

## Aktuella incitamentsprogram

---

**UPPDATERAD 2024-08-19**

Cell Impact AB har initierat ett antal incitamentsprogram för anställda, styrelse och andra medarbetare. Detta dokument erbjuder en kort översikt av programmen och deras villkor. För mer detaljerad information hänvisas till respektive stämmobeslut som finns tillgängliga på hemsidan, [www.cellimpact.com](http://www.cellimpact.com).

### **Optionsprogram 2022:2025**

Incitamentsprogram för ledande befattningshavare och andra medarbetare.

- » Beslutades av årsstämman i Cell Impact den 21 april 2022 på förslag av aktieägaren Östersjöstiftelsen.
- » Totalt 330 000 teckningsoptioner emitterades till dotterbolaget Finshyttan Hydropower AB. Överlåtelse av 225 000 teckningsoptioner har därefter skett till deltagare.
- » Varje teckningsoption kan utnyttjas för teckning av en B-aktie under perioden den 1 sept. 2025 till och med den 29 sept. 2025.
- » Teckningskursen per B-aktie är 27,51 kronor och motsvarar 200 procent av B-aktiens volymviktade genomsnittskurs under en femtondagarsperiod en tid efter årsstämman.

### **Optionsprogram 2022:2026**

Incitamentsprogram för styrelseledamöter.

- » Beslutades av årsstämman i Cell Impact den 21 april 2022 på förslag av aktieägaren Östersjöstiftelsen.
- » Totalt 150 000 teckningsoptioner emitterades till dotterbolaget Finshyttan Hydropower AB. Överlåtelse av 75 000 teckningsoptioner har därefter skett till deltagare.
- » Varje teckningsoption kan utnyttjas för teckning av en B-aktie under perioden den 1 sept. 2026 till och med den 29 sept. 2026.
- » Teckningskursen per B-aktie är 27,51 kronor och motsvarar 200 procent av B-aktiens volymviktade genomsnittskurs under en femtondagarsperiod en tid efter årsstämman.

### **För mer information, vänligen kontakta:**

Malin Lundberg, Cell Impact AB  
Chief Financial Officer  
+46 70-390 79 59 eller [malin.lundberg@cellimpact.com](mailto:malin.lundberg@cellimpact.com)

### **Om Cell Impact**

Cell Impact AB (publ) är en global leverantör av avancerade flödesplattor till tillverkare av bränsleceller och elektrolysörer. Företaget har utvecklat och patenterat en unik metod för höghastighetsformning, **Cell Impact Forming™**, som gör det möjligt att tillverka flödesplattor mer skalbart och kostnadseffektivt, jämfört med konventionella formningsmetoder. Cell Impact Forming är en miljövänlig formningsteknik som inte använder något vatten och väldigt lite el.

Cell Impact är noterat på Nasdaq First North Growth Market och FNCA Sweden AB är bolagets Certified Adviser (CA).