

## CirChem AB offentliggör utfallet av utnyttjande av teckningsoptioner av serie TO2

**CirChem AB ("CirChem" eller "Bolaget") offentliggör idag utfallet av utnyttjandet av teckningsoptioner av serie TO2 ("Teckningsoptionerna") som emitterades i samband med Bolagets riktade emission som Bolagets styrelse beslutade om den 29 maj 2024. Totalt tecknades 1 143 406 aktier med stöd av Teckningsoptionerna, innebärande en nyttjandegrad om 100 procent. CirChem tillförs cirka 2,95 MSEK före emissionskostnader.**

Antalet utestående Teckningsoptioner uppgick till 1 143 406. En (1) Teckningsoption berättigade till teckning av en (1) ny aktie i CirChem till en teckningskurs om 2,58 SEK per aktie. Nyttjandeperioden för Teckningsoptionerna pågick från och med den 18 november 2024 till och med den 2 december 2024. Det slutgiltiga utfallet visar att nyttjandegraden uppgick till 100 procent, motsvarande 1 143 406 Teckningsoptioner för teckning av lika många aktier, vilket medför en utspädning om cirka 3,5 procent.

Genom nyttjande av Teckningsoptionerna ökar det totala antalet aktier i CirChem med 1 143 406 från 31 167 431 till 32 310 837. Aktiekapitalet i CirChem ökar med 71 462,875 SEK från 1 947 964,4375 SEK till 2 019 427,3125 SEK.

"Vi på CirChem vill rikta ett varmt tack till alla som tecknat, för ert förtroende och engagemang i vår resa mot en lönsam och hållbar framtid," säger CirChems VD Petra Sas.

### Rådgivare

[Eminova Partners Corporate Finance AB](#) har agerat finansiell rådgivare i samband med inlösen av Teckningsoptionerna. Eminova Fondkommission AB har agerat emissionsinstitut.

### Mer information lämnas av

Petra Sas, VD CirChem, [petra.sas@circhem.com](mailto:petra.sas@circhem.com), +46 728884383

### 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).

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

Pressmeddelande  
03 december 2024 17:31:00 CET



---

*Denna information är sådan information som CirChem är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande den 2024-12-03 17:31 CET.*

#### **Bifogade filer**

---

[CirChem AB offentliggör utfallet av utnyttjande av teckningsoptioner av serie TO2](#)