



## Bokslutskommuniké <sup>1, 2</sup>

### RISE-gruppen<sup>1</sup> januari-december 2015

• Omsättning	3 121 (2 952) MSEK
• Rörelseresultat	47,9 (51,1) MSEK
• Årets resultat	36,2 (53,8) MSEK

Omsättningen i RISE-gruppen 2015 fortsätter att öka i samma takt som under åren 2010-2013 men något långsammare än 2014. Rörelseresultatet är 3 MSEK lägre än 2014 och uppgick till 48 MSEK tack vare ett starkt fjärde kvartal. Årets resultat slutade på 36 MSEK, en negativ utveckling till följd av låg tillväxt i tredje kvartalet och negativt finansnetto.<sup>2</sup>

Strategiprojektet, som syftar till att realisera förbättringspotential i institutsverksamheten, har fått klartecken från flertalet delägare i projektet att drivas vidare. Fokus i närtid kommer vara på fortsatt ägardialog samt förberedelser inför implementering och integration.

### RISE-koncernen<sup>1</sup> januari-december 2015

#### Oktober-december

• Omsättning	631 (598) MSEK
• Rörelseresultat	56,0 (66,7) MSEK
• Periodens resultat	41,4 (55,5) MSEK
• Resultat per aktie	2 279 (2 911) SEK

#### Januari-december

• Omsättning	2 107 (1 977) MSEK
• Rörelseresultat	40,5 (51,1) MSEK
• Årets resultat	30,1 (47,7) MSEK
• Resultat per aktie	1 473 (2 363) SEK

<sup>1</sup> Definition av koncern och grupp återfinns på sid 15

<sup>2</sup> Kommentarer kring ekonomiskt resultat refererar genomgående till RISE-gruppen

## VD har ordet

RISE-gruppens omsättning för tolv månader uppgick till 3 121 (2 952) MSEK, vilket motsvarar en tillväxt om 5,7 (6,2) % jämfört med föregående år.

SP, Swerea, Swedish ICT och Innventia växte under samma period med 8 (10), 5 (2), 2 (5) resp. 2 (-2) %. Rensat för strukturåtgärder hade Swedish ICT en reell tillväxt om 8 %.

Rörelseresultatet uppgick till 48 (51) MSEK och årets resultat landade på 36 (54) MSEK. Den svaga resultatutvecklingen beror på en låg tillväxt under tredje kvartalet (knappt 2 %) samt en negativ ränteutveckling under året som påverkar räntenettet jämfört med 2014.

Instituten visade en god tillväxt och en stark resultatutveckling under fjärde kvartalet, och vi ser en planerad tillväxt i 2016 som motsvarar tidigare år.

Strategiprojektet, som syftar till att realisera förbättringspotential i institutsverksamheten, har fått klartecken från flertalet delägare i projektet att drivas vidare. Fokus i närtid kommer vara på fortsatt ägardialog samt förberedelser inför implementering och integration.

RISE deltog under året för första gången vid GSRIL (Global Summit of Research Institute Leaders) i Kyoto som i år samlade över 20 institut från hela världen för att diskutera gemensamma utmaningar. Årets fokus var på "Collaboration between Research Institute and Universities for Tackling Societal Problems". I samband därmed deltog RISE även för första gången vid STS Forum (Science and Technology in Society Forum) med över 1000 deltagare inklusive beslutsfattare inom Forskning, Innovation och Högre utbildning från hela världen. Dessa möten har tydliggjort den internationella konkurrensen som blir allt starkare för RISE-instituten.

Under 2015 har RISE tagit fram ett inspel till forsknings- och innovationspropositionen. I inspelet har vi tagit höjd för en

fortsatt stark utveckling av institutssektorn som en del av innovationssystemet genom att fokusera på strategiska områden, innovationsprocesser, test- och demonstrationsanläggningar, en aktivare roll gentemot små och medelstora företag (SMF) samt ökad internationalisering för att öka närvaron inom europeiska forskningsåtaganden.

RISE genomför sedan ett par år tillbaka en strategi för att öka tillgängligheten för de test- och demonstrationsanläggningar som finns på RISE-instituten. En fortsättning av projektet för att vidareutveckla och implementera resultaten har fått finansiering av Vinnova för perioden 2015-2016.

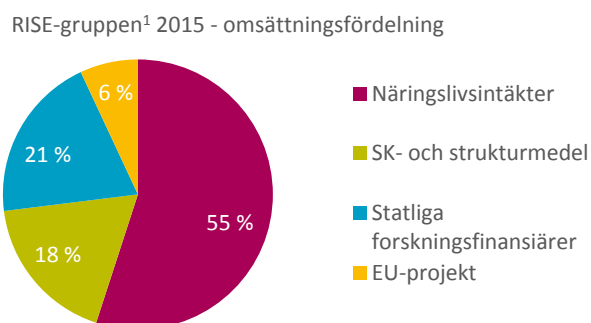
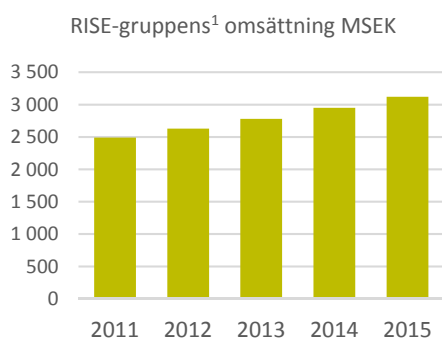
RISE-instituten driver ett stödkontor för att underlätta för små och medelstora företag (SMF) att delta i EU:s forskningsprogram. Vinnova vill tillsammans med Tillväxtverket driva denna verksamhet vidare och under året beviljades finansiering för ett konsortium som leds av RISE. Projektet löper under tre år.

RISE deltar sedan tidigare i flera EIT-KIC (European Institute of Technology – Knowledge and Innovation Communities). Under året har EIT Health och EIT Raw Materials startat och arbete inletts med mycket aktivt deltagande av RISE-instituten.

I regeringens Nyindustrialiseringsstrategi pekas forskningsinstituten ut som en viktig aktör, vilket stämmer överens med RISE vision och mål. Min bedömning är att näringslivets efterfrågan på institutens kompetenser och tjänster kommer att fortsätta växa varför jag ser med tillförsikt fram emot 2016.

*Olof Sandén*

Verkställande direktör  
RISE Research Institutes of Sweden AB



<sup>1</sup> Definition av koncern och grupp återfinns på sid 15

## RISE-gruppen siffror i sammandrag (MSEK)

RISE-gruppen presenterar koncernerna till 100 % oavsett ägarandel, dvs. RISE AB, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB, Swedish ICT Research AB, Swerea AB och Innventia AB. Syftet är att visa RISE-gruppens resultat och ställning i sin helhet.

RISE-gruppen (MSEK)	Okt-dec 2015	Okt-dec 2014	Förändring %	Helår 2015	Helår 2014	Förändring %
Omsättning	941	880	7	3 121	2 952	6
Rörelseresultat	76	77	-2	48	51	-6
Resultat före skatt	76	83	-9	48	70	-32
Periodens resultat	59	66	-10	36	54	-33
Likvida medel	837	795	5	837	795	5
Eget kapital	1 707	1 673	2	1 707	1 673	2
Balansomslutning	3 285	3 196	3	3 285	3 196	3
Soliditet %	52	52		52	52	
Rörelsemarginal %	8,0	8,8	-1	1,5	1,7	
Anställda	2 490	2 407	3	2 490	2 407	3
Kvinnor/män %	35/65	35/65		35/65	35/65	

Okt-dec 2015	RISE AB	SP	Swedish ICT	Swerea	Innventia	RISE-gruppen
Omsättning	14	489	128	219	92	941
Rörelseresultat	1	48	2	13	12	76
Resultat före skatt	1	47	2	14	12	76
Periodens resultat	1	35	1	10	13	59
Likvida medel	66	309	149	194	118	837
Eget kapital	463	697	78	349	120	1 707
Balansomslutning	525	1 538	336	683	202	3 285
Soliditet %	88	45	23	51	59	52,0
Rörelsemarginal %	4	10	2	6	13	8,0
Anställda	7	1 367	371	532	213	2 490
Kvinnor/män %	43/57	35/65	27/73	34/66	50/50	35/65

Okt-dec 2014	RISE AB	SP	Swedish ICT	Swerea	Innventia	RISE-gruppen
Omsättning	17	438	144	196	86	880
Rörelseresultat	0	47	14	10	6	77
Resultat före skatt	1	48	14	14	7	83
Periodens resultat	1	37	12	10	6	66
Likvida medel	48	303	136	179	128	795
Eget kapital	463	679	68	342	120	1 673
Balansomslutning	507	1 536	288	642	224	3 196
Soliditet %	91	44	24	53	54	52,3
Rörelsemarginal %	3	11	10	5	8	8,8
Anställda	7	1 308	358	523	211	2 407
Kvinnor/män %	43/57	35/65	28/72	34/66	50/50	35/65

Jan-dec 2015	RISE AB	SP	Swedish ICT	Swerea	Innventia	RISE-gruppen
Omsättning	50	1 602	456	710	303	3 121
Rörelseresultat	0	26	11	9	2	48
Resultat före skatt	0	24	11	11	1	48
Periodens resultat	0	17	10	7	2	36
Likvida medel	66	309	149	194	118	837
Eget kapital	463	697	78	349	120	1 707
Balansomslutning	525	1 538	336	683	202	3 285
Soliditet %	88	45	23	51	59	52,0
Rörelsemarginal %	0	2	2	1	1	1,5
Anställda	7	1 367	371	532	213	2 490
Kvinnor/män %	43/57	35/65	27/73	34/66	50/50	35/65

Jan-dec 2014	RISE AB	SP	Swedish ICT	Swerea	Innventia	RISE-gruppen
Omsättning	41	1 488	449	677	298	2 952
Rörelseresultat	0	32	16	3	0	51
Resultat före skatt	2	36	17	13	2	70
Periodens resultat	2	28	15	9	0	54
Likvida medel	48	303	136	179	128	795
Eget kapital	463	679	68	342	120	1 673
Balansomslutning	507	1 536	288	642	224	3 196
Soliditet %	91	44	24	53	54	52,3
Rörelsemarginal %	1	2	4	0	0	1,7
Anställda	7	1 308	358	523	211	2 407
Kvinnor/män %	43/57	35/65	28/72	34/66	50/50	35/65

## Investering i strategisk kompetensutveckling

De medel som RISE AB erhåller från staten för helåret 2015 (2014) uppgår till 616 (616) MSEK, varav 10 (40) MSEK tilldelas SP Process Development i enlighet med prop. 2012/13:30 *Forskning och innovation*. Av resterande medel beslutade styrelsen i RISE AB att fördela 500 (457) MSEK för strategisk kompetensutveckling (SK-medel) och 76 (90) MSEK för strukturutveckling (strukturmedel) samt 30 (25) MSEK som driftmedel till ägarbolaget RISE AB.

Syftet med de strategiska kompetensmedlen till industri-forskningsinstituten inom RISE-gruppen är att institutgruppen ska utveckla strategisk kompetens och fortsatt vara en attraktiv samarbetspartner till näringslivet i forsknings- och innovationsverksamhet. Genom att möta näringslivets nuvarande och framtida behov och utmaningar ska instituten aktivt bidra till att stärka det svenska näringslivets internationella konkurrenskraft och arbeta för en hållbar utveckling i näringsliv och samhälle. Syftet med stödet till strukturutveckling är att stimulera till fortsatt strukturering i institutssektorn såväl organisatoriskt som i verksamheten och därigenom uppnå ökad effektivitet.

Statliga medel för strategisk kompetensutveckling omfattar samtliga bolag i RISE-gruppen, det vill säga SP, Swedish ICT, Swerea och Innventia, och utgår ifrån samma fördelningvillkor oavsett statlig ägarandel. Fördelningen görs med definierade kriterier utgående från institutens operativa omsättning justerat för konkurrenssatt verksamhet. Det är respektive instituts styrelse som ansvarar för prioritering och användning av kompetensmedel på basis av institutens strategier. Stöd till struktursatsningar beslutas av RISE AB:s styrelse för varje enskilt projekt.

Strategiska kompetensmedel redovisas i RISE AB:s balansräkning och inte i resultaträkningen. Endast driftmedel och finansiella intäkter påverkar resultaträkningen på intäktsidan. I dotterbolag/intrinföretag redovisas strategiska kompetensmedel i bolagens resultaträkningar.

## Väsentliga händelser under perioden

Strategiprojektet del 2 med planering och förberedelser inför implementeringen har fortsatt och beräknas löpa även under första kvartalet 2016.

Budgetpropositionen för 2016 gav en i stort oförändrad nivå av tidigare års SK-medel för RISE-gruppen, 621 MSEK.

### SP

Under fjärde kvartalet lämnade SPs VD och koncernchef bolaget för att övergå till annan verksamhet och tillförordnad VD utsågs.

Under året gjordes ett antal strategiska satsningar inom SP-koncernen:

- SPs närvaro och sammanhållning i Öresundsregionen har ökat främst med syfte att förstärka samverkan mellan verksamheterna i Sverige och Danmark. Arbetet väntas fortsätta under 2016.
- Ett flertal träffar på ledningsnivå genomfördes med Fraunhofer, ett av de största instituten i Europa, i syfte att förstärka samverkan mellan instituten. Satsningen

fokuserade på aktiv säkerhet inom transportområdet under 2015 men kommer att vidgas under 2016.

- Arbetet med EU:s Knowledge Innovation Communities (KIC) tog fart under 2015. SP deltar nu i alla KIC:ar utom klimat-KIC:en. Även där pågår arbetet för att delta. I flera fall sker deltagandet i samverkan med andra RISE-institut.
- Koncernens satsningar på starka forskningsmiljöer (kompetensplattformar och samverkansprojekt) är en viktig motor i utvecklingen av nödvändig kompetens och erbjudanden inom koncernen. Under 2015 skapades riktlinjer för den fortsatta utvecklingen av dessa verktyg och tre nya forskningsmiljöer startades kopplat till Offshore, 3D-printning och numerisk validering.
- SP etablerade ett nytt kontor på Medicinarberget i Biotech-huset i Göteborg. Satsningen innebär en förstärkning inom Life Science, inte minst kopplat till additiv tillverkning för medicinska applikationer.
- Koncernen genomförde ett större ledningsutvecklingsprogram inom affärsutveckling och samverkande kultur.

SP-koncernens deltagande i EU-finansierade projekt var fortsatt starkt under 2015. Under året hade SP 121 EU-projektdeltaganden varav 14 koordinerades av koncernen. Horizon 2020 utgör drygt 20 % av dessa. Den totala omsättningen för koncernens deltagande i EU-projekt var ca 11,5 MEUR, dock bör poängteras att Horizon 2020-projekten döljer en underfinansiering motsvarande ca 1,5 MEUR jämfört med FP7. Fokus har varit och kommer framöver att vara på att höja kvaliteten på ansökningarna. Målsättningen är en success rate på minst 30 % generellt mot alla finansiärer.

Vinnova är fortsatt den största nationella finansiären av öppen FoU för SP-koncernen, följt av Energimyndigheten, Formas, MISTRA m fl. Totalt beviljade medel under 2015 från Vinnova blev 100 MSEK (2014: 105 MSEK). Största enskilda satsning blev inom strategiska innovationsprogrammen, RE:Source, som SP leder kopplat till resurshantering och cirkulär ekonomi. Energimyndighetens finansiering koncentreras huvudsakligen till enheten för Energi och bioekonomi till skillnad från Vinnova-finansieringen som återfinns inom stora delar av koncernen.

SP-koncernen fortsätter att utveckla sitt väl etablerade samarbete med flertalet universitet och högskolor i Sverige samt ett strategiskt urval internationellt. Under 2015 var ett 70-tal medarbetare antingen adjungerade professorer eller docenter vid någon av de nationella universiteten eller högskolorna. Vidare bedrev 73 medarbetare doktorandstudier under 2015. Under året har 19 av SPs doktorander avlagt antingen doktors- eller licentiatexamen vilket är i nivå med tidigare år.

SPs internationella samarbete är omfattande och består, förutom av uppdragsverksamheten, också av medverkan i internationell forskning, bland annat i de europeiska ramprogrammen, i andra internationella forskningsprojekt samt deltagande i internationella branschorgan och standardisering.

SP fortsätter utveckla sin ställning som attraktiv arbetsgivare och ligger numer på plats 6 i Universums barometer över mest attraktiva arbetsgivare i Sverige 2015. Karriärbarometern är en mätning med över 35 000 deltagare, varav drygt 12 000 med universitetsexamen. Detta bedöms som strategiskt viktigt för att även på sikt lyckas med att rekrytera kompetent personal.



## Swedish ICT

Aldrig förr har så många talat om digitalisering. Om behovet av att transformera och digitalisera industri och samhälle och att ställa om mot hållbarhet, ur alla aspekter. Vi har klivit in i den 4:e industriella revolutionen där informations- och kommunikationsteknologier (IKT) är själva förutsättningen för digitalisering med Big data, robotisering, sakernas internet (IoT) och automation.

Parallellt växer en stark delningsekonomi fram som kräver nya affärsmodeller, samhällsstrukturer och nya sätt att definiera tillväxt och produktivitet. Produkter blir till tjänster, vertikala affärsmodeller ersätts av gemensamma plattformar för delad information och transporter automatiseras för en säkrare och klimatsmartare arbetsmiljö. Hem och hela städer ska bli smartare för ökad livskvalitet, effektivare resursanvändning och minskade ekologiska fotavtryck.

Den ökande medvetenheten om digitaliseringen och dess enorma påverkanskraft på näringsliv och samhälle har gjort att intresset för Swedish ICT, dess kompetens och resultat, har ökat rejält. Swedish ICT arbetar med industrins digitala omställning och andra avgörande framtidsfrågor som hur vi ska säkra samhällets välfärdstjänster, demokrati och inkludering, säkerhet och integritet. Swedish ICT deltar i över 500 forsknings- och innovationsprojekt, alltid i nära samverkan med näringsliv, institut, akademi och samhälle.

Dotterbolaget SICS North bildades 2015 och spaden sattes i marken för det nya dataforskningscentret SICS ICE i Luleå.

Acreos projekt Sensation III i samarbete med bland andra IVL får fortsatt finansiering med målet att implementera ett sensorsystem för bättre vattenkvalitetsmätningar i kommunala och industriella system. Deltagare är små och stora företag som potentiella leverantörer till kommuner och processindustri. Vinnova-projektet "Pilot för industriell mobil kommunikation i gruvindustrin" (PIMM), startade under ledning av SICS och med partners som Ericsson, ABB, Boliden Mineral, Volvo CE, Wolfit AB samt Luleå Tekniska Universitet. Projektet är det första i en serie pilotprojekt för att driva digitaliseringen i industrin.

Viktoria Swedish ICTs fokus på Maritim Informatik fick stor uppmärksamhet, nationellt som internationellt, framförallt med EU-projektet "Sea Traffic Management Validation Project" med Sjöfartsverket där nya trafikledningsmetoder för kommersiell sjöfart utvecklas tillsammans med ett stort antal hamnar i Europa.

Initierat av flyktingkrisen startade medarbetarna flera initiativ för att ta fram ICT-baserade hjälpmedel som stöd för nyanlända och mottagande organisationer samt projekt för akademikerpraktik.

Interactive Institute medverkade med två interaktiva installationer på utställningen Mega Minds på Tekniska Muséet, där avancerad teknik och naturvetenskap förklaras på ett enkelt sätt för barn och vuxna.

Swedish ICT driver ett antal affärs- och Innovationsområden fokuserade på att använda digitaliseringen för att skapa lösningar för några av de globala utmaningarna. Dessa är *Urban Life, Internet of Sport and Well-being, eHälsa, Hållbar mobilitet, Säkerhet, Telekom och Internet* samt *Automation och Industriella processer*. Alla har under 2015 vuxit i betydelse för framtiden.

## Swerea

Swerea etablerade under 2015 ett nytt kontor i Trollhättan. Syftet är att stärka FoU-samarbetet med det regionala näringslivet i Fyrbodalen och med Högskolan Väst, genom att i högre grad tillgängliggöra hela Swereas forskningsutbud och tjänster.

Ökad användning av nya, lättare material inom transportindustrin leder till nya frågeställningar avseende korrosion och korrosionsmotstånd. Med Toyota som initiativtagare har Swerea startat ett stort internationellt "joint industrial project" med tretton deltagande företag avseende korrosionsfrågor vid användning av kolfiberkompositmaterial och som drivs i nära samarbete med Swerea KIMAB i Stockholm och Brest.

Under året färdigställdes Swerea SWECASTS anläggning i Jönköping för 3D-printning. Det innebär en unik satsning på 3D-printning av sandformar och kärnor. Med hjälp av 3D-printning kan tillverkningen av gjutna produkter revolutioneras. Nya avancerade geometrier kan tillverkas på kortare tid och till lägre kostnader. Satsningen är en del i att bygga upp ett internationellt konkurrenskraftigt test- och demonstrationsgjuteri. Anläggningen är den första installationen i sitt slag i Sverige.

Swerea har sedan några år arbetat med olika metoder för att återvinna kompositmaterial. Inom EU-projektet REFORM som avslutades under 2015 utvecklade Swerea SICOMP metoder för återvinning både av högvärdiga fibrer och av kompositmaterial. Bägge metoderna använder relativt låga temperaturer vilket gör dem skonsamma mot de återvunna fibrerna och kompositerna och innebär låg energiförbrukning.

Inom Horizon 2020 tog Swerea IVF hem ett större forskningsprojekt inom området elektronikproduktion och tillförlitlighet. Detta är resultatet av ett flerårigt engagemang inom de nätverk och plattformar som drivs inom EU, bland annat EPoSS.

Inom projektet BLADE, finansierat av det europeiska flygforskningsprogrammet Clean Sky JTI, visade Saab i Linköping i december upp en unik vingpanel med laminära flödesegenskaper och reducerat luftmotstånd. Vingpanelen är tillverkad helt i kolfiberkomposit med integrerad vingframkant. Projektet har pågått sedan 2008 och Swerea SICOMP har bidragit med kompetens under olika faser av utvecklingen och tillverkningen. Vingpanelen kommer nu att monteras i ett exemplar av Airbus A340-300 och testflygas under 2017.

Projektet STEPWISE inom Horizon 2020 startade under året. Projektet är ett samarbete mellan holländska ECN, SSAB, Swerea MEFOS samt holländska och italienska företag med målsättningen att utveckla teknik för att skilja ut koldioxid från masugns gas samt reformera gasen mot högre vätehalt. En pilotanläggning kommer att byggas på Swerea MEFOS. Projektets budget är 7,9 MEUR.

Swerea SICOMP har tillsammans med Innventia, KTH och en industrigrupp genomfört två demonstratorprojekt inom Vinnovas Bio Innovation. Demonstrationen innebär att man kan tillverka vävar, sandwichstrukturer och batterier i liten skala med ligninkolfibrer som är tillverkade på Innventia. Delarna har använts för att bygga taket och för framdriften av en radiostyrd bil, en Volvo XC60 i skala 1:14. Detta är första

gången som de svenska ligninkolfibrerna har använts vid tillverkning av en riktig produkt.

Swerea IVF har fått ett antal industriella uppdrag med syfte att utveckla tillverkningsprocesser för biobaserade polymerer och textilier. Syftet för beställarna är att utnyttja inhemska förnyelsebara råvarukällor i industriell skala, och samtidigt minska beroendet av råvaror som baseras på fossila naturtillgångar.

Tretti inbjudna företag tillsammans med Vinnova och tre strategiska innovationsprogram deltog när Swerea, Chalmers och Högskolan Väst presenterade sin gemensamma satsning på en nationell arena inom 3D metal printing på Swerea KIMAB den 18 augusti. Swerea har under hösten diskuterat forskningsinnehållet med industrin och investerat i två metallskrivare.

## Innventia

Forskningssamarbetet Smedpack, som leds och koordineras av Innventia, har blivit utvalt som ett gott exempel i Horizon 2020-projektet RRI-Tools verktygslåda för Responsible Research and Innovation. Målet med RRI-konceptet är att skapa inkluderande och hållbar forskning och innovation som också överensstämmer med samhällets värderingar. I Smedpack-samarbetet tas fram säkerhetslösningar som förhindrar att förfalskade läkemedel tar sig in i den legala distributionskedjan och bidrar därmed till att uppfylla EU-direktivet. De nya förpackningskoncepten kommer att underlätta för konsumenten att skilja äkta från falskt. Samarbetet som leds och koordineras av Innventia involverar ett 30-tal partners. Bland dessa finns såväl företag längs hela värdekedjan från läkemedelstillverkare och logistik till apotek, som myndigheter, högskolor och intresseorganisationer. I det pågående, tredje steget av projektet, läggs stor vikt vid internationaliseringsfrågor varför det har stor betydelse för projektet att inkludera parter som multinationella läkemedelsföretag, Tullverket och Polismyndigheten. Projektet är delfinansierat av Vinnova.

Innventia är nu även ackrediterat för analys av primära aromatiska aminer i material avsedda för kontakt med livsmedel, och för ligninhalt i massa. Innventia är såvitt de känner till först i världen att erbjuda en ackrediterad bestämning av ligninhalt. Det betyder att man kan erbjuda kunderna ännu mer användbara och pålitliga analyser. Totalt är Innventia ackrediterat för ett 50-tal analyser och provningar.

Innventia är koordinator för EU-projektet GreenLight i ett samarbete med nio organisationer. Målet med projektet är miljövänliga och kostnadseffektiva kolfiberkompositier för att reducera vikten hos bilar. Satsningen har stor betydelse för tillgången på biobaserade produkter i en framtida bioekonomi.

I slutet av september besöktes Innventia av ett 25-tal personer från 12 olika företag från Indien inom ramen för Swedish Pulp & Paper Technology Group. Bland annat fördes bilaterala diskussioner om nya möjliga FoU-uppdrag.

I årets Innventia Days deltog gäster från Sverige, Finland, Norge, Österrike, Tyskland, Belgien, Indien och Kina. Under dagarna belystes ett mycket relevant perspektiv för det framtida samhället: behovet av att visa alla nya idéer och teknologier i syfte att överbygga klyftan till genomförande. I programmet

ingick bland annat en rundvandring med besök på kolfiberlabbet, pilotanläggningen för papperstillverkning och två specialinredda rum som presenterade Smedpack samt Innventias exjobbsskolas arbeten med nya material. Projektet A Cellulose-Based Society höll en workshop som handlade om nio trender som projektet identifierat.

Vid CEPis European Paper Week återfanns fyra av Innventias materialdemonstratorer bland de mest intressanta innovationerna i utställningen "The Age of Fibre". Bland objekten fanns två skal till champagneflaskor i ett nytt cellulosa-material. Dessa hade framställts inom Innventias nya exjobbsskola TechMark Arena.

Innventia TechMark Arena 2016 kommer att handla om additiv tillverkning av cellulosa-baserade material. Inom detta område startade Innventia projektet Would wood som har till uppgift att etablera ett konsortium för att utveckla integrerade material och produktionskoncept för storskalig additiv tillverkning av avancerade träbaserade 3D-konstruktioner. Målet är möbler och byggelement och i förlängningen byggnationer av mellan till stor skala för framtidens hållbara städer.

Ett flertal projekt inom ligninområdet har tagit form. Bland dessa kan nämnas Lignojet, ett svensk-brasilianskt konsortium som koordineras av Innventia. Projektet, som delfinansieras av Vinnova, syftar till att etablera lignin som råvara i biobaserat flygbränsle. En part i detta projekt är LignoBoost Demo, Innventias demonstrationsfabrik i Värmland. Anläggningen kommer även att spela huvudrollen i en ny satsning som lanserades i november. Lignocity är ett Innventia-koordinerat samarbete med bland annat regionala aktörer inom industri, samhälle och akademi. I ett första steg utvecklas anläggningen till en öppen testbädd för utveckling och uppskalning av teknologier som förädlar lignin.

Kolfiber från lignin är ett område som väckt stort intresse. Projektet GreenLight som tidigare nämnts är ett exempel på detta. I slutet av december kunde Innventia tillsammans med Swerea och KTH visa upp den första modellbilen med ett tak i komposit av ligninbaserad kolfiber. Bilen drivs dessutom av ett batteri där ligninbaserad kolfiber används som elektrodmaterial.

## Väsentliga händelser efter perioden

Inget att rapportera.

## Omvärldsanalys

Tillväxten i den globala ekonomin ökar långsamt och svensk ekonomi utvecklas starkt efter en utdragen lågkonjunktur. Ett fortsatt lågt oljepris och en expansiv penningpolitik bidrar till tillväxten.

Återhämtningen i Europa och medföljande investeringar påverkar den svenska varuexporten positivt. De närmaste två åren väntas exporten öka med ca 4-5 procent per år. Detta gäller dock inte efterfrågan från våra nordiska grannländer och från utvecklingsländer. Nettoexportens andel av svensk BNP stabiliseras men förblir på historiskt låga nivåer. Ökad internationell konkurrens gör att svenska exportföretag inte förmår vinna tillbaka förlorade marknadsandelar och importinnehållet i inhemska efterfrågan ökar.

Svensk tillväxt drivs av inhemsk efterfrågan då svenska hushåll har stort konsumtionsutrymme, offentlig konsumtion

väntas växa, bland annat drivet av migrationen. Investeringsbehovet inom industrin ökar gradvis i takt med att efterfrågan på investeringar ökar i omvärlden. BNP förväntas växa med nära 3,5-4 procent för 2015 och 2016 enligt KI:s prognos (i Eurozonen 1,5-2 procent). Barometerindikatorn har stigit varje månad under hösten och även in i 2016 främst drivet av tillverkningsindustrin.

Trenden är att FoU-investeringarna i Sverige minskar enligt en rapport från Svenskt Näringsliv och data från Statistiska Centralbyrån. Det är framförallt ett antal stora företags minskade satsningar i Sverige som slår igenom i statistiken. Det i kombination med att företagen ökar sina satsningar på FoU utomlands kan komma att urholka Sveriges konkurrenskraft på lite längre sikt.

Detta bekräftas även i Näringsdepartementets rapport *Sveriges företagande och konkurrenskraft*, där den övergripande bilden är att den makroekonomiska utvecklingen i Sverige varit relativt svag inom flera områden jämfört med tidigare och att omvärlden knappar in.

Det finns dock vissa tecken på att denna utveckling bromsas. Exempel på detta är AstraZenecas stora satsning på en läkemedelsfabrik för tillverkning av biologiska läkemedel liksom Stora Enso:s satsning på ett utvecklingscentrum i Sickla utanför Stockholm.

Denna utveckling har ökat näringslivets intresse för industriforskningsinstitutet och fler röster höjs för att deras basfinansiering bör höjas. RISE-gruppen utgör en allt mer strategisk forsknings- och utvecklingsresurs för näringslivet i Sverige vad avser innovationsnära kompetenser. Företagens behov av att komplettera sina FoU-enheter med industriforskningsinstitutens unika tjänster och innovationskompetens ökar, vilket syns i den ökade efterfrågan på RISE tjänster. Även i regeringens industristrategi pekas forskningsinstitutet ut som en viktig aktör bland annat inom digitalisering och hållbar utveckling

och att utveckla Sverige som testbädd. Bedömningen är därför att näringslivets efterfrågan på institutens kompetenser och tjänster kommer att fortsätta växa nuvarande takt.

### Framtidsutsikter

RISE-institutet arbetar mot många branscher och påverkas av många olika faktorer i omvärlden.

Institutet följer marknadens signaler kontinuerligt för att se om konjunkturläget får påverkan på verksamheten. Ordergång och beläggning är god inom flera delar av RISE-gruppen, men fortfarande kan en viss grad av försiktighet från kunder inom några branscher ses. Vår beredskap för förändringar i omvärlden och i de branscher RISE arbetar med är god till följd av hög marknadsflexibilitet och bred kundbas.

Totalt sett hyser bolaget en försiktig optimism om en positiv utveckling av RISE-gruppen under 2016.

### Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

RISE-koncernens verksamhet är exponerad för ett flertal risker. Affärsrättsliga, finansiella och övriga risker i koncernen har beskrivits i RISE AB:s senaste årsredovisning. Bedömningen kvarstår som anges i avsnitten under *Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer*.

RISE AB har under 2015 fortsatt strategiprojektet tillsammans med övriga ägare till industriforskningsinstitutet. Fasen som omfattar Analys, Strategi och Målsättning avslutades i augusti. Under hösten har RISE arbetat med planering och förberedelser inför implementeringen. Denna del beräknas avslutas under första kvartalet 2016.



## Resultat och finansiell ställning koncernen

**RISE-koncernen** RISE AB är majoritetsägare i dotterbolagen SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB (100 %) och Swedish ICT Research AB (60 %) samt delägare i intressebolagen Swerea AB (42,8 %) och Innventia AB (29 %).

Flerårsöversikt	Okt-dec 2015	Okt-dec 2014	2015	2014	2013	2012	2011
Nettoomsättning, MSEK	631	598	2 107	1 977	1 807	1 676	1 554
Rörelseresultat, MSEK	56	67	40	51	32	16	41
Periodens resultat, MSEK	41	55	30	48	30	11	38
Eget kapital, MSEK	957	927	957	927	875	806	782
Balansomslutning, MSEK	2 119	2 046	2 119	2 046	1 807	1 431	1 370
Antal årsanställda	1 745	1 673	1 745	1 673	1 586	1 449	1 379
Soliditet, %	45	45	45	45	48	54	57
Avkastning på eget kapital, %	*	*	3,2	5,1	3,4	1,4	4,9
Kassalikviditet, %	121	128	121	124	105	154	164
Rörelsemarginal, %	8,9	11,2	1,9	2,6	1,8	0,9	2,7

\* Avkastning på eget kapital anges inte för delår.

### Definitioner

Soliditet = justerat eget kapital i procent av balansomslutningen

Avkastning på eget kapital = nettoresultat i procent av justerat eget kapital

Kassalikviditet = omsättningstillgångar exklusive lager och pågående arbeten i procent av kortfristiga skulder

Rörelsemarginal = rörelseresultat efter avskrivningar i procent av omsättningen



## Finansiella rapporter

**RISE-koncernen** RISE AB är majoritetsägare i dotterbolagen SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB (100 %) och Swedish ICT Research AB (60 %) samt delägare i intressebolagen Swerea AB (42,8 %) och Innventia AB (29 %).

### KONCERNENS RESULTATRÄKNING I SAMMANDRAG

Belopp i KSEK	Okt-dec 2015	Okt-dec 2014	Helår 2015	Helår 2014
Nettoomsättning	630 675	598 217	2 107 339	1 977 447
Övriga rörelseintäkter	6 114	2 494	20 694	15 502
Rörelsens kostnader	-586 036	-534 257	-2 090 565	-1 933 604
Resultat från andelar i intresseföretag	5 215	292	3 031	-8 271
<b>Rörelseresultat</b>	<b>55 968</b>	<b>66 746</b>	<b>40 499</b>	<b>51 074</b>
Finansiella poster - netto	-797	1 503	-2 268	6 824
Inkomstskatt	-13 784	-12 768	-8 128	-10 207
<b>Periodens resultat</b>	<b>41 387</b>	<b>55 481</b>	<b>30 103</b>	<b>47 691</b>
Moderföretagets aktieägare	37 542	47 939	24 265	38 917
Innehav utan bestämmande inflytande	3 845	7 542	5 838	8 774
<b>Resultat per aktie*</b>				
Resultat per aktie, före och efter utspädning (kronor)	2 279	2 911	1 473	2 363
Genomsnittligt antal aktier före och efter utspädning	16 470	16 470	16 470	16 470

\*Resultat per aktie räknat på resultat till moderföretagets aktieägare under året (uttryckt i kr per aktie)

### KONCERNENS RAPPORT ÖVER TOTALRESULTAT I SAMMANDRAG

<b>Periodens resultat</b>	<b>41 387</b>	<b>55 481</b>	<b>30 103</b>	<b>47 691</b>
<b>Poster som inte ska återföras i resultaträkningen</b>				
Omvärdering av nettopensionsförpliktelser	61	1 134	934	4 536
Skatteeffekt av ovanstående	-13	-250	-205	-998
<b>Övrigt totalresultat för perioden</b>	<b>48</b>	<b>884</b>	<b>729</b>	<b>3 538</b>
<b>Summa total resultat för perioden</b>	<b>41 435</b>	<b>56 365</b>	<b>30 832</b>	<b>51 229</b>
<b>Summa totalresultat hänförligt till:</b>				
Moderföretagets aktieägare	37 590	48 823	24 994	42 455
Innehav utan bestämmande inflytande	3 845	7 542	5 838	8 774

\*Resultat per aktie räknat på resultat till moderföretagets aktieägare under året (uttryckt i kr per aktie)

## KONCERNENS BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG

Belopp i KSEK	2015-12-31	2014-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>		
<b>Anläggningstillgångar</b>		
Immateriella tillgångar	10 610	9 638
Materiella tillgångar	771 220	755 883
Finansiella tillgångar	178 606	175 994
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>960 436</b>	<b>941 515</b>
Omsättningstillgångar	1 158 653	1 104 892
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>2 119 089</b>	<b>2 046 407</b>
<b>EGET KAPITAL</b>		
Eget kapital som kan hänföras till moderbolagets aktieägare	870 870	847 550
Innehav utan bestämmande inflytande	86 608	79 610
<b>Summa eget kapital</b>	<b>957 478</b>	<b>927 160</b>
<b>SKULDER</b>		
Långfristiga skulder	40 624	284 373
Kortfristiga skulder	1 120 987	834 874
<b>SUMMA SKULDER OCH EGET KAPITAL</b>	<b>2 119 089</b>	<b>2 046 407</b>

## KONCERNENS RAPPORT ÖVER FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL

Belopp i KSEK	Hänförligt till moderföretagets aktieägare					
	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Balanserad vinst	Summa	Innehav utan bestämmande inflytande	Summa eget kapital
<b>IB per 1 januari 2014</b>	<b>1 647</b>	<b>428 129</b>	<b>380 162</b>	<b>809 938</b>	<b>64 949</b>	<b>874 887</b>
Periodens totalresultat			42 455	42 455	8 774	51 229
Omräkningsdifferens			-141	-141		-141
Avyttrade dotterföretag				0	-963	-963
Förvärvat minoritetsintresse				0	2 148	2 148
Förändring i minoriteten			-4 702	-4 702	4 702	0
<b>IB per 1 januari 2015</b>	<b>1 647</b>	<b>428 129</b>	<b>417 774</b>	<b>847 550</b>	<b>79 610</b>	<b>927 160</b>
Periodens totalresultat			24 994	24 994	5 838	30 832
Transaktioner med minoritet				-1 160	1 160	0
Omräkningsdifferens			-514	-514		-514
<b>UB per 31 december 2015</b>	<b>1 647</b>	<b>428 129</b>	<b>442 254</b>	<b>870 870</b>	<b>86 608</b>	<b>957 478</b>

## KONCERNENS KASSAFLÖDESANALYS I SAMMANDRAG

	Okt-dec	Okt-dec	Helår	Helår
Belopp i KSEK	2015	2014	2015	2014
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	88 021	101 251	119 015	115 820
Förändring av rörelsekapital	-116 003	-169 376	35 740	51 846
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-27 982</b>	<b>-68 125</b>	<b>154 755</b>	<b>167 666</b>
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-40 939	-85 550	-109 784	-204 828
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-4 200	5 000	-8 400	101 883
<b>Periodens kassaflöde</b>	<b>-73 121</b>	<b>-148 675</b>	<b>36 571</b>	<b>64 721</b>
Likvida medel vid periodens början	597 518	636 501	487 826	423 105
Likvida medel vid periodens slut	524 397	487 826	524 397	487 826

## MODERFÖRETAGETS RESULTATRÄKNING (RISE AB) I SAMMANDRAG

Belopp i KSEK	Okt-dec 2015	Okt-dec 2014	Helår 2015	Helår 2014
Intäkter	13 974	17 048	49 658	40 738
Rörelsens kostnader	-13 445	-16 608	-49 668	-40 487
<b>Rörelseresultat</b>	<b>529</b>	<b>440</b>	<b>-10</b>	<b>251</b>
Finansiella poster	-3	199	112	1 702
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>526</b>	<b>639</b>	<b>102</b>	<b>1 953</b>
Skatt på årets resultat	-	-	-	-
<b>Periodens resultat</b>	<b>526</b>	<b>639</b>	<b>102</b>	<b>1 953</b>

Periodens resultat överensstämmer med totalresultatet varför ingen separat rapport över totalresultatet presenteras.

## MODERFÖRETAGETS BALANSRÄKNING (RISE AB) I SAMMANDRAG

Belopp i KSEK	2015-12-31	2014-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>		
<b>Anläggningstillgångar</b>		
Materiella anläggningstillgångar	135	78
Finansiella anläggningstillgångar	457 494	457 443
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>457 629</b>	<b>457 521</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>		
Kortfristiga fordringar	1 017	907
Kassa och bank	66 233	48 103
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>67 250</b>	<b>49 010</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>524 879</b>	<b>506 531</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		
<b>Eget kapital</b>		
Bundet eget kapital	1 752	1 752
Fritt eget kapital	461 613	461 511
<b>Summa eget kapital</b>	<b>463 365</b>	<b>463 263</b>
Kortfristiga skulder	61 514	43 268
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>524 879</b>	<b>506 531</b>
Ställda säkerheter	-	-
Ansvarsförbindelser	-	-

## MODERFÖRETAGETS RAPPORT ÖVER FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL (RISE AB)

Belopp i tkr	Aktiekapital	Bundna reserver	Fritt eget kapital	Summa eget kapital
<b>IB per 1 januari 2014</b>	<b>1 647</b>	<b>105</b>	<b>459 558</b>	<b>461 310</b>
Periodens resultat			1 953	1 953
<b>IB per 1 januari 2015</b>	<b>1 647</b>	<b>105</b>	<b>461 511</b>	<b>463 263</b>
Periodens resultat			102	102
	1 647	105	461 613	463 365

## MODERFÖRETAGETS KASSAFLÖDESANALYS (RISE AB) I SAMMANDRAG

Belopp i tkr	Helår 2015	Helår 2014
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	141	2 322
Förändring av rörelsekapital	18 135	27 423
<b><i>Kassaflöde från den löpande verksamheten</i></b>	<b>18 276</b>	<b>29 745</b>
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-146	-60
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-	-
<b>Årets kassaflöde</b>	<b>18 130</b>	<b>29 685</b>
Likvida medel vid periodens början	48 103	18 418
Likvida medel vid periodens slut	66 233	48 103



## Noter

### Redovisningsprinciper

Denna rapport är uppräddad i enlighet med IAS 34 (International Accounting Standard) Delårsrapportering. För en närmare beskrivning av koncernens tillämpade redovisningsprinciper hänvisas till senast lämnade årsredovisning. Inga förändringar av redovisningsprinciperna har skett under perioden.

### Not 1 Segmentrapportering

Rörelsesegment rapporteras på ett sätt som överensstämmer med den interna rapportering som lämnas till den högste verkställande beslutsfattaren. Den högste verkställande beslutsfattaren är den funktion som ansvarar för tilldelning av

resurser och bedömning av rörelsesegmentens resultat. I koncernen har denna funktion identifierats som styrelsen i RISE Research Institutes of Sweden AB. Dessa redovisas i sin helhet i tabellen nedan. De två segmenten är koncernerna SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB respektive Swedish ICT Research AB. Resultatmålet styrelsen följer upp är rörelseresultatet.

Ingen enskild kund i koncernen står för mer än 10 % av intäkterna. En oväsentlig del av intäkterna kommer från utlandet. Anläggningstillgångar finns i Sverige, en inte materiell andel finns i utlandet.

Okt-dec 2015	RISE AB	SP	Swedish ICT	Justering	RISE koncernen
Belopp i KSEK					
Omsättning	13 974	488 599	128 102		630 675
Rörelseresultat	529	47 765	2 460	5 214	55 968
Resultat före skatt	526	46 946	2 485	5 214	55 171
Periodens resultat	526	34 769	878	5 214	41 387
Likvida medel	66 233	308 951	149 213		524 397
Eget kapital	463 365	696 638	77 978	-280 503	957 478
Balansomslutning	524 879	1 538 222	336 491	-280 503	2 119 089
Soliditet %	88	45	23		45
Rörelsemarginal %	4	10	2		8,9
Anställda	7	1 367	371		1 745
Kvinnor/män %	43/57	35/65	27/73		33/67

Okt-dec 2014	RISE AB	SP	Swedish ICT	Justering	RISE koncernen
Belopp i KSEK					
Omsättning	17 048	437 517	143 652		598 217
Rörelseresultat	440	46 778	13 700	5 828	66 746
Resultat före skatt	639	48 138	13 644	5 828	68 249
Periodens resultat	639	36 694	12 320	5 828	55 481
Likvida medel	48 103	303 375	136 348		487 826
Eget kapital	463 263	679 286	68 146	-283 535	927 160
Balansomslutning	506 531	1 535 519	287 892	-283 535	2 046 407
Soliditet %	91	44	24		45
Rörelsemarginal %	3	11	10		11,2
Anställda	7	1 308	358		1 673
Kvinnor/män %	43/57	35/65	28/72		33/67

Jan-dec 2015	RISE AB	SP	Swedish ICT	Justering	RISE koncernen
Belopp i KSEK					
Omsättning	49 658	1 601 831	455 850		2 107 339
Rörelseresultat	-10	26 253	11 225	3 031	40 499
Resultat före skatt	102	23 659	11 439	3 031	38 231
Periodens resultat	102	17 138	9 832	3 031	30 103
Likvida medel	66 233	308 951	149 213		524 397
Eget kapital	463 365	696 638	77 978	-280 503	957 478
Balansomslutning	524 879	1 538 222	336 491	-280 503	2 119 089
Soliditet %	88	45	23		45
Rörelsemarginal %	0	2	2		1,9
Anställda	7	1 367	371		1 745
Kvinnor/män %	43/57	35/65	27/73		33/67

Jan-dec 2014	RISE AB	SP	Swedish ICT	Justering	RISE koncernen
Belopp i KSEK					
Omsättning	40 738	1 487 872	448 837		1 977 447
Rörelseresultat	251	31 848	16 042	2 933	51 074
Resultat före skatt	1 953	36 497	16 515	2 933	57 898
Periodens resultat	1 953	27 614	15 191	2 933	47 691
Likvida medel	48 103	303 375	136 348		487 826
Eget kapital	463 263	679 286	68 146	-283 535	927 160
Balansomslutning	506 531	1 535 519	287 892	-283 535	2 046 407
Soliditet %	91	44	24		45
Rörelsemarginal %	1	2	4		2,6
Anställda	7	1 308	358		1 673
Kvinnor/män %	43/57	35/65	28/72		33/67

Poster i kolumnen Justering härrör från intressebolag och konsolideringsposter.

### Not 2 Transaktioner med närstående

Närståendetransaktioner, köp och försäljning inom koncernen mellan moderbolaget och dotterbolag/intresseföretag förekommer inte. Transaktioner med strategiska kompetensmedel påverkar inte RISE AB:s resultaträkning och behandlas därför inte som närståendetransaktion. Se text om Investering i strategisk kompetensutveckling ovan.

### Not 3 Verkligt värde för finansiella instrument

Koncernens finansiella tillgångar består huvudsakligen av andelar i koncernföretag och intressebolag, vilka redovisas till anskaffningsvärde.

Koncernens finansiella skulder består av leverantörsskulder och övriga kortfristiga skulder vilka redovisas till anskaffningsvärde.

Koncernens har placeringar i kortfristiga tillgångar som hålles till förfall. Placeringarna är bokförda till anskaffningsvärde samt upplupen ränta. F.n. har koncernen placeringar om 2 MSEK.

### Utdelningspolicy

Enligt bolagsordningen för RISE AB är syftet med verksamheten att vara vinstdrivande men inte att ge utdelning till aktieägaren.

### Definition av koncernen och gruppen

**RISE-koncernen** RISE AB är majoritetsägare i dotterbolagen SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB (100 %) och Swedish ICT Research AB (60 %) som konsolideras fullt ut samt delägare i intressebolagen Swerea AB (42,8 %) och Innventia AB (29 %).

**RISE-gruppen** presenterar koncernerna till 100 % oavsett ägarandel, dvs. RISE AB, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB, Swedish ICT Research AB, Swerea AB och Innventia AB. Syftet är att visa RISE-gruppens resultat och ställning i sin helhet.

## Kommande ekonomisk information

Årsredovisning 2015	31 mars 2016
Årsstämma	21 april 2016
Delårsrapport kvartal 1	30 april 2016
Delårsrapport kvartal 2	15 augusti 2016
Delårsrapport kvartal 3	30 oktober 2016

## Granskning

Denna bokslutskommuniké har inte varit föremål för granskning av bolagets revisorer.

## Undertecknande

Styrelsen har vid sammanträde den 15 februari 2016 uppdragit till verkställande direktören Olof Sandén att underteckna denna bokslutskommuniké.

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att denna bokslutskommuniké ger en rättvisande översikt över utvecklingen av koncernens och moderbolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som moderbolaget och de företag som ingår i koncernen står inför.

Stockholm den 15 februari 2016

Olof Sandén  
*Verkställande direktör*

### För ytterligare information:

Olof Sandén, verkställande direktör  
Tel: +46 (0)8-56 64 82 58  
E-post: olof.sanden@ri.se

Susanne Ljungqvist, CFO  
Tel: +46 (0)8-56 64 82 51  
E-post: susanne.ljungqvist@ri.se

RISE Research Institutes of Sweden AB  
Box 3072, 103 61 Stockholm  
Org. nr 556179-8520. Styrelsens säte är Stockholm

[www.ri.se](http://www.ri.se)  
info@ri.se  
Tel: +46 (0)8-56 64 82 50

## Ordlista

<b>Driftmedel</b>	Strategiska kompetensmedel fördelade till RISE AB för ägarbolagets drift
<b>EIT</b>	European Institute of Innovation and Technology
<b>EU</b>	Europeiska unionen
<b>Forskningsorganisation</b>	Vinstdrivande men inte vinstutdelande
<b>FoU</b>	Forskning och utveckling
<b>FP7</b>	EU:s sjunde ramprogram för forskning och utveckling
<b>Horizon 2020</b>	EU:s åttonde ramprogram för forskning och innovation
<b>Innventia</b>	Innventia AB, intressebolag till RISE AB
<b>JTI</b>	Joint Technology Initiative (EU)
<b>KIC</b>	Knowledge and Innovation Communities (EU)
<b>RISE AB</b>	RISE Research Institutes of Sweden AB
<b>RISE-gruppen</b>	RISE AB, SP, Swedish ICT, Swerea och Innventia
<b>RISE-koncernen</b>	RISE AB är majoritetsägare i dotterbolagen SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB (100 %) och Swedish ICT Research AB (60 %) samt delägare i intressebolagen Swerea AB (42,8 %) och Innventia AB (29 %).
<b>SMF</b>	Små och medelstora företag
<b>SK-medel</b>	Strategiska kompetensmedel fördelade enligt fördelningsmodell
<b>SIA</b>	Strategisk Innovationsagenda (Vinnova-program)
<b>SIO</b>	Strategiska Innovationsområden (Vinnova-program)
<b>SIP</b>	Strategiskt Innovationsprogram (Vinnova-program)
<b>SSF</b>	Stiftelsen för strategisk forskning
<b>SP</b>	SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB, dotterbolag till RISE AB
<b>Strukturmedel</b>	Strategiska kompetensmedel fördelade till specifikt projekt
<b>Swedish ICT</b>	Swedish ICT Research AB, dotterbolag till RISE AB
<b>Swerea</b>	Swerea AB, intressebolag till RISE AB
<b>UoH</b>	Universitet och högskolor

*Om inte annat framgår avser kommentarer och beloppsuppgifter aktuell period och föregående års jämförelsesiffror inom parentes.*

RISE Research Institutes of Sweden AB (RISE AB) samlar statens ägande i industriforskningsinstitutet. Bolagets uppgift är att samla den svenska institutsektorn och stärka dess roll i innovationssystemet, genom effektiv ägarstyrning och genom arbete med struktur-, effekt- och finansieringsfrågor. Årligen mottar RISE AB medel från staten för strategisk kompetensutveckling vilka ska investeras i RISE-gruppen, det vill säga SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB (SP), Swedish ICT Research AB (Swedish ICT), Swerea AB (Swerea) och Innventia AB (Innventia). Medlen investeras utifrån samma investeringskriterier oavsett ägarandel. Delårsrapporten omfattar information avseende både den legala koncernen - RISE-koncernen och samtliga institut - RISE-gruppen.

RISE-institutens verksamheter kompletterar högskolans forskning och näringslivets utveckling. Forskningsinstitutet bygger upp kunskap, utför behovsmotiverad forskning och utveckling, med syfte att skapa nytta och tillväxt och långsiktig hållbarhet i näringsliv och samhälle. Forskningsinstitutet bedriver egen forskning men kunskap hämtas även från lärosäten och andra forskningsinstitut inom och utom landet och anpassas till nya behov, branscher och problem. Institutet genomför även uppdragsforskning för näringslivet.

Internationellt starka forskningsmiljöer uppvisar ett dynamiskt kunskapsutbyte mellan akademi, näringsliv och samhälle. I sådana miljöer fungerar en kraftfull institutsektor som en flexibel och innovativ katalysator och kontaktyta. RISE AB:s verksamhet har som övergripande mål att skapa värde för svenskt näringsliv.