

ÅRSREDOVISNING

2022-01-01--2022-12-31

för

Chematur Engineering AB
556431-0117

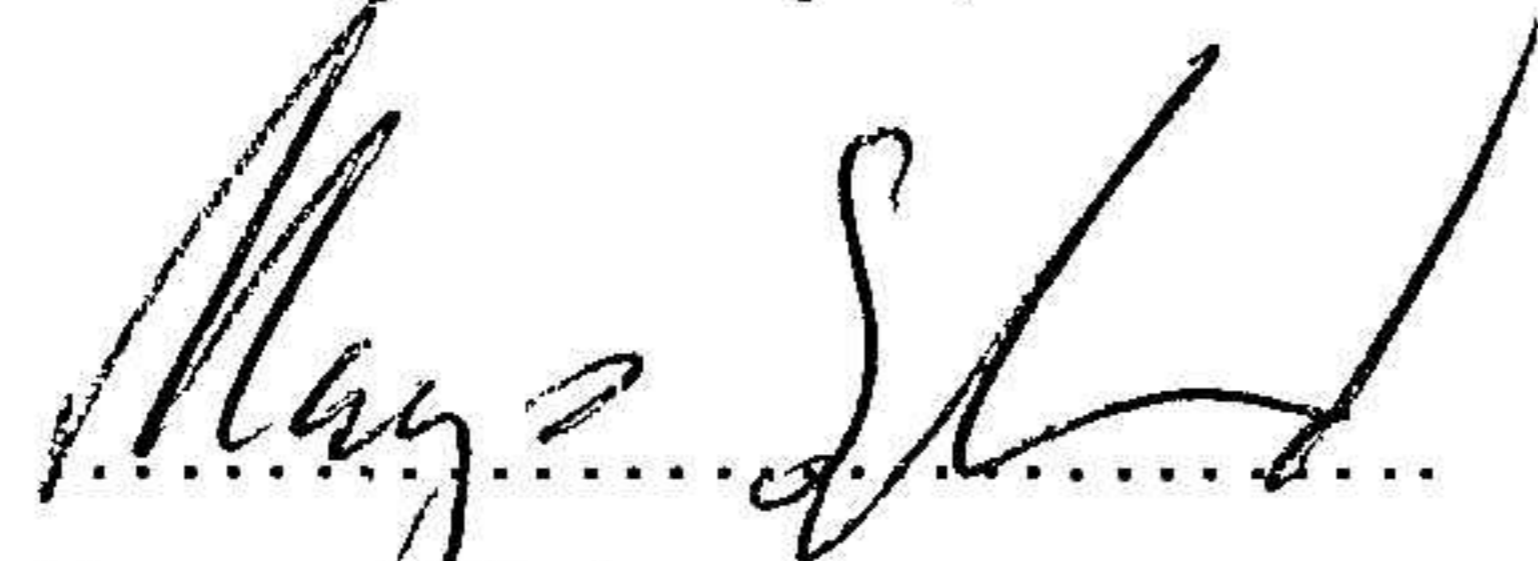
Årsredovisningen omfattar:	Sida
Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	4
Balansräkning	5
Rapport över förändring i eget kapital	7
Kassaflödesanalys	8
Noter	9

FASTSTÄLLELSEINTYG

Undertecknad styrelseledamot i Chematur Engineering AB intygar, dels att denna kopia av årsredovisningen och revisionsberättelsen överensstämmer med originalet, dels att resultaträkningen och balansräkningen fastställts på årsstämma den 28 juni, 2023.

Årsstämman beslöt att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Karlskoga den 28 juni, 2023



Magnus Sjöstrand

ÅRSREDOVISNING

2022-01-01--2022-12-31

för

Chematur Engineering AB
556431-0117

Årsredovisningen omfattar:	Sida
Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	4
Balansräkning	5
Rapport över förändring i eget kapital	7
Kassaflödesanalys	8
Noter	9

Chematur Engineering AB
556431-0117

ÅRSREDOVISNING FÖR CHEMATUR ENGINEERING AB

Styrelsen och verkställande direktören för Chematur Engineering AB avger härmed årsredovisning för räkenskapsåret 2022-01-01--2022-12-31.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Verksamhetens art och inriktning

Bolagets verksamhet omfattar försäljning, projektering, leverans och uppförande av anläggningar för den kemiska industrin samt konstruktion och försäljning av utrustning till densamma.

Ägarförhållanden

Bolaget är ett helägt dotterbolag till Chematur Technologies AB, 556607-2277, som i sin tur utgör ett dotterbolag till BorsodChem Zrt med säte i Kazincbarcika, Ungern, sedan 1 januari 2020.

Under 2019 ingick bolaget ett avtal med Zhejiang Engineering Design Co., Ltd om att starta ett gemensamt dotterbolag i Kina med inriktning mot väteperoxid. Det gemensamma bolaget går under namnet Hangzhou Zhekai Engineering Technology Co.Ltd. Bolagets ägarandel uppgår till 51 %.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Bolaget har mottagit en ny order från en kund i Kina för en väteperoxidanläggning med en kapacitet om 70 000 ton per år, bolaget skall tillhandahålla ingenjörskonstruktion och kritisk utrustning inom ramen för projektet. Det totala kontraktsvärdet uppgår till 114 miljoner svenska kronor.

Bolaget har identifierat flera globala affärsmöjligheter inom områdena; MPDA, Etanol till Eten, väteperoxid, HPPO och DCPI-teknologi. Den höga globala inflationen, i kombination med en inbromsade världsekonomi, har dock lett till en lägre investeringsvilja hos bolagets klienter, flera projektet och investeringsbeslut har skjutits på framtiden.

Vidare har bolaget tvingats att avbryta samtliga pågående projekt i Ryssland till följd av kriget i Ukraina, vilket negativt påverkat resultatet under 2022.

Utveckling av verksamhet, ställning och resultat

(KSEK)	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning	19,106	151,805	181,465	156,803
Rörelseresultat	-29,941	-10,408	36,526	45,038
Resultat e. finansiella poster	-29,524	-10,200	36,630	7,888
Balansomslutning	143,823	178,048	198,086	104,038
Soliditet ⁽¹⁾	64,4%	68,9%	62,8%	50,4%
Avkastning på eget kapital ⁽²⁾	-28%	-8%	41%	88%
Avkastning på totalt kapital ⁽³⁾	-19%	-6%	24%	43%
Medelantal anställda	34	38	36	32

⁽¹⁾ Justerat eget kapital / Balansomslutning. Med justerat eget kapital avses eget kapital + obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt.

⁽²⁾ Årets resultat / Genomsnittligt justerat Eget kapital

⁽³⁾ (Resultat efter finansiella intäkter och kostnader + räntekostnader) / Genomsnittlig balansomslutning

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Bolaget arbetar med större projekt vilket kan innebära risker av teknisk, finansiell eller politisk karaktär. Dessa risker bedöms kontinuerligt och reservationer för tillkommande framtida kostnader budgeteras för inom ramen för respektive projekt. Det finns vidare en risk för uteblivna framtida ordrar i det rådande ekonomiska klimatet.

Chematur Engineering AB
556431-0117

Förväntad framtida utveckling

Bolaget kommer fortsätta att satsa på forskning och utveckling av ny teknik för att bibehålla bolagets långsiktiga konkurrenskraft. Bolaget kommer också fortsättningsvis att utveckla teknologier baserat på specifika kravprofiler från kunder med hjälp av bolagets befintliga expertis inom nitrationsteknik, vätegenereringsteknik och fosgeneringsteknik, såsom MPDA, DCPI, PPDA och ADN.

Bolaget kommer också att utforska nya forsknings- och utvecklingsområden samt skapa samarbeten baserat på bolagets biomassteknik för att kunna erbjuda en helhetslösning för "gröna kedjor" inom kemikalieindustrin. Det inkluderar gröna teknologier för eten, vätgas, väteperoxid och polyoler samt gröna material för batterier. Bolagets goda rykte och omfattande marknadsnätverk över hela världen gör att nya teknologier skyndsamt kan omvandlas från teori till praktik.

Bolaget ser även lovande möjligheter i Kina, Indien, Pakistan, Indonesien, Korea, Vietnam och Egypten, bolaget har även fått flera intressanta förfrågningar angående biomassabaserad etenteknologi från kunder i flera europeiska länder. Bolaget förväntar sig en förbättring under 2023.

Forskning och utveckling

Bolaget har under året inriktat sina utvecklingsinsatser mot affärsområdet Polyurethane Chemicals.

Finansiella instrument

Bolaget bedriver verksamhet på olika geografiska marknader och i olika valutor och är därmed exponerat för valutarisk. Exponeringen härrör huvudsakligen från betalningsflöden i utländsk valuta, så kallad transaktionsexponering. Bolagets policy är att säkra kontrakterade kassaflöden i projekt där inflödet består av annan valuta än utflödet där någon naturlig säkring (hedge) inte finns.

Tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken
Inga miljötillstånd är erforderliga för nuvarande verksamhet.

Förslag till vinstdisposition (kronor)

Styrelsen föreslår att till årsstämmans förfogande stående vinstmedel, 72 609 180, behandlas enligt följande:

Balanserade vinstmedel	<u>102,659,464</u>
Årets förlust	<u>-30,050,274</u>
Disponeras så att i ny räkning överföres	<u><u>72,609,180</u></u>

Beträffande företagens resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar, rapporter över förändringar i eget kapital, kassaflödesanalyser samt noter. Alla belopp uttrycks i tusentals svenska kronor där ej annat anges.

Chematur Engineering AB
556431-0117

RESULTATRÄKNING (KSEK)	Not	2022/1/1 2022/12/31	2021/1/1 2021/12/31
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	5,6	19,106	151,805
Övriga rörelseintäkter		<u>1,599</u>	<u>1,879</u>
		20,705	153,684
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-2,337	-66,593
Övriga externa kostnader	7,8	-14,538	-54,814
Personalkostnader	9	-38,476	-40,757
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar	10	-2,039	-1,913
Övriga rörelsekostnader	11	<u>6,744</u>	<u>-15</u>
Rörelseresultat		-29,941	-10,408
Resultat från finansiella investeringar			
Övriga ränteintäkter och liknande intäkter		418	209
Räntekostnader och liknande kostnader	12	<u>-1</u>	<u>-1</u>
Resultat efter finansiella poster		-29,524	-10,200
Bokslutsdispositioner			
Erhållet koncernbidrag		<u>0</u>	<u>14,000</u>
Resultat före skatt		-29,524	3,800
Skatt på årets resultat	13	-526	-5,591
ÅRETS RESULTAT		-30,050	-1,791

2023072005925

52

Chematur Engineering AB
556431-0117

BALANSRÄKNING	Not	2022/12/31	2021/12/31
(KSEK)			
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Materiella anläggningstillgångar			
Inventarier, verktyg och installationer	14	6,967	8,915
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	15	0	0
		<u>6,967</u>	<u>8,915</u>
Finansiella anläggningstillgångar			
Andelar i dotterföretag	16	921	921
Fordringar hos koncernföretag	17	0	0
Uppskjuten skattefordran	18	0	0
		<u>921</u>	<u>921</u>
Summa anläggningstillgångar		7,888	9,836
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Upparbetad men ej fakturerad intäkt	19	2,119	17,092
Kundfordringar		6,945	1,138
Fordringar på koncernföretag		111,824	89,724
Aktuella skattefordringar		4,226	2,900
Övriga fordringar		0	116
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		9,835	2,675
		<u>134,947</u>	<u>113,645</u>
Kassa och bank		988	54,567
Summa omsättningstillgångar		135,935	168,212
SUMMA TILLGÅNGAR		143,823	178,048

Chematur Engineering AB
556431-0117

BALANSRÄKNING

	Not	2022/12/31	2021/12/31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital (200 000 aktier)	21	20,000	20,000
Reservfond		3	3
		<u>20,003</u>	<u>20,003</u>
Fritt eget kapital			
Balanserad vinst eller förlust	20	102,660	104,451
Årets resultat		-30,050	-1,791
		<u>72,610</u>	<u>102,660</u>
Summa eget kapital		92,613	122,663
Kortfristiga skulder			
Fakturerad men ej upparbetad intäkt	19	41,214	37,326
Leverantörsskulder		786	5,120
Aktuella skatteskulder		662	3,199
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	22	8,548	9,740
		<u>51,210</u>	<u>55,385</u>
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		143,823	178,048

2023072005927

62

Chematur Engineering AB
556431-0117

**RAPPORT ÖVER
FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL**
(KSEK)

	<i>Bundet eget kapital</i>		<i>Fritt eget kapital</i>		Summa eget kapital
	<i>Aktie-kapital</i>	<i>Reserv - fond</i>	<i>Balanserad vinst eller förlust</i>	<i>Årets resultat</i>	
Ingående balans per 1 januari 2021	20,000	3	32,450	72,001	124,454
Disposition av föregående års resultat			72,001	-72,001	
Årets resultat				-1,791	-1,791
Utgående balans per 31 december 2021	20,000	3	104,451	-1,791	122,663

	<i>Bundet eget kapital</i>		<i>Fritt eget kapital</i>		Summa eget kapital
	<i>Aktie-kapital</i>	<i>Reserv - fond</i>	<i>Balanserad vinst eller förlust</i>	<i>Årets resultat</i>	
Ingående balans per 1 januari 2022	20,000	3	104,451	-1,791	122,663
Disposition av föregående års resultat			-1,791	1,791	
Årets resultat				-30,050	-30,050
Utgående balans per 31 december 2022	20,000	3	102,660	-30,050	92,613

2023072005928

✓

Chematur Engineering AB
556431-0117

KASSAFLÖDESANALYS
(KSEK)

Not	2022/1/1 2022/12/31	2021/1/1 2021/12/31
Den löpande verksamheten		
Rörelseresultat	-29,941	-10,408
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet:		
Avskrivningar	2,039	1,913
Nedskrivningar av fordringar	0	20,565
Orealiserade valutakursdifferenser	0	-2,663
Erhållen ränta	418	0
Erlagd ränta	-1	-1
Betald inkomstskatt	-526	-12,015
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-28,011	-2,609
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital		
Minskning(+)/ökning(-) av kundfordringar	-27,906	16,151
Minskning(+)/ökning(-) av övriga kortfristiga fordringar	6,603	-18,236
Minskning(-)/ökning(+) av leverantörsskulder	-4,334	-941
Minskning(-)/ökning(+) av övriga kortfristiga skulder	159	-8,152
	-53,489	-13,787
Investeringsverksamheten		
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-90	-1,656
Återbetalning av fordringar hos koncernföretag	0	69,641
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-90	67,985
Årets kassaflöde	-53,579	54,198
Likvida medel vid årets början	54,567	436
Kursdifferens i likvida medel	0	-67
Likvida medel vid årets slut	988	54,567

2023072005929

a

Chematur Engineering AB
556431-0117

NOTER

Not 1 Allmän information

Chematur Engineering AB med organisationsnummer 556431-0117 är ett aktiebolag registrerat i Sverige med säte i Karlskoga. Adressen till huvudkontoret är Baggångsvägen 43, 691 46 Karlskoga. Företagets verksamhet omfattar försäljning, projektering, leverans och uppförande av anläggningar för den kemiska industrin samt att konstruera och sälja utrustning till densamma.

Moderbolag i den minsta koncern som bolaget ingår i är Chematur Technologies AB, 556607-2277. Moderföretag i den största koncern som bolaget ingår i är Wanhua Industrial Group med säte i Yantai, Kina. Koncernredovisning upprättas inte med stöd av Årsredovisningslagen 7 kap 2§.

Not 2 Redovisningsprinciper och värderingsprinciper

Företaget tillämpar Årsredovisningslagen (1995:1554) och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 *Årsredovisning och koncernredovisning* ("K3").

Intäkter från licenser

Intäkter från försäljning av licenser redovisas som intäkt i den period licensen har beviljats till kunden och samtliga åtaganden som är förknippade med licensen har fullgjorts, samt när det är sannolikt att betalning kommer att erhållas.

Intäkter från pågående projekt

Intäkter från pågående projekt redovisas med tillämpning av s.k. successiv vinstavräkning. Det innebär att intäkter och kostnader redovisas i förhållande till uppdragets färdigställandegrad på balansdagen. Färdigställandegraden fastställs genom en beräkning av förhållandet mellan nedlagda uppdragsutgifter för utfört arbete på balansdagen och beräknade totala uppdragsutgifter. En befarad förlust redovisas omedelbart som en kostnad. När utfallet inte kan beräknas på ett tillförlitligt sätt sker intäktsredovisning endast med belopp som motsvarar uppkomna uppdragsutgifter som sannolikt kommer att ersättas av beställaren. Uppdragsutgifter redovisas som kostnader i den period då de uppkommer.

Leasingavtal

Ett finansiellt leasingavtal är ett avtal enligt vilket de ekonomiska risker och fördelar som förknippas med ägandet av en tillgång i allt väsentligt överförs från leasegivaren till leasetagaren. Övriga leasingavtal klassificeras som operationella leasingavtal. Samtliga leasingavtal redovisas enligt reglerna för operationell leasing.

Leasetagare

Leasingavgifter vid operationella leasingavtal kostnadsförs linjärt över leasingperioden, såvida inte ett annat systematiskt sätt bättre återspeglar användarens ekonomiska nytta över tiden.

Utländsk valuta

Företagets redovisningsvaluta är svenska kronor (SEK).

Omräkning av poster i utländsk valuta

Vid varje balansdag räknas monetära poster i utländsk valuta om till balansdagens kurs. Icke-monetära poster, som värderas till historiskt anskaffningsvärde i en utländsk valuta, räknas inte om. Valutakursdifferenser redovisas i rörelseresultatet eller som finansiell post utifrån den underliggande affärshändelsen, i den period de uppstår, med undantag för transaktioner som utgör säkring och som uppfyller villkoren för säkringsredovisning av kassaflöden eller av nettoinvesteringar.

Forskning och utveckling

Kostnader för forskning och utveckling kostnadsförs löpande när de uppkommer.

Chematur Engineering AB
556431-0117

Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda i form av löner, bonus, betald semester, betald sjukfrånvaro m m samt pensioner redovisas i takt med intjänandet. Beträffande pensioner och andra ersättningar efter avslutad anställning klassificeras dessa som avgiftsbestämda eller förmånsbestämda pensionsplaner. Företaget har endast avgiftsbestämda pensionsplaner. Det finns inga övriga långfristiga ersättningar till anställda.

Avgiftsbestämda planer

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

Koncernbidrag och aktieägartillskott

Koncernbidrag redovisas som bokslutsdisposition i resultaträkningen. Erhållna aktieägartillskott redovisas mot eget kapital.

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 resultaträkningen 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. Aktuell skatteskuld beräknas enligt de skattesatser som gäller per balansdagen.

Utländsk skatt

I vissa projekt belastas bolaget med utländsk skatt på utförda tjänster. I den mån denna skatt går att avräkna mot svensk skatt sker detta. I annat fall redovisas den utländska skatten som en avdragsgill kostnad i bolaget.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt redovisas på temporära skillnader mellan det redovisade värdet på tillgångar och skulder i de finansiella rapporterna och det skattemässiga värdet som används vid beräkning av skattepliktigt resultat. Uppskjuten skatt redovisas enligt den skattemässiga balansräkningsmetoden. Uppskjutna skatteskulder redovisas för i princip alla skattepliktiga temporära skillnader, och uppskjutna skattefordringar redovisas i princip för alla avdragsgilla temporära skillnader i den omfattning det är sannolikt att beloppen kan utnyttjas mot framtida skattepliktiga överskott. Obeskattade reserver redovisas inklusive uppskjuten skatteskuld.

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

Värderingen av uppskjuten skatt baseras på hur företaget, per balansdagen, förväntar sig att återvinna det redovisade värdet för motsvarande tillgång eller reglera det redovisade värdet för motsvarande skuld. Uppskjuten skatt beräknas baserat på de skattesatser och skatteregler som har beslutats före balansdagen.

Aktuell och uppskjuten skatt för perioden

Aktuell och uppskjuten skatt redovisas som en kostnad eller intäkt i resultaträkningen, utom när skatten är hänförlig till transaktioner som redovisats direkt mot eget kapital. I sådana fall ska även skatten redovisas direkt mot eget kapital.

Chematur Engineering AB
556431-0117

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Anskaffningsvärdet består av inköpspriset och utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet för att bringa tillgången på plats och i skick att användas. Tillkommande utgifter inkluderas endast i tillgången eller redovisas som en separat tillgång, när det är sannolikt att framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med posten kommer att tillfalla företaget och att anskaffningsvärdet för densamma kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Alla övriga kostnader för reparationer och underhåll samt tillkommande utgifter redovisas i resultaträkningen i den period då de uppkommer.

Då skillnaden i förbrukningen av en materiell anläggningstillgångs betydande komponenter bedöms vara väsentlig, delas tillgången upp på dessa komponenter.

Avskrivningar på materiella anläggningstillgångar kostnadsförs så att tillgångens anskaffningsvärde, eventuellt minskat med beräknat restvärde vid nyttjandeperiodens slut, skrivs av linjärt över dess bedömda nyttjandeperiod. Om en tillgång har delats upp på olika komponenter skrivs respektive komponent av separat över dess nyttjandeperiod. Avskrivning påbörjas när den materiella anläggningstillgången kan tas i bruk. Materiella anläggningstillgångars nyttjandeperioder uppskattas till:

Inventarier, verktyg och installationer:

Datorutrustning	3 år
Övriga inventarier, verktyg och installationer	5-20 år

Bedömda nyttjandeperioder och avskrivningsmetoder omprövas om det finns indikationer på att förväntad förbrukning har förändrats väsentligt jämfört med uppskattningen vid föregående balansdag. Då företaget ändrar bedömning av nyttjandeperioder, omprövas även tillgångens eventuella restvärde. Effekten av dessa ändringar redovisas framåttriktat.

Finansiella Instrument

En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när företaget blir part till instrumentets avtalsenliga villkor. En finansiell tillgång bokas bort från balansräkningen när den avtalsenliga rätten till kassaflödet från tillgången upphör, regleras eller när företaget förlorar kontrollen över den. En finansiell skuld, eller del av finansiell skuld, bokas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgörs eller på annat sätt upphör.

Vid det första redovisningstillfället värderas omsättningstillgångar och kortfristiga skulder till anskaffningsvärde. Långfristiga fordringar samt långfristiga skulder värderas vid det första redovisningstillfället till upplupet anskaffningsvärde.

Vid värdering efter det första redovisningstillfället värderas omsättningstillgångar enligt lägsta värdets princip, dvs. det lä *Derivatinstrument*

Bolaget ingår derivattransaktioner med syfte att hantera valutarisker. Derivatinstrument redovisas enligt lägsta värdets princip. Derivatinstrument med negativt värde värderas till det belopp som för företaget är mest förmånligt om förpliktelsen regleras eller överlåts på balansdagen. Skulden redovisas på raden "Övriga kortfristiga skulder".

Säkringsredovisning

Bolaget tillämpar säkringsredovisning i syfte att minska fluktuationer i resultatet som en följd av säkring av valutarisker. Omvärdering sker ej av den säkrade posten om det finns en motsatt värdeförändring på säkringsinstrumentet.

För säkring av fordran eller skuld i utländsk valuta används valutaterminer. Den säkrade posten värderas till terminskurs. I de fall där skillnaden mellan terminskurs och avstakurs är väsentlig värderas fordran eller skulden till avstakurs och terminspremien periodiseras över terminskontraktets löptid.

För att säkra valutarisker vid prognostiserade kassaflöden i utländsk valuta använder bolaget valutaterminer. Derivatinstrumentet redovisas enligt lägsta värdets princip. I de fall en fordran eller skuld uppstår redovisas fordran eller skulden till terminskurs. I de fall där skillnaden mellan terminskurs och avstakurs är väsentlig värderas fordran eller skulden till avstakurs och terminspremien periodiseras över terminskontraktets löptid.

Chematur Engineering AB
556431-0117

Likvida medel

Likvida medel inkluderar kassamedel och disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut samt andra kortfristiga likvida placeringar som lätt kan omvandlas till kontanter och är föremål för en obetydlig risk för värdfluktuationer. För att klassificeras som likvida medel får löptiden inte överskrida tre månader från tidpunkten för förvärfvet.

Eventualförpliktelser

En eventualförpliktelse är en möjlig förpliktelse till följd av inträffade händelser och vars förekomst endast kommer att bekräftas av att en eller flera osäkra framtida händelser, som inte helt ligger inom företagets kontroll, inträffar eller uteblir, eller en befintlig förpliktelse till följd av inträffade händelser, men som inte redovisas som skuld eller avsättning eftersom det inte är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen eller förpliktelsens storlek inte kan beräknas med tillräcklig tillförlitlighet. Eventualförpliktelser redovisas i not.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen visar företagets förändringar av företagets likvida medel under räkenskapsåret. Kassaflödesanalysen har upprättats enligt den indirekta metoden. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medfört in- och utbetalningar.

Not 3 Viktiga uppskattningar och bedömningar

Viktiga bedömningar vid tillämpning av bolagets redovisningsprinciper

Företagets verksamhet baseras på stora projekt med en i vissa fall lång genomförandetid på olika geografiska marknader. Företagets huvudentäkter fastställs enligt metoden successiv vinstavräkning, vilken grundar sig på en bedömning av projektets intäkter och kostnader i förhållande till färdigställandegraden. I vissa fall, till exempel av finansiella, tekniska eller politiska orsaker, så kan projekten fortskrida i en annan takt med ett annat ekonomiskt utfall än beräknat. Detta innebär att företagets bedömning, som vinstavräkningen och därmed intäkten grundar sig på, kan komma att ändras i framtiden. Av samma anledning kan även företagets likviditet påverkas.

Not 4 Derivat och finansiella instrument

Företaget innehar för närvarande inga derivat eller motsvarande finansiella instrument.

Valutarisk

Med valutarisk avses risken att verkligt värde eller framtida kassaflöden fluktuerar till följd av ändrade valutakurser. Företaget bedriver verksamhet på flera olika geografiska marknader och i olika valutor och är därigenom exponerat för valutarisk. Exponeringen för valutarisk härrör huvudsakligen från betalningsflöden i utländsk valuta, så kallad transaktionsexponering samt från omräkning av balansposter i utländsk valuta.

Chematur Engineering AB
556431-0117

Not 5 Nettoomsättningens fördelning

Nettoomsättning per geografisk marknad	2022/12/31	2021/12/31
Sverige	1,296	34
Övriga Europa	7,438	108,604
Asien	9,829	43,167
Övriga marknader	543	0
Summa	19,106	151,805

I december undertecknades en ny order för en 70 000 ton per år väteperoxidanläggning i Kina, endast en mindre andel av intäkterna redovisades under 2022.

Not 6 Uppgift om inköp och försäljning inom samma koncern

	2022/12/31	2021/12/31
Inköp	3%	6%
Försäljning	0%	0%

Not 7 Uppllysning om ersättning till revisorn

	2022/12/31	2021/12/31
Deloitte AB		
revisionsuppdrag	303	155
skatterådgivning	48	70
Summa	351	225

Med revisionsuppdrag avses revisorns ersättning för den lagstadgade revisionen. Arbetet innefattar granskningen av årsredovisningen och bokföringen, styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt arvode för revisionsrådgivning som lämnats i samband med revisionsuppdraget.

Med skatterådgivning avses ersättning för rådgivning i samband med upprättande av skatteberäkningen och kontroll av den preliminära Inkomstdeklarationen.

Not 8 Leasingavtal

Operationella leasingavtal - leasetagare

Företaget är leasetagare genom operationella leasingavtal avseende fordon och lokaler. Summan av årets kostnadsförda leasingavgifter avseende operationella leasingavtal uppgår till 4 627 KSEK (4 200). Framtida minimileaseavgifter avseende icke uppsägningsbara operationella leasingavtal förfaller enligt följande:

	2022/12/31	2021/12/31
Inom ett år	4,801	4,420
Senare än ett år men inom fem år	5,944	6,058
Senare än fem år	0	0
Summa	10,745	10,478

Chematur Engineering AB
556431-0117

Not 9 Antal anställda, löner, andra ersättningar och sociala kostnader

Medeltalet anställda	2022/12/31		2021/12/31	
	Antal anställda	Varav antal män	Antal anställda	Varav antal män
	34	24	38	27
Totalt	34	24	38	27

	2022/12/31	2021/12/31
Fördelning ledande befattningshavare per balansdagen		
Kvinnor:		
styrelseledamöter	1	1
andra personer i företagets ledning inkl VD	2	2
Män:		
styrelseledamöter	6	6
andra personer i företagets ledning inkl VD	8	8

Löner, andra ersättningar m m	2022/12/31		2021/12/31	
	Löner och andra ersättningar	Soc kostn (varav pensionskostnader)	Löner och andra ersättningar	Soc kostn (varav pensionskostnader)
	25,631	12,845 (4,683)	27,109	13,648 (4,888)
Totalt	25,631	12,845 (4,683)	27,109	13,648 (4,888)

Löner och andra ersättningar fördelade mellan styrelseledamöter och anställda	2022/12/31		2021/12/31	
	Styrelse och VD (varav tantiem och dylikt)	Övriga anställda	Styrelse och VD (varav tantiem och dylikt)	Övriga anställda
	550 (0)	25,081 (0)	1,760 (115)	25,349 (778)
Totalt	550 (0)	25,081 (0)	1,760 (115)	25,349 (778)

Pensioner

Företagets kostnad för avgiftsbestämda pensionsplaner uppgår till 4 683 KSEK (4 334).

Av företagets pensionskostnader avser 311 KSEK (365) gruppen styrelse och VD. Företagets utestående pensionsförpliktelse till dessa uppgår till 0 (0).

Avtal om avgångsvederlag

Mellan företaget och verkställande direktören gäller en uppsägningstid om 6 månader vid uppsägning från verkställande direktör och 12 månader vid uppsägning från företagets sida. Avgångsvederlag motsvarande en årslön utgår vid uppsägning från företagets sida. Ersättning under uppsägningstiden utgörs av ordinarie månadslön och övriga avtalade förmåner.

Chematur Engineering AB
556431-0117

Not 10 Avskrivningar på materiella och immateriella anläggningstillgångar

	2022/12/31	2021/12/31
Inventarier, verktyg och installationer	-2,039	-1,913
Summa	-2,039	-1,913

Not 11 Övriga rörelsekostnader

	2022/12/31	2021/12/31
Vinster i utländsk valuta	7,136	1,605
Övriga rörelsekostnader	-392	-1,620
Summa	6,744	-15

Not 12 Räntekostnader och liknande kostnader

	2022/12/31	2021/12/31
Räntekostnader	-1	-1
Summa	-1	-1

Not 13 Skatt på årets resultat

	2022/12/31	2021/12/31
Aktuell skatt	342	-2,866
Utländsk skatt	-868	-2,725
Skatt på årets resultat	-526	-5,591

Avstämning årets skattekostnad

	2022/12/31	2021/12/31
Redovisat resultat före skatt	-29,524	3,800
Skatt beräknad med skattesats 20,6 (20,6) %	6,082	-783
Skatteeffekt av övriga ej avdragsgilla kostnader	-90	-4,291
Skatteeffekt från utländsk skatt	-868	0
Ej redovisad uppskjuten skattefordran avseende underskott	-5,650	-517
Summa	-526	-5,591
Årets redovisade skattekostnad	-526	-5,591

Chematur Engineering AB
556431-0117

Not 14 Inventarier, verktyg och installationer

	2022/12/31	2021/12/31
Ingående anskaffningsvärde	26,807	25,151
Inköp	0	0
Försäljningar/utrangeringar	0	0
Omklassificeringar	91	1,656
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	26,898	26,807
Ingående avskrivningar enligt plan	-17,892	-15,979
Försäljningar/utrangeringar	0	0
Årets avskrivningar enligt plan	-2,039	-1,913
Utgående ackumulerade avskrivningar enligt plan	-19,931	-17,892
Utgående planenligt restvärde	6,967	8,915

Not 15 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2022/12/31	2021/12/31
Ingående redovisat värde	0	0
Investeringar	91	1,656
Omklassificeringar	-91	-1,656
Utgående redovisat värde	0	0

Not 16 Andelar i dotterföretag

	2022/12/31	2021/12/31
Ingående redovisat värde	921	921
Utgående redovisat värde	921	921

	Andel ägda aktier	Andel röster	2022/12/31	2021/12/31
Hangzhou Zhekai Engineering Technology Co.Ltd	51%	51%	921	921

Not 17 Fordringar hos koncernföretag

	2022/12/31	2021/12/31
Ingående redovisat värde	0	110,455
Investeringar	0	0
Omklassificeringar	0	-41,023
Avyttringar	0	-69,432
Utgående redovisat värde	0	0

Not 18 Uppskjuten skattefordran

	2022/12/31	2021/12/31
Uppskjuten skattefordran		
Outnyttjade underskottsavdrag	0	0
Avdragsgill utländsk skatt	0	0
Summa uppskjuten skattefordran	0	0

Chematur Engineering AB
556431-0117

Skattesatsen för beräkning av uppskjuten skatt uppgår till 20,6 % (20,6).

Uppskjutna skattefordringar värderas till högst det belopp som sannolikt kommer att återvinnas baserat på skattepliktiga resultat.

2023072005938

5

Chematur Engineering AB
556431-0117

Not 19 Upparbetad men ej fakturerad intäkt / Fakturerad men ej upparbetad intäkt

	2022/12/31	2021/12/31
Upparbetad intäkt på pågående projekt	387,876	372,928
Avgår: Delfakturering pågående projekt	-426,971	-389,004
Avgår: Nedskrivningar pågående projekt	0	-4,158
Avräkningssaldo fakturerad men ej upparbetad intäkt	-39,095	-20,234
<i>Ovanstående uppdelat på positiva respektive negativa projektsaldon</i>		
Upparbetad intäkt på pågående projekt	315,046	306,990
Avgår: Delfakturering pågående projekt	-312,927	-285,740
Avgår: Nedskrivningar pågående projekt	0	-4,158
Upparbetad ej fakturerad intäkt	2,119	17,092
Upparbetad intäkt på pågående projekt	72,830	65,938
Avgår: Delfakturering pågående projekt	-114,044	-103,264
Fakturerad ej upparbetad intäkt	-41,214	-37,326
Totalt saldo	-39,095	-20,234

Not 20 Förslag till vinstdisposition (kronor)

Styrelsen föreslår att till årsstämmans förfogande stående vinstmedel, kronor 72 609 180, behandlas enligt följande:

Balanserade vinstmedel	102,659,454
Årets förlust	-30,050,274
Disponeras så att i ny räkning överföres	72,609,180

Not 21 Aktiekapitalet

	2022/12/31	2021/12/31
Antal aktier	200,000	200,000
Kvotvärde	100	100

Not 22 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2022/12/31	2021/12/31
Upplupna löner	195	841
Upplupna semesterlöner	3,043	3,089
Upplupna sociala avgifter	2,665	3,015
Övriga poster	2,645	2,795
Summa	8,548	9,740

Not 23 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

Bolaget har inga ställda säkerheter eller andra eventalförpliktelser.

Chematur Engineering AB
556431-0117

Not 24 Upplysningar om närstående

Transaktioner mellan företaget och dess närstående har skett på marknadsmässiga grunder.

2023072005940

51

Chematur Engineering AB
556431-0117

Karlskoga den 22/6-23

Fengrui Wang
Verkställande direktör



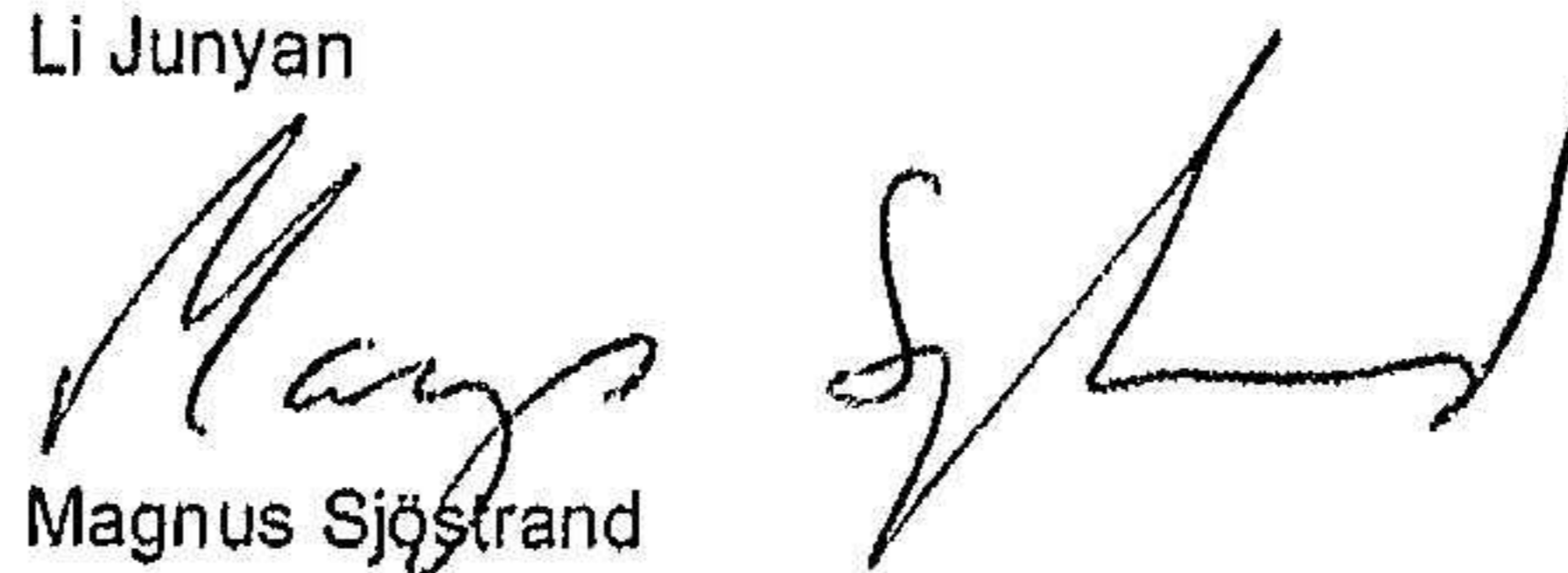
Kou Guangwu

Hua Weiqi
Styrelseordförande

Li Junyan

Wang Lihai

Magnus Sjöstrand
Arbetsstagarrepresentant



Stefan Axelsson
Arbetsstagarrepresentant



Vår revisionsberättelse har lämnats den

Deloitte AB

Erik Wiklund
Auktoriserad revisor

Chematur Engineering AB
556431-0117

Karlskoga den 22/6-23

Fengrui Wang
Verkställande direktör

Hua Weiqi
Styrelseordförande

Wang Lihai

Stefan Axelsson
Arbetsgarerepresentant

Vår revisionsberättelse har lämnats den

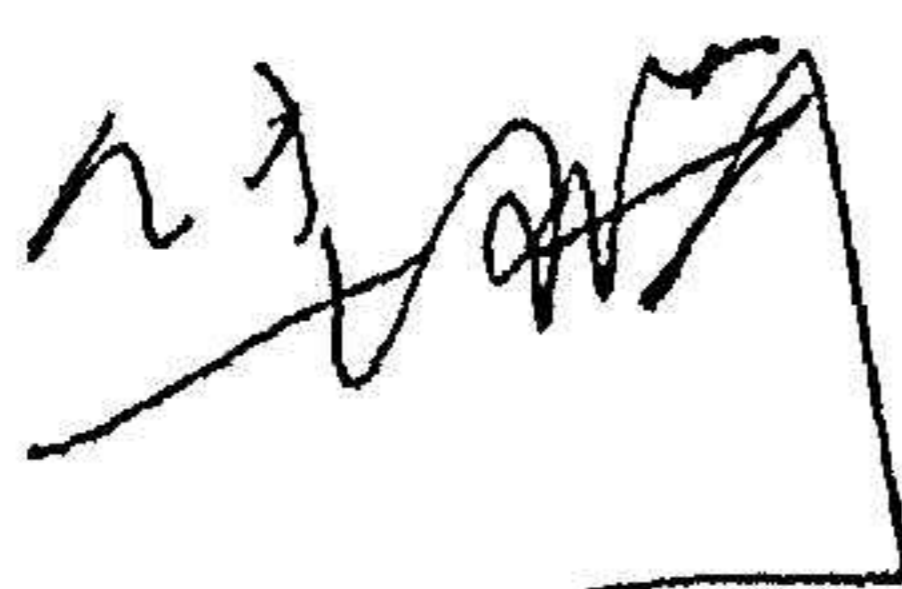
Deloitte AB

Erik Wiklund
Auktoriserad revisor

Kou Guangwu

Li Junyan

Magnus Sjöstrand
Arbetsgarerepresentant



2023072005942

Chematur Engineering AB
556431-0117

Karlskoga den 22/6-23

Fengrui Wang
Verkställande direktör

Kou Guangwu

Hua Weiqi
Styrelseordförande

Li Junyan



Wang Lihai

Magnus Sjöstrand
Arbetslagarrepresentant

Stefan Axelsson
Arbetslagarrepresentant

Vår revisionsberättelse har lämnats den

Deloitte AB

Erik Wiklund
Auktoriserad revisor

2023072005943

Chematur Engineering AB
556431-0117

Karlskoga den 22/6-23

Fengrui Wang
Verkställande direktör

Kou Guangwu



Li Junyan

Hua Weiqi
Styrelseordförande

Wang Lihai

Magnus Sjöstrand
Arbetsstagarrepresentant

Stefan Axelsson
Arbetsstagarrepresentant

Vår revisionsberättelse har lämnats den 27/6-23

Deloitte AB



Erik Wiklund
Auktoriserad revisor

2023072005944

REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i Chematur Engineering AB
organisationsnummer 556431-0117

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Chematur Engineering AB för räkenskapsåret 2022-01-01 - 2022-12-31.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Chematur Engineering ABs finansiella ställning per den 31 december 2022 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Grund för uttalanden

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

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

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

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

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig

felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

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

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

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

kontrollen som vi identifierat.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Chematur Engineering AB för räkenskapsåret 2022-01-01 - 2022-12-31 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 revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Chematur Engineering AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

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

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

Revisorns ansvar

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

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda 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 revisionssed 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 revisionssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av 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.

Göteborg den 27 juni 2023

Deloitte AB



Erik Wiklund
Auktoriserad revisor

ÅRSREDOVISNING
och
KONCERNREDOVISNING
2022-01-01--2022-12-31
för
Chematur Technologies AB
556607-2277

Årsredovisningen och koncernredovisningen omfattar:	Sida
Förvaltningsberättelse	2
Koncernens resultaträkning	5
Koncernens balansräkning	6
Koncernens rapport över förändring i eget kapital	8
Koncernens kassaflödesanalys	9
Moderföretagets resultaträkning	10
Moderföretagets balansräkning	11
Moderföretagets rapport över förändring i eget kapital	13
Moderföretagets kassaflödesanalys	14
Noter	15

Chematur Technologies AB
556607-2277

Styrelsen och verkställande direktören för Chematur Technologies AB avger härmed årsredovisning och koncernredovisning för räkenskapsåret 2022-01-01--2022-12-31.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Verksamhetens art och inriktning

Koncernens verksamhet omfattar utveckling, marknadsföring, försäljning, projektering och uppförande av processanläggningar samt tillhandahållande av utrustning för den kemiska industrin baserad på egen teknologi kompletterad med licensierad teknologi.

Koncernen består av moderbolaget Chematur Technologies AB, det helägda dotterbolaget Chematur Engineering AB, en 25-procentig ägarandel i Ingenjörsföretaget IBI Chematur i Indien samt en 51-procentig ägarandel i Ingenjörsföretaget Hangzhou Zheka Engineering Technology Co.Ltd i Kina, vilken innehas indirekt genom ägandet i Chematur Engineering AB.

Chematur Technologies AB

Koncernens teknologier är organiserade inom Chematur Technologies AB.

Chematur Engineering AB

Bolagets verksamhet omfattar försäljning, projektering, leverans och uppförande av anläggningar för den kemiska industrin samt konstruktion och försäljning av utrustning till densamma.

Ägarförhållanden

Chematur Technologies AB är ett helägt dotterbolag till BorsodChem Zrt med säte i Kazincbarcika, Ungern. BorsodChem Zrt är en ledande kemiproducent inom Wanhua-gruppen som producerar, säljer och utvecklar kemiska material. BorsodChem Zrt ägs av Wanhua Chemical Group Co, med säte i Yantai, Kina.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Koncernen har mottagit en ny order från en kund i Kina för en väteperoxidanläggning med en kapacitet om 70 000 ton per år, koncernen skall tillhandahålla licenser, Ingenjörskonstruktion och kritisk utrustning inom ramen för projektet. Det totala kontraktsvärdet uppgår till 114 miljoner svenska kronor.

Koncernen har identifierat flera globala affärsmöjligheter inom områdena; MPDA, Etanol till Eten, väteperoxid, HPPPO och DCPI-teknologi. Den höga globala inflationen, i kombination med en inbromsade världsekonomi, har dock lett till en lägre investeringsvilja hos koncernens klienter, flera projektet och investeringsbeslut har skjutits på framtiden.

Vidare har bolaget tvingats att avbryta samtliga pågående projekt i Ryssland till följd av kriget i Ukraina, vilket negativt påverkat resultatet under 2022. Koncernen har nu flera pågående projekt i Kina och Pakistan.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Flerårsöversikt

	2022	2021	2020	2019	2018
Nettoomsättning (MSEK)	19	162	889	149	112
Resultat efter finansiella poster (MSEK)	-35	9	695	42	22
Avkastning på sysselsatt kapital (%)	-15	88	167	29	18
Avkastning på Justerat eget kapital (%)	-20	69	130	4	15
Orderbok värde (MSEK)	211	296	357	700	265
Antal anställda	36	40	38	34	35

Definitioner:

Avkastning på sysselsatt kapital:

Resultat efter finansiella intäkter i procent av genomsnittligt sysselsatt kapital.

Avkastning på justerat eget kapital:

Redovisat resultat efter skatt i procent av genomsnittligt justerat eget kapital.

Sysselsatt kapital:

Summa tillgångar minus ej räntebärande skulder.

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Koncernen arbetar med större projekt vilket kan innebära risker av teknisk, finansiell eller politisk karaktär. Dessa risker bedöms kontinuerligt och reservationer för extra framtida kostnader sker vid behov inom ramen för respektive projekt. Det finns vidare en risk för uteblivna framtida ordrar i det rådande ekonomiska klimatet.

Förväntad framtida utveckling

Koncernen kommer fortsätta att satsa på forskning och utveckling av ny teknik för att bibehålla koncernens långsiktiga konkurrenskraft. Koncernen kommer också fortsättningsvis att utveckla teknologier baserat på specifika kravprofiler från kunder med hjälp av koncernens befintliga expertis inom nitrations teknik, vätegenereringsteknik och fosgenereringsteknik, såsom MPDA, DCPI, PPDA och ADN.

Koncernen kommer också att utforska nya forsknings- och utvecklingsområden samt skapa samarbeten baserat på koncernens biomassteknik för att kunna erbjuda en helhetslösning för "gröna kedjor" inom kemikalieindustrin. Det inkluderar gröna teknologier för eten, vätegas, väteperoxid och polyoler samt gröna material för batterier. Koncernens goda rykte och omfattande marknadsnätverk över hela världen gör att nya teknologier skyndsamt kan omvandlas från teori till praktik.

Koncernen ser även lovande möjligheter i Kina, Indien, Pakistan, Indonesien, Korea, Vietnam och Egypten, koncernen har även fått flera intressanta förfrågningar angående biomasbaserad etenteknologi från kunder i flera europeiska länder. Bolaget förväntar sig en förbättring under 2023.

Forskning och utveckling

Koncernen har under året inriktat sina utvecklingsinsatser mot teknologierna TDI, MDI samt väteperoxid.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Finansiella instrument

Koncernen bedriver verksamhet på olika geografiska marknader och i olika valutor och är därmed exponerad för valutarisk. Exponeringen härrör huvudsakligen från betalningsflöden i utländsk valuta, så kallad transaktionsexponering. Koncernens policy är att säkra kontrakterade kassaflöden i projekt där inflödet består av annan valuta än utflödet där någon naturlig säkring (hedge) inte finns.

Tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken
Inga miljötillstånd är erforderliga för nuvarande verksamhet.

Förslag till vinstdisposition (kronor)

Styrelsen föreslår att till årsstämmans förfogande stående vinstmedel, kronor 71 058 708, behandlas enligt följande:

Balanserad vinst	<u>75,795,581</u>
Årets förlust	<u>-4,736,873</u>
	<u>71,058,708</u>

Disponeras så att i ny räkning överföres	<u>71,058,708</u>
	<u>71,058,708</u>

Beträffande företagens och koncernens resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar, rapporter över förändringar i eget kapital, kassaflödesanalyser samt noter. Alla belopp uttrycks i tusentals svenska kronor där ej annat anges.

Chematur Technologies AB
556607-2277

KONCERNENS RESULTATRÄKNING
(KSEK)

	Not	2022/1/1 2022/12/31	2021/1/1 2021/12/31
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	5	19,106	162,232
Övriga rörelseintäkter		3,634	3,984
		<u>22,740</u>	<u>166,216</u>
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-2,337	-66,593
Övriga externa kostnader	7,16	-16,262	-49,384
Personalkostnader	8	-43,318	-45,535
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	9	-3,134	-3,008
Resultat från andelar i intresseföretag	10	-53	-1,373
Övriga rörelsekostnader	11	7,092	5,449
		<u>-35,272</u>	<u>5,773</u>
Rörelseresultat	6	-35,272	5,773
Resultat från finansiella poster			
Övriga räntelänskter och liknande intäkter		450	3,365
Räntekostnader och liknande kostnader	12	-1	-1
		<u>-34,824</u>	<u>9,138</u>
Resultat efter finansiella poster		-34,824	9,138
Skatt på årets resultat	13	-315	-7,316
ÅRETS RESULTAT		-35,139	1,822
Hänförligt till:			
Moderföretagets aktieägare		-34,993	1,809
Minoritetsintresse		-146	13

2023072005951

6

Chematur Technologies AB
556607-2277

KONCERNENS BALANSRÄKNING

(KSEK)

	Not	2022/12/31	2021/12/31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar			
Patent, licenser samt liknande rättigheter	14	1,736	2,831
		<u>1,736</u>	<u>2,831</u>
Materiella anläggningstillgångar			
Inventarier, verktyg och installationer	15	6,967	8,915
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	17	0	0
		<u>6,967</u>	<u>8,915</u>
Finansiella anläggningstillgångar			
Andelar i intresseföretag	19	0	53
Fordringar hos koncernföretag	20	0	0
Uppskjuten skattefordan	21	0	0
		<u>0</u>	<u>53</u>
Summa anläggningstillgångar		8,703	11,800
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		6,945	1,138
Fordringar hos koncernföretag		70,174	50,707
Upparbetad ej fakturerad intäkt	22	2,119	17,092
Aktuella skattefordringar		4,869	3,033
Övriga fordringar		17	116
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	23	10,336	3,105
		<u>94,460</u>	<u>75,191</u>
Kassa och bank		16,732	72,355
Summa omsättningstillgångar		111,192	147,546
SUMMA TILLGÅNGAR		119,895	159,347

Chematur Technologies AB
556607-2277

KONCERNENS BALANSRÄKNING

(KSEK)

	Not	2022/12/31	2021/12/31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Aktiekapital (3 000 aktier)		300	300
Annat eget kapital inklusive årets resultat		64,572	99,518
Eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare		64,872	99,818
Minoritetsintresse		677	777
Summa eget kapital		65,549	100,595
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		1,390	5,483
Fakturerad ej upparbetad infäkt	22	41,214	37,326
Aktuella skatteskulder		780	3,979
Övriga kortfristiga skulder		147	0
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	26	10,815	11,964
		54,346	58,752
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		119,895	159,347

2023072005953

Chematur Technologies AB
556607-2277

**KONCERNENS RAPPORT ÖVER
EGET KAPITAL**
(KSEK)

	<i>Eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare</i>				
	Aktiekapital	Annat eget kapital inklusive årets resultat	Summa eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare	Minoritets Intresse	Summa eget kapital
Ingående balans per 1 januari 2021	300	697,660	697,960	718	698,678
Årets resultat		1,809	1,809	13	1,822
Utdelning till aktieägare		-600,000	-600,000	0	-600,000
Omräkningsdifferenser		49	49	46	95
Utgående balans per 31 december 2021	300	99,518	99,818	777	100,595

	<i>Eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare</i>				
	Aktiekapital	Annat eget kapital inklusive årets resultat	Summa eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare	Minoritets Intresse	Summa eget kapital
Ingående balans per 1 januari 2022	300	99,518	99,818	777	100,595
Årets resultat		-34,993	-34,993	-146	-35,139
Omräkningsdifferenser		47	47	46	93
Utgående balans per 31 december 2022	300	64,572	64,872	677	65,549

Chematur Technologies AB
556607-2277

**KONCERNENS
KASSAFLÖDESANALYS**
(KSEK)

Not	2022/1/1 2022/12/31	2021/1/1 2021/12/31
Den löpande verksamheten		
Rörelseresultat	-35,272	5,773
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet:		
Resultat intressebolag	53	1,373
Avskrivningar och nedskrivningar av tillgångar	3,134	3,008
Orealiserade kursdifferenser	0	-2,993
Nedskrivning av kundfordringar	0	20,565
Erhållen ränta	450	0
Erlagd ränta	-1	-1
Betald inkomstskatt	-315	-60,687
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-31,951	-32,862
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital		
Minskning(+)/ökning(-) av kundfordringar	-5,807	2,631
Minskning(+)/ökning(-) av övriga kortfristiga fordringar	-9,571	-39,395
Minskning(-)/ökning(+) av leverantörsskulder	-4,093	-1,250
Minskning(-)/ökning(+) av övriga kortfristiga skulder	-4,201	3,755
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-55,623	-67,121
Investeringsverksamheten		
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	0	-1,656
Återbetalning av fordringar hos koncernföretag	0	660,230
Kassaflöde från investeringsverksamheten	0	658,574
Finansieringsverksamheten		
Utbetald utdelning	0	-600,000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	-600,000
Årets kassaflöde	-55,623	-8,547
Likvida medel vid årets början	72,355	80,956
Kursdifferenser i likvida medel	0	-54
Likvida medel vid årets slut	16,732	72,355

2023072005955

r

Chematur Technologies AB
556607-2277

**MODERFÖRETAGETS
RESULTATRÄKNING**
(KSEK)

	Not	2022/1/1 2022/12/31	2021/1/1 2021/12/31
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	5	478	17,890
Övriga rörelseintäkter		2,035	2,165
		2,513	20,055
Rörelsens kostnader			
Övriga externa kostnader	7,16	-2,447	-2,696
Personalkostnader	8	-4,211	-4,219
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	9	-1,096	-1,095
Övriga rörelsekostnader	11	262	5,484
Rörelseresultat	6	-4,978	17,629
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande intäkter		30	3,155
Resultat från andelar i koncernföretag	18	0	0
Räntekostnader och liknande kostnader	12	0	0
Resultat efter finansiella poster		-4,948	20,684
Bokslutsdispositioner			
Lämnat koncernbidrag		0	-14,000
Resultat före skatt		-4,948	6,684
Skatt på årets resultat	13	211	-1,725
ÅRETS RESULTAT		-4,737	4,959

2023072005956

Chematur Technologies AB
556607-2277

**MODERFÖRETAGETS
BALANSRÄKNING**

(KSEK)

	Not	2022/12/31	2021/12/31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar			
Patent, licenser samt liknande rättigheter	14	1,736	2,831
		<u>1,736</u>	<u>2,831</u>
Finansiella anläggningstillgångar			
Andelar i koncernföretag	18	104,670	104,670
Andelar i intresseföretag	19	12	12
Uppskjuten skattefordran	21	0	0
		<u>104,682</u>	<u>104,682</u>
Summa anläggningstillgångar		106,418	107,513
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Fordringar hos koncernföretag		0	9,685
Aktuella skattefordringar		643	133
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	23	501	431
		<u>1,144</u>	<u>10,249</u>
Kassa och bank		14,232	16,460
Summa omsättningstillgångar		15,376	26,709
SUMMA TILLGÅNGAR		121,795	134,222

2023072005957

ba

Chematur Technologies AB
556607-2277

**MODERFÖRETAGETS
BALANSRÄKNING**

(KSEK)

	Not	2022/12/31	2021/12/31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital (3 000 aktier)		300	300
Reservfond		5,800	5,800
		<u>6,100</u>	<u>6,100</u>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserad vinst eller förlust		75,795	70,836
Årets resultat		-4,737	4,959
		<u>71,058</u>	<u>75,795</u>
Summa eget kapital		77,158	81,895
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		603	630
Aktuella skatteskulder		118	771
Skulder till koncernföretag		41,649	48,701
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	26	2,267	2,225
		<u>44,637</u>	<u>52,327</u>
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		121,795	134,222

Chematur Technologies AB
556607-2277

**MODERFÖRETAGETS RAPPORT ÖVER
EGET KAPITAL**
(KSEK)

	<i>Bundet eget kapital</i>		<i>Fritt eget kapital</i>		Summa eget kapital
	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserad vinst eller förlust	Årets resultat	
Ingående balans per 1 januari 2021	300	5,800	139,590	531,246	676,936
Disposition av föregående års resultat			531,246	-531,246	0
Utdelning till aktiägare			-600,000		-600,000
Årets resultat				4,959	4,959
Utgående balans per 31 december 2021	300	5,800	70,836	4,959	81,895

	<i>Bundet eget kapital</i>		<i>Fritt eget kapital</i>		Summa eget kapital
	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserad vinst eller förlust	Årets resultat	
Ingående balans per 1 januari 2022	300	5,800	70,836	4,959	81,895
Disposition av föregående års resultat			4,959	-4,959	0
Årets resultat				-4,737	-4,737
Utgående balans per 31 december 2022	300	5,800	75,795	-4,737	77,158

Chematur Technologies AB
556607-2277

**MODERFÖRETAGETS
KASSAFLÖDESANALYS**
(KSEK)

Not	2022/1/1 2022/12/31	2021/1/1 2021/12/31
Den löpande verksamheten		
Rörelseresultat	-4,978	17,529
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet:		
Av- och nedskrivningar av tillgångar	1,095	1,095
Orealiserade kursdifferenser	0	-330
Erhållen ränta	30	0
Övriga finansiella intäkter	0	-5,154
Betald inkomstskatt	211	-48,572
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-3,642	-35,432
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital		
Minskning(+)/ökning(-) av övriga kortfristiga fordringar	9,104	-9,635
Minskning(-)/ökning(+) av leverantörsskulder	-27	-42
Minskning(-)/ökning(+) av övriga kortfristiga skulder	-7,663	-19,376
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-2,228	-64,485
Investeringsverksamheten		
Aterbetalning av fordringar hos koncernföretag	0	601,891
Kassaflöde från investeringsverksamheten	0	601,891
Finansieringsverksamheten		
Utbetald utdelning	0	-600,000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	-600,000
Årets kassaflöde	-2,228	-62,594
Likvida medel vid årets början	16,460	79,054
Kursdifferens i likvida medel	0	0
Likvida medel vid årets slut	14,232	16,460

2023072005960

Chematur Technologies AB
556607-2277

NOTER

Not 1 Allmän information

Chematur Technologies AB med organisationsnummer 556607-2277 är ett aktieföretag registrerat i Sverige med säte i Karlskoga. Adressen till huvudkontoret är Baggängsvägen 43, 691 46 Karlskoga. Företaget är moderbolag i en koncern vars verksamhet omfattar försäljning, projektering, leverans och uppförande av anläggningar för den kemiska industrin samt att konstruera och och sälja utrustning till den samma.

Moderbolag i den minsta koncern som bolaget ingår i är BorsodChem Zrt med säte i Kazincbarcika, Ungern. Moderbolag i den största koncern som bolaget ingår i är Wanhua Chemical Group Co med säte i Yantai, Kina.

Not 2 Redovisningsprinciper och värderingsprinciper

Företaget tillämpar Årsredovisningslagen (1995:1554) och Bokföringsnämndens allmänna råd BFAR 2012:1 A *rsredovisning och koncernredovisning* ("K3").

Koncernredovisning

Koncernredovisningen omfattar moderföretaget Chematur Technologies AB och de företag över vilka moderföretaget direkt eller indirekt har bestämmande inflytande (dotterföretag). Bestämmande inflytande innebär en rätt att utforma ett annat företags finansiella och operativa strategier i syfte att erhålla ekonomiska fördelar. Vid bedömningen av om ett bestämmande inflytande föreligger, ska hänsyn tas till innehav av finansiella instrument som är potentiellt röstberättigade och som utan dröjsmål kan utnyttjas eller konverteras till röstberättigade eget kapitalinstrument. Hänsyn ska också tas till om företaget genom agent har möjlighet att styra verksamheten. Bestämmande inflytande föreligger i normalfallet då moderföretaget direkt eller indirekt innehar aktier som representerar mer än 50 % av rösterna.

Ett dotterföretags intäkter och kostnader tas in i koncernredovisningen från och med tidpunkten för förvärvet till och med den tidpunkt då moderföretaget inte längre har ett bestämmande inflytande över dotterföretaget. Se avsnitt Rörelseförvärv nedan för redovisning av förvärv och avyttring av dotterföretag.

Redovisningsprinciperna för dotterföretag överensstämmer med koncernens redovisningsprinciper. Alla koncerninterna transaktioner, mellanhavanden samt realiserade vinster och förluster hänförliga till koncerninterna transaktioner har eliminerats vid upprättandet av koncernredovisningen.

Rörelseförvärv

Rörelseförvärv redovisas enligt förvärvsmetoden.

Köpeskillingen för rörelseförvärvet värderas till verkligt värde vid förvärvstidpunkten, vilket beräknas som summan av de verkliga värdena per förvärvstidpunkten för erlagda tillgångar, uppkomna eller övertagna skulder samt emitterade egetkapitalinstrument och utgifter som är direkt hänförliga till rörelseförvärvet. Exempel på utgifter är transaktionskostnader. I köpeskillingen ingår villkorad köpeskillning, förutsatt att det vid förvärvstidpunkten är sannolikt att köpeskillingen kommer att justeras vid en senare tidpunkt och att beloppet kan uppskattas på ett tillförlitligt sätt. Anskaffningsvärdet för den förvärvade enheten justeras på balansdagen och när den slutliga köpeskillingen fastställs, dock ej senare än ett år efter förvärvstidpunkten.

De identifierbara förvärvade tillgångarna och övertagna skulderna redovisas till verkligt värde per förvärvstidpunkten med följande undantag:

- pensionsförpliktelser fastställs enligt K3 kapitel 28 *Ersättningar till anställda*,
- uppskjutna skattefordringar och uppskjutna skatteskulder fastställs enligt K3 kapitel 29 *Inkomstskatter*,
- immateriella tillgångar utan aktiv marknad, samt
- ansvarsförbindelser vilka värderas enligt K3 *kapitel 21* *Avsättningar, ansvarsförbindelser och eventuell tillgångar*.

En avsättning som avser utgifter för omstrukturering av den förvärvade enhetens verksamhet ingår i förvärvsanalysen endast i den utsträckning som den förvärvade enheten redan före förvärvstidpunkten uppfyller villkoren för att få redovisa en avsättning.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Andelar i intresseföretag

Ett intresseföretag är ett företag där koncernen utövar ett betydande men inte bestämmande inflytande, normalt omfattar det företag där koncernen innehar 20 % - 50 % av rösterna. Andelar i intresseföretag redovisas enligt kapitalandelsmetoden.

Vid tillämpning av kapitalandelsmetoden redovisas en investering i ett intresseföretag inledningsvis till tillgångens anskaffningsvärde. Det redovisade värdet ökas eller minskas därefter för att beakta koncernens andel av intresseföretagets resultat efter förvärvstidpunkten. Erhållna utdelningar från intresseföretaget minskar investeringens redovisade värde. Det redovisade värdet justeras även för att återspegla andra förändringar i intresseföretagets eget kapital.

Om koncernens andel i ett intresseföretags förluster uppgår till eller överstiger det redovisade värdet på andelarna i intresseföretaget, minskas det redovisade värdet tills det redovisade värdet är noll. Ytterligare förluster redovisas som avskattning endast till den del ägarföretaget har en legal förpliktelse eller informell förpliktelse att täcka förlusterna eller om ägarföretaget gjort utbetalningar för intresseföretagets räkning. Redovisar intresseföretaget kommande räkenskapsår vinst ska ägarföretaget redovisa sin andel av vinster först när dessa överstiger andelen av de förluster som inte har redovisats av ägarföretaget.

Andel i intresseföretagets resultat efter skatt redovisas som "Resultat från andelar i intresseföretag" i koncernens resultaträkning.

Intäkter

Koncernens intäkter består i huvudsak av försäljning av tjänster i form av projektering av processanläggningar samt försäljning av utrustning i projektform.

Intäkter från licenser

Intäkter från försäljning av licenser redovisas som intäkt i den period licensen har beviljats till kunden och samtliga åtaganden som är förknippade med licensen har fullgjorts, förutsatt att det är sannolikt att betalning kommer att erhållas.

Intäkter från pågående projekt

Intäkter från försäljning av tjänster på löpande räkning redovisas som intäkt i den period arbetet utförs och material levereras eller förbrukas.

För pågående projekt tillämpas successiv vinstavräkning på alla uppdrag där utfallet kan beräknas på ett tillfredställande sätt. Det innebär att intäkter och kostnader redovisas i förhållande till uppdragets färdigställandegrad på balansdagen. Färdigställandegraden fastställs genom en beräkning av förhållandet mellan nedlagda uppdragsutgifter för utfört arbete på balansdagen och beräknade totala uppdragsutgifter. En befarad förlust redovisas omedelbart som en kostnad. När utfallet av ett projekt inte kan beräknas på ett tillförlitligt sätt sker intäktredovisning endast med belopp som motsvarar uppkomna uppdragsutgifter som sannolikt kommer att ersättas av beställaren. Uppdragsutgifter redovisas som kostnader i den period då de uppkommer.

Utdelning och räntointäkter

Utdelningsintäkter redovisas när ägarens rätt att erhålla betalning har fastställts.

Leasingavtal

Ett finansiellt leasingavtal är ett avtal enligt vilket de ekonomiska riskerna och fördelarna som förknippas med ägandet av en tillgång i allt väsentligt överförs från leasegivaren till leasetagaren. Övriga leasingavtal klassificeras som operationella leasingavtal. För närvarande finns inga finansiella leasingavtal i koncernen.

Leasingavgifter vid operationella leasingavtal kostnadsförs linjärt över leasingperioden, såvida inte ett annat systematiskt sätt bättre återspeglar användarens ekonomiska nytta över tiden.

Utländsk valuta

Moderföretagets redovisningsvaluta är svenska kronor (SEK).

Omräkning av poster i utländsk valuta

Vid varje balansdag räknas monetära poster i utländsk valuta om till balansdagens kurs. Icke-monetära poster, som värderas till historiskt anskaffningsvärde i en utländsk valuta, räknas inte om. Valutakursdifferenser redovisas i rörelseresultatet eller som finansiell post utifrån den underliggande affärshändelsen, i den period de uppstår, med undantag för transaktioner som utgör säkring och som uppfyller villkoren för säkringsredovisning av kassaflöden eller av nettoinvesteringar.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda i form av löner, bonus, betald semester, betald sjukfrånvaro m m 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. Det finns inga övriga långfristiga ersättningar till anställda.

Avgiftsbestämda planer

För avgiftsbestämda planer betalar koncernen 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.

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 resultaträkningen 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 gäller per balansdagen.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt redovisas på temporära skillnader mellan det redovisade värdet på tillgångar och skulder i de finansiella rapporterna och det skattemässiga värdet som används vid beräkning av skattepliktigt resultat. Uppskjuten skatt redovisas enligt den s k balansräkningsmetoden. Uppskjutna skatteskulder redovisas för i princip alla skattepliktiga temporära skillnader, och uppskjutna skattefordringar redovisas i princip för alla avdragsgilla temporära skillnader i den omfattning det är sannolikt att beloppen kan utnyttjas mot framtida skattepliktiga överskott. Uppskjutna skatteskulder och skattefordringar redovisas inte om den temporära skillnaden är hänförlig till goodwill.

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 inte är uppenbart att den temporära skillnaden kommer att återföras inom en överskådlig framtid.

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

Värderingen av uppskjuten skatt baseras på hur företaget, per balansdagen, förväntar sig att återvinna det redovisade värdet för motsvarande tillgång eller reglera det redovisade värdet för motsvarande skuld. Uppskjuten skatt beräknas baserat på de skattesatser och skatteregler som har beslutats före balansdagen.

Uppskjutna skattefordringar och skatteskulder kvittas då de hänförs 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 resultaträkningen, utom när skatten är hänförlig till transaktioner som redovisats direkt mot eget kapital. I sådana fall ska även skatten redovisas direkt mot eget kapital. Vid aktuell och uppskjuten skatt som uppkommer vid redovisning av rörelseförvärv, redovisas skatteeffekten i förvärvskalkylen.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Anskaffningsvärdet består av inköpspriset, utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet 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 fördelar som är förknippade med posten kommer att tillfalla koncernen och att anskaffningsvärdet för densamma kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Alla övriga kostnader för reparationer och underhåll samt tillkommande utgifter redovisas i resultaträkningen i den period då de uppkommer.

Då skillnaden i förbrukningen av en materiell anläggningstillgångs betydande komponenter bedöms vara väsentlig, delas tillgången upp på dessa komponenter.

Avskrivningar på materiella anläggningstillgångar kostnadsförs så att tillgångens anskaffningsvärde, eventuellt minskat med beräknat restvärde vid nyttjandeperiodens slut, skrivs av linjärt över dess bedömda nyttjandeperiod. Om en tillgång har delats upp på olika komponenter skrivs respektive komponent av separat över dess nyttjandeperiod. Avskrivning påbörjas när den materiella anläggningstillgången kan tas i bruk. Materiella anläggningstillgångars nyttjandeperioder uppskattas till:

Inventarier, verktyg och installationer	3-20 år
Datorer	3 år

Bedömda nyttjandeperioder och avskrivningsmetoder omprövas om det finns indikationer på att förväntad förbrukning har förändrats väsentligt jämfört med uppskattningen vid föregående balansdag. Då företaget ändrar bedömning av nyttjandeperioder, omprövas även tillgångens eventuella restvärde. Effekten av dessa ändringar redovisas framåttriktat.

Borttagande från balansräkningen

Det redovisade värdet för en materiell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen vid utrangering eller avyttring, eller när inte några framtida ekonomiska fördelar väntas från användning eller utrangering/avyttring av tillgången eller komponenten. Den vinst eller förlust som uppkommer när en materiell anläggningstillgång eller en komponent tas bort från balansräkningen är skillnaden mellan vad som eventuellt erhålls, efter avdrag för direkta försäljningskostnader, och tillgångens redovisade värde. Den realisationsvinst eller realisationsförlust som uppkommer när en materiell anläggningstillgång eller en komponent tas bort från balansräkningen redovisas i resultaträkningen som en övrig rörelseintäkt eller övrig rörelsekostnad.

Immateriella tillgångar

Anskaffning genom separata förvärv

Immateriella tillgångar som förvärvats separat redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella ackumulerade nedskrivningar. Avskrivning sker linjärt över tillgångens uppskattade nyttjandeperiod, vilken uppskattas till 5-10 år. Bedömda nyttjandeperioder och avskrivningsmetoder omprövas om det finns en indikation på att dessa har förändrats jämfört med uppskattningen vid föregående balansdag. Effekten av eventuella ändringar i uppskattningar och bedömningar redovisas framåttriktat. Avskrivning påbörjas när tillgången kan användas.

Borttagande från balansräkningen

En immateriell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen vid utrangering eller avyttring eller när inte några framtida ekonomiska fördelar väntas från användning eller utrangering/avyttring av tillgången. Den vinst eller förlust som uppkommer när en immateriell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen är skillnaden mellan vad som eventuellt erhålls, efter avdrag för direkta försäljningskostnader, och tillgångens redovisade värde. Detta redovisas i resultaträkningen som en övrig rörelseintäkt eller övrig rörelsekostnad.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar och immateriella tillgångar exklusive goodwill

Vid varje balansdag analyserar koncernen de redovisade värdena för materiella anläggningstillgångar 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 en 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.

Återvinningsvärdet är det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader är det pris som koncernen beräknar kunna erhålla vid en försäljning mellan kunniga, av varandra oberoende parter, och som har ett intresse av att transaktionen genomförs, med avdrag för sådana kostnader som är direkt hänförliga till försäljningen. 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. För att beräkna de framtida kassaflödena har koncernen använt budget för de kommande fem åren.

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 kostnadsförs omedelbart i resultaträkningen.

Vid varje balansdag gör koncernen en bedömning om den tidigare nedskrivningen inte längre är motiverad. Om så är fallet återförs nedskrivningen delvis eller helt. Då en nedskrivning återförs, ökar tillgångens (den kassagenererande enhetens) redovisade värde. Det redovisade värdet efter återföring av nedskrivning 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 resultaträkningen.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Finansiella instrument

En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när koncernen blir part till instrumentets avtalsenliga villkor. En finansiell tillgång bokas bort från balansräkningen när den avtalsenliga rätten till kassaflödet från tillgången upphör, regleras eller när koncernen förlorar kontrollen över den. En finansiell skuld, eller del av finansiell skuld, bokas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgörs eller på annat sätt upphör.

Vid det första redovisningstillfället värderas omsättningstillgångar och kortfristiga skulder till anskaffningsvärde. Långfristiga fordringar samt långfristiga skulder värderas vid det första redovisningstillfället till upplupet anskaffningsvärde. Lånutgifter periodiseras som en del i lånets räntekostnad enligt effektivräntemetoden (se nedan).

Vid värdering efter det första redovisningstillfället värderas omsättningstillgångar enligt lägsta värdets princip, dvs. det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen. Kortfristiga skulder värderas till nominellt belopp.

Långfristiga fordringar och långfristiga skulder värderas efter det första redovisningstillfället till upplupet anskaffningsvärde.

Upplupet anskaffningsvärde

Med upplupet anskaffningsvärde avses det belopp till vilket tillgången eller skulden initialt redovisades med avdrag för

Derivatinstrument

Koncernen ingår derivattransaktioner med syfte att hantera valutarisker. Derivatinstrument redovisas enligt lägsta värdets princip. Derivatinstrument med negativt värde värderas till det belopp som för företaget är mest förmånligt om förpliktelsen regleras eller överläts på balansdagen. Skulden redovisas på raden "Övriga kortfristiga skulder".

Säkringsredovisning

Koncernen tillämpar säkringsredovisning i syfte att minska fluktuationer i resultatet som en följd av säkring av valutarisker. Omvärdering sker ej av den säkrade posten om det finns en motsatt värdeförändring på säkringsinstrumentet.

För säkring av fordran eller skuld i utländsk valuta används valutaterminer. Den säkrade posten värderas till terminskurs. I de fall där skillnaden mellan terminskurs och avstakurs är väsentlig värderas fordran eller skulden till avstakurs och terminspremien periodiseras över terminskontraktets löptid.

Koncernen använder valutaterminer och lån i utländsk valuta för att säkra nettoinvesteringar i utländsk valuta. Säkringsinstrumentet och den säkrade posten redovisas till balansdagens kurs i koncernredovisningen. Den effektiva delen av omvärderingarna redovisas direkt i eget kapital. Resterande del redovisas i resultaträkningen.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Nedskrivningar av finansiella anläggningstillgångar

Vid varje balansdag utvärderar koncernen om det finns indikationer på att en eller flera finansiella anläggningstillgångar minskat i värde. Exempel på sådana indikationer är betydande finansiella svårigheter hos låntagaren, avtalsbrott eller att det är sannolikt att låntagaren kommer att gå i konkurs.

För finansiella anläggningstillgångar som värderas till upplupet anskaffningsvärde beräknas nedskrivningen som skillnaden mellan tillgångens redovisade värde och nuvärdet av företagsledningens bästa uppskattning av framtida kassaflöden. Diskontering sker med en ränta som motsvarar tillgångens ursprungliga effektivränta. För tillgångar med rörlig ränta används den på balansdagen aktuella räntan.

För finansiella anläggningstillgångar som inte värderas till upplupet anskaffningsvärde beräknas nedskrivningen som skillnaden mellan tillgångens redovisade värde och det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nuvärdet av företagsledningens bästa uppskattning av de framtida kassaflödena tillgången förväntas ge.

Likvida medel

Likvida medel inkluderar kassamedel och disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut samt andra kortfristiga likvida placeringar som lätt kan omvandlas till kontanter och är föremål för en obetydlig risk för värdefluktuationer. För att klassificeras som likvida medel får löptiden inte överskrida tre månader från tidpunkten för förvärvet.

Avsättningar

Avsättningar redovisas när koncernen har en befintlig förpliktelse (legal eller informell) som en följd av en inträffad händelse, det är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen och en tillförlig uppskattning av beloppet kan göras.

En avsättning omprövas varje balansdag och justeras så att den återspeglar den bästa uppskattningen av det belopp som krävs för att reglera den befintliga förpliktelsen på balansdagen, med hänsyn tagen till risker och osäkerheter förknippade med förpliktelsen. När en avsättning beräknas genom att uppskatta de utbetalningar som förväntas krävas för att reglera förpliktelsen, motsvarar det redovisade värdet nuvärdet av dessa utbetalningar.

Där en del av eller hela det belopp som krävs för att reglera en avsättning förväntas bli ersatt av en tredje part, ska gottgörelsen särredovisas som en tillgång i koncernbalansräkningen när det är så gott som säkert att den kommer att erhållas om företaget reglerar förpliktelsen och beloppet kan beräknas tillförlitligt.

Förlustkontrakt

En avsättning för förlustkontrakt redovisas då de oundvikliga utgifterna för att uppfylla kontraktet överstiger de förväntade ekonomiska fördelarna.

Eventualförpliktelse

En eventualförpliktelse är en möjlig förpliktelse till följd av inträffade händelser och vars förekomst endast kommer att bekräftas av att en eller flera osäkra framtida händelser, som inte helt ligger inom företagets kontroll, inträffar eller uteblir, eller en befintlig förpliktelse till följd av inträffade händelser, men som inte redovisas som skuld eller avsättning eftersom det inte är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen eller förpliktelsens storlek inte kan beräknas med tillräcklig tillförlitlighet.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Eventualtillgångar

En eventualtillgång är en möjlig tillgång till följd av inträffade händelser och vars förekomst endast kommer att bekräftas av att en eller flera osäkra framtida händelser, som inte helt ligger inom företagets kontroll, inträffar eller uteblir. En eventualtillgång redovisas inte som en tillgång i balansräkningen.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen visar koncernens förändringar av företagets likvida medel under räkenskapsåret. Kassaflödesanalysen har upprättats enligt den indirekta metoden. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medfört in- och utbetalningar.

Redovisningsprinciper för moderföretaget

Skillnaderna mellan moderföretagets och koncernens redovisningsprinciper beskrivs nedan:

Dotterföretag

Andelar i dotterföretag redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för eventuella nedskrivningar. Utdelning från dotterföretag redovisas som intäkt när rätten att få utdelning bedöms som säker och kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Andelar i intresseföretag och joint ventures

Andelar i intresseföretag och joint ventures redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för eventuella nedskrivningar. Utdelning från andelar i intresseföretag och joint ventures redovisas som intäkt i resultaträkningen.

Koncernbidrag

Erhållna koncernbidrag redovisas som bokslutsdisposition i resultaträkningen. Koncernbidrag som moderbolaget lämnat till ett dotterföretag redovisas som en ökning av andelens redovisade värde.

Skatter

I moderföretaget redovisas obeskattade reserver inklusive uppskjuten skatteskuld. I koncernredovisningen delas däremot obeskattade reserver upp på uppskjuten skatteskuld och eget kapital.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar som är av mindre värde eller kan antas ha en ekonomisk livslängd på högst tre år redovisas som kostnad vid det första redovisningstillfället förutsatt att företaget kan göra motsvarande avdrag enligt Inkomstskattelagen.

Beräknade utgifter för nedmontering, bortforsling eller återställande av plats räknas inte in i anskaffningsvärdet för en

Finansiella instrument

Finansiella instrument redovisas enligt anskaffningsvärdemetoden.

Leasing

I moderföretaget redovisas samtliga leasingavtal enligt reglerna för operationell leasing.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Not 3 Viktiga uppskattningar och bedömningar

Viktiga bedömningar vid tillämpning av koncernens redovisningsprinciper

Koncernens verksamhet baseras på stora projekt med en i vissa fall lång genomförandetid på olika geografiska marknader. Koncernens intäkter fastställs enligt metoden successiv vinstavräkning, vilken grundar sig på en bedömning av projektets intäkter och kostnader i förhållande till färdigställandegraden. I vissa fall, t ex av finansiella, tekniska eller politiska orsaker, så kan projekten fortskrida i en annan takt med ett annat ekonomiskt utfall än beräknat. Detta innebär att företagets bedömning, som vinstavräkningen och därmed intäkten grundar sig på, kan komma att ändras i framtiden. Av samma anledning kan även företagets likviditet påverkas.

Värdet på de immateriella tillgångarna bedöms årligen genom diskontering av framtida kassaflöden från tillgångarna.

Kundfordringar värderas individuellt och är upptagna med belopp varmed de beräknas inflyta.

Not 4 Derivat och finansiella instrument

Koncernen innehar fn inga derivatkontrakt.

Valutarisk

Med valutarisk avses risken att verkligt värde eller framtida kassaflöden fluktuerar till följd av ändrade valutakurser. Koncernen bedriver verksamhet på flera olika geografiska marknader och i olika valutor och är därigenom exponerad för valutarisk. Exponeringen för valutarisk härrör huvudsakligen från betalningsflöden i utländsk valuta, så kallad transaktionsexponering.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Not 5 Nettoomsättningens fördelning

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022	2021	2022	2021
Sverige	1,296	34	478	7,462
Övriga Europa	7,438	108,604	0	0
Asien	9,829	53,594	0	10,428
Övriga marknader	543	0	0	0
Summa	19,106	162,232	478	17,890

I december undertecknades en ny order för en 70 000 ton per år väteperoxidanläggning i Kina, endast en mindre andel av intäkterna redovisades under 2022.

Not 6 Uppgift om inköp och försäljning inom samma koncern

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022	2021	2022	2021
Inköp	0%	0%	0%	6%
Försäljning	3%	6%	100%	100%

Not 7 Upplysning om ersättning till revisorn

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022	2021	2022	2021
Deloitte AB				
revisionsuppdrag	462	430	187	275
skatterådgivning	80	200	32	130
Summa	542	630	219	405

Med revisionsuppdrag avses revisorns ersättning för den lagstadgade revisionen. Arbetet innefattar granskningen av årsredovisningen, koncernredovisningen, bokföringen, styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt arvode för revisionsrådgivning som lämnats i samband med revisionsuppdraget.

Med skatterådgivning avses ersättning för rådgivning i samband med upprättande av skatteberäkningen och kontroll av den preliminära inkomstdeklarationen.

Chematur Technologies AB
656607-2277

Not 8 Antal anställda, löner, andra ersättningar och sociala kostnader

	2022		2021	
	Antal anställda	Varav antal män	Antal anställda	Varav antal män
Medeltalet anställda				
Moderföretaget				
Sverige	1	1	1	1
Totalt i moderföretaget	1	1	1	1
Dotterföretag				
Sverige	34	22	38	27
Kina	1	1	1	1
Totalt i dotterföretag	35	23	39	28
Totalt i koncernen	36	24	40	29

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022/12/31	2021/12/31	2022/12/31	2021/12/31
Fördelning ledande befattningshavare per balansdagen				
Kvinnor:				
styrelseledamöter	1	1	1	1
andra personer i företagets ledning inkl. VD	3	2	3	2
Män:				
styrelseledamöter	6	6	6	6
andra personer i företagets ledning inkl. VD	8	8	8	8

	2022		2021	
	Löner och ersättningar	Sociala kostnader	Löner och ersättningar	Sociala kostnader
Moderbolag				
(varav pensionskostnad)	2,736	1,475 (530)	2,746	1,473 (533)
Dotterföretag				
(varav pensionskostnad)	26,631	12,845 (4,683)	27,667	13,648 (4,888)
Koncernen totalt	28,367	14,320 (5,213)	30,413	15,121 (5,421)

Löner och andra ersättningar fördelade per land och mellan styrelseledamöter m.fl. och övriga anställda

	2022		2021	
	Styrelse och VD	Övriga anställda	Styrelse och VD	Övriga anställda
Moderbolag				
Sverige Chematur Technologies AB	2,736	–	2,746	–
(varav tantlön o.d.)	(–)	(–)	(–)	(–)
Moderbolag totalt	2,736	–	2,746	–
(varav tantlön o.d.)	(–)	(–)	(–)	(–)
Dotterföretag				
i Sverige				
(varav tantlön o.d.)	550	25,081	1,760	25,349
(varav tantlön o.d.)	(–)	(–)	(115)	(–)
Kina	–	–	–	558
(varav tantlön o.d.)	(–)	(–)	(–)	(–)
Dotterföretag totalt	550	25,081	1,760	25,907
(varav tantlön o.d.)	(–)	(–)	(115)	(–)
Koncernen totalt	3,286	25,081	4,506	25,907
(varav tantlön o.d.)	(–)	(–)	(115)	(–)

Chematur Technologies AB
556607-2277

Pensioner

Koncernens kostnad för avgiftsbestämda pensionsplaner uppgår till 5 213 KSEK (5 421). Moderföretagets kostnad för avgiftsbestämda pensionsplaner uppgår till 530 KSEK (533).

Av koncernens pensionskostnader avser 841 KSEK (898) gruppen styrelse och VD
Av moderföretagets pensionskostnader avser 530 KSEK (533) gruppen styrelse och VD.

Avtal om avgångsvederlag

Mellan företaget och verkställande direktören i moderföretaget samt i dotterföretaget gäller en uppsägningstid om 6 månader vid uppsägning från verkställande direktören och 12 månader vid uppsägning från företagets sida. Avgångsvederlag motsvarande en årslön utgår vid uppsägning från företagets sida. Ersättning under uppsägningstiden utgörs av ordinarie månadslön och övriga avtalade förmåner.

Not 9 Avskrivningar på materiella och immateriella anläggningstillgångar

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022	2021	2022	2021
Patent, licenser samt liknande rättigheter	-1,096	-1,095	-1,095	-1,095
Inventarier, verktyg och installationer	-2,039	-1,913	0	0
Summa	-3,134	-3,008	-1,095	-1,095

Not 10 Resultat från andelar i Intresseföretag

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022	2021	2022	2021
Årets resultat före goodwillavskrivningar i Intressebolag	-53	-1,373	0	0
Summa	-53	-1,373	0	0

Not 11 Övriga rörelsekostnader

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022	2021	2022	2021
Förluster/vinster i utländsk valuta	7,484	7,089	262	5,484
Övriga rörelsekostnader	-392	-1,620	0	0
Summa	7,092	5,469	262	5,484

Chematur Technologies AB
556607-2277

Not 12 Räntekostnader och liknande kostnader

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022	2021	2022	2021
Räntekostnader	-1	-1	0	0
Räntekostnader, koncernföretag	0	0	0	0
Summa	-1	-1	0	0

Not 13 Skatt på årets resultat

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022	2021	2022	2021
Aktuell skatt	553	-3,518	211	-652
Uppskjuten skatt	0	0	0	0
Utländsk skatt	-868	-3,798	0	-1,073
Skatt på årets resultat	-315	-7,316	211	-1,725

Avstämning årets skattkostnad

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022	2021	2022	2021
Redovisat resultat före skatt	-34,824	9,138	-4,948	6,684
Skatt beräknad enligt svensk skattesats 20,6 (20,6) %	7,174	-1,882	1,019	-1,377
Skatteeffekt av övriga ej avdragsgilla kostnader	-120	-4,340	-30	-48
Skatteeffekt av övriga ej skattepliktiga intäkter	0	-283	0	0
Ej redovisad uppskjuten skattefordran för underskott	-7,922	-811	-989	-300
Justering avseende skatter för föregående år	553	0	211	0
Summa	-315	-7,316	211	-1,725
Skatt på årets resultat	-315	-7,316	211	-1,725

Not 14 Patent, licenser samt liknande rättigheter

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022/12/31	2021/12/31	2022/12/31	2021/12/31
Ingående anskaffningsvärde	113,729	113,729	113,729	113,729
Nyanskaffningar	0	0	0	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	113,729	113,729	113,729	113,729
Ingående avskrivningar enligt plan	-110,898	-109,803	-110,898	-109,803
Årets avskrivningar enligt plan	-1,095	-1,095	-1,095	-1,095
Utgående ackumulerade avskrivningar enligt plan	-111,993	-110,898	-111,993	-110,898
Utgående planenligt restvärde	1,736	2,831	1,736	2,831

Avskrivningstiden på teknologier uppgår till 10 år då teknologiernas värde bedöms bestå åtminstone över denna tidsperiod.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Not 15 Inventarier, verktyg och installationer

	Koncernen	
	2022/12/31	2021/12/31
Ingående anskaffningsvärde	26,807	25,151
Överföring från pågående nyanläggningar	91	1,656
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	26,898	26,807
Ingående avskrivningar enligt plan	-17,892	-15,979
Årets avskrivningar enligt plan	-2,039	-1,913
Utgående ackumulerade avskrivningar enligt plan	-19,931	-17,892
Utgående planenligt restvärde	6,967	8,915

Not 16 Leasingavtal

Operationella leasingavtal - leasetagare

Koncernen är leasetagare genom operationella leasingavtal avseende hyrda lokaler, fordon och kontorsutrustning. Summan av årets kostnadsförda leasingavgifter avseende operationella leasingavtal uppgår i koncernen till 4 809 KSEK (4 777) och i moderföretaget till 110 KSEK (106). Framtida minimileaseavgifter avseende icke uppsägningsbara operationella leasingavtal förfaller enligt följande:

Förfalltidpunkt:	Koncernen		Moderföretaget	
	2022	2021	2022	2021
Inom ett år	4,911	4,599	110	143
Senare än ett år men inom fem år	5,944	6,162	0	226
Summa	10,855	10,761	110	369

Not 17 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	Koncernen	
	2022/12/31	2021/12/31
Ingående redovisat värde	0	0
Omklassificeringar	0	0
Investeringar	91	1,656
Överföring till anläggningstillgångar	-91	-1,656
Utgående redovisat värde	0	0

Chematur Technologies AB
556607-2277

Not 18 Andelar i koncernföretag

				Moderföretaget	
				2022/12/31	2021/12/31
Ingående anskaffningsvärde				104,670	104,670
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden				104,670	104,670
Utgående redovisat värde				104,670	104,670
Bokfört värde					
Företagets namn	Kapitalandel	Rösträttsandel	Antal andelar	2022/12/31	2021/12/31
Chematur Engineering AB	100%	100%	20,000	104,670	104,670
Summa				104,670	104,670
Företagets namn	Org.nr	Säte			
Chematur Engineering AB	556431-0117	Karlskoga, Sverige			

Not 19 Andelar i Intresseföretag

				Koncernen		Moderföretaget	
				2021/12/31	2020/12/31	2021/12/31	2020/12/31
Ingående redovisat värde				53	1,426	12	12
Resultatandelar i Intresseföretag ¹⁾				-53	-1,373	0	0
Utgående redovisat värde				0	53	12	12
¹⁾ Andel i Intresseföretagets resultat efter skatt							
Koncernen				Bokfört värde			
	Kapitalandel	Rösträttsandel	Antal andelar	2022/12/31	2021/12/31	2022/12/31	2021/12/31
IBI Chematur Ltd	25%	25%	250	0	53	0	53
Summa				0	53	0	53
Moderföretaget				Bokfört värde			
	Kapitalandel	Rösträttsandel	Antal andelar	2022/12/31	2021/12/31	2022/12/31	2021/12/31
IBI Chematur Ltd	25%	25%	250	12	12	12	12
Summa				12	12	12	12
Företagets namn	Org.nr	Säte					
IBI Chematur Ltd		Mumbai, Indien					

Not 20 Fordringar hos koncernföretag

				Koncernen		Moderföretaget	
				2022/12/31	2021/12/31	2022/12/31	2021/12/31
Ingående redovisat värde				0	110,455	0	0
Investeringar				0	0	0	0
Omklassificeringar				0	-41,023	0	0
Avyttringar				0	-69,432	0	0
Utgående redovisat värde				0	0	0	0

Chematur Technologies AB
556607-2277

Not 21 Uppskjuten skattefordran och uppskjuten skatteskuld

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022/12/31	2021/12/31	2022/12/31	2021/12/31
Uppskjuten skattefordran				
Underskottsavdrag	0	0	0	0
Ytterligare skattefordringar	0	0	0	0
Summa uppskjuten skattefordran	0	0	0	0

Not 22 Upparbetad ej fakturerad Intäkt/Fakturerad ej upparbetad Intäkt

	Koncernen		Koncernen	
	2022/12/31	2021/12/31	2022/12/31	2021/12/31
Upparbetad intäkt på pågående projekt			387,876	372,928
Avgår: Delfakturerering pågående projekt			-426,971	-389,004
Avgår: Nedskrivning pågående projekt			0	-4,158
Avräkningssaldo fakturerad men ej upparbetad intäkt			-39,095	-20,234
<u>Ovanstående uppdelat på positiva respektive negativa projektsaldon</u>				
Upparbetad intäkt på pågående projekt			315,046	306,990
Avgår: Delfakturerering pågående projekt			-312,927	-285,740
Avgår: Nedskrivning pågående projekt			0	-4,158
Upparbetad ej fakturerad intäkt			2,119	17,092
Upparbetad intäkt på pågående projekt			72,830	65,938
Avgår: Delfakturerering pågående projekt			-114,044	-103,264
Fakturerad ej upparbetad intäkt			-41,214	-37,326
Summa			-39,095	-20,234

Not 23 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022/12/31	2021/12/31	2022/12/31	2021/12/31
Förutbetald hyra	470	500	16	15
Förutbetalda försäkringspremier	219	76	95	14
Förutbetalda licenskostnader	2,127	1,947	351	328
Övriga förutbetalda kostnader	7,520	582	39	74
Summa	10,336	3,105	501	431

Chematur Technologies AB
556607-2277

Not 24 Förslag till vinstdisposition (kronor)

Styrelsen föreslår att till årsstämman förfogande stående vinstmedel, kronor 71 058 708, behandlas enligt följande:

Disponeras så att i ny räkning överföres: 71,058,708

Not 25 Aktiekapitalet

	2022/12/31	2021/12/31
Antal aktier	3,000	3,000
Kvotvärde	100	100

Not 26 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	Koncernen		Moderföretaget	
	2022/12/31	2021/12/31	2022/12/31	2021/12/31
Upplupna löner och semesterlöner	4,757	5,279	1,519	1,349
Upplupna sociala avgifter och särskild löneskatt	3,413	4,499	748	590
Övriga poster	2,645	2,186	0	286
Summa	10,815	11,964	2,267	2,225

Not 27 Ställda säkerheter och eventuaiförpliktelser

För koncernföretag	Koncernen		Moderföretaget	
	2022/12/31	2021/12/31	2022/12/31	2021/12/31
Spärrade medel, säkerhet för bankgarantier	0	0	0	0
Summa	0	0	0	0

Generell borgen finns för dotterbolaget Chematur Engineering AB.

Not 28 Upplysningar om närstående transaktioner

Transaktioner mellan företaget och dess närstående har skett på marknadsmässiga grunder.

Chematur Technologies AB
556607-2277

Karlskoga den 22/6 23


Wang Fengrui
Verkställande direktör

Kou Guangwu

Hua Weiqi
Styrelseordförande

Li Junyan

Wang Lihai


Stefan Axelsson
Arbetsgagarrepresentant


Magnus Sjöstrand
Arbetsgagarrepresentant

Vår revisionsberättelse har lämnats den
Deloitte AB

Erik Wiklund
Auktoriserad revisor

2023072005978

Chematur Technologies AB
556607-2277

Karlskoga den 22/6-23

Wang Fengrui
Verkställande direktör

Kou Guangwu



Hua Weiqi
Styrelseordförande



Li Junyan

Wang Lihai

Stefan Axelsson
Arbetsagarrepresentant

Magnus Sjöstrand
Arbetsagarrepresentant

Vår revisionsberättelse har lämnats den

Deloitte AB

Erik Wiklund
Auktoriserad revisor

2023072005979

Chematur Technologies AB
556607-2277

Karlskoga den 22/6-23

Wang Fengrui
Verkställande direktör

Kou Guangwu

Hua Weiqi
Styrelseordförande



Li Junyan

Wang Lihai

Stefan Axelsson
Arbetsagarrepresentant

Magnus Sjöstrand
Arbetsagarrepresentant

Vår revisionsberättelse har lämnats den

Deloitte AB

Erik Wiklund
Auktoriserad revisor

2023072005980

Chematur Technologies AB
556607-2277

Karlskoga den 22/6-23

Wang Fengrui
Verkställande direktör

Kou Guangwu

Hua Weiqi
Styrelseordförande

Li Junyan



Wang Lihai

Stefan Axelsson
Arbetslagarrepresentant

Magnus Sjöstrand
Arbetslagarrepresentant

Vår revisionsberättelse har lämnats den 27/6-23

Deloitte AB



Erik Wiklund
Auktoriserad revisor

2023072005981

REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i Chematur Technologies AB
organisationsnummer 556607-2277

Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Chematur Technologies AB för räkenskapsåret 2022-01-01 - 2022-12-31.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen och koncernredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets och koncernens finansiella ställning per den 31 december 2022 och av dessas finansiella resultat och kassaflöden för året enligt 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 revisionssed 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.

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. 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 revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen 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 Chematur Technologies AB för räkenskapsåret 2022-01-01 - 2022-12-31 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 revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorsred 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 ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

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

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionsred 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.

Göteborg den 21 juni 2023

Deloitte AB



Erik Wiklund
Auktoriserad revisor