

Årsredovisning

för

Attana AB

556931-4106

Räkenskapsåret

2022

Styrelsen och verkställande direktören för Attana AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2022.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i hela kronor (kr). Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Förvaltningsberättelse

Information om verksamheten

Bolaget bedriver utveckling och försäljning av biosensorer inom bioteknik och läkemedelsutveckling samt idkar konsultverksamhet genom att utföra uppdragsforskning inom samma område.

Företaget är publikt och är sedan den 7 mars 2018 noterat på NGM SME Nordic.

Företaget har sitt säte i Stockholm.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Bolaget tecknade ett forskningssamarbetsavtal med ett av USA:s främsta universitetssjukhus inom biomedicinsk forskning. Målsättningen med samarbetet är att gemensamt identifiera och utveckla unika forskningsverktyg baserat på bolagets teknik inom forskning och utveckling av nya vacciner och terapeutiska antikroppar.

Bolaget har året sålt två Attana Cell™ 250 instrument under året. Ett till ett europeiskt Life Science bolag som därmed införskaffade sitt andra Attana instrument och ett till ett amerikanskt universitet.

Bolaget har fått ett 5-årigt service- och supportavtal från ett ledande hälsoinstitut i USA. Beställningen är ett resultat av den strategiska affärsplan som bolaget lanserade innan Covid-19-pandemin, men som har varit pausad under pandemin. Ordern avser ett 5-årigt ”Guld”-service och supportavtal, vilket inkluderar både teknisk support och underhåll samt applikations- och analysstöd.

Bolaget har under året fortsatt samarbete med inom diagnostik med Linnéuniversitetet. Samarbetet är pågående och fortsätter under 2023.

Bolaget påbörjade ett samarbete inom hemprovtagning med Capitainer AB för enklare och distribuerad provtagning inom diagnostik. Attanas CE IVD-märkning utökade under perioden med provtagning med Capitainers qDBS kit. Koncept har också god förutsättning inom affärsområdet Life Science.

Bolaget har bedrivit mjukvaruutveckling för att införa nya funktioner och förbättra användarupplevelsen samt effektivisera arbetet i vår egen uppdragsforskning. Arbetet har pausats under hösten, men har resulterat i en del mjukvara som används inom bolagets diagnostik verksamhet.

Bolaget har under året lämnat in två patentansökningar gällande att kunna mäta neutraliseringen hos blod mot en given sjukdom, d.v.s. kunna uppskatta immuniteten hos individen. Den andra ansökan är en vidareutveckling av den första patentansökan som lämnades in tidigare i år. Patenten är applicerbara för båda Attanas affärsområden Life Science och Diagnostics.

Bolaget beviljades och upptog lån om 2MSEK från Almi Företagspartner Stockholm Sörmland AB. De ansamlade lånen uppgick per den 31 december lån 6,3 MSEK.

Bolaget genomförde en företrädessemission om maximalt 25MSEK som stängde 29 december. Emission tecknades till 46% vilket motsvara 11,4MSEM. emissionskostnader uppgick till 2,4MSEK vilket gör att bolaget tillfördes 9,0MSEK efter emissionskostnader.

Nyemissionen registrerades hos Bolagsverket den 16 januari 2023.

VD-kommentar: Nya tag 2023

Första halvan av 2022 gick bra och vi ökade försäljningen till både befintliga och nya kunder. Efter sommaren tog det tvärstopp. Vi fick besked att inköp skjutits på framtiden med oklar tidsplan och dessutom fick vi inte betalt av vissa kunder, vilket gjorde att vi fick tänka om. Bl.a. fick vi pausa utvecklingen av mjukvara och även dra ner på antalet aktiviteter. Vi bedömde det också som nödvändigt att genomföra en företrädessemission för att säkerställa en operativ kassa. Hösten blev således inte som vi tänkt oss. Men för att summera året.

Vår teknik har använts i sammanhang där kombinationen Life Science och Diagnostics har fått tydliga genomslag. T.ex för selektion och validering av läkemedel, diagnostik av sjukdomar och companion diagnostics, dvs vilken behandling ska man ge en given patient. Det ligger helt i linje med Attanas värde erbjudande och vi använder redan dessa referenser i vår säljprocess.

National University of Singapore har studerat neutraliseringen i blod hos Hepatitis B infekterade patienter och därmed valt ut de humana antikroppar som har hög neutraliseringseffekt för vidare utvecklingen till ett läkemedel.

University of Westminster har på humana vävnadsprover visat att Attanas teknik är lovande för att på ett tidigare stadium detektera och diagnosticera cancer. Detta genom att se på skillnaden i interaktions kinetiken mellan molekyler och vävnad.

Helsingfors universitet har studerat extracellulära vesiklar från human blodplasma. Man tror att dessa har en viktig roll inom flera sjukdomar och interaktionen därmed ger en förhoppning att sjukdomar kan både upptäckas tidigare och behandlas mer effektivt.

Northwest A&F University har visat hur interaktionen mellan bakterier och deras specifika målreceptorer på celler kan förändras. Detta kan möjliggöra framtidens utveckling av effektiva läkemedel eller vacciner mot infektion av bakterier, i synnerhet E. Coli K1.

College of Chemistry & Pharmacy, Northwest A&F University, har visat hur celler kan fångas och släppas från Attanas sensorytor. Det innebär att man t.ex. kan fånga cirkulerande cancerceller i blodet och därmed detektera och diagnosticera, men också att man kan testa direkt på patient vilket eller vilka

läkemedel som fungerar bäst på just de cancerspecifika cellerna hos en individ.

Samarbetet med Linnéuniversitet har resulterat i flera viktiga framsteg. Först och främst att Testmotagningen.se nu marknadsför och säljer test för konsumenter att få sin immunitetsprofil från Attana, vilket vi förväntar oss ökande intäkter från inom de kommande åren. Även våra nya patent samt diverse olika kundprojekt samt annan kunskap som kommit till användning i t.ex. publikationerna som nämns ovan har bidragit till framstegen. Linnéuniversitet bedriver också egen forskning med vår teknik. Bland annat studerar de hur nanoteknik potentiellt baserat på majs kan ersätta fossila ämnen eller metaller i viktig produktionsteknik. Detta exempel ligger inte inom Attanas fokusområden, men med partners kan även detta skapa intäkter.

Vi har också gått vidare med vårt patent kring piezoelektriska material. Vår bedömning är att det har ett stor kommersiellt värde, främst inom IT-sektorn, men att det under pandemin varit svårt att introducera när komponentbristen varit den främsta utmaningen. Vi har i dagsläget inte resurser att utveckla detta men vi söker efter lämpliga partners för att ta det till marknaden.

Vi har tre långsiktiga kommersiella samarbeten i USA. Bolagets målsättning är att ha fem referenskunder, för att sedan söka partnerskap för vidare expansion.

2022 levererade vi riktigt mycket, men nådde inte lönsamhet. Världen är fortsatt osäker och det försvårar för små högteknologiska bolag som Attana, samtidigt som det också öppnar upp möjligheter. Jag är mer övertyga än någonsin över att Attanas teknik och erbjudande är framtiden, men vägen dit är inte spikrak. Säljer vi exempelvis två instrument mer i år än i fjol eller fem forskningssamarbeten enligt konceptet med det amerikanska universitetet när vi break even. Det står lite och väger just nu. Får vi in de affärer vi har i pipelinen ser det ljust ut. Dröjer det så blir det tuffare. Det vi gör är att sänka kostnaderna och fokusera på befintliga kunder för att förbättra kassaflödet. På så vis är vi uthålligare tills de större affärerna, som är på väg, kommer!

Teodor Aastrup, VD Attana AB

Ägarförhållanden

Per balansdagen ägs bolaget av Tvaas AB (Teodor Aastrup, VD) till 21,13 %, Avanza Pension till 5,72%, Arne Nabseth (styrelsens ordförande) till 5,42%, Aktiebolaget Gurkmejan till 3,99%, Vicama AB (Samir Fostock) till 3,81%, och övriga till 59,82%.

Flerårsöversikt (Tkr)	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning	7 527	1 597	4 183	6 467
Aktiverat arbete för egen räkning	5 579	6 881	3 307	1 325
Övriga rörelseintäkter	330	560	470	682
Summa intäkter	13 437	9 038	7 960	8 474
Resultat efter finansiella poster	-14 636	-16 802	-10 622	-7 383
Balansomslutning	29 186	36 744	59 751	20 057
Soliditet (%)	55,7	84,1	79,8	72,7

För definitioner av nyckeltal, se Redovisnings- och värderingsprinciper.

Förändringar i eget kapital

	Aktie- kapital	Bunden fond	Fri överkurs- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	1 254 404	11 321 973	0	35 116 678	-16 802 110	30 890 945
Disposition enligt beslut av årsstämman:						
Balanseras i ny räkning				-16 802 110	16 802 110	0
Fond för utvecklingskostnader		3 863 733		-3 863 733		0
Årets resultat					-14 635 825	-14 635 825
Belopp vid årets utgång	1 254 404	15 185 706	0	14 450 835	-14 635 825	16 255 120

Förslag till behandling av ansamlad förlust

Styrelsen föreslår att den ansamlade förlusten (kronor):

balanserad vinst	14 450 834
årets förlust	-14 635 825
	-184 991

behandlas så att i ny räkning överföres	-184 991
	-184 991

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

Resultaträkning	Not	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Nettoomsättning		7 527 422	1 596 837
Aktiverat arbete för egen räkning		5 579 472	6 880 540
Övriga rörelseintäkter		330 032	560 491
		13 436 926	9 037 868
Rörelsens kostnader			
Underkonsulter		-2 200 000	0
Handelsvaror		-3 468 600	-1 540 310
Övriga externa kostnader		-10 392 388	-12 450 112
Personalkostnader	2	-8 822 284	-9 036 577
Avskrivningar och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-2 727 859	-2 604 846
		-27 611 131	-25 631 845
Rörelseresultat		-14 174 205	-16 593 977
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		176	0
Räntekostnader och liknande resultatposter		-461 796	-208 133
		-461 620	-208 133
Resultat efter finansiella poster		-14 635 825	-16 802 110
Resultat före skatt		-14 635 825	-16 802 110
Årets resultat		-14 635 825	-16 802 110

Balansräkning

Not

2022-12-31

2021-12-31

TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångar

Immateriella anläggningstillgångar

Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten	3	18 024 783	14 161 050
Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter	4	2 993 168	3 508 432
		21 017 951	17 669 482

Materiella anläggningstillgångar

Inventarier, verktyg och installationer	5	855 083	635 802
---	---	---------	---------

Summa anläggningstillgångar

21 873 034

18 305 284

Omsättningstillgångar

Varulager m m

Färdiga varor och handelsvaror		3 124 712	3 563 615
--------------------------------	--	-----------	-----------

Kortfristiga fordringar

Kundfordringar		1 947 692	329 753
Övriga fordringar		711 377	1 157 180
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		1 496 030	376 490
		4 155 099	1 863 423

Kassa och bank

Summa omsättningstillgångar		32 754	13 011 593
-----------------------------	--	--------	------------

SUMMA TILLGÅNGAR

29 185 599

18 438 631

36 743 915

Balansräkning

Not

2022-12-31

2021-12-31

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital

6

Bundet eget kapital

Aktiekapital	1 254 405	1 254 405
Fond för utvecklingsutgifter	15 185 707	11 321 973
	16 440 112	12 576 378

Fritt eget kapital

Balanserad vinst eller förlust	14 450 834	35 116 678
Årets resultat	-14 635 825	-16 802 110
	-184 991	18 314 568
Summa eget kapital	16 255 121	30 890 946

Långfristiga skulder

Skulder till kreditinstitut	8	2 308 333	1 275 001
-----------------------------	---	-----------	-----------

Kortfristiga skulder

Skulder till kreditinstitut	966 667	966 666
Leverantörsskulder	4 270 579	1 823 273
Aktuella skatteskulder	62 758	71 318
Övriga skulder	3 253 166	180 683
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	2 068 975	1 536 028
Summa kortfristiga skulder	10 622 145	4 577 968

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

29 185 599

36 743 915

Kassaflödesanalys	Not	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster		-14 635 825	-16 802 110
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet		2 727 859	2 694 525
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital		-11 907 966	-14 107 585
Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet			
Förändring av varulager och pågående arbete		438 903	-1 400 633
Förändring av kundfordringar		-1 617 939	2 219 321
Förändring av kortfristiga fordringar		-673 737	2 733 632
Förändring av leverantörsskulder		2 447 306	-537 174
Förändring av kortfristiga skulder		3 596 869	-3 929 868
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-7 716 564	-15 022 307
Investeringsverksamheten			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar		-5 856 302	-7 101 895
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-439 306	-662 772
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-6 295 608	-7 764 667
Finansieringsverksamheten			
Upptagna lån		2 000 000	0
Amortering av lån		-966 667	-1 725 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		1 033 333	-1 725 000
Årets kassaflöde		-12 978 839	-24 511 974
Likvida medel vid årets början			
Likvida medel vid årets början		13 011 593	37 613 246
Kursdifferens i likvida medel			
Kursdifferens i likvida medel		0	-89 679
Likvida medel vid årets slut		32 754	13 011 593

Noter

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna upplysningar

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

Fordringar och skulder i utländsk valuta har värderats till balansdagens kurs.

Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

Intäktsredovisning

Intäkter har tagits upp till verkligt värde av vad som erhållits eller kommer att erhållas och redovisas i den omfattning det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget och intäkterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Vid försäljning av varor redovisas normalt inkomsten som intäkt när de väsentliga förmåner och risker som är förknippade med ägandet av varan har överförts från företaget till köparen.

Pågående tjänsteuppdrag

Inkomster från uppdrag på löpande räkning redovisas som intäkt i takt med att arbetet utförs och material levereras eller förbrukas innehärrande att vinsten från uppdragen avräknas successivt.

Om det inte är sannolikt att betalning kommer att erhållas för belopp som redan har redovisats som intäkt redovisas det belopp som sannolikt inte kommer att erhållas som en kostnad.

I balansräkningen jämförs redovisade intäkter med de belopp som fakturerats beställaren under samma period. Om de fakturerade beloppen överstiger den redovisade intäkten utgör mellanskillnaden en skuld, vilken redovisas som fakturerad men ej upparbetad intäkt. Om intäkten överstiger de fakturerade beloppen utgör mellanskillnaden en fordran vilken redovisas som upparbetad men ej fakturerad intäkt.

Redovisningsprinciper för enskilda balansposter

Immateriella tillgångar

Företaget redovisar internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar enligt aktiveringsmodellen. Det innebär att samtliga utgifter som avser framtagandet av en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång aktiveras och skrivs av under tillgångens beräknade nyttjandeperiod, under förutsättningarna att kriterierna i BFNAR 2012:1 är uppfyllda.

Anläggningstillgångar

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

Avskrivning sker linjärt över den förväntade nyttjandeperioden med hänsyn till väsentligt restvärde. Följande avskrivningsprocent tillämpas:

Immateriella anläggningstillgångar

Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	20
Koncessioner, patent, licenser, varumärken	10

Materiella anläggningstillgångar

Inventarier, verktyg och installationer	20
---	----

Låneutgifter

De låneutgifter som uppkommer då företaget lånar kapital kostnadsförs i resultaträkningen i den period de uppstår.

Finansiella instrument

Finansiella instrument värderas utifrån anskaffningsvärdet i enlighet med reglerna i kapital 11 BFNAR 2012:1 (K3).

Leasingavtal

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

Varulager

Varulagret har värderats till det längsta av dess anskaffningsvärde och dess nettoförsäljningsvärde på balansdagen. Med nettoförsäljningsvärde avses varornas beräknade försäljningspris minskat med försäljningskostnader. Den valda värderingsmetoden innebär att inkurans i varulagret har beaktats.

Nyckeltalsdefinitioner

Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader men före bokslutsdispositioner och skatter.

Balansomslutning

Företagets samlade tillgångar.

Soliditet (%)

Justerat eget kapital (eget kapital och obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt) i procent av balansomslutning.

Uppskattningar och bedömningar

Upprättandet av bokslut och tillämpning av redovisningsprinciper, baseras ofta på ledningens bedömningar, uppskattningar och antaganden som anses vara rimliga vid den tidpunkt då bedömningen görs. Uppskattningar och bedömningar är baserade på historiska erfarenheter och ett antal andra faktorer, som under rådande omständigheter anses vara rimliga. Resultatet av dessa används för att bedöma de redovisade värdena på tillgångar och skulder, som inte annars framgår tydligt från andra källor. Det verkliga utfallet kan avvika från dessa uppskattningar och bedömningar. Uppskattningar och antaganden ses över regelbundet.

Enligt företagsledningen är väsentliga bedömningar avseende tillämpade redovisningsprinciper samt källor till osäkerhet i uppskattningar främst relaterade till de immateriella tillgångarna patent och balanserade utgifter för forsknings- och utvecklingskostnader.

Bolaget lät KPMG utföra en oberoende värdering av bolagets immateriella tillgångar i samband med upprättandet av årsredovisningen per den 30 juni 2016 varvid det framkom att återvinningsvärdet av dessa uppgick till 35 158 000 kronor. Företagsledningen bedömer att bolagets immateriella anläggningstillgångar fortsatt överstiger bokfört värde varvid det inte föreligger något nedskrivningsbehov av dessa.

Not 2 Anställda och personalkostnader

	2022	2021
Medelantalet anställda		
Kvinnor	2	3
Män	8	7
	10	10
Löner och andra ersättningar		
Styrelse och verkställande direktör	1 898 350	1 492 700
Övriga anställda	5 230 739	5 238 943
	7 129 089	6 731 643
Sociala kostnader		
Pensionskostnader för övriga anställda	319 237	410 721
Övriga sociala avgifter enligt lag och avtal	1 236 942	1 447 278
	1 556 179	1 857 999
Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader	8 685 268	8 589 642
Könsfördelning bland ledande befattningshavare		
Andel kvinnor i styrelsen	20 %	20 %
Andel män i styrelsen	80 %	80 %
Andel kvinnor bland övriga ledande befattningshavare	0 %	0 %
Andel män bland övriga ledande befattningshavare	100 %	100 %

Not 3 Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	19 792 038	12 877 423
Inköp	5 582 937	6 914 615
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	25 374 975	19 792 038
Ingående avskrivningar	-5 630 988	-3 911 787
Årets avskrivningar	-1 719 204	-1 719 201
Utgående ackumulerade avskrivningar	-7 350 192	-5 630 988
Utgående redovisat värde	18 024 783	14 161 050

Avskrivningar av bolagets balanserade utgifter för forsknings- och utvecklingsarbeten påbörjas när tillgången tas i bruk i enlighet med BFNAR 2012:1 18.22. Av de totala balanserade utgifterna utgör 8.601.068 kronor som tagits i bruk och utgör underlag för avskrivning enligt ovan.

Not 4 Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	1 677 913	1 490 633
Inköp	273 365	187 280
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 951 278	1 677 913
Ingående avskrivningar	-4 669 481	-3 880 852
Årets avskrivningar	-788 629	-788 629
Utgående ackumulerade avskrivningar	-5 458 110	-4 669 481
Ingående uppskrivningar	6 500 000	6 500 000
Utgående ackumulerade uppskrivningar	6 500 000	6 500 000
Utgående redovisat värde	2 993 168	3 508 432

Not 5 Inventarier, verktyg och installationer

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	928 124	265 352
Inköp	439 307	662 772
Försäljningar/utrangeringar	-151 032	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 216 399	928 124
Ingående avskrivningar	-292 322	-195 306
Försäljningar/utrangeringar	151 032	0
Årets avskrivningar	-220 026	-97 016
Utgående ackumulerade avskrivningar	-361 316	-292 322
Utgående redovisat värde	855 083	635 802

Not 6 Antal aktier och kvotvärde

Namn	Antal aktier	Kvot-värde
Antal A-Aktier	209 067 428	0,01
	209 067 428	

Not 7 Checkräkningskredit

	2022-12-31	2021-12-31
Beviljat belopp på checkräkningskredit uppgår till	200 000	200 000
Utnyttjad kredit uppgår till	0	0

Not 8 Skulder till kreditinstitut

Nedan framgår fördelning av långfristiga lån.

Långivare	Räntesats %	Lånebelopp 2022-12-31	Lånebelopp 2021-12-31
Almi	8,02	450 000	1 050 000
Almi	5,52	825 999	1 191 667
Almi	6,94	2 000 000	0
		3 275 999	2 241 667
Kortfristig del av långfristig skuld		966 667	725 000

Not 9 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Bolaget har amorterat 1 MSEK på befintliga lån.

Bolaget och Triolab har gemensamt avslutat distributionsavtal som tecknades hösten 2021. Utfallet av samarbete har inte blivit i enlighet med förväntan

Bolaget och 19 Plus AB (Testmottagningen.se by Zample) har tecknar samarbetsavtal om marknadsföring och försäljning av individuella immunitetsprofiler. Från och med torsdagen den 16 februari utför Testmottagning.se Attanas individuella immunitetsprofiler. Följande information ges:

- Totalt immunsvar
- Antikroppskvalitet
- Koncentration av IgG-antikroppar
- Totalt specifikt immunsvar

Bolaget har lämnat in en internationell patentansökan (PCT) av det första patentet angående metoder för att bedöma antikroppars neutralisande förmåga i biologiska prover. Innovationen är applicerbar för båda Attanas affärsområden – Life Science och Diagnostics.

Not 10 Ställda säkerheter

2022-12-31 2021-12-31

Företagsintekning	4 100 000	4 100 000
	4 100 000	4 100 000

Den dag som framgår av min elektroniska underskrift

Arne Nabseth
Ordförande

Ingemar Kihlström

Lena Jendeberg

Per Aniansson

Teodor Aastrup
Verkställande direktör

Revisorspåteckning

Vår revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av min elektroniska underskrift

Carlsson & Partners Revisionsbyrå AB

Petter Gustafsson
Auktorisera revisor

PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering.
Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

Per Gunnar Ernst Aniansson

Styrelseledamot

Serienummer: 19660429xxxx

IP: 94.234.xxx.xxx

2023-05-03 06:57:26 UTC



TEODOR AASTRUP

Styrelseledamot

Serienummer: 19700520xxxx

IP: 79.136.xxx.xxx

2023-05-03 06:59:30 UTC



Lena Jendeberg

Styrelseledamot

Serienummer: 19640522xxxx

IP: 86.48.xxx.xxx

2023-05-03 08:28:31 UTC



Gustav Ingemar Kihlström

Styrelseledamot

Serienummer: 19520710xxxx

IP: 78.70.xxx.xxx

2023-05-03 11:10:53 UTC



ARNE NABSETH

Styrelseledamot

Serienummer: 19630511xxxx

IP: 79.136.xxx.xxx

2023-05-03 12:43:27 UTC



Petter Erik Gustafsson

Auktoriserad revisor

Serienummer: 19650724xxxx

IP: 185.45.xxx.xxx

2023-05-03 12:48:16 UTC



Detta dokument är digitalt signerat genom Penneo.com. Den digitala signerasdatan i dokumentet är säkrad och validerad genom det datorgenererade hashvärdet hos det originella dokumentet. Dokumentet är låst och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. All kryptografisk information är innesluten i denna PDF, för framtida validering om så krävs.

Hur man verifierar originaliteten hos dokumentet

Detta dokument är skyddat genom ett Adobe CDS certifikat. När du öppnar

dokumentet i Adobe Reader bör du se att dokumentet är certifierat med **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>** Detta garanterar att dokumentets innehåll inte har ändrats.

Du kan verifiera den kryptografiska informationen i dokumentet genom att använda Penneos validator, som finns på <https://penneo.com/validator>