



Nexam Chemical
Årsredovisning 2023

Innehåll

INLEDNING

- 3 Året i korthet
- 4 Kort om Nexam Chemical
- 6 Vd har ordet
- 8 Upptäck Nexam Chemical
- 9 Nyckeltal

OM NEXAM CHEMICAL

- 12 Nexam Chemicals erbjudande

MARKNADEN

- 14 Marknaden – megatrender

VERKSAMHETEN 2023

- 18 Utvecklingsverksamheten
- 22 Marknaden

HÅLLBARHET

- 26 Medarbetare och arbetsmiljö
- 30 Framtidsinriktad hållbarhet

NEXAM CHEMICAL-AKTIE

- 32 Nexam Chemical-aktien

ÅRSREDOVISNING 2023

- 34 Förvaltningsberättelse
- 42 Bolagsstyrning
- 48 Koncernredovisning
- 53 Moderföretagsredovisning
- 58 Tilläggsupplysningar
- 86 Underskrifter
- 87 Revisionsberättelse
- 90 Styrelse och ledning
- 92 Årsstämma och kalendarium



Ny styrelseordförande, Cecilia Jinert Johansson, och ny vd, Ronnie Törnqvist.

Nexam Chemical har under 2023 genomfört ett genomgripande strategiarbete. Den mynnade ut i en vässad kommersiell strategi, med fokus på **fyra tydliga produktsegment** byggd på väl definierad kundnytta:

- **Lättviktslösningar**
- **Högtemperaturprestanda**
- **Återvinningslösningar**
- **Utseendeförbättringar**



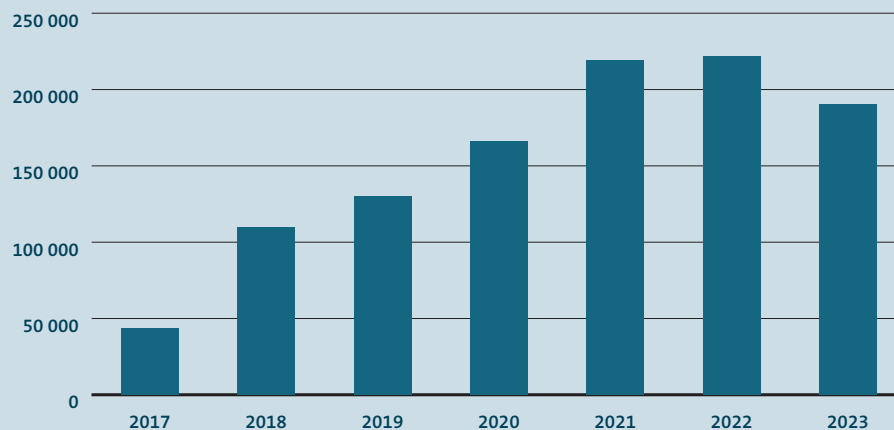
Året i korthet

2023 var ett intensivt år i Nexam Chemical präglad av ett antal genomgripande förändringar, både i ledningen och i bolagets strategiska inriktning, vilket sammantaget har lagt grunden till ett bolag väl rustat inför ett framgångsrikt 2024.

Två ambitiösa besparingsprogram, med en total årlig besparing om 13 mSEK, initierades och genomfördes, med bibehållen kompetens och kapacitet inom både försäljning och utveckling.

Genombrottsordrar inom Reactive Recycling® erhöles ifrån kunder på stora internationella marknader som Indien, Sydostasien, Mellanöstern och Sydeuropa.

Årlig omsättning, kSEK



Följ med oss på en resa av innovation

Vi på Nexam Chemical bjuder in dig att följa med oss på vår resa av innovation och hållbarhet. Tillsammans formar vi en framtid där plast kan fortsätta att vara en avgörande del av vårt moderna samhälle, samtidigt som vi minimerar dess negativa konsekvenser och istället banar väg för framsteg och möjligheter.

Ökad bruttomarginal i takt med en ökad andel egenproduktion från 39 % till 45 %, där nu driftsatt produktionskapacitet möjliggör dubblad produktionsvolym utan ytterligare betydande investeringar.

Positivt kassaflöde från verksamheten mot slutet av året, trots i sammanhanget ännu beskedliga försäljningsvolym.

Nya patent

beviljade inom återvinning som sammanlagt täcker cirka 50 % av all världens plast.



20 mSEK

Stora kommunicerade ordrar (+ 20 mSEK) inom högtemperatursegmentet till kunder i USA.



Amin Keivanshokouh, industridoktorand.

Beviljats forskningsbidrag inom flera områden, bland annat en industridoktorand hos Chalmers genom Wallenberg Initiative Material Science for Sustainability (WISE), bidrag från Innovate UK för utveckling av högtemperaturmaterial till civil flygindustri och bidrag från Vinnova för utvecklingsprojekt inom både bioplaster och återvunnen plast.



Kort om Nexam Chemical

Varför

Vi på Nexam Chemical är hängivna uppgiften att göra plast bättre – inte bara i termer av hållbarhet utan också i funktion. I takt med att kraven på framtida plastmaterial ökar för att möta behovet av avancerade tekniska lösningar, står vår innovationskraft inom reaktiv kemi redo att svara på dessa utmaningar. Genom att främja övergången till en cirkulär materialhantering där jordens resurser återanvänds i cirkulära processer, strävar vi efter att bidra till att minska avfallsmängden och därmed reducera behovet av nya råvaror.

Vad

Nexam Chemical är banbrytare inom forskning, utveckling, tillverkning och försäljning av tillsatser och additiv till den globala plast- och återvinningsindustrin. Genom ett nära och långsiktigt samarbete med våra kunder hjälper vi tillverkare av plast och aktörer inom återvinning över hela världen att förbättra sina produkter och därigenom stärka sin konkurrenskraft.

Vem

Våra kunder verkar inom framtidsinriktade branscher och områden som förnybar energi, återvinning, transporter, avancerad elektronik, förpackningar, flygteknologi och komposit. Vår kundbas består av ett brett spektrum av både små och stora internationella plast- och kompositproducenter och återvinningsföretag som använder sig av Nexam Chemicals teknologier för att skapa nya, förbättrade slutprodukter.

Hur

Nexam Chemical hjälper tillverkningsindustrier att nå sina mål genom vår djupa expertis inom innovativ reaktiv kemi och plastteknik, ofta som en innovationspartner för våra kunder. Vi skapar banbrytande, ofta patenterade, additiv som ger olika typer av plastmaterial helt nya och ofta dramatiskt förbättrade egenskaper.

Vi uppnår detta genom:

- Befästade av vår unika position inom den växande marknaden för högtemperaturplaster och komposit, samt lättviktslösningar, samtidigt som vi förbättrar designmöjligheterna för plastmaterial inom flera olika teknikområden.
- Utveckling av marknaden genom uppgradering av återvunna plaster med vårt unika koncept Reactive Recycling®, som lockar till sig en växande global kundbas.
- En stark marknadsnärvaro genom en egen säljkår och ett globalt nätverk av agenter och distributörer.



Fem skäl att investera i Nexam Chemical

Nexam Chemical är ett ambitiöst, framåtblickande och kommersiellt fokuserat svenskt cleantechbolag, med goda förutsättningar att driva lönsam tillväxt.

1

Stor tillväxtpotential – ambition >20% genomsnittlig årlig tillväxt (CAGR) – drivet av tydliga kunderbjudanden med egenutvecklade teknologier och solida affärscase.

2

Patenterade cleantechlösningar inom fyra tydliga marknadssegment som adresserar flera stora samhällsutmaningar och drivs av megatrender inom hållbarhet och förnybar energi.

3

Betydande investeringar gjorda i produktionskapacitet, vilket möjliggör dubblerad produktion utan ytterligare större investeringar.

4

Vältrimmad och kompetent organisation med god innovationskapacitet och en vässad kommersiell strategi med global potential.

5

Ytterligare tillväxtmöjligheter genom strategiska förvärv och samarbeten.



VD-ORD, RONNIE TÖRNQVIST

Förbättrad position på samtliga marknader

2023 var en stor besvikelse gällande försäljning. En avsevärd lagerreduktion hos många kunder, kombinerat med en svacka för vindkraftsproduktionen och en allmänt svag konjunktur kunde volymmässigt inte fullt ut motverkas av intensivt försäljningsarbete. Bakom siffrorna finns dock mycket positivt att glädjas åt inför framtiden.

Extra viktigt under året var att vi omarbetade den strategiska inriktningen. Vi har lagt fokus på både kostnadsbesparingar och en mer utpräglad marknadsorientering, något som bidragit till att vi förbättrat vår position på samtliga marknader.

Vi har identifierat fyra starka marknadsområden där Nexam levererar betydande kundnytta, då vi bidrar till bättre produkter, ökad lönsamhet och möjliggör en inriktning mot hållbara, cirkulära affärsmodeller. Nexam Chemical går stärkt ur ett utmanande år med en lättare kostnadsbas, ökad egen produktionskapacitet, ett balanserat kassaflöde och mycket goda framtidsutsikter att nå lönsam tillväxt redan under kommande år.

Vikande konjunktur gav minskade lagernivåer

Låt oss först ägna lite tid åt vad som hände, och som gjorde att 2023 resultatmässigt blev en besvikelse. Redan i andra halvan av 2022 stod det klart att konjturen var i kraftig försämring, med hög inflation, stigande räntor och tecken på allt svagare marknader. I viss utsträckning redan under första kvartalet 2023, men framför allt under andra kvartalet bromsade flertalet kunder beställningarna i syfte att dra ner lagernivåerna, från de relativt stora säkerhetslagren som motiverats av pandemistörda leveranskedjor, till ett minimum. Bland annat på grund av höjda räntor och möjliggjort av stabilise-

rade leveranskedjor. Konjunkturtappet ledde dessutom till minskade volymer för många kunder, vilket påverkat våra volymer in i 2024. Vår bedömning är att lageranpassningen till stora delar är gjord hos våra kunder, men att den svaga konjturen fortsätter att prägla industrin en tid framöver.

Förutsättningar för lönsam tillväxt

Mot slutet av 2022 påbörjades ett ambitiöst sparprogram för att bemöta den analkande konjunkturförsvagningen. När jag tillträdde som vd i maj utökades detta program ytterligare, till totalt 13 miljoner kronor på årsbasis. Genomförandet av programmet har gjorts med stor noggrannhet under året och kommer under första halvan av 2024 få fullt genomslag. De sänkta kostnaderna, i kombination med en högre andel egen tillverkning och omfattande produktionsrationaliseringar, innebär både högre täckningsgrad och lägre omkostnader. Åtgärderna innebär också att vi binder betydligt mindre kapital i form av färdigvaror och råvaror, vilket förbättrar bolagets kassaflöde rejält. Kombinerat med den nu färdiginstal- lade och driftsatta ökade egna produk-

tionskapaciteten har vi sammantaget goda förutsättningar för att driva lönsam tillväxt utan betydande investeringar.

Fortsatt stark innovationskraft

Genom hela förändringsprocessen under 2023 har målet varit att behålla styrkan och dynamiken inom både försäljning och teknisk utveckling som stöder framtida marknadsutveckling. Ett ökat deltagande i olika forskningsinitiativ och nära samarbete med kunder har möjliggjort en ökad andel extern finansiering av R&D och att styrkan och kontinuiteten i innovationsgruppen har kunnat bibehållas.

Uppsving för vindkraft 2024

Nexam Chemical har en stark ställning inom additiver som används vid tillverkning av lätta, starka och kostnadseffektiva PET-skum, som i störst utsträckning används i tillverkningen av rotorblad till vindkraftverk. Trots en långsiktig tillväxt av detta kraftslag var andra halvan av 2022 och hela 2023 en svag period i detta segment. Under 2023 och i inledningen av 2024 har dock orderingången för nya vindkraftsparker ökat avsevärt, upp emot 40 procent högre för 2023 jämfört med

2022 och fortsatt ökande. Detta belägger den allmänna uppfattningen att vindkraft även framgent kommer att vara en viktig del av övergången till förnybar energi och att den utvecklingen återigen kommer att få ett tydligt genomslag för Nexam Chemical redan under 2024.

Effektivare återvinning

Våra satsningar på additiv för att höja värdet på återvunna plaster, och därmed bidra till mer cirkulär användning av plastmaterial, har fortsatt under hela 2023. Satsningarna har resulterat i bland annat två starka patent som täcker nästan hälften av volymen av all jungfrulig plast, något som rönt omfattande globalt kundintresse.

Genom konceptet Reactive Recycling® kan Nexam Chemicals produkter avsevärt motverka den nedbrytning som alltid sker när plastprodukter används och återvinns. Under året har ett antal kunder på flera stora marknader börjat dra nytta av våra additiv och uppnår därmed bättre och effektivare återvinning inom områden som fibrer, matförpackningar, filmtillverkning och möbler. Denna del av verksamheten är fortfarande i tidig fas med ännu beskedliga volymer, men har en oerhörd potential i takt med att återvinningsbranschen mognar och mer avancerade produkter ska tillverkas av återvunnen råvara.

Bättre utseende, bättre plast

Även inom området färgmasterbatch såg vi lageranpassningar och konjunkturförsvagning under 2023. Även om vissa branscher, som inom förpackningar till mat, läkemedel och kosmetikprodukter inte har sett någon större minskning. Tack vare vårt nya koncept Recolour Plus, som kombinerar årtionden av erfarenhet att färga plaster och gör dem tåliga, med våra unika additiv. Inom Reactive Recycling® som reparerar nedbruten plast, hjälper vi plastindustrin att öka mängden återvunnen plast i sina produkter. Detta är mycket intressant för många befintliga och nya kunder i omställning mot en mer cirkulär ekonomi och resulterar i stora besparingar av både CO₂-utsläpp och kostnader.

Plast ersätter metall

Inom området högttemperatur ger Nexam Chemicals additiv värmetåliga plast- och kompositprodukter en ännu högre temperaturtålighet. Det möjliggör lättare och mer bränslesnåla flygmotorer och användning av effektivare mikroelektronik. Inom segmentet har vi tagit större marknadsandelar på senare tid genom en god produktkvalitet till kunder inom flygindustrin (främst i USA) och inom mikroelektronik (främst i Japan och Korea). Vi har även utsetts till nyckelpartner i det så kallade TAPE Extreme-projektet, finansierat av brittiska Innovate UK. Det handlar om att utveckla temperaturbeständiga kompositmaterial för civil flygsektor. Resultaten därifrån förväntas växa detta marknadssegment under kommande år.

Förstärkt position

Vi har sammantaget en solid underliggande verksamhet, med en betydande andel återkommande försäljning till stora industriella kunder och en unik potential att fundamentalt förändra framtiden för den globala plastindustrin. Det sker genom en portfölj av additiv, som till hög grad är patenterade, och som när de väl är inarbetade i kundens produkter är svåra att byta ut eller ersätta mot andra alternativ.

Något förenklat kan man säga att vi under 2023 inte tappat kunder eller marknadsandelar, utan snarare förbättrat vår position inom samtliga viktiga marknader. Detta innebär att när konjunkturen återigen förstärks finns goda förutsättningar att återgå till snabb och lönsam tillväxt. Jag är nöjd med att vi utnyttjat detta svaga år till att vässa vår kommersiella strategi och skapa såväl en organisation och tillverkningskapacitet anpassad för god lönsamhet inför kommande tillväxt.

Ett stort tack till såväl medarbetare som ägare för insatsen, engagemanget och stödet under det tuffa året 2023! ■





Upptäck Nexam Chemical

På Nexam Chemical är vårt uppdrag tydligt – att ge plasttillverkare över hela världen möjlighet att förbättra sina produkter, driva både hållbarhet och funktionalitet till nya höjder och därigenom stärka deras konkurrenskraft. Med vår expertis inom reaktiv kemi och plastmaterial banar vi väg för tillsatser som omdefinierar möjligheter, vilket gör det möjligt för plastindustrin att skapa material och slutprodukter som är lättare, starkare, mer hållbara och värmetåliga. Dessa banbrytande innovationer formar långvariga, lönsamma relationer och ligger till grund för Nexam Chemicals starka långsiktiga tillväxt.

Mångfald av kundgrupper

Nexam betjänar en mångfald av intressenter över värdekedjan, inklusive polymertillverkare, plastbearbetare, produkttillverkare, konverterare och återvinningsföretag. Våra kunder verkar inom framåtblickande sektorer som förnybar energi, återvinning, förpackningar, luftfartsteknologi och kompositer.

Erbjudande och bidrag

På Nexam Chemical erbjuder vi unika kemiska lösningar som minskar miljöpåverkan genom reaktiv kemi och innovativa tillsatser. Våra produkter möjliggör strukturella förändringar i plast och ger kunderna flexibilitet i utveckling och återvinning. Samtidigt bidrar vi till samhällets utveckling genom tekniska lösningar för förbättrad plaståtervinning.

VISION

Att vara ett av de mest innovativa och intressanta globala företagen inom reaktiv kemi med det övergripande syftet att driva hållbarhet framåt.

MISSION

Att bygga upp en global verksamhet med fokus på att göra plastprodukter bättre och mer hållbara. Leverera stabil vinst och tillväxt, både organiskt och genom förvärv, under de kommande åren.

AFFÄRSIDÉ

Vi utvecklar och producerar tillsatser som förbättrar egenskaperna och prestandan hos plastmaterial, särskilt lösningar som främjar en mer cirkulär användning av material och resurser. Vår djupa förståelse för marknaden och dess behov, tillsammans med vår kärnkompetens, utgör grunden för vår framgång och globala räckvidd.

Nyckeltal

Flerårsjämförelse, koncernen (kSEK)

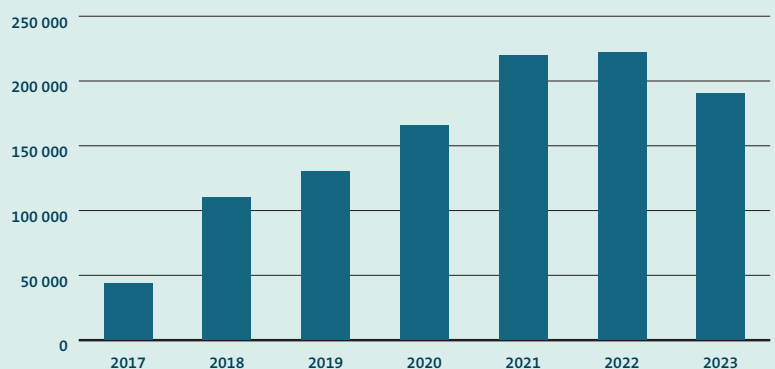
	2023	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning	190 152	221 756	219 452	165 830	130 057
Justerat resultat före avskrivningar (Adj EBITDA)	-3 054	846	7 605	6 324	-5 576
Resultat före avskrivningar (EBITDA)	-5 856	112	6 297	4 912	-5 576
Resultat före skatt	-22 011	-12 685	-5 308	-7 593	-17 019
Balanserade utgifter för produktutveckling	33 161	30 453	26 915	24 205	21 349
Likvida medel	9 056	22 875	63 601	29 791	23 101
Eget kapital	193 055	215 621	228 064	187 183	154 701
Balansomslutning	245 805	278 103	284 347	250 278	227 797
Soliditet (%)	79	78	80	75	68
Avkastning på eget kapital (%)	neg	neg	neg	neg	neg
Avkastning på totalt kapital (%)	neg	neg	neg	neg	neg
Kassalikviditet (%)	138	208	255	190	142
Antal utestående aktier före utspädning	80 915 798	80 915 798	78 723 539	75 803 367	67 519 019
Antal utestående aktier efter utspädning	80 915 798	80 915 798	80 794 626	75 803 367	67 519 019
Genomsnittligt antal utestående aktier före utspädning	80 915 798	80 915 798	78 723 539	73 061 474	67 519 019
Genomsnittligt antal utestående aktier efter utspädning	80 915 798	80 915 798	79 759 082	73 061 474	67 519 019
Antal utestående optioner	380 500	380 500	3 490 087	5 181 174	1 040 000
Resultat per aktie före utspädning (SEK)	-0,28	-0,15	-0,07	-0,14	-0,25
Resultat per aktie efter utspädning (SEK)	-0,28	-0,15	-0,07	-0,14	-0,25
Eget kapital/aktie före utspädning (SEK)	2,39	2,66	2,90	2,47	2,29
Eget kapital/aktie efter utspädning (SEK)	2,39	2,66	2,82	2,47	2,29
Balansdagens aktiekurs (SEK)	3,36	5,06	10,65	9,26	8,10
Utdelning (SEK)	–	–	–	–	–
Antal anställda vid årets slut	54	60	52	45	40



Långsiktig tillväxttrend

Årlig omsättning, kSEK

Från 2018 har vi vuxit starkt organiskt från 110 miljoner kronor till 190 miljoner kronor 2023.



En allt bredare global närvaro



Nexam Chemical samarbetar med välrenommerade Krishna Enterprise på den snabbväxande och mycket dynamiska indiska marknaden, som i många avseenden ligger före den europeiska när det gäller återvinning av plastförpackningar.

Vi driver transformation inom fyra nyckelområden

Lättviktslösningar – Light weighting



Vår NEXAMITE®-teknik möjliggör banbrytande innovationer inom plastskumning, vilket revolutionerar både ny och återvunnen PET vid tillverkning av strukturskum. Det resulterande PET-skummet är en högpresterande produkt som är lätt, stark och kostnadseffektiv och används inom branscher som vindkraft, fordonsindustrin, byggsektorn och marinindustrin. PET-skum ersätter i allt högre grad konventionella lösningar som PVC-skum eller balsaträ, och minskar slutprodukternas klimatavtryck väsentligt.

Högtemperaturprestanda – High Temperature



Vår produktserie NEXIMID® förbättrar temperaturtåligheten hos redan mycket temperaturtåliga polyimidmaterial, vilket möjliggör ersättning av metallkomponenter med lätta och starka plast- och kompositkomponenter. Detta gynnar sektorer som militär och civil flygindustri och halvledartillverkning, där våra lösningar möjliggör plastmaterial som klarar extremt höga temperaturer.

Återvinningslösningar – Recycling

Vår produktfamilj Reactive Recycling® erbjuder banbrytande lösningar för plaståtervinning, vilket möjliggör återuppbyggnad av nedbruten plast. Detta öppnar upp en ny marknad med stort intresse bland potentiella kunder över hela världen och möjliggör cirkulär återvinning från till exempel matförpackningar till nya matförpackningar med material som annars skulle förbrännas eller deponeras, vilket kan spara tusentals ton CO₂e. Inom återvinning har Nexam Chemical nyligen beviljats patent som tillsammans täcker cirka 50 procent av all plast.



Utseendeförbättringar – Aesthetics

Inom området utseende ingår våra produktfamiljer masterbatch för färg och funktionsadditiv som förbättrar plasternas livslängd. Våra färger utvecklas i nära samarbete med kunderna och anpassas efter deras unika behov i vårt färglaboratorium. Vårt nya koncept Recolour Plus kombinerar årtionden av erfarenhet inom färgning med våra unika additiv för återvinning, vilket möjliggör användandet av mer återvunnen plast i infärgade, tekniska applikationer.






MEGATRENDER

Vindkraft i frontlinjen för global omställning

Megatrenden med förnybar energi omformar snabbt världens energilandskap, med vindkraften i en central roll. Med över 100 GW nya vindkraftsinstallationer globalt under 2023 och en imponerande prognos på 680 GW under de kommande fem åren, markerar GWEC Market Intelligence vindkraftens avgörande roll.



Nexam Chemical spelar en avgörande roll på den snabbt växande vindkraftsmarknaden genom att utveckla additiver för PET-skum, vilket är det centrala kärnmaterialet i vindkraftsblad.

Rekordsnabb omställning till förnybar energi

Europa tar ambitiösa steg mot att ersätta fossila bränslen, förstärkta av Rysslands invasion av Ukraina. Denna händelse har på många sätt accelererat övergången till förnybar energi, både för att säkra energiförsörjningen och minska koldioxidutsläppen. Enligt IEA:s rapport uppnåddes världsrekord i generering av förnybar elektricitet under 2023, med en tillväxt på 50 procent – den snabbaste ökningstakten på tre decennier. Rapporten förutspår att vindkraften kommer att dominera EU:s elproduktion vid 2050 med nästan hälften av produktionen och en ökning på elva gånger fram till dess.



Globala trender pekar mot fortsatt tillväxt

Investeringarna inom förnybar energi har ökat avsevärt under 2022 och 2023, drivet av förbättrade ekonomiska förhållanden, politiskt stöd och en samstämmighet mellan klimatmål och energisäkerhet, vilket har accelererat användningen av rena energiteknologier enligt IEA World Energy Outlook 2023.

I USA stimulerar Inflation Reduction Act (IRA) en betydande tillväxt inom förnybar energi, med förväntningar på en storskalig expansion inom sektorn det kommande decenniet. Kina strävar efter att tillgodose över 80 procent av den totala nya elkonsumtionen med förnybar energi fram till 2025, vilket ytterligare driver den globala övergången till förnybara källor. Havsbaserad vindkraft globaliseras snabbt och regeringar över hela världen blir alltmer medvetna om dess potential, vilket stärker sektorns globala spridning.

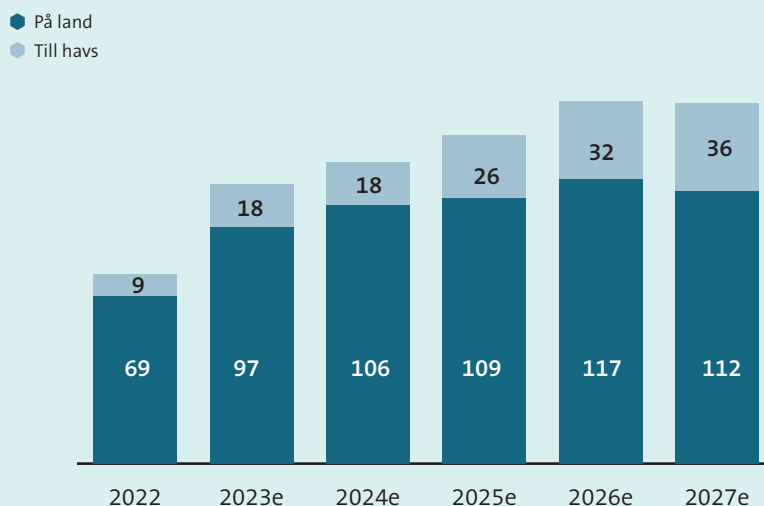
REPowerEU-programmet spelar en central roll i EU:s övergång till förnybar energi. Målet är att minska beroendet av rysk gas före 2030 och främja gröna industrier. Med långt över 100 GW prognostiserade nya vindkraftsinstallationer årligen globalt fram till 2027 krävs fortsatt teknologisk innovation och kloka

policybeslut för att stödja hållbar tillväxt och övervinna potentiella utmaningar i den globala vindkraftsleveranskedjan.

En viktig pusselbit på en accelererande marknad

Nexam Chemical spelar en avgörande roll på den snabbt växande vindkraftsmarknaden genom att utveckla additiver för PET-skum, vilket är det centrala kärnmaterial i vindkraftsblad. Denna innovation möter den ökande efterfrågan på hållbara och kostnadseffektiva lösningar inom vindkraftsindustrin. Genom att erbjuda skum av så kallad rPET, ett återvinningsbart alternativ till det tidigare dominerande PVC-skummet stöder Nexam Chemical den snabba utvecklingen av vindkraft som ett svar på den ökande efterfrågan på förnybar energi. Nexam Chemical samarbetar även med kunder i utvecklingsprojekt för att öka återvinningsbarheten av uttjänta vindkraftsblad. I takt med att fler och fler anläggningar når sin tekniska livslängd skapas både utmaningar och affärsmöjligheter. Där blad med gammal teknologi kan bytas mot moderna, med Nexam Chemicals teknologi som nyckelkomponent. ■

Nya vindkraftsinstallationer prognos 2022-2026 (GW)



En stabil ökning av vindkraft fortsätter, vilket stödjer Nexam Chemicals försäljning av additiver till PET-skum som används som kärnmaterial i vindkraftsvingar. Källa: Global Wind Energy Council (GWEC) Report 2023.



MEGATRENDER

Återvinning – vägen mot en cirkulär framtid

Plastindustrin genomgår en omfattande förändring, med enorma mängder plast som produceras varje år. Enligt OECD förväntas plastanvändningen globalt trefaldigas under de kommande 30 åren på grund av ekonomisk utveckling. Trots detta återvinns endast 10 procent av plasten idag, vilket innebär att stora mängder plastavfall hamnar i naturen och orsakar allvarliga miljöproblem. Den globala situationen är oroande, med cirka 85 procent av all plastförpackning som hamnar på soptippar. Endast en liten del av plastavfallet återvinns, med 5 procent i USA och en tredjedel inom EU, medan Sverige når 15 procent i återvinningsgrad.

Fördelar med ökad plaståtervinning

Återvinning innebär inte bara att sortera ut och återvinna material från hushåll och företag, utan också att utveckla teknologier för att återvinna material som tidigare inte kunde återvinnas eller återanvändas. Det handlar också om att minska avfallsmängden vid tillverkning av nya produkter, genom att göra produkterna lätta att reparera och återanvända samt att använda mer hållbara material.

Ökad plaståtervinning främjar en cirkulär ekonomi och för med sig många fördelar. Det minskar användningen av ny råvara, sänker koldioxidutsläppen, skapar ekonomiska möjligheter genom försäljning av återvunna material och genererar nya gröna arbetstillfällen.

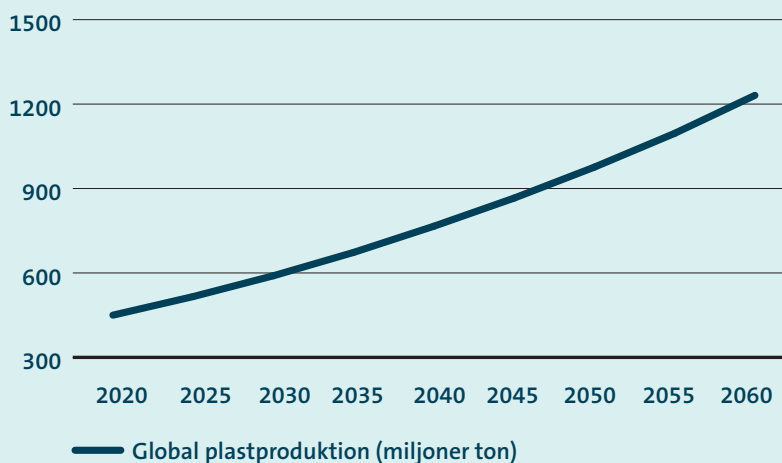
Denna trend drivs av både miljömedvetenhet och teknologisk innovation. Företag och regeringar världen över tar större ansvar för att minska sin miljöpåverkan genom att satsa på återvinning och cirkulär ekonomi. Samtidigt ökar konsumenternas medvetenhet och krav på hållbara och miljövänliga produkter och förpackningar.

Hög ambitionsnivå

EU har satt som mål att återvinna 50 procent av all plast som används inom unionens gränser år 2025, och 55 procent år 2030. För att nå dessa mål är det viktigt att den återvunna plasten blir både användbar och av hög kvalitet.

Svensk Plaståtervinning strävar efter att öka återvinningen till 55 procent år 2025. Med den nya Site Zero-anläggningen i Motala, världens största och mest effektiva sorteringsanläggning, skulle EU:s mål för plaståtervinning kunna överträffas.

Förväntad plastproduktion fram till 2060



Källa: OECD

Förbättringspotential

För att öka återvinningsgraden av plast krävs åtgärder på flera fronter, inklusive design av plastprodukter med återvinning i åtanke och teknologutveckling för att återvinna tidigare icke-återvinningsbara material. En viktig faktor för att öka återvinningsgraden är också att möjliggöra mer värdeskapande slutprodukter av återvunna materialströmmar. Det är ett område där Nexam Chemicals additiv kan spela en avgörande roll genom att reparera material som skadats i upprepade återvinningscykler, vilket exempelvis dokumenterats i nyligen aviserade kommande akademiska rapporter från ett forskarteam i Torino, Italien.

En nyckelroll

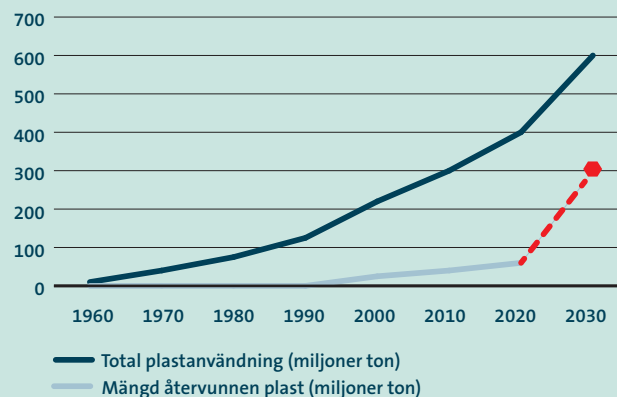
Nexam Chemical spelar en viktig roll i detta sammanhang genom att utveckla, tillverka och sälja tillsatser som reparerar och förbättrar plastens egenskaper. Dessa tillsatser möjliggör återvinning av plast utan att dess egenskaper försämras nämnvärt, och i vissa fall kan egenskaperna till och med förbättras. Företaget erbjuder lösningar för flera utmaningar inom olika volymplaster, och fick i somras besked om beviljade patent som täcker motsvarande 50 procent av all jungfrulig plast – ett enormt viktigt steg på vägen mot den nyckelroll inom återvinningsindustrin som finns inom räckhåll. ■



Alla lösningar behövs!

Konsumtionen av plast ökar snabbare än mängden plast som återvinns. En utmaning är att återvunnen plast blir betydligt sämre än nyproducerad.

Nexam Chemical har lanserat kemilösningar som gör det möjligt att använda återvunnen plast, utan att funktionaliteten försämras.



Källa: OECD och EUs mål för plaståtervinning 2030.



Ett fokus på hållbarhet för framgång och fortsatt utveckling

Under det gångna året 2023 har Nexam Chemical fortsatt sin dedikation till att driva plastindustrin mot en mer hållbar framtid genom innovativa lösningar och fokuserad utveckling. Ett betydande inslag i vår verksamhet har varit att rikta in oss på återvinning. Där det i hög grad har varit ett år av framsteg och betydande milstolpar för Nexam Chemical. Under året har vi fått banbrytande patent godkända och lanserat vårt senaste koncept, Recolour Plus.

Forsknings- och innovationscentret i Lomma – en hubb för framtida innovation

Vår satsning på forskning och utveckling har tagit ett stort steg framåt med etableringen av vårt eget forsknings- och innovationscenter i Lomma. Centret, som etablerades under 2023, är nu i full gång och spelar en central roll i Nexam Chemicals strävan att främja hållbara innovationer inom plastindustrin. Genom att samla vårt utvecklingsteam under ett tak kan vi maximera vår förmåga att fokusera och samarbeta för att driva produktutveckling framåt. Genom strategisk utveckling och djup förståelse för marknaden stärker vi vår position som en ledande aktör inom branschen och skapar en plattform för framtida tillväxt och framgång.

Affärsinriktad utveckling – nära samarbete med försäljning och kunder

Vårt utvecklingsteam arbetar nära försäljningsavdelningen för att säkerställa att våra utvecklingsinsatser är fokuserade och anpassade efter kundernas behov och krav. Genom att ha en integrerad ansats kan vi snabbt reagera på marknadstrender och efterfrågan och skapa innovativa lösningar som tillgodoser våra kunders unika utmaningar och möjligheter. Detta samarbete har bidragit till att skapa goda förutsättningar för att ta vara på kommersiella möjligheter och utveckla hållbara affärsrelationer över tid.

Patent och prestigefyllda utmärkelser

Under det senaste året har Nexam Chemical beviljats flera nya patent inom Reactive Recycling®. Tillsammans täcker de cirka 50 procent av världens plastvolym, vilket ytterligare stärker vår ledande position inom reaktiv kemi till att omfatta ett viktigt och mycket dynamiskt område som återvinning. Patenten täcker andra generationens produkter inom Reactive Recycling® för polypropen (PP) och polyeten (PE). Det är de två vanligast förekommande volymplasterna som behöver tillsatser för att bevara eller förbättra sina egenskaper vid återvinning. Nexam Chemicals tillsatser har därför en god förutsättning att bli en viktig pusselbit för kunder världen över för att skapa nya produkter med hjälp av återvunnen plast i stället för ny råvara. Något som bidrar till en förbättrad hållbarhet och spar planetens resurser. Vi har under året även erhållit forskningsbidrag för att bygga vidare på våra patent genom att öka förståelsen för reaktiv modifiering av återvunna polyolefiner.

Teknologier för extrema temperaturer

Nexam Chemical gör fortsatt stora framsteg inom ett av bolagets ursprungliga produktområden, utveckling av lätta plastkomponenter som kan ersätta metaller. I Nexam St. Andrews Ltd, Skottland, produceras tillsatser som används i tillverkning av högttemperaturlåga komponenter i komposit för användning

i jetmotorer, som är både lättare och starkare än metaller.

Nexam Chemical har under året utsetts till nyckelpartner i projektet TAPE Extreme, finansierat av brittiska Innovate UK, för att utveckla temperaturbeständiga kompositmaterial för den brittiska civila flygsektorn. Vi tillför kompetens inom kemi och polymerer och har tilldelats 100 000 GBP för att utveckla nya material som kan ersätta metaller i civila jetmotorer. Resultatet när projektet avslutas 2025 förväntas öppna för en ny marknad, där teknologi som tidigare i huvudsak har använts i militära applikationer vidareutvecklas för civil flygindustri.

Framtidens plaståtervinning med Nexam Chemical

Som en ledande innovativ aktör inom plastindustrin har vi en visionär inställning till framtiden och en stark övertygelse om vårt bidrag till en mer hållbar värld. Genom våra teknologier och innovationer strävar vi inte bara efter att förbättra befintliga processer utan också att skapa helt nya möjligheter inom återvinning och hållbar utveckling. Vi är övertygade om att vårt arbete kommer att bidra till att möta både dagens och framtidens krav inom plaståtervinning.

Nexam Chemical utmärker sig genom att erbjuda kunderna det nya konceptet Recolour Plus, som möjliggör att



ersätta ny med återvunnen råvara genom att anpassa materialets färg och egenskapsprofil och därmed uppfylla samma kravspecifikation på slutprodukten. Tack vare vår långa erfarenhet och nära kundsamarbete, möjliggörs denna produktspecifika materialanpassning, som hjälper kunderna till en mer cirkulär materialanvändning.

Under året har flera kundprojekt startats inom Reactive Recycling® för återvunnen PET. Vi arbetar tillsammans med ett flertal återvinningsföretag som under året har utvecklat sätt att tillämpa tekniken för att möjliggöra cirkulär återvinning. Allt från matförpackningar till nya matförpackningar, med material som annars skulle förbrännas eller deponeras. Härigenom skapas stor klimatnytta, med årliga besparingar om åtskilliga tusentals ton CO₂e.

Ledande inom PET-skum

Nexam Chemical har en ledande marknadsposition inom additiv till PET-skum och jobbar fortsatt med utveckling av nya koncept. Men framför allt stöttar vi kunderna i deras applikationsutveckling. Det görs genom att kombinera olika

tillsatser för att optimera efter kundens önskemål och behov av skräddarsydda lösningar. Det har bidragit till att vi nu levererar kundunika additiv till samtliga större producenter av PET-skum. Utvecklingen av starka, lätta och hållbara kärnmaterial till inte minst vindkraftsverkens rotorblad är en stor del av arbetet. Här har Nexam Chemical under de senaste åren haft de största affärsmässiga framgångarna, mycket på grund av de utvecklingsinsatser som gjorts inom bolaget. Med hjälp av avancerade och specifika tillsatser kan egenskaperna hos PET-skum förbättras, och en högre andel återvunnet material användas. Tillsammans med våra kunder arbetar utvecklingsavdelningen även på nya lösningar för återvinning av gamla uttjänta rotorblad från vindkraftverk. En växande utmaning i takt med att många tidiga vindkraftverksblad i närtid når sin tekniska livslängd, och därmed behöver ersättas.

Aktiva inom forskning och samarbete

Nexam Chemical har aktivt deltagit i flera forskningsprojekt och samarbeten med andra företag, kunder och universitet för att driva innovation och utveckling inom

plastindustrin. Våra framgångar inom vetenskapliga ansökningar, inklusive beviljandet av Vinnova-bidrag för deltagande i projekt som "PLA-biobaserad plast från sekundära råvaror" och "Återvunnen plast i skummade kärnmaterial", understryker vår förmåga att ligga i framkant när det gäller teknisk utveckling och samarbete. Genom att binda ihop hela värdekedjan skapar vi inte bara tekniska innovationer utan också kommersiellt värde som gynnar hela branschen.

Investeringar i framtiden – unga talanger och forskningsfronten

En av våra nyckelsatsningar för framtiden är att investera i unga talanger och forskningens frontlinjer. Vi är stolta över att ha beviljats ett prestigefyllt forskningsbidrag från Wallenberg Initiative Material Science for Sustainability (WISE) för att finansiera en industridoktorandtjänst i samarbete med Chalmers tekniska högskola. Denna satsning kommer att möjliggöra djupare vetenskaplig förståelse för reaktiv modifiering av återvunna polyolefiner, alltså att öka värdet på återvunnen plast, och därigenom öka förmågan att återanvända plast utan att kompromissa på slutprodukternas egenskaper. ■

Från fisknät till moderna möbler – med Nexam Chemicals Recolour Plus

Det norska företaget Aion har i samarbete med Nexam utvecklat ett återvunnet plastmaterial för till exempelvis möbeltillverkning. En lösning med stor potential att hjälpa leverantörer världen över att både uppgradera och färga in återvunnet material i nya produkter.

”Tack vare Nexam kan vi erbjuda våra kunder en kommersiellt gångbar slutprodukt. Och detta utan att kompromissa med vare sig kvalitet eller utseende. Hög kompetens och kunskap är grunden i det framgångsrika samarbetet”, Alexander Sterud, Head of Operations på Aion.

Aion har ett system som hjälper stora industrikunder att koppla samman spillkällor med slutanvändaren. Nexams lösningar möjliggör att Aion kan hjälpa sina kunder att bli mer hållbara och dessutom rena upp havsmiljön. Ett exempel är där uttjänta fisknät har blivit nya bricker på McDonald's.

”Med Nexams teknik – att kombinera tillsatser, additiver, för återvunnen plast med rätt färg – tillsammans med vårt system, blir det möjligt att skapa kommersiellt gångbara slutprodukter. Något som ska leda till ett ökat intresse för insamling av återvunna material och ett renare hav, säger Alexander Sterud och fortsätter:

”För att kunna göra ännu mer på hållbarhetsspåret behövs både bättre insamling och bättre sortering. Detta för att få större partier av samma plast, så kallade strömmar. Något som stöttar återvinningsprocessen är om man redan i designen av en ny produkt vet hur den ska användas när den är uttjänt.”



Industri- doktorand och framtidens innovatör – Amin Keivanshokouh

Medarbetare: Amin Keivanshokouh
Utbildning: Utvecklingsingenjör,
University of Teheran och industridoktorand,
Chalmers tekniska högskola (CTH)
På Nexam Chemical:
Sedan september 2020

Amin Keivanshokouh har varit och är en värdefull del av Nexam Chemical under de senaste fyra åren. Från sin roll som utvecklingsingenjör och kvalitetsingenjör inom utvecklingsteamet har han avancerat till att bli industridoktorand. Hans mål är att skapa en vetenskaplig förståelse för polyolefin-teknologin, en nyckelaspekt för att Nexam fortsatt ska ligga i framkant inom återvunna plaster.

Forskning för en hållbar framtid

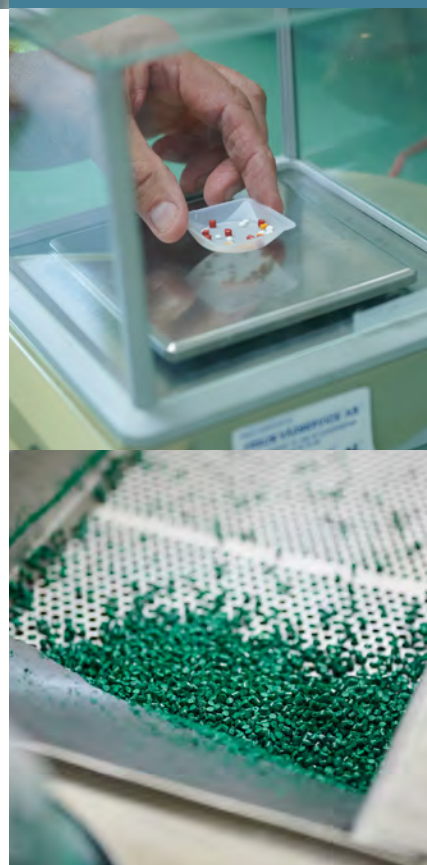
I nära samarbete med Chalmers tekniska högskola har Nexam Chemical erhållit ett betydande bidrag på cirka 2,5 miljoner kronor från Wallenberg Initiative Material Science for Sustainability (WISE). Amins doktorandtjänst sträcker sig över fyra år och syftar till att utveckla både förbättrade och innovativa lösningar för återvinning av plast.

"Mitt forskningsarbete är inriktat på att öka värdet på återvunna material genom att utforska både befintliga och nya tillämpningsområden. Detta är av avgörande betydelse för att möta de ambitiösa målen för återanvändning av plast som satts av EU och Sverige, eftersom det kan bidra till att skapa en ökad efterfrågan på återvunnet material", förklarar Amin.

En bana för framtida innovation

Halva sin tid tillbringar Amin vid Chalmers och den andra halvan på Nexam Chemical. Forskningen bygger på Nexam Chemicals patent inom området. Han beskriver Nexam Chemical som ett företag med stora ambitioner, där alla är flexibla och samarbetar öppet.

"Att vara en del av en rörelse som strävar efter att positivt påverka planetens framtid genom att utveckla nya lösningar för återanvändning av plast och hantera de plastströmmar vi idag inte tar hand om, är en stark motivation för mig, och det upplever jag verkligen hos Nexam Chemical", betonar Amin.





MARKNADEN

Tecken på vändning

Marknaden för Nexam Chemicals produkter har under 2023 följt med en svagare industrikonjunktur, präglad av högre räntor och inflation. Vid sidan av en vikande industriell efterfrågan har dessutom högre kapitalkostnader genom de stigande räntorna drivit fram lageranpassningar som ytterligare pressat volymerna. Den för Nexam Chemical så viktiga vindkraftsindustrin har haft ett svagt år, även om det under andra halvåret finns tydliga tecken på att marknaden bottnat ur och börjat vända upp.

Vinden har vänt för PET-skum

Inom affärsområdet lättvikt har Nexam Chemical sina kunder till övervägande delen inom förnybar energi, i synnerhet inom vindkraft. Övriga kunder, verksamma inom transport och marin, står endast för en liten del av bolagets försäljning av tillsatser inom området, även om segmenten växer.

Inom branschen för vindkraftverk levererar Nexam Chemical tillsatser, additiver, till tillverkare av PET-skum, som är kärnmaterial i rotorbladen på vindkraftverk. Under 2023 har efterfrågan varit svag, orsakat av att utbyggnaden av vindkraft generellt varit återhållsam, vilket slagit direkt på efterfrågan hos PET-tillverkarna. Det är långa ledtider från en lagd beställning tills tillverkningen sker, vilket gör marknaden både cyklisk och trögrörlig.

Något som ytterligare bromsade efterfrågan på Nexam Chemicals tillsatser var det faktum att PET-tillverkarna främst under första delen av 2023 gjorde lageranpassningar. Under andra halvåret 2023 vände marknaden för vindkraftverk upp markant, något som också gradvis började synas i efterfrågan på Nexam Chemicals tillsatser. Som nämnts är marknaden trögrörlig, och den markanta återhämt-

ning i marknaden som framförallt synts under andra halvåret 2023 förväntas resultera i konkret ordergång för Nexam Chemical 6 – 18 månader senare.

Detta indikerar tydligt att marknaden för den här typen av additiv fortsätter upp under 2024. Det innebär med stor sannolikhet att efterfrågan på Nexam Chemicals tillsatser inom detta område vänder upp då bolaget levererar additiv till de stora tillverkarna på den globala marknaden.

Möjliggör plast i extrema miljöer

Högtemperatur är ett verksamhetsområde som blir allt mer intressant för Nexam Chemical. Vi producerar tillsatser som gör att plast kan användas vid extremt höga temperaturer. Kunderna finns inom vitt skilda branscher, såsom tillverkare av flygmotorer och producenter av mobiltelefoner. Spridningen på branscher gör det svårt att tala om marknadsutvecklingen generellt, men våra lösningar är alltmer efterfrågade, drivet av megatrender inom hållbarhet, energieffektivisering och ökad prestanda.

I flygmotorer möjliggör Nexam Chemicals tillsatser att metallkomponenter kan ersättas av lättare och starkare komposit-

komponenter. På så sätt kan vikten sänkas och därmed förbrukningen av bränsle. Hittills är det tillverkare av komponenter till militärflygplan som använder Nexam Chemicals tillsatser, men i en förlängning är det troligt att också civila flygplan går över till kompositkomponenter vid höga temperaturer. Många nydanande lösningar brukar först få fäste inom militärt bruk för att sedan anammas inom civila applikationer, och så verkar även ske inom högtemperaturkomposit.

Ett nytt område för Nexam Chemicals tillsatser som klarar av hög temperatur är de som ingår i en tunn plastfilm som täcker kretsar i mobiltelefoner, som annars riskerar att överhettas. Efterfrågan på dessa tillsatser har börjat ta fart hos tillverkarna av mobiltelefoner i Asien.

Ökar värdet på återvunnen plast

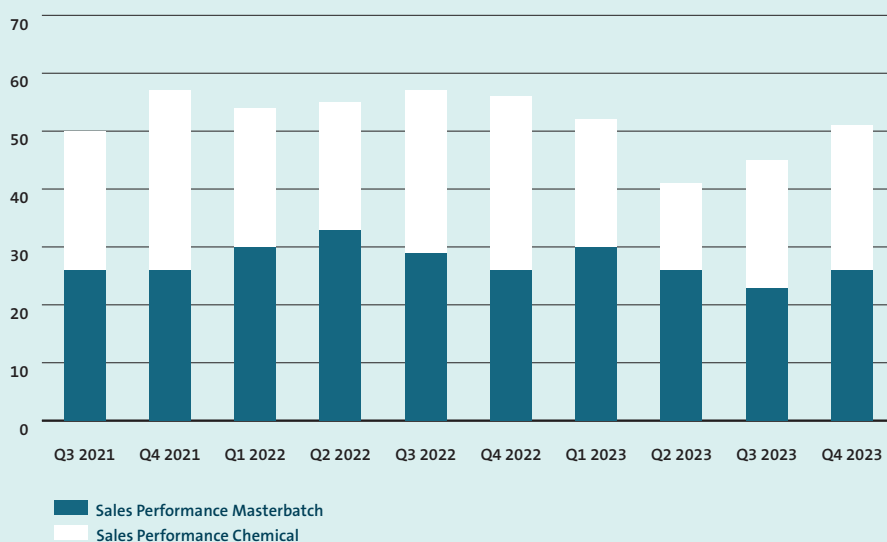
Inom återvinning med konceptet Reactive Recycling® har Nexam Chemical tagit fram banbrytande tillsatser, som gör det möjligt att återställa nedbruten återvunnen plast till nära nog jungfrulig kvalitet. Det öppnar för att tillverka bättre och mer värdefulla slutprodukter av återvunna materialströmmar, vilket är en marknad som Nexam Chemical har mycket stora förhoppningar att nå kommersiella fram-

Hittills är det tillverkare av komponenter till militärflygplan som använder Nexam Chemicals tillsatser, men i en förlängning är det troligt att också civila flygplan går över till kompositkomponenter vid höga temperaturer.



Bred intäktsbas

Fördelning av intäkterna från affärsområdena



Nexam Chemicals omsättning kommer stabilt från de två affärsområdena Performance Masterbatch och Performance Chemical. En stabilitet som varat under flera år. Basen har förutsättningar att breddas ytterligare de kommande åren om Nexam Chemicals banbrytande lösningar för att återvinning av plast får stort genomslag.

gångar inom. Hittills har användningen främst varit begränsad till produkter som klarar plast av låg kvalitet, som fleecelädder, enklare plastbackar eller väldigt lågkvalitativa plastförpackningar. Enligt OECD förväntas den globala plastanvändningen trefaldigas under kommande 30 år som en följd av ekonomisk utveckling. Plaståtervinningen är idag endast runt 10 procent på global nivå. Hittills har återvinningen av plast gått långsammare än förväntat, med undantag för vissa nischsegment och vissa enskilda geografiska marknader. Här räknar vi dock med att såväl skärpta regulatoriska krav som allt större volymer insamlad plast kommer att driva upp efterfrågan på tillsatser som Nexam Chemical är ensamma om att erbjuda. EU har i sitt Packaging and Waste Directive (PPWD) satt som mål att återvinna

50 procent av all plast som används i förpackningar inom unionens gränser redan år 2025 och 55 procent till 2030. Den kommande EU-förordningen för förpackningar och förpackningsavfall, Packaging and Packaging Waste Recycling (PPWR), är en uppföljning av åtgärdsplanen för cirkulär ekonomi och en revidering av den nuvarande lagstiftningen om förpackningar och förpackningsavfall. Den syftar till att öka cirkulära processer genom att harmonisera aktiviteter i hela EU, minska mängden förpackningsavfall, uppmärksamma hinder för återvinning, skapa en marknad för återvunnet material samt öka återanvändning av förpackningar. För att nå dessa mål är det, dels viktigt att den plast som samlas in tas om hand och sorteras på rätt sätt, dels att den återvunna plasten blir så användbar och av så hög kvalitet som möjligt och kan användas i

mer högvärdiga slutprodukter. Allt sammanlagt förväntas detta öka intresset för Nexam Chemicals unika additiv. Under 2023 har ett antal kommersiella kontrakt tecknats för produkter inom Reactive Recycling® till flera stora och intressanta geografiska marknader, till exempel Indien, som i många avseenden ligger steget före EU inom återvinning av inte minst plast. Intresset för våra produkter globalt är omfattande och ett stort antal utvecklings- och valideringsprojekt i olika stadier pågår. Potentialen för Nexam Chemicals unika lösningar inom segmentet bedöms vara mycket stor.

Högvärdiga applikationer i återvunnen plast i andra färger än höstgrått

Verksamheten inom additiver i form av masterbatch för infärgning av plaster blir en allt viktigare del av Nexam Chemicals verksamhet, genom de tydliga synergier som finns mellan färgmasterbatch och Reactive Recycling®.

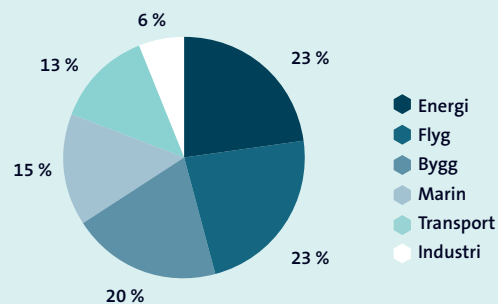
Affärsområdet färgmasterbatch präglas historiskt av en hög grad av konkurrens, där Nexam Chemicals styrkor är snabba leveranstider, hög kompetens inom infärgning och en kundorienterad inriktning samt möjligheten att bidra med mycket mer funktionsadditiver som ökar

”Sammantaget bedömer vi att vi har lyckats försvara vår starka ställning på marknaden och att vi är väl positionerade när den underliggande marknaden tar fart igen”, säger Ronnie Törnqvist.



Stor bredd på marknaden

Globala applikationsmarknaden för kärnmaterial (2023)



Det finns en stor bredd i marknaden för kärnmaterial, vilket innebär en betydande försäljningspotential.

Efterfrågan på Nexam Chemicals tillsatser inom vindkraftblad vänder upp då bolaget levererar additiv till de stora tillverkarna på den globala marknaden.



kundvärdet på tillsatserna. Viktiga hemmamarknader, med stark egen närvaro, är Skandinavien och Östeuropa.

Inom detta område har Nexam Chemical under 2023 lanserat ett unikt koncept på marknaden – Recolour Plus – som gör det möjligt att både reparera återvunnen plast till nära nog ursprungskvalitet och samtidigt ge plasten färger som tidigare endast varit möjlig för nyproducerad plast. Den unika lösningen paketeras i en för kunden mycket lättanvänd masterbatch, som underlättar implementeringen i kundens produktion.

Med kombinationen av att både möjliggöra mer attraktiva färger och återskapa egenskaper i den återvunna plasten kan

Nexam Chemical attrahera en bredare kundgrupp, och därmed ta marknadsandelar inom det starkt växande området för återvunnen plast. Med kärnkompetensen inom färgmasterbatch bidrar vi med en erfaren och kompetent rådgivning till kunderna i deras utveckling, vilket skapar en nära och långvarig relation. Tillsammans ger det Nexam Chemical ytterligare förutsättningar att få en världsledande roll inom framtidens plaståtervinning.

På grund av en vikande industrikonjunktur och lagerjusteringar hos kunder har segmentet under 2023 utvecklats svagt, under året backade försäljningen med cirka 20 procent jämfört med året innan. Sammantaget bedömer vi att vi har lyck-

ats försvara vår starka ställning på marknaden och att vi är väl positionerade när den underliggande marknaden tar fart igen. Utöver en konjunkturvändning finns en stor potential för tillväxt genom både en vassare och mer marknadsorienterad organisation, samt de nya koncepten som möjliggör att göra även produktionen av tekniska komponenter mer cirkulär. ■



Gemensam vision – drivkraft för medarbetare och arbetsmiljö

Hos Nexam Chemical genomsyras företagskulturen av vår gemensamma syftesförståelse, skapandes en inspirerande arbetsmiljö där öppen kommunikation och samarbete står i fokus. Vi strävar aktivt efter att främja långsiktig tillväxt och framgång genom vårt fokus på medarbetarnas utveckling och välbefinnande.

Nytt ledarskap med tydlig riktning

Året har inneburit stora förändringar med ny vd, Ronnie Törnqvist, och en ny vässad kommersiell strategi. Vårt mål är tydligt – att bli världsledande inom reaktiv kemi och driva hållbarhetsagendan globalt med kraft och beslutsamhet.

Investering i medarbetarnas välmående och framtid

Nexam Chemical investerar kontinuerligt i miljö, hälsa, säkerhet och kvalitet (EHSQ) för att säkerställa en trivsamt och trygg arbetsmiljö där våra medarbetare kan blomstra. Detta engagemang är grundläggande för vår långsiktiga framgång och är en integrerad del av vår affärsstrategi.

Ständiga förbättringar och investeringar

Vi strävar efter ständiga förbättringar och investerar löpande i åtgärder för att minimera risker och förbättra arbetsmil-

jön. Brandutbildning har genomförts för samtliga medarbetare i den svenska verksamheten och investeringar i förbättrad ventilation har gjorts i produktionsanläggningarna. Genom kontinuerlig säkerhetsutbildning och investeringar i teknik håller vi oss i framkant och förbereder oss för framtida utmaningar.

Höga krav på kvalitet och säkerhet

Vi är stolta över att vara certifierade enligt ISO-standarderna för kvalitet och säkerhet. Detta är ett tydligt uttryck för vårt åtagande att leverera produkter och tjänster av högsta kvalitet samtidigt som vi säkerställer en säker arbetsmiljö för våra medarbetare.


Jämställdhet och mångfald

Nexam Chemical verkar i ett flertal länder, såväl i Sverige, Skottland som i Östeuropa. Vid årets slut hade Nexam Chemical totalt 54 heltidsanställda, med

varierande bakgrund, profil och utbildning. Vi strävar efter att främja mångfald och jämställdhet, vilket vi ser som en självklarhet, och har nolltolerans mot alla former av diskriminerande beteende.

En plats för tillväxt och utveckling

Vi är övertygade om att våra medarbetare är den viktigaste tillgången. Vi erbjuder en stimulerande arbetsmiljö där möjligheter till personlig och professionell tillväxt står i centrum. Genom nära samarbete med kunderna, där våra medarbetare och produkter blir en naturlig del i kundens produktutveckling och innovationsprocess, samt en stark gemenskap, strävar vi efter att vara en plattform för både individuell och kollektiv utveckling. ■



Ronnie Törnqvist:
”Vi är övertygade om att våra
medarbetare är den viktigaste
tillgången. Vi erbjuder en
stimulerande arbetsmiljö
där möjligheter till personlig
och professionell tillväxt
står i centrum.”

Ungern – berättelsen om framgång och explosiv tillväxt



Medarbetare: László Megyeri
Utbildning: Bioingenjör, Budapest University of
Technology & Economics
På Nexam Chemical: Sedan juli 2018

Nexam Chemicals verksamhet i Ungern står som ett lysande exempel på affärsutveckling, tillväxt och service. Sedan juli 2018 har László Megyeri, som vd och försäljningsansvarig, varit en centralfigur i denna framgångssaga. Under hans ledning har dotterbolaget trefaldigt sin omsättning på bara fyra år.

En ledare med djup branscherfarenhet

László Megyeri har en imponerande bakgrund inom branschen, med tidigare erfarenhet från konkurrenten A. Schulman under tio år. Valet att gå över till Nexam grundades på en stark vision och lovande framtidsutsikter – en gissning som visat sig vara rätt.

"Hela vårt team är dedikerat till kontinuerlig förbättring, från affärsutveckling till ledarskap, och detta ligger till grund för våra framgångar", kommenterar László Megyeri.

"Vår företagskultur främjar en miljö där varje medarbetare uppmuntras att driva innovation och framsteg framåt. Jag skulle säga att snabbhet och kundfokus är hörnstenarna i vår framgång."

Fokus på kundens behov och hållbarhet

I Ungern och Polen är försäljningen primärt inriktad på master-batcher, vilka ger plastprodukter rätt färg och hållbarhet. Samtidigt prioriteras hållbarhetsfrågor genom effektiv produktion och minimering av avfall. För att bibehålla konkurrenskraften i den dynamiska marknaden är det avgörande att behålla fokus på att tillgodose kundernas behov.

"Framgången bygger på vårt lokala laboratorium och vårt teams flexibilitet att snabbt anpassa oss efter kundernas krav, korta leveranstider, högkvalitativ service och konkurrenskraftiga priser är vad som driver oss framåt och möjliggör nya affärsmöjligheter" förklarar László Megyeri.

Genom en kombination av ledarskap, innovation och fokus på kundens behov har Nexam Chemicals verksamhet i Ungern blivit en framstående aktör på den internationella scenen och fortsätter att driva framgång och tillväxt.

Från labbansvarig till Key Account Manager på blott två år

Robin Lindqvist inledde sin karriär inom plastindustrin direkt efter studenten och har sedan dess gjort en imponerande resa. Från produktion till ledarskap och färgmatchning har han byggt upp en gedigen erfarenhet inom branschen. Efter femton år rekryterades han till Nexam Chemicals laboratorium för produktutveckling och problemlösning. Nu har han tagit nästa steg och klivit in i rollen som Key Account Manager.

En perfekt möjlighet hos Nexam

"Det var en perfekt möjlighet och ett enkelt val att börja på Nexam Chemical. Jag fann en äkta, genuin och stöttande arbets-

miljö, ett välutrustat labb och ledare som uppmuntrade mina idéer. Kreativitet och logik har alltid varit viktiga egenskaper för mig när det gäller att utveckla rätt färger och kombinationer", berättar Robin Lindqvist.

Att driva fram hållbara lösningar

Från och med september 2023 har Robin antagit rollen som Key Account Manager, där han ser det som sin viktiga uppgift att övertyga fler kunder om möjligheterna med Nexam Chemicals hållbara lösningar inom färgmatchning och uppgradering av återvunnen plast.



Medarbetare: Geoffrey Roff
Utbildning: MChem, PhD in Chemistry, University of Edinburgh
Titel: Business Manager
På Nexam Chemical: Sedan 2007

Med kostnadsbesparingar och kvalitet i fokus

Geoffery Roffs resa med Nexam Chemical inleddes 2007 som labbkemist för St Andrews ChemTech, en skotsk kontraktstillverkare som förvärvades av Nexam Chemical. Efter ett avbrott för att ta hand om sina tvillingpojkar återvände Geoff som processoperatör i kemifabriken år 2012. Idag spelar han en central roll i laboratoriet, där han utvecklar tillsatser för framtida flyglanskomponenter.

"Vi assisterar våra kunder att identifiera rätt strömmar av återvunnen plast, matchar materialet med önskade färger och tillsatser för att uppnå framgång", förklarar Robin.

"Ett exempel nyligen är från Norge där vi framgångsrikt stöttar kunder att utveckla färglösningar för återvunnen havsplast, som exempelvis har blivit väldigt uppmärksammade och superläckra tillbehör till barnstolar. I min nya roll ser jag fram emot att kontinuerligt påverka och bygga upp kunskap om både material och färg, i hopp om att bidra till en bättre miljö och mer hållbar tillverkning."

Ledande i forskning och utveckling av högtemperaturkomponenter

Geoffery är och har varit en nyckelperson i St Andrews-teamet för forskning och utveckling av högtemperaturkomponenter. Där fokuseras på utveckling och tillverkning av tillsatser, särskilt för flygindustrin. Han leder även utvecklingsprojektet TAPE Extreme i samarbete med brittiska Innovate UK, som syftar till att skapa nya produkter för den europeiska civila flygindustrin.

"Vi arbetar för att förbättra befintliga processer samtidigt som vi utvecklar nya och förbättrade lösningar. Målet är att producera små, lätta och starka delar som tål höga temperaturer och kan ersätta tunga och dyra metallkomponenter", säger Geoffery och fortsätter:

"Varje kilo spelar roll, och det är därför extra roligt att Nexam Chemicals lösningar med stöd av Innovate UK nu kan ta sig hela vägen till civilt flyg, med ännu större positiv miljöpåverkan."

Ett litet företag med stora ambitioner

Geoffery beskriver Nexam Chemical som ett litet företag med stora visioner och betonar vikten av varje medarbetares roll. Han lyfter fram det goda samarbetet och kunskapsutbytet mellan kollegor som en nyckel till framgång.

"Variationen i arbetet, tillsammans med det fantastiska teamet, har varit avgörande för min motivation genom åren. Att vara en del av företagets tillväxt och utveckling är något jag är stolt över."

Passioner utöver arbetet

Vid sidan av arbetet är Geoffery en passionerad ölbryggare och jämför sitt arbete i laboratoriet med skapandet av öl, med den extra fördelen att kunna smaka och njuta av resultatet. Som en stolt kanadensare är han givetvis även en hängiven ishockeyfan som stöder Dundee Stars i Skottland och Edmonton Oilers från sin hemstad.



Medarbetare: Robin Lindqvist
Utbildning: Fotograf, medielinjen, Helsingborg/Åstorp
Titel: Key Account Manager
På Nexam Chemical: Sedan 2021



Framtidsinriktad hållbarhet

Nexam Chemical spelar en aktiv roll i omställningen mot en mer hållbar tillverkningsindustri genom att främja viktiga områden som energieffektivitet och öka återvinningsbarheten av plast, där unika produkter kan göra sitt mest betydelsefulla avtryck för klimatet och den cirkulära ekonomin. Samtidigt strävar vi efter att minimera vår egen miljöpåverkan genom ständiga förbättringar av interna processer, skapande av en säker och stimulerande arbetsmiljö, samt genom en tydlig framåtriktad strategi som fokuserar på utveckling av tillsatser som minskar behovet av ny råvara.



Nexam Chemical var det allra första företaget inom plast- och kemibranschen som erhöll certifieringen Nasdaq Green Equity Designation år 2022. Denna prestigefyllda utmärkelse, som baseras på en djuplodande extern revision av vår verksamhet och vår affär, och inte minst hur våra produkter används av kunderna, är ett kvitto på Nexam Chemicals uttalade engagemang och arbete för en hållbar framtid. Nexam Chemical strävar ständigt efter att bana vägen och vara pionjärer inom hållbarhet. Sedan april 2023 innehar vi Nasdaqs Green Equity Transition Designation, ytterligare ett kvitto på positionen som en ledande aktör inom hållbarhetsarbete och cirkulära lösningar för plastindustrin.

Ny progressiv affärsstrategi

Under 2023 implementerades Nexam Chemicals nya vässade kommersiella strategi, tydligt inriktad på att stärka vår närvaro på marknaden för tillsatser och additiv för återvunna plaster, upprätthålla en ledande position inom högttemperaturplaster och driva utvecklingen av marknaden med fokus på uppgradering av återvunna plaster. Strategin inkluderar

vårt unika koncept Reactive Recycling®, som får allt större global uppmärksamhet inom plaståtervinning, och våra välkända och väletablerade produkter inom PET-skum, som blir allt viktigare för vindkraftsindustrin och självklart Nexam Chemicals ursprungliga produkter inom högttemperaturkompositer för flygindustrin som resulterar i bränslebesparingar.

Ständig utveckling i alla delar

Nexam Chemical strävar efter kontinuerliga förbättringar av verksamheten, i linje med våra ISO-ackrediteringar, med särskild tonvikt på att förebygga risker för våra medarbetares säkerhet och välbefinnande. Under året har vi exempelvis infört toppmodern exponeringskontroll i produktionen, vilket eliminerar risken för kemisk exponering för operatörerna vid tillverkning av tillsatser.

Investeringar inom ventilation har också genomförts för att förbättra luftkvaliteten vid produktion av våra additiv. Under 2024 kommer ett effektivare så kallat scrubbersystem att installeras i vår skotska verksamhet för att öka produktiviteten utan att kompromissa med vår


nollutsläppsstrategi. Vi har upprätthållit samtliga ISO-ackrediteringar och strävar ständigt efter att överträffa våra egna högt satta standarder.

Mätning och uppföljning av våra framsteg

Arbetet inom hållbarhet följs upp med en beprövad metod för att mäta och rapportera. Månatliga mätningar och uppföljningar görs i varje anläggning gällande avfall, energiförbrukning, vattenförbrukning, koldioxidutsläpp och sjukfrånvaro. Eventuella avvikelser undersöks noggrant och åtgärdsplaner utvecklas för att säkerställa att vi fortsätter att vara ledande inom hållbarhetsområdet. Under året har vi gjort stadiga framsteg och satt ambitiösa mål för 2024 för att ytterligare minimera negativ påverkan på samhället och miljön.

Framtidens energi – förnybar och hållbar

Våra anläggningar drivs till allra största del med fossilfri energi. Solpaneler har installerats på vår anläggning i Polen för att ytterligare minska vår klimatpåverkan. Trots en ökad produktionstakt i Skottland under året, har vi fortsatt att minska



Med Recolour Plus har Nexam Chemical öppnat dörren till en betydande kommersiell potential och banat väg för en mer hållbar framtid.

klimatpåverkan genom användning av förnybar energi. Vi strävar efter att vara en förebild för hur industriell tillverkning kan vara både effektiv och miljövänlig.

Förnybar kraft och varaktiga produkter – Nexam Chemical och vindkraft

Nexam Chemical strävar efter att generera fördelar som sträcker sig långt utanför vår egen verksamhet, själva kärnan i både hållbarhetsarbetet och i vår affärsstrategi. Ett avgörande steg i denna strävan är utvecklingen av produkter som stödjer övergången till hållbar energiproduktion, med ett särskilt fokus på vindkraftsindustrin. Vår NEXAMITE®-teknologi är en nyckelkomponent för ökad hållbarhet på flera nivåer. Genom att skapa lättare, starkare och segare material till vindkraftsverkens rotorblad, som i allt högre grad ersätter PVC-skum eller balsaträ, möjliggör vi effektivare och mer hållbara vindkraftsanläggningar än hittills. Vi arbetar tillsammans med våra kunder på att utveckla lösningar som möjliggör bättre och mer resurseffektiv

återvinning av rotorbladen när de har nått sin tekniska livslängd – en av de stora utmaningarna inom vindkraftsindustrin, och samtidigt en stor affärsmöjlighet för Nexam Chemical.

Miljövinster genom plaståtervinning

Den globala produktionen av plast fortsätter att stiga samtidigt som återvinningsgraden fortsatt är alldeles för låg. Denna obalans genererar enorma mängder avfall som måste hanteras på ett hållbart sätt. Samtidigt ökar både efterfrågan och kraven på en ökad mängd återvunnet material i olika typer av slutprodukter, vilket innebär att företag och länder måste ta itu med återvunna materialströmmar på ett annat sätt än tidigare. Under året har Nexam Chemical introducerat ett unikt koncept för plaståtervinning, Recolour Plus. Dessa innovativa additiv kombinerar infärgning och uppgradering av återvunnet plastmaterial och erbjuder en verkligt hållbar och funktionell ersättning för jungfruligt material i en rad olika tillämpningar. Med

Recolour Plus har Nexam Chemical öppnat dörren till en betydande kommersiell potential och banat väg för en mer hållbar framtid.

Förnyelse av återvunnen plast – en cirkulär lösning

Nexam Chemicals lösningar går bortom att bara hantera återvunnen plast – våra additiv kan till och med reparera återvunnen plast, som degraderas för varje återvinningscykel, för att återskapa och förbättra de ursprungliga egenskaperna. Ett exempel på detta är vår förmåga att använda tillsatser för att skapa polyesterfibrer från återvunnen PET. Dessa fibrer används sedan för att tillverka en rad produkter, inklusive kläder, mattor, tekniska filter och sportutrustning. På så sätt bidrar vi till den cirkulära ekonomin genom att både minska kostnader och miljöpåverkan samtidigt som vi skapar en varaktig och hållbar framtid, när återvunnet material kan användas i mer värdeskapande produkter än tidigare. ■

OMRÅDE	RESULTAT: 2023	MÅL: 2024
Energieffektivitet	0,85 kWh / kg produkt	0,75 kWh / kg produkt
Användning av fossilfria energikällor	80% fossilfria källor	85% fossilfria källor
Direkta utsläpp av växthusgaser	66,5 ton	55 ton
Vatteneffektivitet	0,91 liter vatten / ton produkt	0,75 liter vatten / ton produkt
Avfallseffektivitet	0,17 kg avfall / kg produkt	0,16 kg avfall / kg produkt
Kg CO2e (Scope 1&2) ton produkt	43 kg CO2e /ton produkt	35 kg CO2e /ton produkt



Nexam Chemicals aktie

Nexam Chemicals aktie noterades på NASDAQ First North 2013. Under 2017 godkändes Nexam Chemical för notering på Nasdaq First North Growth Market. Kraven för bolag noterade på Nasdaq First North Growth Market är högre och regelverket är harmoniserat med vad som gäller för den reglerade marknaden Nasdaq Stockholm.



IR-kontakt

Vid eventuella frågor, vänligen kontakta Ronnie Törnqvist, vd.

Telefon:

+46 70 625 41 85

E-post:

ronnie.tornqvist@nexamchemical.com

Årets högsta kurs var 6,30 kronor och inföll under januari. Årets lägsta kurs under året inföll i september och uppgick till 2,75 kronor. Sista betalkurs, vid utgången av december 2023 var 3,36 kronor.

Nexam Chemicals totala börsvärde, räknat på antal utestående aktier, uppgick vid årsskiftet till 278 miljoner kronor. Under året omsattes totalt 20,6 miljoner Nexam Chemical-aktier till ett värde av 76 miljoner kronor. I genomsnitt handlades knappt 82 000 aktier per dag, vilket motsvarar cirka 0,01 procent av utestående aktier per den 31 december 2023.

Aktiekapital

Nexam Chemicals aktiekapital uppgick till 1 556 073 kronor fördelat på 80 915 798 utestående aktier vid utgången av 2023. Bolaget har endast ett aktieslag och samtliga aktier har lika rätt till utdelning och överskott vid likvidation samt berättigar till en röst per aktie.

Bemyndigande om nyemission

Årsstämman 2023 beslöt enligt styrelsens förslag och gav styrelsen bemyndigade att, vid ett eller flera tillfällen under tiden fram till nästa årsstämma, med eller utan avvikelse från aktieägarnas företrä-

desrätt, besluta om nyemission av aktier. Emission ska kunna ske med eller utan föreskrift om apport, kvittning eller annat villkor. Antalet aktier som ska kunna emitteras ska sammanlagt högst uppgå till 20 228 950. Utspädningen kan, vid fullt utnyttjande av bemyndigandet uppgå till högst cirka 20 procent.

Syftet med bemyndigandet är att kunna anskaffa rörelsekapital, att kunna genomföra och finansiera företagsförvärv samt att möjliggöra emission till industriella partners inom ramen för samarbeten och allianser. I den mån bemyndigandet utnyttjas för emission mot kontant betalning med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt, ska emissionskursen vara marknadsmässig.

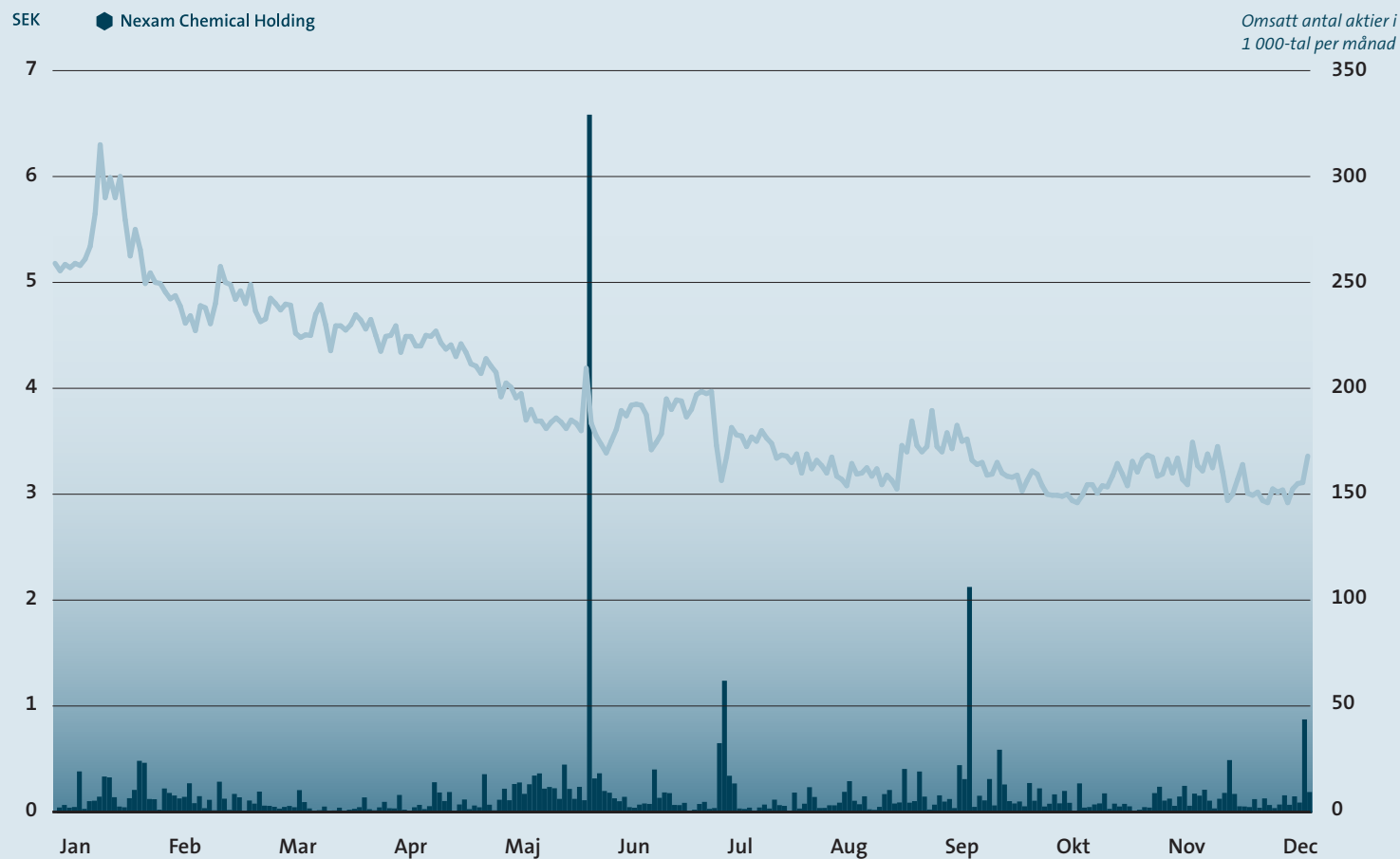
Aktieägare

Antalet aktieägare uppgick till 5 483 vid utgången av 2023.

Utdelning

För räkenskapsåret 2023 föreslår styrelsen att ingen utdelning ges. Under de närmaste åren förväntas det inte bli aktuellt med utdelning utan tillgängliga medel kommer att användas för fortsatt expansion av verksamheten. ■

Aktien under 2023



Största aktieägare¹ per 31 december 2023

Aktieägare*	Antal aktier	Andel i %
Försäkringsbolaget, Avanza Pension	8 224 501	10,2
SIX SIS AG	6 890 483	8,5
SvenOlov Hjaelmstad	4 767 000	5,9
Veronica Wallman	3 641 225	4,5
Lennart Holm, privat och via bolag	2 074 426	2,6
SEB Europafond småbolag	1 889 797	2,3
Nordnet Pensionsförsäkring AB	1 861 836	2,3
Claes Mellgren	1 660 663	2,1
Per Olof Andersson	1 615 664	2,0
Futur Pension Försäkringsaktiebolag	1 218 980	1,5
Övriga aktieägare (ca 5 473 st)	47 071 223	58,2
Totalt	80 915 798	100,0

¹ Nexam Chemicals tio största ägare enligt aktiebok förd av Euroclear. I aktieägarlistan ingår för insynregistrerade personer det totala insynregistrerade innehavet, dvs innehav som finns privat, via bolag eller inom familjen.



Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Nexam Chemical Holding AB (publ), org. nr. 556919-9432 får härmed avlämna årsredovisning samt koncernredovisning för räkenskapsåret 1 januari 2023 – 31 december 2023. Bolaget är registrerat i Sverige och har sitt säte i Lomma. Årsredovisningen är upprättad i kSEK, om inget annat anges.

VERKSAMHETSÖVERSIKT

Nexam Chemical bedriver utveckling, tillverkning, marknadsföring och försäljning av unika tvärbindningskemikalier och masterbatcher till plasttillverkare, plastkonverterare och plaståtervinnare. Den teknologi med tvärbindare, kedjeförlängare, polymermodifierare och additiv som Bolaget utvecklar och tillverkar gör det möjligt att kostnadseffektivt förbättra egenskaper och prestanda i en mängd

olika typer av plaster. Till de egenskaper som förbättras hör bland annat styrka, flexibilitet, temperaturtålighet, livslängd och kemikalieresistens. Nexam Chemicals teknologi gör det även möjligt att uppgradera återvunnen plast, vilket leder till att en större mängd plast kan återanvändas. I verksamheten ingår även försäljning av tjänster och know-how samt övrigt med ovan förenlig verksamhet.

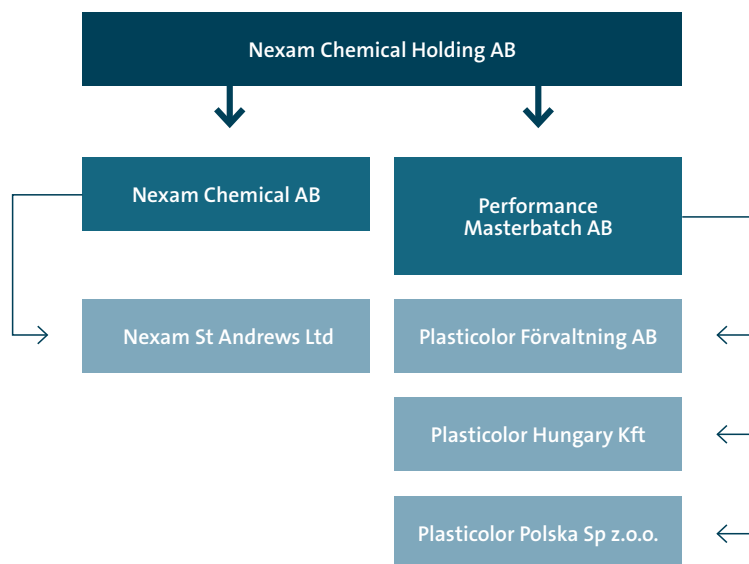
Nyckeltal

Flerårsjämförelse, moderbolaget (kSEK)

	2023	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning	9 106	7 270	6 800	5 535	8 246
Resultat före skatt	-8 850	-7 714	-6 337	-5 322	-9 711
Resultat i % av nettoomsättningen	neg	neg	neg	neg	neg
Balansomslutning	465 424	488 912	508 166	479 383	453 294
Soliditet (%)	99	98	97	94	91

Flerårsjämförelse, koncernen (kSEK)

	2023	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning	190 152	221 756	219 452	165 830	130 057
Justerat resultat före avskrivningar (Adj EBITDA)	-3 054	846	7 605	6 324	-5 576
Resultat före avskrivningar (EBITDA)	-5 856	112	6 297	4 912	-5 576
Resultat före skatt	-22 011	-12 685	-5 308	-7 593	-17 019
Balanserade utgifter för produktutveckling	33 161	30 453	26 915	24 205	21 349
Likvida medel	9 056	22 875	63 601	29 791	23 101
Eget kapital	193 055	215 621	228 064	187 183	154 701
Balansomslutning	245 805	278 103	284 347	250 278	227 797
Soliditet (%)	79	78	80	75	68
Avkastning på eget kapital (%)	neg	neg	neg	neg	neg
Avkastning på totalt kapital (%)	neg	neg	neg	neg	neg
Kassalikviditet (%)	138	208	255	190	142
Antal utestående aktier före utspädning	80 915 798	80 915 798	78 723 539	75 803 367	67 519 019
Antal utestående aktier efter utspädning	80 915 798	80 915 798	80 794 626	75 803 367	67 519 019
Genomsnittligt antal utestående aktier före utspädning	80 915 798	80 915 798	78 723 539	73 061 474	67 519 019
Genomsnittligt antal utestående aktier efter utspädning	80 915 798	80 915 798	79 759 082	73 061 474	67 519 019
Antal utestående optioner	380 500	380 500	3 490 087	5 181 174	1 040 000
Resultat per aktie före utspädning (SEK)	-0,28	-0,15	-0,07	-0,14	-0,25
Resultat per aktie efter utspädning (SEK)	-0,28	-0,15	-0,07	-0,14	-0,25
Eget kapital/aktie före utspädning (SEK)	2,39	2,66	2,90	2,47	2,29
Eget kapital/aktie efter utspädning (SEK)	2,39	2,66	2,82	2,47	2,29
Balansdagens aktiekurs (SEK)	3,36	5,06	10,65	9,26	8,10
Utdelning (SEK)	–	–	–	–	–
Antal anställda vid årets slut	54	60	52	45	40



Verksamheten

Nexam Chemical har under året uppdaterat och förfinat strategin. Den uppdaterade strategin sätter fokus på lönsam tillväxt samt en ökad tydlighet mot tillsatser för återvunnen plast. Övergripande är strategin fokuserad på tillsatser till plast och där utgångspunkten är vad slutkunden efterfrågar. Nexam Chemical fortsätter att utveckla nya produkter och detta sker i nära samarbete med kunderna för att förstå deras specifika behov och snabbare nå en kommersialisering.

Bolaget har fokuserat verksamheten på de prioriterade fokusområden som identifierats, nämligen lättviktslösningar, högttemperaturprestanda, återvinningslösningar och utseendeförbättringar. Lättvikt och högttemperatur finns organiserat inom Performance Chemicals och utseende inom Performance Masterbatch. Området återvinning finns inom bägge verksamhetsområdena.

Under 2023 har två stycken kostnadsbesparingsprogram genomförts till ett totalt värde om 13 mSEK i årliga besparingar. Kostnadsbesparingsprogrammet har medfört en reducerad ledningsgrupp då försäljningschefen och logistikchefen har slutat och ej blivit ersatta. Ambitionen med besparingsprogrammet var att utföra det på ett sätt så att bolagets strategi även fortsättningsvis kan genomföras.

Försäljningen för 2023 sjönk med 14 % jämfört med föregående år. De lägre

volymerna inom försäljningen resulterade i ett lägre resultat än föregående år. För helåret 2023 hade Nexam Chemical en omsättning på 190 mSEK jämfört med 222 mSEK för 2022. Resultat före avskrivningar (EBITDA) uppgick för helåret till – 5,9 (0,1) mSEK.

Kassaflödet från den löpande verksamheten för helåret stannade på -0,4 (-11,1) mSEK. Inom Performance Chemicals minskade försäljningen med 18 procent och affären i Performance Masterbatch minskade med 10 % under 2023.

Nya nyckelpersoner

- Ronnie Törnqvist tillträdde som ny vd för koncernen. Ronnie Törnqvist har det övergripande ansvaret för Nexamkoncernen.

Finansiering

- Nexam Chemical har i samband med byte av bank erhållit utökade krediter. Den utökade krediten bestod främst i att checkräkningskrediten utökades från 11,5 mSEK till 20 mSEK.

Forskning och utveckling

Nexam Chemical har under året fått beviljat ett bidrag från Wallenberg Initiative Material Science for Sustainability (WISE), för en industridoktorand. Bidraget är på cirka 2,5 mSEK under en fyraårsperiod.

Projektet fokuserar på polymerkemi hos återvunna polymerer och målet är att öka värdet på återvunna material genom att möjliggöra en mer högkvalitativ

användning. Det behövs både för att möta konsumenternas ökade krav på hållbara och bra produkter och samhällets högt satta mål vad gäller andelen plast som ska återanvändas.

Nexam Chemical har fått det första patentet inom Reactive Recycling™-teknologin. Patentet omfattar en metod som gör det möjligt att bättre kunna återvinna och därmed öka användningen av återvunnen polypropen. Metoden fungerar för mekanisk återvinning och kommer minska användningen av jungfrulig plast i tillverkning av nya produkter.

Nexam Chemical har blivit utvalt som en nyckelpartner i projektet TAPE Extreme, finansierat av brittiska Innovate UK, inriktat på utvecklingen av avancerade temperaturbeständiga kompositer för den brittiska flygsektorn. Nexam Chemical har beviljats ett bidrag om 100 kGBP med målsättningen att utveckla nya material som kan ersätta metaller i jetmotorer.

Avtal och ordrar

- Nexam Chemical erhöll en order värd 22,5 mSEK inom högttemperatur. Ordern spänner över fem kvartal, med första leveranserna i under det fjärde kvartalet 2023, och motsvarar en mer än fördubblad försäljningstakt jämfört med tidigare år.
- Nexam erhöll en första produktionsorder värd 0,5 mSEK till termoformade matförpackningar.

Övriga väsentliga händelser

- Nexam Chemical gör en strategisk översyn och vässar strategin och utökar besparingsprogrammet. Det utökade programmet tillför ytterligare 8 mSEK i årliga besparingar, utöver det tidigare programmet som meddelats och som bestod av 5 mSEK i årliga besparingar.

Rysslands anfallskrig mot Ukraina

I samband med att Ryssland 2022 inledde ett anfallskrig mot Ukraina valde Nexam Chemical att upphöra med all affärsrelaterad aktivitet i Ryssland. En effekt av anfallskriget blev stigande energipriser som hade en negativ påverkan. Nexam Chemical har dock kunnat kompensera för detta genom höjda priser.

Oroligheterna i mellanöstern

Kriget mellan Hamas och Israel samt attackerna på fraktfartygen i röda havet har under 2023 inte haft någon väsentlig påverkan på Nexam Chemicals verksamhet. Det föreligger dock en risk att fraktkostnaderna stiger samt leveranstiderna blir längre för gods som skickas eller tas emot från Asien. Detta skulle kunna medföra att betalningstiden från Nexam Chemicals kunder i Asien blir längre och detta skulle i så fall påverka Nexam Chemicals likviditet negativt.

Övriga omvärldsfaktorer

Den ökade inflationen samt de ökade räntorna har medfört en ökad fokus på likviditet hos Nexam Chemicals kunder. Detta märktes främst under våren då fler större kunder valde att justera ner sina lager, vilket resulterade i en väsentlig minskning av försäljningen främst under våren 2023. De höga räntorna har inneburit en ökad osäkerhetsnivå avseende kostnaderna och det ekonomiska utfallet av investeringar inom vindkraft. Detta har medfört att bolagen inom vindkraftssegmentet varit restriktiva med att lämna bindande prognoser under året.

ORGANISATIONEN

En av Nexam Chemicals viktigaste framgångsfaktorer är personalen. Det är viktigt för Nexam Chemical att bibehålla sin personal och samtidigt utveckla organisationen för att möta framtida förändringar. Det är av vikt att alla delar i organisationen är marknadsorienterad och arbetar med kunden i fokus. Framför allt när det

gäller utvecklingen av nya produkter, vilket sker i nära relation med kunderna för att förstå och möta deras behov.

Då bolagets ambition är att växa organiskt och beroende av att identifiera personer med rätt egenskaper används alltid externa rekryteringskonsulter som stöd vid rekryteringar av nyckelpersoner för att supportera bolagets egen utvärdering av potentiella kandidater.

Bolaget gör årligen medarbetarundersökningar för att identifiera och följa trivsel, hälsa etc. för att fånga upp förbättringsområden utifrån medarbetarnas perspektiv.

Bolaget har samarbete med bland annat Chalmers tekniska högskola och Lunds universitet för att identifiera kommande potentiella medarbetare samt erbjuda studenter att göra sitt examensarbete hos bolaget.

Medelantalet anställda i koncernen under året uppgick till 55 (54) varav 9 (8) är kvinnor. Antalet anställda vid årets slut uppgick till 54 (60) heltidsanställda. Av totalt 54 (60) anställda vid årets slut var 9 (10) kvinnor.

NEXAM CHEMICAL AKTIEN

Nexam Chemicals aktie är noterad på Nasdaq First North sedan april 2013 och noterad på Nasdaq First North Growth Market sedan maj 2017. Aktien går under handelsbeteckningen NEXAM. Per den 31 december 2023 uppgick aktiekapitalet till 1 556 073 kronor fördelat på 80 915 798 aktier. Det finns endast ett aktieslag. Varje aktie berättigar till en röst på årsstämman och samtliga aktier äger lika rätt till andel i Bolagets tillgångar och resultat.

Nexam Chemical känner inte till några avtal mellan aktieägare som kan medföra begränsningar i rätten att överlåta aktier i Bolaget.

ERSÄTTNINGAR

Årsstämman beslutar om ersättning till styrelsens ordförande och övriga ledamöter. Årsstämman beslutar även om riktlinjer för ersättningar till verkställande direktören och andra ledande befattningshavare. För ytterligare information om årets ersättningar se not 11. Styrelsen föreslår att ersättningar för 2024 ska

beslutas efter samma principer som för 2023.

INCITAMENTSPROGRAM

Bolaget har ett pågående incitamentsprogram, samt teckningsoptionsprogram 2021/2024 om 380 500 teckningsoptioner vilka alla ger rätt att teckna en ny aktie. Alla teckningsoptioner har utgetts till marknadsmässigt värde, beräknat enligt "Black Scholes"-formeln.

För teckningsoptionsprogrammet 2021/2024 uppgick optionspriset till 0,98 och tidigast inlösen 2024-08-16 och lösenpriset 21,28.

MILJÖ OCH ARBETSMILJÖ

Nexam St Andrews Ltd bedriver tillståndspliktig verksamhet vid sin anläggning i Cupar, Skottland samt vid verksamheten i Lomma.

Nexam Chemicals åtaganden inbegriper att utsläpp av flyktiga organiska ämnen till luft ska minimeras. Utsläpp till avloppsnätet ska bibehållas vid nollnivå.

Bolaget mäter och följer månatligen upp vattenförbrukningen och energieffektiviteten på respektive produktionsställe. Resultatet presenteras för styrelsen månatligen samt åtgärder vidtas och följs upp.

Dessutom har Nexam Chemical AB tagit fram en arbetsmiljöpolicy. Policyn innehåller riktlinjer för Nexam Chemicals systematiska förebyggande arbete med arbetsmiljöfrågor, säkerhet för dess anställda och kunder samt miljö. Nexam Chemical arbetar aktivt för att säkerställa att Bolaget uppfyller lagar och förordningar, däribland registrering av produkter som omfattas av REACH. REACH står för Europaparlamentets och Rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier.

Bolaget har under året löpande gjort mindre förbättringar för att förbättra arbetsmiljön i Lomma genom förbättrad ventilation samt nybyggnation av omklädningsrum. Detta har medfört en förbättrad arbetsmiljö för de som arbetar inom produktionen i Lomma.

Nexam Chemical eftersträvar mångfald och jämställdhet på arbetsplatsen. Delar av koncernen har ingått kollektivavtal och övriga koncernbolag erbjuder sina anställda villkor som är snarlika de som anges i kollektivavtal. Individuell lönesättning tillämpas med individuell arbetsprestation som grund. Kompetensutveckling i Bolaget är individuellt baserad för att matcha nuvarande och framtida arbetsuppgifter.

TVISTER

Nexam Chemical har inte varit part i några rättsliga förfaranden eller skiljeförfaranden (inklusive ännu ej avgjorda ärenden och sådana som Nexam Chemical är medvetna om kan uppkomma) under de senaste tolv månaderna, som skulle kunna få betydande effekter på Nexam Chemicals finansiella ställning eller lönsamhet.

UTSIKTER FÖR 2024

Det kommande året kommer Nexam Chemical fortsätta arbetet med att utveckla och marknadsföra Bolagets produkter för att ytterligare etablera kontinuerlig försäljning både inom existerande och inom nya applikationsområden. Nexam Chemical kommer fortsatt vara koncentrerat mot att få upp lönsamheten i de existerande affärerna samt att öka marknadsandelen för tillsatser till återvunnen plast. Målsättningen för 2024 är lönsam tillväxt samt och att kombinera tillväxtambitionen med egen kassagenerering.

FÖRSLAG TILL BEHANDLING AV BOLAGETS TILL FÖRFOGANDE STÅENDE MEDEL

Till årsstämmans förfogande finns följande belopp i kronor:

Överkursfond	551 179 823
Balanserat resultat	- 73 605 907
Årets resultat	- 18 849 996
	458 723 920

Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel om **458 723 920** kronor balanseras i ny räkning. Således föreslås ingen utdelning.

FINANSIELL INFORMATION

Intäkter och resultat

Koncernens omsättning för 2023 uppgick till 190 152 (221 756) kSEK.

Under 2023 har Bolaget haft negativ försäljningsutveckling på 14 %. Inom Performance Masterbatch sjönk försäljningen med 10% medan försäljningen sjönk med 19% inom Performance Chemicals. Den negativa försäljningsutvecklingen beror främst på att de större kunderna har köpt mindre volymer än tidigare år. Koncernens övriga rörelseintäkter under året blev 1 146 (1 263) kSEK och avser främst valutakursvinster.

Rörelsens kostnader har ökat under 2023 och uppgick till -211 756 (-234 915) kSEK. Kostnader för råvaror och förnödenheter har minskat till -108 485 (-135 024) kSEK. Övriga externa kostnader har ökat till -42 152 (-45 763) kSEK. Personalkostnaderna för året har ökat till -45 948 (-41 702) kSEK.

Koncernens rörelseresultat uppgick till -20 459 (-11 896) kSEK. Finansnettot uppgick till -1 552 (-789) kSEK och avser främst räntekostnader på lån samt finansiell leasing. Inkomstskatten uppgick till -830 (-20) kSEK. Årets resultat uppgick till -22 841 (-12 704) kSEK.

Finansiell ställning

Koncernens totala tillgångar uppgick vid årets slut till 245 805 (278 103) kSEK. Likvida medel på balansdagen, den 31 december 2023, var 9 056 (22 875) kSEK och därutöver finns en checkräkningskredit på 20 000 kSEK. Per den 31 december 2023 uppgick eget kapital till 193 055 (215 621) kSEK och soliditeten till 79 (78) procent. Eget kapital per aktie var 2,39 (2,66) SEK. De totala skulderna till kreditinstitut uppgår 20 004 (23 946) kSEK och består till största del av ett lån avseende fastigheten var Bolaget bedriver sin verksamhet i Lomma samt ett avbetalningskontrakt avseende en maskinlinje vid bolagets produktionsanläggning i Lomma. Skulder avseende leasingåtaganden uppgick till 6 149 (7 895) kSEK.

Kassaflöde

Kassaflödet för året blev -14 707 (-40 375) kSEK. Kassaflödet före förändringar i rörelsekapital uppgick till -8 315 (-354) kSEK och justerat för förändringar i rörelsekapitalet med -352 (-11 101) kSEK. Investeringar i immateriella tillgångar har påverkat kassaflödet negativt med -4 650

(-4 703) kSEK varav större delen avser aktiverade utvecklingsutgifter. De investeringar som gjorts i materiella anläggningstillgångar har påverkat kassaflödet negativt med -4 530 (-28 418) kSEK. Amortering av lån har haft en negativ påverkan på kassaflödet om -5 445 (-14 431) kSEK. Upptagna lån har haft en positiv inverkan på kassaflödet om 270 (18 277).

Investeringar

Totalt var anläggningstillgångarna vid årets slut 161 825 (168 216) kSEK. Årets investeringar uppgick för materiella anläggningstillgångar till 4 530 (28 418) kSEK och för de immateriella anläggningstillgångarna 4 650 (4 703) kSEK. Investeringarna i materiella anläggningstillgångar avser till största delen utrustning till produktionen samt nybyggnation av omklädningsrum. Investeringar i immateriella anläggningstillgångar avser i övervägande del aktiverade utvecklingsutgifter.

Forskning och utveckling

Bolaget har under året bedrivit forskning och utvecklingsarbete. Detta arbete avser framtagande av molekyler samt applikations och processutveckling för produktion av molekyler. Kostnader som avser forskning kostnadsförs löpande, medan utvecklingsarbete balansförs och därefter skrivs av under patentets livslängd. Bolaget har under året aktiverat interna kostnader på 2 824 (3 148) kSEK, som avser nedlagd tid, samt externa kostnader på 1 826 (1 555) kSEK som främst avser kostnader för konsulter som bedrivit utveckling för bolagets räkning.

MODERBOLAGET

Moderbolagets intäkter om 9 106 (7 270) kSEK avser fakturerade förvaltningsavgifter till dotterbolag. Under 2023 har moderbolagets rörelsekostnader ökat med 2 992 kSEK jämfört med året innan. Personalkostnaderna har ökat med 2 565 kSEK, -9 994 (-7 429) kSEK, och övriga externa kostnader ökat med 183 kSEK, -7 469 (-7 286) kSEK. Finansnettot uppgår till -495 (-269) kSEK, vilket avser valutadifferenser. Moderbolagets likvida medel uppgick på balansdagen till 8 363 (20 713) kSEK.

Risker och riskhantering

All affärsverksamhet är förenad med risker. Risker som hanteras väl kan innebära möjligheter och värdeskapande medan risker som inte hanteras väl kan medföra skador och förluster.

Nexam Chemical opererar både på en regional och global marknad med att utveckla, marknadsföra och sälja tvärbindare till polymerer och färgmasterbatch samt även tjänster till professionella användare. Bolaget är genom sin verksamhet exponerat för en mängd olika yttre och inre risker. Riskhantering är därför en viktig del av styrningen och kontrollen av Bolaget. Nexam Chemicals riskhantering täcker både strategiska och operativa risker, risker för att inte efterleva lagar och regler samt risker för fel i Bolagets rapportering inklusive den finansiella rapporteringen. Riskerna kan huvudsakligen delas in i marknadsrelaterade, rörelserelaterade och finansiella risker. Det sker ett kontinuerligt arbete på olika nivåer inom Bolaget med att identifiera alla förekommande väsentliga risker och att bedöma hur de ska hanteras.

- Marknadsrelaterade risker hanteras främst på styrelse- och ledningsnivå. Styrelsemöten och uppdatering mellan ledning och styrelse görs via formella möte månadsvis samt att verkställande direktören och styrelseordföranden har veckovisa möten.
- Rörelserelaterade risker hanteras företrädesvis på ledningsnivå. Möten med ledningsgruppen sker veckovis där dessa risker diskuteras och åtgärder vidtas för att hantera dessa.
- Funktionsspecifika risker inom Drift samt Ekonomi & Administration hanteras inom respektive funktion och även dessa avhandlas på veckovisa möten.
- Juridiska risker hanteras främst på ledningsnivå i samarbete med externa jurister och rådgivare, men även vid behov på styrelsenivå.
- Risker avseende den finansiella rapporteringen hanteras främst på ledningsnivå av Bolagets verkställande direktör samt finanschefen i samarbete med externa rådgivare.

- Finansiella risker hanteras huvudsakligen på styrelse- och ledningsnivå.

De risker som beskrivs nedan är inte inbördes rangordnade och beskrivningen gör inte anspråk på att vara komplett.

Marknadsrelaterade risker

Myndighetskrav och politiska beslut

Nexam Chemical har alla erforderliga tillstånd för verksamhetens bedrivande. Verksamheten bedrivs enligt gällande lagar, men också med hänsyn till miljömässiga och etiska krav. Det finns dock ingen garanti för att nya krav från myndigheter inte kan komma att försvåra verksamhetens bedrivande eller att idag gällande tillstånd kommer att förnyas på samma villkor som tidigare eller att koncernens idag bedömda adekvata försäkringskydd kommer att vara tillräckligt.

Bolaget har en dedikerad person i koncernledningen som bevakar och utvärderar så att bolaget är uppdaterat och följer de olika myndighetskraven i respektive länder.

Bolaget arbetar med väletablerade försäkringsbolag och tar varje år extern hjälp av en erfaren försäkringsmäklare som utvärderar bolagets försäkringskydd för att säkerställa att detta täcker relevanta områden.

Politiska beslut som exempelvis subventioner av grön energi, förändringar avseende reglerna för plaståtervinning har påverkan på Nexam Chemicals möjligheter att sälja sina kemikalier.

Nexam Chemical har försäljning på flera olika marknader

Förändringar i lagar och regler, till exempel tullregleringar, exportregleringar och andra lagar och regler i länder där Bolaget är verksamt och där Bolagets produkter säljs kan påverka verksamheten negativt. Nexam Chemical påverkas även av politiska och ekonomiska osäkerhetsfaktorer i de länder Bolaget verkar i. Ovanstående kan medföra negativa konsekvenser för Nexam Chemicals verksamhet och resultat.

Bolaget har signifikant försäljning inom mer än tio länder, vilket medför viss riskspridning samt att de faller bolaget inte har eget personal på plats i landet så

sker ett nära samarbete med agenter och distributörer vilka uppdaterar Nexam Chemical löpande på förändringar i lagar och regler i respektive land.

Globala ekonomiska förhållanden

Nexam Chemicals försäljning är delvis beroende av den globala konjunkturen. En utdragen konjunktur nedgång med minskad vilja till nyutveckling hos kunder skulle kunna medföra en minskning av efterfrågan på Bolagets produkter. Detta kan föranleda att order inte erhålls, dras tillbaka eller senareläggs. En försvagad konjunktur kan således ha en negativ inverkan på Nexam Chemicals verksamhet.

Rådande lågkonjunktur innebär att risken för omställningen till mer återvunnen plast försenas. Detta kan medföra att försäljningen av Nexam Chemicals tillsatser för att återvinna plast, som annars går tillförbränning, inte utvecklas i den takten som det gjort vid ett bättre konjunkturläge.

Osäkerheten i världen som är ett resultat av Rysslands anfallskrig mot Ukraina, konflikten i Mellanöstern, osäkert politiskt landskap, stigande energipriser, ökad inflation och stigande räntor har medfört att osäkerheten har ökat i marknaden där Nexam Chemical verkar.

Det ökande fokuset på förnybar energi som ett resultat av växthuseffekten samt önskan om att göra sig icke beroende av rysk gas har medfört att efterfrågan på sikt inom vindkraftsegmentet förväntas ha en positiv inverkan på efterfrågan på Nexam Chemicals produkter.

Ambitionen att öka användandet av återvunnen plast förväntas ha en positiv påverkan på efterfrågan av Nexam Chemicals tillsatser för att öka återanvändningsgraden samt efterfrågan av bolagets färger till återvunnen plast.

Konkurrens

Det råder hård konkurrens inom plastindustrin även om marknaden för Nexam Chemicals typ av tvärbindare till polymerer består av relativt få konkurrenter. Nexam Chemicals produkter syftar till att konkurrera ut andra system och lösa problem hos kunderna på ett nytt och

mer ekonomiskt sätt. Det kan dock inte uteslutas att även andra system och produkter kan utvecklas av konkurrenter vilka i framtiden kan komma att konkurrera med Nexam Chemical. Om Nexam Chemical inte kan anpassa sin verksamhet och ligga i framkant för utveckling av sina produkter finns det risk för att Bolaget förlorar konkurrenskraft, vilket skulle påverka Bolagets utvecklingsmöjligheter negativt.

Konkurrensen för infärgning av plast karaktäriseras av hård konkurrens där kvalitet, servicegrad, pris och leveranstid är avgörande. För att Nexam Chemical ska vara framgångsrika krävs det att bolaget presterar bra inom dessa områden.

Tekniska risker

Marknaden för modifiering av polymerer förväntas även i framtiden genomgå tekniskifften och utsättas för föränderliga marknadstrender. Utvecklingen kan medföra tekniska problem som gör att det tar längre tid än planerat innan nya produkter når marknaden och att kostnaderna för Bolaget kan bli högre än beräknat, både till följd av kostnader under utvecklingsfasen och av försenad marknadsintroduktion. Om Bolaget skulle misslyckas med att utveckla och lansera produkter baserade på det forsknings- och utvecklingsarbete som bedrivs finns även risk för att värdet på tillgångar behöver revideras.

Bolagsspecifika risker

Förmåga att hantera tillväxt

Nexam Chemicals verksamhet kan komma att växa genom en ökad efterfrågan på Bolagets produkter, vilket skulle ställa höga krav på ledningen samt den operativa och finansiella infrastrukturen. Bolaget har idag en liten organisation. För att kunna säkerställa tillverkning och leverans till kunder vid ökad efterfrågan är det av vikt att Bolaget arbetar hela tiden med att ha effektiva planerings- och ledningsprocesser. Bolaget är, för att kunna hantera tillväxt, även delvis beroende av att kunna upphandla legotillverkningskapacitet samt styra och kontrollera de legotillverkare som Nexam Chemical väljer att arbeta med. Om Bolaget inte lyckas anpassa sin organisation, processer och kapacitet till en ökad efterfrågan kan detta komma att få negativa effekter på

Bolagets omsättning, resultat och finansiella ställning.

Marknadsacceptans av nyutvecklade produkter

Nexam Chemical avser att löpande utveckla och lansera nya produkter på marknaden. Det finns alltid risk för att nya produkter inte mottas av marknaden på ett positivt sätt, eller att konkurrerande produkter eller lösningar som lanseras av andra aktörer kan få ett bättre genomslag.

Produktansvar

Nexam Chemical säljer till största delen sina produkter enligt specifikation och med ansvar rörande renhetskrav. I de fall produkten avviker från specifikationen så ersätter Nexam Chemical köparen med ny produkt. Även om Nexam Chemical bedömer att Bolaget har en väl utvecklad process för produktutveckling med särskilda dokumentationssystem och högt ställda krav på systematiska rutiner, kan det inte uteslutas att eventuella fel i Bolagets produkter skulle kunna föranleda ansvar och krav på skadestånd mot Bolaget. Nexam Chemical kan därmed komma att bli ansvarigt för skador orsakade av dess produkter. Detta täcks i normala fall av försäkringar, men det kan inte uteslutas att ett sådant ansvar skulle kunna påverka Bolagets ställning negativt.

Beroende av nyckelpersoner och medarbetare

Nexam Chemical är i hög grad beroende av Bolagets ledande befattningshavare och andra nyckelpersoner. Om Bolaget skulle förlora någon av sina nyckelmedarbetare skulle detta kunna försena eller orsaka avbrott i utvecklingsprojekt eller kommersialiseringen av Bolagets produkter. Bolagets förmåga att attrahera och behålla kvalificerad personal är av avgörande betydelse för dess framtida framgångar. Även om Nexam Chemical anser att Bolaget kommer att kunna såväl attrahera som behålla kvalificerad personal, kan det inte garanteras att detta kommer att kunna ske på tillfredsställande villkor gentemot den konkurrens som finns från andra företag i branschen samt universitet och andra institutioner.

Kunder och samarbetsavtal

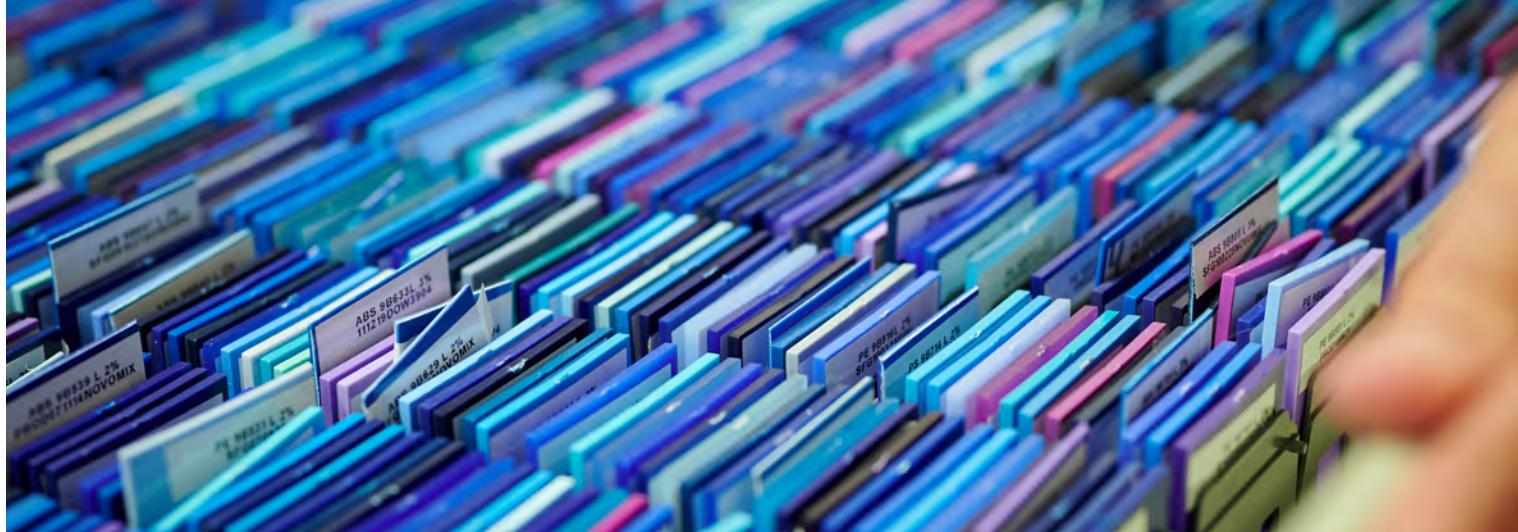
Nexam Chemicals försäljning sker till största delen i egen regi, men även genom distributörer och återförsäljare. Dessa partners är viktiga för Bolagets framtida utveckling, då de täcker marknader som annars är svåra för Bolaget att bearbeta.

Det finns ingen garanti för att de företag med vilka Nexam Chemical har tecknat eller kommer att teckna avtal, kommer att kunna uppfylla sina åtaganden enligt dessa avtal. Vidare finns det en risk att Nexam Chemicals storlek och finansiella ställning kan påverka Bolagets möjligheter att ingå samarbetsavtal med strategiska parter samt erhålla viktiga kundavtal. Det kan inte garanteras att existerande avtal inte sägs upp eller förklaras ogiltiga eller att det inte kommer att förekomma förändringar i ingångna avtal. Uteblivna samarbetsavtal eller samarbetspartners som inte lyckas uppfylla sina åtaganden kan komma att föranleda reducerade eller uteblivna intäkter för Nexam Chemical.

Patent och immateriella rättigheter

Patent, vilka utgör en viktig del av Nexam Chemicals tillgångar, har en begränsad livslängd. Bolaget kan inte garantera att befintlig och/eller framtida patentportfölj och övriga immateriella rättigheter som innehas av Bolaget kommer att utgöra ett fullgott kommersiellt skydd. Om Nexam Chemical tvingas försvara sina patenträttigheter mot en konkurrent kan detta medföra betydande kostnader, vilket kan komma att påverka Bolagets verksamhet, resultat och finansiella ställning negativt. Vidare är det alltid en risk i denna typ av verksamhet att Nexam Chemical kan komma att göra eller påstås göra intrång i patent innehavda av tredje part. Andra aktörers patent kan även komma att begränsa möjligheterna för en eller flera av Bolagets produkter. Den osäkerhet som är förenad med patentskydd medför att utfallet av sådana tvister är svåra att förutse.

Negativa utfall av tvister om immateriella rättigheter kan leda till förlorat skydd, förbud att fortsätta nyttja aktuell rättighet eller skyldighet att utge skadestånd. Dessutom kan kostnaderna för en tvist, även vid ett för Bolaget fördelaktigt utfall, bli betydande, vilket skulle kunna påverka



Nexam Chemicals resultat och finansiella ställning negativt. Ovanstående skulle kunna innebära svårigheter eller förseningar vid kommersialisering av framtida produkter och därmed även svårigheter att generera intäkter. Motsvarande gäller även för andra immateriella rättigheter såsom till exempel varumärken.

Nexam Chemical är även i viss utsträckning beroende av know-how och företagshemligheter, vilka inte på samma sätt som immateriella rättigheter skyddas av lagstiftningen. Bolaget använder sekretessavtal och eftersträvar därigenom ett långtgående skydd för känslig information. Det är dock inte möjligt att till fullo skydda sig mot obehörig spridning av information, vilket medför en risk för att konkurrenter får del av och kan dra nytta av den know-how som utvecklats av Bolaget till skada för Nexam Chemical.

Nexam Chemical arbetar med externa jurister som löpande arbetar med att utvärdera att relevanta patent finns på plats inom respektive region.

Beroende av leverantörer

Tillverkningen av Nexam Chemicals produkter sker till största del i Nexam Chemicals egna produktionsanläggningar i Sverige, Skottland, Ungern och Polen, men även vid behov hos legotillverkare, främst i Europa. För att Nexam Chemical ska kunna leverera sina produkter är Bolaget beroende av att råvaror, produkter och tjänster från en tredje part uppfyller överenskomna krav avseende exempelvis mängd, kvalitet och leveranstid. Felaktiga eller uteblivna leveranser från leverantörer kan innebära att Nexam Chemicals tillverkning och/eller leverans försenas,

vilket kan innebära minskad alternativt utebliven försäljning.

Bolaget har som ambition att alltid ha minst två leverantörer av nyckelråvaror för att reducera beroendet av enskilda leverantörer. I ett fåtal fall är dock valmöjligheten begränsad och bolaget arbetar då i nära samarbete med leverantören.

Risker avseende den finansiella rapporteringen

De väsentligaste riskerna för fel i den finansiella rapporteringen avser främst redovisat värde på immateriella anläggningstillgångar i form av förvärvade immateriella tillgångar och materiella tillgångar i dotterbolagen. Om redovisat värde av dessa tillgångar visar sig avvika negativt från verkligt värde medföra detta ett nedskrivningsbehov, vilket kommer få negativa effekter på Bolagets resultat och finansiella ställning. Per den 31 december 2023 är bedömningen att redovisat värde på dessa poster inte överstiger verkligt värde. Det redovisade värdet per 31 december 2023 baseras på att bolaget når de målen och budgeten som är satt för 2024. Skulle bolaget under året inte utvecklas i finansiellt sett positiv riktning finns en överhängande risk att nedskrivning behöver göras av de immateriella tillgångarna.

Finansiella risker

Koncernen är genom sin verksamhet exponerad för olika typer av finansiella risker såsom marknads-, likviditets- och kreditrisker. Marknadsriskerna består i huvudsak av ränterisk och valutarisk. Det är Bolagets styrelse som är ytterst ansvarig för exponering, hantering och uppföljning av koncernens finansiella risker.

Styrelsen fastställer de ramar som gäller för exponering, hantering och uppföljning av de finansiella riskerna och dessa ramar utvärderas och revideras årligen. Styrelsen har möjlighet att besluta om tillfälliga avsteg från de fastställda ramarna. För övrig information hänvisas till not 4.

Framtida kapitalbehov

Nexam Chemicals möjlighet att tillgodose framtida kapitalbehov är i hög grad beroende kunna påvisa att bolaget kan bli lönsamt även i det fall tillväxten uteblir. Uteblivna framgångar att skapa lönsamhet medför en risk att ny finansiering måste erhållas. Nexam Chemical har hittills aldrig redovisat positivt helårsresultat och det kan inte uteslutas att Bolaget kan komma att behöva ytterligare kapitaltillskott fram till dess att verksamheten når ett positivt resultat och kassaflöde. Det kan inte garanteras att Bolaget kan anskaffa nödvändigt kapital även om utvecklingen är positiv i Bolaget.

Bolaget har under året genomfört två stycken besparingsprogram av ett sammanlagt värde om 13 mSEK samt arbetar aktivt med kapitalreducering för att uppnå ett positivt kassaflöde.

Efterföljande händelser efter räkenskapsårets slut

Oroligheterna i Röda havet och attackerna mot lastfartyg innebär en förhöjd risk för störningar i leveranskedjan. De utökade leveranstiderna till kunderna i Asien kan även medföra en risk för senarelagda betalningar från dem. ■



Bolagsstyrning

Rapporten utgör inte en del av de formella årsredovisningshandlingarna.

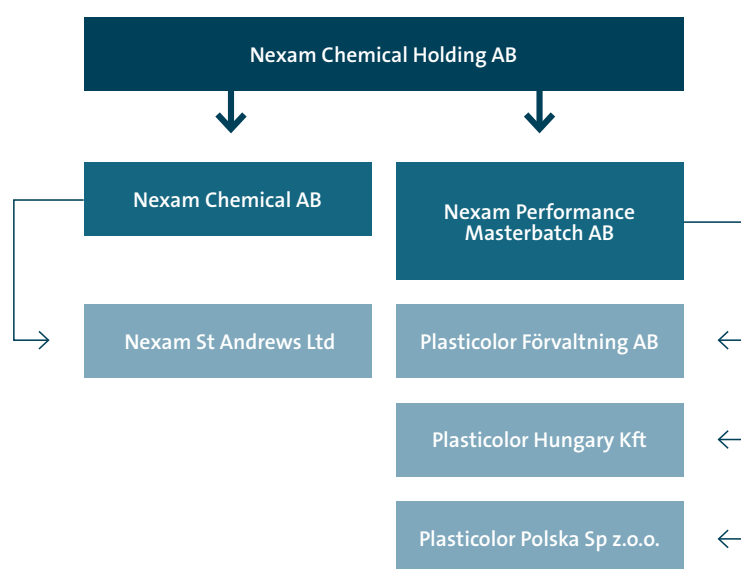
Nexam Chemical är ett svenskt publikt aktiebolag med säte i Lomma. Utöver moderbolaget består koncernen av två helägda dotterbolag i Sverige samt ytterligare fyra bolag ägda via dotterbolagen placerade i Sverige, Storbritannien, Polen och Ungern.

Bolagets aktie är noterad på Nasdaq First North Growth Market. Nexam Chemical tillämpar Svensk kod för bolagsstyrning (Koden) sedan 1 januari 2017 och rapporterar för år 2023 inga avvikelser från Koden.

Med begreppet bolagsstyrning avses vanligtvis de regler och den struktur som byggs upp för att på ett effektivt och kontrollerat sätt styra och leda ett aktiebolag. Styrning och kontroll av Nexam Chemical fördelas mellan aktieägarna på årsstämman, styrelsen och verkställande direktör (vd), samt regleras i lagstiftning (bland annat aktiebolagslagen), bolagsordning, Nasdaq First North regelverk för emittenter och Svensk kod för bolagsstyrning. Koden finns tillgänglig på www.bolagsstyrning.se. Utöver legala kontroll- och styrprinciper påverkas Nexam Chemical även av ett flertal interna styrdokument, däribland instruktioner och arbetsordning för vd och styrelse samt interna policyer och riktlinjer.

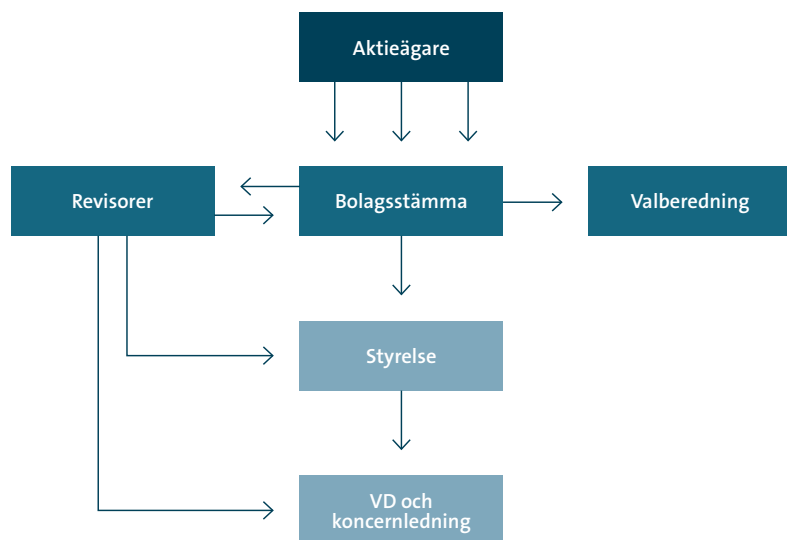
Aktieägare

Aktiekapitalet uppgick den 31 december 2023 till 1 556 073 kronor fördelat på 80 915 798 aktier. Varje aktie berättigar till en röst och varje röstberättigad får vid bolagsstämma rösta för det fulla antalet av honom/henne ägda och företrädda aktier utan begränsning i rösträtten. Samtliga aktier medför lika rätt till andel i Bolagets tillgångar och vinst. Nexam Chemical hade på bokslutsdagen 5 483 (5 707) aktieägare. Av dessa har en aktieägare direkta och indirekta innehav som utgör mer än 10 procent av röster och kapital, vilka är Försäkringsbolaget Avanza Pension (10,2 %). Inga aktier innehas av företaget självt. För ytterligare information om aktien och aktieägare se sidorna 32-33 samt Nexam Chemicals webbplats.



Bolagsordning

Bolagsordningen för Nexam Chemical föreskriver att Bolaget skall utveckla, tillverka, marknadsföra och sälja kemiska substanser samt utöva därmed förenlig verksamhet. Styrelsen har sitt säte i Lomma och Bolagets räkenskapsår är kalenderår. I bolagsordningen finns bestämmelser om bland annat antal aktier, antal styrelseledamöter och revisorer samt årsstämman. Bolagsordningen innehåller inga särskilda bestämmelser om tillsättande eller entledigande av styrelseledamöter eller om ändring av bolagsordning. Bolagsordningen i sin helhet går att ladda ned på www.nexamchemical.com.



Bolagsstämman

Aktieägarna utövar sitt inflytande över Nexam Chemical vid bolagsstämman, vilket är det högsta beslutande organet i Nexam Chemical. Bolagsstämman sammankallas minst en gång per år och beslutar bland annat om behandling av Bolagets och koncernens balans- och resultaträkning inklusive disposition av Bolagets resultat, ansvarsfrihet för styrelsen och vd, val av styrelse och revisor, arvoden till styrelse och revisor och hur valberedning ska utses. Ändringar i bolagsordning kräver också beslut vid bolagsstämman. För att kunna delta vid stämman ska aktieägaren som vill vara närvarande vid stämman, personligen eller via ombud, senast fem vardagar före stämman vara införd i eget namn i aktieboken och senast den dag som anges i kallelsen till stämman till Bolaget anmäla sin avsikt att delta vid stämman.

Årsstämma hålls i Lund alternativt Lomma under det första halvåret varje år. I samband med tredje kvartalsrapporten informeras Nexam Chemicals aktieägare om tid och plats för årsstämman samt om sin rätt att få ett ärende behandlat på stämman. Kallelse till årsstämman offentliggörs tidigast sex och senast fyra veckor före stämman. Extra bolagsstämman kan hållas om styrelsen anser att behov finns eller om Bolagets revisorer eller ägare till minst 10 procent av aktierna begär det.

Årsstämma 2023

Nexam Chemicals årsstämma hölls i Lund på Elite Hotel tisdagen den 9 maj 2023. Vid stämman var 18 (18) aktieägare representerade genom ombud eller personligen. Dessa representerade cirka 23 (30) procent av de totala rösterna. I huvudsak fattades följande beslut:

- Moderbolagets och Koncernens resultat- och balansräkningar fastställdes.
- Ansvarsfrihet för styrelseledamöterna och verkställande direktören.
- Omval av Cecilia Jinert Johansson, Jonna Opitz och Martin Roos samt nyval av Magnus Wikström och Lennart Holm till styrelseledamöter. Cecilia Jinert Johansson valdes som styrelseordförande. Mats Persson och Oskar Tuwesson hade avböjt omval.
- Omval av Deloitte AB som revisor.
- Arvode till styrelsen, återges i tabellen på sidan 38 och i årsredovisnings not 11.
- Riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare.
- Bemyndigande för emission av aktier.
- Rutiner och instruktion för valberedning.

Protokollet från årsstämman presenterades på webbplatsen inom en vecka från stämman. Materialet från stämman, så som kallelse, protokoll samt information

om valberedning återfinns på Nexam Chemicals webbplats. Stämmans fullständiga beslut enligt ovan hålls tillgängliga på Bolagets kontor, Industrigatan 27 i Lomma, samt skickas till de aktieägare som så begär.

Valberedning

Valberedningens främsta uppgift är att ge årsstämman förslag om styrelsens sammansättning, vilken sedan beslutas av årsstämman. Valberedningens arbete inleds med att man tar del av den utvärdering av styrelsens arbete som styrelsen låtit göra. Valberedningens arbete präglas av öppenhet och diskussion för att åstadkomma en välbalanserad styrelse. Valberedningen nominerar sedan ledamöter till styrelsen för kommande mandatperiod samt lämnar förslag till styrelsens ersättning. Valberedningen lämnar även förslag till val och arvodering av revisor.

Valberedning inför årsstämman 2024

Enligt beslut av årsstämman 2024 ska Nexam Chemicals valberedning inför årsstämman 2024 bestå av tre ledamöter som representerar de tre största aktieägarna per den sista augusti 2023. Valberedningens sammansättning meddelades den 3 oktober 2023. Ledamöterna i valberedningen och vilka ägare som utsett dem framgår i nedanstående tabell. Valberedningens ordförande inför stämman 2024 är Anita Otterheim.

Valberedningen har inför årsstämman 2024 haft fyra protokollförda sammanträden och därutöver mail- och telefonkontakt. Valberedningens förslag presenteras i kallelsen till årsstämman 2024 som även hålls tillgänglig på Bolagets webbplats tillsammans med ett motiverat yttrande beträffande förslaget till styrelse.

Styrelse

Styrelsen och i förlängningen den verkställande direktören förvaltar, för ägarnas räkning, företagets angelägenheter. Styrelsen utser den verkställande direktören som ansvarar för Bolagets löpande förvaltning. Arbets- och ansvarsfördelning mellan styrelse och verkställande direktör tydliggörs i styrelsens arbetsordning samt vd-instruktionen. Styrelsen utses av aktieägarna vid årsstämman med en mandatperiod från årsstämma fram till och

med slutet av nästa årsstämma. Styrelsen förvaltar för ägarnas räkning företaget genom att fastställa mål och strategi, utvärdera den operativa ledningen samt säkerställa system för uppföljning och kontroll av de etablerade målen. Det är också styrelsens ansvar att säkerställa att Bolagets informationsgivning är korrekt, relevant och tillförlitlig. Styrelsen är beslutsför om mer än hälften av ledamöterna är närvarande. Enligt Nexam Chemicals bolagsordning ska styrelsen bestå av lägst tre och högst åtta ledamöter utan suppleanter. Styrelsen konstituerar sig själv vid ett möte omedelbart efter årsstämman.

Styrelseordföranden

Nexam Chemicals styrelse leds av Cecilia Jinert Johansson, som valdes på årsstämman.

Styrelsens ordförande utses av årsstämman. Styrelseordförande organiserar och leder styrelsearbetet, ser till att styrelsen

kontinuerligt fördjupar sina kunskaper om företaget, förmedlar synpunkter från ägarna samt är ett stöd för verkställande direktören. Styrelsens ordförande och verkställande direktören tar fram förslag till dagordning för styrelsemötena. Det är ordförandes ansvar att kontrollera att styrelsens beslut verkställs effektivt, samt att styrelsens arbete årligen utvärderas och att valberedningen informeras om resultatet av utvärderingen.

Styrelsens arbetsordning

Styrelsen fastställer varje år en arbetsordning för sitt arbete. Nu gällande arbetsordning fastställdes den 9 maj 2023. Arbetsordningen revideras därutöver vid behov. I arbetsordningen beskrivs bland annat styrelsens ansvar och arbetsuppgifter, styrelseordförandens arbetsuppgifter, revisionsfrågor samt anger vilka rapporter och finansiell information som styrelsen ska få inför varje ordinarie styrelsemöte.

Utvärdering av styrelsens arbete

Under ledning av styrelseordföranden genomför styrelsen årligen en utvärdering av sitt arbete. Utvärderingen avser arbetsformer och arbetsklimat, inriktningen för styrelsens arbete samt tillgång till och behovet av särskild kompetens i styrelsen. Utvärderingen används som ett hjälpmedel för att utveckla styrelsens arbete. I enlighet med svensk kod för bolagsstyrning redovisas relevanta delar av resultatet för valberedningen.

Styrelsens sammansättning 2023

Styrelsen består av fem ledamöter utan suppleanter. På årsstämman 2023 omvaldes Cecilia Jinert Johansson, Jonna Opitz och Martin Roos som styrelseledamöter. Därutöver valdes Magnus Wikström och Lennart Holm in som nya styrelseledamöter. Cecilia Jinert Johansson valdes som styrelseordförande. Styrelseledamöterna innehar stor erfarenhet och kompetens inom såväl kemi som affärsutveckling, marknad, kapitalanskaffning,

Valberedningen

Valberedningens ledamöter, utsedd av:	Andel av rösterna
Antita Otterheim, SvenOlov Hjaelmstad	14,78 %
Tomas Klevbo, Veronica Wallman	4,50 %
Mette Gross, Holm Investment AB	2,47 %
Totalt	21,75 %

Styrelseledamöter

Namn	Oberoende till Bolaget och bolagsledning	Oberoende till Bolagets större aktieägare	Totalt arvode (kSEK)	Närvaro styrelsemöten
Mats Persson	Ja	Ja	135	6/6
Cecilia Jinert Johansson	Ja	Ja	220	11/13
Jonna Opitz	Ja	Ja	163	13/13
Martin Roos	Ja	Ja	163	12/13
Oskar Tuwesson	Ja	Ja	80	5/6
Lennart Holm	Ja	Ja	83	7/7
Magnus Wikström	Ja	Ja	83	7/7
Totalt			927	

kommunikation och internationell verksamhet. Styrelsens sammansättning uppfyller Kodens krav beträffande oberoende ledamöter. Den information som enligt punkt 10.2 i Koden ska lämnas avseende styrelseledamöterna återfinns på sidan 71.

Styrelsens arbete under 2023

Under 2023 har Nexam Chemicals styrelse hållit totalt 13 protokollförda sammanträden. Fyra av mötena hölls i samband med godkännandet av bokslutskommunikén och delårsrapporterna. Mellan protokollförda styrelsemöten har vd och finanschef via telefon uppdaterat styrelsen månatligen över verksamhetens status. Vid de tillfällen någon ledamot haft förhinder att delta har styrelsens ordförande samlat in synpunkter som berört beslut i förväg. Viktiga frågor under året har bland annat berört strategi, kapitalsituation, marknadsbedömningar och väsentliga risker. Bolagets vd och finanschef deltar regelmässigt i styrelsens sammanträden. Andra ledande befattningshavare deltar i styrelsesammanträden vid behov.

En närmare presentation av styrelseledamöter finns på sidan 90 samt på Bolagets webbplats www.nexamchemical.com.

Ersättningsutskott

Styrelsen har beslutat att inte inrätta något ersättningsutskott utan att hela styrelsen ska fullgöra ersättningsutskottets uppgifter. Den främsta uppgiften är att föreslå lön, andra ersättningar och anställningsvillkor för verkställande direktören. Utskottet tar fram förslag till principer för ersättning och anställningsvillkor för övriga ledande befattningshavare i koncernledningen. Ersättningsutskottet tar fram förslag till incitamentsprogram. Ersättningsutskottet ska säkerställa efterlevnad av de fastställda riktlinjerna för ersättningar till ledande befattningshavare.

Vd och koncernledning

Vd utses och får instruktioner av styrelsen. Nexam Chemicals vd och koncernchef var fram till maj 2023 Johan Arvidsson och därefter tog Ronnie Törnqvist över som vd och koncernchef. Johan Arvidsson och därefter Ronnie Törnqvist, ansvarade för den löpande förvaltningen såväl som strategiska och operativa frågeställningar av Bolaget i enlighet med styrelsens riktlinjer och anvisningar. Gällande vd-instruktion fastställdes av styrelsen den 9 maj 2023. Vd tar fram informations- och beslutsunderlag inför styrelsemötena samt är föredragande vid mötena. Styrelsen utvärderar fortlöpande vd:s arbete genom uppföljning mot de uppsatta målen. En gång per år görs en formell utvärdering som diskuteras med vd.

Ledningens sammansättning 2023

Vd har utsett en ledningsgrupp som ansvarar för olika delar av Nexam Chemicals verksamhet. Koncernledningen bestod under 2023, förutom vd, av fyra personer:

- Ekonomi- och finanschef
- Produktions- och logistikchef
- Forsknings- och utvecklingschef
- Kvalitets- och miljöchef

Samtliga i koncernledningen fanns på Bolagets huvudkontor i Sverige förutom kvalitets- och miljöchefen som var baserad i St Andrews i Skottland. Koncernledningen har kontinuerliga möten där operativa frågeställningar diskuteras. Årligen arbetar koncernledningen fram en affärsplan som fastställs av styrelsen. En närmare presentation av vd och ledningsgruppen finns på sidan 91. Där finns också de uppgifter om vd som enligt punkt 10.2 i Koden ska lämnas.

Revisor

Styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt finansiella rapportering

granskas av den externa revisorn som utses av årsstämman. Revisor föreslås av valberedningen och väljs av stämman på ett år. Vid årsstämman 2023 omvaldes Deloitte AB som revisor fram till årsstämman 2024. Huvudansvarig revisor på Deloitte AB är auktoriserade revisorn Jeanette Roosberg. Revisorns uppdrag är att på aktieägarnas vägnar granska Nexam Chemicals årsredovisning och bokföring samt styrelsens och vd:s förvaltning. Förutom den årliga revisionen så granskar revisorn minst en av Bolagets delårsrapporter per år. Revisorns arvode utgår enligt godkänd räkning. För belopp se not 9.

Ersättning

Löner, ersättningar och andra förmåner till styrelse, vd och övriga ledande befattningshavare redovisas i årsredovisningens not 11. Styrelsens ersättning går även att följa i tabellen på sidan 45.

Riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare 2023

Grundläggande principer

Till styrelsens ordförande och ledamöter utgår styrelsearvode enligt årsstämmans beslut. Styrelsearvode utgår ej till anställda i koncernen.

Nexam Chemicals utgångspunkt är att ersättningar ska utges på marknads- och konkurrensförmåliga villkor som möjliggör att ledande befattningshavare kan rekryteras och behållas. Ersättning till vd och andra ledande befattningshavare kan bestå av grundlön, rörlig ersättning, pension, övriga förmåner och aktierelaterade incitamentsprogram. Vd och andra ledande befattningshavare har i allmänhet rätt till sjukförsäkring och tjänstebil samt övriga förmåner enligt lokal praxis. Ersättningen till vd och andra ledande befattningshavare ska baseras på faktorer såsom arbetsuppgifter, kompetens, erfarenhet, befattning och prestation. Ersättningen ska inte vara diskriminerande på grund av

kön, etnisk bakgrund, nationellt ursprung, ålder, funktionsnedsättning eller andra ovidkommande omständigheter.

Fast lön

Vd och andra ledande befattningshavare ska erbjudas en fast lön som är marknadsmässig och baserad på individens ansvar och uppförande. Lön ska fastställas per kalenderår med lönerevision den första januari varje år.

Rörlig ersättning

Vd, och delar av koncernledningen, har under 2023 haft rätt till rörlig ersättning.

Aktierelaterade incitamentsprogram

Vissa ledande befattningshavare ingår i aktierelaterade optionsprogram i Nexam Chemical koncernen. Aktierelaterade incitamentsprogram redogörs för i årsredovisningen och de fullständiga förslagen inför årsstämman. Styrelsen ska årligen utvärdera om man till årsstämman ska föreslå ytterligare aktierelaterade incitamentsprogram.

Pension

Vd har rätt till avgiftsbestämd pensionsavsättning motsvarande 28 % av pensionsgrundande lön. Övriga ledande befattningshavare har rätt till årliga pensionsavsättningar, som motsvarar beloppen enligt lokal praxis.

Uppsägning och avgångsvederlag

För vd och andra ledande befattningshavare bosatta i Sverige gäller en ömsesidig uppsägningstid om högst sex månader. Avgångsvederlag, utöver lön under uppsägningstid, förekommer och kan utöver fast lön under uppsägningstid uppgå till maximalt sex månadslöner för vd och andra ledande befattningshavare.

Avvikelser från riktlinjerna

Styrelsen ska vara berättigad att avvika från riktlinjerna om det i ett enskilt fall finns särskilda skäl att så sker.

Styrelsens rapport om intern kontroll och riskhantering avseende den finansiella rapporteringen

Denna rapport om intern kontroll avseende den finansiella rapporteringen avlämnas av Nexam Chemicals styrelse och är upprättad i enlighet med svensk kod för bolagsstyrning.

Bakgrund

Enligt aktiebolagslagen och Koden är styrelsen ansvarig för den interna kontrollen.

Kontrollmiljö

Basen för den interna kontrollen utgörs av den övergripande kontrollmiljön. En god kontrollmiljö bygger på en organisation med tydliga beslutsvägar där ansvar och befogenheter är väl definierade. Inom Nexam Chemical finns policyer, riktlinjer och processbeskrivningar för de väsentliga momenten i affärsflödet från transaktionshantering till bokföring och upprättande av den externa rapporteringen.

Riskbedömning

Styrelsen ansvarar för att väsentliga finansiella risker respektive risker för fel i den externa rapporteringen identifieras och hanteras. Styrelsen utvärderar årligen behovet av riskhantering.

Kontrollaktiviteter

Främsta syftet med kontrollaktiviteter är att förebygga och upptäcka fel så tidigt som möjligt så att eventuella brister kan åtgärdas. Rutiner och aktiviteter har utformats för att upptäcka och hantera de mest väsentliga riskerna relaterade till den finansiella rapporteringen. Koncernbolagen följs upp av vd och CFO genom regelbundna rapporter. Styrelsen och koncernledningen får månatliga rapporter där vd och CFO redogör för den gångna perioden avseende koncernens resultat och finansiella ställning. Månadsboksluts- och årsredovisningsarbete är väl definierat och rapportering sker enligt standardiserade rapporteringsmallar inklusive

kommentarer avseende alla väsentliga resultat- och balansposter.

I dagsläget motiverar inte Bolagets storlek eller riskexponering en egen internrevision. Styrelsen gör bedömningen att med de rutiner som finns för uppföljning och kontroll finns i dagsläget inte behov för detta.

Information och kommunikation

Nexam Chemicals rutiner och system för informationsgivning syftar till att förse marknaden med relevant, tillförlitlig, korrekt och aktuell information om Bolagets utveckling och finansiella ställning. Styrelsen har fastställt en informationspolicy som anger vad som ska kommuniceras, av vem samt på vilket sätt informationen ska utges för att säkerställa att den externa informationen blir korrekt och fullständig. Finansiell information lämnas regelbundet i form av delårsrapporter, årsredovisning och pressmeddelanden om nyheter som kan påverka aktiekursen. Information och kommunikation publiceras i övervägande del på både svenska och engelska på Bolagets webbplats.

Uppföljning

Efterlevnaden och effektiviteten i de interna kontrollerna följs upp löpande. Företagets ekonomiska situation och strategi avseende den finansiella ställningen behandlas vid varje styrelsemöte där styrelsen får utförliga månatliga rapporter avseende den finansiella ställningen och utvecklingen av verksamheten. Varje delårsrapport analyseras och godkänns av styrelsen innan den publiceras.

Aktiviteter 2023

Nexam Chemical jobbar kontinuerligt med att minimera risker genom att ta bort överflödiga manuella steg från Bolagets processer samt ha en tydlig struktur i beslutsvägar, befogenheter och ansvar. ■

Koncernens rapport över totalresultat

Belopp i kSEK	Not	2023	2022
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	5,6	190 152	221 756
Övriga rörelseintäkter	8	1 146	1 263
		191 298	223 019
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-108 485	-135 024
Övriga externa kostnader	9,10	-42 152	-45 763
Personalkostnader	11	-45 948	-41 702
Avskr- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-14 602	-12 008
Övriga rörelsekostnader	12	-569	-418
Rörelseresultat		-20 459	-11 896
Finansiella poster			
Finansiella intäkter	13	848	667
Finansiella kostnader	13	-2 400	-1 456
Resultat före skatt		-22 011	-12 685
Inkomstskatt	14	-830	-20
Årets resultat		-22 841	-12 704
Övrigt totalresultat			
Poster som senare kan omföras till årets resultat			
Omräkningsdifferenser vid omräkning av utländska dotterföretag		273	262
Summa övrigt totalresultat, netto efter skatt		273	262
Summa totalresultat för året		-22 568	-12 442
Årets resultat såväl som totalresultat är i sin helhet hänförligt till moderbolagets aktieägare.			
Resultat per aktie (SEK)			
	15		
Resultat per aktie före utspädning		-0,28	-0,15
Resultat per aktie efter utspädning		-0,28	-0,15
Genomsnittligt antal utestående aktier före utspädning		80 915 798	80 915 798
Genomsnittligt antal utestående aktier efter utspädning		80 915 798	80 915 798

Koncernens rapport över finansiell ställning

Belopp i kSEK	Not	2023-12-31	2022-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för produktutveckling	16	33 161	30 453
Patent	17	4 690	4 001
Goodwill	18	45 943	45 943
Marknadspositioner	19	17 233	21 634
		101 027	102 031
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Byggnader och mark	20	36 707	37 930
Maskiner och andra tekniska anläggningar	21,36	19 610	22 962
Inventarier, verktyg och installationer	22,36	3 969	4 755
Förbättringsutgifter på annans fastighet	23	484	510
		60 771	66 157
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andra långfristiga fordringar	26	28	28
Andra långfristiga värdepapper	25		
		28	28
Summa anläggningstillgångar		161 825	168 216
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager m m</i>			
Råvaror och förnödenheter	27	35 458	27 934
Varor under tillverkning		46	574
Färdiga varor och handelsvaror		5 706	6 004
		41 210	34 512
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar	28	29 329	46 278
Övriga fordringar		3 888	5 240
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	29	498	981
		33 714	52 500
<i>Likvida medel</i>	30	9 056	22 875
Summa omsättningstillgångar		83 980	109 887
SUMMA TILLGÅNGAR		245 805	278 102

Koncernens rapport över finansiell ställning (fortsättning)

Belopp i kSEK	Not	2023-12-31	2022-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
<i>Eget kapital</i>			
	31		
Aktiekapital		1 556	1 556
Övrigt tillskjutet kapital		423 573	423 573
Reserver		-981	-1 254
Balanserat resultat inkl årets resultat		-231 093	-208 254
Summa eget kapital		193 055	215 621
<i>Långfristiga skulder</i>			
Skulder till kreditinstitut	33,34	16 741	19 471
Leasingskuld	35	4 946	6 274
Övriga långfristiga skulder	36	540	456
		22 227	26 201
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Skulder till kreditinstitut	33,34	3 263	4 475
Leasingskuld	35	1 203	1 621
Leverantörsskulder		13 819	19 872
Aktuella skatteskulder		53	17
Övriga skulder		4 295	2 807
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	37	7 889	7 487
		30 523	36 280
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		245 805	278 102

Koncernens rapport över förändringar i eget kapital

Belopp i kSEK	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Reserver	Balanserat resultat	Summa eget kapital
Eget kapital 2023-01-01	1 556	423 573	-1 254	-208 254	215 621
Totalresultat					
Årets resultat				-22 841	-22 841
Övrigt totalresultat:					
<i>Omräkningsdifferenser</i>			273	0	273
Summa totalresultat, efter skatt	0	0	273	0	273
Summa totalresultat	1 556	423 573	-981	-231 093	193 055
Transaktioner med aktieägare					
Summa transaktioner med aktieägare	0	0	0	0	0
Eget kapital 2023-12-31	1 556	423 573	-981	-231 093	193 055
Eget kapital 2022-01-01	1 556	423 573	-1 516	-195 550	228 064
Totalresultat					
Årets resultat				-12 704	-12 704
Övrigt totalresultat:					
<i>Omräkningsdifferenser</i>			262		262
Summa totalresultat, efter skatt	0	0	262	0	262
Summa totalresultat	0	0	262	-12 704	-12 443
Transaktioner med aktieägare					
Summa transaktioner med aktieägare	0	0	0	0	0
Eget kapital 2022-12-31	1 556	423 573	-1 254	-208 254	215 621

Koncernens rapport över kassaflöden

Belopp i kSEK	Not	2023	2022
Kassaflöde från den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		-20 459	-11 896
<i>Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet:</i>			
Avskrivningar och utrangeringar		14 602	12 008
Omräkningsdifferens utländska dotterbolag		-159	443
Övriga ej likviditetspåverkande poster		84	-100
Erhållen ränta mm		–	667
Erlagd ränta	13	-1 554	-1 456
Betald skatt	14	-830	-20
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		-8 315	-354
Förändring varulager		-7 222	-2 210
Förändring av rörelsefordringar		19 357	-10 686
Förändring av rörelseskulder		-4 172	2 149
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-352	-11 101
Investeringsverksamheten			
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	16	-4 650	-4 703
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	20,21,22,23	-4 530	-28 418
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-9 180	-33 121
Finansieringsverksamheten			
Upptagande av lån	33	270	18 277
Amortering av lån	33	-5 445	-14 431
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-5 175	3 847
Årets kassaflöde		-14 707	-40 375
Likvida medel vid årets början		22 875	63 601
Kursdifferens i likvida medel		888	-351
Likvida medel vid årets slut	30	9 056	22 875

Moderföretagets resultaträkning

Belopp i kSEK	Not	2023	2022
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	5,7	9 106	7 270
		9 106	7 270
Rörelsens kostnader			
Övriga externa kostnader	9	-7 468	-7 286
Personalkostnader	11	-9 994	-7 429
Rörelseresultat		-8 355	-7 445
Finansiella poster			
Räntekostnader och liknande resultatposter	13	-495	-269
Resultat före skatt		-8 850	-7 714
Bokslutsdispositioner		-10 000	-5 000
Årets resultat		-18 850	-12 714

Moderföretagets rapport över totalresultat

Belopp i kSEK	Not	2023	2022
Årets resultat		-18 850	-12 714
Summa totalresultat för året		-18 850	-12 714

Moderföretagets balansräkning

Belopp i kSEK	Not	2023-12-31	2022-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	24	408 352	408 352
		408 352	408 352
Summa anläggningstillgångar		408 352	408 352
Omsättningstillgångar			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Fordringar hos koncernföretag		47 614	59 231
Övriga fordringar		1 095	616
		48 708	59 847
Kassa och bank	30	8 363	20 713
Summa omsättningstillgångar		57 071	80 559
SUMMA TILLGÅNGAR		465 424	488 912
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		1 556	1 556
		1 556	1 556
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		551 180	551 180
Balanserat resultat		-73 606	-60 892
Årets resultat		-18 850	-12 714
		458 724	477 574
Summa eget kapital		460 280	479 130
Avsättningar			
Avsättning för pensioner och liknande förpliktelser	32	540	456
		540	456
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		365	394
Skulder hos koncernföretag		–	5 000
Övriga skulder		1 411	1 266
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	37	2 827	2 667
		4 604	9 326
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		465 424	488 912

Moderföretagets rapport över förändringar i eget kapital

Belopp i kSEK	Aktiekapital	Överkursfond	Balanserat resultat	Årets resultat	Summa eget kapital
Eget kapital 2023-01-01	1 556	551 180	-60 892	-12 714	479 129
Totalresultat					
Disposition enligt bolagsstämmbeslut			-12 714	12 714	–
Årets resultat				-18 850	-18 850
Summa totalresultat	–	–	-12 714	-6 136	-18 850
Transaktioner med aktieägare					–
Summa transaktioner med aktieägare	–	–	–	–	0
Eget kapital 2023-12-31	1 556	551 180	-73 606	-18 850	460 280
Eget kapital 2022-01-01	1 556	551 180	-54 553	-6 338	491 845
Totalresultat					
Disposition enligt bolagsstämmbeslut			-6 338	6 338	–
Årets resultat				-12 714	-12 714
Summa totalresultat	–	–	-6 338	-6 376	-12 715
Transaktioner med aktieägare					–
Summa transaktioner med aktieägare	–	–	–	–	0
Eget kapital 2022-12-31	1 556	551 180	-60 892	-12 714	479 129

Moderföretagets rapport över kassaflöden

Belopp i kSEK	Not	2023	2022
Kassaflöde från den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		-8 355	-7 445
<i>Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet:</i>			
Förändring avsättningar	32	84	82
Erlagd ränta	13	-495	-269
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		-8 766	-7 632
Förändring av rörelsefordringar		11 139	-7 192
Förändring av rörelseskulder		-4 723	5 378
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-2 350	-9 446
Investeringsverksamheten			
Kassaflöde från investeringsverksamheten		0	0
Finansieringsverksamheten			
Lämnade koncenbidrag		-10 000	-5 000
Amortering av lån	33,34	–	-12 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-10 000	-17 000
Årets kassaflöde		-12 350	-26 446
Likvida medel vid årets början		20 713	47 159
Likvida medel vid årets slut	30	8 363	20 713



Tilläggsupplysningar

NOT 1 Allmän information

Nexam Chemical Holding AB (publ) med organisationsnummer 556919-9432 är ett aktiebolag registrerat i Sverige med säte i Lomma. Adressen till huvudkontoret är Industrigatan 27, 234 35 Lomma. Nexam Chemical Holding AB (publ) och dess dotterföretag ("koncernen") bedriver utveckling, tillverkning, marknadsföring och försäljning av unika tvärbindningskemikalier samt masterbatch till plasttillverkare, plastkonverterare och plaståtervinnare. Den teknologi med tvärbindare och kedjeförlängare som Bolaget utvecklar och tillverkar gör det möjligt att kostnadseffektivt förbättra egenskaper och prestanda i en mängd olika typer av plaster.

Med "Nexam Chemical" eller "Bolaget" avses Nexam Chemical Holding AB (publ).

NOT 2 Väsentliga redovisningsprinciper

Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen, RFR 1 Kompletterande redovisningsregler för koncerner samt International Financial Reporting Standards (IFRS) och tolkningar från IFRIC så som de antagit av EU.

Inga andra IFRS eller IFRIC-tolkningar som ännu inte trätt i kraft förväntas få någon väsentlig påverkan på koncernen.

2.1 Förutsättningar vid upprättande av finansiella rapporter

Koncernens funktionella valuta är svenska kronor (SEK) som även utgör rapporteringsvaluta för Bolaget. Finansiella rapporter presenteras alltid i kSEK såvida inget annat nämns. Samtliga belopp, om inte annat anges, är avrundade till närmaste tusental.

Tillgångar och skulder är redovisade till historiska anskaffningsvärden. Bolaget har inga tillgångar eller skulder som värderas till verkligt värde.

Upprättande av de finansiella rapporterna i enlighet med IFRS förutsätter att styrelsen och företagsledningen gör bedömningar och antaganden som påverkar tillämpningen av redovisningsprinciperna och de redovisade beloppen av tillgångar, skulder, intäkter och kostnader. Dessa bedömningar och antaganden är baserade på historiska erfarenheter och kunskaper om den bransch som Nexam Chemical verkar inom samt som under rådande förhållanden synes vara rimliga. Resultatet av bedömningarna och antagandena används sedan för att bestämma de redovisade värdena på tillgångar och skulder som inte annars framgår tydligt från andra källor. Det verkliga utfallet kan komma att avvika från dessa bedömningar och antaganden. Bedömningarna och antagandena ses över regelbundet och effekten av förändrade bedömningar redovisas i resultaträkningen. Bedömningar gjorda av styrelsen och företagsledningen vid tillämpningen av redovisningsprinciper enligt IFRS som kan ha en betydande inverkan på de finansiella rapporterna samt bedömningar som kan medföra väsentliga justeringar i påföljande års finansiella rapporter beskrivs närmare i not 3.

De nedan angivna redovisningsprinciperna för koncernen har tillämpats konsekvent på samtliga perioder som presenteras i koncernens finansiella rapporter, om inte annat framgår nedan.

2.2 Koncernredovisning

Koncernredovisningen omfattar moderföretaget Nexam Chemical Holding AB och de företag över vilka moderföretaget direkt eller indirekt har bestämmande inflytande (dotterföretag). Dotterföretag är alla företag (inklusive strukturerade företag) över vilka koncernen har bestämmande inflytande. Koncernen kontrollerar ett företag när den exponeras för eller har rätt till rörlig avkastning från sitt innehav i företaget och har möjlighet att påverka avkastningen genom sitt inflytande i företaget. Dotterföretag inkluderas i koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet överförs till koncernen. De exkluderas ur koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet upphör.

När det bestämmande inflytandet över koncernföretaget upphör, men Koncernen behåller andelar i Bolaget, redovisas kvarvarande andelar initialt till verkligt värde. Den vinst eller förlust som uppstår redovisas i resultaträkningen.

För information om vilka dotterföretag som ingår i koncernen hänvisas till not 24.

Förvärvsmetoden används för redovisning av koncernens rörelseförvärv. Köpeskillingen för förvärvet av ett dotterföretag utgörs av verkligt värde på överlåtna tillgångar, skulder som koncernen ådrar sig till tidigare ägare av det förvärvade Bolaget och de aktier som emitterats av koncernen. I köpeskillingen ingår även verkligt värde på alla tillgångar eller skulder som är en följd av en överenskommelse om villkorad köpeskillning. Identifierbara förvärvade tillgångar och övertagna skulder i ett rörelseförvärv värderas inledningsvis till verkliga värden på förvärvsdagen. För varje förvärv – d.v.s. förvärv för förvärv – avgör koncernen om innehav utan bestämmande inflytande i det förvärvade företaget redovisas till verkligt värde eller till innehavets proportionella andel i

det redovisade värdet av det förvärvade företags identifierbara nettotillgångar. Förvärvsrelaterade kostnader kostnadsförs när de uppstår.

Koncernens resultat och komponenter i övrigt totalresultat är hänförligt till moderföretagets ägare.

Redovisningsprinciperna för dotterföretag justeras vid behov för att överensstämma med koncernens redovisningsprinciper. Alla koncerninterna transaktioner, mellanhavanden samt orealiserade vinster och förluster hänförliga till koncerninterna transaktioner elimineras vid upprättandet av koncernredovisningen.

2.3 Uppdelning av omsättning baserat på olika typer av intäktsflöden

Den finansiella information som rapporteras till högste verkställande beslutsfattare (VD), som underlag för fördelning av resurser och bedömning av koncernens resultat, har sedan fjärde kvartalet 2019 delats upp i två olika typer av intäktsflöden men ej uppdelning av resultat, avseende omsättningen med stöd av IFRS 15. Intäktsflödena som omsättningen delas in i är Performance Chemicals och Performance Masterbatch, se not 6.

Nexam Chemicals rapportering av uppdelning av omsättning på olika intäktsflöden överensstämmer med den interna rapporteringen till den högste verkställande beslutsfattaren. Den högste verkställande beslutsfattaren är den funktion som bedömer intäktsflödenas resultat och beslutar om fördelning av resurser. Nexam Chemicals bedömning är att verkställande direktören utgör den högste verkställande beslutfattaren. I den regelbundna interna rapporteringen till verkställande direktören rapporteras intäkterna uppdelade i intäktsflödena Performance Chemicals och Performance Masterbatch, medan resultatet för koncernen rapporteras som helhet.

2.4 Intäktsredovisning

Bolagets intäktsprincip är att intäkter innefattar det verkliga värdet av vad som kommer att erhållas för sålda varor och tjänster i verksamheten. Intäkter redovisas exklusive mervärdesskatt, samt med eliminering av koncernintern försäljning.

Varuintäkter. Varuintäkter intäktsredovisas vid leverans i enlighet med i varje enskilt fall gällande försäljnings- och leveransvillkor. Bolaget redovisar en intäkt när kontrollen för varorna har överförts, vilket inträffar när varorna har levererats till kunden och att det ej finns några ouppfyllda åtaganden som kan påverka kundens godkännande av varorna. Intäktsredovisning sker alltid vid en bestämd tidpunkt dvs. ej över tid.

Räntekostnader. Räntekostnader redovisas fördelat över löptiden med tillämpning av effektivräntemetoden. Effektivräntan är den ränta som gör att nuvärdet av alla framtida in- och utbetalningar under räntebindningstiden blir lika med det redovisade värdet av fordran.

2.5 Leasing

Leasingavtal

IFRS 16

Vid övergången till IFRS 16 samt vid tecknandet av nya leasingavtal redovisas en nyttjanderättstillgång samt en leasingkulda i balansräkningen. Anskaffningsvärdet utgörs av de diskonterade återstående leasingavgifterna för icke uppsägningsbara leasingperioder. Vid diskontering används bolaget marginella låneränta som för närvarande uppgår till 7,25% för arrende och 6,9% för maskiner och inventarier.

Leasingavtalet kan komma att förändras under leasingperioden varvid omvärdering av leasingkulden och nyttjanderättstillgången sker.

Leasingavgifter fördelas mellan amortering på leasingkulden och betalning av ränta.

Koncernens väsentliga leasingavtal utgörs av arrende för mark i dotterbolaget Nexam St Andrews.

Bolaget tillämpa lättnadsreglerna avseende leasingavtal där den underliggande tillgången har ett lågt värde samt kortidsleasingavtal. Dessa leasingavtal redovisas som kostnad den period som nyttjandet sker.

2.6 Utländsk valuta

Poster som ingår i de finansiella rapporterna för de olika enheterna i koncernen redovisas i den valuta som används i den primära ekonomiska miljö där respektive enhet huvudsakligen bedriver sin verksamhet (funktionell valuta). I koncernredovisningen omräknas samtliga belopp till svenska kronor (SEK), vilket är moderföretagets funktionella valuta och koncernens rapporteringsvaluta.

Transaktioner i utländsk valuta omräknas i respektive enhet till enhetens funktionella valuta enligt de valutakurser som gäller på transaktionsdagen. Vid varje balansdag räknas monetära poster i utländsk valuta om till balansdagens kurs. Icke-monetära poster, som värderas till verkligt värde i en utländsk valuta, räknas om till valutakursen den dag då det verkliga värdet fastställdes. Icke-monetära poster, som värderas till historiskt anskaffningsvärde i en utländsk valuta, räknas inte om.

Valutakursdifferenser redovisas i resultatet för den period i vilka de uppstår.

Vid upprättande av koncernredovisning omräknas utländska dotterföretags tillgångar och skulder till svenska kronor enligt balansdagens kurs. Intäkts- och kostnadsposter omräknas till periodens genomsnittskurs. Eventuella omräkningsdifferenser som uppstår redovisas i övrigt totalresultat och överförs till koncernens omräkningsreserv. Vid avyttring av ett utländskt dotterföretag redovisas sådana omräkningsdifferenser i resultatet som en del av realisationsresultatet.

Goodwill och justeringar av verkligt värde som uppkommer vid förvärv av en utlandsverksamhet behandlas som tillgångar och skulder hos denna verksamhet och omräknas till balansdagens kurs.

2.7 Statliga bidrag

Statliga bidrag redovisas till verkligt värde när det föreligger rimlig säkerhet att företaget kommer att uppfylla de villkor som är förknippade med bidragen och bidrag kommer att erhållas. Statliga bidrag redovisas systematiskt i resultatet över samma perioder som de kostnader bidragen är avsedda att kompensera för. Bidrag som är hänförliga till förvärv av tillgångar redovisas som en reduktion av tillgångens redovisade värde, vilket innebär att bidraget redovisas i resultatet under den avskrivningsbara tillgångens nyttjandeperiod i form av lägre avskrivningar. Bidrag som är hänförliga till resultatet redovisas som övriga rörelseintäkter i rapport över totalresultat.

2.8 Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda i form av löner, bonus, betald semester, betald sjukfrånvaro, förmåner samt pensioner redovisas i takt med intjänandet. Beträffande pensioner och andra ersättningar efter avslutad anställning klassificeras dessa som avgiftsbestämda eller förmånsbestämda pensionsplaner. Koncernen har endast avgiftsbestämda pensionsplaner.

Avgiftsbestämda planer. För avgiftsbestämda planer betalar företaget fastställda avgifter till en separat oberoende juridisk enhet och har ingen förpliktelse att betala ytterligare avgifter. Koncernens resultat belastas för kostnader i takt med att förmånerna intjänas vilket normalt sammanfaller med tidpunkten för när premier erläggs.

Ersättningar vid uppsägning. Ersättningar vid uppsägning utgår då något företag inom koncernen beslutar att avsluta en anställning före den normala tidpunkten för anställningens upphörande eller då en anställd accepterar ett erbjudande om frivillig avgång i utbyte mot sådan ersättning. Om ersättningen inte ger företaget någon framtida ekonomisk fördel, redovisas en skuld och en kostnad när företaget har en legal eller informell förpliktelse att lämna en sådan ersättning. Ersättningen värderas till den bästa uppskattningen av en ersättning som skulle krävas för att reglera förpliktelsen på balansdagen.

2.9 Inkomstskatter

Skattekostnaden utgörs av summan av aktuell skatt och uppskjuten skatt.

Aktuell skatt. Aktuell skatt beräknas på det skattepliktiga resultatet för perioden. Skattepliktigt resultat skiljer sig från det redovisade resultatet i rapport över totalresultat då det har justerats för ej skattepliktiga intäkter och ej avdragsgilla kostnader samt för intäkter och kostnader som är skattepliktiga eller avdragsgilla i andra perioder. Koncernens aktuella skatteskuld beräknas enligt de skattesatser som har beslutats eller aviserats per balansdagen.

Uppskjuten skatt. Uppskjuten skatteskuld redovisas för skattepliktiga temporära skillnader hänförliga till investeringar i

dotterföretag, utom i de fall koncernen kan styra tidpunkten för återföring av de temporära skillnaderna och det är sannolikt att en sådan återföring inte kommer att ske inom överskådlig framtid. De uppskjutna skattefordringar som är hänförliga till avdragsgilla temporära skillnader avseende sådana investeringar ska bara redovisas i den omfattning det är sannolikt att beloppen kan utnyttjas mot framtida skattepliktiga överskott och det är troligt att ett sådant utnyttjande kommer att ske inom överskådlig framtid.

Det redovisade värdet på uppskjutna skattefordringar prövas vid varje bokslutstillfälle och reduceras till den del det inte längre är sannolikt att tillräckliga skattepliktiga överskott kommer att finnas tillgängliga för att utnyttjas, helt eller delvis, mot den uppskjutna skattefordran.

Uppskjuten skatt beräknas enligt de skattesatser som förväntas gälla för den period då tillgången återvinns eller skulden regleras, baserat på de skattesatser (och skattelagar) som har beslutats eller aviserats per balansdagen.

Uppskjutna skattefordringar och skatteskulder kvittas då de hänför sig till inkomstskatt som debiteras av samma myndighet och då koncernen har för avsikt att reglera skatten med ett nettobelopp.

Aktuell och uppskjuten skatt för perioden. Aktuell och uppskjuten skatt redovisas som en kostnad eller intäkt i resultatet, utom när skatten är hänförlig till transaktioner som redovisats i övrigt totalresultat eller direkt mot eget kapital. I sådana fall ska även skatten redovisas i övrigt totalresultat eller direkt mot eget kapital. Vid aktuell och uppskjuten skatt som uppkommer vid redovisning av rörelseförvärv, ska skatteeffekten redovisas i förvärvskalkylen.

2.10 Immateriella tillgångar

Forsknings- och utvecklingsutgifter. Aktivering av utvecklingsutgifter sker normalt först när utvecklingsprojektet övergår i arbetet med att processoptimera utvecklad molekyl.

Utgifter för forskning som syftar till att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap redovisas som kostnad då de uppkommer.

Utgifter för utveckling, där forskningsresultat eller annan kunskap tillämpas för att åstadkomma nya eller förbättrade produkter eller processer, redovisas som en tillgång i rapporten över finansiell ställning endast om följande villkor är uppfyllda:

- Det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella tillgången och använda eller sälja den,
- Företaget har för avsikt att färdigställa den immateriella tillgången och använda eller sälja den,
- Det finns förutsättningar för att använda eller sälja den immateriella tillgången,
- Företaget visar hur den immateriella tillgången kommer att generera sannolika framtida ekonomiska fördelar,

- Det finns adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja den immateriella tillgången, och
- De utgifter som är hänförliga till den immateriella tillgången under dess utveckling kan beräknas tillförlitligt.

Utgångspunkten för när samtliga av ovanstående kriterier bedöms vara uppfyllda för Nexam Chemicals utvecklingsprojekt är normalt sett när molekylen är definierad, receptet fastställt och processoptimeringen skall inledas.

Övriga utvecklingsutgifter, som inte uppfyller dessa kriterier, kostnadsförs när de uppstår. Utvecklingsutgifter som tidigare kostnadsförts redovisas inte som tillgång i efterföljande period.

Direkt hänförliga utgifter som balanseras innefattar i huvudsak utgifter från underleverantörer, kostnader för anställda och avskrivningar på patent kopplade till utvecklingsprojekten samt reduceras med statliga bidrag relaterade till de balanserade utgifterna och utvecklingsprojekten.

Efter första redovisningstillfället redovisas aktiverade utvecklingsutgifter till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella ackumulerade nedskrivningar. Avskrivningarna påbörjas när tillgången är färdig för att användas. Nexam Chemicals produkter och teknologi bedöms vara så unika och konkurrensbegränsade av patent med långt återstående skyddstid vilket ger Nexam Chemical en lång ekonomisk fördel av sina produkter. Avskrivningar beräknas därför på en nyttjandeperiod av 15-18 år från färdigställande av produkt med återstående patentskydd som övre gräns.

Patent. Utgifter för patent redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella ackumulerade nedskrivningar. Avskrivning sker linjärt över tillgångens uppskattade nyttjandeperiod. Bedömda nyttjandeperioder och avskrivningsmetoder omprövas minst i slutet av varje räkenskapsår, effekten av eventuella ändringar i bedömningar redovisas framåttriktat. Årsavgifter och andra tillkommande utgifter kostnadsförs löpande. De produkter och den teknologi som patenten skyddar bedöms vara så unika att Nexam Chemical kommer ha ekonomisk fördel av patenten motsvarande skyddstiden för patenten. Avskrivningar enligt plan beräknas därför på en nyttjandeperiod av 20 år som i sig överensstämmer med skyddstiden för patent enligt exempelvis § 40 i den svenska patentlagen samt artikel 63 i den europeiska patentkonventionen.

Goodwill. Goodwill som uppstår vid rörelseförvärv ingår i immateriella tillgångar. Goodwill avser det belopp varmed köpeskillingen överstiger det verkliga värdet av identifierbara tillgångar, skulder och eventualförpliktelser i den förvärvade verksamheten.

Goodwill skrivs inte av utan testas årligen eller oftare om händelser eller ändringar i förhållanden indikerar en möjlig värdeminskning. Goodwill redovisas därmed till anskaffningsvärde minskat med eventuell nedskrivning. Vid försäljning av en enhet ingår det redovisade värdet på goodwill i den uppkomna vinsten/förlusten.

I syfte att testa nedskrivningsbehov, fördelas goodwill som förvärvats i ett rörelseförvärv till kassagenererande enheter eller grupper av kassagenererande enheter som förväntas bli gynnande av synergier från förvärvet. Varje enhet eller grupp av enheter som goodwill har fördelats till motsvarar den lägsta nivå i koncernen på vilken goodwill i fråga övervakas i den interna styrningen. Goodwill övervakas per dotterföretag.

Goodwill prövas för nedskrivning årligen eller oftare om händelse eller ändringar i förhållanden indikerar en möjlig värdeminskning. Det redovisade värdet på den kassagenererande enhet som goodwillen hänförs till jämförs med återvinningsvärdet, vilket är det högsta av nyttjandevärdet och det verkliga värdet minus försäljningskostnader. Eventuell nedskrivning redovisas omedelbart som en kostnad och återförs inte.

Marknadspositioner. I samband med förvärv av verksamhet har värden i långsiktiga kundrelationer, produktformuleringar och produktportfölj identifierats och redovisas till verkligt värde på förvärvsdagen. Dessa marknadspositioner bedöms ha en bestämd nyttjandeperiod vilket bedöms uppgå till 10 år och skrivs av linjärt över denna period.

Utrangeringar och avyttringar. En immateriell tillgång tas bort från rapporten över finansiell ställning vid utrangering eller avyttring eller när inga framtida ekonomiska fördelar förväntas från användning eller utrangering/avyttring av tillgången. Den vinst eller förlust som uppstår när en immateriell tillgång tas bort från rapporten över finansiell ställning, utgörs av skillnaden mellan det som erhålls vid avyttringen och tillgångens redovisade värde, redovisas i resultatet när tillgången tas bort från rapporten över finansiell ställning.

2.11 Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar tas upp till anskaffningsvärdet efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Anskaffningsvärdet består av inköpspriset, utgifter som är direkt hänförliga till tillgången för att bringa den på plats och i skick att användas samt uppskattade utgifter för nedmontering och bortforsling av tillgången och återställande av plats där den finns. Tillkommande utgifter inkluderas endast i tillgången eller redovisas som en separat tillgång, när det är sannolikt att framtida ekonomiska förmåner som kan hänföras till posten kommer koncernen till godo och att anskaffningsvärdet för densamma kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Alla övriga kostnader för reparationer och underhåll samt tillkommande utgifter redovisas i resultatet i den period då de uppkommer.

Avskrivningar på materiella anläggningstillgångar kostnadsförs så att tillgångens värde minskat med bedömt restvärde vid nyttjandeperiodens slut, skrivs av linjärt över dess bedömda nyttjandeperiod som uppskattas till:

Industribyggnad:	25 år
Maskiner och andra tekniska anläggningar:	4-10 år
Inventarier, verktyg och installationer:	3-10 år

Bedömda nyttjandeperioder, restvärden och avskrivningsmetoder omprövas minst i slutet av varje räkenskapsperiod, effekten av eventuella ändringar i bedömningar redovisas framåtriktat.

Det redovisade värdet för en materiell anläggningstillgång tas bort från rapporten över finansiell ställning vid utrangering eller avyttring, eller när inga framtida ekonomiska fördelar väntas från användning eller utrangering/avyttring av tillgången. Den vinst eller förlust som uppstår vid utrangering eller avyttring av tillgången, utgörs av skillnaden mellan eventuella nettointäkter vid avyttringen och dess redovisade värde, redovisas i resultatet i den period när tillgången tas bort från rapporten över finansiell ställning.

2.12 Nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar och immateriella tillgångar

Vid varje balansdag analyserar koncernen de redovisade värdena för materiella och immateriella tillgångar för att fastställa om det finns någon indikation på att dessa tillgångar har minskat i värde. Om så är fallet, beräknas tillgångens återvinningsvärde för att kunna fastställa värdet av eventuell nedskrivning. Där det inte är möjligt att beräkna återvinningsvärdet för en enskild tillgång, beräknar koncernen återvinningsvärdet för den kassagenererande enhet till vilken tillgången hör.

Immateriella tillgångar med obestämbara nyttjandeperioder och immateriella tillgångar som ännu inte är färdiga för användning ska prövas årligen avseende eventuellt nedskrivningsbehov, eller när det finns en indikation på värdeminskning. Aktiverade utgifter för produktutveckling prövas därför för eventuellt nedskrivningsbehov minst årligen.

Återvinningsvärdet är det högre värdet av det verkliga värdet minus försäljningskostnader och dess nyttjandevärde. Vid beräkning av nyttjandevärde diskonteras uppskattat framtida kassaflöde till nuvärde med en diskonteringsränta före skatt som återspeglar aktuell marknadsbedömning av pengars tidsvärde och de risker som förknippas med tillgången.

Om återvinningsvärdet för en tillgång (eller kassagenererande enhet) fastställs till ett lägre värde än det redovisade värdet, skrivs det redovisade värdet på tillgången (eller den kassagenererande enheten) ned till återvinningsvärdet. En nedskrivning ska omedelbart kostnadsföras i resultatet.

Då en nedskrivning sedan återförs, ökar tillgångens (den kassagenererande enhetens) redovisade värde till det omvärderade återvinningsvärdet, men det förhöjda redovisade värdet får inte överskrida det redovisade värde som skulle fastställts om ingen nedskrivning gjorts av tillgången (den kassagenererande enheten) under tidigare år. En återföring av en nedskrivning redovisas direkt i resultatet.

2.13 Finansiella instrument

Finansiella instrument som redovisas i rapporten över finansiell ställning inkluderar på tillgångssidan likvida medel, kundfordringar, andra långfristiga fordringar, övriga fordringar samt andra

långfristiga värdepapper. På skuldsidan återfinns leverantörsskulder, skulder till kreditinstitut samt övriga skulder.

Redovisning i och borttagande från rapport över finansiell ställning. En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när Bolaget blir part till instrumentets avtalsenliga villkor. En finansiell tillgång eller en del av en finansiell tillgång bokas bort från balansräkningen när rättigheterna i avtalet realiserar, förfaller eller när Bolaget förlorar kontrollen över den. En finansiell skuld eller en del av en finansiell skuld bokas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet fullgörs eller på annat sätt utsläcks.

Vid varje balansdag utvärderar Bolaget om det finns objektiva indikationer om att en finansiell tillgång eller grupp av finansiella tillgångar är i behov av nedskrivning på grund av inträffade händelser. Exempel på sådana händelser är väsentligt försämrad finansiell ställning för motparten eller utebliven betalning av förfallna belopp.

Kvittning av finansiella tillgångar och skulder. Finansiella tillgångar och skulder kvittas och redovisas med ett nettobelopp i balansräkningen när det finns en legal rätt att kvitta och när avsikt finns att reglera posterna med ett nettobelopp eller att samtidigt realisera tillgången och reglera skulden. Det finns inga tillgångar och skulder som har kvittats.

Värdering. Finansiella instrument redovisas initialt till verkligt värde med tillägg för transaktionskostnader för alla instrument. Ett finansiellt instrument klassificeras vid första redovisningen bland annat utifrån i vilket syfte instrumentet förvärvades. Klassificeringen avgör hur det finansiella instrumentet värderas efter första redovisningstillfället såsom beskrivs nedan.

Verkligt värde. Det verkliga värdet för finansiella tillgångar och skulder med standardvillkor som handlas på en aktiv marknad bestäms med hänvisning till noterat marknadspris. Det verkliga värdet på andra finansiella tillgångar och skulder bestäms enligt allmänt accepterade värderingsmodeller som baseras på information hämtad från observerbara aktuella marknadstransaktioner.

Upplupet anskaffningsvärde. Med upplupet anskaffningsvärde avses det belopp till vilket tillgången eller skulden initialt redovisades med avdrag för amorteringar, tillägg eller avdrag för ackumulerad periodisering enligt effektivräntemetoden av den initiala skillnaden mellan erhållet/betalat belopp och belopp att betala/erhålla på förfallodagen samt med avdrag för nedskrivningar. Effektivräntan är den ränta som vid en diskontering av samtliga framtida förväntade kassaflöden över den förväntade löptiden resulterar i det initialt redovisade värdet för den finansiella tillgången eller den finansiella skulden.

Klassificering. Ett finansiellt instrument klassificeras vid första redovisningen bland annat utifrån i vilket syfte instrumentet förvärvades. Klassificeringen avgör hur det finansiella instrumentet värderas efter första redovisningstillfället såsom beskrivs nedan

Finansiella tillgångar som kan säljas. I kategorin finansiella tillgångar som kan säljas ingår finansiella tillgångar som inte klassificeras i någon annan kategori eller finansiella tillgångar som Nexam Chemical har valt att klassificera i denna kategori. Tillgångar ska löpande värderas till verkligt värde med periodens värdeförändring redovisade i övrigt totalresultat.

Låne- och kundfordringar. Denna kategori består av likvida medel, kundfordringar, andra långfristiga fordringar och övriga fordringar. Tillgångar i denna kategori värderas till upplupet anskaffningsvärde. Likvida medel består av kassamedel och banktillgodohavanden. I likvida medel finns inga kortfristiga placeringar. Upplupet anskaffningsvärde bestäms utifrån den effektivränta som beräknades vid anskaffningstidpunkten. Dessa tillgångar redovisas till det belopp som beräknas inflyta d.v.s. efter avdrag för osäkra fordringar. En nedskrivning görs när det finns objektiva bevis för att koncernen inte kommer att kunna erhålla alla belopp som är förfallna enligt fordringarnas ursprungliga villkor. Det reserverade beloppet redovisas i sådant fall i resultaträkningen.

Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde. I kategorin ingår skulder till kreditinstitut, leverantörsskulder och övriga finansiella skulder. Skulderna värderas till upplupet anskaffningsvärde.

2.14 Varulager

Varulagret värderas till det lägsta av anskaffningsvärdet, med tillämpning av först-in-först-ut-metoden (FIFU), och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen. Anskaffningsvärdet för färdiga varor består av råmaterial. Nettoförsäljningsvärdet är det uppskattade försäljningspriset i den löpande verksamheten, med avdrag för tillämpliga rörliga försäljningsomkostnader. Inkuransbedömning av lagret har beaktats.

2.15 Avsättningar

Avsättningar redovisas när koncernen har en befintlig förpliktelse (legal eller informell) som en följd av en inträffad händelse och det är sannolikt att utbetalningar kommer krävas för att fullgöra förpliktelsen. En förutsättning är vidare att det går att göra en tillförlitlig uppskattning av det belopp som ska utbetalas.

2.16 Eget kapital

Transaktionskostnader som är direkt hänförliga till emission av nya stamaktier eller optioner redovisas, netto efter skatt, i eget kapital som ett avdrag från emissionslikviden.

2.17 Kassaflödesanalys

Kassaflödet upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medför in- eller utbetalningar. Bolagets likvida medel består av kassa- och banktillgodohavanden.

2.18 Redovisningsprinciper för moderföretaget

Moderföretaget tillämpar Årsredovisningslagen och Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2 Redovisning för juridiska personer. Tillämpning av RFR 2 innebär att moderföretaget så långt som möjligt tillämpar alla av EU godkända IFRS inom ramen för Årsredovisningslagen och Tryggandelagen samt

beaktat sambandet mellan redovisning och beskattning. Skillnaderna mellan moderföretagets och koncernens redovisningsprinciper beskrivs nedan:

Klassificering och uppställningsformer. Moderföretagets resultat- och balansräkning är uppställda enligt Årsredovisningslagens scheman. Skillnaden mot IAS 1 Utformning av finansiella rapporter som tillämpas vid utformningen av koncernens finansiella rapporter är främst redovisning av finansiella intäkter och kostnader, anläggningstillgångar, eget kapital samt förekomsten av avsättningar som egen rubrik.

Dotterföretag. Andelar i dotterföretag redovisas till anskaffningsvärde i moderföretagets finansiella rapporter. Förvärvsrelaterade kostnader för dotterföretag, som kostnadsförs i koncernredovisningen, ingår som en del i anskaffningsvärdet för andelar i dotterföretag.

Finansiella instrument. Moderföretaget tillämpar inte IFRS 9 Finansiella instrument: Redovisning och värdering. I moderföretaget tillämpas en metod med utgångspunkt i anskaffningsvärde enligt Årsredovisningslagen.

NOT 3 Viktiga uppskattningar och bedömningar

Upprättandet av bokslut och tillämpningen av redovisningsprinciper, baseras ofta på ledningens bedömningar, uppskattningar och antaganden som anses vara rimliga vid den tidpunkt då bedömningen görs. Uppskattningar och antaganden är baserade på historiska erfarenheter och ett antal andra faktorer, som under rådande förhållanden 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.

Uppskattningarna och antaganden ses över regelbundet. Eventuella ändringar redovisas i den period ändringen görs, om den endast påverkat denna period, eller i den period ändringen görs och framtida perioder om ändringen påverkar både aktuell och framtida perioder.

De väsentliga riskerna i den finansiella rapporteringen avser främst redovisat värde på anläggningstillgångar. Dels i form av immateriella tillgångar och materiella anläggningstillgångar i dotterbolagen, dels för moderbolagets aktier i dotterbolagen. Det bokförda värdet är beroende av att den framtida marknaden för Bolagets produkter utvecklas som förväntat. Per den 31 december 2023, är bedömningen att redovisat värde på dessa poster inte överstiger verkligt värde.

Nedskrivningsprövning av immateriella tillgångar.

Då delar av företagets aktiverade utgifter för produktutveckling ännu inte har börjat skrivas av provas nedskrivningsbehovet för dessa minst årligen. Goodwill och övriga immateriella tillgångar provas för nedskrivning årligen eller när det finns indikation att dessa tillgångar minskat i värde. Materiella anläggningstillgångar provas för nedskrivning om det föreligger någon indikation på att nedskrivningsbehov kan föreligga. Nedskrivningsprövningar

baseras på en genomgång av återvinningsvärdet som uppskattas utifrån tillgångarnas nyttjandevärde. Företagsledningen gör beräkningar av framtida kassaflöden enligt interna affärsplaner och prognoser. Vid denna genomgång används även uppskattningar av bland annat diskonteringsränta och framtida tillväxttakt bortom fastställda budgetar och prognoser. Redovisade värden för immateriella tillgångar uppgår till 101 027 (102 031) kSEK, varav aktiverade utgifter för produktutveckling utgör 33 161 (30 453) kSEK, goodwill 45 943 (45 943) kSEK samt marknadspositioner 17 233 (21 634) kSEK. Förändringar av de antaganden som gjorts av företagsledningen vid nedskrivningsprövningen skulle påverka på företags resultat och finansiella ställning. Företagsledningen bedömer att det inte föreligger något nedskrivningsbehov avseende koncernens immateriella tillgångar per 2023-12-31. Se not 18 för ytterligare information.

NOT 4 Finansiell riskhantering och finansiella instrument

Koncernen är genom sin verksamhet exponerat för olika typer av finansiella risker såsom marknads-, likviditets- och kreditrisker. Marknadsriskerna består i huvudsak av ränterisk och valutarisk. Det är Bolagets styrelse som är ytterst ansvarig för exponering, hantering och uppföljning av koncernens finansiella risker. Styrelsen fastställer de ramar som gäller för exponering, hantering och uppföljning av de finansiella riskerna och dessa ramar utvärderas och revideras årligen. Styrelsen har möjlighet att besluta om tillfälliga avsteg från de fastställda ramarna.

Marknadsrisker

Valutarisker. Med valutarisk avses risken att verkligt värde eller framtida kassaflöden fluktuerar till följd av ändrade valutakurser. Exponeringen för valutarisk härrör huvudsakligen från betalningsflöden i utländsk valuta, så kallad transaktionsexponering, och från omräkning av balansposter i utländsk valuta samt omräkning av utländska dotterföretags resultaträkningar och balansräkningar till koncernens rapporteringsvaluta som är svenska kronor, så kallad omräkningsexponering.

Transaktionsexponering. Koncernen opererar på en global marknad med stora delar av försäljningen och inköpen i andra valutor. Koncernens försäljning sker huvudsakligen i SEK, HUF, PLN, EUR, DKK och USD och koncernens inköp sker till största delen i USD, EUR och GBP. Koncernens omkostnader uppkommer i SEK, HUF, PLN och GBP. Förändringar i värdet på SEK i förhållande till andra valutor kan därmed komma att få såväl positiva som negativa effekter på Bolagets resultat och finansiella ställning. Koncernen har under hösten infört automatiska växlingar på dagsbasis för samtliga svenska bolag för att reducera valutarisken. Ingen övrig säkring görs av inte transaktionsexponeringen. En förändring av valutakursen för koncernens nettoflöden i EUR, USD, DKK, HUF, PLN och GBP mot svenska kronor med 10 % skulle påverka resultat och eget kapital med 578 (2 270) kSEK.

Omräkningsexponering. Koncernens omräkningsexponering av utländska dotterbolags nettotillgångar per den 31 december 2023 uppgick till 28 579 kSEK.

Ränterisker. Med ränterisk avses risken att verkligt värde eller framtida kassaflöden fluktuerar till följd av ändrade marknadsräntor. Koncernen har låneskulder till kreditinstitut som per den 31 december 2023 totalt uppgick till 24 003 kSEK.

En förändring av låneskuldens ränta med +1 % skulle påverka resultat och eget kapital negativt med 240 (318) kSEK.

Likviditets- och finansieringsrisk

Med likviditetsrisk avses risken att koncernen får problem med att möta dess åtagande relaterade till koncernens finansiella skulder. Med finansieringsrisk avses risken att koncernen inte kan uppbära tillräcklig finansiering till en rimlig kostnad. Koncernen finansieras med eget kapital samt med lån. Koncernen hade per den 31 december 2023 låneskuld till kreditinstitut om totalt 24 003 (23 946) kSEK samt 6 149 (7 895) kSEK i finansiella leasar.

Långfristiga skulder uppgår till 22 227 (26 201) kSEK och de kortfristiga skulderna som förfaller inom ett år uppgår till 30 523 (36 280) kSEK. Koncernens kortfristiga fordringar som förfaller inom ett år uppgår till 33 714 (52 500) kSEK. Koncernen har likvida medel uppgående till 9 056 (22 875) kSEK därutöver finns en checkräkningskredit på 20 000 kSEK.

Kredit- och motpartsrisk

Med kreditrisk avses risken för att motparten i en transaktion orsakar koncernen en förlust genom att inte fullfölja sina avtalsenliga förpliktelser. Koncernens exponering för kreditrisk är huvudsakligen hänförlig till övriga kortfristiga fordringar som uppgår till oväsentligt belopp, varför kreditrisken i övriga kortfristiga fordringar är begränsad.

Kreditrisk uppkommer också när Bolagets överskottslikviditet placeras i olika typer av finansiella instrument. Överskottslikviditet får enligt styrelsens fastställda ramar placeras på räntebärande bankkonton. Kreditrisken vid placering av överskottslikviditet ska reduceras genom att enbart placera hos motparter med mycket god rating.

Koncernens och moderföretagets maximala exponering för kreditrisk bedöms motsvaras av redovisade värden på samtliga finansiella tillgångar. Kreditrisken bedöms vara begränsad.

Kategorisering av finansiella instrument

Redovisat värde för finansiella tillgångar och finansiella skulder fördelat per värderingskategori framgår av tabellen nedan.

Det har inte skett några omklassificeringar mellan värderingskategorierna ovan under perioden.

Kapital

Koncernens mål för förvaltning av kapital är att säkerställa koncernens förmåga att fortsätta sin verksamhet för att generera skäligen avkastning till aktieägarna och nytta till övriga intressenter. Koncernen finansieras genom eget kapital vilket uppgår till 193 055 (215 621) kSEK. Koncernens nuvarande policy är att inte lämna någon utdelning. Först när företaget når en långsiktig lönsamhet kommer förslag om utdelning till aktieägarna kunna ske.

NOT 4 Finansiell riskhantering och finansiella instrument (fortsättning)

(kSEK)	KONCERN		MODERFÖRETAGET	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Finansiella tillgångar				
<i>Finansiella tillgångar som kan säljas</i>				
Andra långfristiga värdepapper	0	0	0	0
	0	0	0	0
<i>Lånefordringar och kundfordringar</i>				
Andra långfristiga fordringar	28	28	0	–
Kundfordringar	29 329	46 278	0	–
Fordringar hos koncernföretag	0	–	47 614	59 231
Övriga fordringar	3 888	5 240	1 095	616
Likvida medel	9 056	22 875	8 363	20 713
	42 300	74 421	57 072	80 559
Summa finansiella tillgångar	42 300	74 421	57 072	80 559
Finansiella skulder				
<i>Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde</i>				
Skulder till kreditinstitut och liknande skulder	26 153	31 841	0	–
Övriga långfristiga skulder	540	456	0	–
Leverantörsskulder	13 819	19 872	365	394
Skulder hos koncernföretag	0	–	0	5 000
Övriga kortfristiga skulder	4 295	2 807	1 411	1 266
Upplupna skulder	7 889	7 487	2 827	2 667
	52 697	62 463	4 603	9 326
Summa finansiella skulder	52 697	62 463	4 603	9 326

Inga finansiella instrument fanns varken 2023 eller 2022.

Not 4 Löptidsanalys av finansiella skulder

2023	FÖRFALLER INOM					
	< 1 månad	1-3 månader	3-12 månader	1-2 år	2-5 år	>5 år
Skulder till kreditinstitut och liknande skulder	228	761	2 965	3 954	9 237	9 008
Övriga långfristiga skulder						540
Leverantörsskulder	9 462	4 357				
Övriga kortfristiga skulder	72	4 223				
Upplupna skulder	2 263	0	5 626			
2022	FÖRFALLER INOM					
	< 1 månad	1-3 månader	3-12 månader	1-2 år	2-5 år	>5 år
Skulder till kreditinstitut och liknande skulder	255	1 477	4 791	6 926	8 378	10 014
Övriga långfristiga skulder						456
Leverantörsskulder	10 269	9 603				
Övriga kortfristiga skulder	170	2 637				
Upplupna skulder	3 227	0	4 260			

NOT 5 Nettoomsättning

	KONCERNEN		MODERFÖRETAGET	
	2023	2022	2023	2022
Nettoomsättning uppdelad på intäktslag				
Varuförsäljning	190 050	221 756	–	–
Tjänsteuppdrag	101	–	9 106	7 270
	190 152	221 756	9 106	7 270
Nettoomsättning uppdelad på geografisk marknad				
Omsättning Sverige	38 596	64 654	9 106	7 270
Omsättning Ungern	30 558	27 609	–	–
Omsättning Danmark	8 592	13 615	–	–
Omsättning Finland	16 169	18 829	–	–
Omsättning Schweiz	17 784	43 644	–	–
Omsättning Polen	6 706	–	–	–
Omsättning Italien	5 358	–	–	–
Omsättning Europa	3 502	17 708	–	–
Omsättning Kina	6 541	17 573	–	–
Omsättning Indien	17 882	6 211	–	–
Omsättning USA	23 572	8 273	–	–
Omsättning Norge	2 913	–	–	–
Omsättning Tyskland	3 562	–	–	–
Omsättning Belgien	3 491	–	–	–
Omsättning Japan	2 437	–	–	–
Omsättning övriga världen	2 489	3 639	–	–
	190 152	221 756	9 106	7 270

Nettoomsättningen är uppdelad på geografisk marknad baserat på var kunden är lokaliserad.

NOT 6 (1/2) Nettoomsättning uppdelat per intäktström

	KONCERNEN	
	2023	2022
Nettoomsättning uppdelat per intäktström		
Performance Masterbatch	105 604	117 573
Performance Chemicals	84 548	104 183
	190 152	221 756

NOT 6 (2/2) Information om intäktströmmar

Information om större kunder

Nexam Chemical har två kundgrupper vilka står för mer än 21 (32) procent av koncernens totala omsättning och som uppgår till 40 021 (72 326) kSEK.

Anläggningstillgångar fördelade per geografisk område

Koncernen bedriver verksamhet i fyra länder, Sverige, Storbritannien, Polen och Ungern. Anläggningstillgångarna i respektive land uppgår till:

Sverige 144 374 (150 256) kSEK
 Skottland 7 417 (8 101) kSEK
 Polen 1 538 (1 293) kSEK
 Ungern 8 469 (8 538) kSEK

NOT 7 Moderbolagets inköp och försäljning till/ från dotterbolag

	MODERFÖRETAGET	
	2023	2022
Andel av försäljningen som avser koncernföretag	100,00 %	100,00 %
Andel av inköpen som avser koncernföretag	0,00 %	0,00 %

NOT 8 Övriga rörelseintäkter

	KONCERNEN	
	2023	2022
Erhållna utvecklingsbidrag	11	–
Valutakursvinster hänförliga till rörelsen	613	526
Försäkringsersättning	55	177
Övrigt	248	237
Försäljning av maskiner och inventarier	219	323
Totalt	1 146	1 263

NOT 9 Upplysning om revisorns arvode och kostnadsersättning

	KONCERNEN		MODERFÖRETAGET	
	2023	2022	2023	2022
Mazars				
Revisionsuppdrag	431	80	–	–
Deloitte				
Revisionsuppdrag	575	544	356	352
ASJ Audit kft.				
Revisionsuppdrag	24	24	–	–
Totalt	1 030	648	356	352

Med revisionsuppdrag avses revisors arbete för den lagstadgade revisionen och med revisionsverksamhet olika typer av kvalitetssäkringstjänster.

NOT 10 Leasing

Koncernen

Koncernen är leasetagare främst genom arrende av mark, men leasing finns även inom maskiner, leasingbilar samt hyresavtal för lager. Kontraktet avseende arrendet sträcker sig fram 2090. Koncernens bedömda marginella låneränta uppgår till 7,25%, vilket används vid diskontering. För leasingbilar och maskiner som leasas har 6,9% använts som diskonteringsränta.

En löptidsanalys av leasingskulder presenteras i not 35.

	KONCERNEN	
	2023	2022
Belopp redovisade i resultaträkningen		
Avskrivningar på leasade tillgångar	1 612	1 482
Räntekostnader för leasingskulder	340	153
Totalt	1 952	1 635

	KONCERNEN	
	2023	2022
Kassaflöde		
Amortering av leasingskulder	1 746	1 480
Räntekostnader leasingskulder	340	153
Totalt	2 086	1 633

Inga tillgångar vidareuthyrs.

Moderföretaget

Moderföretaget tillämpar undantaget från tillämpning av IFRS 16 Leasing. Leasingkostnader belastar resultatet med redovisning linjärt över leasingperioden.

Årets totala kostnad för leasingavtal uppgick till 67 (0) kSEK.

	2023-12-31	2022-12-31
Inom 1 år	86	–
Mellan 1-5 år	107	–
Senare än 5 år	–	–
Totalt	193	0

Under året har nya leasingavtal tecknats till ett värde av 261 (0)

NOT 11 Personal

	KONCERNEN		MODERFÖRETAGET	
	2023	2022	2023	2022
Medelantal anställda¹				
Medelantalet anställda	55	54	3	2
varav kvinnor	9	8	–	–

¹ Medelantalet anställda bygger på av bolaget betalda närvarotimmar, relaterade till en normal arbetstid.

Medelantal anställda per land	MEDELANTALET ANSTÄLLDA		VARAV KVINNOR	
	2023	2022	2023	2022
Sverige	31	33	4	4
Skottland	12	9	3	2
Ungern	10	10	2	2
Polen	2	2	–	–

Årets löner och ersättningar

Löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader har belastat resultatet med följande belopp:

2023	Styrelse- arvode	Grundlön	Rörlig ersättning	Pension- kostnad	Andra ersättningar och förmåner	Sociala avgifter	Summa
Mats Persson, styrelsens ordförande (t o m 9 maj)	135					42	177
Cecilia Jinert Johansson, ledamot (ordförande fr o m 9 maj)	220					69	289
Jonna Opitz, ledamot	163					51	214
Martin Roos	163					51	214
Oskar Tuwesson	80					25	105
Lennart Holm (fr o m 9 maj)	83					26	109
Magnus Wikström (fr o m 9 maj)	83					26	109
Summa styrelse	927	0	0	0	0	239	1 166
Johan Arvidsson, VD		2 056	467	706	4	965	4 198
Ronnie Törnqvist (VD f o m 21 Maj)		1 233		345	4	472	2 054
Övriga fem ledande befattningshavare		4 696	181	226	174	1 642	6 919
Övriga anställda		23 693	523	1 600	594	6 936	33 346
Summa VD och övriga anställda	–	31 678	1 171	2 877	776	10 015	46 517
Summa	927	31 678	1 171	2 877	776	10 255	47 198

2022	Styrelse- arvode	Grundlön	Rörlig ersättning	Pension- kostnad	Andra ersättningar och förmåner	Sociala avgifter	Summa
Mats Persson, styrelsens ordförande	270	–	–	–	–	–	270
Cecilia Jinert Johansson, ledamot	160	–	–	–	–	–	160
Jonna Opitz, ledamot	160	–	–	–	–	–	160
Martin Roos	160	–	–	–	–	–	160
Oskar Tuwesson	160	–	–	–	–	–	160
Summa styrelse	910	0	0	0	0	0	590
Johan Arvidsson, VD	–	2 018	467	689	5	941	4 119
Övriga sex ledande befattningshavare	–	5 341	209	1 068	181	2 059	8 858
Övriga anställda	–	21 554	827	2 255	575	5 856	31 066
Summa VD och övriga anställda	–	28 913	1 503	4 011	761	8 856	44 044
Summa	910	28 913	1 503	4 011	761	8 856	44 634

NOT 11 Personal (fortsättning)

Årsstämman har beslutat om följande riktlinjer till styrelse och ledande befattningshavare

Till styrelsens ordförande och ledamöter utgår arvode enligt årsstämmans beslut. Styrelsen har inga avgångsvederlag.

Lön och andra anställningsvillkor samt eventuella aktierelaterade incitamentsprogram ska vara marknadsmässiga. Ersättningen ska baseras på faktorer såsom arbetsuppgifter, kompetens, erfarenhet, befattning och prestation. Ersättning till VD och andra ledande befattningshavare kan bestå av grundlön, rörlig ersättning, pension, övriga förmåner och aktierelaterade incitamentsprogram. Förutom fast lön har VD rätt till en årlig resultatbaserad ersättning. Ersättningen är villkorad av uppfyllandet av mätbara mål, är inte pensionsgrundande och kan för VD uppgå till högst 70 procent av fast lön. Övriga ledande befattningshavare ska kunna erbjudas rörlig ersättning.

VD har rätt till avgiftsbestämd pensionsavsättning motsvarande 28 % av pensionsgrundande lön. Övriga ledande befattningshavare har rätt till årliga pensionsavsättningar enligt gängse praxis i respektive land. För VD och andra ledande befattningshavare bosatta i Sverige gäller en ömsesidig uppsägningstid om högst sex månader. Avgångsvederlag, utöver lön under uppsägningstid, förekommer och kan utöver fast lön under uppsägningstid uppgå till maximalt sex månadslöner för VD och andra ledande befattningshavare. För mer information se av årsstämman 2023 beslutad ersättningspolicy på bolagets hemsida.

	KONCERNEN		MODERFÖRETAGET	
	2023	2022	2023	2022
Könsfördelning i styrelse och företagsledning				
Antal styrelseledamöter	5	5	5	5
varav kvinnor	2	2	2	2
Antal personer i ledningsgruppen	5	7	5	7
varav kvinnor	–	–	–	–

NOT 12 Övriga rörelsekostnader

	KONCERNEN	
	2023	2022
Valutakursförluster hänförliga till rörelsen	-569	-418
	-569	-418

NOT 13 Finansiella intäkter och kostnader

	KONCERNEN		MODERFÖRETAGET	
	2023	2022	2023	2022
Ränteintäkter	848	596	162	–
Räntekostnader	-2 400	-1 385	-647	-269
Räntekostnader (koncernbolag)	–	–	-10	–
	-1 552	-789	-495	-269

Samtliga ränteintäkter är hänförliga till finansiella tillgångar som värderas till upplupet anskaffningsvärde

Samtliga räntekostnader är hänförliga till finansiella tillgångar som värderas till upplupet anskaffningsvärde

NOT 14 Skatt

	KONCERNEN		MODERFÖRETAGET	
	2023	2022	2023	2022
Årets skatt				
Aktuell skatt på årets resultat	-830	-20	–	–
Summa redovisad skattekostnad	-830	-20	–	–

Inkomstskatt i Sverige beräknas med 20,6 % (21,4 %) på årets skattemässiga resultat. Skatt i övriga jurisdiktioner beräknas med den skattesats som gäller för respektive jurisdiktion. Nedan presenteras en avstämning mellan redovisat resultat och årets skattekostnad:

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2023	2022	2023	2022
Avstämning årets skattekostnad				
Resultat före skatt	-22 011	-12 704	-18 850	-12 714
Årets skatteintäkt				
Skatt beräknad enligt svensk skattesats	4 706	-2 617	3 883	2 619
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader	-129	-210	-107	-110
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter	2	6	–	–
Skatteeffekt av underskott för vilka ingen uppskjuten skattefordran redovisas	-5 409	-2 801	-3 776	-2 509
Summa	-830	-20	0	0
Årets redovisade skattekostnad	-830	-20	0	0

	KONCERNEN	
	2023	2022
Uppskjuten skattefordran / skatteskuld		
Uppskjuten skattefordran		
Skatteeffekt av värderade underskott	14 795	15 282
Summa uppskjuten skattefordran	14 795	15 282
Uppskjuten skatteskuld		
Koncernmässiga övervärden	-6 979	-7 705
Balanserade utvecklingsutgifter	-7 797	-7 162
Obeskattade reserver	-19	-415
Summa uppskjuten skatteskuld	-14 795	-15 282
Netto	0	0

NOT 14 Skatt (fortsättning)

	Skatteeffekt av värderade underskott	Koncernmässiga övervärden	Övriga temporära skillnader	Netto
Avstämning av uppskjuten nettoskuld				
Nettoskuld vid årets utgång	14 795	-6 979	-7 816	0

Skattemässiga underskott

Uppskjuten skattefordran hänförlig till underskottsavdrag redovisas till värde motsvarande uppskjuten skatt på övriga temporära skillnader. Företaget genererar förluster och företagsledningen kan inte bedöma när de resterande skattemässiga underskottsavdragen kan komma att utnyttjas. Uppskjuten skattefordran hänförlig till underskottsavdrag har därför redovisats i den omfattning den kan kvittas mot uppskjutna skatteskulder på temporära skillnader. Underskottsavdragen, som finns i tre av koncernens bolag kan utnyttjas utan tidsbegränsning och kan därför reducera framtida vinster.

	KONCERNEN		MODERFÖRETAGET	
	2023	2022	2023	2022
Underskottsavdrag för vilken ingen uppskjuten skattefordran har redovisats.	-221 759	-200 162	-66 190	-47 859
	-221 759	-200 162	-66 190	-47 859

NOT 15 Resultat per aktie

Resultat per aktie före utspädning. Följande resultat och vägda genomsnittligt antal aktier har använts vid beräkningen av resultat före och efter utspädning:

	KONCERNEN	
	2023	2022
Årets resultat (SEK)	-22 841 159	-12 713 968
Vägt genomsnittligt antal aktier före utspädning	80 915 798	80 915 798
Resultat per aktie före utspädning (SEK)	-0,28	-0,16
Vägt genomsnittligt antal aktier efter utspädning	80 915 798	80 915 798
Resultat per aktie efter utspädning (SEK)	-0,28	-0,16

Koncernen har teckningsoptionsprogram, se not 32 Eget kapital. Dessa kan leda till utspädning men då koncernen redovisar förlust för aktuella räkenskapsår uppstår ingen utspädningseffekt. En utspädning kan endast uppstå om denna leder till en lägre vinst eller högre förlust per aktie.

NOT 16 Balanserade utgifter för produktutveckling

	KONCERNEN	
	2023	2022
Ingående anskaffningsvärden	35 566	31 000
Årets aktiverade interna utgifter	709	3 149
Årets aktiverade externa utgifter	2 824	1 216
Omklassificering	203	201
Utgående anskaffningsvärden	39 302	35 566
Ingående avskrivningar	-5 113	-4 085
Årets avskrivningar	-1 029	-1 028
Utgående avskrivningar	-6 142	-5 113
Utgående redovisat värde	33 161	30 453

Aktiverade kostnader avser projekt för molekylutveckling. Aktiverade utgifter för produktutveckling prövas för eventuellt nedskrivningsbehov minst årligen. Vid denna prövning beräknas återvinningsvärdet utifrån den immateriella tillgångens nyttjandevärde vilket sedan jämförs med redovisat värde. Om redovisat värde skulle överstiga nyttjandevärdet görs en nedskrivning i resultatet.

Nedskrivningsprövning per den 31 december 2023 visade att det inte föreligger något nedskrivningsbehov.

NOT 17 Patent

	KONCERNEN	
	2023	2022
Ingående anskaffningsvärden	6 512	6 375
Årets investeringar	1 117	338
Omklassificering	-203	-201
Utgående anskaffningsvärden	7 426	6 512
Ingående avskrivningar	-2 511	-2 286
Årets resultatförda avskrivningar	-224	-226
Utgående avskrivningar	-2 736	-2 511
Utgående redovisat värde	4 690	4 001

Avskrivningar på patent redovisas som en del av anskaffningsvärdet för aktiverade utgifter för produktutveckling eftersom patenten används i pågående utvecklingsarbete.

NOT 18 Goodwill

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	45 943	45 943
Utgående anskaffningsvärden	45 943	45 943
Utgående redovisat värde	45 943	45 943

Goodwillen representerar värdet av de kompetenser som finns i de förvärvade bolagen samt de synergier som möjliggörs när de båda verksamheterna integreras samt produkter och erbjudande kombineras. Förvärvad verksamhet skapar en bas och organisation för Nexam Chemicals produkter på den europeiska marknaden samt ger förutsättning för utveckling och tillverkning av multifunktionell masterbatchprodukter baserat på den kompetens som den förvärvade verksamheten besitter. De förvärvade bolagen är Nexam Performance Masterbatch AB (f.d. Plasticolor Sweden AB) med dotterbolag och goodwill beräknas på Nexam Performance Masterbatch AB inkl dotterbolagen.

Nedskrivningsprövning per den 31 december 2023 visade att det inte föreligger något nedskrivningsbehov. Använd diskonteringsränta efter skatt uppgår till 8,1 (13,74) procent.

Vid prövning av nedskrivningsbehov har en beräkning gjorts för kassaflödes prognoser för de kommande 5 åren samt med en tillväxttakt på 1% därefter. Vid en förändring med 1% av WACC (weighted average cost of capital) skulle bokförda värdet av goodwillen påverkas med ca 42 mSEK. Nexam Chemical har vid beräkningen av WACC för 2023 valt att använda sig av en peer-group avseende soliditeten för att anpassa beräkningen så att den följer branschstandarderna. Nexam Chemical har i antaganden om framtida kassaflöden valt en konservativ hållning (+2%) av framtida tillväxt efter år 5. Bolagets förmåga att generera kassaflöden för åren 1-5 bedömer bolaget som sannolikt då detta är i linje med budgeten för 2024 samt även den historiska tillväxten inom branschen. Bolaget har även tagit fram tillsatser för att färga återvunnen plast och är marknadsledande inom detta. Sammantaget bedömer därför bolaget att den prognosticerade tillväxten är konservativ. Bolaget har även gjort större maskininvesteringar under främst 2022 och kommer inte behöva större investeringar under de kommande åren för att öppna de prognosticerade kassaflödena. Bolaget har även genomfört två st kostnadsbesparingsprogram under 2023 vilket kommer ge positivt kassaflöde under 2024 och framåt med uppskattningsvis 13 MSEK årligen. För personalkostnaderna har bolaget valt att prognosticera med en ökning om 2% årligen och för övriga administrationskostnader med 10%. I administrationskostnader står ca hälften dvs 5% av direkt volymrelaterade kostnader som frakt, el och övriga kostnader för att driva och underhålla fabriken. Bolaget har även utvecklat sina processer och identifierat samt påbörjat åtgärder för att reducera kapitalbindningen i lagret.

NOT 18 Goodwill (fortsättning)

De viktiga antagandena i beräkningen av nedskrivningsprövningen är prognoserna för 2024-2028 och de metoder som använts för att uppskatta värden är följande:

Viktiga variabler	Metoder för att skatta värden
Omsättningsökning	Efterfrågan för bolagets tillsatser följer historiskt konjunkturutvecklingen. Efterfrågan för bolagets tillsatser till färgning av åstervunnen plast förväntas öka mer än den generella konjunkturutvecklingen pga förväntad ökad efterfrågan på applikationer som innehåller ökad andel återvunnen plast.
Råvaror	Bolaget har historiskt kunnat föra prishöjningar vidare till kunderna under en konjunkturcykel. Bolaget verkar inom en konkurrensatt marknad och marginalen ligger i nivå med branschkollegorna.
Personalkostnader	Prognosen för personalkostnader baseras på förväntad inflation, viss reallöneökning förväntas men bedömningen görs att bolaget kan kompensera för detta genom effektivitetsförbättringar i produktionen.
Diskonteringsränta	Diskonteringsräntan är framtagen genom en vägd genomsnittlig kapitalkostnad för den bransch som koncernen verkar inom och återspeglar aktuella marknadsmässiga bedömningar av pengars tidsvärde och de risker som särskilt avser den tillgång för vilka de framtida kassaflödena inte har justerats.

Värdet för enheten överstiger det redovisade värdet med 21 mSEK.

De värden som använts i nyttjandevärdeberäkningarna och de ändrade värden som leder till att återvinningsvärdet blir lika med redovisat värde är följande:

Variabel	Antaget värde	Ändrat värde
Marknadstillväxt	Långsiktig tillväxt = 2 %	Långsiktig tillväxt = 1,5 %
WACC	8,08 % efter skatt	8,09 % efter skatt

NOT 19 Marknadspositioner

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	44 000	44 000
Utgående anskaffningsvärden	44 000	44 000
Ingående avskrivningar	-22 366	-17 967
Årets resultatförda avskrivningar	-4 402	-4 400
Utgående avskrivningar	-26 767	-22 366
Utgående redovisat värde	17 233	21 634

Marknadspositioner avser förvärvade långsiktiga kundrelationer, produktformuleringar samt produktportfölj. Avskrivningstiden för marknadspositioner är 10 år.

NOT 20 Byggnader och mark

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	45 925	38 033
Årets anskaffning	479	7 968
Omklassificering	–	-444
Omräkningsdifferens	-201	368
Utgående anskaffningsvärden	46 203	45 925
Ingående avskrivningar	-7 995	-6 339
Årets avskrivningar	-1 386	-1 588
Omräkningsdifferens	-115	-67
Utgående avskrivningar	-9 496	-7 995
Utgående redovisat värde	36 707	37 930

NOT 21 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	40 481	23 317
Årets anskaffning	763	16 566
Omklassificering	932	444
Årets försäljning/utrangering	-15	–
Omräkningsdifferens	183	153
Utgående anskaffningsvärden	42 344	40 481
Ingående avskrivningar	-17 519	-14 387
Årets avskrivningar	-5 079	-3 021
Årets försäljning/utrangering	15	–
Omräkningsdifferens	-150	-110
Utgående avskrivningar	-22 733	-17 519
Utgående redovisat värde	19 610	22 962

NOT 22 Inventarier, verktyg och installationer

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	8 483	6 010
Anskaffningsvärde i förvärvade bolag	385	–
Årets anskaffning	794	3 422
Omklassificering	-932	–
Årets försäljning/utrangering	–	-992
Omräkningsdifferens	444	43
Utgående anskaffningsvärden	9 174	8 483
Ingående avskrivningar	-3 729	-2 989
Årets avskrivningar	-1 544	-1 267
Årets försäljning/utrangering	142	564
Omräkningsdifferens	-74	-37
Utgående avskrivningar	-5 205	-3 729
Utgående redovisat värde	3 969	4 755

NOT 23 Förbättringsutgifter på annans fastighet

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	519	0
Utgående anskaffningsvärden	519	519
Ingående avskrivningar	-9	0
Årets avskrivningar	-26	-9
Utgående avskrivningar	-35	-9
Utgående redovisat värde	484	510

NOT 24 Andelar i koncernföretag

	MODERFÖRETAGET	
	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	435 076	435 076
Utgående anskaffningsvärden	435 076	435 076
Ingående nedskrivningar	-26 723	-26 723
Utgående nedskrivningar	-26 723	-26 723
Utgående redovisat värde	408 352	408 352

Specifikation av moderbolagets innehav av andelar i koncernföretag

Aktier i dotterföretag	Org. nummer	Säte	Antal andelar	Kapitalandel	BOKFÖRT VÄRDE	
					2023-12-31	2022-12-31
Nexam Chemical AB	556784-6711	Lomma	251 009	100 %	281 202	281 202
Nexam Performance Masterbatch AB	556376-3035	Lomma	1 500	100 %	127 151	127 150
					408 352	408 352

Aktier ägda via dotterföretag	Org. nummer	Säte	Moderbolag	Andel röster och kapital
				2023-12-31
Nexam St. Andrews Ltd	SC410830	Cupar, UK	Nexam Chemical AB	100 %
Plasticolor Förvaltning AB	556409-7094	Lomma, Sverige	Nexam Performance Masterbatch AB	100 %
Plasticolor Polska Sp z.o.o.	PL7790034059	Poznan, Polen	Nexam Performance Masterbatch AB	100 %
Plasticolor Hungary Kereskedelmi Kft.	13-09-095701	Budapest, Ungern	Nexam Performance Masterbatch AB	100 %

NOT 25 Andra långfristiga värdepapper

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Slag av värdepapper		
Teckningsoptioner i Nexam Chemical AB:		
Teckningsoptioner 2019/2022	0	0
	0	0
Ingående ack anskaffningsvärde	0	93
Nedskrivning av teckningsoptioner i Nexam Chemical AB	-	-93
Utgående ack anskaffningsvärde	0	0
Utgående redovisat värde	0	0

NOT 26 Andra långfristiga fordringar

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Slag av fordringar		
Lämnade depositioner	28	28
	28	28
Ingående ack anskaffningsvärde	28	5
Utgående ack anskaffningsvärde	28	28
Utgående redovisat värde	28	28

NOT 27 Varulager

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Råvaror och förnödenheter	35 458	31 553
Varor under tillverkning	46	643
Färdiga varor och handelsvaror	5 706	2 316
	41 210	34 512

Bolaget genomför löpande inventeringar på samtliga lager.

I samband med inventering görs en inkuransbedömning och nedskrivning görs i samband med inventeringen.

NOT 28 Kundfordringar

Per den 31 december 2023 uppgick kundfordringar till totalt 29 329 (46 278) kSEK varav 3 913 (7 502) kSEK var förfallna utan att något nedskrivningsbehov bedöms föreligga. Av de förfallna kundfordringar var det främst en faktura på 2 233 kSEK som var förfallen men som blev betald under januari. Åldersanalysen för koncernen avseende dessa kundfordringar framgår nedan. Koncernen tillämpar den förenklade metoden för beräkning av förväntade kreditförluster. Metoden innebär att förväntade förluster under fordrans hela löptid används som utgångspunkt för kundfordringarna. För att beräkna förväntade kreditförluster har kundfordringar grupperats baserat på kreditkaraktäristika och antal dagars dröjsmål. Historiskt har dock förlusterna inom koncernen varit försumbara och uppgick under 2023 till 0 (0) kSEK.

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Ej förfallna kundfordringar	25 416	38 776
Förfallna 1-30 dagar	3 414	7 244
Förfallna 31-60 dagar	306	109
Förfallna 61-90 dagar	44	47
Förfallna mer än 90 dagar	149	102
	29 329	46 278

NOT 29 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Förutbetalda försäkringar	280	124
Förskottsbetalning leverantör	176	436
Kick-back från leverantörer	–	409
Förutbetalda licenser	41	13
	498	981

NOT 30 Likvida medel/Kassa bank

I likvida medel i balansräkningen och kassaflödesanalysen ingår:

	KONCERNEN		MODERFÖRETAGET	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Disponibla tillgodohavande hos banker och andra kreditinstitut	9 056	22 875	8 363	20 713
	9 056	22 875	8 363	20 713

Moderföretaget ingår sedan 2019 i en koncerngemensam cash-pool

NOT 31 Eget kapital

	Antal aktier	Kvotvärde ¹⁾ per aktie (SEK)	Aktiekapital (SEK)
Ingående aktiekapital 2023-01-01	80 915 798	0,02	1 556 073
Utgående aktiekapital 2023-12-31	80 915 798	0,02	1 556 073
Ingående aktiekapital 2022-01-01	80 915 798	0,02	1 556 073
Utgående aktiekapital 2022-12-31	80 915 798	0,02	1 556 073

¹⁾ Kvotvärdet per aktie är avrundat. Aktiens exakta kvotvärde är 1/52 d.v.s. ca 0,0192 SEK.

Varje aktie berättigar till en röst och varje röstberättigad får vid bolagsstämma rösta för fulla antalet av honom/henne ägda och företrädda aktier utan begränsning i rösträtten. Samtliga aktier medför lika rätt till andel i bolagets tillgångar och vinst. Inga aktier innehas av företaget själv.

Resultatdisposition (SEK)

Överkursfond	551 179 823
Balanserat resultat	-73 605 907
Årets resultat	-18 849 681
	458 724 235

Ingen utdelning har skett under 2023 eller 2022. Vid årsstämman den 14 maj 2024 föreslår styrelsen att ingen utdelning ges.

Övrigt tillskjutet kapital – Koncernen

Övrigt tillskjutet kapital består av överkursfond.

Reserver – Koncernen

Med reserver avses omräkningsreserven d.v.s. valutaomräkningsdifferenser vid omräkning av utlandsverksamheter till SEK, vilka redovisas i övrigt totalresultat.

Balanserade vinstmedel – Koncernen

Balanserade vinstmedel består av balanserade resultat och årets totalresultat.

NOT 31 Eget kapital (fortsättning)

Bolaget har per 31 december följande optioner utställda:

	Antal	Pris per option	Pris per aktie	Lösenperiod
Personaloptioner 2021/2024	380 500	0,98	21,28	2024-08-16 - 2024-08-30

Personaloptioner 2021/2024 är värderade enligt Black & Scholes och erbjuds till ledning (100.000 till VD, 50.000 till ledningen samt 10.000 till övriga medarbetare.

NOT 32 Avsättningar

	MODERFÖRETAGET	
	2023-12-31	2022-12-31
Ingående värde	456	373
Uppskjuten löneskatt	84	83
Utgående värde	540	456

Avsättningar till pension i form av kapitalförsäkringar har nettoredovisats mot andra långfristiga fordringar.

NOT 33 Förändring skulder från finansieringsverksamheten

KONCERNEN	2022	PERIODENS KASSAFLÖDE			EJ LIKVIDITETSPÅVERKAN		2023
		Upptagna lån	Amortering	Netto	Omklassificering	Valuta	
Långfristiga lån	25 749	270	–	26 019	-4 332	–	21 687
Kortfristiga lån	6 092	–	-5 445	647	4 332	-513	4 466
Total skuld	31 841	270	-5 445	26 666	0	-513	26 153

NOT 34 Skulder till kreditinstitut

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Amortering inom 1 år	4 577	6 096
Kortfristig skuld	4 577	6 096
Amortering inom 2 till 5 år	14 181	15 271
Amortering efter 5 år	7 395	10 474
Långfristig skuld	21 576	25 745
Summa skulder kreditinstitut	26 153	31 841

NOT 35 (1/4) Leasingåtaganden

Leasingavtal som redovisas som anläggningstillgångar ingår i koncernbalansräkningen med följande belopp:

	2023-12-31	2022-12-31
Maskiner och andra tekniska anläggningar	2 485	3 075
Inventarier, verktyg och installationer	720	934
Byggnader och mark	2 944	3 886
	6 149	7 895

Skulder på leasingåtaganden ingår i koncernbalansräkningen med följande belopp:

	2023-12-31	2022-12-31
Långfristig leasingkulld	4 946	6 274
Kortfristig leasingkulld	1 203	1 621
	6 149	7 895

Förfallotidpunkter för leasingavgifter och dess beräknade nuvärden är:

	Leasingavgift inkl. inlösenpris	varav amortering	varav ränta
2023			
Inom ett år	1 417	1 027	390
Senare än ett år, men inom fem år	3 465	2 578	887
Senare än fem år	10 227	2 107	8 120
	15 109	5 711	9 398
2022			
Inom ett år	1 929	1 586	343
Senare än ett år, men inom fem år	4 370	3 547	823
Senare än fem år	9 599	2 663	6 936
	15 899	7 797	8 102

NOT 35 (2/4) Maskiner och tekniska anläggningar

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	5 520	3 210
Årets anskaffning	131	1 991
Omräkningsdifferens	–	319
Utgående anskaffningsvärden	5 651	5 520
Ingående avskrivningar	-2 445	-1 556
Årets avskrivningar	-721	-889
Utgående avskrivningar	-3 166	-2 445
Utgående redovisat värde	2 485	3 075

NOT 35 (3/4) Inventarier, verktyg och installationer

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	1 262	1 077
Årets anskaffning	827	185
Utgående anskaffningsvärden	2 089	1 262
Ingående avskrivningar	-875	-627
Årets avskrivningar	-494	-248
Utgående avskrivningar	-1 369	-875
Utgående redovisat värde	720	387

NOT 35 (4/4) Byggnader och mark

	KONCERNEN	
	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	4 518	3 569
Årets anskaffning	–	1 388
Omräkningsdifferens	-571	-439
Utgående anskaffningsvärden	3 947	4 518
Ingående avskrivningar	-632	-412
Årets avskrivningar	-371	-220
Utgående avskrivningar	-1 003	-632
Utgående redovisat värde	2 944	3 886

NOT 36 Övriga långfristiga skulder

	KONCERNEN		MODERFÖRETAGET	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Ingående värde	456	372	–	–
Övrigt	84	83	–	–
Utgående värde	540	456	0	0

NOT 37 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	KONCERNEN		MODERFÖRETAGET	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Upplupna semesterlöner inkl. sociala avgifter	3 479	3 285	1 195	936
Revisionsarvode	403	515	150	300
Utvecklingsbidrag	-	494	-	-
Upplupet styrelsearvode	360	50	360	-
Upplupen ränta	-	-	-	50
Beräknad upplupen löneskatt på pensionskostnader	1 051	843	321	-
Agenter	210	137	-	211
Reserverad bonus	307	949	214	-
Kostnader omorganisation	533	443	287	771
Konsulter	351	453	300	-
Mottaget gods ej fakturerat	525	318	-	-
Statliga bidrag	509	-	-	-
Upplupna avgifter för vatten, el, avfallshantering	135	-	-	-
Övrigt	26	-	-	399
	7 889	7 487	2 827	2 667

NOT 38 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

	KONCERNEN		MODERFÖRETAGET	
	2022-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Ställda säkerheter				
<i>För skulder till kreditinstitut:</i>				
Fastighetsinteckningar	12 000	12 000	-	-
Företagsinteckningar	20 000	15 500	20 000	-
<i>För finansiella leasingåtaganden</i>				
Tillgångar belastade med äganderättsförbehåll	-	-	-	-
	32 000	27 500	20 000	-
Eventalförpliktelser				
Betalningsgarantier	6 653	-	5 548	-
Summa ansvarsförbindelser	6 653	-	5 548	-

NOT 39 Åtagande för miljö och återställningskostnad

Nexam Chemicals ekonomiska redovisning bygger på antagandet om koncernens fortsatta drift, vilket även återspeglas i hur eventuella miljöskulder bedöms. Koncernen följer myndighetsbeslut och vidtar åtgärder såväl proaktivt för att förebygga miljöpåverkan, som reaktivt i händelse av miljöstörningar. I koncernen finns inga kända materiella miljöskulder eller händelser som kan befaras skapa miljöskulder i närtid.

Med antagande om fortsatt drift så beräknas eventuella återställningskostnader med diskontering till nuvärde bli immateriella varför de ej särskilt redovisas.

NOT 40 Transaktioner med närstående

Transaktioner mellan företaget och dess dotterföretag, vilka är närstående till företaget, har eliminerats vid konsolideringen och upplysningar om dessa transaktioner lämnas därför inte i denna not. Upplysningar om transaktioner mellan koncernen och övriga närstående presenteras nedan. Förutom upplysningar nedan samt ersättning till styrelseledamöter relaterat till styrelsearbetet, enligt not 11, har inga övriga transaktioner skett mellan koncernen och närstående under 2023.

Moderbolaget har under året haft intäkter på 9 106 (7 270) kSEK som avser fakturerad management fee till dotterbolagen Nexam Chemical AB och Nexam Performance Masterbatch AB. Moderbolaget har i likhet med tidigare år inte haft några kostnader från dotterbolagen. Moderbolaget har en nettofordran på 47 614 (54 231) ksek på dotterbolagen.

NOT 41 Väsentliga händelser efter årets slut

Oroligheterna i mellanöstern och attackerna i Röda Havet innebär att risk för störningar i leveranskedjorna avseende varor som köps från Asien respektive säljs till asiatiska kunder. Detta kan medföra längre betalningstider från kunderna samt att säkerhetslagren behöver justeras för råvaror som köps från Asien. Detta kan medföra att kapitalbindningen kan komma att öka. Bolaget bedömer dock att övriga åtgärder som vidtagits för att reducera kapitalbindningen kommer att kompensera för detta.

NOT 42 Godkännande av finansiella rapporter

Denna koncernårsredovisning godkändes av styrelsen för utgivning den 2 april 2024.



Underskrifter

Lomma den 2 april 2024

Cecilia Jinert Johansson,
Ordförande

Jonna Opitz,
Ledamot

Lennart Holm,
Ledamot

Martin Roos,
Ledamot

Magnus Wikström,
Ledamot

Ronnie Törnqvist,
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats den 4 april 2024
Deloitte AB

Jeanette Roosberg,
Auktoriserad revisor

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Nexam Chemical Holding AB organisationsnummer 556919-9432

Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Nexam Chemical Holding AB för räkenskapsåret 2023-01-01 – 2023-12-31.

Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår på sidorna 34-41 samt 48-86 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets finansiella ställning per den 31 december 2023 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av koncernens finansiella ställning per den 31 december 2023 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt International Financial Reporting Standards (IFRS), såsom de antagits av EU, och årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och koncernen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och

koncernen enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

Annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och återfinns på sidorna 2-33, 43-47 samt 90-94. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

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

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

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

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

Vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets och koncernens förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen och koncernredovisningen 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 revisionsssed 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 och koncernredovisningen. 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 och koncernredovisningen, 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 och koncernredovisningen. 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 och koncernens förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen och koncernredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen och koncernredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag och en koncern inte längre kan fortsätta verksamheten.

- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen och koncernredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen och koncernredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.
- inhämtar vi tillräckliga och ändamålsenliga revisionsbevis avseende den finansiella informationen för enheterna eller affärsaktiviteterna inom koncernen för att göra ett uttalande avseende koncernredovisningen. Vi ansvarar för styrning, övervakning och utförande av koncernrevisionen. Vi är ensamt ansvariga för våra uttalanden.

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 och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för

Nexam Chemical Holding AB för räkenskapsåret 2023-01-01 – 2023-12-31 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 moderbolaget och koncernen enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

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

Revisorns granskning av bolagsstyrningsrapporten

Det är styrelsen som har ansvaret för bolagsstyrningsrapporten på sidorna 43-47 och för att den är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

Vår granskning har skett enligt FARs uttalande RevR 16 Revisorns granskning av bolagsstyrningsrapporten. Detta innebär att vår granskning av bolagsstyrningsrapporten har en annan inriktning och en väsentligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt International Standards on Auditing och god revisionsssed i Sverige har. Vi anser att denna granskning ger oss tillräcklig grund för våra uttalanden.

En bolagsstyrningsrapport har upprättats. Upplýsningar i enlighet med 6 kap. 6 § andra stycket punkterna 2–6 årsredovisningslagen samt 7 kap. 31 § andra stycket samma lag är förenliga med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar samt är i överensstämmelse med årsredovisningslagen.

Malmö 4/4 2024

Deloitte AB

Jeanette Roosberg
Auktoriserad revisor

Styrelse och ledning



Martin Roos

Styrelseledamot sedan 2021

Född: 1975

Utbildning: Civilingenjör (kemi) från Kungliga Tekniska Högskolan (KTH) och civilekonom från Handelshögskolan i Stockholm (HHS).

Övriga pågående uppdrag: Styrelseledamot i Codiqo AB, Lignin Industries AB, Silknet JCS, Seamless Distribution Systems AB och The path less travelled AB samt styrelsesuppleant i Amarazen AB och Roos Fastighetskonsult AB.

Innehav: 326 000 aktier

Cecilia Jinert Johansson

Styrelseledamot sedan 2014 och styrelseordförande sedan 2023

Född: 1963

Utbildning: Civilekonom vid Lunds universitet (LU).

Övriga pågående uppdrag: Styrelseordförande i Cascade Drives AB och Exeri AB samt styrelseledamot i Minang AB, Odinwill AB (publ), Freemelt Holding AB (publ) samt Dahrén Group AB.

Innehav: 143 599 aktier

Lennart Holm

Styrelseledamot sedan 2023

Född: 1960

Utbildning: M.Sc Kemiteknik vid Chalmers tekniska högskola (CTH).

Övriga pågående uppdrag: Axolot Solutions Holding AB, styrelseledamot, Hamnkrogen Holding AB, styrelseordförande, Norra Hamnen Marina AB, styrelseordförande.

Innehav: 2 074 426 aktier

Jonna Opitz

Styrelseledamot sedan 2018

Född: 1969

Utbildning: Filosofie kandidatexamen, Media & Kommunikation, Växjö universitet och Executive MBA, Lunds universitet (LU).

Övriga pågående uppdrag: EVP Communications & tillförordnad EVP Western Europe Inwido AB, Styrelseordförande i Sidey Group Ltd, CWG Choices Ltd, Dekko Group Ltd, Allan Brothers Ltd and JACK BRUNSDON & SON Ltd.

Innehav: 14 500 aktier

Magnus Wikström

Styrelseledamot sedan 2023

Född: 1963

Utbildning: Tekn.doktor i pappersteknologi vid Kungliga Tekniska Högskolan (KTH).

Övriga pågående uppdrag: MaWi Development AB, CEO, Cellfion AB, styrelseordförande, Rottneros AB, styrelseledamot, Cellcomb AB, styrelseledamot.

Innehav: 17 482 aktier

Revisor

Deloitte AB

Jeanette Roosberg

Auktoriserad revisor



Ronnie Törnqvist

Verkställande direktör sedan 2023

Född: 1971

Utbildning: Doktorsexamen inom polymer och kompositteknologi, EPFL Lausanne Schweiz.

Övriga pågående uppdrag: Styrelseledamot i Nexam Chemical AB, Plasticolor Förvaltnings Aktiebolag och Nexam Performance Masterbatch Aktiebolag.

Verkställande direktör i Nexam Chemical AB, Plasticolor Förvaltnings Aktiebolag och Plasticolor Sweden Aktiebolag samt styrelseledamot i Rontorn AB.

Innehav: 251 648 aktier

Optionsinnehav: Inga



Marcus Nyberg

CFO sedan 2019

Född: 1975

Utbildning: Civilekonom, Ekonomihögskolan vid Lunds universitet (LU).

Övriga pågående uppdrag: Styrelseledamot i Nexam Chemical AB, Plasticolor Förvaltnings Aktiebolag, Performance Masterbatch Aktiebolag samt Lommaboxen AB.

Innehav: 50 470 aktier

Optionsinnehav: 50 000 teckningsoptioner serie 2021/2024



Christer Svanberg

CTO sedan 2022

Född: 1970

Utbildning: Technologie Doktor (PhD) i materialvetenskap, Chalmers Tekniska Högskola (CTH).

Övriga pågående uppdrag: –

Innehav: 13 500 aktier

Optionsinnehav: Inga



Adrian Pepper

Group Regulatory and EHSQ Manager sedan 2017

Född: 1973

Utbildning: PhD i syntetisk organisk kemi och kandidatexamen (Hons) i kemi, Salford University, Storbritannien.

Övriga pågående uppdrag: –

Innehav: Inga aktier

Optionsinnehav: 50 000 teckningsoptioner serie 2021/2024



Dane Momcilovic

Business Manager (sedan 2022).

Född: 1976

Utbildning: Doktorsexamen, Teknisk analytisk kemi, Lunds universitet (LU)

Övriga pågående uppdrag: –

Innehav: 218 962 aktier

Optionsinnehav: Inga



Henrik Bernquist

Business Manager (sedan 2020).

Född: 1980

Utbildning: Civilingenjör, kemiteknik, Lunds tekniska högskola (LTH)

Övriga pågående uppdrag: –

Innehav: 5 208 aktier

Optionsinnehav: 10 000

Information om årsstämma och kalendarium

Årsstämma

Nexam Chemicals årsstämma kommer att hållas tisdagen den 14 maj 2024 kl. 15.00 på Elite Hotel Ideon, Scheelevägen 27, i Lund.

Insläpp för registrering från kl. 14.30. Aktieägare som vill delta i årsstämman ska dels vara registrerad i den av Euroclear Sweden AB förda aktieboken senast tisdagen den 7 maj 2024, dels anmäla sig till Bolaget senast onsdagen den 8 maj 2024.

Anmälan ska ske till Nexam Chemical Holding AB (publ), Bolagsstämma, Box 165, 234 23 Lomma.

Anmälan kan också lämnas via telefon 0702-71 93 11 eller, per e-post till info@nexamchemical.com. Aktieägare som låtit förvaltarregistrera sina aktier måste, för att få äga rätt att delta vid bolagsstämman, tillfälligt inregistrera aktierna i eget namn hos Euroclear Sweden AB i god tid före tisdagen den 7 maj 2024.

Finansiell kalender

2024-04-18	Delårsrapport januari-mars 2024
2024-05-14	Årsstämma 2024
2024-07-12	Delårsrapport januari-juni 2024
2024-10-18	Delårsrapport januari-september 2024
2025-01-30	Bokslutskommuniké 2024

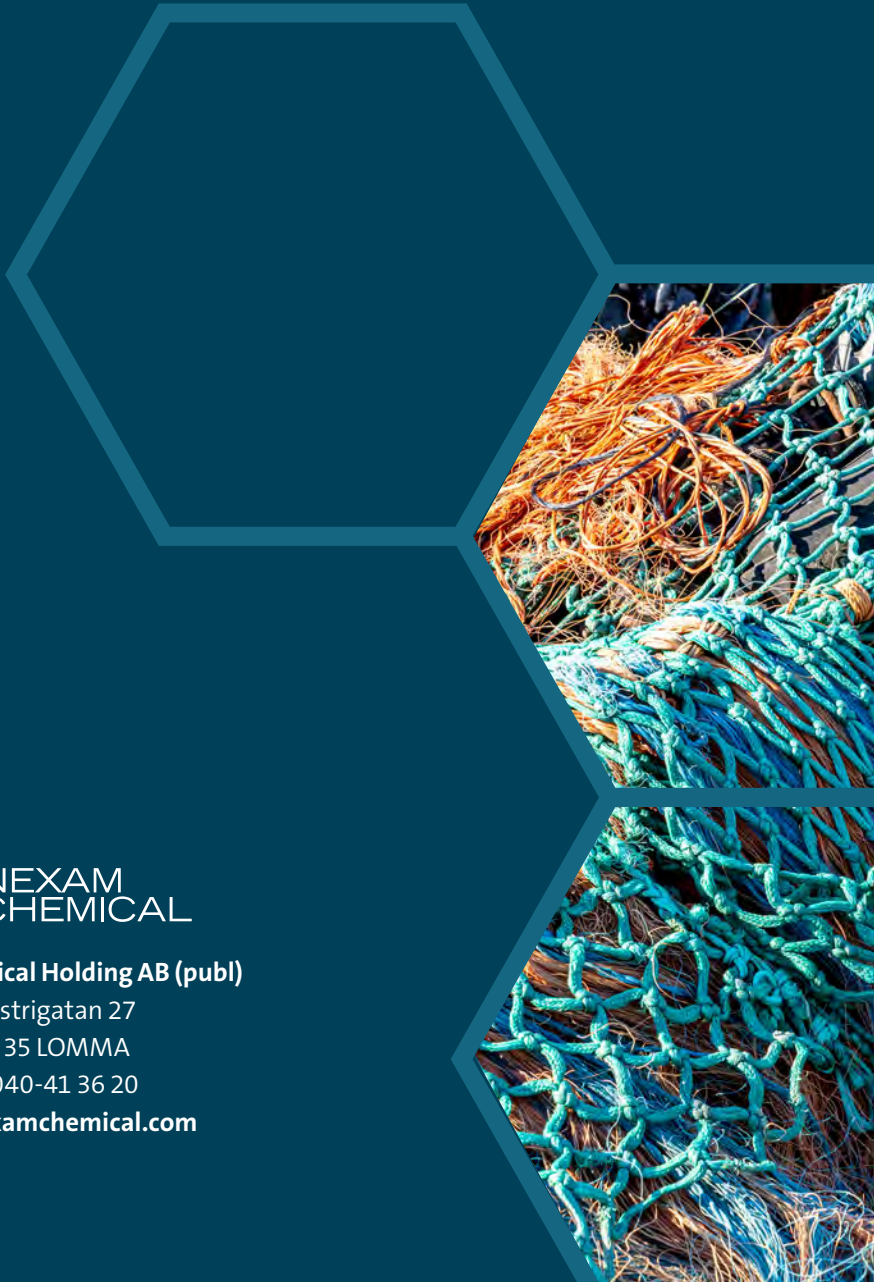


Produktion: Nexam Chemical i samarbete med Tribe Media Group AB

Grafisk form: FunktionellForm Stockholm AB

Foto Nexam Chemical: carlmagnus johansson

Övriga foton: Unsplash (testalizeme) s.3, (Nicholas Doherty, Luka Slapnicar, Samuel Regan Asante, Tobias Tullius, Caleb Rular) s. 24, Armacell s. 12, 19, 24, Pexels (diego vivanco, pixabay) s. 12, 14, KAOS omslag, s. 13, Plastkretsen s. 17, Muuto s. 19.



Nexam Chemical Holding AB (publ)

Industrigatan 27

234 35 LOMMA

Tel: 040-41 36 20

www.nexamchemical.com