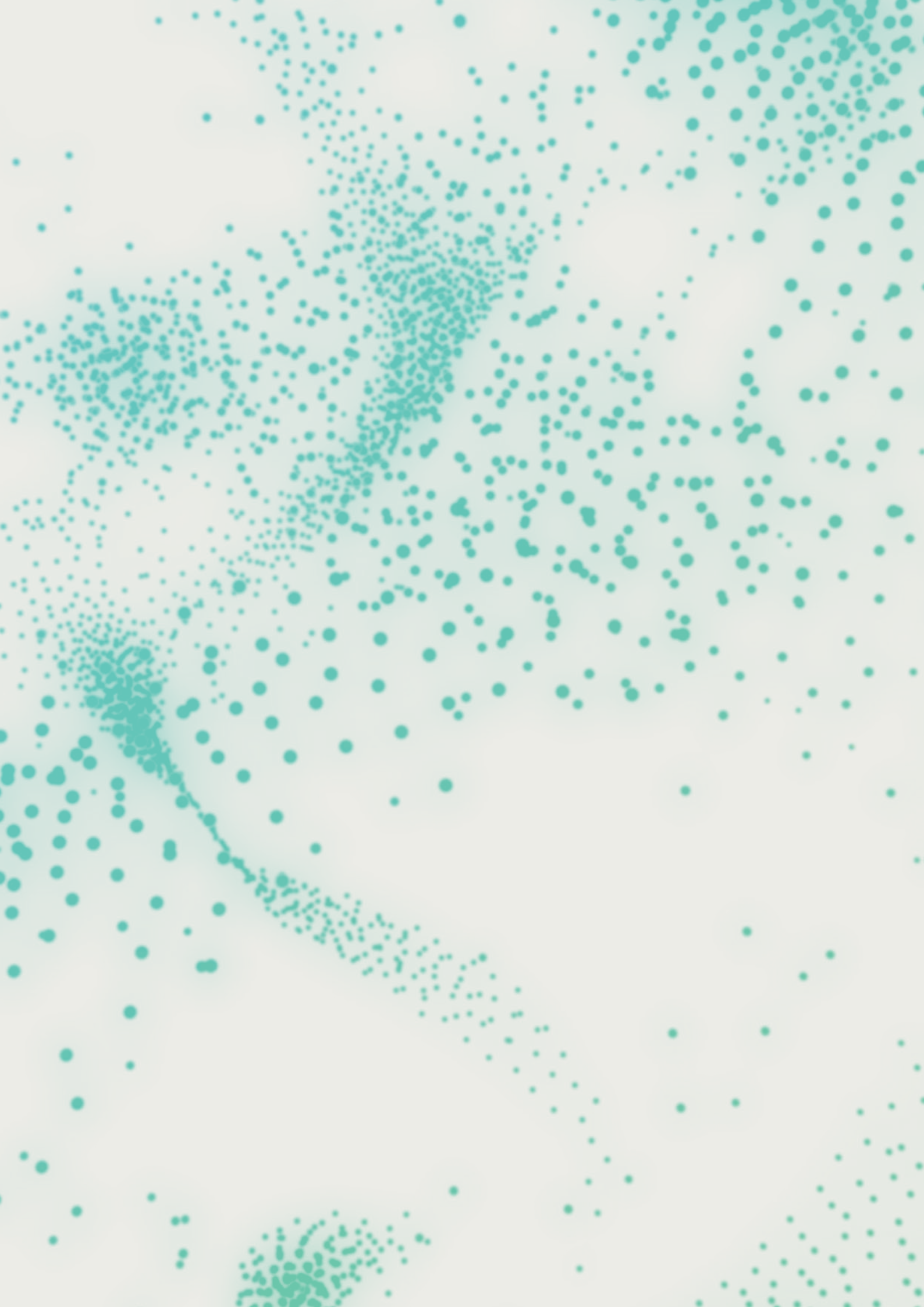


SIEMENS

Siemens AS

Årsrapport 2020

[siemens.no](https://www.siemens.no)





Innhold

Siemens AS

04 Årsberetning

Årsberetning

07 Oppstilling av totalresultat

08 Balanse

10 Kontantstrømoppstilling

11 Noter

Revisjonsberetning

28 Revisjonsberetning

30 Siemens adresser i Norge

Årsberetning

Samfunnsansvar og bærekraft

Bærekraft er kjernen i vår forretningsvirksomhet og kompetanse. Ideer alene har liten verdi. Verdien av innovasjon ligger i den praktiske gjennomføringen, sa vår grunnlegger, Werner von Siemens. Gjennom innovative løsninger bidrar Siemens til å løse de store utfordringene verden står overfor, samtidig som vi sikrer bærekraft, langsiktig lønnsomhet og verdiskapning.

Gjennom Parisavtalen har Norge forpliktet seg til å redusere sine klimautslipp med 50 % innen 2030. Uavhengige rapporter viser at Norge som nasjon ikke vil innfri disse målene med mindre det blir gjort betydelig større investeringer for klimavennlige løsninger. Siemens er en kompetansebedrift som evner å levere løsninger som lukker klimagapet med fremtidsrettet teknologi.

Siemens-konsernet selv har som mål å bli verdens første store industriselskap som blir netto karbonnøytralt innen 2030. Dette skal vi gjøre gjennom å utvikle banebrytende teknologi og investere i energieffektiviseringsprosjekter, etablering av infrastrukturløsninger for elektrisk transport, distribuerte energisystemer og bruk av fornybar energi.

Marked

Markedet er preget av to hovedelementer – større fokus på grønne bærekraftige løsninger og usikkerhet rundt koronaviruset og lav oljepris.

Koronapandemien har medført usikkerhet i investeringer i nye prosjekter. Siemens har så langt blitt lite påvirket av pandemien, men markedet for neste år karakteriseres som usikkert relatert til nye prosjekter i næringer som har blitt påvirket. Lavere oljepris har også påvirket de deler av vår virksomhet som leverer direkte eller indirekte til olje- og gassnæringen.

Våre kunder er opptatt av grønne bærekraftige løsninger. Siemens teknologi og løsninger innen elektrifisering, automatisering og digitalisering hjelper våre kunder å nå deres mål.

Industrien krever energieffektive og smarte digitale løsninger for å opprettholde og bedre internasjonal konkurransekraft.

Elektrifiseringen i samfunnet fortsetter. Norge er ledende innen nysalg av elektriske biler, og det vil fremover være store behov for elektrifisering av hele transportsektoren inklusive lastebiler, busser og skipsfart. Dette krever store endringer i elektrisk infrastruktur når det gjelder kapasitet, men også vesentlig mer avanserte styrings- og balanse-ringssystemer. Innen bygninger og industriområder er det et økende behov for energioptimalisering og optimalisering av selve produksjonen.

Investeringene i det nasjonale og regionale strømmettet i Norge gjøres for å sikre strømforsyningen og gjøre forsynin-

gen mer robust, med stadig større innslag av variabel kraftproduksjon som vind og sol, samt endrede forbruksmønstre med elbillading og induksjonsplater som krever mye effekt.

Satsingen innen grønn og bærekraftig batteriproduksjon i Norge er et annet eksempel som skaper et nytt og spennende marked. Norge er i god posisjon til å produsere bærekraftige battericeller med lavt CO2 avtrykk gjennom fornybar energi. I dette markedet er Siemens en viktig leverandør av teknologiløsninger. Norske løsninger innen akvakultur er også et fremvoksende eksportmarked som gir muligheter for vekst og hvor vår teknologi er attraktiv.

Digitalisering krever stadig mer kompetanse innen OT (operasjonell teknologi) og IT (informasjonsteknologi). Industrien bygger digitale tvillinger og kobler maskiner, produksjonslinjer og energiforsyning mot forskjellige skyplattformer og deler data over internett. Ved innføring av flere digitale løsninger og multiple koblinger må sikkerheten tas på alvor. Siemens er langt fremme på Cyber Security som gjør at nye digitale løsninger kan introduseres.

Produkt- og serviceporteføljen i Digital Industries, Smart Infrastructure og Large Drives Applications passer godt inn i dette markedet, og gir Siemens en god posisjon til å lage sikre applikasjoner som skaper konkurransedyktige, verdifulle og bærekraftige løsninger med lang levetid.

Teknologiutvikling

Siemens-konsernet er et globalt teknologiselskap for utvikling av bærekraftige produkter og løsninger helt front av den teknologiske utviklingen. Automatisering, digitalisering og elektrifisering utnyttes for å skape mer effektive og klimanøytrale løsninger, blant annet gjennom energieffektive byggautomatiseringsløsninger, optimalisering av industriprosesser og styring av de nasjonale og regionale strømmettene. Tekniske plattformer og økosystemer er en vesentlig del i den tekniske utviklingen.

Teknologien utvikles i stor grad ved Siemens produktus rundt om i verden og videreutvikles lokalt til kundetilpassede løsninger. Siemens i Norge har stor kompetanse innen hele verdikjeden fra konsultvirksomhet, engineering, leveranse, idriftsettelse og service i ettermarkedet. Gjennom denne nære kundekontakten utvikles stadig nye innovative løsninger lokalt basert på den globale teknologien som er tilgjengelig for oss i Siemens.

Siemens AG har et eget akseleratorselskap, Next47, som investerer i tidligfase i nye selskaper med tanke på å øke takten i innovasjonen for Siemens. Next47 er til stede i Norden ut fra kontoret i Stockholm. Siemens har lang tradisjon i samarbeid med start up bedrifter og jobber tett med ulike forskningsmiljøer og større universiteter verden over.

Som en del av et globalt selskap tilføres virksomheten i Norge kompetanse og innovative løsninger fra dette nettverket. Globalt investerer Siemens-konsernet anslagsvis 49

milliarder NOK årlig i forskning og utvikling, som inkluderer tilnærmet 40.000 ansatte fordelt over hele verden.

Organisasjon

Siemens-konsernet tilpasser sin forretningsstruktur og sine strategier i tråd med samfunnsutviklingen for å være best mulig rustet til å ivareta markedet og kundens behov. Som ledd i dette gjennomførte Siemens-konsernet i løpet av forretningsåret 2020 en omfattende omstrukturering, hvor virksomheten innen olje- og gass, subsea og transmisjons-systemer ble skilt ut i et nytt selskap under navnet Siemens Energy. Siemens Energy ble høsten 2020 børsnotert som et fullstendig uavhengig selskap.

I Norge ble denne omstruktureringen gjennomført i form av en omvendt fisjon, hvor forretningsområdene Digital Industries, Smart Infrastructure og Large Drives Application med virkning fra 1. mars 2020 ble skilt ut i en ny juridisk enhet med nytt organisasjonsnummer. Dette selskapet viderefører navnet Siemens AS, og er et heleid selskap i Siemens-konsernet. Mikael Leksell er daglig leder i Siemens AS.

Som følge av flere år med svake økonomiske resultater innen forretningsområdet byggeteknologi er det gjennomført en restrukturering i forretningsåret 2020 og organisasjonens størrelse er justert for å nå lønnsomhetsforventningene.

Siemens i Norge har blitt påvirket av koronapandemien. Dette har medført utstrakt bruk av hjemmekontor der det har vært mulig og med et særlig fokus på smittevern for vårt personell som jobber ute på anlegg. Smitteverntiltak har vært gjennomført basert på myndighetenes anbefalinger og forskrifter. Våre medarbeidere har utvist stor forståelse og et stort engasjement for å opprettholde forretningen på tross av en vanskeligere hverdag. Mange av våre medarbeidere har satt pris på den utvidede fleksibiliteten dette har gitt og produktiviteten har vært god.

Medarbeidere i Siemens AS

En av våre strategiske ambisjoner i Siemens-konsernet er å utvikle en sterkere kultur for innovasjon og endring. Vår kultur skal preges av eierskap, likeverd, respekt og gjensidig tillit. Dette er avgjørende for et godt og innovativt arbeidsmiljø. Vi har nulltoleranse for diskriminering og mobbing.

Kompetansen til ansatte og ledere er viktig for å nå våre mål og forretningsstrategier. Vi tilrettelegger for kontinuerlig utvikling av våre ansattes kompetanse og henter samtidig inn ny kompetanse i takt med økende behov. Digitalisering av våre arbeidsverktøy er en viktig faktor i å virkeliggjøre forretningsstrategien, og det er stort fokus på å bygge kompetanse innen IT, nettsikkerhet og digitalisering.

Vi har som mål å øke andelen kvinner i ledelse, prosjektledelse og nøkkelposisjoner generelt. Kjønnfordelingen er, som i de fleste tekniske yrker, fortsatt skjev, kvinneandelen

er 24 % i 2020. Det blir kontinuerlig i samarbeid med fagforeningene vurdert og utjevnet eventuelt kjønns-spesifikke lønnsmessige forskjeller.

Siemens AS hadde ved årets slutt 515 medarbeidere, i tillegg er det 4 lærlinger på fagopplæring. Siemens AS hadde ved årets slutt 116 midlertidig ansatte, dette tilsier en andel midlertidig ansatte totalt på 22,5 % og av disse var 30 % kvinner. Siemens AS har 1,4 % medarbeidere i deltidsstillinger (7 medarbeidere) av disse er 43 % kvinner (3 medarbeidere). Siemens AS har ikke noen tilfeller av ufrivillig deltid. Gjennomsnittsalderen i Siemens AS er 45,5 år.

Helse, miljø og sikkerhet

Siemens AS arbeider målrettet med nullskadefilosofi for å hindre ulykker og at ingen arbeidsrelaterte skader, sykdommer eller ulykker neglisjeres. Vi jobber kontinuerlig for økt fokus på HMS slik at dette tas på alvor av både ledelsen og den enkelte medarbeider.

Vår H-verdi (antall skader med fravær pr. million arbeidstimer) endte på 0,97 % i 2020. Det har i siste forretningsåret ikke forekommet alvorlige ulykker som har påført våre medarbeidere varige skader. Sykefraværet i forretningsåret 2020 var på 2,75 %. Dette er innenfor vår målsetting om sykefravær på under 3,00 prosent.

Siemens har ingen direkte forurensing til luft, vann eller grunn og benytter generelt svært lite forurensende kjemikalier. Siemens AS er medlem av Renas og Batteriretur, som tar hånd om elektrisk og elektronisk returgods samt batterier.

Resultatutvikling

Som nevnt er Siemens AS et nyopprettet selskap fra 1. mars 2020 etter en omvendt fisjon hvor Siemens Energy ble skilt ut som et eget selskap. I løpet av dette forretningsåret har Siemens AS signert kontrakter verdt 1.042 millioner NOK. Forretningsåret ble avsluttet med en ordresreserve i Siemens AS på 621 millioner NOK. Totale salgsinntekter i 2020 endte på 1.086 millioner NOK og driftsresultatet på -33 millioner NOK. Årsresultatet etter skatt endte på -11,6 millioner NOK.

Forretningsenhetene Digital Industries, Large Drive Applications og Smart Infrastructure hadde en vekst i signerte kontrakter i forretningsåret 2020 sammenlignet med 2019 på 10 %. Vi forventer en ytterligere vekst for forretningsåret 2021. Det negative årsresultatet i 2020 skyldes i stor grad restruktureringen innen Smart Infrastruktur. For 2021 forventes et normalt positivt resultat for forretningsenhetene.

Siemens er godt posisjonert i markedet som krever bærekraftige løsninger innen elektrifisering, automatisering og digitalisering med kompetente medarbeidere som leverer verdi for våre kunder. Det ligger store investeringer hos våre kunder fremover innen alle markedssegmenter. Resultatutviklingen forventes bedre enn markedet.

Årsberetning

Finansielle forhold

Egenkapitalen per 30.09.2020 utgjør 3,2 % av totalbalansen. Som følge av selskapets internasjonale virksomhet eksisterer det en valutarisiko i forhold til verdien av fremtidige kontantstrømmer og balanseposisjoner i utenlandsk valuta. Disse håndteres gjennom Siemens Financial Services GmbH som håndterer valutarisiko for hele Siemens-konsernet og fungerer som en motpart til Siemens AS sine valutakontrakter. Finansieringen av Siemens AS utføres i sin helhet gjennom Siemens-konsernet intern cash-pooling system. Siemens AS har per 30.09.2020 en forpliktelse mot Siemens AG i forbindelse med konsernkontoordningen på 341 millioner NOK. Styret ser per 30.09.2020 lav risiko knyttet til selskapets fremtidige likviditetssituasjon.

Kontantstrøm

Samlet kontantstrøm netto fra drift i 2020 ble 84 millioner NOK. Ved etablering av selskapet ble fordringer og gjeld overført til nytt selskap, mens inntekt og kostnader ble værende i gammelt selskap. Vi valgte også å utbetalte leverandørgjeld to uker frem i tid på grunn av nedetid i våre systemer. Som et resultat av dette er kontantstrømmen påvirket av endringer i fordringer og gjeld slik at denne ikke kan sammenlignes med driftsresultat.

Siemens AS deltar i et konsernkontosystem. De midlene selskapet har til gode her er ikke definert som kontanter, men som kortsiktige fordringer i konsernkontosystemet. I praksis kan dette betraktes som innskudd.

Fortsatt drift

Styret bekrefter at grunnlaget for fortsatt drift er til stede, jfr. regnskapslovens paragraf 3-3a. Årsregnskapet er avlagt under forutsetning om fortsatt drift og gir etter styrets oppfatning et rettvise bilde over utviklingen og resultatet av virksomheten i regnskapsåret og økonomisk stilling per 30.09.2020.

Disponering av årets resultat

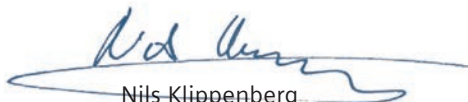
Siemens oppnådde i forretningsåret 2020 et resultat på -11,6 millioner NOK etter skatt.

Overført fra annen egenkapital	-11,6 millioner NOK
Årets resultat	-11,6 millioner NOK
Utbetalt til utbytte	0

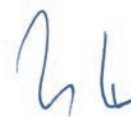
Oslo, 27.01.2021
Styret i Siemens AS



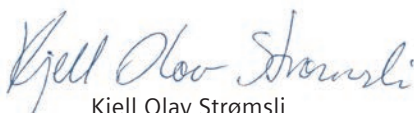
Per Mikael Gustaf Leksell
Styreleder/daglig leder
(01.03.20 - 31.12.20)



Nils Klippenberg
Styremedlem



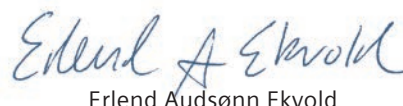
Jürgen Lippert
Styremedlem



Kjell Olav Strømsli
Styremedlem



Børge Tjelta
Styremedlem



Erlend Audsønn Ekvold
Styremedlem

Oppstilling av totalresultat

11.06.2019-30.09.2020.		
(Beløp i 1 000 kroner)	Note	2020
Salgsinntekt	2	1.086.159
Annen driftsinntekt	3	16.289
Sum driftsinntekt		1.102.448
Varekostnad	11	653.470
Lønnskostnad	4	315.538
Avskrivninger	8, 9, 25	12.133
Tap på fordringer	12	4.515
Annen driftskostnad	5	150.562
Sum driftskostnader		1.136.218
Driftsresultat		-33.771
Rente- og andre finansinntekter		24.855
Rente- og andre finanskostnader		-5.694
Netto rente- og andre finanskostnader	6	19.161
Ordinært resultat før skattekostnad		-14.610
Skatteinntekt på ordinært resultat	7	2.935
Årsresultat		-11.675
<i>Poster som ikke kan reklassifiseres over resultatet i senere perioder</i>		
Aktuarielle tap på ytelsesplaner	16	-2.310
Skatt relatert til poster som ikke skal reklassifiseres		508
<i>Poster som kan reklassifiseres over resultatet i senere perioder</i>		
Endr. i virkelig verdi av sikringsinstr. ved kontantstrømsikring		-770
Skatt relatert til poster som kan bli reklassifisert		169
Sum andre inntekter og kostnader		-2.402
TOTALRESULTAT	15	-14.077

Balanse

Eiendeler per 30.09.		
(Beløp i 1 000 kroner)	Note	2020
Anleggsmidler		
Goodwill		319.834
Sum immaterielle eiendeler	8	319.834
Tomter, bygninger og annen fast eiendom	9	13.386
Rett til bruk eiendeler	25	98.650
Maskiner og anlegg	9	1.593
Driftsløsøre, inventar og verktøy	9	2.490
Sum varige driftsmidler		116.119
Utsatt skattefordel	7	37.315
Andre langsiktige fordringer	10, 20	5.015
Langsiktig fordring fremleie	20, 25	116.451
Sum finansielle anleggsmidler		158.781
Sum anleggsmidler		594.734
Omløpsmidler		
Varer	11	20.896
Kundefordringer	12, 20	267.085
Andre kortsiktige fordringer konsern		513
Andre kortsiktige fordringer	14, 20	169.448
Kortsiktig fordring fremleie	20, 25	21.686
Sum fordringer		458.733
Sum omløpsmidler		479.628
SUM EIENDELER		1.074.362

Balanse

Egenkapital og gjeld per 30.09.

(Beløp i 1 000 kroner)	Note	2020
Egenkapital		
Aksjekapital		40.951
Overkurs		8.769
Sum innskutt egenkapital		49.720
Annen egenkapital		-14.077
Sum opptjent egenkapital		-14.077
Sum egenkapital	15	35.643
Gjeld		
Pensjonsforpliktelser	16	57.270
Sum avsetning for forpliktelser		57.270
Andre langsiktige forpliktelser	17, 20	23.639
Langsiktig leieforpliktelse	25	193.896
Sum annen langsiktig gjeld		217.535
Leverandørgjeld	20	127.795
Skyldige offentlige avgifter		59.956
Forskudd fra kunder	20	10.246
Garantiavsetninger		11.329
Kortsiktig gjeld konsern	13, 20	344.815
Annen kortsiktig gjeld	18, 20	160.582
Kortsiktig leieforpliktelse	25	49.191
Sum kortsiktig gjeld		763.914
Sum gjeld		1.038.719
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		1.074.362

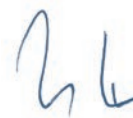
Oslo, 27.01.2021
Styret i Siemens AS



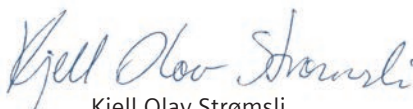
Per Mikael Gustaf Leksell
Styreleder/daglig leder
(01.03.20 - 31.12.20)



Nils Klippenberg
Styremedlem



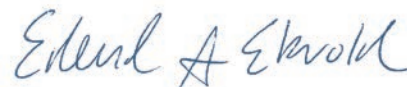
Jürgen Lippert
Styremedlem



Kjell Olav Strømsli
Styremedlem



Børge Tjelta
Styremedlem



Erlend A. Ekvold
Styremedlem

Kontantstrømoppstilling

11.06.2019 - 30.09.2020

(Beløp i 1 000 kroner)	Note	2020
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter		
Resultat før skattekostnad		-14.610
Ordinære avskrivninger	8, 9	12.133
Tap/gevinst leieavtaler	25	-9.137
Endring i varelager, kundefordr. og leverandørgjeld	11, 12	121.846
Forskj. kostnadsført pensjon og inn-/utbet. i pens.ordn.	16	406
Endring i andre tidsavgrensingsposter	8, 13, 17	-26.918
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter		83.718
Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter		
Utbetalinger ved kjøp av varige driftsmidler	9	-829
Innbetalinger ved nedbetaling av leieforpliktelsen	25	15.315
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter		14.486
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter		
Endring i mellomværende konsernkontosystem	13,20	344.815
Endring i aksjekapital	15	30
Utbetalinger ved nedbetaling av leieforpliktelsen	25	-39.996
Utbetaling ved fisjon	26	-403.053
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter		-98.204
Kontanter og kontantekvivalenter 01.03.		0
Kontanter og kontantekvivalenter 30.09.		0

Noter

Note 1 Regnskapsprinsipper

Generelt

Selskapet avlegger årsregnskapet i henhold til regnskapsloven § 3 - 9 og Forskrift om forenklet anvendelse av internasjonale regnskapsstandarder (IFRS) fastsatt av Finansdepartementet 03.11.2014. Dette innebærer i all hovedsak at innregning og måling følger internasjonale regnskapsstandarder (IFRS) og presentasjon og noteopplysninger er i henhold til norsk regnskapslov og god regnskapsskikk. Årsregnskapet består av oppstilling av totalresultatet, balanse, kontantstrømoppstilling og noteopplysninger. Årsoppgjøret består av årsberetningen, årsregnskapet og revisjonsberetningen. Siemens AS var etablert 11.06.2019, men fisjonen var først effektiv fra 01.03.2020. Selskapets regnskapstall dekker hele perioden, men det var ingen aktivitet før 01.03.2020. Selskapet har avvikende regnskapsår med avslutning per 30.09. Alle tall er oppgitt i tusen NOK med mindre annet fremgår særskilt.

Regnskapsprinsippet som ble benyttet ved fisjonen baseres på regnskaps- og skattemessig kontinuitet.

Forenklet IFRS

Selskapet har ikke anvendt noen forenklinger fra innregnings- og vurderingsreglene i IFRS.

Grunnlag for utarbeidelse av årsregnskapet

Selskapsregnskapet legger til grunn prinsippene i et historisk kostregnskap, med unntak av følgende regnskapspost: Finansielle instrumenter til virkelig verdi over resultatet, finansielle instrumenter tilgjengelig for salg som er regnskapsført til virkelig verdi. Utbytte føres i perioden hvor dette vedtas.

Valuta

Transaksjoner i utenlandsk valuta omregnes til kursen på transaksjonstidspunktet. Pengeposter i utenlandsk valuta omregnes til NOK ved å benytte balansedagens kurs. Ikke-pengeposter som måles til historisk kurs uttrykt i utenlandsk valuta, omregnes til NOK ved å benytte valutakursen på transaksjonstidspunktet. Ikke-pengeposter som måles til virkelig verdi uttrykt i utenlandsk valuta, omregnes til valutakursen fastsatt på balansetidspunktet. Valutakursendringer resultatføres løpende i regnskapsperioden og er i regnskapet presentert som finansinntekt eller -kostnad.

Prinsipper for inntektsføring

Generelt

Inntektsføring er basert på grunnprinsippet at foretak skal innregne inntekter slik at det forventede vederlaget inntektsføres etter et mønster som reflekterer overføring av varer eller tjenester til kunden. Salgsinntekter er presentert fratrukket merverdiavgift og rabatter. Inntekter fra salg av varer resultatføres når leveringsforpliktelsene er oppfylt, dvs. når kontrollen over de kontraktsfestede varene eller tjenestene er overført til kunden. Ved salg av tjenester og

langsiktige tilvirkingsprosjekter overføres kontrollen over tid og inntektsføring skjer i tråd med leveranser til kunden. Se eget avsnitt om regnskapsføring av langsiktige tilvirkningskontrakter. Renteinntekter inntektsføres basert på effektiv rentemetode etter hvert som de opptjenes.

Langsiktige tilvirkningskontrakter

Siemens virksomhet består hovedsakelig av løpende prosjekter med varighet fra noen måneder til tre-fire år. Resultatføring skjer etter løpende avregning basert på fullføringsgraden i prosjektet. Fullføringsgrad er påløpte kostnader i forhold til totalt estimerte kostnader. Estimerte kostnader og fortjeneste vurderes løpende og oppdateres i fullføringsgraden for hver regnskapsperiode, som i selskapet er månedlig. Ved usikkerhet benyttes beste estimat.

Opparbeidet andel av forventet fortjeneste tas løpende til inntekt basert på prinsippet om beste estimat. De enkelte prosjekter resultatvurderes hver måned før andel av forventet fortjeneste tas til inntekt. For prosjekter som forventes å gi tap, blir tapene i sin helhet kostnadsført straks disse blir kjent. Balanseposter knyttet til tilvirkningskontrakter presenteres brutto i balansen. Inntekter som ikke er fakturert vises som kontraktseiendeler under andre fordringer.

Utgifter i tilvirkningskontrakter som per balansedagen ikke inngår i beregning av fullføringsgraden er balanseført som en eiendel i balansen under andre fordringer. Forskuddsfakturerer beregnes som opptjent inntekt i kontrakten minus fakturering. Forskuddsfakturerer av kontrakter er presentert som en kontraktsforpliktelse under annen kortsiktig gjeld og er ikke nettoført mot andre fordringer.

Tilleggsordrer, som ikke anses å være en separat kontrakt, hensyntas i kontraktens planinntekt når disse er signert. I prosjekter med arbeidsplikt føres utgifter knyttet til ikke signerte, men sannsynlige tilleggsordrer midlertidig som en eiendel i balansen. Hvis det er knyttet stor usikkerhet til kundens betalingsevne, resultatføres kostnader som påløpt og inntektsføringen skjer først når betaling er mottatt.

Det er foretatt avsetninger for garantiarbeider og annen usikkerhet. Det kan erfaringsmessig, for en del prosjekter, oppstå uenighet med byggherre om blant annet tolkning av kontrakter og tilleggsarbeider. I denne forbindelse fremsettes krav og motkrav som vanligvis avgjøres gjennom forhandlinger, rettsak eller voldgift. I regnskapet behandles slike saker etter beste estimat.

Andre kontrakter

For prosjekter som ikke defineres som langsiktige tilvirkningskontrakter, benyttes fullført kontraktsmetode for resultatføring. Påløpte kostnader balanseføres da som kontraktseiendeler under andre fordringer og resultatføres sammen med inntekten på det tidspunktet kunden oppnår kontrollen over varen eller tjenesten.

Noter

Servicekontrakter

Servicekontrakter resultatføres i takt med levering av tje-
nesten over tid.

Lånekostnader

Lånekostnader resultatføres når lånekostnaden oppstår. Lånekostnader balanseføres i den grad disse er direkte relatert til tilvirking av et anleggsmiddel. Rentekostnadene løper under byggeperioden til anleggsmiddelet balanseføres. Balanseføring av lånekostnadene gjøres frem til det tidspunkt anleggsmiddelet er klart for bruk. Om kostprisen overstiger anleggsmiddelets virkelige verdi blir det foretatt en nedskrivning.

Klassifisering av balanseposter

Eiendeler og gjeld som knytter seg til varekretsløpet og poster som forfaller til betaling innen ett år etter balansedagen, er klassifisert som omløpsmidler eller kortsiktig gjeld. Vurdering av omløpsmidler og kortsiktig gjeld skjer til laveste / høyeste verdi av anskaffelseskost og virkelig verdi. Virkelig verdi på omløpsmidler er definert som antatt fremtidig salgspris redusert med forventede salgskostnader. Andre eiendeler er klassifisert som anleggsmidler. Vurdering av anleggsmidler skjer til anskaffelseskost.

Anleggsmidler som har begrenset økonomisk levetid, avskrives over antatt levetid. Anleggsmidler nedskrives til virkelig verdi ved verdifall som forventes å ikke være forbigående. Nedskrivningen reverseres dersom grunnlaget for nedskrivningen ikke lenger er til stede.

Fordringer

Kundefordringer er vurdert til pålydende per balansedagen med fradrag for avsetninger for estimerte tap. Selskapet benytter den forenklede nedskrivningsmodellen for å beregne forventede kredittap over levetiden på kundefordringer, kontraktsfordeler og leasingfordringer.

Varebeholdning

Beholdningen av innkjøpte varer er vurdert til laveste verdi av gjennomsnittlig anskaffelsespris eller forventet netto salgspris. Ukurante varer skrives ned til forventet fremtidig salgspris. For råvarer og varer under tilvirking samt anlegg under tilvirking er beholdningen bokført til laveste verdi av full tilvirkningskost eller forventet netto salgsverdi. I tilvirkningskost inngår direkte og indirekte kostnader inklusive andel faste tilvirkningskostnader.

Bruk av estimater

Utarbeidelse av regnskapet krever at ledelsen foretar skjønnsmessige vurderinger og forutsetninger ved anvendelse av selskapets regnskapsprinsipper. Selv om estimatene er basert på ledelsens beste skjønn på det aktuelle tidspunktet, kan de faktiske resultatene avvike fra disse skønnsmessige vurderingene og forutsetningene. Større estimater knytter seg til allokering av virkelige verdier ved oppkjøp,

fastsettelse av levetider for besittelse av varige driftsmidler og immaterielle eiendeler, bokførte avsetninger og fastsettelse av pensjonsforpliktelser. Grunnlaget for estimatene er beskrevet nærmere i disse regnskapsprinsippene og andre steder i de aktuelle notene til årsregnskapet.

Betingede utfall

Betingede tap som er sannsynlige og målbare blir kostnadsført.

Terminkontrakter valuta

Siemens AS sikrer kontantstrømmer i kontrakter inngått i utenlandsk valuta som en del av risikostyringsstrategien. Terminkontraktene vurderes til virkelig verdi på balansedagen. Sikringseffektiviteten måles løpende og dokumenteres i henhold til krav for bruk av sikringsbokføring. Dersom kravene til bruk av sikringsbokføring ikke er oppfylt, følger bokføringen av sikringsobjektet og sikringsinstrumentet sine respektive vurderingsregler. Ved sikring av kontantstrømmer med Cash Flow Hedge Accounting (sikringsbokføring) bokføres urealiserte gevinster og tap av sikringsinstrumentet mot egenkapitalen. Det beregnes utsatt skatt på avsetningen direkte mot egenkapitalen. For andre sikringskontrakter benyttes prinsippet Fair Value Accounting. Urealiserte gevinster og tap av sikringsinstrumentet blir resultatført månedlig.

Varige driftsmidler og immaterielle eiendeler

Varige driftsmidler og immaterielle eiendeler er oppført til anskaffelseskost etter fradrag for akkumulerte av- og nedskrivninger. Varige driftsmidler og immaterielle eiendeler er vurdert til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Driftsmidler med levetid under tre år eller en kostpris på under 15.000 NOK kostnadsføres i anskaffelsesåret. Kostnader forbundet med normalt vedlikehold og reparasjoner blir kostnadsført løpende under driftskostnader. Kostnader knyttet til vesentlige forbedringer av et driftsmiddel som gir en forventet økt verdi og inntjening i fremtiden, balanseføres og avskrives over den forventede økonomiske levetiden for driftsmidlet. Ordinære avskrivninger er foretatt fra det tidspunkt driftsmidlet ble satt i ordinær drift og er beregnet lineært ut fra den økonomiske levetiden.

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. Utgifter til forskning kostnadsføres løpende.

Leieavtaler

Siemens som leietaker

IFRS 16 Leieavtaler krever at leietaker balansefører leieavtaler, slik at verdien av rett til bruk eiendelen og den tilsvarende leieforpliktelsen vises i balansen. Leieforpliktelsen

måles til nåverdien av leiebetalingene, og rett til bruk eiendelen avledes fra denne beregningen. Ved etterfølgende måling skal rett til bruk eiendelen avskrives, mens leieforpliktelsen reduseres med løpende avdrag. Leieavtaler som faller inn under definisjonen «eiendeler med lav verdi» balanseføres ikke. Også for kortsiktige leieavtaler hvor den ikke-kansellerbare leieperioden er under 12 måneder, resultatføres leiekostnadene direkte.

Flere av selskapets leieavtaler inkluderer øvrige tjenester og komponenter, for eksempel felleskostnader, drivstoff og avgifter. Ikke-leiekomponenter adskilles fra leieavtalen og innregnes som driftskostnad i resultatregnskapet.

For at en avtale skal falle inn under kravene i IFRS 16 må avtalen oppfylle definisjonen av en leieavtale, herunder må eiendelene være identifiserbare og leietaker må ha rett til å kontrollere bruken av eiendelene i en gitt periode. Vesentlige avtaler i Siemens vedrører i hovedsak leiekontrakter tilknyttet bygninger og annen fast eiendom og kjøretøy som vil omfattes i standarden.

Flere Siemens leieavtaler inkluderer opsjoner for forlengelser eller termineringer. Det er den ikke-kansellerbare leieperioden som danner grunnlaget for leieforpliktelsen. Perioden dekket av forlengelse eller termineringsopsjon innregnes om sannsynlighetsovervekt for forlengelse.

Nåverdien av leiebetalingene skal diskonteres med leietakers marginale lånerente når leieavtalens implisitte rente ikke enkelt kan fastsettes. Metoden for å fastsette selskapets marginale lånerenter anvendes konsistent og reflekterer

1. lånerenten for den aktuelle eiendelsklassen og
2. lengden på leieperioden

Siemens som fremleier

For kontrakter hvor Siemens er utleier, klassifiseres hver enkelt leieavtale som enten en operasjonell leieavtale eller en finansiell leieavtale. En leieavtale klassifiseres som en finansiell leieavtale dersom den i det vesentlige overfører alle risikoer og fordeler forbundet med eierskap av en underliggende eiendel. En fremleieavtale anses som en finansiell leieavtale dersom eiendelen, eller deler av denne, er fremleid for den vesentligste av gjenværende leieperiode i hovedavtalen.

Siemens har flere fremleieavtaler som klassifiseres som finansielle fremleieavtaler. Ved innregning avregnes en proporsjon av rett til bruk eiendelen, som er fremleid, avregnes og en fremleiefordring innregnes. Gevinst og tap presenteres i resultatet som annen finansinntekt eller kostnad. I etterfølgende måling presenteres fremleieinntekten i resultatet som renteinntekt og lavere avskrivninger av rett til bruk eiendelene.

For operasjonelle leieavtaler innregner Siemens leiebetalinger som andre driftsinntekter.

Pensjonskostnader og pensjonsforpliktelser

Siemens AS har en innskuddsbasert tjenstepensjonsordning (innskuddsplan) for alle medarbeidere med mer enn 10 år til pensjonsalder (67 år). Innskuddsnivået er 5 % av pensjonsgrunnlaget fra første krone til 7,1G og 13 % av pensjonsgrunnlaget fra 7,1G til 12G. Denne pensjonsordningen behandles regnskapsmessig i henhold til IAS 19R.

Pensjonsforpliktelser i ytelsesplanen er vurdert til nåverdien av fremtidige pensjonsforpliktelser som er opptjent på balansedagen. De fremtidige pensjonsforpliktelser beregnes ut fra estimert lønn og pensjoneringstidspunktet. Netto pensjonsforpliktelse på underfinansierte kontrakter er balanseført som forpliktelse.

Introduksjon av en ny ytelsesplan eller en forbedring av nåværende ytelsesplan medfører endringer i pensjonsforpliktelsen. Dette blir kostnadsført lineært frem til effekten av endringen er opptjent. Innføring av nye ordninger eller endringer i eksisterende ordninger som skjer med tilbakevirkende kraft slik at de ansatte umiddelbart har opptjent en fripolise (eller endring i fripolise) resultatføres umiddelbart. Gevinst eller tap knyttet til innskrenkninger eller avslutning av pensjonsplaner resultatføres når dette skjer. Aktuarmessig gevinst eller tap føres i andre inntekter og kostnader (poster som ikke kan reklassifiseres over resultatet i senere perioder).

Opsjoner og aksjeprogram for ansatte

Siemens AG, morselskapet til Siemens AS, har utstedt stock awards for ledere i Siemens AS. I tillegg kan alle ansatte delta i en spareavtale knyttet mot kjøp av Siemens AG aksjer. For hver tredje aksje den ansatte kjøper vil Siemens AS gi en aksje. Begge disse opsjonsordningene er målt til virkelig verdi på utstedingsdato. Virkelig verdi på utstedingsdato blir kostnadsført på lineær basis over opsjonens løpetid.

Skattekostnad

Skattekostnaden består av betalbar skatt og endring utsatt skatt. Betalbar skatt er beregnet på grunnlag av skattemessig resultat. Endring utsatt skatt er beregnet på grunnlag av årets endringer i skatteøkende midlertidige forskjeller og skattereduserende midlertidige forskjeller.

Kontantstrømoppstilling

Siemens AS benytter den indirekte modellen for presentasjon av kontantstrømoppstilling i henhold til Forenklet IFRS for kontantstrømoppstilling. Den indirekte modellen viser kontantstrømmene brutto fra investerings- og finansieringsaktivitetene, mens det regnskapsmessige resultat avstemmes mot netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter. Siemens AS deltar i en konsernkontoordning, midlene her defineres som konsernmellomværende.

Noter

Note 2 Salgsinntekter

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Smart Infrastructure	661.939
Digital Industries	304.607
Large Drives Automation Applications	119.613
Sum salgsinntekter	1.086.159

Hovedandelen av selskapets salgsinntekt gjelder virksomhet i Norge. I forretningsåret 2020 utgjør eksport 21 MNOK, dette utgjør 2 % av total omsetning. De største eksportmarkedene i forretningsåret 2020 er USA, Polen og China.

Note 3 Annen driftsinntekt

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Annen driftsinntekt	
Leieinntekt	16.527
Sum annen driftsinntekt	16.527

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

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Lønnskostnader	
Lønninger	259.280
Arbeidsgiveravgift	31.632
Netto pensjonskostnad	19.255
Andre ytelser	5.372
Sum lønnskostnader	315.538
Gjennomsnittlig antall ansatte:	499

Opplysninger gjeldende styret og daglig leder

Det er en Siemens intern innleieavtale (THOP) mellom Siemens AS Oslo and Siemens AB Sverige som gjelder Mikael Leksell. Dette er en standard avtale som gjelder grensoverskridende personalutleie i Siemens-konsernet. I 2020 ble det fakturert 1,37 MNOK.

Styremedlemmer har ikke mottatt kompensasjon for sin rolle som styremedlem i 2020.

Opplysninger gjeldende andre ansatte

Lån og sikkerhetstillelse

Øvrige ansatte har lån i selskapet på 4,6 MNOK. Lånene tilbakebetales over maksimalt 10 år. Det beregnes normalrentesats for lånene. Det er ikke stillet særskilt sikkerhetstillelse for lånene utover utstedelse av gjeldsbrev.

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Honorar til revisor	
Foreslått honorar for lovpålagt revisjon for året	496
Sum honorar til revisor	496

(Merverdiavgift er ikke inkludert i revisjonshonoraret.)

Note 5 Spesifikasjon av driftskostnader etter art

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Frakt og transportkostnader	7.075
Eiendom kostnader	10.870
IT kostnader	16.073
Lys og varme	1.567
Energi og brensel mv. vedrørende produksjon	397
Renovasjon, vann avløp, renhold, med videre	1.711
Leie av maskiner, inventar mv	5.108
Verktøy og inventar (ikke aktiverbart)	3.234
Reparasjon og vedlikehold bygning	2.939
Reparasjon og vedlikehold annet	239
Kontorkostnader	4.438
Innleid arbeidskraft	43.906
Reise- og diettkostnader	9.529
Salgs- og reklamekostnader	4.704
Representasjonskostnader	146
Kontingent og gave	648
Forsikringspremie	115
Garanti- og servicekostnader	3.083
Lisens- og patentkostnader	947
Andre kostnader	33.832
Sum driftskostnader	150.562

Siemens AS presenterer sitt resultatregnskap basert på hva inntektene og kostnadene inneholder.

Driftskostnad består av alle operasjonelle kostnader som ikke er relatert til prosjekter, lønnskostnad og kapitalkostnad i form av avskrivninger. Hovedelementene av annen driftskostnad har blitt gruppert i tabellen ovenfor.

Note 6 Spesifikasjon av rente- og andre finansposter

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Renteinntekt fra foretak i samme konsern	3
Annen renteinntekt	2.059
Annen finansinntekt	17.707
Valutagevinst	5.087
Sum rente- og andre finansinntekter	24.855
Rentekostnad fra foretak i samme konsern	-1.005
Annen rentekostnad	-3.211
Annen finanskostnad	-46
Valutatap	-1.432
Sum rente- og andre finanskostnader	-5.694
Netto rente- og andre finansposter	19.161

Noter

Note 7 Skatt

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Grunnlag betalbar skatt	
Ordinært resultat før skattekostnad	-14.610
Permanente forskjeller/andre forskjeller	1.269
Endring skatteøkende/-redus. midlertidige forskjeller	126.138
Effekt av poster ført mot egenkapital	-3.079
Effekt som følge av fisjoner og interne transaksjoner	-132.259
Sum	-22.541
Årets skattekostnad	
Endring utsatt skatt	-37.315
Endring utsatt skatt fisjonert selskap	33.704
Endring utsatt skatt ført direkte mot egenkapital*	677
Sum	-2.935
Skatteøkende/skatte reducerende forskjeller som utlignes	
Anleggsmidler/langsiktig gjeld	-493.260
Omløpsmidler/kortsiktig gjeld	63.477
Sum skatteøkende/-redus. forskjeller som utlignes	-429.783
Akk. fremførbart skattemessig underskudd	-43.476
Poster ført direkte mot egenkapital*	303.645
Sum grunnlag utsatt skatt	-169.614
22 % Utsatt skatt (+)/Utsatt skattefordel (-)	-37.315
Endring av utsatt skatt	-37.315
herav uten virkning for skattekostnad	-34.381

* Endring i balanseført finansielle instrumenter og pensjoner samt utsatt skatt i tilknytning til disse postene blir til dels ført direkte mot egenkapitalen.

Beregning av effektiv skattesats	2020 Skattekostnad	i % av resultat før skatt
Skatt beregnet som gjennomsnittlig nominell skattesats	-3.214	22
Effekt av permanente forskjeller	279	-2
Skattekostnad i henhold til resultatregnskap	-2.935	20

Note 8 Immaterielle eiendeler

2020	Goodwill
(Beløp i 1 000 kroner)	
Tilført ved fisjonen 01.03.2020	319.834
Anskaffelseskost 30.09.2020	319.834

Siemens AS foretar årlige nedskrivningstester av goodwill. Ved indikasjoner på svekkelse av goodwill foretas testene hyppigere. Nedskrivningstesten ble utført i september 2020 og er basert på foreløpige selskaps tall fra august 2020. Balansført goodwill i selskapet per 30.09.2019 er 319,8 MNOK, og er i hovedsak avledet fra følgende oppkjøp:

Bennex AS FY 2011

Poseidon Group AS FY 2011

Matre Instruments AS FY 2013

I 2020 omdefineres kontantgenererende enhetene (CGU) til å være de operasjonelle selskapene, og goodwill allokteres til de nyopprettede norske juridiske Siemens-enhetene, Siemens AS og Siemens Energy AS.

Siemens Energy AS: 223.839 TNOK

Siemens AS: 319.834 TNOK

Siemens har benyttet bruksverdi til å bestemme det gjenvinnbare beløpet i kontantgenererende enheter (CGU). Modellen tar utgangspunkt i forventede divisjons- og enhetsspesifikke kontantstrømmer for de neste 5 årene. Siemens har benyttet en vektet gjennomsnittlig kapitalkostnad (WACC) spesifikk for hver kontantgenererende enhet. Bruksverdien er nåverdien av estimert kontantstrøm før skatt, med en diskonteringsfaktor som gjenspeiler tidspunktet for kontantstrømmene og de forventede risikoer.

Kontantstrømmene i beregningene er basert på langsiktige budsjetter for årene 2021 til 2025. Kontantstrømmer etter år 2025 blir utledet ved hjelp av en langsiktig vekstrate som er lik forventet langsiktig nasjonal inflasjon.

Sentrale forutsetninger benyttet i beregninger av verdi i bruk:

Beregningene av verdi i bruk for alle kontantgenererende enheter (CGU) er i stor grad basert på sentrale forutsetninger knyttet til:

- fremtidige kontantstrømmer
- vekstrate sluttverdi (netto)
- vektet gjennomsnittlig kapitalkostnad (WACC)

Vedrørende beregning av bruksverdien for den kontantgenererende enheten (CGU) er nøkkelforutsetningene sensitive ovenfor endringer i oljepris og den fremtidige etterspørselen av enhetens produktlinjer.

Noter

Note 9 Varige driftsmidler

(Beløp i 1 000 kroner)	Tomter/ bygninger	Maskiner og anlegg	Driftsløsøre, inventar og verktøy	Anlegg under utførelse	Sum
Tilgang fisjon 01.03.2020 - kostpris	15.747	1.301	2.300	319	19.667
Årets tilgang	0	87	742	0	829
Anskaffelseskost 30.09.2020	15.747	1.388	3.042	319	20.496
Årets av- og nedskrivninger	-2.361	-114	-552	0	-3.027
Balanseført verdi 30.09.2020	13.386	1.274	2.491	319	17.469
Avskrivningsplan	lineær	lineær	lineær		
Økonomisk levetid	0-50 år	10 år	3-5 år		

Note 10 Andre langsiktige fordringer

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Andre langsiktige fordringer	
Lån til ansatte (jf. note 4)	4.565
Øvrige langsiktige fordringer	450
Sum	5.015

Oversikten viser bokført verdi av fordringer med forfall senere enn ett år etter balansedagen.

Note 11 Varer

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Varer	
Lager av innkjøpte handelsvarer	20.896
Sum	20.896
Ukuranseavsetning	3.095
Årets varekostnader	653.470

Note 12 Kundefordringer

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Kundefordringer	
Brutto kundefordringer	271.224
Avsetning for tap på fordringer	-4.139
Netto kundefordringer	267.085
Tap på kundefordringer	442
Endring i avsetning	3.953
Netto tap på fordringer	4.515

Utestående fordringer eldre enn 60 dager utgjør ca. 4,6 % av brutto fordringer. Siemens AS gjør en løpende oppfølging og vurdering av risiko og mener at tapsavsetningen er tilstrekkelig basert på en vurdering av fordringene.

Note 13 Betalingsmidler

Siemens AS har ingen bundne likvider. Siemens AS har en bankgaranti på 30 MNOK for skattetreksforpliktelser. Bankaktiviteter utføres via Siemens AG og ekstern bank. Siemens AS har lav likviditetsrisiko da de inngår i Siemens-konsernets konsernkontoordning. Beholdningene i Siemens AS utgjør per 30.09.2020 8,9 MNOK. I tillegg har Siemens AS en rullerende kreditt fra Siemens AG på 350 MNOK som ble brukt til å betale fisjonen.

Note 14 Andre kortsiktige fordringer

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Andre kortsiktige fordringer	
Opptjente ikke fakturerte inntekter fra tilvirkningskontrakter (jf. note 19)	111.937
Andre opptjente ikke fakturerte inntekter	48.699
Valutaderivater	3.344
Øvrige kortsiktige fordringer	5.468
Sum	169.448

Note 15 Egenkapital

(Beløp i 1 000 kroner)	Aksjekapital	Overkurs	Kontantstrøm- sikring	Aktuarielle gevinster og tap	Opptjent egenkapital	Sum egenkapital
Stiftelse 11.06.2019	30	0	0	0	0	30
Tilført ved fisjonen 01.03.2020	40.921	8.769	-647	-233.795	234.441	49.689
Totalresultat	0	0	-600	-1.801	-11.675	-14.076
Per 30.09.2020	40.951	8.769	-1.247	-235.596	222.766	35.643

Noter

Note 16 Pensjonskostnad og pensjonsforpliktelser

Siemens AS er pliktig til å ha en tjenstepensjonsordning etter Lov om obligatorisk tjenstepensjon, og har en innskuddsbasert tjenstepensjonsordning som tilfredsstiller kravene i denne loven. Siemens AS har lukkede ytelsesplaner, både sikrede og usikrede, samt innskuddsplan.

Innskuddsplaner

Siemens AS har en innskuddsbasert tjenstepensjonsordning. Dette er en videreført ordning fra Siemens AS før fisjonen. Innskuddsnivå er 5 % av den enkelte medarbeiders pensjonsgrunnlag fra første krone til 7,1G og 13 % av pensjonsgrunnlaget fra 7,1G til 12G. Det er innbetalt 16,0 MNOK som innskudd i 2020.

Stortinget vedtok at AFP skal være en livslang ordning fra og med 01.01.2011, der den ansatte selv kan bestemme når den vil ta ut pensjon etter fylte 62 år. Utbetalingene vil bli påvirket av opparbeidingstid og forventet gjenstående levetid for hver enkelt ansatt. Denne AFP ordningen er en ytelsesbasert fler-foretaks pensjonsordning som finansieres gjennom premier som fastsettes som en prosentandel av lønn. Da det per i dag ikke er funnet en pålitelig metode for å beregne forpliktelsen, regnskapsføres ordningen imidlertid som en innskuddsbasert ordning hvor premiebetalingene kostnadsføres løpende. Per 30.09.2020 er det innbetalt 4 MNOK til denne ordningen i 2020.

Per 01.01.2016 er bedriftens tidligere ekstra ytelsesbaserte pensjonsordning for aktive toppledere avsluttet og erstattet med en innskuddsbasert ekstrapensjon. Pensjonsgrunnlaget i ordningen er fast årslønn som overstiger 12G.

Ytelsesplaner – sikrede ordninger

For medarbeidere som hadde mindre enn 10 år til 67 år ved utgangen av 2006 har selskapet en lukket ordning med rett til definerte fremtidige ytelser (ytelsesplan). Den lukkede ordningen har ved utgangen av regnskapsåret 0 akt og er avsluttet i 2020.

Ytelsesplaner – usikret ordning

I tillegg til den fonderte tjenstepensjonsplan, har Siemens AS en usikret ytelsesbasert pensjonsforpliktelse. Dette er en pensjonsplan over drift og omfatter pensjonsforpliktelser til pensjonerte toppledere.

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Pensjonskostnader ytelsesplaner	
Rentekostnad av pensjonsforpliktelser	406
Resultatført pensjonskostnad inkl. AGA	406
Aktuarielt tap/gevinst (-)	2.310
Pensjonskostnad ført i Andre inntekter og kostnader	2.310
Bevegelser i pensjonsforpliktelser	
Pensjonsforpliktelse etter fisjon 01.03.2020	54.554
Rentekostnad på pensjonsforpliktelser	406
Aktuarielt tap/gevinst (-)	2.310
Pensjonsforpliktelser ved periodens slutt	57.270
Økonomiske forutsetninger	
Diskonteringsrente	1,23 %
Forventet lønnsregulering	2,25 %
Forventet pensjonsøkning	1,40 %
Forventet G-regulering	2,00 %
Forventet avkastning på pensjonsmidler	

Aktuarielle forutsetninger:

Øvrige aktuariemessige forutsetninger er lagt til grunn i beregningene, som f. eks. dødelighetstabell K-2013, samt andre demografiske faktorer utarbeidet av Finansnæringens Hovedorganisasjon. Det er videre forutsatt en fratredeshyppighet som avtrappes fra 8 % for aldersgruppen 20 - 29 år og ned til 0 % for 60-åringene og eldre. Fratredeshyppighet angir hvor stor andel av arbeidsstokken som antas å slutte frivillig i løpet av ett arbeidsår.

Note 17 Andre langsiktige forpliktelser

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Andre langsiktige forpliktelser	
Personalavsetning for lang tjenestetid	10.352
Garantiavsetning	2.538
Øvrige langsiktige forpliktelser	10.749
Sum	23.639

Oversikten viser bokført verdi av forpliktelser med forfall senere enn ett år etter balansedagen.

Note 18 Annen kortsiktig gjeld

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Annen kortsiktig gjeld	
Lønn og feriepenger	70.509
Forskuddsfakturerte servicekontrakter	5.101
Avsetning for forpliktelser	20.984
Forskuddsfakturert produksjon prosjekter (jf. note 19)	46.124
Valutaderivate med negativ verdi (jf. note 20)	1.808
Øvrig kortsiktig gjeld	19.514
Sum	164.041

(Beløp i 1 000 kroner)	Tapskontrakter	Andre	Sum
Avsetning for forpliktelser			
Tilført ved fisjonen 01.03.2020	8.545	3.039	11.584
Avsatt	10.726	12.061	22.787
Oppløst	-1.729	-2.396	-4.125
Benyttet avsetning	-8.087	-1.174	-9.261
30.09.2020	9.456	11.528	20.984

Note 19 Langsiktige tilvirkingskontrakter

Denne noten viser regnskapstall for hele prosjektenes levetid som gjerne strekker seg over flere regnskapsperioder.

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Igangværende prosjekter	
Inntektsført	1.591.608
Kostnader	-1.484.320
Netto resultatført	107.288
Inntekt fra prosjekter	293.903
Estimert gjenværende produksjon på tapsprosjekter	-17.711
Opptjente ikke fakturerte inntekter inkludert i andre kortsiktige fordringer fra tilvirkningsprosjekter som er ført etter løpende avregning. (jf. note 14)	111.937
Forskuddsfakturert produksjon inkludert i annen kortsiktig gjeld fra tilvirkningsprosjekter som er ført etter løpende avregning (jf. note 18)	46.124

Forventet tap på prosjekter kostnadsføres i sin helhet som avsetning og denne reduseres i takt med fremdrift i prosjektet/realisering av tapene.

Prosjektrisiko og usikkerhet

Kontraktene til Siemens AS er i stor grad langsiktige, der mange er kontrakter til fastpris basert på anbud. Forsinkelser, kvalitetsmangler eller økning i prosjekt-kostnader kan resultere i kostnader som ikke dekkes inn av inntektene fra det aktuelle prosjektet. Dersom et prosjekt er identifisert som tapsbringende, føres det avsetninger for forventede fremtidige tap. Regnskapsmessig behandling er basert på beste estimat ved slutten av regnskapsperioden. Omstendigheter og informasjon kan endre seg i etterfølgende perioder, og endelig utfall kan derfor bli bedre eller dårligere enn hva vurderingene gjort på tidspunktet for utarbeidelsen av regnskapet tilsa.

Noter

Note 20 Valutaderivater og finansielle instrumenter

Basert på gjeldende retningslinjer skal 75 % - 100 % av fremtidige kontantstrømmer og posisjoner i utenlandsk valuta sikres gjennom bruk av terminkontrakter og opsjoner. Det ligger et sikringsorientert syn til grunn for bruk av finansielle instrumenter gjennom motpost i underliggende forretningsmessige kontantstrømmer.

Siemens AS har signifikant valutaeksponering knyttet til innkjøp og salg i EUR, GBP, SEK og USD. Det kan i tillegg benyttes opsjoner for å sikre seg mot svingninger i prosjekters tilbudsfasen. Alle sikringsforretninger foretas mot Siemens AG.

Siemens AS har ingen finansielle instrumenter knyttet til renteeksponering.

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Følgende beløp relatert til valutasikringskontrakter er regnskapsført som finansinntekt/-kostnad i regnskapsåret	
Realisert inntekt/gevinst/tap (-) fra utløpte sikringskontrakter	-1.285
Akkumulert gevinst/tap (-) som ikke er reversert fra egenkapitalen	-269
Følgende beløp relatert til valutasikringskontrakter er regnskapsført mot andre inntekter og kostnader (justert for utsatt skatt)	
Urealisert gevinst/tap (-) ført i regnskapsåret	-1.247
Akkumulert gevinst/tap (-) som ikke er reversert fra egenkapitalen	-1.247

Oversikt over urealiserte valutaterminer per 30.09.2020

Valutaterminer (motposisjon NOK)	Valutabeløp	Beløp i NOK	Avtalt snittkurs	Kurs per 30.09.2020	Gj.snittlig gjenstående løpetid i dager
Salg EUR	4.630	49.969	10,7914	11,1008	282
Kjøp EUR	7.145	77.500	10,8470	11,1008	82
Salg USD	3.374	30.380	9,0046	9,4814	345
Kjøp USD	2.181	19.567	8,9731	9,4814	350

Virkelig verdi av derivatene som er bokført i balansen per 30.09.2020	2020
EUR	152
GBP	-499
Sum	-347
Positive beholdninger: Kortsiktig andel	2.831
Positive beholdninger: Langsiktig andel	51
Negative beholdninger: Kortsiktig andel	-242
Negative beholdninger: Langsiktig andel	-128
Sum	-35

(jf. tabellen for valutaderivater og finansielle instrumenter)

Virkelig verdi for sikringsinstrumenter fastsettes ved at differansen mellom balansedagens kurs og avtalt kurs multipliseres med det sikrede beløpet i fremmed valuta og diskonteres. Det innkalkuleres et administrasjonsgebyr til utsteder av sikringsinstrumentet (Siemens AG).

I resultatregnskapet føres verddivurdering og oppgjør av sikringskontrakter under finanskostnad og -inntekt. I balansen føres verdien av åpne sikringskontrakter under andre kort- eller langsiktige fordringer eller annen kort- eller langsiktig gjeld. Andelen langsiktig positiv beholdning utgjør 51 MNOK og langsiktig negativ beholdninger -127,5 MNOK.

Siemens AS benytter sikringsbokføring (Cash Flow Hedge Accounting) for større kontantstrømmer. Formålet med sikringsføringen er å unngå resultateffekter av urealisert gevinst eller tap av sikringsinstrumentet. Sikringseffektiviteten måles løpende og dokumenteres i henhold til krav for bruk av sikringsbokføring. Dersom kravene til bruk av sikringsbokføring ikke er oppfylt, følger bokføringen av sikringsobjektet og sikringsinstrumentet sine respektive vurderingsregler.

Ved sikring av kontantstrømmer (Cash Flow Hedge Accounting) bokføres urealiserte gevinster og tap av sikringsinstrumentet mot egenkapitalen. Det beregnes utsatt skatt på avsetning direkte mot egenkapitalen. Andre sikringskontrakter som ikke klassifiseres som sikringsbokføring føres som virkelig verdi over resultatet.

Per 30.09.2020 er det ingen vesentlig ineffektive sikringer.

Note 20 Valutaderivater og finansielle instrumenter

Perioder når sikrede kontantstrømmer i utenlandsk valuta, klassifisert som sikringsbokføring (Cash Flow Hedge Accounting), antas å ha effekt på resultatet.

Tidspunkt for når sikrede kontantstrømmer forventes å bli reklassifisert fra egenkapital til resultatet	2021	2022	2023
(Beløp i 1 000 kroner)	7.35	-486	-275

Finansielle Instrumenter etter kategori

(Beløp i 1 000 kroner)	Utlån og fordringer	Derivater benyttet til sikringsformål	Sum
Eiendeler per 30.09.2020			
Andre langsiktige fordringer	5.015	0	5.015
Kundefordringer	267.085	0	267.085
Langsiktige fordringer fremleie	116.451	0	116.451
Kortsiktige fordringer fremleie	21.686	0	21.686
Andre kortsiktige fordringer	168.934	514	169.448
Sum	579.172	514	579.686

(Beløp i 1 000 kroner)	Andre finansielle forpliktelser	Derivater benyttet til sikringsformål	Sum
Forpliktelser per 30.09.2020			
Andre langsiktige forpliktelser	23.639	0	23.639
Leverandørgjeld	127.795	0	127.795
Kortsiktig gjeld konsern	344.815	0	344.815
Langsiktig leieforpliktelser	193.896	0	193.896
Kortsiktig leieforpliktelser	49.191	0	49.191
Forskudd fra kunder	10.246	0	10.246
Annen kortsiktig gjeld	158.774	1.808	160.582
Sum	908.356	1.808	910.164

Note 21 Finansiell markedsrisiko

Siemens AS sikrer seg mot valutaeksponering ved å benytte finansielle terminkontrakter mot Siemens AG. Derimot har Siemens AS ingen finansielle instrumenter knyttet til rentebærende poster. På grunn av Siemens AGs gode likviditet har Siemens AS liten likviditetsrisiko. Kundefordringer blir fortløpende vurdert ut fra endring i markedsforhold og ledelsens vurdering, vi anser at dette er tatt høyde for i avsetning for tap på fordringer (jf. note 12).

Valutarisiko og anvendelse av finansielle instrumenter er omtalt i note 20.

Noter

Note 22 Transaksjoner nærstående partner

(Beløp i 1 000 kroner)		2020
Salg		
Siemens Energy AS	Siemens-selskap	102.378
Siemens Mobility AS	Siemens-selskap	10.261
Siemens Industrial Turbomachinery AB, Finspång	Siemens-selskap	8.752
Siemens Healthcare AS, Oslo	Siemens-selskap	7.041
Siemens International Trading Ltd., Shanghai	Siemens-selskap	5.035
Siemens Energy Co. Ltd	Siemens-selskap	3.511
Siemens Limited, Taipeh	Siemens-selskap	2.829
Siemens AG	Siemens-selskap	2.340
Siemens Financial Services AB, Stockholm	Siemens-selskap	1.863
Siemens Sp. z o.o., Warschau	Siemens-selskap	702
Sum		144.711
Kjøp		
Siemens AG	Siemens-selskap	434.987
Siemens Schweiz AG, Zürich	Siemens-selskap	48.452
Siemens Energy AS	Siemens-selskap	35.819
Siemens Aktiengesellschaft Österreich	Siemens-selskap	22.277
Siemens Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi, Istanbul	Siemens-selskap	19.995
Siemens plc, UK	Siemens-selskap	15.832
Siemens Industry, Inc., Wilmington	Siemens-selskap	14.117
Siemens AB, Solna	Siemens-selskap	14.078
Siemens Electrical Drives Ltd., Tianjin	Siemens-selskap	11.620
Siemens Energy Kft.	Siemens-selskap	8.114
Sum		625.291

Kjøp og salg til nærstående parter gjelder forretningsmessige transaksjoner. Kjøp og salg mellom nærstående parter relaterer seg hovedsakelig til prosjektsamarbeid. Det er også noe kostnadsallokeringer i forbindelse med bruk av felles tjenester i konsernet.

Siemens AS har ingen mellomværende i konsernet hva gjelder gjeld og fordringer da kjøp og salg blir trukket rett fra cash poolen i konsernet (jf. note 13).

Konsernregnskapet for Siemens AG kan fås oversendt ved å benytte følgende adresse:

Siemens AG, Werner-von-Siemens-Str. 1, D-80333 Munich, Germany. <http://www.siemens.com>

Note 23 Andre ikke balanseførte forpliktelser

Ikke balanseførte forpliktelser

Siemens AS har følgende ikke balanseførte forpliktelser fordelt på følgende kategorier ved utgangen av forretningsåret 2020.

(Beløp i 1 000 kroner)		2020
Pantstillelser og garantiansvar		
Garantiansvar		
Garantier stilt av ekst. finansinstitusjoner		47.057
Sum garantiansvar		47.057

Siemens AS har garantiansvar pålydende 47 MNOK, der garantiene er utstedt av eksterne finansinstitusjoner. Garantiene gjelder forpliktelser overfor myndigheter og kontraktsmotparter.

Note 24 Aksjeverdibasert betaling

Ledende personer i Siemens AS får tildelt opsjoner fra Siemens AG. Perioden fra tildeling til utøvelse er 4 år. Opsjonskostnaden resultatføres i Siemens AS. Siemens AS blir belastet forventet månedlig kostnad på opsjonene fra Siemens AG på tildelingstidspunktet. Den kostnaden bygger opp en gjeld i Siemens AS til Siemens AG. Kostnaden er basert på virkelig verdi av opsjonene på balansedagen. På utøvelsetidspunktet blir den faktiske verdien på opsjonene lagt til grunn. Dette danner grunnlag for den endelige kostnaden fakturert fra Siemens AG.

Den norske marginals-katten blir utregnet og betalt til norske skattemyndigheter mens resten av beløpet blir utbetalt til den ansatte fra Siemens AS. Total kostnadsføring for disse opsjonene er ført under lønnskostnader. I forretningsåret 2020 utgjorde dette 0,5 MNOK. Bokført forpliktelse utgjør 2,6 MNOK.

2020	Gj.snittlig kurs EUR per aksje	Antall opsjoner
Per 01.03.2020	0	0
Tildelt	0	0
Bortfalt	34,70	-1.139
Utøvd	73,89	-271
Oppgjør	64,55	9.401
Per 30.09.2020		7.991

Aksjeopsjoner til ansatte

Hvert forretningsår får alle ansatte i Siemens-konsernet tilbud om kjøp av Siemens-aksjer gjennom programmet Share Matching Plan. Ansatte som går inn på avtalen blir trukket et fast månedlig lønnstrekk fra 0 - 5 % av bruttolønn.

Beløpet investeres påfølgende måned i Siemens-aksjer. Etter en opptjeningsperiode på tre år gis det fra Siemens én gratis aksje for hver tredje aksje den ansatte eier. Siemens AS blir kvartalsvis belastet kostnaden for administrasjon av Share Matching Plan i tillegg til den fjerde aksjen de ansatte får etter tre år. For forretningsåret 2017 beløp kostnaden seg til 0,4 MNOK.

2020	Gj.snittlig kurs EUR per aksje	Antall opsjoner
Per 01.03.2020	0	0
Tildelt	0	0
Bortfalt	89,81	-116
Utøvd	0	0
Oppgjør	179,78	1.721
Per 30.09.2020		1.606

Noter

Note 25 IFRS 16

Bevegelse av rett til bruk eiendelene

(Beløp i 1 000 kroner)	Tomter/ Bygninger	Biler	Sum
Tilgang fisjon 01.03.2020 - kostpris	183.848	5.817	189.665
Reklassifisering fremleie	-134.155	0	-134.155
Korreksjon av fisjon kostpris *	0	-199	-199
Tilgang nye leieavtaler **	45.811	2.670	-1.845
Indeksering biler ***	0	155	-15.331
Indeksering eiendom ***	4.214	0	92.426
Avgang	0	-1.845	-1.845
Anskaffelseskost 30.09.2020	99.718	6.598	106.316
Årets avskrivninger	-7.434	-1.672	-9.107
Avskrivninger avgang	0	1.441	1.441
Akkumulerte av- og nedskrivninger 30.09. 2020	-7.434	-231	-7.666
Balansført verdi 30.09.2020	92.284	6.367	98.650

* Korreksjon av fisjonsbeløpet for fire biler som fortsatt tilhører Siemens Energy.

** Siemens AS har signert nye fremleieavtaler i 2020 for både biler og eiendom. Avtalene klassifiseres som finansielle fremleieavtaler.

*** Indeksering av biler og eiendom baserer seg på endring i konsumprisindeksen for Norge.

(Beløp i 1 000 kroner)	Leie- forpliktelse	Fremleie- fordring
Bevegelse av leieforpliktelsen og fremleiefordringen		
Tilgang fisjon 01.03.2020	220.677	0
Tilgang	58.192	153.297
Indeksering forpliktelse *	4.214	155
Rentekostnad/Renteinntekt fremleie	2.810	1.630
Leiebetaling/Fremleiebetaling	-42.806	-16.945
Balanse 30.09.2020	243.087	138.137

* Indeksering av leieforpliktelse baserer seg på endring i konsumprisindeksen for Norge.

Klassifisering forpliktelse og fordring	Leie- forpliktelse	Fremleie- fordring
Kortsiktig	49.191	21.686
Langsiktig	193.896	116.451

Udiskontert betalinger/inntekter	Innen 1 år	2-3 år	4-5 år	etter 5 år
Fremtidig udiskontert leiebetalinger	54.050	102.735	92.016	7.887
Fremtidig udiskontert fremleieinntekter	21.686	56.659	54.272	5.520

Note 26 Carve in

Denne tabellen viser åpeningsbalansen på fisjonstidspunktet. Fisjonen er gjennomført til skattemessig- og regnskapsmessig kontinuitet og godkjent av styret.

(Beløp i 1 000 kroner)	2020
Carve in verdier Siemens AS	
EIENDELER PER 01.03.2020	
Goodwill	319.834
Brukseiendel	189.665
Varige driftsmidler	19.667
Utsatt skattefordel	33.703
Andre langsiktige fordringer	1.819
Sum anleggsmidler	564.687
Varer	56.964
Kundefordringer	279.078
Andre kortsiktige fordringer	84.056
Sum omløpsmidler	420.097
SUM EIENDELER PER 01.03.2020	984.783
EGENKAPITAL OG GJELD PER 01.03.2020	
Aksjekapital	40.921
Overkurs	8.769
Kontantstrøm sikringsreserve	-647
Aktuarielle gevinster og tap	-233.795
Opptjent egenkapital	234.441
Sum egenkapital	49.690
Pensjonsforpliktelse	54.554
Andre langsiktige forpliktelse	198.946
Leverandørgjeld	54.010
Annen kortsiktig gjeld	224.530
Demerger liability	403.053
Sum gjeld	935.094
SUM EGENKAPITAL OG GJELD PER 01.03.2020	984.783

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Til generalforsamlingen i Siemens AS

Uttalelse om revisjonen av årsregnskapet

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Siemens AS som består av balanse per 30. september 2020, oppstilling av totalresultat, og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen, og en beskrivelse av vesentlige anvendte regnskapsprinsipper og andre noteopplysninger.

Etter vår mening er årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 30. september 2020, og av dets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder de internasjonale revisjonsstandardene (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet i avsnittet *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*. Vi er uavhengige av selskapet i samsvar med de relevante etiske kravene i Norge knyttet til revisjon slik det kreves i lov og forskrift. Vi har også overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Øvrig informasjon

Øvrig informasjon omfatter informasjon i selskapets årsrapport bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen. Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for den øvrige informasjonen. Vår uttalelse om revisjonen av årsregnskapet dekker ikke den øvrige informasjonen, og vi attesterer ikke den øvrige informasjonen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese den øvrige informasjonen med det formål å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom den øvrige informasjonen og årsregnskapet eller kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen, eller hvorvidt den tilsynelatende inneholder vesentlig feilinformasjon. Dersom vi konkluderer med at den øvrige informasjonen inneholder vesentlig feilinformasjon, er vi pålagt å rapportere det. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

Ledelsens ansvar for årsregnskapet

Ledelsen er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet i samsvar med lov og forskrifter, herunder for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet med mindre ledelsen enten har til hensikt å avvikle selskapet eller legge ned virksomheten, eller ikke har noe annet realistisk alternativ.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan skyldes misligheter eller feil og er å anse som vesentlig

dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

Som del av en revisjon i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg

- ▶ identifiserer og anslår vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i årsregnskapet, enten det skyldes misligheter eller feil. Vi utformer og gjennomfører revisjonshandlinger for å håndtere slike risikoer, og innhenter revisjonsbevis som er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon. Risikoen for at vesentlig feilinformasjon som følge av misligheter ikke blir avdekket, er høyere enn for feilinformasjon som skyldes feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av intern kontroll;
- ▶ opparbeider vi oss en forståelse av den interne kontrollen som er relevant for revisjonen, for å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av selskapets interne kontroll;
- ▶ vurderer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimaterne og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige;
- ▶ konkluderer vi på om ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen er hensiktsmessig, og, basert på innhentede revisjonsbevis, hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape betydelig tvil om selskapets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det foreligger vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i årsregnskapet. Hvis slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, må vi modifisere vår konklusjon. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet frem til datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapets evne til fortsatt drift ikke lenger er til stede;
- ▶ vurderer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet i årsregnskapet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet gir uttrykk for de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettviseende bilde.

Vi kommuniserer med styret blant annet om det planlagte omfanget av revisjonen, tidspunktet for vårt revisjonsarbeid og eventuelle vesentlige funn i vår revisjon, herunder vesentlige svakheter i den interne kontrollen som vi avdekker gjennom vårt arbeid.

Uttalelse om øvrige lovmessige krav

Konklusjon om årsberetningen

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, mener vi at opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet og forutsetningen om fortsatt drift og forslaget til disponering av resultatet er konsistente med årsregnskapet og i samsvar med lov og forskrifter.

Konklusjon om registrering og dokumentasjon

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendige i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag (ISAE) 3000 «Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon», mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av selskapets regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringsskikk i Norge.

Oslo, 27. januar 2021
ERNST & YOUNG AS



Leiv Aschehoug
statsautorisert revisor

Siemens-adresser i Norge

Hovedkontor Oslo

Østre Aker vei 88
0596 Oslo
Postadresse:
Postboks 1
0613 Oslo
Tlf. 22 63 30 00

Bergen

Kanalveien 7
5068 Bergen
Postadresse:
Postboks 6215
5893 Bergen
Tlf. 55 17 66 00

Trondheim

Bratsbergveien 2
7037 Trondheim
Bratsbergveien 5
7037 Trondheim
Postadresse:
Postboks 9400 Torgarden
7493 Trondheim
Tlf. 73 95 90 00

Øvrige Siemens-kontorer

Arendal

Nedre Tyholmsvej 3
4836 Arendal
Postadresse:
Postboks 153
4837 Arendal
Stoaveien 14
4848 Arendal
Tlf. 22 63 30 00

Elverum

Kirkevegen 2
2400 Elverum
Postadresse:
Postboks 244
2402 Elverum
Tlf. 22 63 30 00

Karmsund

Stølsmyr 20
5542 Karmsund
Tlf. 22 63 30 00

Kristiansand

Kjøita 6
4630 Kristiansand
Tlf. 22 63 30 00

Mo i Rana

Verkstedløypa
Mo Industri Park
8626 Mo i Rana
Postadresse:
Postboks 440
8601 Mo i Rana
Tlf. 22 63 30 00

Porsgrunn

Hydrovegen 6, 4 etg
3933 Porsgrunn
Tlf. 22 63 30 00

Stavanger

Kanalsletta 2
4033 Stavanger
Postadresse:
Postboks 8036 Forus
4068 Stavanger
Tlf. 22 63 30 00

Torp

Sundløkkaveien 75
1659 Torp
Tlf. 22 63 30 00

Tromsø

Strandveien 144B
9006 Tromsø
Postadresse:
Postboks 2405 Langnes
9271 Tromsø
Tlf. 22 63 30 00

Volda

Hamnegata 20
6100 Volda
Tlf. 22 63 30 00

