


Styrelsen och verkställande direktören för Cline Scientific AB (publ), 556867-8238, avger härmed följande årsredovisning för år 2016.

Innehållsförteckning	Sida
VD-kommentar	2
Förvaltningsberättelse	3
Resultaträkning	6
Balansräkning	7
Kassaflödesanalys	9
Tilläggsupplysningar	10

Alla belopp redovisas, om inget annat anges, i kronor (kr).
Styrelsens säte är Göteborg. 

VD-kommentar

"Under 2016 mer än fördubblades Clines försäljning, främst nanogradienter baserade på vår patenterade teknologi. Försäljningen är naturligtvis ännu inte stor, men dock närmare en miljon. Vi har fortsatt lagt det mesta av våra ansträngningar på att arbeta upp kundkontakter och att med vissa av dessa skapa samarbeten. Detta arbete är tidskrävande, men det är likväl en viktig del i att skapa omsättning i Cline. Vi har startat arbete med fyra nya distributörer och vi kommer fortsätta att växa detta nätverk av säljkanaler.

Vi tror oss också kunna utvidga vårt produkterbjudande till fler områden vilket ytterligare ökar potentialen för Cline. På grund av utvidgningen av vårt produktsortiment överväger vi att anställa egna säljresurser för att komplettera nätverket av distributörer på vissa strategiska marknader. För att nå våra mål är det en förutsättning att skapa en kundbas som skall resultera i att Cline via försäljning kan växa organiskt till ett självständigt företag på en internationell marknad.

Ett intressant kundexempel är en forskargrupp på Stanford University i Kalifornien som utvärderar vår gradientteknologi i sin forskning kring WNT-proteiner och tumörbildning. Wnt är en så kallad pathway i cellsammanhang vilken är välkänd och föremål för mycket forskning då den studeras runt om i världen inom cancerforskningen. Vi ser detta test på Stanford som ett av många spännande test för att etablera Clines teknologi inom cancerforskning och läkemedelsutveckling.

En annan forskare vid Sahlgrenska Akademin, Assisterande Professor Stina Simonsson, har i sin forskning kring stamceller och broskbildning nyligen visat att det med Clines metod går att styra stamcellers utveckling med mycket hög precision för att sedan selektera och skala upp produktionen av stamcellerna på ett sätt som inte annars är möjligt. Det är precis denna process som Cline vill möjliggöra och etablera inom stamcellsindustrin, där sådana lösningar kan visa sig vara avgörande för att vidareutveckla stamcellsprodukter för användning inom cellterapi och läkemedelsutveckling.

Båda dessa kunder är bra exempel på kunders vilja att testa och använda Clines teknologi och visar på den stora potential våra produkter har på en global marknad.

En lite mer oväntad förfrågan på nanopartiklar kom från en forskargrupp i Lund som arbetar på ett diagnostiskt rutintest för njursjukdomar. Även om ordervärdet så här långt är modest så hoppas vi alla förstår att potentialen för en komponent i en produkt inom rutindiagnostik, normalt en högvolum-applikation, är minst sagt kittlande. Vår expertis inom tillverkning av nanopartiklar, vilket vi tillverkar själva som en komponent till

Våra nanopartiklar används dessutom fortsatt av ett flertal kunder vilket har lett till ett antal vetenskapliga publikationer de senaste åren.

Vi har under 2016 börjat sälja en ny typ av produkt till ett cancerforskningsprojekt som nyligen bolagiserats. Detta projekt kommer att vara en ypperlig referens för våra gradientprodukter dels inom cancerforskningsområdet och dels inom diagnostikområdet. Båda dessa Life Science-segment har en mycket stor försäljningspotential för Cline när vi kan visa på ett innovativt referensprojekt som Liv Diagnostics AB har en chans att bli.

Arbetet som utfördes under 2016 lägger grunden för hur vi kommer att lyckas de kommande åren. Cline är nu i en position där en ökad satsning på närvaro i de valda strategiska marknaderna kommer att ge mycket goda resultat. Vi har hittills lyckats att med små medel ta oss ut på en internationell marknad, ökat vår försäljning, knutit ett mycket lovande diagnostikprojekt till oss samt startat uppbyggnaden av ett internationellt nätverk av säljkanaler. Nu vill vi fortsätta på denna linje, vidareutveckla vår produktportfölj genom att anpassa vår teknologi och börja växa på allvar. Vi tror att värdepotentialen i Bolaget är fantastisk och ser fram emot ett nytt spännande år med Cline!"

Patrik Sundh
Verkställande direktör



Förvaltningsberättelse

Information om verksamheten

Företagets verksamhet omfattar utveckling, marknadsföring och försäljning av produkter baserade på nanoteknologi ämnade för biomedicinsk forskning och produktion. Produkterna är uppdelade i tre olika produktgrupper: nanopartiklar, nanooytor, samt nanogradientytor. Av dessa är den sistnämnda skyddad av ett patent samt ett antal patentansökningar i olika marknader. Företaget har som policy att alltid utvärdera om nya produkter är patenterbara.

I företagets långsiktiga plan ingår att initialt sälja och få acceptans för sina produkter till biomedicinsk forskning för att senare utöka målgruppen till klinisk forskning och slutmålet är att sälja till produktion av biomedicinska produkter/terapi.

Kortsiktigt har företaget som mål att rimligt snabbt på en global basis bygga upp en försäljning till referenskunder som kan bidra till en grundfinansiering för fortsatt tillväxt. Detta kan ske genom direkt produktförsäljning, men också genom samarbeten där Clines teknologi används i en gemensam produkt eller produktionsprocess.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Försäljningen ökade från 409 000 kr till 912 000 kr, dvs mer än en fördubbling.

Cline har under perioden fortsatt produktutvecklingsarbetet inom ramen för det VINNOVA-projekt avseende cancermetastaser som Cline rapporterat i ett PM i november 2015.

Ur detta projekt har ett bolag, Liv Diagnostics AB, delvis ägt av till Cline närstående personer, bildats som börjat köpa produkter av Cline. Detta projekt förväntas generera framtida inkomster för Cline, all försäljning sker till listpriser.

Ytterligare order från en stamcellsforskargrupp vid Göteborgs Universitet som arbetar med broskstamceller. Även här har Cline inlett ett samarbete som går ut på att verifiera användbarheten av Clines teknologi inom detta subsegment.

Japansk distributör, Funakoshi, har i början av april lanserat Clines produkter på den japanska marknaden och vidare säljaktiviteter planeras tillsammans med dem under de kommande kvartalen. Under oktober måna besökte vi och utbildade ca 30 av deras personal och sambesökte kunder.

Ävtal har slutits med en ny distributör i Frankrike, Interchim, som är en distributör av forskningsprodukter i Frankrike, men som också har verksamhet i England och USA.

Cline ställde ut på ISSCR (International Society for Stem Cell Research) årliga kongress i San Fransisco. Drygt 4600 stamcellsforskare från hela världen, dvs. Clines målgrupp, deltog i kongressen under fyra dagar. Precis som förra året var målet för Cline högt satt: att hitta 200 intresserade potentiella kunder s.k. "leads". Cirka 60 % av dessa var från USA. Flera kontakter kom från större biofarmaföretag vilket vi ser som ytterst intressant.

Cline Scientific ställde under februari, tillsammans med vår distributör Biotrend, ut på en konferens för stamcellsforskning i Dresden. Konferensen och utställningen organiserades av ISSCR (International Society for Stem Cell Research) och CRTD (Center for regenerative therapies TU Dresden) och besöktes av ca 400 stamcellsforskare.

Cline deltog och ställde ut vid German Society for Stem Cell Research (GSCN) konferens tillsammans med



vår tyska partner Biotrend.

Cline deltog som ett av 10 svenska företag i den svenska delegationen på BioJapan 2016, en Life Science utställning i Tokyo där möten med 20 företag genomfördes.

Publikationen "Insights on proximity effect and multiphoton induced luminescence from gold nanospheres in far field optical microscopy" publicerades i Applied Physics Letters. Artikeln kommer från ett samarbete med en forskargrupp på Chalmers Tekniska Högskola och handlar om hur nanoteknologin kan användas i diagnostik. Clines gradientytor användes som ett verktyg i denna studie.

Stiftelsen Chalmers Tekniska Högskola, dvs ägaren till Chalmers, har köpt in sig i Cline som en långsiktig investerare enligt tidigare pressmeddelande. Stiftelsen blir i och med detta en av de fyra största ägarna i bolaget. Se PM från 22 april, 2016.

Finansiering

Sammantaget bedömer bolagets styrelse att bolaget har en ordnad finansiering som överstiger 12 månader från det att denna årsredovisning avges.

Ägarstruktur

Cline noterades på AktieTorget under mars 2015. AktieTorget är en bifirma till ATS Finans AB, som är ett värdepappersbolag under Finansinspektionens tillsyn. AktieTorget driver en handelsplattform (MTF). Per den 31 december 2016 uppgick antalet aktier i Cline till 7,5 miljoner aktier.

Största ägare med innehav över 10 % per 2016-12-31

Namn	Kapital, %	Röster, %
MKD Group AB	30,08	37,55
Rebiella AB	30,15	37,59
Övriga	39,77	24,86
Totalt	100,00	100,00

Flerårsöversikt (tkr)	2016-12-31	2015-12-31	2014-12-31	2014-02-28
Nettoomsättning	911	409	50	228
Resultat efter finansiella poster	-2 834	-2 266	-1 542	286
Balansomslutning	6 047	8 799	2 087	1 633
Soliditet	81,2%	88,1%	35,9%	17,9%

* Nyckeltalsdefinitioner framgår av not 1

Förändring i eget kapital	Aktie- kapital	Balanserat resultat	Överkursfond	Årets resultat
Belopp vid årets ingång	750 000	170 110	9 094 544	-2 266 148
Omföring	0	6 828 396	-9 094 544	2 266 148
Årets resultat				-2 834 087
Belopp vid årets utgång	750 000	6 998 506	0	-2 834 087

Aktiekapitalet består av 7 500 000 st aktier med kvotvärde 0,1 kr.



Förslag till resultatdisposition

2016-12-31

Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel

Balanserat resultat

6 998 506

Överkursfond

0

Årets resultat

-2 834 087

Totalt

4 164 419

Disponeras för

Överföring till balanserat resultat

4 164 419

Totalt

4 164 419

Bolagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning med tilläggsupplysningar.




Resultaträkning	Not	2016-01-01 -2016-12-31	2015-01-01 -2015-12-31
<i>Rörelseintäkter</i>			
Nettoomsättning		911 849	409 473
Övriga rörelseintäkter		126 343	430 063
<i>Summa rörelseintäkter</i>		<i>1 038 192</i>	<i>839 536</i>
<i>Rörelsekostnader</i>			
Råvaror och förnödenheter		-206 227	-80 213
Övriga externa kostnader		-2 694 890	-2 429 067
Personalkostnader	1	-913 393	-547 647
Avskrivning av materiella anläggningstillgångar	5	-24 844	-16 516
Avskrivning av immateriella anläggningstillgångar	4	-12 717	0
Övriga rörelsekostnader		-4 995	-2 560
<i>Summa rörelsekostnader</i>		<i>-3 857 066</i>	<i>-3 076 003</i>
<i>Rörelseresultat</i>		<i>-2 818 874</i>	<i>-2 236 467</i>
<i>Finansiella poster</i>			
Ränteintäkter		13	532
Räntekostnader		-15 226	-30 213
<i>Summa finansiella poster</i>		<i>-15 213</i>	<i>-29 681</i>
<i>Resultat efter finansiella poster</i>		<i>-2 834 087</i>	<i>-2 266 148</i>
Skatt på årets resultat	2	0	0
Årets resultat		-2 834 087	-2 266 148



Balansräkning	Not	2016-12-31	2015-12-31
Tillgångar			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	3	777 620	777 620
Patent	4	583 794	477 476
<i>Summa immateriella anläggningstillgångar</i>		1 361 414	1 255 096
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Inventarier och verktyg	5	82 128	49 359
<i>Summa finansiella anläggningstillgångar</i>		82 128	49 359
Summa anläggningstillgångar		1 443 542	1 304 455
Omsättningstillgångar			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		684 511	442 188
Övriga kortfristiga fordringar		2 805	2 459
Upplupna intäkter & förutbetalda kostnader		75 400	146 806
<i>Summa kortfristiga fordringar</i>		762 716	591 453
<i>Kassa och bank</i>			
		3 840 667	6 903 385
Summa omsättningstillgångar		4 603 383	7 494 838
Summa tillgångar		6 046 925	8 799 293
Eget kapital och skulder			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		750 000	750 000
<i>Summa bundet eget kapital</i>		750 000	750 000
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserat resultat		6 998 506	170 110
Överkursfond		0	9 094 544
Årets resultat		-2 834 087	-2 266 148
<i>Summa fritt eget kapital</i>		4 164 419	6 998 506
Summa eget kapital		4 914 419	7 748 506
Långfristiga skulder			
Övriga långfristiga skulder		827 028	842 502
<i>Summa långfristiga skulder</i>	6	827 028	842 502
Kortfristiga skulder			
Kortfristig del av långfristig skuld		0	5 000
Leverantörsskulder		170 541	119 170
Övriga kortfristiga skulder		79 917	51 365
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		55 020	32 750
<i>Summa kortfristiga skulder</i>	6	305 478	208 285
Summa eget kapital och skulder		6 046 925	8 799 293

Balansräkning

		2016-12-31	2015-12-31
Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser			
Ställda säkerheter		Inga	Inga
Ansvarsförbindelser	7	250 000	250 000 

Kassaflödesanalys	2016-01-01	2015-01-01
	-2016-12-31	-2015-12-31
Den löpande verksamhet		
Rörelseresultat	-2 834 087	-2 236 467
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet		
Avskrivningar	37 561	16 516
<i>Kassaflöde från den löpande verksamheten före betalda räntor och inkomstskatter</i>	-2 796 526	-2 219 951
Erhållen ränta	13	532
Erlagd ränta	-15 226	-30 213
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-2 811 739	-2 249 632
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital		
Ökning av rörelsefordringar	-171 262	-582 248
Minskning av rörelsefordringar	0	0
Ökning av rörelseskulder	102 192	144 650
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-2 880 809	-2 687 230
Investeringsverksamheten		
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-119 035	-89 542
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-42 400	-42 054
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-161 435	-131 596
Finansieringsverksamheten		
Nyemission	0	9 264 544
Amortering av skuld	-20 474	-393 610
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-20 474	8 870 934
Året kassaflöde	-3 062 718	6 052 108
Likvida medel vid årets början	<u>6 903 385</u>	<u>851 277</u>
Likvida medel vid årets slut	3 840 667	6 903 385



Tilläggsupplysningar

Allmänna upplysningar

Årsredovisningen har upprättats enligt årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3-regler).

Tillämpade redovisnings- och värdringsprinciper är oförändrade jämför med föregående år.

Intäktsredovisning

Försäljning av varor redovisas vid leverans av produkter till kunden, i enlighet med försäljningsvillkoren. Försäljningen redovisas efter avdrag för moms och rabatter.

Immateriella anläggningstillgångar

Forsknings- och utvecklingsarbeten

Utgifter för forsknings- och utvecklingsarbeten kostnadsförs vanligtvis löpande när de uppkommer. Vissa större utvecklingsprojekt som har ansetts vara av väsentligt värde för företaget under kommande år och har aktiverats i balansräkningen som Balanserade utgifter för forsknings- och utvecklingsarbeten. Utvecklingskostnader som har balanserats skrivs av över den period som de förväntade fördelarna beräknas komma företaget tillgodo och från den tidpunkt då kommersialisering påbörjas. Avskrivningstiden är satt till 10 år.

Under detta räkenskapsår har väsentlig del av Balanserade utgifter för forsknings- och utvecklingsarbeten inte kommersialiserat, varför avskrivning ej görs det här året. Styrelsen bedömer att det redovisade värdet är aktuellt och nedskrivning av tillgången behöver ej göras.

Patent

Utgifter för patentansökningar aktiverats i balansräkningen som Patent. Patentkostnader som har balanserats skrivs av över den period som de förväntade fördelarna beräknas komma företaget tillgodo och från den tidpunkt då patentsansökningen godkänts. Avskrivningstiden är satt till 10 år.

Styrelsen i Cline Scientific har beslutat att återstående aktiverade patentkostnader i en marknad skall skrivas av i sin helhet om totala värdet understiger 25 000 kr. Eftersom resterande belopp aktiverade patentkostnader för patent i Sverige vid räkenskapsårets slut understiger 15 000 kr beslutades att hela detta belopp skulle skrivas av.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med avskrivningar. Avskrivningar görs systematiskt över den bedömda nyttjandetiden. När en materiell anläggningstillgångs avskrivningsbara belopp fastställts, beaktas tillgångens restvärde.

Följande avskrivningstider tillämpas:

Inventarier och verktyg

Antal år
5

Statliga stöd

Statliga stöd redovisas till verkligt värde när det finns rimlig säkerhet att stödet kommer att erhållas och att företaget kommer att uppfylla alla de därmed sammanhängande villkor. Statligt stöd som hänför sig till förväntade kostnader redovisas som förutbetalda intäkter. Stödet intäktsförs i den period då de kostnader uppkommer som det statliga stödet är avsett att kompensera. Statliga stöd för anskaffning av materiella och immateriella anläggningstillgångar reducerar tillgångens redovisade värde.



Fordringar

Fordringar med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen redovisas som anläggningstillgångar, övriga som omsättningstillgångar. Fordringar upptas till det belopp som efter individuell prövning beräknas bli betalt.

Skatter

Uppskjuten skattefordran avseende underskottsavdrag eller andra framtida skattemässiga avdrag redovisas i den utsträckning det är sannolikt att avdraget kan avräknas mot överskott vid framtida beskattning. Ackumulerade skattemässiga underskott uppgår till -6 790 tkr (-3 983 tkr). Uppskjuten skatt enligt gällande skattesats uppgår till 1 493 tkr (876 tkr). Skatt på underskottsavdrag har inte beaktats varför skatteintäkten uppgår till noll kronor i resultaträkningen.


Operationella leasingavtal

Under året kostnadsförda 103 200 kr (82 498 kr).

Väsentligt avtal avser hyresavtal för kontorslokal.

Nyckeltalsdefinitioner

Soliditet

Eget kapital och obeskattade reserver (med avdrag för uppskjuten skatt) i förhållande till balansomslutningen. 

Upplysningar till balans- och resultaträkningen

	2016-01-01 -2016-12-31	2015-01-01 -2015-12-31
Not 1. Löner och andra ersättningar samt sociala kostnader inkl. pensionskostnader		
Medelantalet anställda		
Kvinnor	0	0
Män	1	1
<i>Totalt</i>	1	1
Löner och ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader		
Löner och andra ersättningar	687 000	404 000
Sociala avgifter enligt lag och avtal (varav pensionkostnader)	215 853	126 935
<i>Totalt</i>	(0)	(0)
	902 853	530 935

Bolagets VD uppbär inte lön från bolaget utan ersättningen faktureras istället från ett närstående bolag.

Not 2. Inkomstskatt

Skillnad mellan redovisad skatt och skatt baserad på gällande skattesats består av följande komponenter.

Redovisad skatt i resultaträkningen

Aktuell skattekostnad	0	0
<i>Avstämning av effektiv skatt</i>		
Resultat före skatt	-2 834 087	-2 266 148
Skatt enligt gällande skattesats, 22%	623 499	498 553
Skatteeffekt av:		
Övriga ej skattepliktiga intäkter	3	11
Ej avdragsgilla kostnader	-5 944	-14 158
<i>Tidigare års underskottsavdrag</i>	876 289	391 884
<i>Summa Skatt avseende ej balanserade underskottsavdrag</i>	1 493 847	876 289
Redovisad skatt	0	0

Vid utgången av 2016 uppgick utgående underskottsavdrag till 6 790 tkr som kan nyttjas utan tidsbegränsning. Ingen del av underskottet är upptagen som uppskjuten skattefordran.

Not 3. Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten

Akkumulerade anskaffningsvärden		
Ingående anskaffningsvärden	777 620	777 620
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	777 620	777 620
Utgående restvärde enligt plan	777 620	777 620

Not 4. Patent

Ackumulerade anskaffningsvärden		
Ingående anskaffningsvärden	477 476	387 934
Inköp	119 035	89 542
<i>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</i>	<i>596 511</i>	<i>477 476</i>
Ackumulerade avskrivningar enligt plan		
Ingående avskrivningar enligt plan	0	0
Avskrivningar	-12 717	0
<i>Utgående ackumulerade avskrivningar enligt plan</i>	<i>-12 717</i>	<i>0</i>
Utgående restvärde enligt plan	583 794	477 476

Not 5. Inventarier och verktyg

	2016-12-31	2015-12-31
Ackumulerade anskaffningsvärden		
Ingående anskaffningsvärden	95 800	53 746
Inköp	59 095	42 054
Utrangering	-1 482	0
<i>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</i>	<i>153 413</i>	<i>95 800</i>
Ackumulerade avskrivningar enligt plan		
Ingående avskrivningar enligt plan	-46 441	-29 925
Avskrivningar	-24 844	-16 516
<i>Utgående ackumulerade avskrivningar enligt plan</i>	<i>-71 285</i>	<i>-46 441</i>
Utgående restvärde enligt plan	82 128	49 359

Not 6. Övriga skulder, Lång- och kortfristiga

Förfallotidpunkt, inom ett år från balansdagen	305 478	208 285
Förfallotidpunkt, 1-5 år från balansdagen	827 028	842 502
<i>Summa Övriga skulder, Lång- och kortfristiga</i>	<i>1 132 506</i>	<i>1 050 787</i>

Bolaget har ett sk "mjuka" låneåtagande, vilket innebär att återbetalningsskyldigsskyldigheten är beroende av bolagets ekonomiska ställning. Lånet är:

Såddfinansiering från Västra Götalandsregionen (VGR) med lånebelopp på 850 000 kr. Återbetalning till VGR skall ske med 5% av de intäkter exklusive mervärdesskatt som bolaget kan komma att uppbära i samband med exploatering av sitt projekt. Eftersom exploatering i egentlig mening ännu ej har skett har VGR medgivit ett uppskov med både räntebetalning samt start av återbetalning till 2015-05-31. Ränta påföres lånet motsvarande Riksbankens referensränta för kalenderhalvåret med tillägg av 2%. Ränta beräknas på utstående ej återbetalt belopp.

Not 7. Ansvarsförbindelser

	2016-12-31	2015-12-31
Övriga ansvarsförbindelser		
Insats Innovationsbro	250 000	250 000
<i>Summa ansvarsförbindelser</i>	<i>250 000</i>	<i>250 000</i>



Not 8. Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång

Amerikanska patentverket meddelar ett "Notice of Allowance" för Clines gradientteknologi vilket innebär att ett patentgodkännande är nära förestående.

Ytterligare order från en forskargrupp i Lund som utvecklar ett nytt test för klinisk rutindiagnostik.

Not 9. Förslag till resultatdisposition

2016-12-31

Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel

Balanserat resultat

6 998 506

Överkursfond

0

Årets resultat

-2 834 087

Totalt

4 164 419

Disponeras för

Överföring till balanserat resultat

4 164 419

Totalt

4 164 419



Cline Scientific AB
org.nr. 556867-8238

Göteborg den 23/2 2017

Patrik Sundh
VD och styrelseledamot

Åke Holmquist
Styrelseordförande



Helena Herlogsson
Ledamot

Clas Bolander
Ledamot

Ann-Christine Hvittfeldt
Ledamot

Vår revisionsberättelse har lämnats

Ernst & Young AB

Stefan Kylebäck
Auktoriserad revisor



Cline Scientific AB
org.nr. 556867-8238

Göteborg den 23/2 2017

Patrik Sundh
VD och styrelseledamot



Åke Holmquist
Styrelseordförande

Helena Herlogsson
Ledamot

Clas Bolander
Ledamot

Ann-Christine Hvittfeldt
Ledamot

Vår revisionsberättelse har lämnats

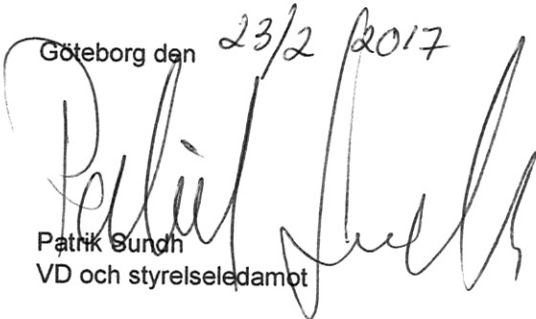
Ernst & Young AB

Stefan Kylebäck
Auktoriserad revisor




Göteborg den

23/2 2017


Patrik Sundh
VD och styrelseledamot

Åke Holmquist
Styrelseordförande

Helena Herlogsson
Ledamot


Clas Bolander
Ledamot


Ann-Christine Hvittfeldt
Ledamot

Vår revisionsberättelse har lämnats 23/2 2017.

Ernst & Young AB


Stefan Kylebäck
Auktoriserad revisor



Building a better
working world

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Cline Scientific AB, org.nr 556867-8238

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Cline Scientific AB för år 2016.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Cline Scientific ABs finansiella ställning per den 31 december 2016 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.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Cline Scientific AB 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 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 att 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 revisionssed 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.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risker för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på fel, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

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 av Cline Scientific AB för år 2016 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 revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Cline Scientific AB enligt god revisionssed 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, eller
- 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 revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaper. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Göteborg den 23 februari 2017

Ernst & Young AB



Stefan Kylebäck
Auktoriserad revisor