

CICERO Senter for klimaforskning

Styrets beretning 2018

Innledning

CICERO Senter for klimaforskning er en forskningsstiftelse opprettet av Universitetet i Oslo etter et regjeringsvedtak i 1990. Mandatet er todelt: Å drive forskning og formidling om klimaspørsmålet. CICERO er lokalisert Forskningsparken i Oslo.

CICERO er det ledende nordiske klimaforskningsinstituttet, og blant de ledende på verdensbasis. CICERO arbeider både for å styrke tilpasning til klimaendringene, for å redusere utslipp og for bedre å forstå hvordan klimaet endrer seg. Senteret har et omfattende nasjonalt og internasjonalt forskningssamarbeid.

Forskning og publisering

Forskning

CICERO har forskere med bakgrunn fra forskjellige natur- og samfunnsvitenskapelige felt, og flere av forskningsprosjektene er tverrfaglige. Forskningen ved CICERO er delt i to avdelinger, hver med fire forskningsgrupper. Gruppene representerer faglige strategiske satsinger i CICERO, og er rettet inn mot atmosfære og klimasystem, klimaeffekter, utslippsreduksjoner, lokale løsninger, klimapolitikk, klimafinans, samt en gruppe knyttet til CICEP Senter for internasjonal klima- og energipolitikk (FME Samfunn).

I 2018 etablerte CICERO i tillegg sitt første datterselskap – CICERO Shades of Green AS. Selskapet ble etablert for å tilpasse oss et voksende marked og profesjonalisere vårt arbeid med uavhengige vurderinger av grønne obligasjoner. Selskapet eies 70 prosent av CICERO og 30 prosent av to medarbeidere i CICERO, Harald Francke Lund og Christa Clapp. Det kan være aktuelt å utvikle flere produkter som kan tilbys gjennom selskapet.

CICERO har fått flere nye forskningsprosjekter i 2018. Helt på tampen av året fikk vi tilslag i Forskningsrådet på Norges største samfunnsvitenskapelige klimaforskningsprosjekt noensinne, kunnskapsplattformen «*PLATON - a PLATform for Open and Nationally accessible climate policy knowledge*». Prosjektet har oppstart våren 2019, og har totalt 49 partnere, hvorav 30 er brukerpartnere. Vi har også hatt stor suksess med våre EU-søknader. Vi fikk fem nye EU-prosjekter i slutten av året 2018, og har nå totalt ti EU-prosjekter, hvorav ett koordineres av CICERO

(EXHAUSTION). De nye EU-prosjektene vil ha oppstart våren/sommeren 2019. Vi er også sentral deltaker i forskningsprosjektet COGENT som fikk tilslag i Forskningsrådets NORGLOBAL2-program og ERA-NET-prosjektet SUSCAP for bærekraftige avlinger.

I løpet av 2018 har to av våre forskere disputert med bravur. Solveig Aamodt disputerte i juni ved Institutt for statsvitenskap ved Universitetet i Oslo, med avhandlingen "Understanding the BASICS: Policy actors, coalitions, and cooperation in the BASIC countries' climate policy processes." I tillegg disputerte Karina Standal i november ved Institutt for sosiologi og samfunnsgeografi ved Universitetet i Oslo, med avhandlingen "Challenges of Gender, Power and Change in Solar Energy Interventions in Rural India. Imagined Beneficiaries and the Makings of Women's Empowerment in the Village Electrification Project".

CICEROs samfunnsvitenskapelige forskere på temaet internasjonal klimapolitikk ble i 2018 evaluert som «excellent» i Forskningsrådets evaluering av norsk samfunnsvitenskapelig forskning (SAMEVAL). Den fagdisiplinære evalueringen konkluderer med at forskerne er i den internasjonale forskningsfronten og ga gruppen maksimal skår med fem av fem mulige poeng. Forskningsgruppen som ble evaluert er et samarbeid mellom CICERO og Institutt for statsvitenskap ved UiO og er ledet av Guri Bang ved CICERO. Gruppen omfatter også CICEP Senter for internasjonal klima- og energipolitikk som ledes av Steffen Kallbekken.

To av CICEROs forskere ble i 2018 utnevnt av regjeringen til å sitte i offentlige utvalg. Merethe Dotterud Leiren er utnevnt til å sitte i utvalget om norsk luftfart. Utvalget tar utgangspunkt i hvordan rammebetingelsene for norsk luftfart er under endring og hvorvidt disse utviklingstrekkene kan forenes med en omstilling til lavutslippssamfunnet, gode arbeidsforhold og høy sikkerhet. Steffen Kallbekken er utnevnt til å sitte i teknisk beregningsutvalg på klimafeltet. Utvalget skal bidra til å anslå klimaeffekt av statsbudsjettet, og peke på områder der det kan være behov for å øke kunnskapen og gi råd om metodeutvikling for tiltaks- og virkemiddelanalyser. I samme åndedrag er det verdt å nevne at CICERO-forsker Bob van Oort ble oppnevnt som medlem i ekspertgruppen som sammen med Difi skal utarbeide kriterier for anskaffelser av bærekraftig mat og drikke, og at Jennifer Joy West ledet utarbeidelsen av JPI Climates White Paper med tittelen «Operationalising knowledge on and for societal transformations in the face of climate change».

Publisering og formidling

CICERO har en sterk akademisk profil og er blant de instituttene som har høyest publiseringsrate i Norge, og ligger vesentlig høyere enn de andre miljøinstituttene. CICEROs publiseringspoeng i 2018 anslås før endelig rapportering til 1,79 poeng per forskerårsverk, og 46 prosent av publikasjonene i 2018 ble publisert i tidsskrifter og forlag på nivå 2. CICERO har intet mindre enn fire forskere med på listen over "Highly Cited Researchers" for 2018, en årlig opplisting over verdens ledende forskere innenfor sine felt: Gunnar Myhre, Glen Peters, Ragnhild Bieltvedt Skeie og Terje Koren Berntsen (20 % stiling i CICERO). Listen er basert på den øverste prosenten av de aller mest siterte artiklene innen sine forskningsfelt, og forfatterne på listen ansees for å være blant verdens mest innflytelsesrike.

CICEROs forskere bidro også i 2018 med andre publiseringer enn de rent vitenskapelige artiklene. Jan S. Fuglestad bidro eksempelvis til FN's klimapanelers spesialrapport om 1,5°C som fikk stor internasjonal og nasjonal oppmerksomhet. Vi har publisert flere rapporter i CICEROs egen rapportserie i løpet av året som har gått, blant annet CICERO-rapport 2018:14, *Oppdatering av kunnskap om konsekvenser av klimaendringer i Norge*, skrevet av CICERO-forskerne Borgar Aamaas, Kristina Alnes, Asbjørn Aaheim og Bob van Oort i samarbeid med Vestlandsforskning, og CICERO-rapport 2018:12, *Referansebane og framskrivning for Oslos klimagassutslipp mot 2030*, skrevet av CICEROs Borgar Aamaas og Jan Ivar Korsbakken i samarbeid med TØI. Disse rapportene er også eksempler på CICEROs oppdragsvirksomhet.

Forskningsrådets formidlingspris i 2018 gikk til CICEROs Bjørn Samset. Prisen ble overrakt under åpning av Forskningsdagene 19. september på Litteraturhuset av statsråd for høyere utdanning og forskning Iselin Nybø. Det ble lagt vekt på Samsets bredde i aktiviteter og uredde formidling fra klimaforskning. I juryens begrunnelse sto det blant annet: "Vinneren er blant Norges mest aktive, allsidige og anerkjente forskningsformidlere. Han har gjennom flere år formidlet avansert og komplisert naturvitenskapelig klimaforskning på en forståelig, levende og engasjerende måte til et bredt publikum".

Den store etterspørselen etter CICERO-forskere som foredragsholdere og kommentatorer til dagsaktuelle hendelser var også gjeldende i 2018, og ansatte ved CICERO har holdt over 300 foredrag og presentasjoner i løpet av året.

Forskningssamarbeid

CICERO har et utstrakt nettverk av nasjonale og internasjonale samarbeidspartnere, både på formelt og uformelt plan. Viktige deler av dette er etablert gjennom arbeidet i IPCC og gjennom EU-finansierte prosjekter. CICERO både mottar og initierer henvendelser om samarbeids-prosjekter. Vi har løpende samarbeid med institusjoner i utviklingsland, hovedsakelig i Kina og India, og også med prosjektet ICIMOD i Nepal, samt samarbeidsprosjekter i Tanzania.

Jan S. Fuglestedt har siden 2015 vært Vice Chair i arbeidsgruppe 1 i IPCC. I 2018 ble i tillegg fem av våre forskere valgt ut som koordinerende hovedforfattere (Coordinating Lead Author, CLA) til FNs klimapanelts sjette hovedrapport: Glen Peters, Elin L. Boasson, Christa Clapp, Bjørn Samset, Jana Sillmann, samt Terje K. Berntsen (20 prosent stilling hos CICERO).

På nasjonalt plan har CICERO både formelle og uformelle samarbeidsforbindelser, utover de formelle tilknytningene til institutter i Miljøalliansen, CIENS, Norsk klimasenter, Fram-senteret og Norsk senter for klimatilpasning, NORADAPT. På oppdrag av Klima og miljødepartementet (KLD) har Forskningsrådet nedsatt en komite for evaluering av Framsenderet. CICERO har deltatt blant annet gjennom intervju og spørreskjema. Evalueringsrapporten ventes ferdig våren 2019.

Kommunikasjon og samfunnskontakt

I 2018 har CICERO jobbet målrettet med formidling, kommunikasjon og rådgiving overfor norske kommuner for å styrke og lette deres arbeid med klimaomstilling. Vi har i samarbeid med KS og andre aktører etablert et nettverk av tolv foregangskommuner og gjennomført en rekke oppdrag for enkeltkommuner.

CICERO presenterte dette arbeidet og spesielt rapporten «Kortreist kvalitet» på CitiesIPCC Conference i Edmonton i Canada. Innspillene er overlevert til IPCC og vil bli brukt i arbeidet med den 6. hovedrapporten.

CICERO satte klimasakene og klimakunnskap på kartet under Arendalsuka. Vår arena «Klimahuset» på Cafe det Lindvedske hus, var en attraktiv møteplass for klimaaktører. Vi gjennomførte seks arrangementer og samarbeidet med Elbilforeningen om et arrangement i hovedprogrammet.

Ny-Ålesund Symposium 2018 ble gjennomført i perioden 17-19 september. Det overordnede temaet denne gangen var "Navigating Climate Risk", hvor CICERO hadde bidrag innen "Extreme Events", "Climate Risk Disclosure" og "Green Bonds". Norges Utenriksminister Ine Eriksen Søreide var vertskap for symposiet.

Med finansiering fra Forskningsrådet og i samarbeid med Oslo kommune og IKEA har CICERO sammenstilt kunnskap om klimaformidling fra både forskning og kommersielle kommunikasjonsekspertene. Rapporten ble blant annet presentert under Arendalsuka, Zerokonferansen og for en rekke aktører.

CICEROs kommunikasjonsavdeling har vært sterkt involvert i formidlingen av FNs klimapanelers spesialrapport om 1,5°C. Vi har samarbeidet med og støttet Miljødirektoratets aktiviteter. I tillegg har vi organisert egne arrangementer og jobbet aktivt med både redigerte og sosiale medier.

Samarbeid med samfunnsaktører blir stadig viktigere for å sikre at kunnskapen vi leverer er relevant. CICERO har som ett av de første forskningsinstituttene i Norge, innført et system for å følge opp og håndtere kontakter og samarbeidspartnere. I forbindelse med dette har vi gjennomgått rutiner for å sikre at vi følger EUs nye personvernforordning.

Kristin Halvorsen har presentert CICEROs klimaforskning ved over 53 ulike eksterne arrangementer i løpet av 2018.

I 2018 ble CICERO nevnt over 2700 ganger i trykte og online medier. Våre ansatte holdt til sammen over 300 eksterne foredrag og arrangerte 25 seminarer, workshops og konferanser.

Det populærvitenskapelige magasinet KLIMA blir distribuert til over 8.000 mottakere. I 2018 produserte og publiserte vi 99 artikler som ble lest om lag 70.000 ganger.

CICEROs nettside hadde 186.000 besøkende. CICEROs Twitter-konto hadde ved utgangen av 2018 9.822 følgere og Facebooksiden hadde nær 10.000 følgere. Innleggene på Facebook hadde en rekkevidde på 750.000.

Personal

Bemanningen ved CICERO de siste åtte årene framgår av tabellen nedenfor.

Antall	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
Ansatte i løpet av året	87	80	73	69	77	88	92	93
Ansatte per 31.12	82	77	71	65	67	73	87	85
Årsverk	65,1	64,3	59,0	54,8	58,5	66,2	69,8	66,9
Forskerårsverk	46,6	45,8	41,4	37,3	40,6	48,7	51,5	48,8

Av de 87 personene som var tilsatt ved CICERO i løpet av året har fem sluttet, og sju nye er ansatt i løpet av året. Dette gir en utskiftning i staben på seks prosent (i 2017 3,75 prosent). Av CICEROs 82 ansatte ved årsskiftet (i hovedstilling), har 51 doktorgrad. Av disse er to ansatt i administrative stillinger. Fire doktorgradsstipendiater var ansatt ved CICERO i 2018, to av disse disputerte i 2018. CICERO hadde åtte professor II i bistilling per 31.12.18, hvorav to kvinner. I tillegg hadde vi en førsteamanuensis fra UiO i bistilling.

Arbeidsmiljø

Styret vurderer arbeidsmiljøet ved CICERO som godt uten behov for å gjennomføre særskilte tiltak. Sykefraværet i 2018 var på 3,0 prosent (mot 2,8 i 2017). Av dette utgjorde egenmeldt fravær 38,2 prosent og legemeldt fravær utgjorde 61,8 prosent. Arbeidsmiljøundersøkelsen AMIS fra 2017 er fulgt opp med en overordnet handlingsplan for CICERO, og det er utarbeidet en likestillingspolitikk og seniorpolitikk som er fulgt opp med handlingsplaner. Neste arbeidsmiljøundersøkelse (AMIS) gjennomføres våren 2019. Denne skal følges opp på overordnet nivå og i avdelingene. CICERO er IA-bedrift, og CICERO bruker Stamina Helse som bedriftshelsetjeneste. Vi benytter oss av

forebyggende tjenester, og bistand ved sykefraværsoppfølging, og har årlig tilbud om ergonomigjennomgang for alle ansatte. I tillegg holdes det årlig kurs i bruk av hjertestarter.

CICERO har i 2018 gjennomført et internprosjekt for utvikling av bedre system og kategorier for medarbeideres timeføring. Tidsregistrering er et sentralt verktøy for styring, planlegging, oppfølging og rapportering av CICEROs aktiviteter, prosjekter, personalressurser og hver enkelt medarbeider. Dataene benyttes også for rapportering til NFR, NIFU, osv.

Utslippene av CO₂ forbundet med tjenestereiser foretatt av CICEROs medarbeidere, blir for 2018 kompensert ved kjøp av EU/ETS-kvoter. Det er ikke rapportert om skader eller ulykker ved arbeidsplassen i løpet av året.

Likestilling og arbeid for å hindre diskriminering

De totale årsverkene på 65,1 fordelte seg med 34,4 på kvinner og 30,7 på menn. To av senterets fire doktorgradsstipendiater i 2018 var kvinner. Av 15 som arbeidet deltid ved CICERO i 2018, medregnet bistillinger, er syv menn og åtte kvinner. Seks menn og to kvinner var ansatte i bistilling som professor II, én kvinne i bistilling (førsteamanuensis), de resterende hadde redusert stillingsprosent av ordinær stilling.

I kommunikasjonsavdelingen ble 53,9 prosent av årsverkene utført av kvinner, mens tallet for administrasjonsavdelingen var 62,4 prosent. Av 46,6 forskerårsverk som ble utført ved CICERO i 2018, ble 23,9 utført av kvinner og 22,7 av menn. CICEROs ledergruppe består av tre kvinner og to menn.

CICERO tilstreber å få en lik kjønnsmessig fordeling i de ulike stillingskategoriene, vi ser imidlertid at vi har en overvekt av menn i stillingene forsker I og professor II (bistillinger). Styret som ble oppnevnt for perioden 2016-2019 besto av fire kvinner (to styremedlemmer og to varamedlemmer) og fire menn (to styremedlemmer og to varamedlemmer). Per i dag består styret av fem kvinner (tre styremedlemmer og to varamedlemmer) og tre menn (to styremedlemmer og ett varamedlem).

CICERO arbeider aktivt for å forhindre diskriminering som følge av kjønn, alder, nedsatt funksjonsevne, etnisitet, nasjonal opprinnelse, språk, politisk syn, medlemskap i arbeidstakerorganisasjon, livssyn eller seksuell orientering. Det ble i 2018 utarbeidet en likestillingspolitikk og en seniorpolitikk. Disse følges opp ved utarbeiding av årlige handlingsplaner, og ses på i sammenheng med arbeidsmiljøundersøkelsen AMIS.

Økonomiske nøkkeltall

Regnskapet for 2018 er gjort opp med et resultat på kr. 1.420.123 før skatt. Skattekostnaden i 2018 er på kr. 714.903 som i all hovedsak er knyttet til overdragelse av virksomhet fra CICERO til CICERO Shades of Green AS. Overskuddet på kr. 705.220 tilføres annen egenkapital, som da blir på kr. 30.342.904. CICERO har med dette ved utgangen av 2018 en egenkapital på kr. 30.392.904. Omsetningen i 2018 var kr. 94.040.376. CICERO oppnådde i 2018 et driftsresultat på kr. 1.152.228 mot kr. 2.031.626 i 2017. Basisbevilgningens andel av samlede inntekter utgjorde i 2018 13,4 prosent, mot 12,9 prosent i 2017. CICERO har god likviditet og soliditet.

Styret anser årets resultat før skatt på 1,5 prosent (i 2017 2,8 prosent) av omsetningen som bra. Gjennom fortsatt godt fokus på kostnadssiden og mer differensiert inntjening vil CICERO være godt rustet til å levere resultater på plussiden i årene framover.

Inntekter fra internasjonale oppdragsgivere utgjorde i 2018 12,3 prosent av totale driftsinntekter (i 2017 8,4 prosent). Norges forskningsråd utgjorde den største kilden når det gjelder driftsinntekter (70,3 prosent i 2018 mot 76,4 prosent i 2017).

CICERO har levert selvangivelse siden skatteåret 2008. Skatteetaten har vurdert CICERO til å være delvis skattepliktig.

Forutsetningen om fortsatt drift ligger til grunn for avleggelsen av årsregnskapet.

Framtidsutsikter

CICERO er et forskningsinstitutt med høy akademisk kvalitet og har et viktig samfunnsansvar i å bidra til løsninger på klimaproblemene. Det er et viktig mål å styrke samarbeidet med ulike partnere og å bidra til relevant forskning som kan styrke klimakompetansen hos beslutningstakere. Ett bidrag til dette vil være å utvide arbeidet med oppdragsforskning, samtidig som forskningen videreutvikles med høy kvalitet.

CICERO har lang erfaring med tverrfaglig klimaforskning som vi ønsker å utvikle videre. Omstilling til et lavutslippssamfunn og tilpasning til de klimaendringene som ikke kan avverges, vil kreve nye sammenstillinger av kunnskap og forskning fra ulike disipliner. CICERO ønsker å bidra sterkt i dette arbeidet både på lokalt, nasjonalt og internasjonalt nivå.

CICERO vil etablert klimarisiko som et felles, tverrfaglig satsingsområde i 2019 og framover. På dette området kan alle fagområdene på CICERO bidra med ulike vinkler (kommuner, klimafinans, klimasystem- og atmosfæreforskning, internasjonal klimapolitikk, konsekvenser av klimaendringer, klimatilpasning og effekt av virkemidler). Gjennom et systematisk internt, tverrfaglig samarbeid ønsker vi å bidra til økt forståelse og relevans i arbeidet med klimarisiko som foregår både nasjonalt og internasjonalt.

CICERO ønsker å bidra både til grunnleggende forskning og til anvendt forskning og til vekselvirkningen mellom dem. Samtidig ønsker vi å ha kapasitet til å identifisere nye forskningsbehov og å handlingsrom til å svare raskt med å framskaffe ny kunnskap og forskning. Dette er viktig i en klimavirkelighet som er i rask endring.

Det har vært omfattende endringer i instituttsektoren de seinere årene med fusjoner og konserndannelser. Det er ikke aktuelt for CICERO å delta i fusjoner eller konserndannelser nå, men det er viktig å utvikle samarbeidet med mer sektororienterte institutter og forskningsmiljøer videre. CICERO samarbeider med ulike nasjonale og internasjonale forskningsmiljøer for å bidra til å redusere klimautslipp og til klimaomstilling. Samtidig ønsker CICERO å samarbeide med de andre miljøinstituttene for blant annet å bidra til å se biomangfold, klimaendringer og økobasert forvaltning i sammenheng.

CICERO har et omfattende internasjonalt forskningssamarbeid og deltar med fem hovedforfattere til den neste klimarapporten fra FNs klimapanel samtidig som en av våre forskningsledere er med i ledelsen av IPCC. Klimaforskning er i sin natur internasjonal og CICERO vil også i 2019 ha et sterkt fokus på å bidra internasjonalt og å bli inspirert utenfra. CICERO vil øke vår innsats for deltakelse i EU-programmer, gitt at det kan forsvares innenfor våre budsjettrammer.

CICERO kan bidra enda mer med forskning og formidling til forståelse av klimaendringene og klimaomstilling dersom det er større mulighet for langsiktig finansiering av grunnleggende forskning gjennom Forskningsrådets utlysninger, senterordninger eller økt basisfinansiering. CICEROs basisbevilgning utgjør nå 13,4 prosent av våre inntekter. En betydelig del av basisbevilgningen ble i benyttet som egenandel til EU.

CICERO deltar i forskningspolitisk arbeid for å styrke rammevilkårene for instituttsektoren generelt, vil påvirke myndighetene for å sikre bedre finansiering av klimaforskning, samtidig som vi også vil styrke arbeidet for å skaffe inntekter på andre måter. Vi legger opp til ytterligere økning i vår aktivitet i 2019 for å oppfylle vårt viktige samfunnsmandat: bidra til å løse klimaproblemene.

Styret

Universitetet i Oslo oppnevner CICEROs styre. Funksjonstid for sittende styre er fra 2016 til 2019. Styret hadde i 2018 følgende sammensetning:

Jens Ulltveit-Moe, konsernsjef, Umoe (styreleder), professor Kristin Asdal, UiO (nestleder), professor Per Gunnar Røe, UiO (medlem), Hanne Rønneberg, konserndirektør, SINTEF (medlem), og forsker Merethe Dotterud Leiren (medlem, ansattes representant). Styret hadde følgende vararepresentanter: Organisasjonsdirektør Gun Bente Johansen, Miljødirektoratet, Guri Melby, fast møtende vararepresentant til Stortinget, og forsker Jan Ivar Korsbakken (ansattes vararepresentant).

Styret hadde i 2018 fire møter.

Oslo, 3. april 2019




Jens Ulltveit-Moe
Styrets leder



Kristin Asdal
Nestleder




Hanne Rønneberg
Styremedlem



Merethe Dotterud Leiren
Ansattes representant



Per Gunnar Røe
Styremedlem



Kristin Halvorsen
Direktør

Årsregnskap 2018
CICERO Senter for klimaforskning

Resultatregnskap

CICERO Senter for klimaforskning

Driftsinntekter og driftskostnader	Note	2018	2017
Prosjektinntekter	3	78 191 376	79 255 448
Offentlig tilskudd	2	15 849 000	14 791 000
Annen driftsinntekt		0	18 243
Sum driftsinntekter	3	<u>94 040 376</u>	<u>94 064 691</u>
Innkjøp FoU og andre tjenester	4	18 670 873	21 363 371
Lønnskostnad	4, 5	59 515 368	55 447 095
Avskrivning av driftsmidler og immaterielle eiendeler	6	1 391 120	2 024 956
Kostnader lokaler		5 705 635	5 540 721
Annen driftskostnad	4, 9	7 605 153	7 656 922
Sum driftskostnader		<u>92 888 148</u>	<u>92 033 065</u>
Driftsresultat		<u>1 152 228</u>	<u>2 031 626</u>
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen renteinntekt		423 383	354 710
Annen finansinntekt	12	384 112	239 971
Verdiøkning markedsbaserte omløpsmidler	12	0	95 277
Annen rentekostnad		1 522	891
Annen finanskostnad	12	538 079	89 454
Resultat av finansposter		<u>267 895</u>	<u>599 614</u>
Ordinært resultat før skattekostnad		<u>1 420 123</u>	<u>2 631 240</u>
Skattekostnad på ordinært resultat	7	714 903	-56 121
Årsresultat		<u>705 220</u>	<u>2 687 361</u>
Overføringer			
Avsatt til annen egenkapital		705 220	2 687 361
Sum overføringer	11	<u>705 220</u>	<u>2 687 361</u>

Balanse

CICERO Senter for klimaforskning

Eiendeler	Note	2018	2017
Anleggsmidler			
<i>Immaterielle eiendeler</i>			
IT-nettsider	6	0	156 786
Utsatt skattefordel	7	0	529 154
Sum immaterielle eiendeler		<u>0</u>	<u>685 940</u>
<i>Varige driftsmidler</i>			
Driftsløsøre, inventar o.a. utstyr	6	2 186 454	2 096 815
Sum varige driftsmidler		<u>2 186 454</u>	<u>2 096 815</u>
<i>Finansielle anleggsmidler</i>			
Investeringer i datterselskap	8	2 030 000	0
Investeringer i aksjer og andeler	8	15 000	45 000
Langsiktig fordring på datterselskap	8	1 700 000	0
Sum finansielle anleggsmidler		<u>3 745 000</u>	<u>45 000</u>
Sum anleggsmidler		<u>5 931 455</u>	<u>2 827 755</u>
Omløpsmidler			
<i>Fordringer</i>			
Kundefordringer	9	7 391 063	2 914 408
Opptjente, ikke-fakturerte driftsinntekter		2 497 970	8 655 116
Andre kortsiktige fordringer		858 833	641 434
Konsernfordringer	13	120 000	0
Sum fordringer		<u>10 867 867</u>	<u>12 210 957</u>
<i>Investeringer</i>			
Andre markedsbaserte finansielle instrumenter	12	29 851 722	19 557 821
Sum investeringer		<u>29 851 722</u>	<u>19 557 821</u>
<i>Bankinnskudd, kontanter o.l</i>			
Bankinnskudd, kontanter o.l.	10	34 690 617	46 514 485
Sum bankinnskudd, kontanter o.l		<u>34 690 617</u>	<u>46 514 485</u>
Sum omløpsmidler		<u>75 410 205</u>	<u>78 283 263</u>
Sum eiendeler		<u>81 341 660</u>	<u>81 111 019</u>

Balanse


CICERO Senter for klimaforskning


Egenkapital og gjeld	Note	2018	2017
Egenkapital			
<i>Innskutt egenkapital</i>			
Grunnkapital		50 000	50 000
Sum innskutt egenkapital		50 000	50 000
<i>Opptjent egenkapital</i>			
Annen egenkapital		30 342 904	29 637 684
Sum opptjent egenkapital		30 342 904	29 637 684
Sum egenkapital	11	30 392 904	29 687 684
Gjeld			
Utsatt skatt	7	185 749	0
Sum avsetning for forpliktelser		185 749	0
<i>Annen langsiktig gjeld</i>			
Uopptjent inntekt datterselskap	8	3 700 000	0
Sum annen langsiktig gjeld		3 700 000	0
<i>Kortsiktig gjeld</i>			
Leverandørgjeld		7 005 230	9 653 604
Forskudd fra kunder		25 556 674	27 892 256
Skyldig offentlige avgifter		4 974 796	4 599 429
Annen kortsiktig gjeld		9 526 308	9 278 045
Sum kortsiktig gjeld		47 063 007	51 423 334
Sum gjeld		50 948 756	51 423 334
Sum egenkapital og gjeld		81 341 660	81 111 019


Oslo den 3. april 2019
Styret i CICERO Senter for klimaforskning



Jens Dag Ulltveit-Moe
styreleder


Kristin Asdal
nestleder


Hanne Rønneberg
styremedlem


Per Gunnar Røe
styremedlem


Merethe Dotterud Leiren
styremedlem


Kristin Halvorsen
daglig leder

Kontantstrømoppstilling

CICERO Senter for klimaforskning

	2018	2017
Kontantstrømmer operasjonelle aktiviteter		
Årets resultat før skatt	1 420 123	2 631 240
Periodens betalte skatt	0	0
Ordinære avskrivninger	1 391 120	2 024 956
Endring kundefordringer	-4 596 656	5 132 793
Endring i opptjente ikke fakturerte inntekter	6 157 146	158 626
Endring leverandørgjeld	-2 648 374	2 015 266
Endring i mottatt forskudd fra kunder	-2 335 582	4 614 805
Endring andre tidsavgrensninger	112 327	2 251 017
Netto kontantstrøm operasjonelle aktiviteter	-499 896	18 828 703
Kontantstrømmer investeringsaktiviteter		
Utbetalinger ved kjøp av driftsmidler	-1 323 973	-466 508
Utbetaling ved kjøp av immaterielle eiendeler	0	0
Utbetaling ved investering i finansielle instrumenter	-10 000 000	-19 000 000
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-11 323 973	-19 466 508
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter		
Endring langsiktig gjeld	0	0
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	0	0
Netto endring kontanter og kontantekvivalenter	-11 823 869	-637 805
Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter 1.1	46 514 485	47 152 289
Beholdning av kontanter og kontantekv. 31.12	34 690 617	46 514 485

Note 1 Regnskapsprinsipper

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

Datterselskap

Datterselskap vurderes etter kostmetoden i regnskapet. Investeringene er vurdert til anskaffelseskost for aksjene med mindre nedskrivning har vært nødvendig. 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 regnskapsskikk. Nedskrivninger er reversert når grunnlaget for nedskrivning ikke lenger er til stede. Se nærmere omtale i note 8.

Salgsinntekter

Salgsinntekter og tilskudd inntektsføres når de er opptjent.

Klassifisering og vurdering av balanseposter

Eiendeler bestemt til varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler. Anleggsmidler er vurdert til anskaffelseskost. Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter normalt poster som forfaller til betaling innen ett år etter balansedagen. Omløpsmidler vurderes til laveste verdi av anskaffelseskost og antatt virkelig verdi. Fordringer klassifiseres som omløpsmidler hvis de skal tilbakebetales i løpet av ett år. For gjeld er analoge kriterier lagt til grunn.

Immaterielle eiendeler

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

Varige driftsmidler

Varige driftsmidler balanseføres og avskrives lineært til restverdi over driftsmidlenes forventede levetid. Vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende. Påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet. Varige driftsmidler nedskrives vis verdifall ikke ansees å være forbigående.

Kortsiktige investeringer i markedsverdibaserte verdipapirer

Kortsiktige investeringer i markedsverdibaserte finansielle instrumenter er vurdert til markedsverdi. Mottatte utdelinger, og realiserte og urealiserte gevinster/tap, resultatføres som finansposter.

Fordringer

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

Pensjoner

Stiftelsen er pliktig til å ha tjenestepensjonsordning etter lov om obligatorisk tjenestepensjon. Stiftelsens pensjonsordninger tilfredsstiller kravene i denne lov. Pensjonsordningen er en ytelsesbasert flerforetaksordning, og i tråd med NRS 6 pkt 21-23 er forpliktelsen ikke balanseført. Se nærmere omtale i note 5.

Skatt

Etter endelig vedtak i skatteklagenemnda 11. september 2014 er CICERO vurdert å være delvis skattepliktig. Skatteberegning foretas for den delen av driften som anses å være skattepliktig. Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter periodens betalbare skatt. Utsatt skatt/skattefordel beregnes med aktuell skattesats på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt eventuelt ligningsmessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret.

Valuta

Fordringer og gjeld i utenlandsk valuta vurderes etter kursen ved regnskapsårets slutt. Kursgevinster og -tap knyttet til kjøp og salg i utenlandsk valuta føres som finansinntekt/-kostnad.

Kontantstrømoppstilling

Kontantstrømoppstillingen utarbeides etter den indirekte metoden. Kontanter og kontantekvivalenter omfatter kontanter, bankinnskudd and andre kortsiktige, likvide plasseringer som umiddelbart og med uvesentlig kursrisiko kan konverteres til kjente kontantbeløp.

Note 2 Offentlige tilskudd

	2018	2017
Basisbevilgning fra Norges forskningsråd	12 628 000	12 151 000
Bevilgning fra Klima- og miljødepartementet	3 221 000	2 190 000
Tilskudd fra Klima- og miljødepartementet til infrastrukturiltak	0	450 000
Sum offentlig tilskudd	15 849 000	14 791 000

Note 3 Driftsinntekter

Per finansieringskilde	2018	2017
Norges forskningsråd	70,3 %	76,4 %
Offentlig forvaltning	12,6 %	12,2 %
Næringsliv	4,1 %	2,9 %
Utlandet	12,3 %	8,4 %
Andre oppdragsmidler	0,7 %	0,1 %
Sum	100 %	100 %

Per virksomhetsområde	2018	2017
FoU	87 325 308	89 937 984
Informasjonsvirksomhet	6 715 068	4 126 707
Sum	94 040 376	94 064 691

Geografisk fordeling	2018	2017
Norge	80 902 326	83 248 084
EØS	9 332 135	6 134 476
Annet	3 805 915	4 682 132
Sum	94 040 376	94 064 691

Note 4 Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser, lån til ansatte mm.

Lønnskostnader	2018	2017
Lønninger	45 421 670	42 254 506
Arbeidsgiveravgift	7 148 924	6 699 624
Pensjonskostnader	5 692 261	4 863 614
Andre ytelser	1 252 512	1 629 351
Sum	59 515 368	55 447 095

Gjennomsnittlig antall årsverk sysselsatt i regnskapsåret 65,1 64,3

Det er ikke ytet lån eller sikkerhetsstillelse overfor ansatte, daglig leder eller styremedlemmer i 2018.

Ytelser til ledende personer	Daglig leder	Styret
Lønn	1 298 332	0
Pensjonsutgifter	155 220	0
Styrehonorar	0	221 000
Annen godtgjørelse	2 655	0
Sum	1 456 207	221 000

OTP

Selskapet er pliktig til å ha tjenstepensjonsordning etter lov om obligatorisk tjenstepensjon. Selskapets pensjonsordninger tilfredsstiller kravene i denne lov. Se nærmere omtale i egen note nedenfor.

Revisor

Honorar til revisor for 2018 ekskl. mva fordeler seg slik:

Lovpålagt revisjon	169 500
Regnskapsteknisk og skattemessig bistand	67 000
Særattestasjoner	31 830
Juridisk bistand	143 730
Sum honorar til revisor	412 060

Note 5 Pensjonskostnader, -midler og -forpliktelser

Stiftelsen er pliktig til å ha tjenstepensjonsordning etter lov om obligatorisk tjenstepensjon. Stiftelsens pensjonsordninger tilfredsstiller kravene i denne lov.

Pensjonsforpliktelsene for ansatte er dekket ved en kollektiv pensjonsforsikring i Statens pensjonskasse. Ordningen omfatter ansatte med arbeidstid på minimum 14 timer pr uke, og gir 66 % av lønn på pensjoneringsstidspunktet, forutsatt full opptjening (30 år).

Pensjonsordningen er en ytelsesbasert flerforetaksordning, og i tråd med NRS 6 pkt 21-23 er forpliktelsen ikke balanseført.

Av den totale årlige pensjonspremien på kr 5 855 377 som er 13,5 % av pensjongivende inntekt dekkes kr 4 987 914 av selskapet mens resterende 2 % dekkes av den ansatte.

Stiftelsen ble 17.06.2013 medlem av Fellesordningen for AFP (tariffestet ordning). Premiesatsen er 2,5 % og gjelder alle ansatte til og med fylte 61 år. Premiekostnaden til Fellesordninger for AFP var på kr 738 672 i 2018.

Note 6 Varige driftsmidler

	IT-nettsider	Inventar	Kontorutstyr og software	EDB-anlegg	Totalt
Anskaffelseskost 01.01	1 508 016	3 817 791	151 566	15 553 775	21 031 148
Tilgang	0	0	867 715	456 259	1 323 974
Avgang	0	0	0	0	0
Anskaffelseskost 31.12	1 508 016	3 817 791	1 019 281	16 010 034	22 355 122
Akk. av-/nedskrivninger 01.01	1 351 230	3 353 878	58 946	14 013 493	18 777 547
Akk. av-/nedskrivninger 31.12	1 508 016	3 477 876	148 545	15 034 229	20 168 666
Balanseført verdi 31.12	0	339 915	870 736	975 804	2 186 454
Årets avskrivninger	156 786	123 998	89 599	1 020 736	1 391 120
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	Lineær	Lineær	
Økonomisk levetid	5 år	3-5 år	3 år	3 år	

Note 7 Skatt

Årets skattekostnad	2018	2017
Betalbar skatt	0	0
Endring i utsatt skattefordel	714 903	-56 121
Skattekostnad årets resultat	714 903	-56 121
Skattepliktig inntekt:		
Ordinært resultat før skatt	1 420 123	2 631 240
Permanente forskjeller 1)	1 724 864	-2 960 940
Endring i midlertidige forskjeller	-3 303 833	542 440
Anvendelse av fremførbart underskudd	0	-212 740
Skattepliktig inntekt	-158 846	0
Betalbar skatt i balansen:		
Betalbar skatt på årets resultat	0	0
Sum betalbar skatt i balansen	0	0

1) Iht. vedtak i Skatteklagenemnda 11.09.2014 (referanse 2011/253007) er kun deler av inntektene til CICERO skattepliktig. Inntekt uten erverv til formål er dermed trukket ut av grunnlag for beregning av årets skattepliktig inntekt/underskudd. Av permanente forskjeller utgjør andel alminnelig inntekt uten erverv til formål kr -1 333 351 i 2018 og kr 2 921 132 i 2017.

Skatteeffekten av midlertidige forskjeller og underskudd til fremføring som har gitt opphav til utsatt skatt og utsatte skattefordeler, spesifisert på typer av midlertidige forskjeller:

	2018	2017	Endring
Varige driftsmidler	-1 161 769	-1 205 602	-43 833
Fordringer	-150 000	-450 000	-300 000
Gevinst - og tapskonto	2 960 000	0	-2 960 000
Sum	1 648 231	-1 655 602	-3 303 833
Akkumulert fremførbart underskudd	-803 917	-645 071	158 846
Grunnlag for beregning av utsatt skatt	844 315	-2 300 673	-3 144 987
Utsatt skatt / (-)skattefordel (22 % / 23 %)	185 749	-529 155	-714 904
Effekt av endring av skattesats	-8 443	23 007	

Note 8 Investering i aksjer

Foretaksnavn, adresse	Eierandel	Stemmeandel	Bokført verdi
CICERO Shades of Green AS, Gaustadalléen 21, 0349 Oslo	100 %	100 %	2 030 000
CIENS AS, Gaustadalléen 21, 0349 Oslo	12,5 %	12,5 %	15 000

CICERO Shades of Green AS er stiftet i 2018. Det er gjennomført transaksjon med nærstående ved kapitalinnskudd. Innskuddet bestod av virksomhetsoverdragelse verdsatt til kr 3 700 000. Kr 2 000 000 av fordringen som oppstod ved denne transaksjonen er tilført investeringen som følge av kapitalforhøyelse ved gjeldskonvertering i datterselskapet. Gevinsten ved virksomhetsoverdragelsen er avsatt som uopptjent inntekt under selskapets langsiktig gjeld med kr 3 700 000.

30% av aksjene i CICERO Shades of Green AS overdras til nærstående private aksjonærer med ansattforhold i CICERO Senter for klimaforskning i 2019.

Note 9 Kundefordringer

	2018	2017
Kundefordringer til pålydende	7 541 063	3 364 408
Avsetning til tap	150 000	450 000
Balanseført verdi av kundefordringer 31.12	7 391 063	2 914 408

Kostnadsført tap er klassifisert som annen driftskostnad i regnskapet.

Note 10 Bankinnskudd

	2018	2017
Bundne skattetrekksmidler	2 022 769	2 004 777

Bankbeholdning i utenlandsk valuta er oppført til kurs pr. 31.12.2018.

Note 11 Egenkapital

	Grunnkapital	Annen egenkapital	Sum egenkapital
Pr. 01.01	50 000	29 637 684	29 687 684
Årets resultat		705 220	705 220
Pr 31.12	50 000	30 342 904	30 392 904

Note 12 Markedsbaserte verdipapirer

Selskap	Bokført verdi
DNB Obligasjon	17 466 676
Verdipapirfond Storebrand	12 385 046
Sum	29 851 722

Markedsbaserte investeringer er bokført til virkelig verdi.

Det har vært inntektsført renter på kr 573 277 og verdiendring på kr -279 377.

Note 13 Konsernmellomværende

Konsernfordringer

	2018	2017
CICERO Shades of Green AS	1 820 000	0
Sum	1 820 000	0

Selskapet har ingen gjeld til andre selskap i konsernet.