



**Årsredovisning för
Cyclezyme AB (publ)
559248-6889**

**Räkenskapsåret
24-01-01 – 24-12-31**

Innehållsförteckning

VD har ordet	2
Kommande informationstillfällen	3
Förvaltningsberättelse	3
Utvalda finansiella data.....	4
Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer.....	7
Aktier	8
Finansiell utveckling.....	8
Resultaträkning	10
Balansräkning	11
Eget kapital i sammandrag.....	12
Kassaflödesanalys	13
Not 1. Redovisningsprinciper	14
Not 2. Övriga rörelseintäkter	15
Not 3. Ersättning till revisorer	15
Not 4. Transaktioner med närstående.....	16
Not 5. Personal.....	16
Not 6. Patent.....	16
Not 7. Balanserade utvecklingsutgifter.....	17
Not 8. Maskiner och andra tekniska anläggningar.....	17
Not 9. Upplupna intäkter och förutbetalda kostnader.....	17
Not 10. Aktiekapitalets utveckling.....	18
Not 11. Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	18
Not 12. Ställda säkerheter och eventalförpliktelser	18
Not 13. Väsentliga händelser efter rapportperioden	18
Not 14. Styrelsens förslag till disposition av årets resultat.....	20
Not 15. Härledning av vissa nyckeltal & Finansiella definitioner.....	20
Intygande.....	21

VD har ordet

Det senaste året har markerat ett viktigt skifte för Cyclezyme – från lovande forskning till verifierat marknadsintresse. Vi har fortsatt att bygga upp vår teknologiska plattform, samtidigt som vi tagit betydande steg mot kommersialisering. Intresset för hållbara lösningar inom plaståtervinning ökar snabbt, och vår teknologi ligger i framkant för att möta dessa behov.

Ett av våra största framsteg är att vi nu går vidare i förstudien tillsammans med en ledande europeisk aktör inom återvinning och miljöteknik. Efter positiva resultat i testfasen inleder vi nu en optimeringsfas där vår process finjusteras för att maximera återvinningen av byggstenar från PET-plast. Det faktum att partnern betalar för detta steg visar tydligt att vår teknologi inte bara fungerar – den efterfrågas också av marknaden. Det är ett kvitto på att våra lösningar har potential att integreras i verkliga industriella flöden, vilket i sin tur för oss närmare en kommersiell tillämpning.

Nyligen genomförde vi också en riktad nyemission som tillförde bolaget 3 MSEK, med en potentiell tilläggsfinansiering om 1,8 MSEK via teckningsoptioner. Vi är mycket glada över det förtroende som befintliga och nya investerare visat. Genom denna finansiering får Cyclezyme en stabilitet som gör det möjligt för oss att fokusera på vår kärnverksamhet under de kommande 24 månaderna – en avgörande period där vi ska fortsätta utvecklingen med befintliga kunder, fördjupa kommersiella dialoger och vidareutveckla vår enzymplattform.

Vi ser också en ökad potential bortom livsmedelsförpackningar, till exempel inom återvinning av polyesterbaserade konstruktionsmaterial. Våra tester visar att enzymteknologin kan adressera fler typer av plast, vilket i förlängningen stärker vår marknadsposition och gör det möjligt att skala vår affärsmodell.

Vi har även gjort framsteg i vårt patentskydd. Vårt modifierade enzym, som bryter ned PET utan förbehandling, har visat sig tre gånger effektivare än dagens alternativ. Det patentsökta skyddet omfattar även vår egenutvecklade och kostnadseffektiva produktionsteknik för storskalig tillverkning, vilket stärker både vår teknologiska position och våra möjligheter till licensaffärer.

Framåt drivs efterfrågan ytterligare av EU:s lagkrav på återvunnen plast i PET-flaskor – 25 % från 2025 och 30 % från 2030. Cyclezyme står väl rustat att möta dessa mål genom innovation, partnerskap och teknologisk spets.

Vi fortsätter med full kraft framåt – mot vårt mål att möjliggöra en verkligt cirkulär plaståtervinning. Jag vill tacka våra investerare, samarbetspartners och teamet på Cyclezyme för ert engagemang och stöd. Tillsammans gör vi skillnad.

Lund den 24 april 2025

Peter Falck, Verkställande direktör

Kommande informationstillfällen

- Delårsrapport januari-mars 2025 15 maj 2025
- Årsstämma 11 juni 2025, kl 10.30, Scheelevägen 22, Lund
- Halvårsrapport januari-juni 2025 29 augusti 2025
- Delårsrapport januari-september 2025 14 november 2025

Aktieägare som önskar att delta i årsstämman ska:

- *dels* vara införd i den av Euroclear Sweden AB förda aktieboken måndagen den 2 juni 2025; och
- *dels* anmäla sitt deltagande senast tisdagen den 3 juni 2025 skriftligen till Cyclezyme AB, Scheelevägen 22, 223 63 Lund. Anmälan kan också göras per telefon +46 (0) 760 099 344 eller per e-post peter.falck@cyclezyme.se. I anmälan ska uppges fullständigt namn, person- eller organisationsnummer, aktieinnehav, adress, telefonnummer dagtid samt ska, i förekommande fall, uppgift om antalet biträden (högst 2) lämnas.

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Cyclezyme AB (publ), org.nr. 559248-6889 med säte i Lunds kommun, får härmed avge årsredovisning för räkenskapsåret 240101 – 241231.

Allmänt om verksamheten

Cyclezyme AB är ett svenskt miljöteknikbolag med fokus på att utveckla nästa generations enzymatiska lösningar för plaståtervinning. Vår kärnverksamhet är att ta fram och optimera enzymer som effektivt bryter ner PET-baserade plastmaterial till sina ursprungliga byggstenar, vilket möjliggör kemisk återvinning med låg energiförbrukning och utan behov av förbehandling. Under 2025 har vi tagit ett avgörande steg mot kommersialisering genom att inleda en betald optimeringsfas i en förstudie med en ledande europeisk aktör inom återvinning. Detta är en tydlig indikation på att vår teknologi har väckt marknadens intresse och kan integreras i industriella processer.

Vår plattform möjliggör anpassning av enzymteknologin till olika plastavfallsströmmar, inklusive förpackningar, textilier och konstruktionsmaterial. Vi fokuserar nu på att vidareutveckla och validera vår teknologi i samarbete med strategiska partners. Cyclezyme har också genomfört en riktad nyemission under våren 2025 som gett bolaget finansiell stabilitet i upp till 24 månader. Detta skapar förutsättningar för fortsatt utveckling tillsammans med kunder och för att ta oss närmare en kommersiell lansering.

Bakgrund

Cyclezyme grundades 2020 av Peter Falck och Javier Linares-Pastén med målet att lösa ett av vår tids största miljöproblem – plastavfall – genom biologisk innovation. Genom sin vetenskapliga expertis inom enzymmodifiering identifierade de möjligheten att designa

enzymer som på ett energieffektivt sätt kan depolymerisera PET-baserade plaster. Sedan dess har bolaget utvecklat flera enzymvarianter med förbättrad aktivitet och stabilitet, anpassade för användning i verkliga plastströmmar.

Affärsidé

Cyclezymes affärsidé är att erbjuda hållbara, kostnadseffektiva och tekniskt överlägsna enzymatiska lösningar för återvinning av plast. Genom att bryta ned plast till sina ursprungliga monomerer möjliggör vi en verkligt cirkulär materialhantering där även komplexa plastavfall kan återvinnas i stället för att förbrännas eller deponeras. Vår teknologi erbjuder ett konkurrenskraftigt alternativ till både mekanisk och kemisk återvinning, med lägre klimatpåverkan och högre renhet i slutprodukterna.

Vision

Vår vision är att vara en ledande aktör inom enzymatisk plaståtervinning globalt och att bana väg för ett nytt industriellt paradig där biologisk återvinning är en självklar del av cirkulär ekonomi. Vi vill möjliggöra en värld där plast aldrig blir avfall, utan istället återanvänds i ett slutet kretslopp – på ett miljövänligt, effektivt och ekonomiskt hållbart sätt.

Affärsmodell

Cyclezymes affärsmodell bygger på en tvåstegsstrategi. I första steget samarbetar vi nära med kunden för att analysera deras specifika plastavfallsströmmar och utvärdera teknologins prestanda genom provtester med våra enzymvarianter. I andra steget tillhandahåller vi ett skraddarsytt enzym – antingen genom egen produktion eller via licensierade partners – som integreras i kundens återvinningsprocess. Intäktsmodellen bygger på försäljning av enzymer, licensavtal samt teknisk konsultation, vilket möjliggör skalbar tillväxt utan behov av stora investeringar i fysisk infrastruktur.

Produktområden

Cyclezyme fokuserar initialt på enzymatisk återvinning av PET, som är den vanligaste plasten i förpackningar. Genom vår enzymteknologi kan även färgad, kontaminerad och flerskiktad PET behandlas – material som idag ofta saknar återvinningslösningar. Vi har dessutom inlett utvecklingsarbete mot andra polyesterbaserade plaster och konstruktionsmaterial, vilket breddar vår marknadspotential. Alla våra produktlinjer bygger på principen om selektiv och skonsam depolymerisering med enzymer, vilket ger högkvalitativa återvunna monomerer utan användning av starka kemikalier eller höga temperaturer.

Utvalda finansiella data

	2024	2023
	jan-dec	jan-dec
Rörelsens intäkter, KSEK	1 615	2 041
Rörelseresultat, KSEK	-2 141	-1 513
Resultat efter skatt, KSEK	-2 132	-1 516
Balansomslutning, KSEK	5 804	8 148
Periodens kassaflöde, KSEK	-3 583	3 904
Periodens kassaflöde per aktie (SEK)	-1,67	6,82

Likvida medel, KSEK	2 220	5 803
Resultat per aktie (SEK)	-1,00	-2,65
Eget kapital per aktie (SEK)	2,22	3,21
Soliditet, %	81,8%	84,4%

Väsentliga händelser under 2024

- Cyclezyme har visat på en betydande framgång inom återvinning av färgad PET-plast (polyetylentereftalat) – en plasttyp som innebär särskilda utmaningar för återvinningsindustrin. I laborietester har Cyclezymes modifierade enzymer effektivt brutit ner färgad PET och frigjort färgämnen utan behov av förbehandling, vilket öppnar nya möjligheter för högkvalitativ återanvändning av plasten. Färgad PET, som används i en rad olika förpackningar, är svår att återvinna då färgämnen inte kan separeras genom mekanisk återvinning. Detta innebär att den återvunna plasten oftast blir lågkvalitativ eller används i produkter med lägre krav på utseende och renhet, vilket begränsar dess återanvändningsvärde och ofta leder till att den istället förbränns.

Cyclezyme har tidigare visat att teknologin fungerar för transparent PET, och nu har bolaget bekräftat att samma enzymteknologi fungerar på färgad PET – en av branschens stora utmaningar. Bolagets metod kan omvandla färgad plast till rena material utan färgrester eller tillsatser, vilket skapar möjligheter för produkter som cirkulära livsmedelsförpackningar. Teknologin minskar behovet av resursintensiva förbehandlingsprocesser och förbättrar potentialen för kostnadseffektiv återvinning av även färgad PET.

- Cyclezyme AB har lämnat in en ny patentansökan som täcker det modifierade enzymet som effektivt bryter ned PET-plast utan behov av förbehandling. Detta enzym visade i augusti tre gånger högre effektivitet jämfört med andra kommersiella enzymer. Patentet inkluderar också en produktionsteknik för storskalig tillverkning av enzymet, en nyckel för kommersiell användning. Teknologin riktar sig mot typ 1 PET-plast, vanligt förekommande i förpackningar, och har potential att förbättra och effektivisera återvinningsmetoder för dessa material. Ansökan stärker Cyclezymes position och möjliggör mer öppna samtal med potentiella kunder inom återvinningsindustrin.
- Vårt pågående samarbete med Circular Venture AS, som syftar till att integrera vår teknologi i kemiska återvinningsprocesser, har nått nästa fas. Efter lovande resultat i den inledande screeningen har vi nu gått in i optimeringsfasen. Vi fokuserar på att maximera nedbrytningen av PET-plast i blandade avfallsflöden – ett avgörande steg för att förbättra kvaliteten på pyrolysoljan som produceras i dessa processer. Detta projekt har potential att lösa stora problem för återvinningsindustrin och skapa affärsmöjligheter för Cyclezyme.
- I början av december meddelade Cyclezyme att optimeringsfasen i förstudien om nedbrytning av PET-plast framgångsrikt har avslutats. Resultaten har visat att enzym effektivt kan förbehandla blandat plastavfall och bryta ner PET-plast selektivt. Detta innebär att Cyclezyme nu går vidare till den sista fasen i förstudien, uppskalning av enzymbehandlad plast med efterföljande pyrolys av plasten genom så kallad kemisk återvinning.
- I mitten av december tillkännagav Cyclezyme att bolaget under den senaste tiden har mottagit flera olika sorters plastprover från företag runt om i Sverige. Detta visar på ett växande intresse på marknaden för att hitta hållbara lösningar för hantering av plastavfall. Cyclezyme kommer att analysera och testa proverna i sitt laboratorium, vilket kan skapa nya samarbetsmöjligheter och möjliggöra utveckling av återvinningslösningar även för andra plasttyper utöver PET.

Väsentliga händelser efter 2024

- Cyclezyme och RISE - Sveriges forskningsinstitut och innovationspartner, inleder ett strategiskt samarbete för att skala upp produktionen av Cyclezymes modifierade enzymer som tidigare visats vara effektiva inom nedbrytning av polyetentereftalat (PET) baserad plast.
- Cyclezyme kungjorde i slutet av januari att det växande marknadsintresset för enzymatisk PET-återvinning är tydligt i kölvattnet av EU:s nya lagstiftning. Från och med 2025 måste alla PET-flaskor inom EU innehålla minst 25 % återvunnen plast – ett avgörande steg mot en cirkulär och hållbar ekonomi.
- Cyclezyme AB har ingått ett strategiskt samarbetsavtal med en ledande europeisk aktör inom återvinning och miljöteknik. Partnerföretaget har en omsättning på över 3 miljarder SEK och spelar en nyckelroll i utvecklingen av hållbara lösningar för resursåtervinning och cirkulär ekonomi.
- Samarbetet syftar till att utvärdera och optimera Cyclezymes enzymteknologi för återvinning av PET-plast. Förstudien omfattar tre faser och påbörjas med provutvärdering och initiala tester. Projektet beräknas pågå i fem månader med startades upp i februari 2025.
- Cyclezyme AB har framgångsrikt utvärderat prover från en tillverkare av konstruktionsmaterial baserat på polyester. De preliminära resultaten visar att bolagets enzymteknologi effektivt kan bryta ner materialet, vilket öppnar nya möjligheter för cirkulär återvinning inom fler branscher utöver livsmedelsförpackningar.
- Cyclezyme AB kommer att ställa ut och presentera sin banbrytande enzymatiska återvinningsteknik på Plastteknik Nordic den 7–8 maj 2025 i Malmö. Mässan är en av Nordens viktigaste mötesplatser för plast- och polymerindustrin och samlar branschledande aktörer, innovatörer och beslutsfattare under två intensiva dagar.
- Styrelsen i Cyclezyme AB föreslog den 28 februari 2025 en riktad nyemission om cirka 3 MSEK, riktad till strategiska investerare och större aktieägare. Syftet är att stärka bolagets finansiella ställning och möjliggöra fortsatt utveckling och kommersialisering av enzymteknologin för plaståtervinning. Emissionen ger bolaget finansiellt utrymme i upp till 24 månader.
- Den 18 mars 2025 hölls en extra bolagsstämma där beslut togs om att genomföra den föreslagna riktade nyemissionen. Emissionen omfattade totalt 150 000 units bestående av 300 000 aktier och 150 000 teckningsoptioner, vilket motsvarar en potentiell kapitalanskaffning på upp till 4,8 MSEK före emissionskostnader.
- Cyclezyme AB gick vidare till optimeringsfasen i en förstudie med en ledande europeisk återvinningsaktör. Efter positiva resultat i testfasen fortsätter nu samarbetet med fokus på att finjustera processen för att maximera utvinningen av återvinningsbara byggstenar från PET-avfall. Cyclezyme erhåller ersättning för detta utvecklingssteg, vilket täcker kostnaderna för optimeringsarbetet.
- Styrelseordförande Fredrik Arrigucci meddelade den 25 mars 2025 att han inte ställer upp för omval vid kommande årsstämma. Han kvarstår i en rådgivande roll och nya kandidater till styrelsen kommer att offentliggöras i samband med kallelsen till årsstämman.
- Cyclezyme AB hade nöjet att bjuda in investerare till en digital investerarpresentation den 2 april 2025, där bolaget presenterade sin verksamhet och framtida planer. Presentationen streamades via zoom och finns tillgänglig på bolagets hemsida.

- I samband med registreringen av den riktade nyemissionen i Cyclezyme AB som beslutades vid den extra bolagsstämman den 18 mars 2025, överskreds gränsen för flaggning enligt Spotlight Stock Markets regelverk. Aktieägaren Sebastian Clausin ökade sitt innehav med 80 000 aktier och passerade därmed 15-procentsgränsen. Efter emissionen uppgår hans innehav till 16,37 % av aktierna och rösterna i bolaget, vilket offentliggjordes i enlighet med gällande flaggningsregler.

Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Omvärldsläget har under 2024 präglats av fortsatt osäkerhet beroende på den geopolitiska och makroekonomiska utvecklingen. Även om inflationen i Sverige och andra länder nu verkar vara under kontroll pekar andra konjunkturindikatorer såsom arbetslöshet, räntor mm på fortsatt lågkonjunktur, åtminstone under 2025. Denna situation kan påverka investeringsbeslut hos kunder och investerare. Andra omvärldsfaktorer som kan påverka verksamheten är politiska förändringar så som begränsningar i frihandel genom tullar och nya regleringar kopplat till plaståtervinning.

Risker kopplat till verksamheten och dess framtida utveckling har identifierats i en nyligen genomförd riskanalys där särskild hänsyn har tagits till bolagets tidiga utvecklingsskede. Bland dessa risker återfinns konkurrerande metoder för återvinning av plaster som trots att de är mer resurskrävande eller inte bryter ner plast fullständigt. Således måste positionering av Cyclezymes varumärke beaktas samt behovet av kompetensutveckling kopplat till användandet av de modifierade enzymer som Cyclezyme ska producera. Skydd av immateriella rättigheter, inklusive potentiella intrång och patenttvister, är också en kritisk faktor som kan påverka bolagets verksamhet och ekonomi. Uppskalning är en annan verksamhetsrisk att beakta. Vid övergången från laboriemiljö till industriell produktion uppkommer utmaningar kopplade till licensiering, beroende av nyckelresurser.

De finansiella riskerna blir konsekvenser av ovan nämnda omvärldsrisker och verksamhetsrisker. Det uttalade behovet av att utveckla uppskalning och positionering kommer att behöva finansieras medels intäkter och kapitalinjektioner, för vilket omvärldsläget upplevs som en risk. Det innebär, att Cyclezyme kontinuerligt ser över vilka möjligheter som finns för att säkra fortsatt utveckling och uppskalning. Aktierelaterade risker såsom kursfall, fluktuationer och utspädning vid nyemissioner är faktorer som bolaget noga övervakar.

Driften av bolaget förutsätter tillgång till likviditet. Cyclezymes styrelse har en realistisk plan för att kunna upprätta detta bokslut enligt fortlevnadsprincipen.

Aktier

Den 31 december 2024 uppgick totalt antal aktier till 2 139 929 och aktiekapitalet uppgick till 791 774 SEK.

Per den 31 december 2024 finns endast ett aktieslag med röstvärde 1.

Bolagets aktier noterades vid Spotlight Stock Market den 22 december 2023. Cyclezymes aktie handlas under kortnamnet "CYCLE" med ISIN-kod SE0020975852. Stängningskursen för bolagets aktie på rapportperiodens sista handelsdag den 30 december 2024 uppgick till 7,25 SEK.

Största aktieägarna per den 31 december 2024

Namn	Innehav	%
Nordnet Pensionsförsäkring AB	402 619	18,8%
Peter Falck	394 000	18,4%
Javier Linares-Pastén	394 000	18,4%
Jens Olsson	203 365	9,5%
Sebastian Clausin	148 483	7,0%
Jimmie Landerman	100 836	4,7%
Capital Kin AB	59 365	2,8%
Avanza Pension	47 401	2,2%
Peter Sund	17 397	0,8%
Jimmy Häggblom	13 275	0,6%
Övriga aktieägare	359 188	16,8%
Totalt antal aktier	2 139 929	100,0%

Finansiell utveckling

Rörelsens intäkter

Övriga intäkter utgörs av erhållna bidrag samt aktivering av utvecklingsutgifter och patentansökningar.

Resultat och finansiell ställning januari-december 2024

- Rörelsens nettoomsättning 0 KSEK (0)
- Rörelsens kostnader uppgick till 3 756 KSEK (3 554)
- Övriga externa kostnader uppgick till 1 818 KSEK (1 637) huvudsakligen avseende utvecklingskostnader för bolagets pågående projekt.
- Rörelseresultatet uppgick till -2 141 KSEK (-1 513) och resultat efter finansiella poster uppgick till -2 132 KSEK (-1 516).
- Resultat efter skatt uppgick till -2 132 KSEK (-1 516)
- Resultat per aktie till -1,00 SEK (-2,65)
- Kassaflödet under perioden uppgick till -3 583 KSEK (3 904)
- Kassaflöde per aktie uppgick till -1,67 SEK (6,82)

- Likvida medel per den 31 december 2024 uppgick till 2 220 KSEK jämfört med 5 803 KSEK den 31 december 2023.
- Bolagets egna kapital per den 31 december 2024 uppgick till 4 747 KSEK jämfört med 6 879 KSEK den 31 december 2023.
- Eget kapital per aktie per den 31 december 2024 uppgick till 2,22 SEK jämfört med 3,21 SEK den 31 december 2023.
- Bolagets soliditet per 31 december 2024 uppgick till 81,8% jämfört med 84,4% den 31 december 2023.

Övriga rörelseintäkter minskade i huvudsak avseende erhållna bidrag.

Personalkostnader har minskat jämfört med föregående år, huvudsakligen genom andelen av fulltidsanställda har minskat.

Övriga externa kostnader har ökat jämfört med motsvarande period föregående år, huvudsakligen genom ökade kostnader för hyra av anläggningstillgångar och kostnader för förbrukningsmaterial.

Flerårsöversikt

KSEK	2024	2023	2022	2021
Rörelsens intäkter, KSEK	1 615	2 041	826	300
Rörelseresultat, KSEK	-2 141	-1 513	-1 168	-139
Resultat efter skatt, KSEK	-2 132	-1 516	-1 165	-139
Balansomslutning, KSEK	5 804	8 148	2 046	410
Soliditet, %	81,8%	84,4%	80,9%	73,7%

Styrelsens förslag till resultatdisposition

KSEK	2024
Förslag till disposition av årets vinst eller förlust	
Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel:	
Balanserat resultat	-5 141
Överkursfond	8 473
Årets resultat	-2 132
Totalt	1 200
Disponeras enligt följande:	
Balanseras i ny räkning	1 200
Summa	1 200

Resultaträkning

KSEK	Not	2024 jan-dec	2023 jan-dec
Nettoomsättning		0	0
Övriga intäkter	2	1 615	2 041
Summa intäkter		1 615	2 041
Råvaror och förnödenheter		0	0
Övriga externa kostnader	3,4	-1 818	-1 637
Personalkostnader	5	-1 903	-1 917
Avskrivningar		-35	0
Rörelseresultat		-2 141	-1 513
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter och liknande resultatposter		69	21
Räntekostnader och liknande resultatposter		-60	-24
Resultat efter finansiella poster		-2 132	-1 516
Skatt på årets resultat		0	0
PERIODENS RESULTAT		-2 132	-1 516
Resultat per aktie *)			
SEK			
Resultat per aktie		-1,00	-2,65
Antal aktier, vägt genomsnitt		2 139 929	572 131
Antal aktier vid periodens utgång		2 139 929	2 139 929

*) Per den 31 december 2024 finns endast ett aktieslag med röstvärde 1

Balansräkning

KSEK	Not	2024-12-31	2023-12-31
Tillgångar			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Patent	6	319	198
Balanserade utvecklingsutgifter	7	2 755	1 351
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	8	228	263
Summa anläggningstillgångar		3 302	1 812
Omsättningstillgångar			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Övriga fordringar		105	350
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	9	177	183
Summa kortfristiga fordringar		282	533
Kassa & bank		2 220	5 803
Summa omsättningstillgångar		2 502	6 336
SUMMA TILLGÅNGAR		5 804	8 148
Eget kapital och skulder			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	10	792	792
Fond för utvecklingsutgifter		2 755	1 351
Summa bundet eget kapital		3 547	2 143
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		8 473	8 473
Balanserat resultat		-5 141	-2 221
Årets resultat		-2 132	-1 516
Summa fritt eget kapital		1 200	4 736
Summa eget kapital		4 747	6 879
Skulder			
<i>Långfristiga skulder</i>			
Långfristiga lån		333	458
Övriga skulder till kreditinstitut		25	0
Summa långfristiga skulder		358	458
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Leverantörsskulder		44	418
Skatteskulder		42	44
Kortfristig del av låneskulder		125	42
Övriga skulder		59	48
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	11	429	259
Summa kortfristiga skulder		699	811
Summa skulder		1 057	1 269
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		5 804	8 148

Eget kapital i sammandrag

KSEK	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital			
	Aktie kapital	Fond för utveckl. utgifter	Överkurs fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt eget kapital
Ingående eget kapital	32	0	2 492	295	-1 165	1 654
2023-01-01						
Balanserat i ny räkning				-1 165	1 165	0
Nyemission	289		6 452			6 741
Fondemission	471		-471			0
Överför till fond för utv.utg		1 351		-1 351		0
Årets resultat					-1 516	-1 516
Utgående eget kapital	792	1 351	8 473	-2 221	-1 516	6 879
2023-12-31						
Ingående eget kapital	792	1 351	8 473	-2 221	-1 516	6 879
2024-01-01						
Balanserat i ny räkning				-1 516	1 516	0
Överför till fond för utv.utg		1 404		-1 404		0
Årets resultat					-2 132	-2 132
Utgående eget kapital	792	2 755	8 473	-5 141	-2 132	4 747
2024-12-31						

Kassaflödesanalys

KSEK	2024	2023
	jan-dec	jan-dec
LÖPANDE VERKSAMHETEN		
Rörelseresultat	-2 141	-1 513
<i>Återläggning av:</i>		
Avskrivningar	35	0
Kassaflöde före räntor och skatt	-2 106	-1 513
Erlagd och erhållen ränta	9	-3
Kassaflöde före förändring av rörelsekapital	-2 097	-1 516
<i>Förändring av rörelsekapital:</i>		
Övriga kortfristiga fordringar	251	-397
Leverantörsskulder	-374	383
Övriga kortfristiga skulder	179	8
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-2 041	-1 522
INVESTERINGSVERKSAMHETEN		
Investeringar i materiella tillgångar	0	-263
<i>Investeringar i immateriella tillgångar:</i>		
Aktivering patentansökningar	-121	-187
Aktivering utvecklingsutgifter	-1 404	-1 351
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-1 525	-1 801
FINANSIERINGSVERKSAMHETEN		
Upptagna lån	0	500
Amortering av lån	-42	0
Andra långfristiga skulder	25	-14
Nyemission	0	6 741
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-17	7 227
PERIODENS KASSAFLÖDE	-3 583	3 904
LIKVIDA MEDEL		
Likvida medel vid periodens början	5 803	1 899
Periodens kassaflöde	-3 583	3 904
Likvida medel vid periodens slut	2 220	5 803

Not 1. Redovisningsprinciper

Belopp anges i KSEK. Siffrorna inom parentes avser motsvarande period föregående år om ej annat anges.

Allmänna Redovisningsprinciper

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och Koncernredovisning (K3).

Värderingsprinciper

Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats utifrån anskaffningsvärden om inget annat anges nedan.

Immateriella anläggningstillgångar

Utgifter för forskning och utveckling

Utgifter för forskning, dvs planerat och systematiskt sökande i syfte att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap och insikt, redovisas som kostnad när de uppkommer.

Vid redovisning av utgifter för utveckling tillämpas aktiveringsmodellen. Det innebär att utgifter som uppkommit under utvecklingsfasen redovisas som tillgång när samtliga nedanstående förutsättningar är uppfyllda:

- Det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella anläggningstillgången, så att den kan användas, säljas eller licensieras ut till kunder/brukare.
- Avsikten är att färdigställa den immateriella anläggningstillgången och att använda, sälja eller licensiera ut den till kunder/brukare.
- Förutsättningar finns för att använda, sälja eller licensiera ut den immateriella anläggningstillgången.
- Det är sannolikt att den immateriella anläggningstillgången kommer att generera framtida ekonomiska fördelar.
- Det finns erforderliga och adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda, sälja eller licensiera ut den immateriella anläggningstillgången.
- De utgifter som är hänförliga till den immateriella anläggningstillgången kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Styrelsen anser att bolaget uppfyller alla förutsättningar för att anses bedriva utveckling.

Avskrivningar

Immateriella anläggningstillgångar kommer att skrivas av när tillgången tas i bruk i framtiden och har en avskrivningstakt på fem år.

Materiella anläggningstillgångar

Utgifter för materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar.

Avskrivningar

Avskrivningar sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod eftersom det återspeglar den förväntade förbrukningen av tillgångens framtida ekonomiska fördelar.

Avskrivningsperioden påbörjas i månaden efter anläggningen har tagits i bruk. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen. Maskiner och andra tekniska anläggningar skrivs av på fem år.

Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda avser alla typer av ersättningar som företaget lämnar till de anställda. Företagets ersättningar innefattar bland annat löner, betald semester, betald frånvaro och eventuella ersättningar efter avslutad anställning. Redovisning sker i takt med intjänandet. Företaget har inga övriga långfristiga ersättningar till anställda.

Not 2. Övriga rörelseintäkter

KSEK	2024	2023
Patentansökningar	121	187
Aktiverat arbete för egen räkning	1 404	1 351
Erhållna bidrag	90	496
Övrigt	0	7
Summa	1 615	2 041

Erhållna bidrag avser:

- Vinnova: Enzymatisk nedbrytning och återvinning av Polyetentereftalat. Innovativa startups steg 2 2022.

Not 3. Ersättning till revisorer

KSEK	2024	2023
Revisionsuppdrag	60	75
Övrig ersättning	0	0
Summa	60	75

Med revisionsuppdrag avses lagstadgad revision av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt revision och annan granskning utförd i enlighet med överenskommelse eller avtal.

Detta inkluderar övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor (Deloitte) att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

Not 4. Transaktioner med närstående

Styrelsearvodet för externa styrelsemedlemmar har inte utbetalats utan har reserverats för perioden juni – december 2024, vilket är i enlighet med beslut på årsstämma. Det har i övrigt inte skett några väsentliga transaktioner med närstående.

Not 5. Personal

KSEK	2024	2023
Totala löner, sociala kostnader och pensioner		
Löner	354	889
Styrelsearvodet, VD och ledande befattningshavare	1 042	664
Sociala avgifter	232	202
Pensioner	167	136
Totalt	1 795	1 891
Medeltal antal anställda (FTE)	2024	2023
Kvinnor	1	1
Män	1	1
Totalt	2	2
Redovisning av könsfördelning i företagsledning	2024	2023
<i>Andel kvinnor (%)</i>		
Styrelsen	20%	25%
VD & Övriga ledande befattningshavare	0%	0%

Not 6. Patent

KSEK	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	198	11
Årets aktivering	121	187
Totalt	319	198
Ingående ackumulerade avskrivningar	0	0
Årets avskrivningar	0	0
Totalt ackumulerade avskrivningar	0	0
Redovisat värde vid årets slut	319	198

Not 7. Balanserade utvecklingsutgifter

KSEK	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	1 351	0
Årets aktivering	1 404	1 351
Totalt	2 755	1 351
Ingående ackumulerade avskrivningar	0	0
Årets avskrivningar	0	0
Totalt ackumulerade avskrivningar	0	0
Redovisat värde vid årets slut	2 755	1 351

Not 8. Maskiner och andra tekniska anläggningar

KSEK	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	263	0
Årets inköp	0	263
Totalt	263	263
Ingående ackumulerade avskrivningar	0	0
Årets avskrivningar	35	0
Totalt ackumulerade avskrivningar	35	0
Redovisat värde vid årets slut	228	263

Not 9. Upplupna intäkter och förutbetalda kostnader

KSEK	2024	2023
Hyra	70	69
Leasingavgifter	13	76
Försäkringar	12	9
Övrigt	82	29
Redovisat värde vid årets slut	177	183

Not 10. Aktiekapitalets utveckling

Tidpunkt	Händelse	Förändring i aktiekapital (SEK)	Förändring i antalet aktier	Kvotvärde (SEK)
2020-03-19	Bolagsbildning	25 000	2 500	10,00
2022-04-08	Emission	7 350	735	10,00
2023-08-23	Emission	1 800	180	10,00
2023-08-24	Aktiesplit/Fondemission	471 270	1 362 585	0,37
2023-11-20	Emission	286 354	773 929	0,37
Totalt		791 774	2 139 929	

Not 11. Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

KSEK	2024	2023
Upplupna löner och arvoden	5	6
Semesterlöneskuld	156	135
Sociala avgifter	49	43
Övrigt	219	75
Redovisat värde vid årets slut	429	258

Not 12. Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

KSEK	2024	2023
Ställda säkerheter	0	0
Eventalförpliktelser	0	0
Redovisat värde vid årets slut	0	0

Not 13. Väsentliga händelser efter rapportperioden

Cyclezyme och RISE - Sveriges forskningsinstitut och innovationspartner, inleder ett strategiskt samarbete för att skala upp produktionen av Cyclezymes modifierade enzymer som tidigare visats vara effektiva inom nedbrytning av polyetentereftalat (PET) baserad plast. Cyclezyme kungjorde i slutet av januari att det växande marknadsintresset för enzymatisk

PET-återvinning är tydligt i kölvattnet av EU:s nya lagstiftning. Från och med 2025 måste alla PET-flaskor inom EU innehålla minst 25 % återvunnen plast – ett avgörande steg mot en cirkulär och hållbar ekonomi.

Cyclezyme AB har ingått ett strategiskt samarbetsavtal med en ledande europeisk aktör inom återvinning och miljöteknik. Partnerföretaget har en omsättning på över 3 miljarder SEK och spelar en nyckelroll i utvecklingen av hållbara lösningar för resursåtervinning och cirkulär ekonomi.

Samarbetet syftar till att utvärdera och optimera Cyclezymes enzymteknologi för återvinning av PET-plast. Förstudien omfattar tre faser och påbörjas med provutvärdering och initiala tester. Projektet beräknas pågå i fem månader med startades upp i februari 2025.

Cyclezyme AB har framgångsrikt utvärderat prover från en tillverkare av konstruktionsmaterial baserat på polyester. De preliminära resultaten visar att bolagets enzymteknologi effektivt kan bryta ner materialet, vilket öppnar nya möjligheter för cirkulär återvinning inom fler branscher utöver livsmedelsförpackningar.

Cyclezyme AB kommer att ställa ut och presentera sin banbrytande enzymatiska återvinningsteknik på Plastteknik Nordic den 7–8 maj 2025 i Malmö. Mässan är en av Nordens viktigaste mötesplatser för plast- och polymerindustrin och samlar branschledande aktörer, innovatörer och beslutsfattare under två intensiva dagar.

Styrelsen i Cyclezyme AB föreslog den 28 februari 2025 en riktad nyemission om cirka 3 MSEK, riktad till strategiska investerare och större aktieägare. Syftet är att stärka bolagets finansiella ställning och möjliggöra fortsatt utveckling och kommersialisering av enzymteknologin för plaståtervinning. Emissionen ger bolaget finansiellt utrymme i upp till 24 månader.

Den 18 mars 2025 hölls en extra bolagsstämma där beslut togs om att genomföra den föreslagna riktade nyemissionen. Emissionen omfattade totalt 150 000 units bestående av 300 000 aktier och 150 000 teckningsoptioner, vilket motsvarar en potentiell kapitalanskaffning på upp till 4,8 MSEK före emissionskostnader.

Cyclezyme AB gick vidare till optimeringsfasen i en förstudie med en ledande europeisk återvinningsaktör. Efter positiva resultat i testfasen fortsätter nu samarbetet med fokus på att finjustera processen för att maximera utvinningen av återvinningsbara byggstenar från PET-avfall. Cyclezyme erhåller ersättning för detta utvecklingssteg, vilket täcker kostnaderna för optimeringsarbetet,

Styrelseordförande Fredrik Arrigucci meddelade den 25 mars 2025 att han inte ställer upp för omval vid kommande årsstämma. Han kvarstår i en rådgivande roll och nya kandidater till styrelsen kommer att offentliggöras i samband med kallelsen till årsstämman.

Cyclezyme AB hade nöjet att bjuda in investerare till en digital investerarpresentation den 2 april 2025, där bolaget presenterade sin verksamhet och framtida planer. Presentationen streamades via zoom och finns tillgänglig på bolagets hemsida.

I samband med registreringen av den riktade nyemissionen i Cyclezyme AB som beslutades vid den extra bolagsstämman den 18 mars 2025, överskreds gränsen för flaggning enligt Spotlight Stock Markets regelverk. Aktieägaren Sebastian Clausin ökade sitt innehav med 80 000 aktier och passerade därmed 15-procentsgränsen. Efter emissionen uppgår hans innehav

till 16,37 % av aktierna och rösterna i bolaget, vilket offentliggjordes i enlighet med gällande flaggningsregler.

Not 14. Styrelsens förslag till disposition av årets resultat

KSEK	2024
Förslag till disposition av årets vinst eller förlust	
Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel:	
Balanserat resultat	-5 141
Överkursfond	8 473
Årets resultat	-2 132
Totalt	1 200
Disponeras enligt följande:	
Balanseras i ny räkning	1 200
Summa	1 200

Styrelsen föreslår att ingen utdelning ska utgå för räkenskapsåret 2024.

Not 15. Härledning av vissa nyckeltal & Finansiella definitioner

Härledning av vissa nyckeltal	2024	2023
	jan-dec	jan-dec
Kassaflöde per aktie		
Periodens kassaflöde, KSEK	-3 583	3 904
Genomsnittligt antal aktier	2 139 929	572 131
Kassaflöde per aktie (SEK)	-1,67	6,82
Eget kapital per aktie		
Eget kapital, KSEK	4 747	6 879
Antal aktier vid periodens utgång	2 139 929	2 139 929
Eget kapital per aktie (SEK)	2,22	3,21
Soliditet		
Eget kapital, KSEK	4 747	6 879
Summa eget kapital och skulder, KSEK	5 804	8 148
Soliditet, %	81,8%	84,4%

Finansiella definitioner

Alternativa nyckeltal anges då de i sina sammanhang kompletterar de mått som definieras i tillämpliga regler för att bedöma den finansiella utvecklingen och därmed anses ge analytiker och andra intressenter värdefull information. Nedan lämnas definitioner på samtliga alternativa nyckeltal.

Nyckeltal	Definition	Motivering
Antal aktier	Antal aktier vid periodens slut	Relevant vid beräkning av eget kapital per enskild aktie
Balansomslutning	Summa tillgångar vid periodens slut	Relevant vid beräkning av soliditet
Eget kapital per aktie	Summa eget kapital genom antal aktier vid periodens slut	Mått för att beskriva eget kapital per aktie
Genomsnittligt antal aktier	Genomsnittligt antal utestående aktier under rapportperioden	Relevant vid beräkning av resultat per aktie
Nettoomsättning	Omsättning för perioden	Värdet av försäljning av varor och tjänster
Rapportperiod	1 januari - 31 december 2024	Förklaring av period som årsrapporten omfattar
Resultat per aktie	Periodens resultat dividerat med genomsnittligt antal aktier	Mått för att beskriva resultat per enskild aktie
Soliditet	Summa eget kapital som procent av summa tillgångar	Mått för att bedöma bolagets möjligheter att uppfylla sina finansiella åtaganden

Intygande

Lund enligt datum som framgår av elektronisk signering.

Fredrik Arrigucci
Ordförande

Lotta Amsén
Ledamot

Martin Bengtsson
Ledamot

Javier Linares-Pastén
Ledamot

Peter Falck
Ledamot och verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats enligt datum som framgår av elektronisk signering.
Deloitte AB

Maria Ekelund
Auktoriserad revisor

REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i CycleZyme AB organisationsnummer 559248-6889

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för CycleZyme AB för räkenskapsåret 2024-01-01 - 2024-12-31.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av CycleZyme ABs finansiella ställning per den 31 december 2024 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 CycleZyme 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 misstag.

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 beslut har fattats om att avveckla verksamheten.

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 misstag, 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 misstag 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 misstag, 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. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, 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 huruvida 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 eventuella 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 för CycleZyme AB för räkenskapsåret 2024-01-01 - 2024-12-31 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 CycleZyme AB enligt god revisorsssed 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. 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 revisionsssed 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 revisionsssed 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 räkenskaperna. 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 överträdelse 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.

Malmö, för datering se elektronisk signering

Deloitte AB

Maria Ekelund
Auktoriserad revisor