

## Rapport för tredje kvartalet 2023

**Hållbar framgång****Kvartal 3 2023**

- Nettoomsättningen uppgick till 693 (216) KSEK.
- Rörelseresultat (EBIT) uppgick till -3 480 (-3 041) KSEK.
- Periodens resultat uppgick till -3 712 (-3 616) KSEK.

**Perioden januari-september 2023**

- Nettoomsättningen uppgick till 2 205 (224) KSEK
- Rörelseresultat (EBIT) uppgick till -14 022 (-14 042) KSEK
- Periodens resultat uppgick till -15 319 (-16 226) KSEK

**Väsentliga händelser i kvartal 3 2023**

- VD förvärvar aktier vid två tillfällen

**Väsentliga händelser efter utgången av kvartal 3 2023**

- ALMI Invest Fond SI AB övertar ägandet av CirChem aktier inom ALMI-koncernen
- CirChem erhåller utökad tillstånd för hantering av brandfarlig vara
- CirChems valberedning utsedd

**VD kommenterar**

Årets tre första kvartal har utgjort en period av betydande förändring och påtaglig tillväxt för CirChem. Det tredje kvartalet kännetecknas generellt av en lägre aktivitetsnivå, då många företag inom industrisektorn har stängt för semester och underhåll, och detta gäller även för CirChem och våra kunder. Vår produktion återupptogs i mitten av augusti, och vi avslutade kvartalet med en nettoomsättning på 693 tusen kronor, vilket är en ökning med 221 procent jämfört med samma period förra året. I och med att vi nu vidareutvecklar vår anläggning och expanderar både lager- och produktionskapacitet, kommer vi gradvis kunna öka omsättningen. En första åtgärd i denna riktning är att utöka vår lagerkapacitet från 100 ton till 350 ton. Vi hade planerat för att kunna ta den utökade lagerkapaciteten i bruk redan i mitten av augusti, men detta försenades av olika anledningar, främst relaterade till godkännanden från lokala myndigheter, vilket begränsade vår förmåga att ytterligare öka produktionen under kvartalet. Nu har den nya lagerytan godkänts och en successiv beläggning har påbörjats, vilket möjliggör en ökning av produktionsvolymen under det fjärde kvartalet.

Vårt mål att uppnå break-even så snart som möjligt står fast. Vi är medvetna om vikten av att noggrant hantera våra kostnader och resurser, något som är avgörande för vårt företags framgång. I takt med att vi ökar vår produktion och försäljning av återvunna produkter, förväntar vi oss ett successivt förbättrat kassaflöde och därmed en minskad belastning på vår likviditet. Vi utforskar kontinuerligt olika finansieringsmöjligheter för att stödja våra projekt.

Vår affärsidé att återvinna lösningsmedelsavfall från industrin skapar klimatnytta genom att minska utsläppen från förbränning. Genom att leverera återvunnet avfall tillbaka till industrin och ersätta nyproducerade råvaror, bidrar vi ytterligare till minskade utsläpp. Denna process, när den genomförs helt cirkulärt, bidrar till kontinuerlig minskning av utsläpp och maximal klimatnytta.

Trots att vår affärsmodell är enkel i teorin, är det praktiska genomförandet betydligt mer komplext. Det avfall vi arbetar med klassificeras som både farligt och brandfarligt, vilket medför att dess hantering är underlagd strikta regleringar. Hittills har vi haft stor framgång i utvecklingen av våra återvinningsprocesser, där vi lägger stor vikt vid att ta fram den mest effektiva metoden för återvinning av varje unikt avfallsslag vi hanterar, med beaktande av både hållbarhet och lönsamhet. Vi är mycket nöjda med den utveckling och de resultat vi hittills har uppnått.

En tydlig trend är den växande efterfrågan på hållbara industriella lösningar, en utveckling som vi förutser kommer att fortsätta gynna vår verksamhet. Flera industriföretag inom olika sektorer börjar nu alltmer betona vikten av hållbarhet i sina verksamheter och planerar för åtgärder som minskar deras klimatpåverkan. Industrins omställning är en process som tar tid, där flera steg av verifiering och godkännanden krävs innan nya metoder kan implementeras. Detta innebär att implementeringar av cirkulär återvinning, särskilt on-site lösningar, kommer att utgöra ett långsiktigt arbete.

Närmare framför oss ligger möjligheten till cirkulär återvinning på vår anläggning i Vargön, där diskussioner pågår om att ta emot, återvinna och leverera tillbaka lösningsmedel till samma kund. Även för denna typ av lösningar är ledtiderna betydande, särskilt när det handlar om att gå från en hanteringsmetod till en annan där man ersätter inköpt nyproducerad råvara med återvunnen sådan. Detta innebär omfattande utvärderingar av CirChem som potentiell leverantör, inklusive granskning av vår organisation och våra standarder, samt utförliga tester för att bekräfta lämpligheten hos de återvinningsmetoder som används.

Stödet som CirChem tilldelades av Klimatklivet är avsett för att utveckla och uppföra en produktionslinje dedikerad åt återvinning av lösningsmedelsavfall från läkemedelsindustrin. Avfallet från denna industri har unika egenskaper som kräver specialanpassad behandling för effektiv återvinning. Satsningen kopplat till Klimatklivet utgör en viktig del av företagets expensionsplan och kommer att på sikt öka den totala produktionskapaciteten vid vår anläggning. Projektet är för närvarande i en utvecklingsfas, och vi bedömer att merparten av utbyggnaden för detta ändamål kommer att genomföras under första halvåret 2024.

För ett år sedan, när jag fick förtroendet från styrelsen att axla uppdraget som interim-VD, hade vi ännu inte startat den löpande produktionen på vår anläggning i Vargön. Tiden har gått fort, och det är otroligt tillfredsställande att se allt vi har uppnått under detta år - från de stora ramavtal vi tecknat och det förtroende vi fått från våra samarbetspartners, till den nuvarande löpande produktionen på anläggningen där vi framgångsrikt hanterat diverse processutmaningar. Vi har lyckats förbättra återvinningsgraden för de avfall vi behandlar och även ökat produktionskapaciteten, trots begränsningar i lagerutrymmet, samtidigt som vi förbättrat hållbarheten i återvinningsprocessen och lyckats leverera ännu större utsläppsbesparingar.

Det är med stor glädje jag ser tillbaka på våra framgångar och den kämpaglöd som kommit att prägla vår företagskultur. Det ger oss inte bara glädje utan även motivation att fortsätta vår utveckling. Med den nyligen godkända utbyggnaden av vår lagerkapacitet, noterar vi redan nu, en bit in på det fjärde kvartalet, en ökning av produktionen och därmed även leveranserna av återvunna råvaror. Allt tyder på att vi kommer att avsluta 2023 starkt och lägga en solid grund för ytterligare ett framgångsrikt år 2024.

*Petra Sas*

*Interim VD*

## Rapporten för tredje kvartalet

Rapporten för tredje kvartalet 2023 är bifogad som pdf och finns tillgänglig på <https://circhem.com>.

## Nästa rapport

Bokslutskommunikén och rapporten för fjärde kvartalet 2023 publiceras den 29 februari 2024.

## För mer information kontakta:

Petra Sas, Interim VD CirChem, [petra.sas@circhem.com](mailto:petra.sas@circhem.com), telefon 072 888 43 83.

## Om CirChem

CirChem är det enda företaget i Norden som i industriell skala erbjuder cirkulär återvinning av flera olika slags lösningsmedel genom bland annat destillationsteknologi. Vi gör det enkelt och lönsamt för industrin att minska sitt klimatavtryck. I vår anläggning i Vargön renar och förädlar vi använt lösningsmedel, så det går att använda på nytt. Återanvändning av lösningsmedel bidrar till både ökad resurseffektivitet och minskade CO<sub>2</sub>-utsläpp. Dessutom är det ekonomiskt lönsamt. Med hjälp av cirkulär kemi bidrar CirChem till både industrin och klimatet. För mer information, besök gärna [circhem.com](https://circhem.com).

CirChems Certified Adviser är Eminova Fondkommission AB, [adviser@eminova.se](mailto:adviser@eminova.se), telefon 08-684 211 10.

**Denna information är sådan information som CirChem AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 23 november 2023 kl 08:00.**