



ÅRSREDOVISNING

2017

NorInvent AB (Publ) | 556982-7107 | www.norinvent.com

Innehåll

VD Paul Hasselgren inleder	3
Om NorInvent	4
Finansiellt sammandrag	5
Aktiekapital och ägarförhållanden	6
Styrelse och VD	7
Förvaltningsberättelse	8
Milstolpar de kommande 12 månaderna	9
Styrelsens förslag till vinstdisposition	9
Bolagets resultaträkning i sammandrag	10
Bolagets balansräkning i sammandrag.....	11
Förändring av Bolagets eget kapital.....	12
Bolagets kassaflödesanalys	13
Noter till de finansiella rapporterna	14
Årsredovisningens undertecknande	20
Revisionsberättelse	21

Bolagsinformation

Firmanamn:	NorInvent AB (publ)
Organisationsnummer:	556982-7107
Juridisk form:	Publikt aktiebolag
Säte:	Lund
Handelsplats:	AktieTorget (23 maj 2017 till och med 16 maj 2018)
Adress:	Medicon Village, Scheelevägen 2, 223 81 Lund
Telefon:	+46-25 66 60
Hemsida:	www.norinvent.com

Kommande finansiella rapporter

Delårsrapport januari-mars 2018	2018-05-29
Delårsrapport januari-juni 2018	2018-08-28
Delårsrapport januari-september 2018	2018-11-27

Definition

Med "Bolaget" eller "NorInvent" avses NorInvent AB (publ) med organisationsnummer 556982-7107.

Revisorn har granskat den Årsredovisning som presenteras på sidorna 8-20 i detta dokument.

VD Paul Hasselgren inleder

2017 var ett mycket händelserikt år för NorInvent. Vi genomförde inledande inbindnings- och frisättningsstudier med strukturdelar av XtriG, en framgångsrik nyemission, strategiskt viktiga organisationsförändringar och noterades på AktieTorget.

NorInvent har fått en modern dynamisk organisationsstruktur och är nu en s.k. "virtuell organisation" med ett minimalt antal fast anställda där kompetenser kontrakteras efter behov. För oss innebär den dynamiska strukturen att vi har möjlighet till snabbare resultat och att våra resurser kan utnyttjas effektivare. Samtidigt ger det oss tillgång till ett bredare spektrum av kompetenser och expertis inom varje relevant område.



Vi har i samarbete med ett fristående forskningsföretag (CRO, Contract Research Organization) genomfört lyckade initiala inbindningsstudier med pilotsubstanserna ibuprofen och nikotin. I början på augusti 2017 kunde vi meddela att även en tredje pilotsubstans, sildenafil, binder till delar av XtriG. Under hösten 2017 genomförde vi även en lyckad frisläppningsstudie där vi visat att en aktiv substans binder till delar av XtriG och sedan frisätts som intakt substans i saliv. Alla dessa resultat är mycket positiva och en förutsättning för vårt vidare arbete.

Sammanfattningsvis kan vi konstatera att det verksamhetsåret 2017 innefattade många positiva händelser för NorInvent. De framgångar vi har uppnått - både vad gäller utveckling av XtriG men även organisatorisk förändring och anskaffning av kapital - skapar förutsättningar för att nå delmål framöver.

Jag vill också ta tillfället i akt att kommentera de väsentliga händelser som skett under inledningen av 2018. Den uppfattning vi haft om möjlig tillgång till dokumentation från ursprungsforskningen och uppfinnarens engagemang, samt fullständigheten i vår egen dokumenterade kunskap om XtriG, har visat sig vara felaktig. Detta betyder att de studier vi genomför i dagsläget är att betrakta som grundläggande, utforskande studier för att på nytt hitta en fungerande variant av XtriG. Resultatet av dessa studier, som görs med strukturdelar av XtriG, avgör vägen framåt för vår verksamhet.

Studierna för att identifiera en fungerande variant av XtriG bedöms pågå till månadsskiftet juni/juli 2018. Positivt utfall innebär att vi har möjlighet att konstruera en ny, fungerande XtriG-variant och kan genomföra prototyputveckling och inleda djurstudier under senare delen av 2018. Negativt utfall innebär att vi behöver genomföra ytterligare explorativa studier för att hitta en ny, fungerande variant av XtriG.

Parallellt med dessa studier inväntar vi en beställd leverans av den ursprungliga konstruktionen av XtriG. Vi vet i dagsläget inte huruvida leverantören kommer att kunna leverera beställningen. Vid leverans av den lagda beställningen skulle vi kunna genomföra de kompletterande studier som krävs för att potentiellt kunna uppnå Proof of Mechanism.

NorInvent kommer att ha ett utmanande verksamhetsår under 2018. Jag är emellertid förhoppningsfull att vårens och sommarens studier kommer att falla väl ut och att vi hittar en alternativ variant av XtriG som skapar underlag för fortsatt utvecklingsarbete under hösten 2018 och framåt.

Paul Hasselgren - VD, NorInvent AB

Om NorInvent

NorInvent är ett innovativt utvecklingsbolag inom Life Science som utvecklar en unik läkemedelsplattform för snabbt läkemedelsupptag över munslemhinnan. Tekniken baseras på kolhydrater för snabbt och exakt upptag.

NorInvent utvecklar en helt ny teknik för hur läkemedel kan intas. Idag är den vanligaste formen tablett som sväljs och löses upp i magen där läkemedlet fortsätter vidare till tarmen för att tas upp och via levern slutligen nå blodomloppet. NorInvents XtriG plattform är baserad på ett membran som läggs under överläppen. Läkemedlet fästs vid membranet med hjälp av kolhydrater. Saliven frigör läkemedlet från kolhydraterna som tas upp i blodomloppet genom slemhinnorna under läppen. Frisläppning av läkemedlet vid slemhinnorna gör att upptaget blir snabbare än om man sväljer en tablett.



Principen bygger på att läkemedlet når blodet kort efter applicering och möjliggör snabbt tillslag/verkan. Exempelvis skulle ett XtriG membran med Ibuprofen mot tillfällig värk och feber ha effekt redan efter 5 – 10 minuter. Utöver snabbt tillslag så skulle tekniken kunna sänka dosen och på så sätt minska belastningen på kroppens organ samt minska miljöpåverkan genom att mindre läkemedelsrester går via våra avlopp till vattendrag och sjöar. NorInvents teknik är patenterad och skall under kommande år utvecklas för att kunna möjliggöra industriell användning. NorInvents målsättning är att erbjuda en generell läkemedelsplattform för upptag via munnens slemhinnor. XtriG skiljer sig från andra läkemedelsplattformar för munhålan genom att teknologin möjliggör ett ökat upptag av läkemedel över munslemhinnan vilket skapar förutsättningar för förbättrat läkemedelsupptag i munnen än det som finns idag.

Sammanfattningsvis har NorInvents XtriG plattform möjlighet att ge:

- Kortare tillslagstid - Tiden till effekt minskar från 30 – 45 minuter med tablett till 5 – 10 minuter.
- Lägre dos – Dosen kan minskas avsevärt för många substanser genom bättre biotillgänglighet.
- Mindre belastning – Den minskade dosen gör att belastning på kroppens inre organ.
- Mindre miljöpåverkan – Större del av läkemedelsdosen används i kroppen i stället för att fortsätta ut i avloppet.

Nya produkter på godkända substanser

NorInvent verkar i en bransch i förändring. Läkemedelsindustrin har under många år varit lönsam med mycket forskning och utveckling med riktning mot nya läkemedel. Idag har andelen egen forskning reducerats och de stora läkemedelsbolagen söker nya vägar i sin produktutveckling. NorInvents XtriG plattform har potential att möta delar av de utmaningar som de stora läkemedelsbolagen står inför. Genom att erbjuda utveckling av produkter baserade på XtriG plattformen, kan läkemedelsbolag relativt snabbt lansera nya produkter baserade på befintliga läkemedel till en låg kostnad. En viktig del av marknadspotentialen är möjligheten att erbjuda exklusivitet på XtriG för patenterade läkemedel som är på väg att förlora sitt skydd. Exklusiviteten gör det möjligt för en tillverkare att behålla marknadsandelar genom en nylansering av produkten.

Sammanfattningsvis vill NorInvent kunna erbjuda läkemedelstillverkare:

- Plattform för nya innovativa produkter med snabbare effekt, färre biverkningar och mindre miljöpåverkan.
- Kortare utvecklingstid
- Möjlighet att behålla marknadsandelar

Vår framtida potential

Målet är att XtriG plattformen skall vara generell och rikta sig till hela den globala läkemedelsindustrin som alternativ plattform till tabletter.

NorInvents framtida licenstagare står för kostnaden för utveckling och klinisk prövning av nya produkter som baseras på XtriG-plattformen. Det innebär att NorInvent inte kommer att ha någon större risk eller kostnader kopplade till licensintäkter. Kommande intäkter baseras på så kallade fasta ersättningar under utvecklingstiden för att efter lansering av en produkt övergå till royalty baserad på produktens försäljningspris.

Finansiellt sammandrag

(KSEK)	2017-01-01	2016-01-01	2015-01-01
RESULTATRÄKNING	2017-12-31	2016-12-31	2015-12-31
Nettoomsättning	-	-	-
Aktiverade utvecklingsutgifter	-	-	-
Övriga rörelseintäkter	175	132	-
Rörelsens kostnader	-4 583	-4 438	-3 824
Av-/nedskrivningar	-2 075	-109	-74
Rörelseresultat	-6 483	-4 415	-3 898
Finansnetto	-176	-19	-4
Bokslutsdisposition	-	-	-
Resultat före skatt	-6 659	-4 434	-3 902
Årets resultat	-6 659	-4 434	-3 902
BALANSRÄKNING	2017-12-31	2016-12-31	2015-12-31
Immateriella anläggningstillgångar	0	1730	526
Materiella anläggningstillgångar	-	424	-
Finansiella anläggningstillgångar	-	-	66
Övriga omsättningstillgångar	222	62	94
Likvida medel	2 304	652	3 742
Tillgångar	2 526	2 868	4 428
Eget kapital	2 086	510	3456
Obeskattade reserver	-	-	-
Långfristiga skulder	-	-	-
Kortfristiga skulder	440	2 358	972
Eget Kapital och Skulder	2 526	2 868	4 428
KASSAFLÖDESANALYS	2017-01-01	2016-01-01	2015-01-01
	2017-12-31	2016-12-31	2015-12-31
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-5 472	-3 829	- 3047
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-122	-749	-66
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	7 246	1 488	6 598
Förändring av likvida medel	1 652	-3 090	3 485
Likvida medel vid årets början	652	3 742	257
Likvida medel vid årets slut	2 304	652	3 742
NYCKELTAL	2017-12-31	2016-12-31	2015-12-31
Kassalikviditet (%)	574	30	395
Soliditet (%)	90	18	78
Utdelning (SEK)	-	-	-

Finansiella definitioner

Kassalikviditet: Omsättningstillgångar (exkl. varulager) dividerat med kortfristiga skulder

Soliditet: Eget kapital i procent av balansslutningen

Aktiekapital och ägarförhållanden

Aktien

Aktien i NorInvent AB (publ) noterades den 23 maj 2017 på AktieTorget i Stockholm och avnoterades igen den 16 maj 2018. Den 31 december 2017 uppgick antalet aktier i Bolaget till 14 940 686 stycken. Det finns ett aktieslag. Varje aktie medför lika rätt till andel i Bolagets tillgångar och resultat samt berättigar till en röst på bolagsstämma.

Information om aktien som gällde under tiden för aktiens notering på AktieTorget:

- Kortnamn: NORI
- ISIN-kod: SE0007870902
- Antal utestående aktier: 14 940 686.
- Kvotvärde: 0,05 SEK
- Handelspost: 1 aktie
- Aktienkapital: 747 034,30 SEK

AKTIEKAPITALET UTVECKLING

År	Händelse	Ökning av aktiekapital (kr)	Totalt aktiekapital (kr)	Förändring av antalet aktier	Totalt antal aktier	Kvotvärde (kr)
2014	Bolagsbildning	50 000,00	50 000,00	10 000 000	10 000 000	0,005
2014	Nyemission	2 482,46	52 482,46	496 492	10 496 492	0,005
2015	Nyemission	545 873,39	598 355,85	707 625	11 204 117	0,053
2016	Nyemission	14 880,01	613 235,95	1 060 602	12 264 719	0,050
2017	Nyemission	133 798,35	747 034,30	2 675 967	14 940 686	0,050

Ägarförteckning över de 5 största ägarna 2017-12-31 ¹⁾

Namn	Antal aktier	Andel (%)
Jonatan Moses	2 282 142	15,27 %
Thomas Börjesson	789 458	5,28 %
Peter Ahlberg	725 391	4,86 %
Roy Mollberg	663 186	4,44 %
Bengt Johansson	611 815	4,09 %
Övriga ägare	9 868 894	66,05 %
Totalt	14 940 686	100,00

¹⁾ Inklusive närstående personer och bolag. Konvertering av lån och ränta till aktier registrerades av Bolagsverket den 21 december 2018. Ökningen av Thomas Börjessons och Peter Ahlbergs innehav med 107 000 aktier vardera registrerades av Euroclear efter avstämningsdatum.

Styrelse och VD

Bo Kollberg – styrelseordförande

Bo Kollberg (f. 1949) har varit i läkemedelsbranschen i mer än 40 år. Han har under lång tid haft ledande befattningar på GlaxoSmithKline (GSK) internationellt, bland annat som VP på GSK Consumer Healthcare. Bo ledde arbetet med GSK:s övertagande av AstraZenecas OTC-portfölj och varumärken som Sensodyne, Panodil och Alvedon har under Bo:s tid utvecklats till ledande inom sina marknadssegment. I grunden har Bo en examen inom kemi och biomedicin från Uppsala universitet.

Innehav i Bolaget: 24 000 aktier samt 150 000 teckningsoptioner

Gösta Hiller – styrelseledamot

Gösta Hiller (f. 1968) arbetade under en längre tidsperiod på AstraZeneca med utveckling av småmolekyls- och biologiska läkemedel, både som global projektledare och som forskare. Exempelvis har han lett kliniska utvecklingsprogram inom CNS-området med inriktning mot smärta.

Gösta arbetar idag på Scandinavian Development Services som senior rådgivare i pre-kliniska och kliniska utvecklingsprojekt. Gösta har en doktorsexamen i medicinsk vetenskap från Lunds universitet.

Innehav i Bolaget: 100 000 teckningsoptioner

Lars Lindström – styrelseledamot

Lars Lindström (f. 1964) har varit i läkemedelsbranschen i 30 år. Han är kemiingenjör och har arbetat med forskning och utveckling på bland annat Ferring. Under en längre period var han verksam inom området kromatografi, en teknik som är central i NorInvents forskning.

En stor del av sitt yrkesliv har han också arbetat med försäljning av medicintekniska produkter, bland annat med globalt säljansvar för avancerad analysutrustning. Lars var mellan 2007 och 2014 VD på MKS Umetrics, ett globalt mjukvaruföretag.

Innehav i Bolaget: 100 000 teckningsoptioner

Joel Karlsson – styrelseledamot

Joel Karlsson (f. 1979) har under en längre tid drivit innovationsbolag och har genom sin roll som VD varit drivande i att säkra kapitalbehov för utveckling och marknadsföring. Bolaget är idag ett snabbväxande publikt aktiebolag med ett flertal aktieägare.

Han har även lång erfarenhet av försäljning och utveckling av IT-produkter som riktar sig mot finansmarknaden.

Innehav i Bolaget: 147 202 aktier samt 100 000 teckningsoptioner

Paul Hasselgren – VD

Paul Hasselgren (f.1973) har varit verksam i Life science branschen i drygt 20 år och kommer närmast från Innovagen AB där han varit vice VD under 10 år. Paul har lång erfarenhet av projektstyrning av utvecklingsprojekt med externa samarbetsparter. Han har även utvecklat IT system och ansvarat för kundrelationer.

Innehav i Bolaget: 10 000 aktier

Förvaltningsberättelse

Allmänt om verksamheten

Bolaget bedriver forskning och utveckling inom biomedicin och medicinteknik. NorInvents verksamhet bygger på den patenterade XtriG plattformen. Plattformen är baserad på en teknik där läkemedel kopplas till ett membran med hjälp av kolhydrater. Membranet läggs under överläppen och saliven frigör läkemedlet från kolhydraterna som tas upp i blodomloppet genom slemhinnorna i läppen. Målsättningen är att erbjuda läkemedelsindustrin ett bättre alternativ till traditionella tabletter genom att licensiera ut XtriG tekniken.

Väsentliga händelser under 2017

- NorInvent genomförde initiala inbindningsstudier på nikotin och ibuprofen med lyckade resultat.
- Bolaget genomförde en spridningsemission inför ansöka om listning på AktieTorget. Emissionslikviden uppgick till ca 6,1 Mkr innan emissionskostnader.
- NorInvent noterades på AktieTorget den 23 maj 2017.
- Bolaget genomförde initial inbindningsstudie på sildenafil med lyckat resultat.
- Bolaget genomförde en frisättningsstudie med lyckat resultat.
- Patentansökan i Indien dras tillbaka, då bolaget inte anser att ett patent i Indien är av tillräckligt strategiskt värde för att motivera kostnaderna.
- Konvertering av lån och ränta motsvarande 1 605 KSEK med en ökning av antalet aktier med 642 000 st till totalt 14 940 686 st.
- Uppdatering av utvecklingsplanerna bl.a. med senarelagda toxikologistudier för ett bättre utnyttjande av resurser.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Vidare analys av data ger att fler studier måste göras för att uppnå Proof of Mechanism.
- NorInvent erhöll Notice of Allowance för patentet i USA
- Bolaget bedömer att det inte är sannolikt att dokumentationen från den forskning som ligger till grund för XtriG-teknologin kommer att göras tillgänglig för bolaget, samtidigt som det inte heller är sannolikt att uppfinnaren kommer att bidra till det fortsatta utvecklingsarbetet.
- NorInvent erhöll Intention to Grant för patentet i Europa.

- VD Paul Hasselgren har beslutat att lämna sin position. Anställningen avslutas den 19 september 2018.
- Bolaget lämnar en detaljerad redogörelse för verksamheten framöver och konsekvenserna av den saknade dokumentationen.
- Styrelseledamot Ingela Stenberg utträder ur styrelsen.
- Bolaget ansöker om avnotering och skriver ner värdet på de immateriella tillgångarna till noll. Sista dag för handel med aktien är den 16 maj 2018.
- Patentbyrån Høiberg lämnar en uppdaterad rapport i vilken patentets kommersiella värde sätts till 0,9 – 3,9 MUSD.
- Bolaget avnoterades från AktieTorget den 16 maj 2018.

Pågående arbete för att säkerställa Bolagets finansiering

Styrelsen i NorInvent AB (publ) anser att pågående studier måste slutföras innan konkreta planer för fortsatt finansiering kan göras. Resultat från dessa studier beräknas kunna presenteras kring månadsskiftet juni/juli 2018. Det är styrelsens bedömning att finansiering skulle kunna säkras under september 2018.

Risker och osäkerhetsfaktorer

Ett antal riskfaktorer kan ha negativ inverkan på verksamheten i NorInvent. Det är därför av stor vikt att beakta relevanta risker vid sidan av Bolagets tillväxtpotentialer. Andra risker är förenade med Bolagets aktie. Nedan beskrivs ett antal riskfaktorer utan inbördes ordning och utan anspråk på att vara heltäckande. Samtliga riskfaktorer kan av naturliga skäl inte bedömas utan att en samlad utvärdering av övrig information i årsredovisningen tillsammans med en allmän omvärldsbedömning har gjorts.

Begränsade resurser

NorInvent AB är ett litet företag med begränsade resurser vad gäller ledning, administration och kapital. För genomförandet av strategin är det av vikt, att resurserna disponeras på ett för Bolaget optimalt sätt. Det finns en risk att Bolagets resurser inte räcker till och därmed drabbas av finansiellt och operativt relaterade problem.

Beroende av nyckelpersoner och medarbetare

NorInvent AB baserar sin framgång på ett fåtal personers kunskap, erfarenhet och kreativitet. Bolaget är beroende av att i framtiden kunna finna kvalificerade medarbetare. Bolaget arbetar hårt med att minska beroendet genom en god dokumentation av rutiner och arbetsmetoder.

Intjäningsförmåga och kapitalbehov

Utveckling inom Life-science är en tids- och kostnadskrävande verksamhet. Det kan inte uteslutas att det tar längre tid än beräknat, innan Bolaget når ett positivt kassaflöde. För att täcka dessa kostnader kan NorInvent AB komma att ha behov av att anskaffa nytt

kapital. Det finns inga garantier att det i så fall kan anskaffas på för aktieägare fördelaktiga villkor. Ett misslyckande i att generera vinster i tillräcklig omfattning kan påverka Bolagets marknadsvärde.

Försäljningsrisk

Det går inte att med säkerhet fastslå att de produkter som Bolaget utvecklar får det positiva mottagande på marknaden som förespeglats i tidigare memorandum. Kvantiteten av sålda produkter kan bli lägre och tiden det tar att etablera sig på marknaden kan vara längre än vad Bolaget i dagens skede har anledning att tro.

Produktutveckling

Med tanke på det som beskrivits ovan, och i synnerhet till följd av den saknade dokumentationen från ursprungsforskningen, finns det en risk att utvecklingen av Bolagets produkter inte slutförs och att produkterna eventuellt aldrig kommer ut på marknaden.

Tvister

NorInvent är inte involverad i någon tvist.

Milstolpar de kommande 12 månaderna

- Explorativa inbindnings- och absorptionsstudier i syfte att finna en ny fungerande XtriG variant.
- Utveckla arbetet med externa partners i syfte att utveckla syntetisk framställning av XtriG i större skala.
- Utveckling av prototyp av XtriG för användning i kommande studier.
- Inledande djurstudier, inklusive toxikologiska.

Styrelsens förslag till vinstdisposition

KSEK	
Fria reserver	7 998
Årets förlust	-6 659
Summa	1 339

Styrelsen föreslår att den ansamlade vinsten om 1 339 KSEK balanseras i ny räkning.



Resultaträkning

(KSEK)	Not	2017-01-01 2017-12-31	2016-01-01 2016-12-31
<i>Rörelsens intäkter</i>			
Nettoomsättning		-	-
Övriga intäkter		175	132
Summa intäkter		175	132
<i>Rörelsens kostnader</i>			
	2, 6, 7		
Forskning o utveckling	8	-3 769	-1 792
Marknadsföring o försäljning		-870	-965
Administrativa kostnader		-1 816	-1 788
Övriga rörelsekostnader		-203	-2
Rörelseresultat		-4 672	-4 415
<i>Resultat från finansiella poster</i>			
Finansiella intäkter		4	-
Finansiella kostnader		-180	-19
Resultat före skatt		-6 659	-4 434
Skatt på årets resultat	11	-	-
Årets resultat		-6 659	-4 434
Resultat per aktie, SEK	5	-0,45	-0,36

Resultat per aktie, räknat på resultat hänförligt till bolagets aktieägare under året (uttryckt i kr per aktie)

Balansräkning

(KSEK)	Not	2017-12-31	2016-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella tillgångar	8	0	1 730
Materiella tillgångar	9	-	424
Finansiella tillgångar	10	-	-
Summa anläggningstillgångar		0	2 154
Omsättningstillgångar			
Kundfordringar		85	-
Övriga fordringar		66	62
Förutbetalda kostnader		71	-
Likvida medel		2 304	652
Summa omsättningstillgångar		2 526	714
SUMMA TILLGÅNGAR		2 526	2 868

(KSEK)	Not	2017-12-31	2016-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		747	613
Ej registrerat aktiekapital		-	-
Fond för utvecklingsutgifter		-	216
<i>Summa bundet eget kapital</i>		<i>747</i>	<i>829</i>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		16 517	8 416
Balanserat resultat		-8 519	-4 301
Årets resultat		-6 659	-4 434
<i>Summa fritt eget kapital</i>		<i>1 339</i>	<i>-319</i>
Summa eget kapital		2 086	510
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		326	232
Övriga skulder		25	1 887
Upplupna kostnader		89	239
Summa kortfristiga skulder		440	2 358
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		2 526	2 868

Förändring av Bolagets eget kapital

(KSEK)	Aktie- kapital	Fond för utveckl. utg.	Överkurs- fond	Balanserat resultat	Periodens resultat	Totalt
Ingående balans 1 januari 2016	598	-	6 943	-183	-3 902	3 456
Omföring föregående års resultat	-	-	-	-3 902	3902	-
Fond för utvecklingsutgift	-	216	-	-216	-	-
Nyemission	15	-	1 473	-	-	1 488
Årets resultat	-	-	-	-	-4 434	-4 434
Eget kapital 31 december 2016	613	216	8 416	-4 301	-4 434	510
Ingående balans 1 januari 2017	613	216	8 416	-4 301	-4 434	510
Omföring föregående års resultat	-	-	-	-4 434	4 434	-
Fond för utvecklingsutgift	-	-216	-	216	-	-
Nyemission	134	-	8 101	-	-	8 235
Årets resultat	-	-	-	-	-6 659	-6 659
Eget kapital 31 december 2017	747	0	16 517	-8 519	-6 659	2 086

Bolagets kassaflödesanalys

(KSEK)	2017-01-01 2017-12-31	2016-01-01 2016-12-31
Den löpande verksamheten		
Rörelseresultat	-6 482	-4 415
Ned- och avskrivningar	2 075	109
Övriga rörelsekostnader	201	-
Finansiella intäkter	4	-
Finansiella kostnader	-180	-
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring i rörelsekapital	-4 382	-4 306
Förändring i rörelsekapital		
Ökning/minskning fordringar	-159	31
Ökning/minskning av kortfristiga skulder	-931	446
Förändring i rörelsekapital	-1 090	477
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-5 472	-3 829
Investeringsverksamhet		
Förvärv/avyttring av immateriella tillgångar	189	-455
Förvärv/avyttring av materiella tillgångar	-311	-294
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-122	-749
Finansieringsverksamhet		
Nyemission	7 246	1 488
Ökning/minskning långfristiga skulder	-	-
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	7 246	1 488
Förändring av likvida medel	1 652	-3 090
Likvida medel vid periodens början	652	3 742
Likvida medel vid periodens slut	2 304	652

Noter till de finansiella rapporterna

Not 1 Allmän information

NorInvent AB, org. nr 556982–7107 har sitt säte i Lund, Sverige.

NorInvent AB:s årsredovisning för perioden januari – december 2017 har godkänts enligt styrelsebeslut den 28 maj 2018. Samtliga belopp redovisas i tusentals kronor (KSEK) om inte annat anges. Uppgifterna inom parentes avser föregående period.

Not 2 Redovisningsprinciper och upplysningar

Grund för rapporternas upprättande

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen och BFN AR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Med tanke på den osäkerhet som föreligger kring fortsatt finansiering av bolagets verksamhet har årsredovisningen upprättats med undantag för fortlevnadsprincipen i 2 kap 4 § punkt 1 Årsredovisningslagen. Effekten av detta avser främst den nedskrivning som gjorts per 31 december 2017 av bolagets immateriella tillgångar. Tillämpade värderingsprinciper för tillgångar och skulder beskrivs i övrigt nedan.

Övergång till funktionsindeldad resultaträkning

Under 2017 har beslut fattats att gå över till en funktionsindeldad uppställningsform av resultaträkningen, för jämförbarhet har 2016 också anpassats till en funktionsindeldad resultaträkning.

Omräkning av utländsk valuta

Funktionell valuta och rapporteringsvaluta

Bolaget har den lokala valutan som funktionell valuta då den lokala valutan har definierats som den valuta som används i den primära ekonomiska miljö där bolaget är verksam. I redovisningen används svenska kronor (SEK), som är bolagets funktionella valuta och presentationsvaluta.

Transaktioner och balansposter

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till den funktionella valutan enligt de valutakurser som gäller på transaktionsdagen. Valutakursvinster och förluster som uppkommer vid betalning av sådana transaktioner och vid omräkning av monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta till balansdagens kurs, redovisas i rörelseresultatet i resultaträkningen.

Immateriella anläggningstillgångar

Balanserade utgifter för produktutveckling

Bolaget bedriver forskning och utveckling av nya medicinska produkter. Utgifter för forskning kostnadsförs när de uppstår. Utvecklingsutgifter som är direkt hänförliga till utveckling av identifierbara och unika medicinska produkter som kontrolleras av bolaget, redovisas som immateriella tillgångar när följande kriterier är uppfyllda:

- det är tekniskt möjligt att färdigställa produkten så att den kan användas,
- företagets avsikt är att färdigställa produkten och att använda eller sälja den,
- det finns förutsättningar att använda eller sälja produkten,
- det kan visas hur produkten genererar troliga framtida ekonomiska fördelar,
- adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja produkten finns tillgängliga, och
- utgifter som är hänförliga till produkten under dess utveckling kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Direkt hänförliga utgifter som balanseras innefattar även utgifter för anställda och en skälig andel av indirekta kostnader.

Övriga utvecklingsutgifter, som inte uppfyller dessa kriterier, kostnadsförs när de uppstår.

Utvecklingsutgifter som tidigare kostnadsförts redovisas inte som tillgång i efterföljande period.

Utgifter för utveckling av medicinska produkter som redovisas som tillgång skrivs av under sin bedömda nyttjandeperiod, men påbörjas först när utvecklingsarbetet i all väsentligt bedöms som avslutat och kan användas kommersiellt.

Patent

Utgifter för registrerade patent skrivs av under patentets giltighetstid och belastas resultatet i enlighet med bestämmelserna för K3. Nyttjandeperioden för bolagets patent uppgår till 20 år, räknat från tid för inlämnande av patentansökan i första land.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för avskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår utgifter som direkt kan hänföras till förvärvet av tillgången. Tillkommande utgifter läggs till tillgångens redovisade värde eller redovisas som en separat tillgång, beroende på vilket som är lämpligt, endast då det är sannolikt att de framtida ekonomiska förmåner som är förknippade med tillgången kommer att komma bolaget tillgodo och tillgångens anskaffningsvärde kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Avskrivningar görs linjärt enligt följande. Maskiner och Inventarier: 10 år. Tillgångarnas

restvärden och nyttjandeperiod prövas vid varje rapportperiods slut och justeras vid behov. En tillgångs redovisade värde skrivs omgående ner till dess återvinningsvärde om tillgångens redovisade värde överstiger dess bedömda återvinningsvärde. Vinster och förluster vid avyttring av en materiell anläggningstillgång fastställs genom en jämförelse mellan försäljningsintäkter och det redovisade värdet och redovisas i övriga rörelseintäkter respektive övriga rörelsekostnader i resultaträkningen.

Nedskrivningar av icke-finansiella anläggningstillgångar

Immateriella tillgångar som har en obestämbar nyttjandeperiod eller immateriella tillgångar som inte är färdiga för användning, skrivs inte av utan prövas årligen avseende eventuellt nedskrivningsbehov. Tillgångar som skrivs av bedöms med avseende på värdenedgång närhelst händelser eller förändringar i förhållanden indikerar att det redovisade värdet kanske inte är återvinningsbart. En nedskrivning görs med det belopp varmed tillgångens redovisade värde överstiger dess återvinningsvärde. Återvinningsvärdet är det högre av tillgångens verkliga värde minskat med försäljningskostnader och dess nyttjandevärde. Vid bedömning av nedskrivningsbehov grupperas tillgångar på de lägsta nivåer där det finns separata identifierbara kassaflöden (kassagenererande enheter). För tillgångar som tidigare har skrivits ner görs per varje balansdag en prövning av om återföring bör göras.

Finansiella instrument – generellt

Klassificering

Bolaget klassificerar sina finansiella tillgångar och skulder i följande kategorier: lånefordringar och kundfordringar, samt övriga finansiella skulder. Klassificeringen är beroende av för vilket syfte den finansiella tillgången eller skulden förvärvades.

Lånefordringar och kundfordringar

Lånefordringar och kundfordringar är finansiella tillgångar som inte är derivat, som har fastställda eller fastställbara betalningar och som inte är noterade på en aktiv marknad. De ingår i omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Bolagets ”lånefordringar och kundfordringar” utgörs primärt av kundfordringar och likvida medel.

Övriga finansiella skulder

Leverantörsskulder och den del av övriga kortfristiga skulder som avser finansiella instrument klassificeras som del av övriga kortfristiga finansiella skulder.

Redovisning och värdering

Bolagets finansiella instrument redovisas första gången till verkligt värde plus transaktionskostnader. Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförts och bolaget har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten. Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet har fullgjorts eller på annat sätt utsläccks. Bolaget har inga instrument som värderas till verkligt värde. Det verkliga värdet på kortfristiga fordringar och skulder motsvarar dess redovisade värde, eftersom diskonterings-effekten inte är väsentlig.

Offentliga bidrag

Offentligt bidrag värderas till det verkliga värdet av den tillgång som företaget fått eller kommer att få. Bidrag från staten som inte är förenade med en framtida prestation redovisas som intäkt när villkoren för bidraget är uppfyllda.

Kundfordringar

Kundfordringar är finansiella instrument som består av belopp som ska betalas av kunder för sålda varor och tjänster i den löpande verksamheten. Om betalning förväntas inom ett år eller tidigare, klassificeras de som omsättningstillgångar. Om inte, redovisas de som anläggningstillgångar. Kundfordringar redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden, minskat med eventuell reservering för värdeminskning.

Likvida medel

Likvida medel är finansiellt instrument. I balansräkningen innefattar posten kassa samt banktillgodohavanden. I kassaflödet innefattar posten kassa och banktillgodohavanden.

Eget kapital

Stamaktier klassificeras som eget kapital. Transaktionskostnader som direkt kan hänföras till emission av nya stamaktier eller optioner redovisas i eget kapital som ett avdrag från emissionslikviden.

Leverantörsskulder

Leverantörsskulder är finansiella instrument och avser förpliktelser att betala för varor och tjänster som har förvärvats i den löpande verksamheten från leverantörer. Leverantörsskulder klassificeras som kortfristiga skulder om de förfaller inom ett år. Om inte, redovisas de som långfristiga skulder. Leverantörsskulder redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden.

Aktuell och uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt redovisas, enligt balansräkningsmetoden, på alla temporära skillnader som uppkommer mellan det skattemässiga värdet på tillgångar och skulder och deras redovisade värden i redovisningen. Uppskjuten inkomstskatt beräknas med tillämpning av skattesatser som har beslutats eller aviserats per balansdagen och som förväntas gälla när den berörda uppskjutna skattefordran realiserar eller den uppskjutna skatteskulden regleras.

Leasing

Bolaget har endast operationella leasingavtal avseende lokaler. Leasing där en väsentlig del av riskerna och fördelarna med ägande behålls av leasinggivaren klassificeras som operationell leasing. Betalningar som görs under leasingperioden kostnadsförs i resultaträkningen linjärt över leasingperioden.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Denna innebär att rörelseresultatet justeras för transaktioner som inte medfört in eller utbetalningar under perioden samt för eventuella intäkter och kostnader som hänförs till investerings- eller finansieringsverksamhetens kassaflöden.

Not 3 Viktiga uppskattningar och bedömningar

Uppskattningar och bedömningar utvärderas löpande och baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer, inklusive förväntningar på framtida händelser som anses rimliga under rådande förhållanden.

Viktiga uppskattningar och bedömningar för redovisningsändamål

Bolaget gör uppskattningar och antaganden om framtiden. De uppskattningar för redovisningsändamål som blir följden av dessa kommer, definitionsmässigt, inte alltid att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande räkenskapsår behandlas i huvuddrag nedan.

Immateriella tillgångar

NorInvent är i viss mån beroende av att erhålla skydd för sina immateriella tillgångar. Bolagets immateriella rättigheter skyddas främst genom patent och patentansökningar. Ingivna patentansökningar ger ett skydd som motsvarar patent förutsatt att patent så småningom beviljas. Utvecklingsarbetet på NorInvent och forskningsarbetet som genomförs av samarbetande forskargrupper, genererar kontinuerligt nya patentmöjligheter för Bolaget, både inom befintliga projekt och inom helt nya områden. Dessa möjligheter utvärderas noga av NorInvent samt av patentombud som Bolaget konsulterar. Huruvida en viss uppfinning ska patentesökas eller inte avgörs från fall till fall.

Bolaget har ett mycket aktivt utvecklingsprogram och nya patentansökningar har och kommer att lämnas in i syfte att skapa marknadsexklusivitet för vidareutvecklade produkter. Styrelsen gör en bedömning av balansgillheten för de immateriella tillgångarna och styrelsens bedömning är att det råder en ökad osäkerhet vad gäller förutsättningarna för att NorInvent ska kunna generera framtida intäkter och färdigställa de immateriella tillgångarna. Bolaget har sedan årsskiftet erhållit Notice of Allowance för patentet i USA, samt en Intention to Grant for patentet i Europa.

Not 4 Finansiell riskhantering

Ett forskningsbolag som NorInvent kännetecknas av en hög operationell och finansiell risk, då projekt som Bolaget driver befinner sig i olika faser av utveckling där ett antal parametrar påverkar sannolikheten för kommersiell framgång. Sammanfattningsvis är verksamheten förenad med risker relaterade till bland annat läkemedelsutveckling, konkurrens, teknologitveckling, patent, myndighetskrav, kapitalbehov, valutor och räntor. Under innevarande period har inga väsentliga förändringar avseende risk- eller osäkerhetsfaktorer inträffat.

Ur ett redovisningsperspektiv finns främst tre riskområden – marknadsrisk, kreditrisk och likviditetsrisk. NorInvent AB exponeras ännu inte för marknadsrisk eller kreditrisk, men likviditeten kan vara en risk för bolaget. Bolaget följer noga prognoser för likviditetsreserv för att säkerställa att bolaget har tillräckligt med likvida medel för att möta behovet i den löpande verksamheten. I förvaltningsberättelsen beskrivs övriga risker och osäkerhetsfaktorer.

Not 5 Resultat per aktie

Bolaget har 14 940 686 aktier registrerade per 2017-12-31. Per 2016-12-31 hade bolaget 12 264 719 registrerade aktier. Resultatet per aktie uppgick per 2017-12-31 till -0,45 (-0,36) SEK.

Not 6 Personal

	2017	2016
Löner och andra ersättningar (KSEK)		
Anställdas löner och ersättningar	1 277	1 668
Totala löner och andra ersättningar	1 277	1 668
Sociala kostnader och pensionskostnader		
Sociala kostnader	372	404
Totala löner, andra ersättningar, sociala kostnader samt pensioner	1 649	2 072
Medelantalet anställda	2	4
Varav kvinnor	-	-
Styrelseledamöter	5	5
Varav kvinnor	1	1
Andra anställda i företagets ledning inkl. VD	1	1
Varav kvinnor	-	-

Avgångsvederlag

Mellan bolaget och verkställande direktören gäller en uppsägningstid om sex månader. Det finns inget kontrakterat avgångsvederlag till verkställande direktören.

Not 7 Resultat från koncernföretag

När dotterföretaget Neoinvent Medical Engineering AB (556752-8582) likviderades under föregående räkenskapsår, fanns ett innehav av aktier till ett värde av 66 162kr efter nedskrivning. Bolaget hade vid likvidationstillfället även en skuld på 47 717kr till Neoinvent Medical Engineering AB.

Not 8 Patent

(KSEK)	2017	2016
Ingående anskaffningsvärden	1 808	526
Årets aktiverade patentutgifter	317	1 282
Borttagna resultatförda patent	-144	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	1 981	1 808
Ingående avskrivningar	-78	-
Årets avskrivningar	-92	-78
Utgående ack. avskrivningar	-170	-78
Ingående nedskrivningar	-	-
Årets nedskrivningar	-1 811	-
Utgående ack. nedskrivningar	-1 811	-
Utgående redovisat värde	0	1 730

Not 9 Maskiner och andra tekniska anläggningar

(KSEK)	2017	2016
Ingående anskaffningsvärden	455	-
Årets aktiverade anläggningsutgifter	-	455
Årets försäljning/utrangeringar	-455	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	0	455
Ingående avskrivningar	-31	-
Årets avskrivningar	31	-31
Utgående ack. avskrivningar	-	-31
Utgående redovisat värde	0	424

Not 10 Andelar i koncernföretag

(KSEK)	2017	2016
Ingående anskaffningsvärden	-	140
Årets förvärv/utrangeringar	-	-140
Utgående ack. anskaffningsvärden	-	-
Ingående nedskrivningar	-	-74
Årets nedskrivningar	-	74
Utgående ack. avskrivningar	-	-
Utgående redovisat värde	-	-

Koncernföretaget Neoinvent Medical Engineering AB (556752–8582) med säte i Göteborg, har likviderats under föregående räkenskapsår.

Namn/Org. nr	Kapitalandel	Rösträttsandel	Bokfört värde	Marknadsvärde
Neoinvent Medical Engineering AB (556752-8582)	100 %	100 %	-	-

Not 11 Skatter

Bolagets samlade underskott uppgår per den 31 december 2017 preliminärt 13 855 (9 179) KSEK. Uppskjuten skattefordran på underskottet har ej beaktats.

Not 12 Vinstdisposition

Styrelsens förslag till vinstdisposition:

KSEK	
Fria reserver	7 998
Årets förlust	-6 659
Summa	1 339

Styrelsen föreslår att den ansamlade vinsten om 1 339 KSEK balanseras i ny räkning.

Not 13 Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Vidare analys av data ger att fler studier måste göras för att uppnå Proof of Mechanism.
- NorInvent erhöll Notice of Allowance för patentet i USA
- Bolaget bedömer att det inte är sannolikt att dokumentationen från den forskning som ligger till grund för XtriG-teknologin kommer att göras tillgänglig för bolaget, samtidigt som det inte heller är sannolikt att uppfinnaren kommer att bidra till det fortsatta utvecklingsarbetet.
- NorInvent erhöll Intention to Grant för patentet i Europa.
- VD Paul Hasselgren har beslutat att lämna sin position. Anställningen avslutas den 19 september 2018.
- Bolaget lämnar en detaljerad redogörelse för verksamheten framöver och konsekvenserna av den saknade dokumentationen.
- Styrelseledamot Ingela Stenberg utträder ur styrelsen.
- Bolaget ansöker om avnotering och skriver ner värdet på de immateriella tillgångarna till noll. Sista dag för handel med aktien är den 16 maj 2018.
- Patentbyrån Høiberg lämnar en uppdaterad rapport i vilken patentets kommersiella värde sätts till 0,9 – 3,9 MUSD.
- Bolaget avnoterades från AktieTorget den 16 maj 2018.

Årsredovisningens undertecknande

Lund 28 maj 2018

Bo Kollberg
Styrelsens ordförande

Joel Karlsson
Styrelseledamot

Gösta Hiller
Styrelseledamot

Lars Lindström
Styrelseledamot

Paul Hasselgren
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har avgivits den 14 juni 2018.
Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Ola Bjärehäll
Auktoriserad revisor

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i NorInvent AB (publ), org.nr 556982-7107

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för NorInvent AB (publ) för år 2017. Bolagets årsredovisning ingår på sidorna 8-23 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av NorInvent AB (publ)s finansiella ställning per den 31 december 2017 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för NorInvent AB (publ).

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till NorInvent AB (publ) enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Annan information än årsredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och återfinns på sidorna 1-7. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

Väsentlig osäkerhetsfaktor avseende antagandet om fortsatt drift

Utan att det påverkar våra uttalanden ovan vill vi fästa uppmärksamheten på förvaltningsberättelsen i årsredovisningen av vilken framgår att bolaget inte har en säkerställd finansiering för minst 12 månader efter balansdagen. Detta förhållande tyder på att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor som kan leda till betydande tvivel om företagets förmåga att fortsätta verksamheten.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka

förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller fel och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av årsredovisningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar. Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för NorInvent AB (publ) för år 2017 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till NorInvent AB (publ) enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation, och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda



ersättningskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av förvaltningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar. Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Stockholm den 14 juni 2018

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Ola Bjärehäll
Auktoriserad revisor