



SIEMENS



Årsredovisning

2014/2015

Siemens AB

# A.

Siemens AB

---

3 | A.1 | Data är det nya guld

---

6 | A.2 | Förvaltningsberättelse

# B.

---

8 | B.1 | Resultaträkning

---

9 | B.2 | Balansräkning

---

11 | B.3 | Kassaflödesanalys

# C.

---

12 | C.1 | Tilläggsupplysningar

---

14 | C.2 | Noter

## || | A.1 Data är det nya guld

Siemens har i 168 år arbetat med att utveckla teknologi som bidrar till att lösa några av de största utmaningar som vårt samhälle står inför. Vi har en tradition av att tänka långsiktigt med fokus på att skapa ett hållbart samhälle. På Siemens tror vi att ett hållbart samhälle skapas genom att elektrifiera och automatisera alla delar av samhället baserat på förnybar energi. Med hjälp av digitaliseringen kommer vi kunna fatta ännu smartare beslut som optimerar och effektiviserar energisektorn, transportsektorn samt våra industrier. Framtidens lösningar är elektriska, automatiserade och digitala och Siemens är en av branschens viktigaste pionjärer inom dessa områden.

På Siemens tror vi att nyfikenhet och innovationskraft kombinerat med teknisk optimism är lösningen på flera av de stora utmaningar som världen står inför. Klimatkris, urbanisering, demografi- och hälsoutmaningar samt en globaliserad värld har alla krav på tekniska lösningar som ger en mer effektiv användning av världens resurser. Veldig förenklat kan vi säga att Siemens arbetar med allt som det går ström genom. Vi vill vara en partner för både privat näringsliv och offentlig sektor när ett hållbart samhälle planeras. Om alla delar av samhället elektrifieras av förnybar energi, kan vi skapa ett hållbart samhälle samtidigt som levnadsstandarden upprätthålls.

I ett högkostnadsland som Sverige måste näringslivet ligga i framkant för att vara bra rustade för framtiden. Sveriges konkurrenskraft ska säkras genom ett kunskapsintensivt och modernt näringsliv som bland annat använder ny teknologi för smartare användning av resurser. När alla delar av samhället elektrifieras så kommer de elektriska komponenterna att avge stora mängder information. Denna information kan göras om till digital data.

Genom att analysera och tolka dessa datamängder så kommer vi kunna fatta smarta beslut som optimerar och effektiviserar energisektorn, transportsektorn samt svensk industri. Den verkliga och den virtuella världen smälter alltså samman och skapar helt nya möjligheter. Dessa möjligheter skall vi utnyttja.

För Siemens handlar digitaliseringen om att utveckla lösningar som gör det möjligt att använda dessa enorma mängder data till att optimera drift och skapa mervärde för våra kunder. Vi har byggt vår verksamhet på elektrifiering och automatisering, och nu förstärker vi detta genom att fokusera på digitalisering.

Siemens är ett av världens mest internationella företag. Vi har idag verksamhet i över 190 länder och sysselsätter knappt 350 000 medarbetare. Senaste affärsåret investerade Siemens mer än 41 miljarder kronor på forskning och utveckling globalt, och fler än 32 000 medarbetare arbetar med forskning och utveckling.

Siemens bevisar att det är möjligt att finna lösningar på svåra frågor - lösningar som gör det möjligt att sätta nya teknologiska världsrekord. Den teknik som vi behöver för att skapa en mer hållbar framtid är tillgänglig redan idag. Det handlar om att ta den i bruk.

### **Intelligent infrastruktur**

Kraven på minskade utsläpp från transportsektorn ökar hela tiden. Elektriska transportlösningar inom person- och godstrafik är nödvändiga för att uppnå en tillfredsställande luftkvalitet i städer och samhällen. Siemens levererar lösningar för utsläppsfri, elektrisk transport på räls, på väg och till sjöss. Digitaliseringslösningar som övervakar tunnlar, kontrollerar vägsträckningar och hittar närmaste lediga parkeringsplats säkerställer sömlös och effektiv mobilitet.

För elektrifiering av godstransport på landsväg har Siemens en lösning som, genom att installera luftledningar, möjliggör strömöverföring till hybridlastbilar, vi kallar lösningen eHighway. eHighway med elektrisk drift är dubbelt så energieffektivt jämfört med konventionella lastbilar med förbränningsmotorer. Detta innebär inte bara att energianvändningen halveras, utan även att utsläppen minskar då man växlar från fossilt bränsle till förnyelsebar elektricitet.

Under 2015 vann Region Gävleborg en förkommersiell upphandling av Trafikverket vid namn Projekt Elväg-Gävle. Det är en av de första elvägarna som byggs i världen och Siemens kommer leverera eHighway-lösningen. Projektet kommer bygga en två kilometer lång demonstrationsanläggning på E16, mellan Sandviken och Storvik, där hybridlastbilar kommer kunna köra på eldrift. Under två år kommer systemet att testas på allmän väg för att sedan utvärderas för kommersiellt bruk.

Siemens och Volvo Bussar skrev under året ett globalt avtal om att leverera kompletta system för elbaserad busstrafik i städer. Enligt avtalet kommer Volvo Bussar stå för elbussar och elhybridbussar medan Siemens kommer stå för att installera laddtekniken med tillhörande laddstationer som kan ladda upp

emot 450kW. Siemens har under 2015 installerat laddstationer i Göteborg och därutöver även i Stockholm där bussarna kan snabbaddas på bara 6 minuter. Siemens levererar tekniken som möjliggör en hållbar transport.

## Hållbar energi

Genom att elektrifiera stora delar av vårt samhälle med utgångspunkt i ren, förnybar energi kan vi gå mot ett nollutsläppssamhälle och minska klimatutmaningarna.

Siemens är störst i världen på offshore vindkraft och nummer tre på landbaserad vindkraft. I Sverige har Siemens bland annat levererat 48 vindturbiner till Sidensjö i Västernorrlands län. Vindparken kommer årligen att producera cirka 400 GWh.

Sverige har en stor potential för vindkraft, både till havs och på land. Utmaningen är dock att lönsamheten för vindkraft balanserar på en knivsegg. Därför är även små förbättringar viktiga. Digitalisering är nyckeln till att öka produktionen och göra vindkraften mer konkurrenskraftig. Det handlar om att få ut mesta möjliga energi av varje vindpust.

I vårt kontrollcenter i Brande i Danmark övervakas och fjärrstyrs mer än 10 000 Siemens-turbiner. Från alla dessa turbiner samlas det in över 200 GB med nya data varje dag. Med hjälp av dessa data kan de flesta fel upptäckas tidigt och korrigeras direkt från kontrollcentret. Experterna kan lösa och fixa åtta av tio larm direkt från kontrollcentret utan att serviceteam behöver göra felsökning på plats.

Marknadssituationen inom energiområdet har spetsat till sig under 2015. Det utmanar oss som leverantör av produkter och lösningar på ett nytt sätt. Vi ser värdet av att arbeta ännu närmre våra kunder för att hitta de goda lösningarna och bidra till ökad effektivitet och lönsamhet i branschen. Detta ger oss samtidigt nya möjligheter som vi vill kunna ta tillvara på ett bra sätt.

## Framtidens industri

Nyckeln till ökad produktivitet och smartare användning av resurser ligger i optimering av processer, och här spelar digitaliseringen en central roll. Framtidens marknad ställer helt andra krav på att nya produkter ska komma ut på marknaden snabbt och till en rimlig kostnad. Industrin måste därför producera nya produkter allt snabbare.

Kunderna kräver dessutom ständigt nya och skräddarsydda produkter. Detta ställer enorma krav på flexibilitet i produktionen, och individuell masstillverkning. Förmågan att ställa om produktionen snabbt blir därför helt avgörande på morgondagens marknad.

Dessutom ställs det allt högre krav på minskad energi- och resursförbrukning. Tillverkarna måste tillämpa ett helhetstänkande som täcker hela värdekedjan i en produktionsprocess. Detta kan göras med hjälp av digitala lösningar. Siemens levererar lösningar som fusionerar digitalisering och automatisering för industrin, så att den digitala och verkliga världen integreras på ett sömlöst, effektivt och enhetligt sätt. Det gör att företag kan fortsätta vara konkurrenskraftiga på vägen mot framtidens industri.

## Integrerade bygglösningar

Intelligenta och integrerade lösningar för styrning av inomhusklimat, komfort, säkerhet och energianvändning ökar lönsamheten i driften av byggnader. Energieffektiv drift är en viktig faktor, men det är integreringen och samkörningen av alla lösningar i hela byggnaden som ökar effektiviteten, säkerheten och lönsamheten. Det är viktigt att ta ett helhetsgrepp och se över besparingspotentialen i hela fastighetsbeståndet istället för åtgärd-för-åtgärd. Siemens erbjuder även finansieringslösningar som bidrar till snabb intjäning av investeringarna.

Under 2015 lanserade Siemens en rapport där vi försökt att utröna hur stor potentialen för energieffektivisering är i det kommunala fastighetsbeståndet i Sverige, i synnerhet genom Energy Performance Contracting-projekt (EPC), och varför mer inte görs för att ta tillvara på potentialen. Rapporten visar att jämfört med nuvarande besparingstakt skulle ytterligare runt 31 TWh kunna sparas i Sverige över en tioårsperiod. Detta motsvarar en kostnadsbesparing på cirka 18 miljarder kronor och cirka 6 miljoner ton minskade koldioxidutsläpp. Samarbete mellan branschen, politiker och kommuner kan ge stora besparingar av energi, pengar och klimatutsläpp och Siemens strävar efter att vara en självklar partner.

## Samhällsansvar och hållbarhet

Hållbar utveckling är själva grunden för Siemens framtida framgångar. Ansvar och hållbar drift skapar grunden för alla våra affärsaktiviteter och är en viktig grundpelare i företagets affärskultur. Genom innovativa lösningar bidrar Siemens till att lösa de största utmaningarna som världen står inför i dag, samtidigt som vi säkerställer långsiktig lönsamhet och värdeskapande.

Detta är integrerat i företagets överordnade strategi och bygger på våra kärnvärden: Responsible, Innovative och Excellent. Genom våra etiska riktlinjer (Business Conduct Guidelines) ges det konkret vägledning om vilket beteende Siemens förväntar sig av alla sina anställda. Alla anställda måste gå en utbildning i Business Conduct Guidelines för att säkerställa att de känner till och förstår bakgrunden för dessa riktlinjer

Samhällsansvar börjar med efterlevnad av de lagar och regler som samhället sätter upp för våra aktiviteter. Siemens har utarbetat ett globalt compliance-system där fokus är att förhindra överträdelser av gällande lagar och regler, samt upptäcka och agera i fall där reglerna inte efterlevs. Vi har en egen compliance-funktion som utövar kontroll och bistår operativa enheter med vägledning och råd. Företaget utvärderar kontinuerligt de ekonomiska, sociala, etiska och miljömässiga faktorer som påverkas av vår affärsaktivitet och vi lever efter en rad tydliga och transparenta kriterier för att säkerställa att företaget lägger tillräckligt stor vikt vid samhällsansvar. Optimalt vill vi överträffa de förväntningar som ställs på företaget och ser ständigt efter nya möjligheter för att sätta samhällsansvar på agendan. Vårt globala program för samhällsansvar och hållbar utveckling beskriver konkreta mål som Siemens har satt på överordnad nivå, samt vilka åtgärder som är nödvändiga för att nå dessa. Fokus sätts särskilt på tre huvudområden: utveckling av en lönsam miljöportfölj, interna aktiviteter för att minimera vår egen miljöpåverkan och samarbete med intressenter för att driva utvecklingen i rätt riktning. Våra globala grundpelare för hållbarhet är: People, Planet och Profit.

Siemens har som mål att vara den första industrikoncernen i världen som blir klimatneutral, och detta före 2030. Planen är att halvera CO<sub>2</sub>-utsläppen redan före 2020. I dag utgör detta 2,2 miljarder ton. För att förverkliga detta ska företaget bland annat investera 100 miljoner euro i automatiserings- och styrningssystem i egna fastigheter och produktionsanläggningar under de kommande tre åren.

Räkenskapsåret 2015 har präglats av ett målinriktat arbete för att sätta elektrifiering, automatisering och digitalisering högt upp på samhällsagendan. En stor del av världens energiutmaningar kan lösas genom att man använder resurser smartare, och miljövinsten vid sådana åtgärder är betydande. Vi är på väg in i en digital epok och Siemens ska vara en pionjär i denna tekniska utveckling.

### **Strategi och framtidsutsikter**

Världen står inför stora utmaningar med demografiska förändringar, ökad urbanisering, globalisering och det ständigt närvarande klimathotet. Fler och fler människor samlas på allt mer koncentrerade områden. Behovet av säker och miljövänlig transport ökar och efterfrågan på miljövänlig energi och effektiva och digitala lösningar för industrin och hälso- och sjukvårdssektorn är stadigt uppåtgående. Genom programmet "Vision 2020" har koncernen satt upp höga mål för framtiden. Vi går en allt mer elektrifierad framtid till mötes, där digitala lösningar kommer att vara bärande för processerna. Bilden som tecknas blir mer och mer komplex. Siemens vill lösa våra kundens utmaningar genom att vara först med att utveckla de lösningar vi kommer att få se i framtiden.

Vi tror att långsiktiga relationer med kunderna lägger grunden för att sådana lösningar ska kunna växa fram. Innovativa och kompetenta medarbetare är en förutsättning för att vi ska kunna nå våra ambitiösa mål de närmaste åren. Genom vår vision "Siemens – the Pioneer" lyfts grundvärdena Innovative, Responsible och Excellent fram som fundamentet för vår verksamhet. Vidareutveckling av medarbetarnas kompetens kommer även i fortsättningen vara ett viktigt fokusområde och det satsas fortlöpande på att stärka kompetensen, speciellt inom områdena projektledning och försäljning. Företaget har en hög etisk standard i relation till medarbetare, kunder, samarbetspartners och omgivningen. Siemens har ett omfattande compliance-program som vi ser goda effekter av både lokalt och globalt. Innovativa lösningar kommer att öka andelen förnybar energiproduktion och morgondagens elnät kommer att vara smartare och säkra en mer robust och säker strömförsörjning till hela Sverige. Även med dagens förbrukningsmönster kan energianvändningen effektiviseras väsentligt med hjälp av ny teknik.

Under de närmaste åren kommer Siemens att fortsätta sitt arbete med att finna lösningar på framtidens utmaningar.

## || | A.2 Förvaltningsberättelse

### **Allmänt om verksamheten och resultatet för verksamhetsåret samt väsentliga händelser efter balansdagen.**

Siemens AB ökade orderingen till 5.843,3 (5.213,7) under räkenskapsåret 1 oktober 2014 - 30 september 2015. Den ökade orderingen är hänförlig till divisionerna Wind Power and Renewables och Healthcare.

Omsättningen ökade till 8.355,8 (5.610,6). Den ökade omsättningen är främst hänförlig till slutleveranser av landbaserade vindkraftverk inom divisionen Wind Power and Renewables.

Rörelseresultatet har gottskrivits med 84,7 avseende försäljningen av rörelsegrenen för IT-system inom divisionen Healthcare.

Rörelseresultatet har belastats med 70,7 (34,9) avseende försäljningen av rörelsegrenen Security Products (SP) inom divisionen Building Technologies.

Företaget avyttrade per 2014-11-17 sin fastighet i Upplands Väsby till fastighetsbolaget Fabege. Under bokslutsdispositioner har företaget återfört 88,9 överavskrivningar hänförliga till den avyttrade fastigheten i Upplands Väsby.

Bolaget har per 2015-07-01 löst in sin förmånsbaserade pensionsskuld (ITP2) till Alecta. Siemens AB har erhållit full gottgörelse från Siemens Sverige Pensionsstiftelse för ovan nämnda inlösen.

Som ett led i en global omstrukturering av divisionen Healthcare har Siemens AB per 2015-10-01 avyttrat den svenska Healthcareverksamheten till det helägda dotterbolaget Siemens Healthcare AB.

### **Digital Factory och Process Industries and Drives**

Divisionerna Digital Factory (DF) och Process Industries and Drives (PD) överträffade föregående års nivåer för såväl ordergång som omsättning. Divisionen Digital Factory (DF) har inte helt kunnat uppfylla uppsatta mål avseende volymer då man inte erhållit någon enskilt större order inom produktförsäljningen.

Resultatet inom DF nådde inte upp till föregående års nivå då lägre marginaler inom serviceverksamheten belastat räkenskapsåret.

Kassaflödet för såväl DF som PD har påverkats negativt av ökad kapitalbindning i pågående leveranser.

### **Building Technologies**

Building Technologies (BT) kunde inte helt infria ställda förväntningar på ordergång främst beroende på avsaknad av större projekt. Orderingen var dock i nivå med föregående år, detta från en stabil basverksamhet.

Omsättningen var betydligt högre än föregående år och i nivå med årets målsättning beroende på att ett par större projekt från tidigare år avslutats.

Resultatutvecklingen var fortsatt positiv då kostnader hållits på en stabil nivå efter tidigare års struktureringsåtgärder.

Kassaflödet är i nivå med uppsatta mål och bättre än föregående år, trots att projekt-finansieringen är något försämrad då ett par större projekt är inne i en fas med låg fakturering, vilket påverkat kassaflödet negativt.

### **Wind Power and Renewables**

Orderingen för Wind Power ökade i förhållande till föregående år men är fortsatt på en mycket låg nivå. Det går att hänföra till en låg marknadsaktivitet på grund av det låga elpriset samt en hårdkonkurrenssituation.

Resultatet för Wind Power infriade förväntningarna till följd av att ett flertal projekt levererades under året med hög omsättning till följd. Kassaflödet var positivt då goda betalningsplaner var upprättade för projekten.

### **Healthcare**

Orderingen utvecklades positivt i jämförelse med föregående år och budget. Detta främst beroende på framgångar inom enheten Imaging and Therapy Systems (HIM) och då framförallt hybridoperationssalar där vi vida överträffade årets förväntningar och befäste positionen som marknadsledande inom HIM totalt.

Omsättningen är i nivå med föregående år men man kunde inte helt uppfylla årets förväntningar då den ingående orderstocken var lägre än planerat.

Resultatet överträffade ställda förväntningar tack vare ett större projekt och resultatet från serviceverksamhet inom främst divisionen HIM, resultatet innehöll också en positiv effekt från avyttringen av enheten för IT-system inom hälsosektorn till Cerner Corporation.

### **Ägarförhållanden**

Siemens AB är ett helägt dotterbolag till Siemens International Holding B.V., Den Haag, ett helägt dotterbolag inom den internationella Siemensgruppen.

## Förändringar i verksamheten

De globala omstruktureringar som beslutades under föregående affärsår har påverkat verksamheten under räkenskapsåret 1 oktober 2014 30 september 2015. Rörelsegrenen för IT-system inom divisionen Healthcare avyttrades till det amerikanska bolaget Cerner Corporation per 2015-02-01. Rörelsegrenen för Security Products inom divisionen Building Technologies avyttrades till det amerikanska bolaget Vanderbilt Industries per 2015-07-01. Sammanlagt har cirka 140 anställda berörts av ovan nämnda omstruktureringar.

## Framtida utveckling

Sedan ett år har Siemens Sverige en ledarroll för Siemens i Norden och Baltikum. Integrationen och samarbetet mellan dessa länder kommer att fördjupas ytterligare framöver i syfte att stärka konkurrenskraften och öka marknadsnärvaron samt förbättra kostnadsläget.

Under räkenskapsåret 1 oktober 2015 30 september 2016 förväntas kvarvarande verksamhet inom division Healthcare som bedrivs i Siemens ABs filial i Finland avyttras till Siemens Healthcare OY.

Beslutet att sammanföra all verksamhet inom medicin-teknik och diagnostik i egna bolag har för avsikt att stärka marknadsprofilen.

Osäkerheten om den ekonomiska utvecklingen på marknaden består fortfarande. Återhämtningen av den svenska ekonomin förväntas fortsätta under nästa räkenskapsår.

## Utländska filialer

Siemens AB har en utländsk filial i Finland.

## Miljöpåverkan

Bolaget är miljöcertifierat i enlighet med ISO 14001.

Bolaget bedriver verksamhet som omfattas av förordningen 1998:899 om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

Bolaget bedriver en aktiv personalpolitik som omfattar jämställdhet och mångfald, företagshälsovård och arbetsmiljö. Bolagets anställda omfattas av kollektivavtal.

## Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	442 329 006
årets vinst	379 674 051
	<b>822 003 057</b>

disponeras så att	
till aktieägare utdelas	379 700 000
i ny räkning överföres	442 303 057
	<b>822 003 057</b>

Flerårsöversikt (tkr)	2014/2015	2013/2014	2012/2013	2011/2012	2010/2011
Nettoomsättning	8 355 806	5 610 562	5 613 994	5 358 654	5 232 956
Resultat efter finansiella poster	399 173	196 257	192 383	356 302	436 196
Soliditet i %	28	25	18	27	30

Företagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning samt kassaflödesanalys med tilläggsupplysningar.

## || | B.1 Resultaträkning

### | Resultaträkning

Tkr	Not	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
Nettoomsättning	1, 2	8 355 806	5 610 562
Kostnad sålda varor	2	-7 120 921	-4 361 002
<b>Bruttoresultat</b>		<b>1 234 885</b>	<b>1 249 560</b>
Försäljningskostnader		-732 165	-856 428
Administrationskostnader		-72 796	-40 005
Forsknings- och utvecklingskostnader		-42 029	-94 528
Övriga rörelseintäkter	3	84 699	2 006
Övriga rörelsekostnader	4	-70 700	-59 302
<b>Rörelseresultat</b>	<b>5, 6, 7, 8</b>	<b>401 894</b>	<b>201 303</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	9	2 251	12 009
Räntekostnader och liknande resultatposter	10	-4 972	-17 055
		<b>-2 721</b>	<b>-5 046</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>399 173</b>	<b>196 257</b>
Bokslutsdispositioner	11	90 297	54 992
<b>Resultat före skatt</b>		<b>489 470</b>	<b>251 249</b>
Skatt på årets resultat	12	-109 796	-45 381
<b>Årets resultat</b>		<b>379 674</b>	<b>205 868</b>



## B.2 Balansräkning

### Balansräkning

Tkr	Not	2015-09-30	2014-09-30
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter	13	0	0
Goodwill		1 749	3 497
	14	1 749	3 497
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Byggnader och mark	15	34 986	133 387
Maskiner och andra tekniska anläggningar	16	781	3 799
Inventarier, verktyg och installationer	17	10 159	4 106
		45 926	141 292
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	18	69 846	69 846
Uppskjuten skattefordran	19	30 402	63 619
Andra långfristiga fordringar	20	113 896	57 056
		214 144	190 521
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>261 819</b>	<b>335 310</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<i>Varulager m.m.</i>			
Färdiga varor och handelsvaror		71 224	134 063
Pågående arbete för annans räkning	21	778 327	501 463
		849 551	635 526
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		393 360	552 502
Fordringar hos koncernföretag		1 476 975	1 510 022
Aktuella skattefordringar		0	8 717
Övriga fordringar		1 375	803
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	22	26 394	45 437
		1 898 104	2 117 481
<i>Kassa och bank</i>	23, 24	128 775	3 791
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>2 876 430</b>	<b>2 756 798</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>3 138 249</b>	<b>3 092 108</b>

## | Balansräkning

Tkr	Not	2015-09-30	2014-09-30
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>	<b>25</b>		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		30 400	30 400
Reservfond		6 980	6 980
		<b>37 380</b>	<b>37 380</b>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserad vinst eller förlust		442 329	442 361
Årets resultat		379 674	205 868
		<b>822 003</b>	<b>648 229</b>
<b>Summa eget kapital</b>		<b>859 383</b>	<b>685 609</b>
<b>Obeskattade reserver</b>	<b>26</b>	36 838	127 136
<b>Avsättningar</b>			
Avsättningar för pensioner och liknande förpliktelser	<b>27</b>	79 015	73 561
Övriga avsättningar	<b>28</b>	228 064	204 834
<b>Summa avsättningar</b>		<b>307 079</b>	<b>278 395</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Förskott från kunder		720 737	735 500
Leverantörsskulder		331 570	412 759
Skulder till koncernföretag		164 924	11 097
Aktuella skatteskulder		17 362	0
Övriga skulder	<b>29</b>	193 290	226 601
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	<b>30</b>	507 066	615 011
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>1 934 949</b>	<b>2 000 968</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>3 138 249</b>	<b>3 092 108</b>
<b>Ställda säkerheter</b>		0	0
<b>Ansvarsförbindelser</b>			
Garantiåtaganden, FPG/ PRI		22 087	21 397
Verkligt värde kapitalförsäkring		66 731	58 758
		<b>88 818</b>	<b>80 155</b>

|

## B.3 Kassaflödesanalys

### Kassaflödesanalys

Tkr	Not	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Resultat efter finansiella poster	9, 10	399 173	196 257
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	31	24 250	92 370
Betald skatt		-50 500	-21 921
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital</b>		<b>372 923</b>	<b>266 706</b>
<b>Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet</b>			
Förändring av varulager och pågående arbete		-301 542	829 195
Förändring av kortfristiga fordringar		111 325	-74 164
Förändring av kortfristiga skulder		-124 096	-489 409
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>58 610</b>	<b>532 328</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Förändring finansiella tillgångar		-23 212	0
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-9 205	-5 230
Försäljning av materiella anläggningstillgångar	32	86 246	1 494
Försäljning av rörelsegren		61 345	1 462
Förändring av utlåning till koncern		157 099	-526 722
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>272 273</b>	<b>-528 996</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Amortering av lån, koncern		0	-3 810
Utbetald utdelning		-205 900	0
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>-205 900</b>	<b>-3 810</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>124 983</b>	<b>-478</b>
<b>Likvida medel vid årets början</b>		<b>3 791</b>	<b>4 269</b>
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>128 774</b>	<b>3 791</b>

## C.1 Tilläggsupplysningar

### Redovisnings- och värderingsprinciper

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Årsredovisningen upprättas för första gången i enlighet med BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Övergången till K3 har inte påverkat företagets resultaträkning eller kassaflödesanalys utöver utökade upplysningskrav. Inga effekter har påverkat företagets eget kapital vid tidpunkten för övergången eller för jämförelseåret. Övergången har endast inneburit att tryggnad av pension i kapitalförsäkringar bruttoredo visas i balansräkningen till anskaffningsvärde, utöver detta har ingen av företagets redovisningsprinciper ändrats.

Uppgifterna i flerårsöversikten i förvaltningsberättelsen har inte räknats om.

I och med övergången till BFNAR 2012:1 (K3) har följande redovisningsprinciper ändrats i jämförelse med tidigare år:

Tryggnad av pension i kapitalförsäkringar bruttoredo visas i balansräkningen till anskaffningsvärde.

### Värderingsprinciper m m

Fordringar har upptagits till de belopp varmed de beräknas inflyta.

Övriga tillgångar och skulder har upptagits till anskaffningsvärden där inget annat anges.

### Intäkter

Vid försäljning av varor har intäkt redovisats när de risker och förmåner som är förknippade med ägandet av varorna övergått till köparen. Tjänsteuppdrag till löpande räkning faktureras kontinuerligt under kontraktstiden medan uppdrag till fast pris avräknas då uppdraget i allt väsentligt är utfört. Servicekontrakt intäktsredovisas linjärt under kontraktstiden.

### Anläggningstillgångar

Immateriella och materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar enligt plan och eventuella nedskrivningar.

### Immateriella anläggningstillgångar

#### *Kostnader för forskning och utveckling*

Utgifter för forskning som syftar till att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap redovisas som kostnad då de uppkommer. Utgifter för utveckling, där forskningsresultat eller annan kunskap tillämpas för att åstadkomma nya eller förbättrade produkter eller processer, redovisas som en tillgång i balansräkningen, om produkten eller processen är tekniskt och kommersiellt användbar och företaget har tillräckliga resurser att fullfölja utvecklingen och därefter använda eller sälja den immateriella tillgången.

### Avskrivningar

Avskrivningar enligt plan baseras på ursprungliga anskaffningsvärden minskat med beräknat restvärde. Avskrivningarna sker linjärt över tillgångens nyttjandeperiod och redovisas som kostnad i resultaträkningen.

Skillnaden mellan ovan nämnda avskrivningar och skattemässigt gjorda avskrivningar redovisas som ackumulerade överavskrivningar, vilka ingår i obeskattade reserver.

Följande avskrivningstider tillämpas (år):

Dataprogram	5
Goodwill	5
Byggnader	20-50
Markanläggningar (75% av anskaffningsvärdet)	10-20
Nedlagda kostnader på annans fastighet	3-4
Maskiner och andra tekniska anläggningar	5
Inventarier, verktyg och installationer	3-5

### Leasingavtal

Företaget redovisar samtliga leasingavtal, såväl finansiella som operationella, som operationella leasingavtal. Operationella leasingavtal redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden.

### Varulager

Varulagret har värderats till det lägsta av anskaffningskostnad och verkligt värde.

Med verkligt värde förstås försäljningspris efter avdrag för försäljningskostnader.

### Likvida medel

Likvida medel omfattar kassa, omedelbart tillgängliga banktillgodohavanden samt övriga penningmarknadsinstrument med ursprunglig löptid understigande tre månader. Poster som löper med fast ränta värderas till upplupet värde.

### Fordringar

Fordringar har efter individuell värdering upptagits till belopp varmed de beräknas inflyta.

### Fordringar och skulder i utländsk valuta

Fordringar och skulder i utländsk valuta har omräknats till balansdagens kurs med undantag av erhållna respektive lämnade förskott som redovisas till betalningstillfällets kurs. I den mån fordringar och skulder i utländsk valuta har terminssäkrats omräknas de till terminkurs. Kursförändringar redovisas i resultaträkningen.

## **Inkomstskatter**

Total skatt utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Skatter redovisas i resultaträkningen, utom då underliggande transaktion redovisas direkt mot eget kapital varvid tillhörande skatteeffekter redovisas i eget kapital.

## **Avsättningar**

Som avsättning har redovisats förpliktelser gentemot tredje man som är hänförliga till räkenskapsåret eller tidigare räkenskapsår och som på balansdagen antingen är säkra eller sannolika till sin förekomst men oviss till belopp eller till den tidpunkt då de ska infrias.

## **Garantireserv**

En avsättning redovisas när den underliggande produkten eller tjänsten har sålts.

## **Reserv för förlustkontrakt**

En avsättning för förlustkontrakt redovisas när förväntade ekonomiska fördelar som bolaget beräknas erhålla från ett kontrakt är lägre än de ofrånkomliga kostnader för att infria åtagandena enligt kontraktet.

## **Omstruktureringsreserv**

En avsättning redovisas när en detaljerad omstruktureringsplan har fastställts och omstruktureringen har antingen påbörjats eller annonserats offentligt.

## **Ersättningar till anställda**

### *Pensioner*

Företaget har förmånsbestämda pensionsförpliktelser vilka uteslutande är beroende av värdet på av företaget ägda kapitalförsäkringar. Kapitalförsäkringarna redovisas som finansiell anläggningstillgång, i enlighet med förenklingsregeln i BRNAR 2012:1 redovisas pensionsförpliktelsen som en avsättning till samma värde som kapitalförsäkringens redovisade värde.

## **Koncernuppgifter**

Bolaget är helägt dotterbolag till Siemens International Holding B.V.(kvk 27 044420), Den Haag.

Siemens International Holding B.V., Den Haag ingår i en koncern där Siemens AG, med säte i Berlin och München, upprättar koncernredovisning för den största koncernen.

Från och med räkenskapsåret 1 oktober 2003 - 30 september 2004 upprättas ej koncernredovisning med hänvisning till ÅRL 7 kap 2§.

Det utländska moderföretagets koncernredovisning finns att tillgå hos Siemens AB, 194 87 Upplands Väsby.

Av bolagets totala inköp och försäljning avser 69,7% av inköpen och 8,0% av försäljningen andra företag inom hela den företagsgrupp som bolaget tillhör.

## || | C.2 Noter

### | Not 1 Nettoomsättningens fördelning

Tkr	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
<b>Nettoomsättningen per rörelsegren</b>		
Healthcare (HC)	896 560	1 015 344
Digital Factory (DF)	538 212	539 485
Process Industries and Drives (PD)	591 666	534 365
Building Technologies (BT)	1 721 780	1 773 394
Mobility (MO)	74 373	244 882
Energy Management (EM)	619 639	671 348
Power and Gas (PG)	273 601	230 063
Windpower and Renewables (WP)	3 528 736	450 406
Övriga verksamheter	111 239	151 275
	<b>8 355 806</b>	<b>5 610 562</b>
<b>Nettoomsättningen per geografisk marknad</b>		
Sverige	7 058 610	4 898 452
Finland	318 856	306 677
Tyskland	75 347	41 838
Danmark	257 861	104 260
Norge	28 342	15 808
Frankrike	42 177	63 641
Storbritannien	31 872	9 395
Schweiz	22 521	15 353
USA	20 679	14 416
Övriga länder	499 541	140 722
	<b>8 355 806</b>	<b>5 610 562</b>

### | Not 2 Finansiella instrument

Enligt företagets finanspolicy skall prognostiserat inköp eller försäljning i utländsk valuta under de kommande fyra månaderna säkras till minst 75 %. För produktaffärer säkras kontrakterade inköp respektive försäljning i utländsk valuta till 100 % i ett minimum av tre månader, medan anläggningsaffärer säkras till 100 % under kontraktstiden. Säkringar görs med hjälp av valutaterminer. Per balansdagen var 75 % av prognostiserade inköp och försäljning i euro säkrade för perioden oktober 2015 till januari 2016. Verkligt värde för utestående terminer uppgick på balansdagen till 0,1 ( -20,1 ) MSEK.

### | Not 3 Övriga rörelseintäkter

Tkr	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
Försäljning av rörelsegren	84 699	2 006
	<b>84 699</b>	<b>2 006</b>

Försäljning av rörelsegrenen för IT system inom divisionen Healthcare.

#### | Not 4 Övriga rörelsekostnader

Tkr	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
Årets avskrivningar av immateriella tillgångar avseende		
Bewator Holding AB, inom segmentet Security Product	0	-16 823
Nedskrivning av byggnader	0	-7 599
Nedskrivning av tillgångar i rörelsegrenen Security Products	0	-34 880
Försäljning av rörelsegren	-70 700	0
	<b>-70 700</b>	<b>-59 302</b>

Försäljning av rörelsegrenen Security Products inom divisionen Building Technologies.

|

#### | Not 5 Leasingavgifter avseende operationell leasing

Årets betalda leasingavgifter avseende leasingavtal, uppgår till 61 778 (48 238). Under året har hyreskontrakt för fastigheten Hammarby-Smedby, UpplandsVäsby tecknats.

Framtida leasingavgifter, för icke uppsägningsbara leasingavtal, förfaller till betalning enligt följande:

Tkr	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
Inom ett år	59 329	44 707
Senare än ett år men inom fem år	124 319	43 526
Senare än fem år	282 889	23 414
	<b>466 537</b>	<b>111 647</b>

|

#### | Not 6 Arvode till revisorer

Tkr	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
<b>Ernst &amp; Young</b>		
Revisionsuppdrag	1 976	2 212
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	0	448
	<b>1 976</b>	<b>2 660</b>

|

## Not 7 Anställda och personalkostnader fördelade per land

	2014-10-01 - 2015-09-30		2013-10-01 - 2014-09-30	
<b>Medelantalet anställda fördelade per land</b>				
Sverige (varav kvinnor)	1 466	(326)	1 481	(343)
Finland (varav kvinnor)	38	(8)	38	(7)
	<b>1 504</b>	<b>(334)</b>	<b>1 519</b>	<b>(350)</b>

Inom parentes anges medelantalet kvinnor.

Tkr	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
<b>Löner och andra ersättningar</b>		
Styrelse och verkställande direktör	4 651	5 541
	<b>4 651</b>	<b>5 541</b>
Varav tantiem till styrelse och verkställande direktör	2 013	2 186
Övriga anställda	821 076	835 603
	<b>821 076</b>	<b>835 603</b>
<b>Sociala kostnader</b>		
Sociala kostnader	262 819	262 309
Pensionskostnader	153 194	138 144
	<b>416 013</b>	<b>400 453</b>
<b>Pensionsförpliktelser</b>		
Nuvarande styrelse och verkställande direktör	0	1 593
Tidigare styrelse och verkställande direktör	2 648	11 876
	<b>2 648</b>	<b>13 469</b>

Av företagets pensionskostnader avser 3 921 (3 474) gruppen styrelse och VD.

Löner och ersättningar avser personal i Sverige och Finland. Delar av företagsledningen i Siemens AB omfattas av ett incitamentsprogram med bland annat rätt att förvärva aktier i Siemens AG. Utöver de löner och ersättningar som finns angivna har VD och övriga anställda utnyttjat rätten att realisera aktier eller optioner i Siemens AG:s aktieprogram med totalt 0 (3 517) varav VD 0 (757).

Avgångsvederlag

Siemens ABs verkställande direktör, Ulf Troedsson, har rätt till pension vid 60 års ålder.

Anställningskontrakt för VD innehåller också en uppsägningstid på upp till 12 månader samt avgångsvederlag på mellan 18 och 24 månadersersättningar.

	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
<b>Könsfördelning bland ledande befattningshavare</b>		
Andel kvinnor i styrelsen	0 %	14 %



**Not 8 Avskrivningar och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar**

Tkr	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
<b>Avskrivningar enligt plan och nedskrivningar fördelade per tillgång</b>		
Koncessioner, patent, licenser, varumärken	0	530
Goodwill	1 748	34 676
Byggnader och mark	1 053	11 728
Maskiner och andra tekniska anläggningar	761	7 440
Inventarier, verktyg och installationer	2 867	17 555
	<b>6 429</b>	<b>71 929</b>
<b>Avskrivningar enligt plan och nedskrivningar fördelade per funktion</b>		
Kostnad för sålda varor	6 412	9 988
Försäljningskostnader	1 709	2 261
Administrationskostnader	145	976
Forsknings- och utvecklingskostnader	362	746
Övriga rörelsekostnader	-2 199	57 958
	<b>6 429</b>	<b>71 929</b>

**Not 9 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter**

Tkr	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
Ränteintäkter från koncernföretag	959	10 292
Övriga ränteintäkter	1 292	1 717
	<b>2 251</b>	<b>12 009</b>

## | Not 10 Räntekostnader och liknande resultatposter

Tkr	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
Räntekostnader koncernföretag	-4 523	-15 951
Räntekostnader, övriga	-449	-1 104
	<b>-4 972</b>	<b>-17 055</b>

## | Not 11 Bokslutsdispositioner

Tkr	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
Avskrivningar utöver plan	90 297	4 992
Upplösning av periodiseringsfond	0	50 000
	<b>90 297</b>	<b>54 992</b>

Årets avskrivningar utöver plan avser återförda överavskrivningar avseende under året försålda fastigheten Hammarby-Smedby 1:458 i Upplands Väsby.

## | Not 12 Skatt på årets resultat

Tkr	2014-10-01 -2015-09-30	2013-10-01 -2014-09-30
<b>Total redovisad skattekostnad</b>		
Aktuell skattekostnad	-76 579	-64 920
Uppskjuten skatt avseende temporära skillnader	-33 217	19 539
	<b>-109 796</b>	<b>-45 381</b>
<b>Avstämning effektiv skatt</b>		
Skatt enligt gällande skattesats	-107 682	-55 275
Ej avdragsgilla kostnader	-1 452	-1 684
Ej skattepliktiga intäkter	17	27
Skatt hänförlig till tidigare år	-679	-170
Justering uppskjuten skatt hänförlig till tidigare år	0	11 720
	<b>-109 796</b>	<b>-45 381</b>

| **Not 13 Koncessioner, patent, varumärken samt liknande rättigheter**

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Ingående anskaffningsvärden	16 311	16 311
Försäljningar/utrangeringar	-15 987	0
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>324</b>	<b>16 311</b>
Ingående avskrivningar	-11 399	-10 869
Försäljningar/utrangeringar	11 399	0
Årets avskrivningar	0	-530
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>0</b>	<b>-11 399</b>
Ingående nedskrivningar	-4 912	-4 912
Försäljningar/utrangeringar	4 912	0
Årets nedskrivningar	-324	0
<b>Utgående ackumulerade nedskrivningar</b>	<b>-324</b>	<b>-4 912</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

| **Not 14 Goodwill**

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Ingående anskaffningsvärden	369 927	369 927
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>369 927</b>	<b>369 927</b>
Ingående avskrivningar	-322 267	-303 695
Årets avskrivningar	-17 852	-18 572
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-340 119</b>	<b>-322 267</b>
Ingående nedskrivningar	-44 163	-28 059
Återförda nedskrivningar	16 104	-0
Årets nedskrivningar	0	-16 104
<b>Utgående ackumulerade nedskrivningar</b>	<b>-28 059</b>	<b>-44 163</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>1 749</b>	<b>3 497</b>

## Not 15 Byggnader och mark

Under året har fastigheten Hammarby-Smedby 1:458 i Upplands Väsby avyttrats. Bolaget leasar nu fastigheten genom ett hyresavtal.

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Ingående anskaffningsvärden	401 890	401 890
Försäljningar/utrangeringar	-317 770	0
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>84 120</b>	<b>401 890</b>
Ingående avskrivningar	-150 692	-146 563
Försäljningar/utrangeringar	116 213	0
Årets avskrivningar	-1 053	-4 129
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-35 532</b>	<b>-150 692</b>
Ingående nedskrivningar	-117 811	-110 212
Försäljningar/utrangeringar	104 209	0
Årets nedskrivningar	0	-7 599
<b>Utgående ackumulerade nedskrivningar</b>	<b>-13 602</b>	<b>-117 811</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>34 986</b>	<b>133 387</b>
Taxeringsvärden byggnader	18 800	85 800
Taxeringsvärden mark	7 800	45 400
	<b>26 600</b>	<b>131 200</b>
Varav ackumulerade anskaffningsvärden mark	8 608	51 339
	<b>8 608</b>	<b>51 339</b>

## Not 16 Maskiner och andra tekniska anläggningar

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Ingående anskaffningsvärden	21 029	18 503
Inköp	93	2 560
Försäljningar/utrangeringar	-14 054	-34
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>7 068</b>	<b>21 029</b>
Ingående nedskrivningar	-17 230	-9 810
Försäljningar/utrangeringar	11 704	20
Årets avskrivningar	-1 951	-2 093
Årets nedskrivningar/återförda nedskrivningar	1 190	-5 347
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-6 287</b>	<b>-17 230</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>781</b>	<b>3 799</b>

### | Not 17 Inventarier, verktyg och installationer

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Ingående anskaffningsvärden	63 401	67 652
Inköp	9 112	2 670
Försäljningar/utrangeringar	-27 267	-6 921
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>45 246</b>	<b>63 401</b>
Ingående avskrivningar	-59 295	-46 651
Försäljningar/utrangeringar	27 075	4 911
Årets avskrivningar	-5 662	-7 660
Årets nedskrivningar	2 795	-9 895
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-35 087</b>	<b>-59 295</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>10 159</b>	<b>4 106</b>

### | Not 18 Andelar i koncernföretag

Aktier i Siemens Healthcare AB (tidigare Siemens Healthcare Diagnostics AB) 100% (2000 st a nom100kr)  
556157-26366.

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Ingående anskaffningsvärden	69 846	69 846
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>69 846</b>	<b>69 846</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>69 846</b>	<b>69 846</b>

### | Not 19 Uppskjuten skattefordran

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
<b>Uppskjuten skattefordran</b>		
Goodwill	0	3 543
Byggnader och mark	2 443	23 681
Maskiner och Inventarier	0	3 353
Kundfordringar	679	1 201
Pensionsavsättningar	20 342	19 845
Övriga avsättningar	6 742	11 124
Övrigt	196	872
	<b>30 402</b>	<b>63 619</b>

### | Not 20 Andra långfristiga fordringar

Lånefordran på Fabege hänförlig till försäljningen av fastigheten Hammarby-Smedby 1:458 i Upplands Väsby.

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Lånefordran	51 769	0
Kapitalförsäkring	62 127	57 056
	<b>113 896</b>	<b>57 056</b>

### | Not 21 Pågående arbete för annans räkning

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Nedlagda utgifter på entreprenader	7 551 813	7 737 378
Avgår: förskott från kunder motsv. nedlagda kostnader	-6 773 486	-7 235 915
	<b>778 327</b>	<b>501 463</b>

### | Not 22 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Förutbetalda hyror	11 533	9 575
Förutbetalda pensioner	245	13 770
Förutbetalning övrigt	6 550	14 610
Upplupna serviceintäkter	8 066	7 482
	<b>26 394</b>	<b>45 437</b>

**Not 23 Likvida medel**

	2015-09-30	2014-09-30
<b>Likvida medel</b>		
Kassa och bank	128 775	3 791
	<b>128 775</b>	<b>3 791</b>

**Not 24 Checkräkningskredit**

	2015-09-30	2014-09-30
Beviljat belopp på checkräkningskredit uppgår till	10 000	10 000
Utnyttjad kredit uppgår till	0	0

**Not 25 Förändring av eget kapital**

	Aktiekapital	Reservfond	Balanserat resultat	Årets resultat
<b>Ingående balans 2013-10-01</b>	30 400	6 980	346 040	96 321
Disposition enligt beslut av årets årsstämma			96 321	-96 321
Årets resultat				205 868
<b>Utgående balans 2014-09-30</b>	<b>30 400</b>	<b>6 980</b>	<b>442 361</b>	<b>205 868</b>
Disposition enligt beslut av årets årsstämma			205 868	-205 868
Utdelning			-205 900	
Årets resultat				379 674
<b>Utgående balans 2015-09-30</b>	<b>30 400</b>	<b>6 980</b>	<b>442 329</b>	<b>379 674</b>

**Not 26 Obeskattade reserver**

Akkumulerade överavskrivningar utöver plan	2015-09-30	2014-09-30
Tkr		
Byggnader och mark	36 838	127 136
	<b>36 838</b>	<b>127 136</b>
Uppskjuten skatt avseende obeskattade reserver, ingår ej i balansräkning	8 104	27 969

**Not 27 Avsättningar för pensioner och liknande förpliktelser**

Bolaget har under året löst in sin pensionsskuld i ITP2, som tryggats genom Siemens Sveriges pensionsstiftelse, till Alecta.

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Beskattad pensionsreserv	15 618	15 128
Övrig pensionsreserv	1 271	1 377
Förmånsbestämd pension, tryggad i kapitalförsäkring	62 127	57 056
	<b>79 016</b>	<b>73 561</b>
<b>Marknadsvärde avseende medel i pensionsstiftelse</b>		
Siemens Sverige Pensionsstiftelse	36 884	1 394 403
	<b>36 884</b>	<b>1 394 403</b>
<b>Pensionsskuld avseende ITP-Pensioner</b>		
Siemens Sverige Pensionsstiftelse	0	1 098 901
	<b>0</b>	<b>1 098 901</b>
Härv kreditförsäkrat via FPG/PRI	0	1 098 901
	<b>0</b>	<b>1 098 901</b>

**Not 28 Övriga avsättningar**

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Garantiåtaganden	56 074	78 204
Projektrelaterade förlustrisker	114 508	86 851
Övrigt	57 482	39 779
	<b>228 064</b>	<b>204 834</b>



### | Not 29 Övriga skulder

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Moms	157 589	177 768
Övrigt	35 701	48 833
	<b>193 290</b>	<b>226 601</b>

### | Not 30 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Semester och annan outtagen ledighet	143 305	140 017
Övriga personallönekostnader	98 206	114 307
Sociala avgifter och dylikt	52 312	48 711
Förutbetalda serviceintäkter	136 526	154 268
Övriga förutbetalda intäkter	17 888	26 141
Övriga poster	58 829	131 567
	<b>507 066</b>	<b>615 011</b>

### | Not 31 Justering för poster som inte ingår i kassaflödet

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Avskrivningar	26 518	34 854
Nedskrivning/ uppskrivning	-18 653	42 479
Orealiserade kursdifferenser	597	-359
Rearesultat vid försäljning av anläggningstillgångar	1 103	530
Rearesultat försäljning av rörelsegren	-13 999	-2 006
Övriga avsättningar	28 684	16 872
	<b>24 250</b>	<b>92 370</b>

### | Not 32 Försäljning av materiella anläggningstillgångar

Årets avyttringar avser till största delen fastigheten Hammarby-Smedby 1:458 i Upplands-Väsby.

Tkr	2015-09-30	2014-09-30
Avyttring materiella anläggningstillgångar	86 246	1 494
	<b>86 246</b>	<b>1 494</b>

Siemens AB  
Org.nr 556003-2921

Upplands Väsby 15 december 2015



Jochen Schmitz



Klaus Helmrich  
Ordförande



Ulf Troedsson  
Verkställande direktör



Mats Hultgren  
Arbetstagarrepresentant



Jan Åkesson  
Arbetstagarrepresentant



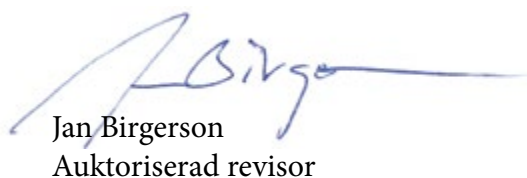
Peter Isaksson  
Arbetstagarrepresentant



Klaus Rathke

Vår revisionsberättelse har lämnats  
15 december 2015

Ernst & Young AB



Jan Birgeron  
Auktoriserad revisor

