

Årsredovisning

för

Alufluor AB

556171-9906

Räkenskapsåret

2022-01-01 - 2022-12-31

Styrelsen och verkställande direktören för Alufluor AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2022-01-01 - 2022-12-31.

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

Förvaltningsberättelse

Information om verksamheten

Alufluors verksamhet är baserad på produktion av flussmedlet aluminiumfluorid. Detta säljs främst till aluminiumsmältverk globalt i en standardkvalitet. Mindre volymer av denna kvalitet säljs även till specialapplikationer inom andra områden. Även en högren variant av aluminiumfluorid produceras och säljs främst till de japanska och kinesiska marknaderna, där den används vid produktion av optiskt glas. Även en lågkalcinerad kvalitet av produkten har fortsatt sälja bra efter att ha återupptagits under fjolåret.

Produktionen genererar även två biprodukter i form av kiseldioxid och kalciumfluorid, som bägge säljs vidare till tillverkningsindustrin.

En av bolagets huvudråvaror - aluminiumhydroxid - säljs också på marknaden i torkad form.

Företaget har sitt säte i Helsingborg.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

År 2022 har präglats av Rysslands krig mot Ukraina och de höga energikostnaderna, vilket inneburit stora påfrestningar för europeisk industri. Våra europeiska smältverkskunder som är mycket elintensiva har dragit ner på sin produktion, vilket inneburit kraftigt minskade försäljningsvolymer för Alufluor. I ett normalläge har Alufluor i princip all volym som ska produceras under året såld i förväg genom långa kontrakt med jämna leveranser. Efter höstens förhandlingar av kommande årskontrakt så återstod ca 20% av volymen som kommer att behöva säljas som spotvolymer under 2023.

Produktionskostnaden för Alufluor steg ytterligare då priserna på framför allt naturgas och råvaran hydrat steg till nivåer utan motstycke, en situation som krävt mycket fokus på upphandling av hydrat samt förhandling av kundkontrakt för att kunna kompensera för ökade kostnader i säljpriser från 2023.

Alufluor är fortsatt exponerat för risker inom försörjningstryggheten på gas och el, vilket företaget följt löpande. Inga skarpa bristsituationer eller avbrott inträffade dock under året.

Försäljningen av högren produkt för tillverkning av optiskt glas i Kina och Japan har gått bra under 2022, och efter första kvartalet 2023 är det planerat att förhandlas ett nytt kontrakt med den största kunden.

Försäljningen av torkad hydrat har varit lägre än budget på grund av covidrelaterade neddragningar hos kunden. Övriga produkter har haft en tämligen normal leveranssituation.

Inleveranserna av vår andra råvara fluorkiselsyra blev lägre än budget, vilket var utmanande för produktionen. Dock klarade vi av alla åtaganden gentemot våra kunder. Tappet kom huvudsakligen från vår största leverantör som både haft problem i sin försörjningskedja relaterat till sanktioner, och erfarit en

del tekniska problem. Procentuellt är deras minskning inte så dramatisk, men eftersom de står för majoriteten av vår syravolym blir tappet kännbart. Även en av våra andra leverantörer har haft väldigt låga leveranser, Alufluor fortsätter att undersöka möjligheter att få råvara från annat håll, men det är förknippat med stora utmaningar.

Programmet för att arbeta med vår företagskultur AluKultur fortsatte enligt plan under hela året.

En ny organisation för driften har förhandlats under våren, och implementation har påbörjats. Fullständigt implementerad beräknas den vara först efter 2024.

Årets resultat var högre än både budget och föregående år, främst på grund av gynnsamma valutakurser och en bra prisnivå, som kompenserade för lägre volymer.

Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

I december 2022 kom en dom i EU-tribunalen som innebär att den skattebefrielse på biogas som Sverige haft sedan 2020 underkändes. Detta sedan en tysk energileverantör klagat då det lett till att biogasvolymen gått till Sverige i stället för till Tyskland. I början på mars 2023 fick domen laga kraft vilket innebär att Alufluor står inför risken att få betala full skatt för all användning av biogas under åren 2021-2022. Det totala skattebeloppet uppgår här till knappt 20 miljoner kronor.

Några dagar därpå godkände EU-kommissionen ändringar av den allmänna gruppundantagsförordningen - GBER - med syftet att ytterligare förenkla och påskynda stödet till EU:s gröna och digitala omställning. Genom ändringarna i GBER kan det nu bli möjligt att ge full skattebefrielse för användning av biogas. Detta innebär alltså att skattebefrielsen för 2021-2022 men också framåt, kan åstadkommas genom en ansökan under GBER.

Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Rysslands krig i Ukraina utgör en allvarlig och omfattande risk även framåt. Påverkan på leveranskedjor finns i de flesta branscher och kan sprida sig snabbt och orsaka oförutsedda problem. Alufluors största identifierade risk är bortfall av gas, vilket skulle göra det omöjligt att köra produktionen vidare. Gasproblemen kan komma att påverka bolaget på flera plan, då leveranser av gas från Ryssland inte bara är väsentligt för Alufluor utan även för flera av våra kunder och leverantörer i västeuropa. I nuläget anses risken något lägre efter att gassäsongen den gångna vintern har gått utan problem, och förhoppningen är att nästa vinter ska bli likadan. Långsiktigt är den största risken för Alufluor att aluminiumsmältverk i Europa inte kommer tillbaka på samma nivå som tidigare, vilket skulle innebära en permanent minskad hemmamarknad.

Risken för sanktioner mot bolag med ryska ägare kan vidare innebära svårigheter avseende leveranser av material för produktionen samt för vissa planerade investeringar.

Priser är justerade till de flesta kunder för att kompensera för del av de kostnadsökningar Alufluor har för produktion av varan och utifrån det förväntas en stabil ekonomi under 2023. En del av överskottsvolymen har redan under februari sålts på spotmarknaden.

Tillgången till fluorkiselsyra är också avgörande för företagets resultat och förväntad produktion är baserad på de volymprognoser som våra syraleverantörer har lämnat. Alufluor har ett strategiskt viktigt projekt som går ut på att undersöka möjligheterna för ett partnerskap med ett företag som skulle kunna ge oss mer volymer av fluorkiselsyra.

Då närmare 100% av bolagets försäljning och samtliga råvaruinköp sker i utländsk valuta, är Alufluor känsligt för större valutaväxlingar. För närvarande sker inga terminssäkringar av valutaöverskott.

Om inga väsentliga risker materialiseras, förväntas bolagets resultat för 2023 bli lägre än under 2022.

Andra icke-finansiella upplysningar

Genom anslutning till Plast- och Kemiföretagens Ansvar & Omsorg-program har bolaget åtagit sig att bedriva ett kontinuerligt förbättringsarbete vad gäller säkerhet, hälsa och miljö.

Företaget är certifierat enligt ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 och ISO 45001:2018.

Under året har en periodisk revision av ledningssystemen skett.

Hållbarhetsrapport

Om hållbarhetsrapporten

Detta är Alufluor AB:s andra hållbarhetsrapport och avser räkenskapsåret 2022. Hållbarhetsrapporten är upprättad i enlighet med bestämmelserna i ÅRL 6e och 7e kapitlet.

Vid upprättande av hållbarhetsrapporten har i vägledning hämtats från Global Reporting Initiatives (GRI) Standarder för hållbarhetsrapportering men riktlinjerna har inte tillämpats till fullo. I de fall resultatindikatorer har upprättats med vägledning i GRI så har detta angivits i hållbarhetsrapporten. För beräkning av växthusgasutsläpp har samma princip som görs i miljörapporten tillämpats, dvs. totalkvantitet gas i relation till CO₂-ekvivalenter givet av leverantören. Inga väsentliga förändringar i tillämpandet av principer för rapportering eller rapporteringens omfattning har förekommit.

Styrelsen för Alufluor AB har vid undertecknande av årsredovisningen även godkänt hållbarhetsrapporten.

Affärsmodell

Alufluor startade som ett joint venture 1973 mellan Boliden och AluSuisse, där målet med verksamheten var att ta hand om en restprodukt som kom fram vid tillverkning av fosforsyra. Med patent från Chemie Linz byggdes vår nuvarande fabrik för att kommersiellt producera aluminiumfluorid från denna restprodukt, nämligen fluorkiselsyra. Fabrik och kontor har allt sedan starten funnits i Helsingborg. Alufluor äger sin egen mark, men är belägen inom en industripark där resterande mark ägs av Kemira.

I produktionsprocessen satsas de två ingående råvarorna fluorkiselsyra och aluminiumhydroxid som reagerar och efter flera produktionssteg bildas slutprodukten aluminiumfluorid. Under processen bildas även två biprodukter, kiseldioxid och kalciumfluorid. Processen i sig genererar inget fast avfall, då vi säljer såväl huvudprodukt som biprodukter.

Huvudprodukten används främst av aluminiumsmältverk som ett flussmedel att sänka temperaturen i den egna processen och därmed även minska energiåtgången. Även en högren variant av aluminiumfluorid tillverkas och säljs mestadels till producenter av optiskt glas.

Kiseldioxiden säljs främst till fosforsyratillverkare där den används till att fånga upp fluorkiselsyran ur fosforsyran. Kalciumfluoriden används som ett flussmedel vid cementtillverkning.

Sedan 2015 säljs även aluminiumhydroxid i torkad form på marknaden. Detta har gjorts möjligt genom att utnyttja ledig kapacitet i vår torkanläggning.

Alufluor säljer sina produkter direkt till kunderna utan några mellanhänder. Försäljningen är global och vi säljer till alla världsdelar utom Sydamerika och Oceanien.

Transporter till kunderna sker där så är möjligt via fartyg, annars via lastbil eller bulkbil. Under 2022 skedde 58% av transportererna med fartyg medan övriga 42% var bilbundna. Motsvarande siffror för 2021 var 58% respektive 42%. Tonnaget var 2022: 55 kton och 2021: 55 kton.

Leverantörskedja

Alufluors produktion är helt beroende av tillgången till fluorkiselsyra. Då denna syra är en biprodukt vid fosforsyratillverkning, hanteras den väldigt olika beroende på relevant miljölagstiftning. I länder med svagare lagstiftning kan syran helt enkelt pumpas ut i havet eller förångas ut genom skorstenen. Inom EU tas den dock om hand och säljs eller bearbetas. Alufluors leverantörer av syra återfinns helt inom EU. Tillgången till syra kan skifta mycket från år till år, varför det är svårt att göra längre prognoser över tid.

Vår andra viktiga råvara är aluminiumhydroxid som kan köpas från flera håll så länge våra krav på specifikation upprätthålls och leverantören har en REACH-registrering.

Utöver dessa köps även visst insatsmaterial in för groddning och neutralisation av avloppsvatten.

Intransporter sker främst via fartyg och järnväg men till viss del även via bulk- och lastbil. Under 2022 mottog vi 90 kton fördelat på fartyg 91%, järnväg 7% och bil 2%. Under 2021 fick vi hem 109 kton fördelat på fartyg 90%, järnväg 7% och bil 3%.

Utöver detta köper Alufluor in stora mängder energi och vatten till sin produktion. Genom avtal köper Kemira in all energi och vatten som förbrukas inom industriparken. För uppvärmning av ugnar använde Alufluor fram till 2015 gasol, då alla brännare konverterades till naturgasdrift. Från 2018 köper Alufluor endast biogas för alla uppvärmningsändamål. Bolaget erhöll 2021 ett hållbarhetsbesked från Statens energimyndighet avseende biogas, baserat på inlämnat kontrollsystem och anmälan om rapporteringsskyldighet.

Väsentlighetsanalys

Inför upprättandet av hållbarhetsrapporten har företagsledningen i flera steg genomfört en analys över vilka aspekter inom hållbart företagande som är av störst väsentlighet för Alufluor och var vår påverkan kan anses vara som störst. Analyserna har utgått från både risker och möjligheter relaterade till hållbart företagande och de övergripande områden som beaktats har varit miljö, sociala förhållanden, personalfrågor, respekt för mänskliga rättigheter, antikorruption och styrningsfrågor. Resultatet av väsentlighetsanalysen framgår av de ämnen och resultatindikatorer som presenteras i denna rapport.

Framgent avser Alufluor att i dialog med företagets viktigaste intressenter utvärdera valet av information i hållbarhetsrapporteringen.

Styrning och ansvar för hållbarhetsaspekter

Det är styrelsen som har det övergripande ansvaret för förvaltningen av Alufluor vilket även innefattar frågor relaterade till hållbart företagande.

Ledningen har presenterat en strategisk långtidsplan som styrelsen i sin helhet godkänt. I denna fastställs att Alufluor är ett hållbart företag och att fortsatt hållbarhetsarbete skall vara i fokus. Vi har också mappat vår verksamhet mot FN's 17 mål. De fem mest relevanta målen för företaget att arbeta med är: 7 Hållbar energi för alla, 8 Anständiga arbetsvillkor och ekonomisk tillväxt, 12 Hållbar konsumtion och produktion, 13 Bekämpa klimatförändringar och 14 Hav och marina resurser.

Företagets interna utbildningsprogram som avser företagskultur och beteende har fortsatt under året under namnet AluKultur. Samtliga medarbetare har deltagit i detta vid flertalet tillfällen alltifrån stormöten, gruppmöten, workshops och sociala aktiviteter. Utöver detta har även en ledarutbildning skett inom ramen för AluKultur.

En del av VD, övriga företagsledningen och övriga medarbetares rörliga ersättning är baserad på hur väl företaget når sina mål rörande säkerhet och hälsa.

Styrande dokument och riktlinjer

Vi arbetar sedan många år tillbaka efter ett antal policies som rör hållbarhet: Miljöpolicy, Kvalitetspolicy och Arbetsmiljöpolicy. Utöver detta infördes vår uppförandekod, Alufluor Code of Conduct 2018. Denna bygger på våra två ägares egna uppförandekoder och antogs av styrelsen 2018. Dokumentet kommer att uppdateras under 2023. Vi kommunicerar koden till våra kunder och leverantörer samt inkluderar den i alla skrivna avtal med dessa.

Vidare så är Alufluors kvalitetssystem certifierat enligt ISO 9001-standarden och miljöledningssystemet enligt ISO 14001-standarden. Alufluor tillämpar ISO 45001 som ledningssystem för arbetsmiljön.

Väsentliga hållbarhetsrelaterade risker och riskhantering

Väsentliga risker	Beskrivning av riskhantering
Personallfrågor Arbetsskador En kemisk industri som vår hanterar olika sorters material som kan vara skadliga för människan. Likväl har vi processer med hög värme och högt tryck samt även buller. En olycka kan innebära allvarliga konsekvenser för individen i fråga i form av bestående men, trauma och försämrad arbetsförmåga. Det kan också innebära allvarliga konsekvenser för företaget i form av kostnader för skadestånd och böter för bristande regelbundenhet.	Alufluor tillämpar ISO 45001 som ledningssystem för arbetsmiljön. Årligen görs genomgångar och externa revisioner för att säkerställa att inga påtagliga risker för en osäker arbetsplats föreligger. Alufluor följer noga upp alla incidenter, från tillbud till allvarligare olyckor, med konsekvensanalyser och vidtar åtgärder för att minska risken för upprepning. Vi uppmanar alla att rapportera risker, tillbud mm i vårt avvikelshanteringssystem Add.
Sjukfrånvaro Skiftarbete i sig innebär en förhöjd risk för störningar i sömn och svårigheter att hantera dygnsomställning. Produktionsmiljön kan	Alufluor har låtit den lokala fabriksklubben utforma skiftsystemet så att det bäst ska passa de det avser. Övergången från 8- till 12-timmars skift innebär också att möjligheten till "dubbelskift" försvann, vilket minskar risken för trötthet och misstag.

<p>även vara dammig vilket kan vara ansträngande främst för de med nedsatt andningsförmåga.</p>	<p>Alufluor genomför årliga spirometritester på samtliga anställda och erbjuder även regelbundna hälsokontroller. Vid nyanställning genomförs alltid en nyanställningsundersökning där största fokus är på andningsvägarna. Vid upprepade sjukdomsfall erbjuder vi rehab-samtal och gör en plan för återgång till normalt arbete.</p>
<p>Cirkuläritet Fluorkiselsyra</p> <p>Cirkuläritet i sig själv är en tillgång för ett företag. I Alufluors fall så består den i att vi får ca 80% av fluorkiselsyran från en leverantör, där syran är en biprodukt till huvudprodukten. I Alufluors process separeras kisel ut och skickas tillbaka till leverantören. Där används den till att rena huvudprodukten och bilda ny syra. Hela företagets existens vilar på denna cirkuläritet. Stänger leverantören ner sin produktion så får Alufluor svårt att klara sig.</p> <p>En annan stor risk är transporten av syra. Fluorkiselsyran är korrosiv och kräver specialtransport. Det finns för närvarande bara ett rederi som kan transportera syran.</p>	<p>Företaget ägs till hälften av huvudproducenten av fluorkiselsyra. Alufluor har därför en bra kommunikation med syraproducenten och produktionsstörningar, förseningar och liknande delas mellan parterna. Syraproducenten är lika beroende av Alufluor som vi av dem, då deras produktionstillstånd hotas om de inte kan bli av med syran. Att deponera den innebär stora kostnader som skulle omintetgöra deras egen produktion.</p> <p>Alufluor har gjort en risk/konsekvensbedömning tillsammans med rederiet samt utarbetat en back-up plan.</p>
<p>Miljö- och klimatpåverkan i egen verksamhet</p> <p>Alufluor har klassning 24.31 A, dvs. miljöfarlig verksamhet. Med det följer ett tillstånd med utsläppsnivåer för:</p> <p><i>Fluor till vatten</i> <i>Arsenik till vatten</i> <i>Kviksilver till vatten</i> <i>Fluor till luft</i></p> <p>Överträder Alufluor dessa tillstånd så riskerar företaget böter, produktionsstopp eller i värsta fall ett förbud att fortsatt producera.</p> <p>Företaget omfattas av industriutsläppsdirektivet där EU ställer krav på europeisk industri med hjälp av BAT-slutsatser (Best Available Technology). Företaget berörs av två olika BAT-slutsatser. Den första offentliggjordes 2016-06-09 "Rening och hantering av avloppsvatten och avgaser inom den kemiska sektorn. Den andra offentliggjordes 2022-12-12 "Rening och hantering av avgaser inom den</p>	<p>Företaget tar dagligen prover på det renade avloppsvattnet. Det skickas till ett ackrediterat laboratorium som analyserar halterna på de material som nämns i tillståndet.</p> <p>Varje vecka mäts fluoren som går till luft.</p> <p>Utöver själva analyserna i laboratorium så finns det många mätpunkter i processen som slår larm om det skulle vara förhöjda halter av något.</p> <p>Fyra år efter att en BAT-slutsats har offentliggjorts måste ett företag uppfylla kraven i den. Gällande BAT "Rening och hantering av avloppsvatten och avgaser inom den kemiska sektorn" så uppfyller företaget alla punkter. I "Rening och hantering av avgaser inom den kemiska sektorn" finns det en punkt som företaget för närvarande inte uppfyller, det är mängden fluor per normalkubikmeter. Alufluor har ett projekt som syftar till att kondensera</p>

kemiska sektorn”	gaserna och på så sätt klara värdet.
Energiförbrukning Alufluor förbrukar mycket energi för torkning och kalcinering av produkten så utöver de parametrar som finns i tillståndet ska företaget även rapportera CO2-utsläpp till luft i miljörapporten.	CO2-utsläppet räknas fram efter hur mycket biogas som används. Leverantören förser företaget med CO2-ekvivalentstalet. Användandet av gas avläses dagligen vid fyra olika gasmätare.
Energi är dyrt och det senaste året har vi även sett hot om brist på såväl gas som el.	Vi arbetar hela tiden med metoder och projekt att minska vår energiförbrukning.

Fokusområden, -mål, aktiviteter och resultat

Personalfrågor

Arbets-skador

Säkerhet på arbetsplatsen är en av Alufluors viktigaste hållbarhetsfrågor. Vårt arbete med säkra arbetsplatser leds av en QSHE-ansvarig och verksamheten tillämpar ISO 45001 som ledningssystem för arbetsmiljön. Årligen görs genomgångar och externa revisioner för att säkerställa att inga påtagliga risker för en osäker arbetsplats föreligger. Alufluor följer noga upp alla incidenter, från tillbud till allvarigare olyckor, med konsekvensanalyser och vidtar åtgärder för att minska risken för upprepning. Regelbundet genomförs aktiviteter för att identifiera och bygga/planera bort farliga situationer, samt skapa medvetenhet kring hälsa och säkerhet på arbetsplatsen. Detta sker genom att alla olyckor, tillbud, incidenter, osäkra situationer mm registreras i Add. Varje ärende får en ansvarig som ska åtgärda och följa upp ärendet. Arbetet har givit ett positivt resultat och inga olyckor registrerades under 2019–2020. En mindre olycka skedde sommaren 2021 där en operatör kunde återvända till arbetet direkt efter att ha fått läkarvård. Det var även en mindre olycka under sommaren 2022 där en säckningsoperatör halkade och slog huvudet i en balk. Huvudet slog inte hårt in i balken så det medförde ingen hjärnskakning, dock fick två stygn sys. Personen var tillbaka i arbete direkt efter läkarbesöket.

Sjukfrånvaro

Företaget har som mål att korttidsfrånvaron ska vara så låg som möjligt. Vi satsar därför på hälsobefrämjande åtgärder som fri motion- och friskvård, årliga spirometriundersökningar, regelbundna hälsoundersökningar, rehabsamtal och efterföljande plan för återgång i arbetet mm. Under pandemiåren 2020–2021 satte vi upp tydliga regler för hur och var arbete fick bedrivas, regler för besök, utbildningar och liknande. De som inte var bundna till arbetsplatsen genom sin sysselsättning, arbetade hemifrån i stor utsträckning. I produktionen ersattes inte frånvaro på skift med personal från annat skift, pga risken för smittspridning mellan skiften, etc. Strategin var lyckosam då den var konsekvent och följdes av alla. Under 2021 sjönk korttidsfrånvaron till den lägsta nivån sedan 2017. Under 2022 sjönk denna ytterligare lite till. För 2022 så vände de totala sjukfrånvarotalen uppåt igen till nivån som var 2020. Det är långtidsfrånvaron som driver upp talen här. Det är ingen anmärkningsvärd hög siffra. Företaget följer utvecklingen vid alla skyddskommittémöten och jämför med liknande företag.

Cirkuläritet

Fluorkiselsyra

Ett stort fokusområde för företaget har varit att säkerställa transporten av fluorkiselsyra. Tillsammans med rederiet och leverantören har Alufluor hittat en backup-lösning. Backup-lösningen testades under

2022 med gott resultat. Det innebär en trygghet för framtiden.

Alufluor har kontakt med ett företag som kommer att få fluorkiselsyra som biprodukt inom en snar framtid. Alufluor arbetar tillsammans med dem för att hitta en logistisk lösning som gör det möjligt att transportera fluorkiselsyran till Helsingborg till en rimlig kostnad.

Kalciumfluorid och kiseldioxid

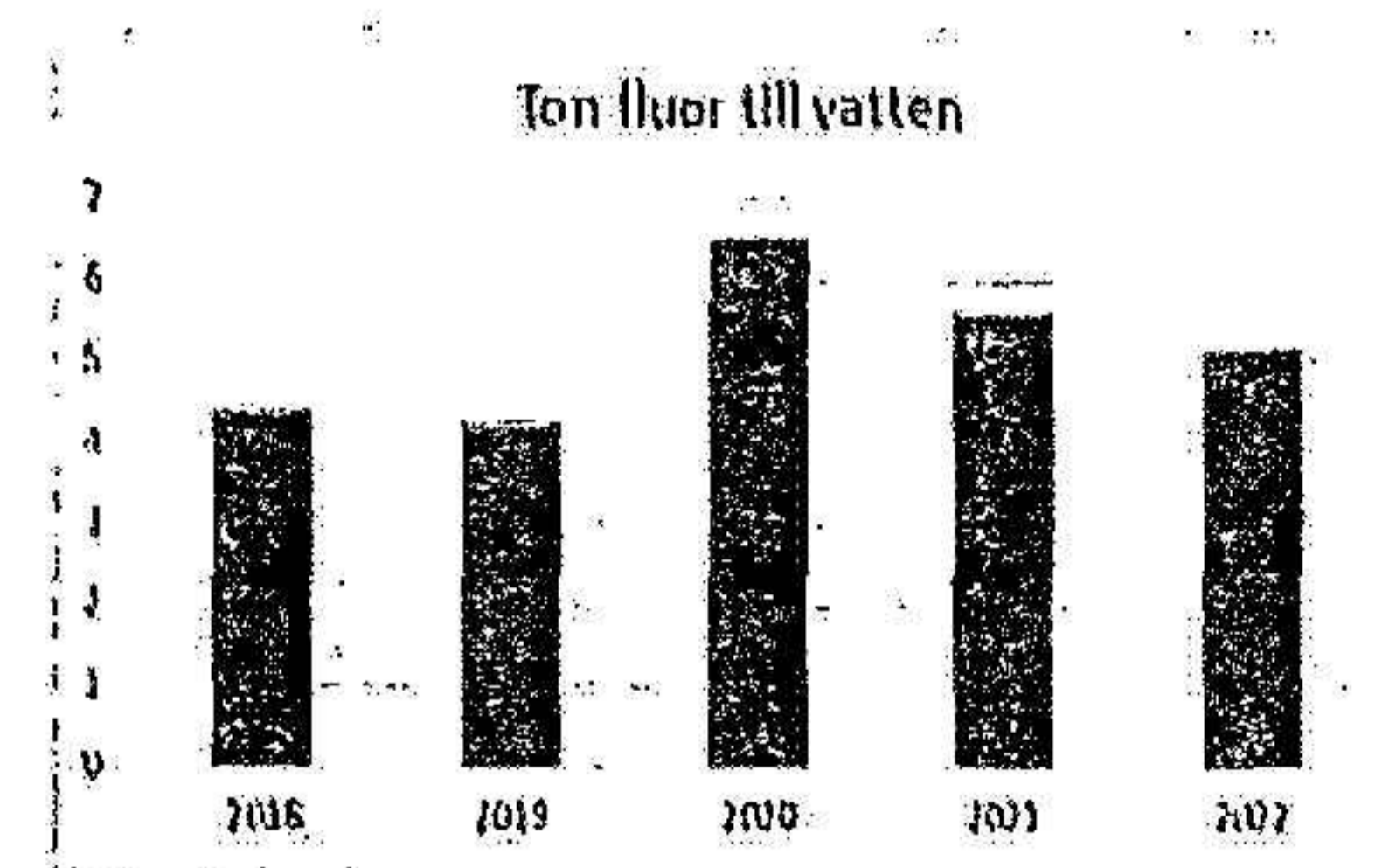
I det cirkulära tänket ingår även att inte behöva deponera några massor. Alufluor har köpare till båda sina biprodukter vilket innebär att dessa inte behöver deponeras.

Miljö- och klimatpåverkan i egen verksamhet

Alufluor håller sig väl inom lovgivet tillstånd men arbetar hela tiden för att reducera utsläppen ännu mer.

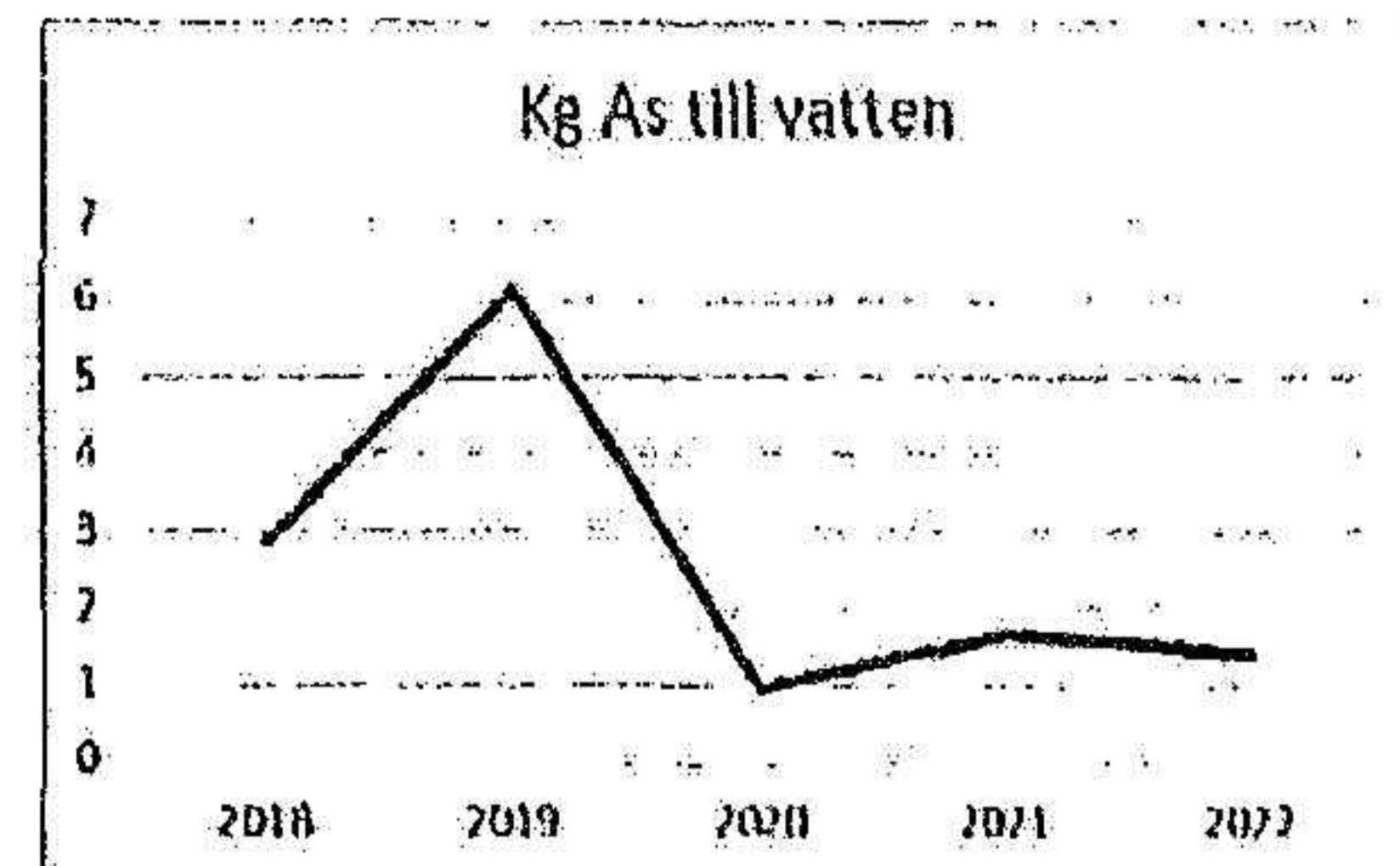
Fluor till vatten

Har historiskt varit mycket högre än det är idag. Alufluor tänker på alla utsläpp från hela värdekedjan. Företaget arbetar därför på att få så bra balans som möjligt mellan utsläppet av fluor till vatten och användandet av bränd kalk eftersom det har en stor CO₂-påverkan. Värdet för 2022 ligger i samma härad som föregående år vilket får anses vara rimligt.



Arsenik till vatten

Företaget har tidigare haft problem med arsenik till vatten och överskred lovgivet tillstånd för fyra år sedan. En grundorsaksanalys gjordes och problemet identifierades. Företaget blev inte fällt då det var utanför rådighet eftersom det var leverantören som skickat felaktig vara. Företaget har ändå vidtagit åtgärder och byggt en anläggning som hjälper till att förhindra liknande incidenter. Under 2022 har företaget haft god kontroll på processen och utsläppsvärdena är i paritet med föregående år.

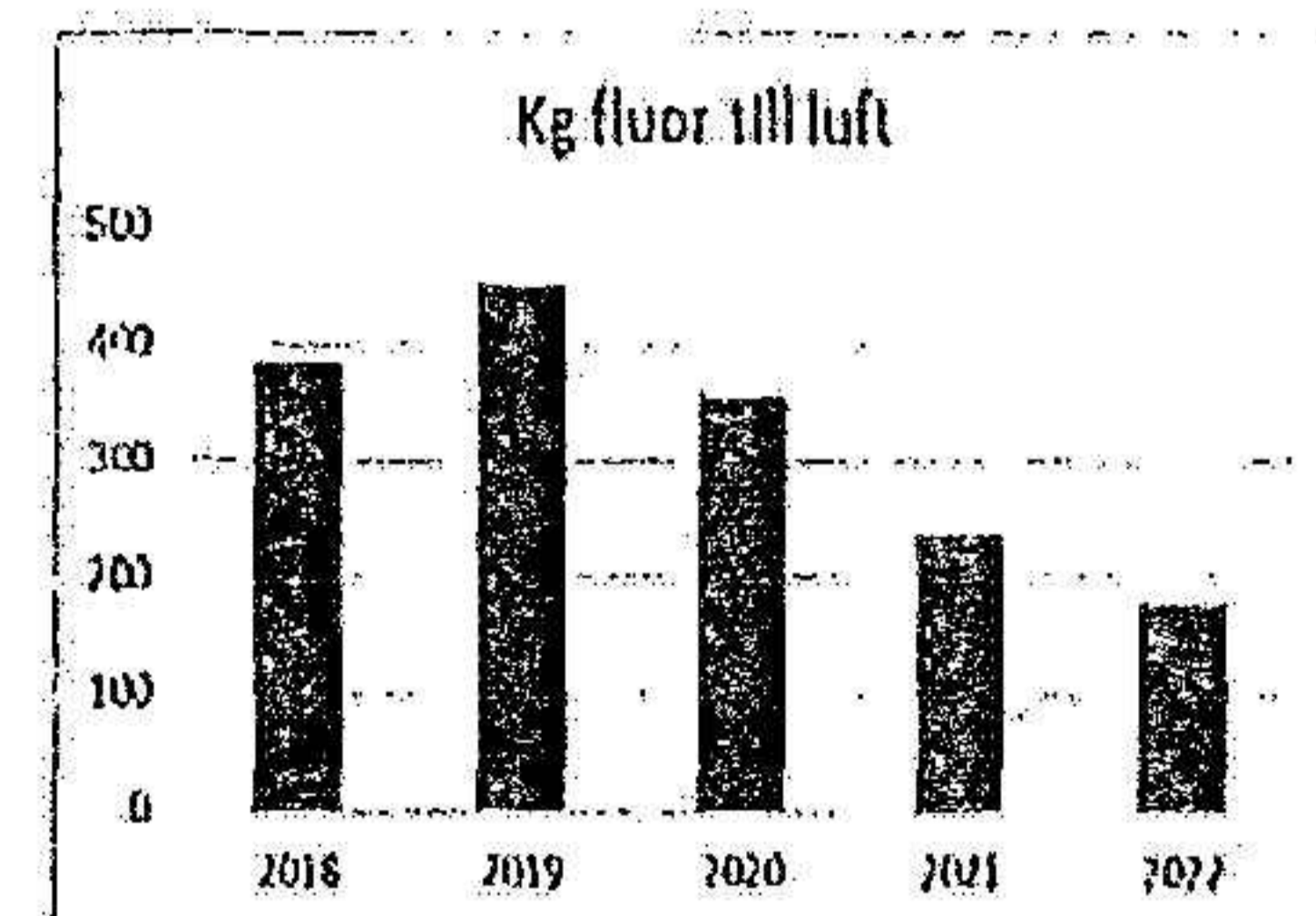


Kvicksilver till vatten

Kvicksilver till vatten är inte längre ett problem för företaget. Detta beror på att leverantörerna ändrat i sin process. Tidigare tillsattes natriumsulfid i vår produktion för att binda kvicksilvret. Det är en kemikalie som är negativ ur ett hälsoperspektiv, men tack vare leverantörernas ändrade process har Alufluor kunnat ta bort en hälsovådlig kemikalie.

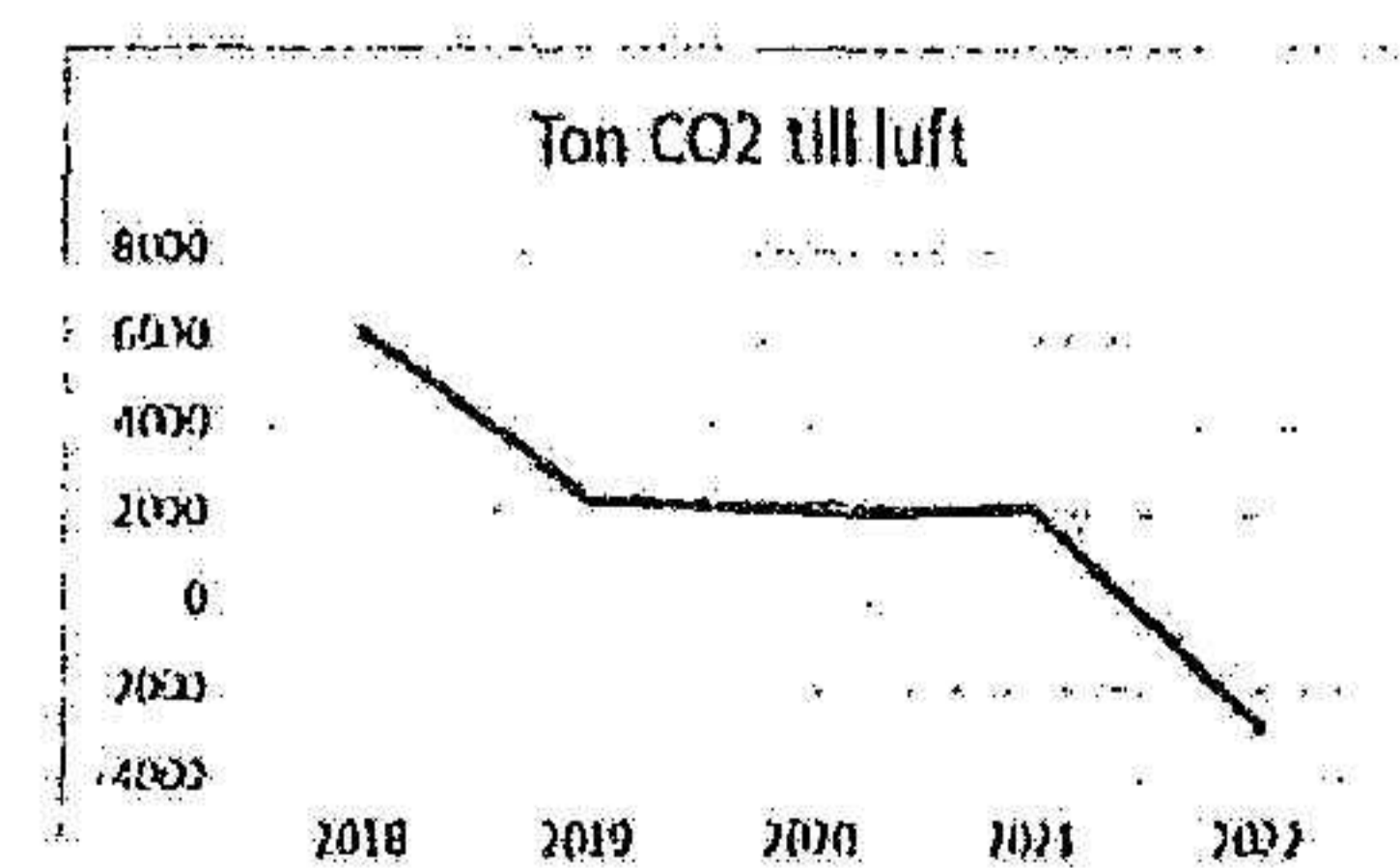
Fluor till luft

Företaget har inga problem att klara sitt tillstånd gällande denna parameter. Det pågår ett energibesparingsprojekt som får till följd att fluor till luft minskas drastiskt. Bli resultatet som i teorin kommer utsläppen minskas ned till en femtedel mot idag. Utsläppet till luft var på ungefär samma nivå som föregående år per ton producerad vara. Då företaget producerade lite mindre så gick det totala utsläppet ner.



Energiförbrukning

Företagets för närvarande största fokus och projekt rör energiförbrukning. Projektet syftar till att kunna värmeåtervinna även de korrosiva gaserna. Lyckas detta reduceras energibehovet med ca 10%. Dessutom kommer förbrukningen av vatten att minska med 40–50%. 2018 övergick företaget till att använda biogas. Det gav en



dramatisk minskning av CO₂-utsläppet. För 2022 så redovisar Alufluor en negativ CO₂-påverkan på 2795 ton. Anledningen till det är att biogasen som företaget köpt in är till största del producerad med gödsel. När ett företags CO₂-påverkan räknas ut så använd ett dokument som kallas RED II. Det är ett EU-direktiv.

Energiförbrukningen är kopplad till produktionsvolymen och en lägre produktion ger därmed en lägre förbrukning av gas. Flera andra parametrar påverkar också förbrukningen såsom att köra på full produktion kontra att köra med reducerad produktion. 50% reduktion innebär inte lika mycket minskning av energi, utan kanske istället bara 30–40% reduktion. Att producera smart och rätt är därför också viktigt. Förbrukningstalen för gas, som står för drygt 80% av energikostnaderna, har legat på ungefär samma nivå de tre senaste åren.

Utblick mot 2023

På grund av politiska beslut så tvingas företaget frångå sin strategi att producera på biogas för att i stället övergå till produktion med naturgas. Detta kommer innebära en dramatisk ökning av CO₂-avtrycket.

Stort fokus läggs på energi-, färskvatten- och emissionsreducerande projekt. Det kommer även genomföras fyra dammreducerande projekt för att förbättra arbetsmiljön för de anställda.

AluKultur-satsningen fortsätter för god organisatorisk och social arbetsmiljö. Inom programmet ryms delar av företagets 50-årsfirande så som öppet hus, jubileumsfest och andra evenemang för de anställda.

Tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken

Bolagets verksamhet är tillståndspliktig enligt miljöbalken. Tillsynsmyndighet är Miljöförvaltningen i Helsingborg.

Emissioner till luft och vatten har varit mycket låga, både absolut och i förhållande till tillåtna värden. Inga driftstörningar har behövt anmälas till miljöförvaltningen under året.

Emissionen av fluor till luft uppgick till 0,025 kg/tim eller 17 % av det tillåtna värdet (0,15 kg per timme).

Emissionen av fluor till vatten uppgick till 5,173 ton eller 47,0 % av det tillåtna värdet (11 ton).

Emissionen av kvicksilver till vatten understeg detektionsgränsen vid samtliga mätningar, dvs 0 kg. Det tillåtna värdet är 0,035 kg.

Emissionen av arsenik till vatten uppgick till 1,446 kg eller 18,1% av det tillåtna värdet (8 kg).

Mängden deponerade kvantiteter under 2022 var 14,86 ton.

Miljörapport för 2022 har lämnats den 29 mars 2023.

Ägarförhållanden

Alufluor ägs till lika delar av Rio Tinto Alcan Holdings Switzerland AG, Schweiz och Yara AB, Sverige. Yttersta koncernmoder i ägarbolagen är Rio Tinto Plc, Storbritannien respektive Yara International ASA, Norge.

Flerårsöversikt (KSEK)	2022	2021	2020	2019	2018
Nettoomsättning	395 645	321 990	370 305	426 198	313 912

Flerårsöversikt (KSEK)	2022	2021	2020	2019	2018
Resultat efter finansiella poster	95 354	61 610	86 086	120 049	59 023
Balansomslutning	304 655	258 499	253 334	292 306	237 910
Eget kapital	201 722	160 344	146 002	181 322	131 563
Soliditet (%)	81	78	71	73	71
Avkast, på sysselsatt kap. (%)	40	31	50	58	36
Skuldsättningsgrad (ggr)	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4

För definitioner av nyckeltal, se Redovisnings- och värderingsprinciper.

Förändringar i eget kapital

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	8 000 000	1 600 000	106 402 380	44 341 846	160 344 226
Disposition enligt beslut av årets årsstämma:					
Utdelning			-30 000 000		-30 000 000
Balanseras i ny räkning			44 341 846	-44 341 846	
Årets resultat				71 377 428	71 377 428
Belopp vid årets utgång	8 000 000	1 600 000	120 744 227	71 377 428	201 721 655

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	120 744 227
årets vinst	71 377 428
	192 121 655

disponeras så att	
till aktieägare utdelas (4 500 kronor per aktie)	36 000 000
i ny räkning överföres	156 121 655
	192 121 655

Styrelsen föreslås bemyndigas att besluta om tidpunkt då utdelningen skall betalas.

Den föreslagna utdelningen reducerar bolagets soliditet till 79%. Soliditeten är fortsatt betryggande. Likviditeten i bolaget bedöms kunna upprätthållas på en betryggande nivå.

Styrelsen anser att förslaget är förenligt med försiktighetsregeln i 17 kap. 3 § aktiebolagslagen enligt följande redogörelse: Styrelsens uppfattning är att vinstutdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav verksamhetens art, omfattning och risk ställer på det egna kapitalet, bolagets konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

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

Resultaträkning	Not	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Nettoomsättning	2	395 645 475	321 990 145
Förändring av lagervaror under tillverkning, färdiga varor och pågående arbete för annans räkning		-187 422	612 289
Övriga rörelseintäkter		20 446 718	9 135 506
		415 904 771	331 737 940
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-218 581 580	-178 569 206
Övriga externa kostnader	3, 4	-30 538 397	-29 258 712
Personalkostnader	5	-50 630 684	-48 466 577
Avskrivningar och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-10 434 347	-9 582 560
Övriga rörelsekostnader		-9 787 761	-6 034 960
		-319 972 769	-271 912 015
Rörelseresultat	6	95 932 002	59 825 925
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	7	1 951 688	2 240 701
Räntekostnader och liknande resultatposter	8	-2 529 814	-457 116
		-578 126	1 783 585
Resultat efter finansiella poster		95 353 876	61 609 510
Bokslutsdispositioner	9	-5 523 982	-7 475 207
Resultat före skatt		89 829 894	54 134 303
Skatt på årets resultat	10	-18 452 466	-9 792 457
Årets resultat		71 377 428	44 341 846

Alufluor AB
Org.nr 556171-9906

12 (28)

Balansräkning	Not	2022-12-31	2021-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter	11	1 685 276	2 198 074
Förskott avseende immateriella anläggningstillgångar	12, 29	0	0
		1 685 276	2 198 074
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Byggnader och mark	13	10 551 343	10 173 673
Maskiner och andra tekniska anläggningar	14	91 669 738	89 600 427
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	15	19 192 580	8 221 139
		121 413 661	107 995 239
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Uppskjuten skattefordran		0	887 354
Andra långfristiga fordringar	16, 17	582 374	363 533
		582 374	1 250 887
Summa anläggningstillgångar		123 681 311	111 444 200
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager m m</i>			
Råvaror och förnödenheter		12 427 469	39 879 781
Färdiga varor och handelsvaror		9 460 138	8 597 129
		21 887 607	48 476 910
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		53 047 381	54 427 857
Övriga fordringar		3 429 334	3 022 867
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	18	1 007 750	771 359
		57 484 465	58 222 083
<i>Kassa och bank</i>		101 601 874	40 355 805
Summa omsättningstillgångar		180 973 946	147 054 798
SUMMA TILLGÅNGAR		304 655 257	258 498 998

Alufluor AB
Org.nr 556171-9906

13 (28)

Balansräkning	Not	2022-12-31	2021-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	19, 20		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		8 000 000	8 000 000
Reservfond		1 600 000	1 600 000
		9 600 000	9 600 000
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserad vinst eller förlust		120 744 227	106 402 381
Årets resultat		71 377 428	44 341 846
		192 121 655	150 744 227
Summa eget kapital		201 721 655	160 344 227
Obeskattade reserver	21	57 043 279	51 519 297
Avsättningar	22		
Avsatt för pensioner och likande förpliktelser enligt tryggandelagen		239 548	195 444
Övriga avsättningar för pensioner och liknande förpliktelser		582 374	363 533
Uppskjuten skatteskuld		40 211	0
Summa avsättningar		862 133	558 977
Kortfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut		42 423	7 864
Leverantörsskulder		27 650 605	27 456 473
Aktuella skatteskulder		1 294 564	1 402 519
Övriga skulder		2 410 561	2 217 520
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	23	13 630 037	14 992 121
Summa kortfristiga skulder		45 028 190	46 076 497
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		304 655 257	258 498 998

Kassaflödesanalys

	Not	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		95 932 003	59 825 925
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	25	11 525 206	10 285 332
Betald skatt		-17 632 856	-7 384 873
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital		89 824 353	62 726 384
Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet			
Förändring av varulager och pågående arbete		26 589 303	-19 296 956
Förändring av kundfordringar		1 380 476	-14 323 454
Förändring av kortfristiga fordringar		-642 858	4 843 752
Förändring av leverantörsskulder		194 131	-14 768 401
Förändring av kortfristiga skulder		-1 134 483	-3 008 960
Kassaflöde från den löpande verksamheten		116 210 922	16 172 366
Investeringsverksamheten			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar		0	-1 016 667
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	13, 14, 15	-23 578 625	-24 980 660
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-23 578 625	-25 997 327
Finansieringsverksamheten			
Utbetald utdelning		-30 000 000	-30 000 000
Årets kassaflöde		62 632 297	-39 824 961
Likvida medel vid årets början			
Likvida medel vid årets början	26	40 355 805	78 377 864
Kursdifferens i likvida medel			
Kursdifferens i likvida medel		-1 386 228	1 802 901
Likvida medel vid årets slut		101 601 874	40 355 805

Noter

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna upplysningar

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

Fordringar och skulder i utländsk valuta har värderats till balansdagens kurs. Kursvinster och kursförluster på rörelsefordringar och rörelseskulder redovisas i rörelseresultatet medan kursvinster och kursförluster på finansiella fordringar och skulder redovisas som finansiella poster.

Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

Intäktsredovisning

Vid försäljning av varor redovisas inkomsten som intäkt när de väsentliga förmåner och risker som är förknippade med ägandet av varan har överförts från företaget till köparen. Försäljningen redovisas netto efter moms, rabatter samt beaktande av kursdifferenser vid försäljning i utländsk valuta.

Anläggningstillgångar

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

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

Licenser	5 år
Maskiner och inventarier	4-50 år
Byggnader och markanläggningar	20-80 år

Finansiella instrument

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar kundfordringar och övriga fordringar, kortfristiga placeringar och leverantörsskulder. Instrumenten redovisas i balansräkningen när bolaget blir part i instrumentens avtalsmässiga villkor.

Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller bolaget har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten.

Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelserna har reglerats eller på annat sätt upphört.

Kundfordringar och övriga fordringar

Fordringar redovisas som omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Fordringar tas upp till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra fordringar. Fordringar som är räntefria eller som löper med ränta som avviker från marknadsräntan och har en löptid överstigande 12 månader redovisas till ett diskonterat nuvärde och tidsvärdeförändringen redovisas som ränteintäkt i resultaträkningen.

Leverantörsskulder

Leverantörsskulder redovisas initialt till anskaffningsvärde efter avdrag för transaktionskostnader.

Kvittning av finansiell fordran och finansiell skuld

En finansiell tillgång och en finansiell skuld kvittas och redovisas med ett nettobelopp i balansräkningen endast då legal kvittningsrätt föreligger samt då en reglering med ett nettobelopp avses ske eller då en samtida avyttring av tillgången och reglering av skulden avses ske.

Leasingavtal

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

Valutakursdifferenser

Valutakursdifferenser av rörelsekaraktär som påverkat årets rörelseresultat uppgick till Kkr 9 616 (2021: 1 898).

Valutakurssäkringar

Inga tecknade valutakurssäkringar fanns per 2022-12-31.

Varulager

Varulagret har värderats till det lägsta av dess anskaffningsvärde och dess nettoförsäljningsvärde på balansdagen. FIFO-principen har tillämpats. Med nettoförsäljningsvärde avses varornas beräknade försäljningspris minskat med försäljningskostnader.

Inkomstskatter

Total skatt utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Skatter redovisas i resultaträkningen, utom då underliggande transaktion redovisas direkt mot eget kapital varvid tillhörande skatteeffekter redovisas i eget kapital.

Aktuell skatt

Aktuell skatt avser inkomstskatt för innevarande räkenskapsår samt den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte redovisats. Aktuell skatt beräknas utifrån den skattesats som gäller per

balansdagen.

Fordringar och skulder nettoredovisas endast när det finns en legal rätt till kvittning. Aktuell skatt redovisas i resultaträkningen om inte skatten är hänförlig till en händelse eller transaktion som redovisas direkt i eget kapital. Skatteeffekter av poster som redovisas direkt mot eget kapital, redovisas mot eget kapital.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt är inkomstskatt som avser framtida räkenskapsår till följd av tidigare händelser. Redovisning sker enligt balansräkningsmetoden. Enligt denna metod redovisas uppskjutna skatteskulder och uppskjutna skattefordringar på temporära skillnader som uppstår mellan bokförda respektive skattemässiga värden för tillgångar och skulder samt för övriga skattemässiga avdrag eller underskott.

Uppskjutna skattefordringar nettoredovisas mot uppskjutna skatteskulder endast om de kan betalas med ett nettobelopp. Uppskjuten skatt beräknas utifrån gällande skattesats på balansdagen. Effekter av förändringar i gällande skattesatser resultatförs i den period förändringen lagstadsats. Uppskjuten skattefordran redovisas som finansiell anläggningstillgång och uppskjuten skatteskuld som avsättning.

Uppskjuten skattefordran avseende underskottsavdrag eller andra framtida skattemässiga avdrag redovisas i den omfattning det är sannolikt att avdragen kan avräknas mot framtida skattemässiga överskott.

På grund av sambandet mellan redovisning och beskattning särredovisas inte den uppskjutna skatteskulden som är hänförlig till obeskattade reserver.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medför in- eller utbetalningar. Som likvida medel klassificeras kassa- och banktillgodohavanden.

Avsättningar

Som avsättning har redovisats förpliktelser gentemot tredje man som är hänförliga till räkenskapsåret eller tidigare räkenskapsår och som på balansdagen antingen är säkra eller sannolika till sin förekomst men oviss till belopp eller till den tidpunkt då de ska infrias.

Ersättningar till anställda

Kortfristiga ersättningar

Kortfristiga ersättningar utgörs av lön, sociala avgifter, betald semester, betald sjukfrånvaro, friskvård och bonus. Kortfristiga ersättningar redovisas som en kostnad och en skuld då det finns en legal eller informell förpliktelse att betala ut en ersättning.

Ersättning efter avslutad anställning

I bolaget förekommer såväl avgiftsbestämda som förmånsbestämda pensionsplaner. I avgiftsbestämda planer betalar företaget fastställda avgifter till ett annat företag och har inte någon legal eller informell förpliktelse att betala något ytterligare även om det andra företaget inte kan uppfylla sitt åtagande. Bolagets resultat belastas för kostnader i takt med att de anställdas tjänster utförs.

Bolaget redovisar förmånsbestämda pensionsplaner i enlighet med K3's förenklingsregler. Företaget har förmånsbestämda planer som innebär att pensionspremier betalas och dessa planer redovisas som avgiftsbestämda planer.

Bolaget har också pensionsförpliktelser vilka uteslutande är beroende av värdet på av företaget ägda

kapitalförsäkringar. Kapitalförsäkringarna redovisas till anskaffningsvärde som finansiell anläggningstillgång. Pensionsförpliktelsen redovisas som en avsättning till samma värde som kapitalförsäkringens redovisade värde.

Ersättningar vid uppsägning

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

Nyckeltalsdefinitioner

Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader.

Balansomslutning

Företagets samlade tillgångar.

Eget kapital

Företagets nettotillgångar, dvs skillnaden mellan tillgångar och skulder.

Soliditet (%)

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

Avkast. på sysselsatt kap. (%)

Rörelseresultat plus finansiella intäkter i procent av sysselsatt kapital.

Skuldsättningsgrad (ggr)

Avsättningar och skulder inklusive uppskjuten skatteskuld dividerat med justerat eget kapital (ggr) (eget kapital och obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt).

Uppskattningar och bedömningar

Företaget bedömer att det inte föreligger några väsentliga uppskattningar och bedömningar som har en betydande effekt på de redovisade beloppen i årsredovisningen.

Not 2 Nettoomsättningens fördelning

	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Nettoomsättningen fördelas på följande geografiska marknader		
Europa	271 138 896	225 743 792
Övriga marknader	124 506 579	96 246 352
	395 645 475	321 990 144

En geografisk marknad är ett land eller en grupp av länder där företaget har försäljning antingen via direkt export eller genom egna lokala enheter.

Not 3 Operationella leasingavtal

Under perioden kostnadsförda leasingavgifter uppgår till 4 780 992 (3 613 031) kronor.

Framtida leasingavgifter, för icke uppsägningsbara leasingavtal, förfaller till betalning enligt följande:

	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Inom ett år	2 318 211	2 724 746
Senare än ett år men inom fem år	1 152 831	1 161 235
	3 471 042	3 885 981

Den operationella leasingen utgörs huvudsakligen av hyrda lagerlokaler, järnvägsvagnar och tjänstebilar, men även kontorsmaskiner ingår i de redovisade beloppen.

Lagerlokalerna hyrs till fast pris och har en evergreen-klausul. Järnvägsvagnar hyrs på ett till tre år. Bilar leasas på tre till fyra år med möjlighet till utköp medan kontorsmaskiner hyrs på tre eller fyra år.

Not 4 Arvode till revisorer

Med revisionsuppdrag avses granskning av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning, övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
PwC		
Revisionsuppdrag	210 000	185 300
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget		0
Övriga tjänster	44 756	73 700
	254 756	259 000

Not 5 Anställda och personalkostnader

	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Medelantalet anställda		
Kvinnor	6	7
Män	42	43
	48	50
Löner och andra ersättningar		
Styrelse och verkställande direktör	1 560 641	1 596 216
Tantiem och liknande ersättning till styrelse och verkställande direktör	362 665	285 206
Övriga anställda	28 962 963	28 294 071
	30 886 269	30 175 493
Sociala kostnader		
Pensionskostnader för styrelse och verkställande direktör	936 600	512 033
Pensionskostnader för övriga anställda	4 908 226	4 483 292
Övriga sociala avgifter enligt lag och avtal	11 229 544	11 121 318
	17 074 370	16 116 643
Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader	47 960 639	46 292 136
Könsfördelning bland ledande befattningshavare		
Andel kvinnor i styrelsen	17 %	0 %
Andel män i styrelsen	83 %	100 %
Andel kvinnor bland övriga ledande befattningshavare	20 %	20 %
Andel män bland övriga ledande befattningshavare	80 %	80 %

Avtal om avgångsvederlag

I det fall företaget avslutar VD's anställning, utgår ett avgångsvederlag motsvarande 12 månadslöner. Vid uppnådd pensionsålder eller då VD på egen begäran lämnar sin befattning, utgår inget avgångsvederlag.

Not 6 Transaktioner med närstående bolag

	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Andel av årets totala inköp som skett från närstående bolag	12,70 %	15,20 %
Andel av årets totala försäljning som skett till närstående bolag	14,20 %	11,90 %

I posten kundfordringar ingår fordringar på närstående bolag med kr 10 360 395 (6 975 552)

I posten leverantörsskulder ingår skulder till närstående bolag med kr 1 644 282 (2 788 476)

Inköp och försäljning av varor och tjänster mellan närstående bolag har skett enligt marknadsmässiga villkor.

Not 7 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Övriga ränteintäkter	817 074	12 159
Kursdifferenser	1 134 614	2 228 542
	1 951 688	2 240 701

Not 8 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Övriga räntekostnader	8 972	31 475
Kursdifferenser	2 520 842	425 641
	2 529 814	457 116

Not 9 Bokslutsdispositioner

	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Förändring av överavskrivningar	-5 523 982	-7 475 207
	-5 523 982	-7 475 207

Not 10 Aktuell och uppskjuten skatt

	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Skatt på årets resultat		
Aktuell skatt	-17 524 901	-10 728 243
Förändring av uppskjuten skatt avseende temporära skillnader	2 787	5 434
Skattereduktion anskaffning av inventarier	-930 352	930 352
Totalt redovisad skatt	-18 452 466	-9 792 457

Avstämning av effektiv skatt

	2022-01-01 -2022-12-31		2021-01-01 -2021-12-31	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		89 829 894		54 134 303
Skatt enligt gällande skattesats	20,60	-18 504 958	20,60	-11 151 666
Ej avdragsgilla kostnader	0,14	-125 395	0,02	-9 878
Ej skattepliktiga intäkter	-0,19	175 100	-0,80	433 301
Övrigt	0,00	2 787	-1,73	935 786
Redovisad effektiv skatt	20,54	-18 452 466	18,09	-9 792 457

Not 11 Licenser

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	5 278 009	4 177 702
Inköp	0	1 016 667
Omklassificeringar	0	83 640
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	5 278 009	5 278 009
Ingående avskrivningar	-3 079 935	-2 787 197
Årets avskrivningar	-512 798	-292 738
Utgående ackumulerade avskrivningar	-3 592 733	-3 079 935
Utgående redovisat värde	1 685 276	2 198 074

Not 12 Förskott avseende immateriella anläggningstillgångar

	2022-12-31	2021-12-31
Pågående projekt	0	0
	0	0

Not 13 Byggnader och mark

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	30 051 384	28 994 050
Inköp	897 687	1 057 334
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	30 949 071	30 051 384
Ingående avskrivningar	-19 877 711	-19 357 983
Årets avskrivningar	-520 017	-519 728
Utgående ackumulerade avskrivningar	-20 397 728	-19 877 711
Utgående redovisat värde	10 551 343	10 173 673
Taxeringsvärden byggnader	65 210 000	65 210 000
Taxeringsvärden mark	10 600 000	10 600 000
	75 810 000	75 810 000

Not 14 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	221 311 297	204 997 418
Inköp	11 434 297	16 146 791
Försäljningar/utrangeringar	-8 018 651	-7 541 306
Omklassificeringar	275 200	7 708 394
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	225 002 143	221 311 297
Ingående avskrivningar	-131 710 870	-129 757 605
Försäljningar/utrangeringar	7 779 997	6 816 829
Årets avskrivningar	-9 401 532	-8 770 094
Utgående ackumulerade avskrivningar	-133 332 405	-131 710 870
Utgående redovisat värde	91 669 738	89 600 427

Not 15 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärde	8 221 139	8 152 998
Inköp	11 246 641	7 776 535
Omklassificeringar	-275 200	-7 708 394
	19 192 580	8 221 139

Alufluor AB
Org.nr 556171-9906

24 (28)

Not 16 Andra långfristiga fordringar

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	363 533	590 108
Tillkommande fordringar	454 731	0
Avgående fordringar	-235 890	-226 575
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	582 374	363 533
Utgående redovisat värde	582 374	363 533

Avser företagsägda kapitalförsäkringar för pensionsåtaganden.
Marknadsvärdet per 2022-12-31 uppgår till 987 421 kronor.

Not 17 Lån och ansvarsförbindelser till förmån för ledande befattningshavare

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående belopp	363 533	590 108
Tillkommande belopp	454 731	0
Avgående belopp	-235 890	-226 575
	582 374	363 533

För fordran har ställts följande säkerheter och ansvarsförbindelser:

Ställda säkerheter

För eget pensionsåtagande	582 374	363 533
	582 374	363 533

Not 18 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2022-12-31	2021-12-31
Försäkringar	656 837	522 129
Hyror	103 436	83 159
Övrigt	247 477	166 071
	1 007 750	771 359

Not 19 Antal aktier och kvotvärde

Namn	Antal aktier	Kvotvärde
Alufluor serie A	8 000	1 000
	8 000	

Not 20 Disposition av vinst eller förlust

2022-12-31

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel:

balanserad vinst	120 744 227
årets vinst	71 377 428
	192 121 655

disponeras så att	
till aktieägare utdelas (4 500 kronor per aktie)	36 000 000
i ny räkning överföres	156 121 655
	192 121 655

Not 21 Obeskattade reserver

2022-12-31

2021-12-31

Akkumulerade överavskrivningar maskiner	57 043 279	51 519 297
	57 043 279	51 519 297

Uppskjuten skatt avseende obeskattade reserver	11 750 915	10 612 975
--	------------	------------

Not 22 Avsättningar

2022-12-31

2021-12-31

Pensioner och liknande förpliktelser

Belopp vid årets ingång	363 533	590 108
Årets avsättningar	454 731	0
Under året inanspråkta belopp	-235 890	-226 575
	582 374	363 533

Uppskjuten skatteskuld

Belopp vid årets ingång	0	48 432
Under året återförda belopp	-2 787	-5 434
Redovisas under Uppskjuten skattefordran	42 998	-42 998
	40 211	0

Övriga avsättningar

Belopp vid årets ingång	195 444	197 833
Årets avsättningar	101 331	0
Under året återförda belopp	-57 227	-2 389
	239 548	195 444

Specifikation övriga avsättningar

Särskild löneskatt för pensionsåtagande	239 548	195 444
	239 548	195 444

Not 23 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2022-12-31	2021-12-31
Löneskuld	2 467 887	2 184 981
Semesterlöneskuld	3 824 799	3 774 919
Skuld sociala avgifter	1 868 231	1 849 492
Övriga upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	5 469 121	7 182 729
	13 630 038	14 992 121

Not 24 Ställda säkerheter

	2022-12-31	2021-12-31
För skulder till kreditinstitut:		
Avseende avsättningar för pensioner och liknande förpliktelser; För eget pensionsåtagande (kapitalförsäkring)	582 374	363 533
	582 374	363 533

Not 25 Justering för poster som inte ingår i kassaflödet

	2022-12-31	2021-12-31
Avskrivningar	10 434 347	9 582 560
Räntor	808 101	-19 316
Förlust vid utrangering av anläggningstillgångar	238 654	724 477
Förändring av avsättningar	44 104	-2 389
	11 525 206	10 285 332

Not 26 Likvida medel

	2022-12-31	2021-12-31
Likvida medel		
Kassamedel	11 792	11 792
Banktillgodohavanden	101 590 082	40 344 019
	101 601 874	40 355 811

Betalda räntor

Under perioden betald ränta	8 972
Under perioden erhållen ränta	817 073

Under 2021 uppgick betalda räntor till 31 475 och erhållna räntor till 12 159.

Not 27 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Kriget i Ukraina som inleddes den 24 februari har inneburit både bortfall av volymer och ökade risker framåt för Alufluor. En leverantör till Alufluor har sanktionerats, vilket reducerar vår totala produktionsvolym något. En av våra största kunder har påverkats så kraftigt att de förhöjda elpriserna att de dragit ner 40% på sin produktion, vilket återspeglas i en minskning av sålda volymer för Alufluor.

I december 2022 kom en dom i EU-tribunalen som innebar att den skattebefrielse på biogas som Sverige haft sedan 2020 underkändes. Detta sedan en tysk energileverantör klagat då det lett till att biogasvolymer gått till Sverige i stället för till Tyskland. I början på mars 2023 fick domen laga kraft vilket innebär att Alufluor står inför risken att få betala full skatt för all användning av biogas under åren 2021-2022. Det totala skattebeloppet uppgår här till knappt 20 miljoner kronor.

Några dagar därpå godkände EU-kommissionen ändringar av den allmänna gruppundantagsförordningen - GBER - med syftet att ytterligare förenkla och påskynda stödet till EU:s gröna och digitala omställning. Genom ändringarna i GBER kan det nu bli möjligt att ge full skattebefrielse för användning av biogas. Detta innebär alltså att skattebefrielsen för 2021-2022 men också framåt, kan åstadkommas genom en anmälan under GBER

Not 28 Eventualförpliktelser

	2022-12-31	2021-12-31
Eventualförpliktelse för pensionsåtagande	405 047	442 091
Eventualförpliktelse för energi- och koldioxidskatt på biogas	19 783 807	0
	20 188 854	442 091

Not 29 Förskott avseende immateriella anläggningstillgångar

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	0	83 640
Utbetalda förskott		0
Omklassificeringar		-83 640
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	0	0
Ingående nedskrivningar	0	0
Utgående ackumulerade nedskrivningar	0	0
Utgående redovisat värde	0	0

Alufluor AB
Org.nr 556171-9906

28 (28)

Helsingborg 2023-06-01

Eric Murray
Ordförande

Rolf Isberg

Angolina Mehta



Mika Perälä

Stefan Ringman

Klas Bengtsson

Hanna Sjöberg
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats

Öbrolings PricewaterhouseCoopers AB

Johan Römbäck
Auktoriserad revisor

2023070635806

Alufluor AB
Org.nr 556171-9906

28 (28)

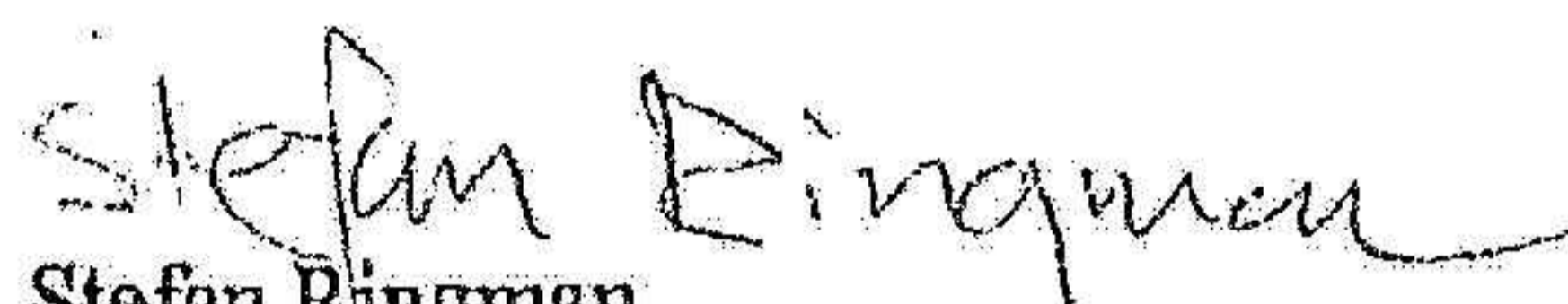
Helsingborg 2023-06-01

Eric Murray
Ordförande


Rolf Isberg

Angelina Mehta

Mika Perälä


Stefan Ringman


Klas Bengtsson


Hanna Sjöberg
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats

16/6-2023

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB


Johan Rönnhåck
Auktoriserad revisor


Alufluor AB
Org.nr 556171-9906

28 (28)

Helsingborg 2023-06-01

Eric Murray
Ordförande

Rolf Isberg



Angelina Mehta

Mika Perälä

Stefan Ringman

Klas Bengtsson

Hanna Sjöberg
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

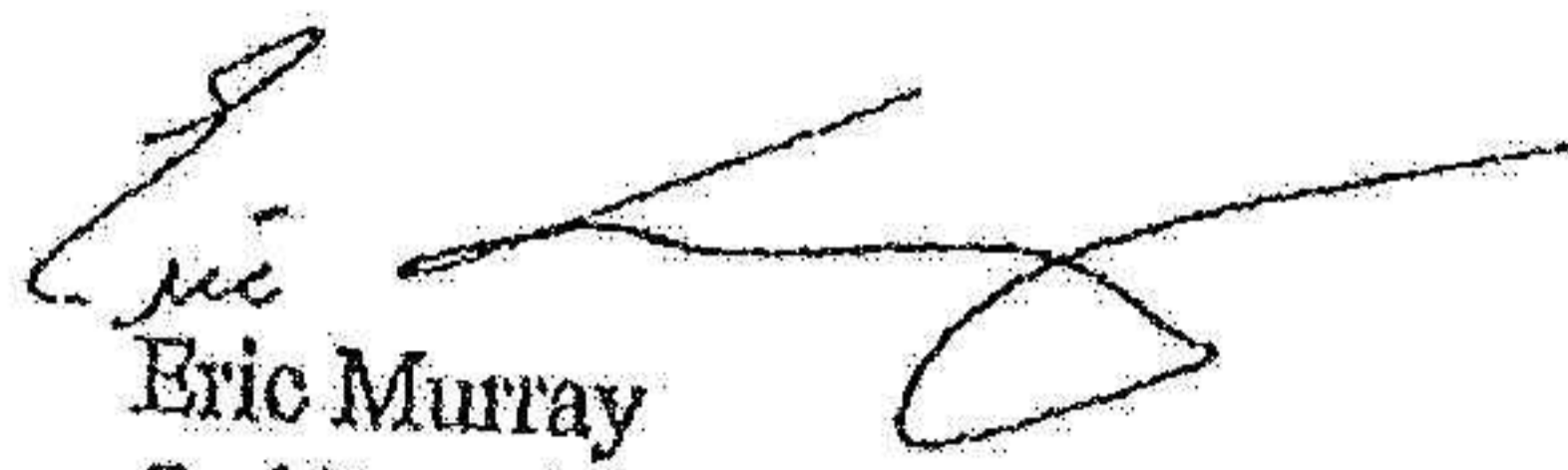
Johan Römbäck
Auktoriserad revisor

202307063580Z

Alufluor AB
Org.nr 556171-9906

28 (28)

Helsingborg 2023-06-01


Eric Murray
Ordförande

Rolf Isberg



Angelina Mehta

Mika Perälä

Stefan Ringman

Klas Bengtsson

Hanna Sjöberg
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats
Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

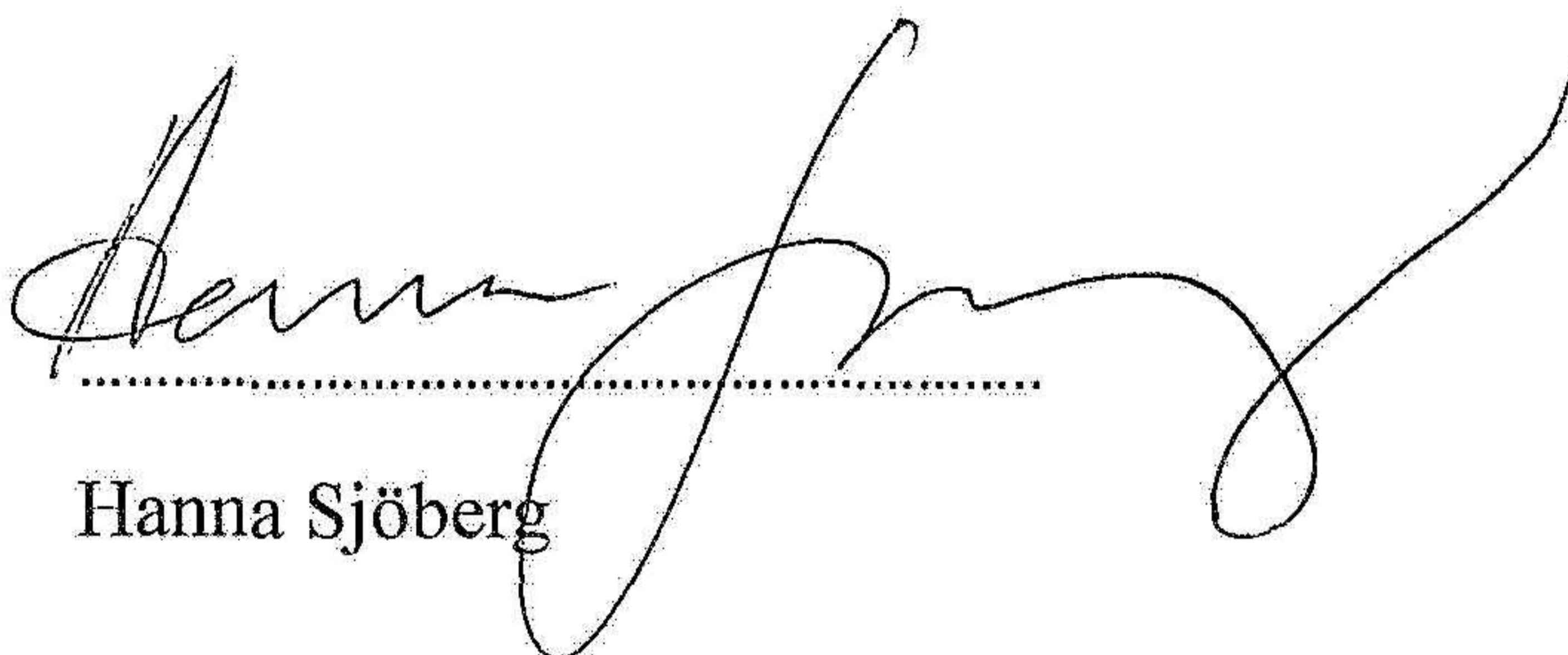
Johan Römbäck
Auktoriserad revisor

Fastställelseintyg

Undertecknad verkställande direktör i Alufluor AB (556171-9906) intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämman den 16 juni 2023. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Jag intygar också att innehållet i årsredovisningen och revisionsberättelsen stämmer överens med originalen.

Helsingborg den 26 juni 2023



Hanna Sjöberg

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Alufluor AB, org.nr 556171-9906

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Alufluor AB för år 2022 med undantag för hållbarhetsrapporten på sidorna 3-9.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Alufluor ABs finansiella ställning per den 31 december 2022 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Våra uttalanden omfattar inte hållbarhetsrapporten på sidorna 3-9. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för Alufluor AB.

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 Alufluor 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.

Annan information än årsredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och återfinns på sidorna 3-9. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

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

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

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen 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.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av årsredovisningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar. Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

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 Alufluor AB för år 2022 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 Alufluor 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. Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

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

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

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

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

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av förvaltningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar. Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Revisorns yttrande avseende den lagstadgade hållbarhetsrapporten

Det är styrelsen som har ansvaret för hållbarhetsrapporten på sidorna 3-9 och för att den är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

Vår granskning har skett enligt FAR:s uttalande RevR 12 Revisorns yttrande om den lagstadgade hållbarhetsrapporten. Detta innebär att vår granskning av hållbarhetsrapporten har en annan inriktning och en väsentligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt International



Standards on Auditing och god revisionssed i Sverige har. Vi anser att denna granskning ger oss tillräcklig grund för vårt uttalande.

En hållbarhetsrapport har upprättats.

Malmö den 16 juni 2023

Öhrings PricewaterhouseCoopers AB



Johan Rönnbäck
Auktoriserad revisor

2023070635805