader på kr 668 millioner kroner i 2007. For 2008 omfattet finansinntektene en positiv effekt på 2.774 millioner kroner knyttet til innebygde derivater i enkelte salgskontrakter for wafere inngått i USD. Den urealiserte gevinsten vil bli reversert i resultatet over kontraktperiodene. Annen renteinntekt i 2008 ble 79 millioner kroner hvorav 71 millioner kroner som følge av balanseførte lånerenter på investeringer.

I REC konsernet er eksterne lån etablert i en konsernfinansieringsstruktur. Den langsiktige gjelden, bestående av pensjonsforpliktelser, utsatt skatt, langsiktig lån/ kapitalisering datterselskap, utsatt skatt og finansielle leasing avtaler, er økt fra 127 millioner kroner i 2007 til 673,3 millioner kroner i 2008. All lånefinansiering fra morselskap er klassifisert som kortsiktig gjeld. Den kortsiktige gjelden har i

2008 økt fra 2.691 millioner kroner til 6.029 millioner kroner.

Pr 31. desember 2008 hadde REC ScanWafer AS en likviditetsreserve på 1.026 mill kroner bestående av 0 mill kroner på driftskonto og 1.026 mill kroner i ubenyttet, avtalt låneramme (limit 2.750 millioner kroner) mot morselskapet.

Selskapets likviditetssituasjon anses som tilfredsstillende, og totale gjenstående investeringer på ekspansjonsprosjektene i Norge er fullt ut dekket av forventet kontantstrøm. Prosjektet i Singapore finansieres ved egenkapitaltilskudd, som lånefinansieres.

Selskapets egenkapital er ved utgangen av 2008 på 2.659 mill kroner, som tilsvarer 28,4 % av totalbalansen på 9.361 mill kroner.

Finansiell risiko

REC ScanWafer AS er eksponert for kreditt risiko, renterisiko og valutarisiko i sin ordinære forretningsvirksomhet, og styrer mot å ha en akseptabel risiko innenfor disse områdene. Selskapet forholder seg til vedtatte konsernretningslinjer med hensyn til rente- og valutastrategi for styring av risiko.

Alle utestående kundefordringer blir fulgt opp på ukebasis med purring av forfalte krav. Det har ikke funnet sted tap på fordringer i 2008.

REC ScanWafer AS sin funksjonelle valuta er norske kroner. For å redusere risiko for svingninger i selskapets driftsinntekter i valuta, som primært er EUR og USD, og selskapets varekjøp i valuta, som primært er USD dollar, benyttes terminkontrakter og fleksible terminkontrakter i henhold til vedtatt valutastrategi. Alle valutakontrakter inngås med morselskapet REC ASA som motpart. REC ASA har i 2008 i hovedsak avdekket denne eksponeringen i forholdet 1:1 mot ekstern bank. Motpartsrisikoen ansees som lav.

De samme valutainstrumenter benyttes for kontantstrømsikring av større investeringsprosjekter.

Selskapet har tidligere benyttet sikringsbøkføring etter IAS 39 for sin kontantstrømsikring fra driftsinntekter- og kostnader. Fra og med 4. kvartal gikk selskapet ut av sikringsbøkføring. Verdiendringer av terminkontrakter som ikke omfattes av sikringsbøkføring, føres løpende på særskilte valutakonti og presenteres under finanspostene.

Forsknings- og utviklingsaktiviteter

REC ScanWafer har i løpet av 2008 styrket sin forsknings- og



utviklingsaktivitet både gjennom økt bemanning og prosjektaktivitet. Den totale FoU-aktiviteten i 2008 beløper seg til 92,8 mill kroner, mot 35,4 mill i 2007. Av dette er 76,0 mill kroner kostnadsført over resultatregnskapet. 16,9 mill kroner er balanseført i forbindelse med investeringsprosjekter. I tillegg er det påløpt kr 55,7 millioner til utstyr i det nye teknologisenteret.

Teknologiaktivitetene har hatt fokus på fullskalauttesting av krystalliserings- og ovnsteknologier for forbedringer av multikrystallinske wafere, samt utprøving av nye trådsager, nye singuleringssager og annet nytt utstyr og kvalitetskontrollsystemer som er vesentlige deler av de nye waferanleggene på Herøya.

I løpet av 2. kvartal 2009 vil oppføring av nytt teknologisenter på Herøya være slutført. Teknologisenteret er valgt lagt nær fabrikkene på stedet for å dra nytte av synergier og tett samarbeid med driften. Bygget oppføres og eies av Herøya Næringspark AS, og REC ScanWafer AS har inngått en langsiktig leieavtale med eierselskapet.

Videre satsing innenfor FoU står sentralt i selskapets strategiske satsning, og det forventes derfor

ytterligere økning i aktivitetsnivået for 2009.

Vurdering av fremtidsutsikter

Det globale markedet for PV-solenergisystemer har vist sterk vekst helt siden REC ScanWafer ble etablert i 1994. Veksten fortsatte i høyt tempo også i 2008.

Etterspørselsfaktorer forventes å spille en stadig viktigere rolle for å klarere balansen mellom tilbud og etterspørsel i årene som kommer. Solenergi er kapitalintensiv med relativt høye investeringer i forkant, men lavere driftsutgifter og en rimelig stabil langsiktig energiproduksjon og kontantstrøm.

Den viktigste vekstbegrensningen på kort sikt har vært tilgjengeligheten av superrent silisium. Som en del av REC konsernet har REC ScanWafer AS en unik posisjon i forhold til silisiumtilgang og anser dette som både en stor strategisk fordel, men også en potensiell betydelig risiko i forhold til å sikre selskapets mål om vekst på linje med markedsvæksten eller bedre. En forventet selskapsvekst setter også vesentlige krav og utfordringer i forhold til utvikling av organisasjonen og selskapets styringssystemer.

På Herøya vil fokus i 2009 være optimalisering av driften ved fabrikk I og fabrikk II, samt sikre rask igangkjøring av Herøya III & IV.

I Glomfjord vil også driftsoptimalisering av eksisterende og det fullført ekspansjonsprosjektet stå i fokus.

På divisjons- og konsernnivå (REC ASA) vil videre ekspansjon stå sterkt i fokus i 2009. Det vil bli arbeidet målrettet med gjennomføringen av Singapore prosjektet, som i 2008 ble vedtatt som felles lokasjon for wafer, celle og modul fabrikkene som er under bygging

REC ScanWafer vil fortsette å levere produkter under langtidskontrakter til markedsledende solcelleprodusenter.

Markedet for sol-moduler har utviklet seg i en krevende retning i løpet av de seneste måneder. Denne krevende markedssituasjonen er begynt å merkes også lengre opp i verdikjeden og utviklingen fremover er pt lite forutsigbar.

Fortsatt drift

I samsvar med regnskapsloven § 3-3 bekreftes det at forutsetningene om fortsatt drift er til stede og lagt til grunn ved avleggelse av årsregnskapet. Selskapet er i en sunn finansiell og markedsmessig stilling.



Forslag til disponering av overskudd

Resultat etter skatt i 2008 er 2.574 mill kroner. Styret foreslår at det utbetales konsernbidrag på kr 806,3 millioner (etter fradrag for skatt) og at kr 1.768,1 millioner overføres til annen egenkapital. Følgende disponering av årets resultat:

Avsatt til konsernbidrag (etter skatt)	806 360.000
Avsatt til annen egenkapital	1.768.050.000
Sum disponert	2.574.410.000

Den frie egenkapitalen pr. 31. desember 2008 beløper seg til 1.723,0 mill kroner.

Arbeidsmiljø

Arbeidsmiljøet ved REC ScanWafer AS betraktes som godt. I 2008 har det vært fokus på kontinuerlig forbedring og systematisk HMS-arbeid for å gjøre ansattes arbeidsmiljø tryggere og bedre.

Ved årets slutt var det totalt 746 fast ansatte. I tillegg var antall lærlinger 26 og antall innleide 75.

Det totale sykefraværet i 2008 var på 4,6 %. Av dette var 2,2 % fravær i arbeidsgiverperioden og 2,4 % var langtidsfravær.

Selskapet fokuserer sterkt på skadeforebyggende tiltak. I den

sammenheng motiveres de ansatte til å registrere og rapportere farlige forhold og tilløp til skade i fabrikkene. Selskapet har hatt følgende hendelsesstatistikk i 2008:

Skade med fravær	9
Skade uten fravær	24
Tilløp	192
Farlige forhold	1061
Materielle skader og utslipp	224

Alle skader og tilløp til skader dokumenteres løpende og tiltak iverksettes for å hindre gjentakelse. Selskapets HMS status rapporteres og følges opp ukentlig av selskapets ledelse.

Likestilling

REC ScanWafer hadde ved utgangen av 2008 en kvinneandel på 18,4 %.

Det er to kvinner i selskapets øverste ledergruppe. I ledergruppene på fabrikkene og støttefunksjonene er kvinneandelen ca. 40 %.

Lønnsnivået i produksjonen styres ut fra tariffavtaler mellom partene i arbeidslivet og det er ingen lønnsforskjell mellom kvinner og menn med samme stilling, ansiennitet og relevante fagbrev.

Det er ingen kjønnsmessige forskjeller i arbeidstid for samme stilling.

Ytre miljø

REC ScanWafer ASs utslipp til vann og luft reguleres av myndighetene. Alle REC ScanWafer ASs fabrikker har de nødvendige tillatelser i så måte. Utslippene består av faststoff (SS- "suspended solids") i form av silisiumstøv og organisk materiale i form av såpe (KOF-kjemisk oksygenforbruk).

Når det gjelder 2008 så hadde vi 18 brudd på konsesjonen vår (utslipp over døgnmiddelkrav). For det totale utslippet gjennom året så overholdt vi kravene.

I 2008 ble det bygget nytt renseanlegg for å håndtere avløpsvann fra de nye fabrikkene på Herøya. Rensegraden ved alle vannrenseanleggene ved Herøya har i hovedsak vært stabilt gode. Dette bidrar til at utslipp til sjø ligger godt under årskrav for konsesjonsgrensene.

Konsesjonsgrenser og faktisk utslipp i 2008 er som følger (*):

Herøya			
	Kons	Faktisk	%
KOF	230	166	72,1
SS	260	53,1	20,4

(*): Måleenhet er antall tonn/år, årsmiddelverdier.

Fabrikken i Glomfjord er også innenfor sin konsesjonsgrense for utslipp til vann. Gjennom forbedring av



produksjonsprosessen er utslippet av partikler redusert betydelig.

Konsesjonsgrenser og faktisk utslipp i 2008 er som følger (*):

Glomfjord

	Kons	Faktisk	%
KOF	1100	601	55%
SS	750	360	48%

(*) Måleenhet er antall kg/døgn, årsmiddelverdier.

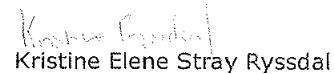
Ren silisium blir som råvare utnyttet svært godt. Brukt silisiumkarbid og polyetylenglykol fra sageprosessen blir resirkulert og gjenbrukt i fabrikkene.


Underleverandøren SIC Processing har etablert nytt gjenvinningsanlegg vegg-i-vegg med fabrikk på Herøya, noe som har redusert vegtransport i forbindelse med gjenvinning betydelig.

Sandvika, 12. mai 2009


Ole Enger
Styreleder


Bjørn Brenna
Styremedlem


Kristine Elene Stray Ryssdal
Styremedlem


Tom Bagstevold
Styremedlem


Ingelise Arntsen
Administrerende direktør



REC ScanWafer AS

Årsregnskap 2008

Resultatregnskap

Beløp i hele tusen NOK	Note	2008	2007
Driftsinntekter og driftskostnader			
Salgsinntekter	11, 12, 18, 24	4 666 828	4 147 078
Sum driftsinntekter		<u>4 666 828</u>	<u>4 147 078</u>
Varekostnader	4, 19	2 105 316	1 700 192
End. beh. varer utlvt. og ferdigvarer		-5 457	4 321
Lønnskostnader m.m.	12, 15, 17, 20	492 514	390 165
Avskrivning på driftsmidler og immaterielle eiendeler	7, 8	309 235	254 411
Nedskrivning av driftsmidler og immaterielle driftsmidler	9	0	8 881
Annen driftskostnad	12, 20, 21, 25, 27	412 060	301 899
Sum driftskostnader		<u>3 313 668</u>	<u>2 649 857</u>
Driftsresultat		<u>1 353 160</u>	<u>1 497 221</u>
Finansinntekter og finanskostnader			
Inntekt på investering i datterselskap	22	-519	199
Annen renteinntekt	22	8 333	3 354
Annen finansinntekt	22	2 773 628	78 061
Rentekostnad til foretak i samme konsern	22	6 358	0
Annen rentekostnad	22	21 786	28 073
Annen finanskostnad	22	286 938	719 016
Verdiendring finansielle omlopsmidler	22	241 906	10 255
Resultat av finansposter		<u>2 224 454</u>	<u>-667 730</u>
Resultat før skattekostnad		<u>3 577 614</u>	<u>829 491</u>
Skattekostnad på ordinært resultat	25	1 003 204	332 741
Ordinært resultat		<u>2 574 410</u>	<u>496 750</u>
Årsresultat	28	<u>2 574 410</u>	<u>496 750</u>
Anvendelse			
Avsatt til konsernbidrag (etter skatt)		808 360	504 000
Avsatt til annen egenkapital		1 768 050	92 750
Sum anvendelse		<u>2 574 410</u>	<u>496 750</u>



REC ScanWafer AS

Årsregnskap 2008

Balanse

Beløp i hele tusen NOK	Note	2008	2007
Eiendeler			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Forskning og utvikling	7	29 574	35 671
Immaterielle eiendeler	7	50 812	37 089
Utsatt skattefordel	23	0	181 696
Sum immaterielle eiendeler		80 386	254 455
Varige driftsmidler			
Bygning og annen fast eiendom	8	1 123 461	587 912
Maskiner og produksjonsutstyr	8	1 590 817	903 062
Inventar og kontormaskiner	8	16 135	8 961
Anlegg under oppføring	8	1 311 109	294 263
Sum varige driftsmidler		4 041 543	1 794 218
Finansielle driftsmidler			
Investeringer i datterselskap	9	919 055	8 717
Investeringer i tilknyttet selskap	9	50	50
Investeringer i aksjer og andeler	9	435	435
Andre fordringer	9	54 894	688 605
Sum finansielle anleggsmidler		974 433	697 807
Sum anleggsmidler		5 096 362	2 746 560
Omløpsmidler			
Varebeholdning			
Varebeholdning	4	742 033	386 155
Sum varebeholdning		742 033	386 155
Fordringer			
Kundefordringer	5	506 549	413 504
Finansielle derivater	24	2 759 976	20 694
Andre kortsiktige fordringer	6	255 593	87 421
Sum fordringer		3 522 118	521 609
Kontanter og bankinnskudd			
Kontanter og bankinnskudd		509	503
Sum kontanter og bankinnskudd		509	503
Sum omløpsmidler		4 264 660	908 267
Sum eiendeler		9 361 023	3 654 827



REC ScanWafer AS

Årsregnskap 2008

Balanse

Belop i hele tusen NOK	Note	2008	2007
Egenkapital og gjeld			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital	16, 28	50 591	50 591
Overkursfond	28	504 402	504 402
Sum innskutt egenkapital		<u>554 993</u>	<u>554 993</u>
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	15, 24, 28	2 104 065	291 685
Sum opptjent egenkapital		<u>2 104 065</u>	<u>291 685</u>
Sum egenkapital		<u>2 659 058</u>	<u>836 678</u>
Gjeld			
Avsetning for forpliktelser			
Pensjonsforpliktelser	15	70 994	66 462
Utsatt skatt	23	554 411	0
Sum avsetning for forpliktelser		<u>625 405</u>	<u>66 462</u>
Annen langsiktig gjeld			
Øvrig langsiktig gjeld	10, 14	47 864	60 299
Sum annen langsiktig gjeld		<u>47 864</u>	<u>60 299</u>
Kortsiktig gjeld			
Leverandorgjeld		911 192	143 151
Betalbar skatt	23	265	227 665
Offentlige avgifter	12	13 795	10 289
Rentebærende gjeld	13	2 836 246	516 863
Finansielle derivater	24	963 483	689 031
Konsembidrag	23, 28	1 097 000	700 000
Annen kortsiktig gjeld	11, 12	186 713	113 389
Sum kortsiktig gjeld		<u>6 028 696</u>	<u>2 691 387</u>
Sum gjeld		<u>6 701 964</u>	<u>2 818 149</u>
Sum egenkapital og gjeld		<u>9 361 023</u>	<u>3 654 827</u>

Sandvika, den 12.03.2009

Ole Enger
StyrelederBjørn Brønna
StyremedlemKristine Elene Stray Ryssdal
StyremedlemTom Bagstevold
StyremedlemIngrid Amtsen
Administrerende direktør



KONTANTSTRØMOPPSTILLING 2008 REC SCANWAFER AS			
Beløp i 1 000 kroner	Note	2008	2007
Kontantstrøm fra drift			
Resultat før skattekostnad		3 577 614	829 491
<i>Justering for</i>			
Betalt skatt		-224 985	-31 585
Avskrivninger	7,8	309 235	254 411
Netto tap/gevinst ved salg av anleggsmidler		3 040	923
Nedskrivninger	8	0	8 881
Endring i pensjonsforpliktelser		20 074	12 867
Kontantstrøm fra drift før endring arbeidskapital		3 684 977	1 074 988
Endring arbeidskapital			
Endring i kunde- og andre fordringer	5,6	-261 217	-49 459
Endring i varebeholdning	4	-355 879	-81 933
Endring i leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld		433 393	101 171
Endring i finansielle instrumenter		-2 395 923	624 110
Netto kontantstrøm fra endring i arbeidskapital		-2 579 625	593 889
Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter			
Kjøp av varige driftsmidler	8	-2 567 227	-408 831
Innbetalt fra investering i finansielle anleggsmidler		741 728	2 136
Utbetalt til investering i finansielle anleggsmidler		-907 547	-647 045
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter		-2 733 046	-1 053 740
Kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter			
Opptak av langsiktige og kortsiktige lån	13,14	1 116 612	0
Nedbetaling av gjeld		-712 435	-448 527
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter		404 177	-448 527
Netto endring av kontanter og bankinnskudd		-1 223 516	166 610
Kontanter og bankinnskudd 1. januar		-499 942	-666 552
Kontanter og bankinnskudd 31. desember		-1 723 458	-499 942
Skattefrettskonto (garanti)			
Kontanter og kassekreditt		(1 723 458)	(499 942)
Kontanter og bankinnskudd 31. desember		(1 723 458)	(499 942)



NOTER TIL ÅRSREGNSKAPET 2008

Note 1: Virksomhet

REC ScanWafer AS ble etablert i 1994 og er et heleid datterselskap av Renewable Energy Corporation ASA (REC). REC ScanWafer er en av verdens ledende produsenter av multi-krySTALLINSKE silisium wafere. En wafer er en tynn silisiumplate med halvleder-egenskaper og er den sentrale komponenten i en solcelle som konverterer sollys til elektrisk kraft. REC ScanWafer har tre fabrikker, en i Glomfjord og to på Herøya i Porsgrunn. Ytterligere to fabrikker er under bygging i tilknytning til selskapets område på Herøya.

REC ScanWafer AS har tre heleide datterselskaper per 31.12.2008. I 2008 ble selskapet REC Wafer Pte Ltd i Singapore stiftet. NorFurnace AS har ingen ansatte. ScanWafer GmbH i Tyskland har heller ingen ansatte.

REC ScanWafers forretningsadresse er Ørnesveien 3, 8160 Glomfjord. Administrativt hovedkontor ligger i Kjørboveien 29, 1337 Sandvika.

Pr. 01.01.2009 er søsterselskapene REC ScanWafer AS og REC SiTech AS fusjonert til det nye selskapet REC Wafer Norway AS. REC SiTech AS er innfusjonert til bokførte verdier i REC ScanWafer AS.

Note 2: Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapslovens bestemmelser og god regnskapsskikk.

Regnskapet omfatter morselskapet REC ScanWafer AS. Datterselskapene er tatt inn etter kostmetoden i 2008. I henhold til regnskapsloven § 3-7 er ScanWafer unntatt fra plikten til å utarbeide konsernregnskap. Endring i prinsipp fra egenkapitalmetoden til kostmetoden har blitt resultatført under finansposter med kr. 519.000 som følge av minimal effekt på regnskapstallene.

Bruk av estimater

Utarbeidelsen av årsregnskapet i henhold til god regnskapsskikk forutsetter at ledelsen benytter estimater og forutsetninger som påvirker resultatregnskapet og verdsettelsen av eiendeler og gjeld, samt opplysninger om usikre eiendeler og forpliktelser på balansedagen.

Betingede tap som er sannsynlige og kvantifiserbare, kostnadsføres løpende.

Valuta

Selskapets funksjonelle valuta er norske kroner. Pengeposter i utenlandsk valuta er vurdert til kursen ved regnskapsårets slutt.

Salgsinntekter

Inntektsføring ved salg av varer skjer på leveringstidspunktet. Tjenester som utgjør en mindre del av omsetningen, inntektsføres i takt med utførelsen. Reklamasjonsavsetninger foretas på grunnlag av historiske data og kundespesifikke reklamasjonsvarsler.



Skatt

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter både periodens betalbare skatt og endring i utsatt skatt. Utsatt skatt er beregnet med 28 % på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt skattemessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet. Netto utsatt skattefordel balanseføres i den grad det er sannsynlig at denne kan bli nyttegjort.

Klassifisering og vurdering av balanseposter

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

Eventuelle etableringsprovisjoner i forbindelse med nye låneopptak avskrives over lånets løpetid. Renter balanseføres på langsiktige investeringsprosjekter og avskrives sammen med den relaterte eiendelen.

Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på opptakstidspunktet. Selskapet har ingen bundne bankinnskudd. Det er stillet bankgaranti for skattetrekksmidler.

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost med fradrag for eventuelle avskrivninger, men nedskrives til gjennvinnbart beløp dersom dette er lavere enn balanseført verdi. Gjennvinnbart beløp er det høyeste av netto salgsverdi og verdi i bruk. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

Forskning og utvikling

Utgifter til utvikling balanseføres i den grad det kan identifiseres en fremtidig økonomisk fordel knyttet til utvikling av en identifiserbar immaterielle eiendel og utgiftene kan måles pålitelig. I motsatt fall kostnadsføres slike utgifter løpende. Balanseført utvikling avskrives lineært over økonomisk levetid. Utgifter til forskning kostnadsføres løpende.

Varige driftsmidler

Varige driftsmidler balanseføres og avskrives over driftsmidlets forventede levetid. Direkte vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet. Dersom gjennvinnbart beløp av driftsmiddelet er lavere enn balanseført verdi foretas nedskrivning til gjennvinnbart beløp. Gjennvinnbart beløp er det høyeste av netto salgsverdi og verdi i bruk. Verdi i bruk er nåverdien av de fremtidige kontantstrømmene som eiendelen forventes å generere.

Datterselskap/Andre aksjer

Datterselskapene er regnskapsført etter kostmetoden. Eierandelen er vist under finansielle anleggsmidler. Det er foretatt nedskrivning til virkelig verdi når verdifall skyldes årsaker som ikke kan antas å være forbigående og det må anses nødvendig etter god regnskapsmessig skikk. Nedskrivninger er reversert når grunnlaget for nedskrivning ikke lenger er til stede.

Utbytte og andre utdelinger er inntektsført samme år som det er avsatt i datterselskapet.

Andre aksjeposter er også regnskapsført etter kostmetoden.



Varebeholdninger

Lager av innkjøpte varer er verdsatt til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Anskaffelseskost vurderes etter FIFO-prinsippet. Egentilvirkede ferdigvarer og varer under tilvirkning er vurdert til full tilvirkningskost. Det foretas nedskrivning for påregnelig ukurans.

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.

Finansielle eiendeler og forpliktelser

REC ScanWafer klassifiserer finansielle eiendeler i følgende kategorier: holdt for omsetning, lån og fordringer, finansielle eiendeler tilgjengelige for salg og sikringsinstrumenter. Finansielle forpliktelser er holdt for omsetning, sikringsinstrumenter eller innregnet til amortisert kost. Klassifiseringen avhenger av hensikten med de finansielle eiendelene og forpliktelsene. Ledelsen klassifiserer de finansielle eiendelene og forpliktelsene ved førstegangsinnregning og vurderer denne klassifiseringen på nytt når det er nødvendig.

REC ScanWafer har i 2008 gått ut av sikringsbøkføring, slik at alle verdiendringer på finansielle instrumenter nå resultatføres

Lån og fordringer er ikke-derivative finansielle eiendeler med faste eller bestembare betalinger som ikke omsettes i et aktivt marked.

Finansielle eiendeler tilgjengelige for salg er hovedsakelig aksjer der eierandelen er på under 20 prosent. Per 31. desember 2008 hadde REC ScanWafer ingen finansielle eiendeler tilgjengelige for salg.

Andre aksjer regnskapsføres etter kostmetoden.

Finansielle eiendeler og forpliktelser innregnes første gang til virkelig verdi i tillegg til transaksjonskostnader, unntatt for derivater. Finansielle eiendeler fraregnes når rettighetene til å motta kontantstrømmer fra investeringene opphører eller konsernet i hovedsak har overført all risiko og alle fordeler ved eierskapet. Finansielle eiendeler tilgjengelige for salg og finansielle eiendeler holdt for omsetning balanseføres til virkelig verdi i etterfølgende perioder, med mindre virkelig verdi ikke kan måles på en pålitelig måte. I slike tilfeller føres de til anskaffelseskost. Lån og fordringer balanseføres til amortisert kost, som for kortsiktige poster tilsvarer historisk kost.

Gevinst eller tap fra endringer i virkelig verdi av finansielle eiendeler og forpliktelser holdt for omsetning resultatføres som en del av finansposter.

Regnskapsføring av finansielle derivater og sikring

REC ScanWafer benytter finansielle derivater til å sikre deler av risikoen tilknyttet endringer i valutakurser. Derivater innregnes første gang til virkelig verdi på det tidspunktet derivatkontrakten inngås, og deretter løpende til virkelig verdi. Derivater balanseføres som eiendeler når den virkelige verdien er positiv og som gjeld når den virkelige verdien er negativ, så lenge REC ScanWafer ikke har til hensikt og rett til å gjøre opp kontraktene netto. Innregning av tilhørende gevinst eller tap resultatføres.

Derivater som er innebygd i andre finansielle instrumenter eller i andre ikke-finansielle vertskontrakter, behandles som separate derivater når risikoen og egenskapene deres ikke er nært knyttet til vertskontraktens risiko og egenskaper og vertskontrakten ikke balanseføres



til virkelig verdi med resultatføring av gevinster eller tap. Per balansedato er dette relevant for REC ScanWafer for valutaderivater som er innebygd i bindende salgskontrakter der kontraktens valuta ikke er den funksjonelle valutaen til noen av partene i kontrakten. Det innebygde valutaderivatet separeres basert på terminkurser ved kontraktsinngåelsen og vertskontrakten innregnes som en salgskontrakt i selskapets funksjonelle valuta.

Pensjoner

Pensjonskostnader og pensjonsforpliktelser beregnes etter lineær opptjening basert på forventet sluttlønn. Beregningen er basert på en rekke forutsetninger herunder diskonteringsrente, fremtidig regulering av lønn, pensjoner og ytelser fra folketrygden, fremtidig avkastning på pensjonsmidler samt aktuariemessige forutsetninger om dødelighet mv og frivillig avgang. Pensjonsmidler er vurdert til virkelig verdi og fratrukket i netto pensjonsforpliktelser i balansen. Selskapet fører pensjonsforpliktelser etter IAS 19 og NRS 6 og fører estimatavvik mot egenkapitalen.

Kontantstrømoppstilling

Kontantstrømoppstillingen er utarbeidet etter den indirekte metode. Kontanter og kontantekvivalenter omfatter kontanter, bankinnskudd inkludert konsernkonto og andre kortsiktige, likvide plasseringer, redusert med trekk på konsernkontoen.

Leasing/Leieavtaler

Leieavtaler klassifiseres som finansielle leieavtaler når avtalens vilkår overfører en vesentlig del av risiko og fordeler knyttet til eierskap til leietakeren. Andre leieavtaler klassifiseres som operasjonelle leieavtaler.

Note 3: Klassifiseringsendringer

Regnskapslinjene under finansielle driftsmidler; "Obligasjoner og andre fordringer" og "Finansielle anleggsmidler" er for 2007 – kolonnen slått sammen under "Andre fordringer". Aktiverte byggelånsrenter ble i 2007 regnskapet klassifisert som renteinntekter, mens det i 2008 er endret til reduksjon av rentekostnader.

Note 4: Lager

Tall i hele tusen	2008	2007
Ferdigvarer til tilvirkningskost	14 473	4 826
Varer i arbeid til tilvirkningskost	35 786	43 350
Råmaterialer til kostpris	693 774	341 567
Nedskrivning for ukurans	(2 000)	(3 588)
Sum	742 033	386 155



Note 5: Kundefordringer

Tall i hele tusen	2008	2007
Kundefordringer, eksternt	265 030	341 517
Kundefordringer, konsern	241 519	71 987
Netto kundefordringer	506 549	413 504

Kommentarer:

Utestående fordringer mot selskaper innen REC-gruppen er spesifisert i note 17. Det er ingen fordringer som forfaller senere enn om ett år.

Note 6: Andre kortsiktige fordringer

Tall i hele tusen	2008	2007
Mva til gode	197 328	64 112
Andre fordringer	20 166	19 241
Forskuddsbetalinger	34 423	4 068
REC - påløpte renter og kapitalforhøyelse	3 676	0
Sum andre kortsiktige fordringer	255 593	87 421

Kommentarer:

Det er ingen fordringer som forfaller senere enn om ett år.
Forskuddsbetalinger gjelder periodisering av driftskostnader.



Note 7: Immaterielle eiendeler

Tall i hele tusen	2008	2007
Anskaffelseskost		
1. januar	127 366	42 000
Reklassifisering	0	37 296
Tilgang	21 413	48 070
31. desember til anskaffelseskost	148 779	127 366
Akkumulerte av- og nedskrivninger		
1. januar	54 607	22 050
Reklassifisering avskrivning	0	18 709
Årets avskrivninger	13 786	13 848
31. desember	68 393	54 607
Balanseført verdi	80 386	72 760

Kommentarer:

Immaterielle eiendeler består av REC ScanWafers egenutviklede ovnsteknologi, aktivert med 33 070 pr 2008, samt eksklusive rettigheter til å kjøpe og benytte ovnsteknologi fra ALD Vacuum Technologies AG.

Balanseført verdi av disse immaterielle eiendelene blir avskrevet lineært over 10 år, som tilsvarer rettighetsperioden og forventet brukstid av teknologien.

Enkelte av lisensene for ERP-systemet er ikke klare til bruk, og disse er derfor ikke avskrevet i 2008. Balanseført beløp er 1 693.

Selskapet benytter lineære avskrivninger for alle immaterielle eiendeler. Den forventede brukstiden er 4-8 år for software og 10 år for øvrige immaterielle eiendeler.



Note 8: Anleggsmidler

	Maskiner og utstyr	Inventar, kontorutst. og datautstyr	Eiendommer og prod- anlegg	Anlegg under utførelse	2008	2007
Tall i hele tusen						
Anskaffelseskost						
1. januar	1 420 355	34 531	666 848	294 283	2 416 017	2 154 964
Reklassifisering					0	(37 296)
Tilgang	938 495	13 685	576 808	1 016 826	2 545 814	219 242
Overføring					0	141 511
Avgang	43 248	1 923	476		45 645	62 404
31. desember til anskaffelseskost	2 315 602	46 293	1 243 181	1 311 109	4 916 184	2 416 017
Akkumulerte av- og nedskrivninger:						
1. januar (inkl. offentlige tilskudd)	517 293	25 570	78 937		621 799	405 842
Reklassifisering avskrivning					0	18 709
Årets avskrivninger	248 158	6 297	40 995		295 449	240 564
Nedskrivninger					0	8 881
Avskrivning solgte anlegg	40 666	1 729	212		42 607	52 198
31. desember	724 785	30 138	119 719	0	874 641	621 798
Balansført verdi	1 590 817	16 155	1 123 461	1 311 109	4 041 543	1 794 219

Forventet brukstid: 3-10 3-5 5-30 -

Alle anleggsmidler avskrives lineært over levetiden.

Finansiell leasingavtale:	Beløp
SI-maskiner og utstyr (SI0002)	88 833
Akkumulerte avskrivninger	30 523
Netto bokført beløp	58 310



Finansielle leieavtaler pr. 31. desember 2008 er hovedsakelig leie av maskiner og utstyr til gjenvinning av brukt slurry. Slurry er skjærevæsken som brukes når man kutter silisiumblokker opp i silisiumskiver (wafere). Anlegget ligger like ved REC ScanWafers anlegg på Herøya. Avtalen med SIC er en kapasitetsavtale, hvor REC ScanWafer antas å benytte hele kapasiteten fra anlegget. Leieavtalen gjelder for bygninger, tomt, maskiner og utstyr. Anlegget ble satt i drift mot slutten av 2006. Minimum kontraktsperiode er frem til 31. desember 2015 og skal automatisk forlenges for perioder på to år, med mindre avtalen avsluttes av en av partene med tolv måneders varsel. REC ScanWafer har under gitte omstendigheter rettigheter til å kjøpe anlegget, men ikke lavere enn til et fastsatt minstebeløp. Eiendelene avskrives over det korteste av forventet brukstid og leieperioden.

Balansførte lånekostnader forbundet med investeringer i anleggsmidler utgjør 70,7 MNOK for 2008.

Levetider:

Eiendelenes eventuelle restverdi, avskrivingsmetode og brukstid vurderes minst årlig, og eventuell justering av tilhørende avskrivingssetser foretas for fremtidige perioder.

Note 9: Finansielle anleggsmidler

I mai 2005 ytet selskapet et lån pålydende TEUR 1 500 til SIC Processing GmbH. Lånet gjelder en forskuddsbetaling som senere har blitt endret til et rentebærende lån med en rentesats på 5,5 %. Lånet skal tilbakebetales i seks like store avdrag årlig med siste avdrag desember 2011. Restlån pr 31.12. er TEUR 750.

Aksjer i datterselskaper og andre er listet opp i tabellen.

Spesifikasjon	Eierandel	2008	2007
Aksjer i ScanWafer GmbH	100 %	-	1 592
Resultat ScanWafer GmbH		-	(3 587)
Aksjer i NorFurnace AS	100 %	10 192	10 193
Resultat NorFurnace AS		-	519
Aksjer i REC Wafer Pte. Ltd.	100 %	908 862	-
Aksjer i Sipro AS	10 %	435	435
Aksjer i Meløy Bedriftsservice AS	18 %	50	50
Sum aksjer		919 539	9 202
Lån gitt til ScanWafer GmbH		(0)	2 229
Lån gitt til SIC Processing GmbH		7 399	7 961
Innskudd i boliger Glomfjord		253	253
Forskuddbetalinger til leverandører (capex)		47 242	678 242
Andre fordringer		54 894	688 685
Sum finansielle anleggsmidler		974 433	697 887

ScanWafer GmbH - Sonnenstrasse 24, 63743 Aschaffenburg, Tyskland
NorFurnace AS - Ørnesveien 3, 8160 Glomfjord



REC Wafer Pte. Ltd. - 3 International Business Park, Nordic European Centre,
Singapore 609927, Republic of Singapore

Tilbakeføring av andel resultat ifb med endring av prinsipp til kostmetoden
er kostnadsført under andre finansposter i resultatregnskapet.

Investeringen i NorFumace AS og REC Wafer Pte.Ltd. er vurdert etter kostmetoden.
Sipro AS og Meløy Bedriftsservice AS er også vurdert etter kostmetoden.

Note 10: Pantsettelsler og garantier

Tall i hele tusen	Selskap	2008	2007
Pantsettelsler pr 31 desember			
Anlegg:	IT Finans AS	6 000	6 000
Sum pantsettelsler		6 000	6 000
Garantier pr 31 desember			
Utstedte garantier		0	0
Sum verdi på pansettelsler og garantier		6 000	6 000

Balansført gjeld sikret ved pant:	2008	2007
IT Finans AS, kortsiktig	750	1 501
IT Finans AS, langsiktig	-	750
Sum gjeld sikret ved pant	750	2 251

REC ScanWafer AS er en av fire garantister for lånefasiliteten for Renewable Energy Corporation ASA, inngått mars 2006 med en total ramme på MNOK 5 425. Utestående pr 31.12.08 er MNOK 5 192.

Videre er REC ScanWafer AS en av fire datterselskaper i REC konsernet som stiller selvskyldnergaranti for lånefasiliteten for Renewable Energy Corporation ASA, inngått september 2008 med en totalramme på henholdsvis MNOK 6 275 og MSGD 1 050.

Note 11 : Avsetninger

Det er foretatt avsetning for bonusordning (LTIP - Long Term Incentive Plan) på TNOK 461.



Note 12: Annen kortsiktig gjeld, ikke rentebærende

Tall i hele tusen	2008	2007
Ekstern:		
Skyldige offentlige avgifter	13 795	10 289
Avsetning lønnsrelaterte kostnader	64 255	50 595
Avsetning for reklamasjoner	34 022	24 099
Avsetninger for påløpte kostnader	88 436	38 384
Depositum fra Shin Etsu	0	311
Sum annen ikke rentebærende kortsiktig gjeld	200 508	123 678

Note 13: Kortsiktig gjeld, rentebærende

Tall i hele tusen	2008	2007
Renewable Energy Corporation ASA	2 840 579	500 445
Sum kortsiktig gjeld konsern	2 840 579	500 445
Kortsiktig del av langsiktig gjeld IT Finans AS	750	1 501
Korts. del av langsiktig gjeld SIC Processing GmbH	14 917	14 917
Sum ekstern kortsiktig gjeld	15 667	16 418
Sum rentebærende kortsiktig gjeld	2 856 246	516 863

I 2006 opprettet REC ASA et konsernkontosystem med Nordea Bank for de nordiske REC selskapene. I henhold til denne avtalen er REC ASA kontoinnehaver mens de andre konsernselskapene er underkonto-innehavere / deltakere. Banken kan avregne trekk og innestående mot hverandre slik at nettoposisjon representerer mellomværende med banken og REC ASA.

Selskapene i REC konsernet som er deltakere i konsernkontosystemet står som selvskyldnerkautionister for trekkrammen på 250 MNOK. Total kassekredittramme overfor REC ASA er 2 750 MNOK. Ubenyttet ramme pr. 31.12.2008 er 1 026 MNOK.

REC ScanWafer har trukket 229 MSGD for kapitalisering av REC Wafer Pte. Ltd. i Singapore i REC konsernets konsernkontosystem med DnBNOR bank. REC ScanWafer er selvskyldnerkautionist for trekkrammen på 100 MNOK.

Saldo på lånet pr 31.12.08 er 229 MSGD som er omregnet etter kurs 4,8728 til 1 117 MNOK.



Note 14 : Langsiktig gjeld

Tall i hele tusen	Valuta	2008	2007
Lease IT Finans AS	NOK	0	750
Finansiell leasing SiC Processing GmbH	NOK	47 864	59 549
Sum annen langsiktig gjeld		47 864	60 299

Leasing gjeld til SIC Processing er pr 31.12.2008 klassifisert som langsiktig og løpe frem til 31.08.2013. Lånet skal nedbetales i løpet av 6 år, i takt med forventet brukstid under den finansielle leasen.

Estimerte innbetalinger	< 1 år	1..5 år	> 5 år
Nominelt beløp	16 618	57 338	0
Nåverdi fremtidige innbetalinger	14 544	50 152	0



Note 15: Pensjonsforpliktelser

Tall i hele tusen

Pensjonsforpliktelse	2008	2007
Brutto beregnede pensjonsforpliktelser pr 31.12.08	150 771	127 727
Virkelig verdi pensjonsmidler pr 31.12.08	(87 375)	(67 629)
Netto pensjonsforpliktelse før arbeidsgiveravgift	63 397	60 098
Arbeidsgiveravgift	6 720	6 364
Netto pensjonsforpliktelse	70 117	66 462
Pensjonskostnader	2008	2007
Nåverdi av årets pensjonsopptjening	38 325	27 619
Rentekostnader på pensjonsforpliktelsen	5 725	3 898
Forventet avkastning på pensjonsmidlene	(4 307)	(2 912)
Arbeidsgiveravgift	4 253	3 068
Administrasjonskost	383	365
Sum pensjonskostnad	44 379	32 038
Økonomiske forutsetninger for pensjonsberegningene pr 31.12:	2008	2007
Diskonteringsrente	3,80 %	4,50 %
Forventet avkastning på pensjonsmidler	5,80 %	5,50 %
Forventet lønnsvekst	4,00 %	4,50 %
Årlig regulering av pensjoner under utbetaling	2,30 %	4,50 %
	8% til 0% degressiv	8% til 0% degressiv
Gjennomsnittlig avgang m.v.	skala	skala
Årlig G-regulering	3,75 %	4,30 %

Aktuar har tatt utgangspunkt i 772 ansatte ved utgangen av 2008 for pensjonsberegning.

Det er besluttet i konsernet at estimatavvik skal føres mot egenkapitalen og utsatt skatt.

Pr. 31.12.08 utgjør estimatavviket en økning i pensjonsforpliktelse på 15,543 TNOK. I notepresentasjonen inngår tre ordninger: Ordinær pensjonsordning basert på 67 år, AFP-ordning og ordning med topp-pensjon. AFP-ordningen er regnskapsført som en tilskuddsplan, mens individuell topppensjon og ordinær tjenstepensjon har netto pensjonsforpliktelse.

Pensjonsplanen til REC ScanWafer oppfyller kravene etter lov om obligatorisk tjenstepensjon.



Note 16: Aksjekapital

Tall i hele tusen

Antall ordinære aksjer	2008	2007
Utstedt og betalt 1. januar	19 458	19 458
Sum ordinære aksjer pr. 31. desember	19 458	19 458

Aksjekapital i NOK	2008	2007
Utstedt og betalt 1. januar	50 591	50 591
Forhøyelse aksjekapital	0	0
Sum aksjekapital pr. 31. desember	50 591	50 591

Kommentarer:

Aksjens pålydende er NOK 2,60.

Aksjonærer 31. desember 2008:

Renewable Energy Corporation ASA.

Konsernregnskap kan innhentes fra:

REC ASA

Postboks 594

1302 Sandvika

www.recgroup.com



Note 17: Transaksjoner med ansatte, styre og nærstående parter

Godtgjørelse til administrerende direktør:

Lønn, andre godtgjørelser, personalkostnader og reiseaktivitet for administrerende direktør Ingelise Arntsen er fakturert fra REC ASA i 2008 med TNOK 4 360.

Lønn og godtgjørelser (eksklusiv sosiale kostnader) består av:

	2008	2007
Grunnlønn	2 045 610	1 053 032
Bonus (max 60% av lønn)	318 000	500 000
Aksjebasert godtgjørelse	165 859	0
Pensjonsytelse	496 532	177 538
Andre skattbare ytelser	168 432	586 911
Sum ytelse	3 194 433	2 317 481

Ingelise Arntsen har utestående 23.333 i lån fra Aksjekjøpsprogrammet.

Hun holder 25.507 opsjoner og 6.255 aksjer i REC ASA.

Hvis ansettelseskontrakt avvikles av REC har Ingelise Arntsen rett til sluttvederlag tilsvarende seks månedslønner.

I 2007 ble enkelte ansatte invitert til å delta i Selskapets langsiktige insentiv plan (LTIP). LTIP 2007 var en plan hvor en "LTIP pool" ble avsatt i det initiale opptjeningsåret og deretter utbetalt i tre like årlige avdrag 1. mars de påfølgende år. Hver LTIP deltaker fikk en andel basert på rater fra 15-50 prosent av deltakers individuelle lønn. Utbetalinger er gitt at personen fremdeles er ansatt i REC konsernet på tidspunktet for utbetalingen. Beløpene kostnadsføres over en periode på opptil fire år.

I 2008 erstattet REC aksje opsjonsprogram LTIP ordningen. Aksje opsjonsprogrammet er gitt til utvalgte ansatte for å tiltrekke og beholde talenter og ledere i business kritiske funksjoner. Estimert virkelig verdi av opsjonene kostnadsføres over estimert uttaksperiode over tre år. Første kostnadsføring er skjedd i 2008.

I slutten av 2008 fikk alle ansatte tilbud om aksjekjøp i REC ASA for inntil NOK 35.000. I den forbindelse ble det tilbudt de ansatte å trekke dette over lønn på en periode over 12 måneder, som et rentefritt lån. Det var 366 ansatte som benyttet denne muligheten. Utestående mot ansatte per 31.12.08 er 6.281.435,-. Det foreligger ellers ingen lån eller sikkerhetsstillelse til fordel for ansatte, styremedlem eller aksjeeiere eller noen av deres nærstående.

Godtgjørelse til styret

REC ASA har fakturert TNOK 60 i godtgjørelse til styremedlemmene i 2008.

Utover ordinære lønns- og utgiftsgodtgjørelser er det ikke gitt andre ytelser til ledende personer i selskapet.

Transaksjoner med nærstående parter

Selskapet gjennomfører transaksjoner med nærstående parter som et ledd i ordinær virksomhet.



Selskap	Forhold	Beskrivelse	2008	2007
REC ASA	Aksjonær	Kassekreditt	1 723 967	500 445
		Sum kortsiktig gjeld		
		konsern	1 723 967	500 445
REC ASA	Aksjonær	Fakturerte tjenester	14 974	8 174
		Leverandørgjeld pr 31.12		1 929
REC Solar Grade Silicon LLC	100 % eiet av REC	Innkjøp råmaterialer	905 204	844 798
		Leverandørgjeld pr 31.12	209 997	125 885
REC Solar AS	100% eiet av REC	Fakturerte div tjenester	3 052	
		Leverandørgjeld pr 31.12	1 663	
REC ASiMI LLC	100 % eiet av REC	Innkjøp råmaterialer	324 459	327 916
		Leverandørgjeld pr 31.12	59 173	55 014
REC SiTech AS	100 % eiet av REC	Innkjøp råmaterialer	1 539	318
		Leverandørgjeld pr 31.12	6 394	0
REC ScanCell AS	100 % eiet av REC	Innkjøp råmaterialer	32	
		Leverandørgjeld pr 31.12	32	
REC Wafer Pte.	100 % eiet av REC Scanwafer	Fakturerte tjenester	105	
		Leverandørgjeld pr 31.12	121	
		Valutaregulering (interne poster)	-51	-4 062
		Sum leverandørgjeld		
		konsern	277 329	178 766
Selskap	Forhold	Beskrivelse	2008	2007
REC ASA	Aksjonær	Fakturerte div tjenester	39	20
		Kundefordring pr 31.12.		52
REC Solar AS	100% eiet av REC	Fakturerte div tjenester	427	5 265
		Kundefordring pr 31.12.	70	0
REC Solar Grade Silicon LLC	100% eiet av REC	Salg av ingoter	322	1 552
		Kundefordring pr 31.12.		238
REC SiTech AS	100 % eiet av REC	Fakturerte tjenester	13 185	4 364
		Kundefordring pr 31.12.	11 654	1 500
REC ScanCell AS	100 % eiet av REC	Salg av wafere	1 322 798	511 901
		Kundefordring pr 31.12	229 514	70 185
REC Wafer Pte.	100 % eiet av REC Scanwafer	Fakturerte tjenester	12 728	0
		Kundefordring pr 31.12	221	0
		Valutaregulering (interne p	60	12
		Sum kundefordring		
		konsern	241 519	71 987
REC ASA	Aksjonær	Påløpte renter og kap.forhøyelse	0	0
		Sum andre fordringer		
		konsern	0	0



Kommentarer:

Ingen poster forfaller mer enn ett år etter regnskapsårets slutt.

REC ASA kjøpte 1.8.2005 100 % av aksjene i selskapet. Imidlertid innehar Komatsu 25 % minoritetsinteresser hvor de ikke har verken stemme- eller utbytterett.

Note 18: Segment informasjon

Tall i hele tusen

	Europa	Asia	Andre	Sum
Salg 2008	3 116 284	1 447 254	103 290	4 666 828
	67 %	31 %	2 %	
Salg 2007	2 644 478	1 395 973	106 627	4 147 078
	64 %	34 %	3 %	

Kommentarer:

REC ScanWafer har to geografiske segment; Europa og Asia, og et forretningssegment; salg av silisium wafere.

Note 19: Råvarer og forbruksvarer

Tall i hele tusen	2008	2007
Silisium råvare	1 239 286	1 172 507
Forbruksvarer og andre direkte produksjonskostnader	866 033	527 685
Beholdningsendring ferdigvarer og varer i arbeid	(5 457)	4 321
Sum varekostnad	2 099 862	1 704 513

Note 20: Personalkostnader og ansatte

Tall i hele tusen

Personalkostnader	2008	2007
Lønnskostnader	385 599	293 544
Arbeidsgiveravgift	41 945	29 604
Refunderte lønnskostnader	(12 135)	(10 201)
Pensjonskostnader	44 379	32 438
Andre lønnsrelaterte ytelser	32 726	34 780
Sum lønn og andre personalkostnader	492 514	380 165
Ansatte	2008	2007
Gjennomsnittlig antall ansatte	670	534
Fast ansatte per 31. desember	772	585



Revisor

Godtgjørelse til revisor er fordelt på følgende:

Lovpålagt revisjon	1 875
Attestasjonstjenester	118
Revisjonshonorar uten merverdiavgift	<u>1 993</u>

Note 21: Annen driftskostnad

Tall i hele tusen	2008	2007
Leie- og kontorkostnader	38 170	35 057
Reise- og møtekostnader	19 279	10 474
Reklame og markedsføring	2 757	1 950
Konsulenthonorar, revisjonshonorar og innleid personell	62 055	30 760
Tap på krav	-	-
Drift og vedlikeholdskostnader for produksjon	199 724	145 790
Forsikringer	7 543	6 211
Fraktkostnader	19 648	15 200
Energi	54 730	34 900
Annet	5 116	21 546
Sum andre driftskostnader	409 020	301 888

Note 22: Finansinntekter og finanskostnader

Tall i hele tusen	2008	2007
Renteinntekter	8 333	3 354
Rentekostnad samme konsern	(6 358)	0
Rentekostnader	(92 476)	(34 672)
Aktiverte byggelånsrenter	70 691	14 599
Netto rentekostnader	(19 811)	(16 719)
Agio	135 799	78 061
Disagio	(286 938)	(105 161)
Gevinst / Tap derivater	2 637 829	(613 855)
Andre finansposter	(519)	199
Andre netto finansposter	2 486 171	(640 756)
Verdiendring valutaterminer	(241 906)	(10 255)
Netto finansposter	2 224 454	(667 730)



Note 23: Skatter

Tall i hele tusen		
Årets skattegrunnlag betalbar skatt	2008	2007
Resultat før skatt	3 577 614	829 491
Permanente forskjeller	6 755	2 065
Endring midlertidige forskjeller som påvirker betalbar skatt	(2 620 881)	593 366
Pensjonsforpliktelse og finansielle instrumenter ført over EK	75 458	93 227
Grunnlag betalbar skatt	1 038 946	1 518 149
Betalbar skatt i balansen fremkommer slik	2008	2007
Betalbar skatt på årets resultat	290 905	425 081
Fordring betalbar skatt vedr. skattefunn	-	(1 416)
Betalbar skatt på konsernbidrag	(290 640)	(196 000)
Sum betalbar skatt	265	227 665
Skattekostnad	2008	2007
Skatt beregnet på gjeldende skattesats	1 001 732	232 257
Effekt av permanente forskjeller	1 891	579
For mye avsatt tidligere år	(419)	(95)
Årets skattekostnad	1 003 204	232 741
Midlertidige forskjeller	2008	2007
Kortsiktige eiendeler og gjeld	1 728 200	(701 633)
Langsiktige eiendeler og gjeld	251 840	52 719
Sum midlertidige forskjeller	1 980 040	(648 914)
Utsatt skattefordel 28%	554 411	(181 696)
Utsatt skattefordel bokført i regnskap	2008	2007
Utsatt skattefordel/utsatt skatt 28% av midlertidige forskj.	554 411	(181 696)
Balansført utsatt skattefordel (-)/utsatt skatt i regnskapet:	554 411	(181 696)

Kommentarer:

De permanente forskjellene inkluderer skattefrie, offentlige tilskudd og ikke-fradragsberettigede kostnader til representasjon, gaver og kontingenter.

Selskapet har i 2008 fått godkjent FoU prosjekt i henhold til skattelovens § 16-40 (Skattefunn).



Note 24 Derivater

Virkelig verdi per 31. desember (NOK 1000)	2008		2007	
	Eiendeler	Gjeld	Eiendeler	Gjeld
Valutaterminkontrakter	27 538	960 289	20 684	66 176
Innebygde valutaterminkontrakter	2 732 438	3 196	0	613 855
Sum	2 759 976	963 485	20 684	680 031

Derivater brukes i stor grad for å redusere valutarisikoen i REC ScanWafer AS. REC ScanWafer styrer sikringen ved netto kontantstrøm som er eksponert for valutarisiko som en portefølje på grunnlag av forventet fremtidig kontantstrøm.

Valutaterminkontrakter per 31. desember 2008

Pålydende beløp i valuta 1.000

		2008	2009	2010	2011	2012
EUR	Fleks term	396 000	17.02-16.11	16.02.-15.11	-	-
EUR	Terminer	207 000	18.03.-16.09.	17.03.	16.03.	21.03.
USD	Terminer	598 000	30.01-16.12	17.03.	16.03.	21.03.
Sum salg av valuta på termin		IA	-	-	-	-
CHF	Fleks term	8 290	17.02.	-	-	-
GBP	Fleks term	1 532	17.02.	-	-	-
Sum kjøp av valuta på termin		IA	-	-	-	-
Pålydende beløp i valuta 1.000						
		2007	2008	2009	2010	
EUR	Fleks term	566 040	17.01-17.12	17.02-16.11	16.02-15.11	
EUR	Terminer	25 960	17.09-17.12	-	-	
Sum salg av valuta på termin		IA	-	-	-	
EUR	Fleks term	650	18.03-19.05	-	-	
USD	Fleks term	66 540	15.01-15.12	-	-	
CHF	Fleks term	53 432	15.05-17.11	17.02	-	
CHF	Terminer	170	19.02	-	-	
GBP	Fleks term	6 491	15.05-17.11	17.02	-	
Sum kjøp av valuta på termin		IA	-	-	-	

I fleksible og deltakende valutaterminkontrakter er det en opsjon på å benytte terminkursen så lenge spotkursen er innenfor definerte rammer i bestemte tidsrom.

REC ScanWafer bruker ordinære terminkontrakter og fleksible valutaterminkontrakter for å dekke valutaeksponering. I en ordinær valutaterminkontrakt fastsettes valutakursen på kontraktens handelsdato. Fleksible valutaterminkontrakter er ordinære valutaterminkontrakter kombinert med en opsjon. Valutaterminkontraktene er inngått for å sikre salgsinntekter, kostnader og investeringer i REC ScanWafer AS.



Innebygde valutaterminkontrakter

per 31. desember 2008

	Sum	2009	2010	2011	2012	Sener
Sum kontraktsverdi i USD	2 889 752	273 002	428 643	603 785	510 411	1 073 91

REC ScanWafer har inngått salgskontrakter i USD som ikke er funksjonell valuta til noen av partene i kontraktene. For regnskapføringen skal dette rapporteres som om varesalgskontraktene var i NOK og terminkontraktene for kjøp av USD skal skilles ut og verdsettes til antatt virkelig verdi (innebygde derivater). Denne regnskapføringen har ingen kontantstrømseffekt. Bakgrunnen for å inngå disse salgskontraktene i USD var å oppnå økonomisk sikring av fremtidige kjøp av silisium i USD i tråd med REC konsernets finansstrategi. For 2008 har disse kontraktene ikke vært formelt utpekt som sikringsinstrumenter og sikringsbokføring har ikke vært benyttet for 2008.

Sikringsaktiviteter

REC ScanWafer hadde per 31. desember 2008 og 2007 kontantstrømsikringsaktiviteter som hovedsakelig gjaldt valutaskring av innkjøp av silisium i USD og salg av waferer i EUR. Den resultatførte ineffektiviteten som følge av kontantstrømsikring var et tap på NOK 78 millioner i 2008 og et tap på NOK 27 millioner i 2007.

Note 25: Kontraktuelle kjøpsforpliktelser

Tall i hele tusen	
Skjæreveske for produksjonsprosess	281 300
Investeringer i bygg, anlegg og produksjonsutstyr	664 071
Andre kjøpsforpliktelser	108 459
Kjøpsforpliktelser for betaling i 2009	1 053 830
Skjæreveske for produksjonsprosess	1 481 450
Investeringer i bygg, anlegg og produksjonsutstyr	277 320
Andre kjøpsforpliktelser	480 160
Kjøpsforpliktelser for betaling etter 2009	2 238 930
Totalt	3 292 760

Kommentarer:

Forpliktelsene knytter seg til kjøp av silisium råvare, digler, samt gjenvinning av skjærevæske på 2 til 10 års kontrakter. Kjøpsforpliktelsene er minimumsforpliktelser, dvs. det REC må betale ved en evt. kansellering av kontrakt. Kontraktuelle forpliktelser vedrørende investeringsprosjekter gjelder blant annet utvidelse i Glomfjord og nye fabrikker på Herøya.

Note 26: Forsknings- og utviklingskostnader

Kostnader ved forsknings- og utviklingsavdelingen utgjorde MNOK 75,9 i 2008, sammenlignet med MNOK 35,4 i 2007. Kostnadene er hovedsakelig relatert til utvikling av nye prosesser, samt forbedringer og endringer i produktegenskaper. For enkelte prosjekter har selskapet mottatt tilskudd fra norske offentlige institusjoner og fra EU.

**Note 27: Betingede utfall**

Ulike økonomiske krav mot REC ScanWafer AS vil kunne oppstå fra rettstvister eller som følge av ordinær drift. Dette vil hovedsaklig kunne omfatte garantier, personskader og skader på det ytre miljø. Risikoen for at slike saker vil oppstå er analysert og vurdert, og kan ikke med sikkerhet fastslås.

Ledelsen er ikke kjent med vesentlige forpliktelser ved avleggelse av regnskapet.

Note 28: Endringer i egenkapital

For årene 2007 og 2008

Beløp i 1 000 kroner	Note	Aksje kapital	Overkurs fond	Annen egenkapital	Total
Egenkapital 1. januar 2007		50 591	504 402	121 813	676 806
Reg. kapitalforhøyelse		0	0	0	0
Pensjoner ført mot EK		0	0	(4 234)	(4 234)
Sikringsbokføring mot EK		0	0	71 356	71 356
Årets resultat		0	0	596 750	596 750
Konsernbidrag		0	0	(504 000)	(504 000)
Egenkapital 31. desember 2007	16	50 591	504 402	281 685	836 678
Egenkapital 1. januar 2008		50 591	504 402	281 685	836 678
Reg. kapitalforhøyelse		0	0	0	0
Pensjoner ført mot EK		0	0	11 191	11 191
Sikringsbokføring mot EK		0	0	43 139	43 139
Årets resultat		0	0	2 574 410	2 574 410
Konsernbidrag		0	0	(806 360)	(806 360)
Egenkapital 31. desember 2008	16	50 591	504 402	2 104 065	2 659 058

Note 29: Hendelser etter balansedagen

Det har ikke intrådt hendelser etter balansedagen som påvirker selskapets vurdering av resultat, balanse eller økonomiske posisjon.



Note 30: Operasjonell leasing

Tall i hele tusen	2008	2007
Ordinær leie	3 587	6 001
Leie SIC - bygg/tomt *)	4 878	4 878
Sum	8 465	10 879

Kommentarer:

Selskapet har avtaler om operasjonell leasing knyttet til biler, kontorutstyr, bolig, lokaler og produksjonsutstyr. De fleste leieavtalene inneholder en opsjon om forlengelse. Leasingavtalene inneholder ingen begrensninger for selskapets aktiviteter knyttet til utbytte, opptak av nye lån eller nye leasingkontrakter.

*) Leasingavtalen vedrørende SIC-bygget løper frem til desember 2015.



KPMG AS
Elveveien 34
Postboks 2221 Stubberød
3262 Larvik

Telephone +47 04063
Fax +47 33 19 32 10
Internet www.kpmg.no
Enterprise 935 174 627MVA

Til generalforsamlingen i REC ScanWafer AS

REVISJONSBERETNING FOR 2008

Ledelsens ansvar og revisors oppgave

Vi har revidert årsregnskapet for REC ScanWafer AS for regnskapsåret 2008, som viser et overskudd på kr 2 574 410 000. Vi har også revidert opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet, forutsetningen om fortsatt drift og forslaget til anvendelse av overskuddet. Årsregnskapet består av resultatregnskap, balanse, kontantstrømpoppstilling og noteopplysninger. Regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge er anvendt ved utarbeidelsen av regnskapet. Årsregnskapet og årsberetningen er avgitt av selskapets styre og daglig leder. Vår oppgave er å uttale oss om årsregnskapet og øvrige forhold i henhold til revisorlovens krav.

Grunnlag for vår uttalelse

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 regnskapsestimater, samt vurdering av innholdet i og presentasjonen av årsregnskapet. I den grad det følger av god revisjonsskikk, omfatter revisjon også en gjennomgåelse av selskapets formuesforvaltning og regnskaps- og intern kontrollsystemer. Vi mener at vår revisjon gir et forsvarlig grunnlag for vår uttalelse.

Uttalelse

Vi mener at

- årsregnskapet er avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling 31. desember 2008 og av resultatet og kontantstrømmene i regnskapsåret i overensstemmelse med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.
- ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av regnskapsopplysninger
- opplysningene 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.

Larvik, 12. mai 2009
KPMG AS

Siv K. Moa

Siv Karlsen Moa
Statsautorisert revisor

Offices in:

Osto	Haugesund	Sandefjord
Bodo	Kristiansund	Sarpsborg
Alta	Larvik	Stavanger
Arendal	Lillehammer	Stord
Bergen	Molde	Trondheim
Brevik	Narvik	Tvedestrand
Finnsnes	Rece	Ålesund
Honningsvåg		
Grimstad		

KPMG AS is a member firm of the KPMG network of independent member firms affiliated with KPMG International, a Swiss cooperative. Statsautoriserte revisorer - medlemmer av Den norske Revisorforening