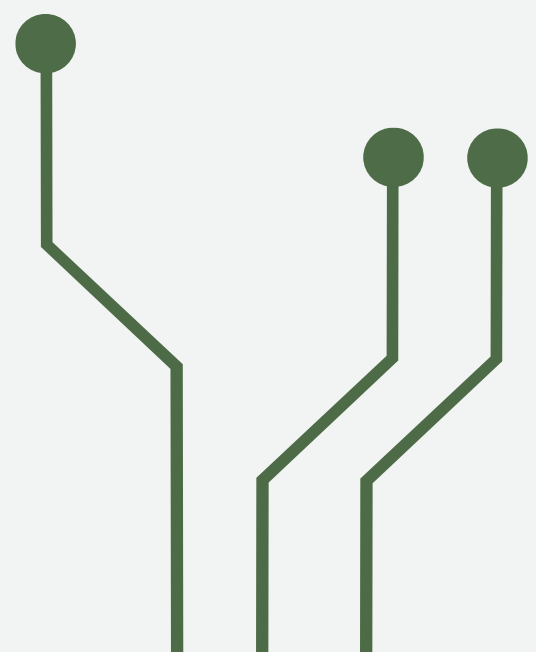
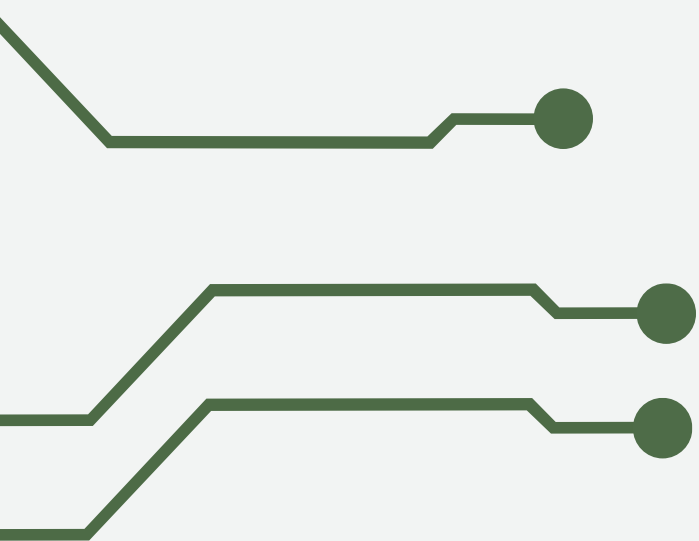


Q1

Delårsrapport

1 JANUARI – 31 MARS 2026

FERROAMP AB (PUBL)





Finansiell Översikt

Jan-mar 2026

Nettoomsättning	36 082 kSEK (20 733)
EBITDA	-8 716 kSEK (-10 130)
EBITDA, %	-24 (-49)
Resultat efter finansiella poster	-9 841 kSEK (-12 482)
Balansomslutning	293 378 kSEK (271 146)
Soliditet, %	68 (60)
Resultat per aktie, före och efter utspädning	-0,09 (-0,21)
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-32 611 (-15 397)

”Försäljningen ökar med 74 procent jämfört med föregående år men en högre bruttomarginal dröjer. Under innevarande kvartal ser vi tydliga förbättringar av såväl resultat som kassaflöde”

Kent Jonsson, vd Ferroamp

Flerårsöversikt för koncernen

kSEK	Jan-mar 2026	Jan-mar 2025	Helår 2025	Helår 2024	Helår 2023
Nettoomsättning	36 082	20 733	94 718	125 890	355 253
Bruttomarginal (%)	18	22	21	-66	19
EBITDA	-8 716	-10 130	-14 122	-193 037	-88 205
EBITDA (%)	-24	-49	-15	-153	-25
Resultat efter finansiella poster	-9 841	-12 482	-22 855	-247 177	-107 031
Balansomslutning	293 378	271 146	287 271	293 733	366 489
Soliditet (%)	68	60	73	58	69
Resultat per aktie, före och efter utspädning	-0,09	-0,21	-0,26	-6,25	-4,70
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-32 611	-15 397	-51 484	-139 461	-234 638

Försäljningsökning men engångseffekter i kassaflödet

Nettoomsättningen på 36 MSEK (21) är en ökning med 74 procent jämfört med samma kvartal föregående år och ligger i stort i sett linje med våra förväntningar. Volymökningen i leveranserna till Aira och Elvy har under kvartalet gått något långsammare än planerat samtidigt som Vattenfall har inlett sin försäljning något tidigare. I våra vanliga försäljningskanaler är första kvartalet traditionellt sett årets svagaste och värdet på ordrar för andra kvartalet är redan i slutet av april högre än för hela första kvartalet.

Kvartalet har även dominerats av batteriförsäljning där våra marginaler är sämre. Bruttomarginalen ligger på 18 procent (22) vilket är en klar försämring både jämfört med förra året och föregående kvartal men är i enlighet med planen för kvartalet. Produktmixen den här tiden på året påverkar därmed resultatet negativt där EBITDA landar på -9 MSEK (-10).

Vi ser även att andelen batterier i liggande ordrar har minskat något vilket talar för att marginalen och resultatet kommer att stärkas under andra kvartalet.

För att finansiera produktionsökningen som krävs för att möta den ökade efterfrågan slöts i februari, som tidigare kommunicerats, ett avtal med SEB om ny rörelsefinansiering bestående av 10 MSEK i checkräkningskredit och 15 MSEK i fakturabelåning. Detta förde med sig engångseffekter på sammanlagt 31 MSEK. Anledningarna till dessa var att det i samband med avtalet genomfördes ett byte av modell från fakturaköp till fakturabelåning vilket ökade våra kundfordringar och kortfristiga skulder med 15 MSEK i redovisningen. Leverantörssiftet ledde också till att faktureringen pausades under en period. Stoppet i inflödet av likvida medel ledde tillsammans med förskottsbetalningar för uppstart av produktion till en negativ effekt om drygt 16 MSEK. En återhämtning av dessa effekter kommer att ske under andra kvartalet. Det operationella kassaflödet i kvartalet landade på -32,6 MSEK (-15,4).

Oro på marknaden – långsiktiga möjligheter

Kravet på att elnätsbolagen ska införa effektavgifter har drivit på batteriförsäljningen och regeringens besked om att se över reglerna har skapat en osäkerhet på marknaden om vad som kommer att gälla framöver. En del av de elnätsbolag som redan infört effektavgifter har meddelat att de kommer ligga kvar medan andra drar tillbaka dem eller pausar att införa dem tills frågan är utredd vilket väntas bli under våren 2027. Även om effektavgifterna gör fördelarna med batterier tydliga är Ferroamp-systemets styrka flexibiliteten som gör det möjligt att påverka energikostnaderna oavsett prismodeller.



Rubrikerna om effektavgifterna hann heller knappt lägga sig förrän kriget i Iran drivit fram en energikris som vi ännu inte fullt ut ser konsekvenserna av. En ekonomisk nedgång kan kortsiktigt påverka investeringsviljan hos kunderna men på längre sikt är detta ytterligare en påminnelse om behovet av att göra samhället oberoende av fossila bränslen, vilket kommer att påskynda övergången till förnybar energi och elektrifieringen av fordonsflottan. Ferroamps produkter har här en viktig roll att fylla för både villa-, fastighets- och elnätsägare i Sverige så väl som resten av Europa.

Produkter för osäkra tider

Säkerhetsläget i världen har tillsammans med hårda stormar under vintern och våren även satt fokus på behovet av att kunna använda sin anläggning frikopplat från elnätet. I januari lanserade vi Ferroamp Emergency Power 3P som är en trefasbackup som gör det möjligt att driva solceller och batteri även när strömmen går. I kombination med en generator eller en V2X-laddare kan man klara även riktigt långa strömbrott. Den stora fördelen med vår lösning är att kunden slipper gräva ett eget jordtag som ofta kostar mellan 20-80 KSEK, utöver själva backuplösningen.

Nya effektivare produkter lanserade

Under början på maj lanserade vi ESO 15 kW som är vår nya energilageroptimerare. Tillsammans med en ny mjukvaruuppdatering förenklar ESO 15 kW för både installatörer och kunder samtidigt som den kommer att bidra med förbättrade marginaler framöver.

Målet i sikte trots osäkra tider

Med tanke på omvärldsläget, de stora svängningarna på elmarknaden och osäkerhet runt styrmedlen är det svårt att bedöma hur marknaden kommer att utvecklas under året. Vi ser dock goda möjligheter att nå de kortsiktiga mål som tidigare kommunicerats om ett positivt kassaflöde redan under innevarande kvartal och ett positivt resultat senare under året.

Kent Jonsson, vd, Ferroamp

Viktiga händelser

Händelser under första kvartalet



Lansering av trefasbackup

Under Elmia Solar presenterades den nya trefasbackup-växelriktare. Ferroamp Emergency Power 3P håller igång batteri och solcellsanläggning under strömavbrott med kapacitet att försörja en hel villa.

För att klara längre avbrott under perioder med lite sol finns möjligheten att ansluta en generator. Man kan också ansluta Ferroamps V2X-laddare och använda elbilsbatteriet som ett kraftfullt och mobilt energilager.

Finansiering för produktionsökning

Den ökade efterfrågan på Ferroamps produkter och uppväxlingen av ingånga samarbeten har skapat ett behov av att snabbt kunna öka produktions takten. En finansiering på totalt 35 MSEK säkrades under februari. Den består av 10 MSEK checkräkningskredit och 15 MSEK fakturabelåning från SEB och 10 MSEK i lån från Almi.

Händelser efter periodens slut



ESO 15 kW och ett nytt villaerbjudande

I början av maj lanserades energioptimeraren ESO 15 kW. Den nya ESO:n ger högre kapacitet, är enklare att installera och blir en del av vårt nya villaerbjudande. Villaerbjudandet innehåller även ny mjukvara som gör systemet enklare för privatkunder att hantera.

Alla pressreleaser finns på www.ferroamp.se

Ferroamp i korthet

Vår vision

Vår vision är en värld som får sin kraft från 100 procent förnybar och tillförlitlig elektricitet.

Vad vi gör

Ferroamp erbjuder fastighetsägare en hållbar lösning på framtidens elförsörjning genom en unik patenterad teknik för energi- och effektoptimering. Ferroamp-systemet integrerar solel, energilager och laddning av elfordon via ett likströmsnät med intelligent styrning och realtidsövervakning. Med PowerShare-tekniken kan flera byggnader också kopplas ihop och dela på solelsproduktion mellan byggnader.

Målgrupp

Våra slutkunder är fastighetsägare inom segmenten villa- och småhusägare, bostadsrättsföreningar och allmännyttan, privata och kommersiella fastighetsägare samt industri och lantbruk.

Partners

Ferroamp jobbar nära integratörer, grossister, installatörer, energirådgivare och energibolag för att skapa en smidig lösning för slutkunden.

Hur vi gör skillnad

Ferroamp-systemet ger fastighetsägaren kontroll över sin elproduktion och elanvändning på en föränderlig elmarknad. Det flexibla och modulära systemet går att bygga ut och anpassa efter de behov och möjligheter som skapas i energisystemet. Samtidigt bidrar systemet till att lösa kapacitetsproblemen i elnätet och bidrar därigenom till energiomställningen i samhället.



PRODUKTER

- EnergyHub
- SSO
- ESO
- Ferroamp V2X
- Ferroamp Emergency Power
- FerroAI

FUNKTIONER

- Fasbalansering
- Batteristyrning
- Optimerad elbilsaddning
- Stödtjänster
- V2X
- Backup
- Energidelning

Ferroamp-systemet

– framtidssäkert och flexibelt

Hjärnan i fastighetens elsystem

EnergyHub är mer än bara en växelriktare – den är hjärtat i Ferroamp-systemet och optimerar styrningen av solenergi, batteri och elbilsladdning så att du får maximal nytta av dina investeringar. Ferroamp-systemet balanserar förbrukningen och skyddar huvudsäkringens samtidigt som man undviker kostsamma effektoppar.

Ferroamp-systemet ger en unik flexibilitet och gör dig förberedd på förändringar i elnätet och förändringar av dina egna elbehov.

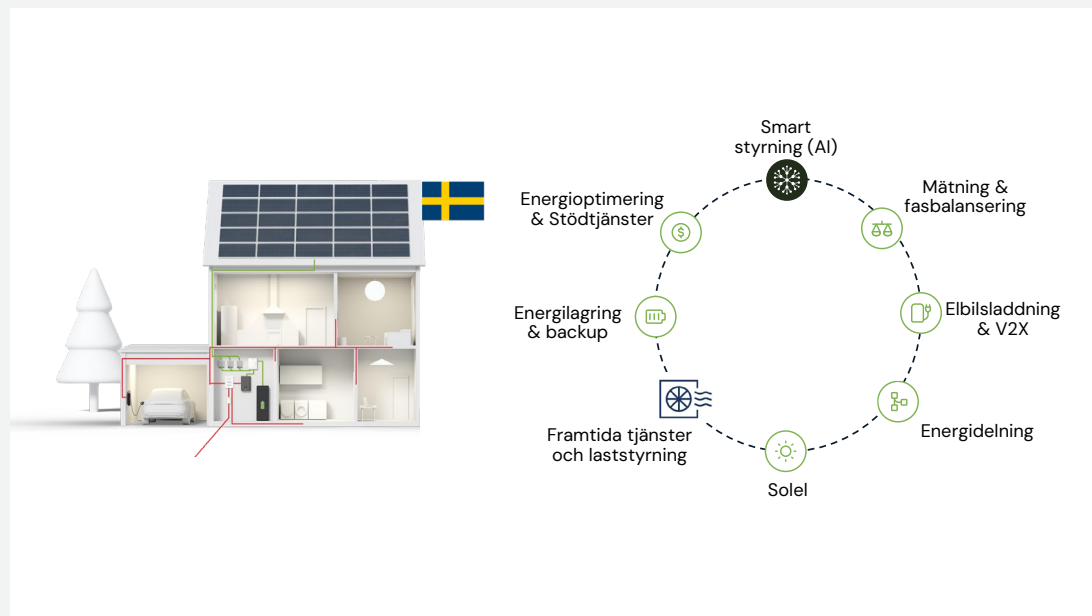
Förberedd för framtiden

Kontinuerliga uppdateringar over-the-air gör att även tio år gamla system nu har AI-styrning och möjlighet att sälja stödtjänster eller komplettera med en V2X-laddare.

Uppbyggnaden runt likströmsnätet ger systemet en unik styrbarhet och möjlighet att bygga ut steg för steg när behoven förändras. FerroAI optimerar styrningen av systemet automatiskt och med öppna API:er går det även att integrera med andra lösningar.

FERROAMP SYSTEMBESKRIVNING

Integrerar solceller, lagring och laddlösningar



Fem anledningar att välja Ferroamp

1 Svenskt

Utvecklad i Sverige för svenska förhållanden. Svensk teknik och styrning.

3 Optimerat

Utnyttja kapaciteten i alla faser med fasbalansering och optimerad styrningen med smart AI.

5 Utbyggbart

Modulärt och enkelt att bygga ut och med öppna integrationer mot andra system och tjänster.

2 Flexibelt

Sälj stödtjänster, kapa effektoppar, styr efter spotpris och lagra egen solel – samtidigt.

4 Uppdaterat

Löpande uppdateringar over-the-air ger dig alltid tillgång till de senaste funktionerna.

Värdeskapande modell

Ferroamps likströmsbaserade plattform ger fastigheten en infrastruktur som gör det möjligt för fastighetsägaren att ta kontroll över sin elanvändning i det nya decentraliserade energilandskapet.

Ferroamps smarta växelriktare och molnbaserade mjukvara ge ett flexibelt system som är till nytta för både kunden och elnätet. Systemet är modulärt och kan byggas ut vid behov samt kopplas ihop med Ferroamp-system i andra byggnader i ett energidelningsnät, Power-Share.

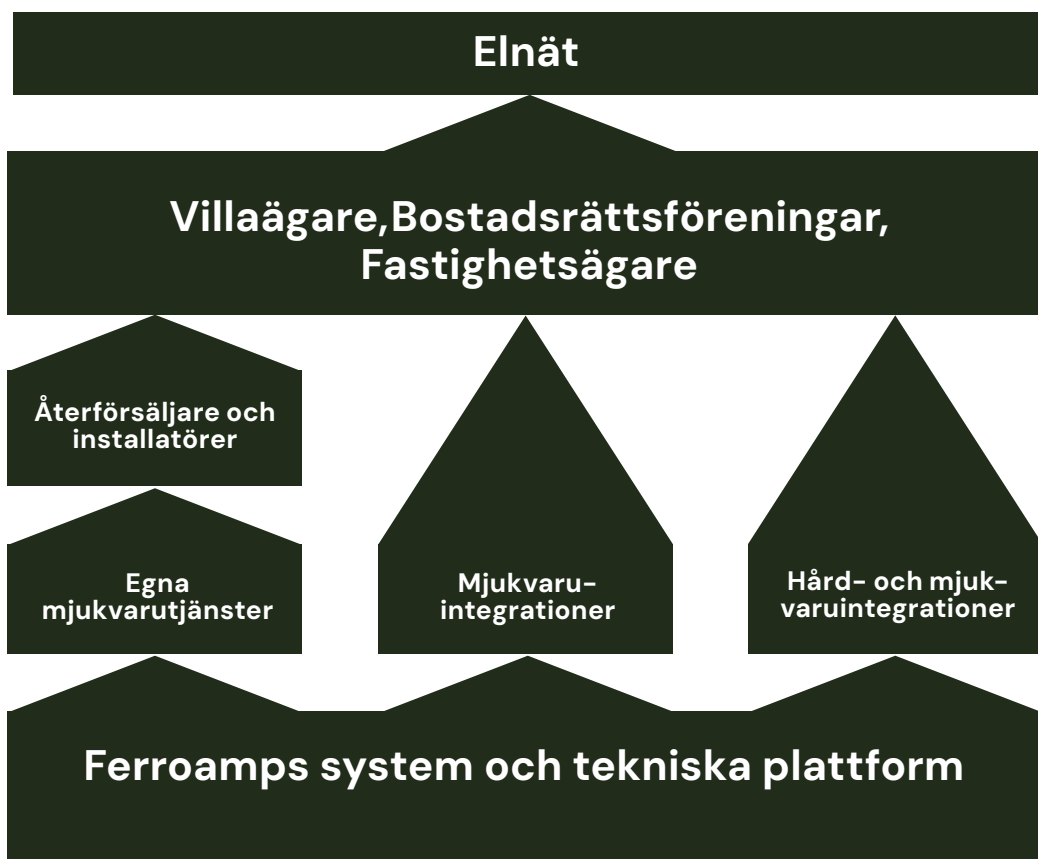
Tillsammans ger detta fastighetsägare möjlighet till optimering och ett effektivt utnyttjande av den egenproducerade elen.

Förutom de egna mjukvarutjänsterna samarbetar Ferroamp med olika leverantörer av mjukvarutjänster för till exempel optimering eller stöd-tjänster till elnätet. Ferroamps produkter kan också integreras med andra hårdvarusystem.

Produkterna når marknaden via återförsäljare och installatörer.

Ferroamp skapar värde för kunden genom att göra det ekonomiskt attraktivt att delta i den gröna omställningen med en framtidssäker elinfrastruktur i och mellan byggnader.

Med flexibla fastighetsägare minskar påfrestringarna på elnätet vilket bidrar till en hållbar elektrifiering av samhället.



Beredskap och flexibilitet – världen och elnätet förändras

Elektrifieringen och energiomställningen fortsätter att forma marknaden för Ferroamps produkter. När elmarknaden hela tiden förändras blir Ferroamp-systemets flexibilitet extra värdefull. Att produkterna är utvecklade i Sverige får också ett ökat värde på den europeiska marknaden i en orolig omvärld. Här är de trender som framför allt påverkar marknaden just nu.



Foto: Tomas Årlemo, Svenska kraftnät

Utmaningar i elnätet

Samhället genomgår en genomgripande elektrifiering. Både industriprocesser och transporter elektrifieras vilket ökar behovet av elproduktion men också ställer nya krav på elnätet.

I det svenska elnätet finns en särskild utmaning i att den största delen av energiproduktionen sker i norr medan den största delen av konsumtionen sker i söder men flaskhalsar uppstår också lokalt när mycket el används på samma gång. En annan utmaning handlar om att ha reserver redo för att hantera obalanser i nätet.

Ett sätt att hantera utmaningarna är genom flexibilitet hos elkunderna. Hushåll, fastighetsägare och företag som själva kan producera el, lagra el och styra sin elförbrukning kan avlasta och stötta elnätet.

För att uppmuntra en jämnare elanvändning kommer alla elnätbolag under året att införa effektagifter. Det innebär att konsumenterna får betala för de timmar de använder som mest el. Under de senaste åren har det också skapats möjligheter även för mindre aktörer att sälja flexibilitet till olika stödtjänstmarknader.

En ytterligare nyhet på den svenska elmarknaden är att den tidigare skattereduktionen för privatpersoner på såld solenergi plockades bort vid årsskiftet. Det innebär att man vinner mer på att använda den egenproducerade elen själv än att sälja den till elnätet.

Solenergi, batterier och elbilsladdning

2025 installerades 25 000 anläggningar vilket är en nedgång med 39 procent jämfört med 2024. Marknaden för solceller har krympt sedan toppnoteringen under elkrisen 2023.

Samtidigt sker en stark tillväxt på batterimarknaden. Skatteverkets siffror över privatpersoner som sökt grönt avdrag för energilagring visar på en uppgång på 34 procent jämfört med 2024.

Med införandet av effektagifter och den slopade skattereduktionen på solet finns det mycket som talar för att utvecklingen på solcells- respektive batterimarknaden håller i sig även under 2026.

Installationstakten för elbilsladdare hos privatpersoner har legat på en jämn nivå de senaste åren. På fordonsmarknaden ökar andelen laddbara fordon bland nybilsregistreringarna och låg förra året på 63 procent.

En viktig förändring på marknaden är introduktionen av dubbelriktad laddning som gör att elbilsbatteriet kan användas som en resurs i fastighetens elsystem. Marknaden är fortsatt avvaktande eftersom bilföretagen ännu inte tydligt satt ner foten om hur de ska förhålla sig till tekniken.



Orolig omvärd – höjd beredskap

Året har präglats av diskussioner om handelshinder och hur den regelbaserade världsordningen har satts ur spel. Oron i omvärlden påverkar i högsta grad den svenska och europeiska energimarknaden.

På EU nivå talas nu om behovet av att säkra inhemsk produktion av nyckelkomponenter i elsystemet. Det handlar om att skydda den egna industrin men också om att värna säkerheten i elnätet. Möjligheten att växelriktare och orsaka störningar gör att flera länder redan har infört restriktioner mot leverantörer från framför allt Kina.

Den förstärkta hotbilden bidrar också till att öka efterfrågan på backup- och off-gridlösningar som gör att fastighetsägare klarar strömavbrott eller helt kan klara sig utan elnät.

Finansiell översikt

Rörelsens intäkter

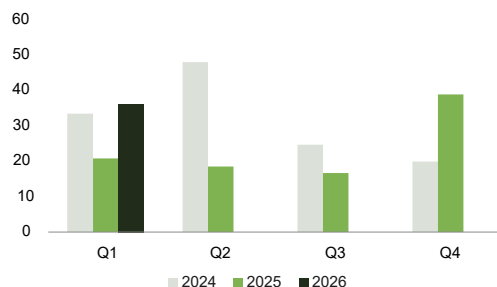
Det fjärde kvartalets totala intäkter uppgick till 43 750 kSEK (26 160), varav nettoomsättningen uppgick till 36 082 kSEK (20 733). Nettoomsättningen det fjärde kvartalet ökade med 74% jämfört med samma kvartal föregående år.

Försäljningen under första kvartalet, som är sju procent lägre jämfört med föregående kvartal, påverkas främst av en generell svagare säsong under årets första månader med kallare väder och snö. Vi noterar även en solenergimarknad som påverkas av konjunkturläget, höga räntor och makroekonomisk osäkerhet. En stor del av försäljningen under perioden kan tillskrivas försäljningen av batterier, som påverkar bolagets bruttomarginal negativt.

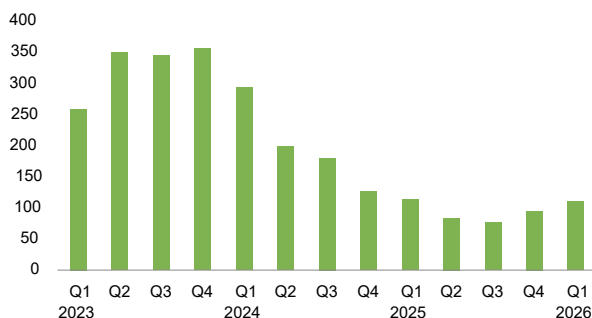
Utvecklingsarbete

Bolaget fortsätter att investera och utveckla produkter för att stötta våra framtida intäkter på bästa sätt men i minskad takt då mer av arbetet fokuserar på nuvarande leveranser. Under första kvartalet 2026 har bolaget balansfört utvecklingsarbete för 3 394 kSEK (4 978), en minskning med 32 procent jämfört mot samma kvartal föregående år. Utvecklingsarbetet är främst kopplat till utveckling av andra generationens kostnadsoptimerade produkter

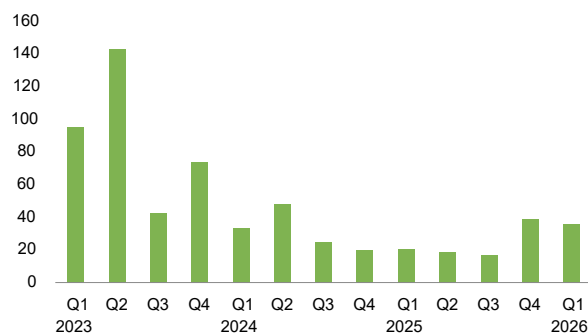
Nettoomsättning jämförelse per kvartal (MSEK)



Nettoomsättning rullande 12 månader (MSEK)



Nettoomsättning per kvartal (MSEK)



Finansiell översikt forts.

Rörelsens kostnader

Rörelsekostnaderna uppgick under första kvartalet till -53 226 kSEK (-37 910). Handelsvaror har ökat till -29 586 kSEK (-16 089). Övriga externa kostnader uppgick till -10 309 kSEK (-9 258). Personalkostnader uppgick till -11 733 kSEK (-10 898). Ökningen av kostnaderna är främst kopplat till de högre volymerna under kvartalet samt en förändring av produktmixen.

Periodens resultat

Rörelseresultatet (EBIT) för det första kvartalet uppgick till -9 476 kSEK (-11 750) och resultatmarginalen uppgick till -26 procent (-57). Det förbättrade resultatet är främst kopplat till den kraftiga ökningen av intäkter jämfört med motsvarande kvartal 2025.

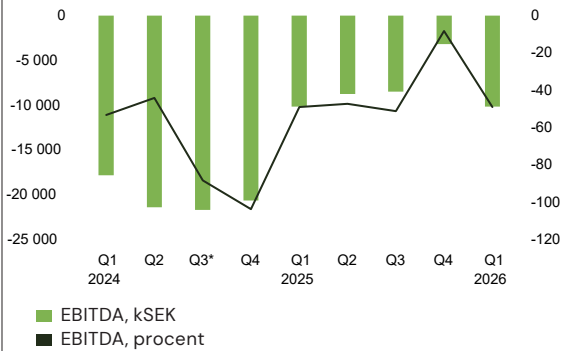
Kostnader i förhållande till Nettoomsättningen



*Jämförelsestörande poster uppgående 110 MSEK är exkluderade.

EBITDA

(kSEK och %)



*Jämförelsestörande poster uppgående 110 MSEK är exkluderade

Finansiell översikt forts.

Finansiell ställning, likvida medel

Anläggningstillgångarna uppgick till 130 669 kSEK (127 962), varav 4 780 kSEK (5 308) avser materiella anläggningstillgångar, framför allt aktiverat arbete. Övriga kortfristiga fordringar har ökat till 22 929 kSEK (16 528). Varulagret uppgick vid kvartalets utgång till 99 784 kSEK (109 271), kortfristiga räntebärande skulder om 22 993 kSEK och långfristiga räntebärande skulder om 14 034 kSEK härrör sig till beviljade skatteanstånd, factoringskuld samt upptagna lån.

Bolagets disponibla likvida medel inklusive en outnyttjad checkkredit uppgick per balansdagen till 11 083 kSEK (16 308). Eget kapital uppgick till 198 875 kSEK (208 717). Soliditeten uppgick till 68% (73%). Totala tillgångarna uppgick till 293 378 kSEK (287 271).

Kassaflöde

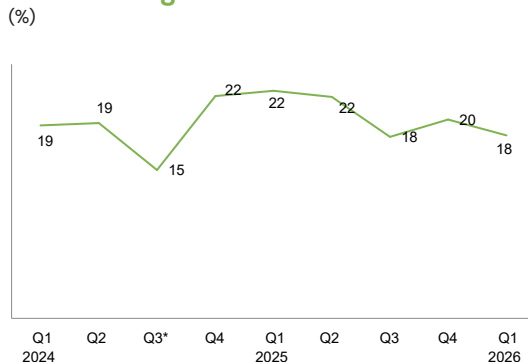
Kassaflödet för det första kvartalet uppgick till -15 196 kSEK (-24 867). Kassaflödet från den löpande verksamheten under kvartalet var -32 611 kSEK (-15 397). Försämringen av det operativa kassaflödet förklaras av uppstarten av fakturabelåning via SEB samt det kapitalbindande uppstartsarbete som genomfördes under de första månaderna på året, i form av förskottsbetalningar och ökade materialinköp. Investeringar i immateriella anläggningstillgångar under andra kvartalet har gjorts med -3 279 kSEK (-4 978). Investeringen är huvudsakligen gjord för utveckling av andra generationens kostnadsoptimerade produkter.

Den 19 februari meddelade bolaget att avtal tecknats för att stärka bolagets rörelsefinansiering. Rörelsefinansieringen består av 10 MSEK checkräkningskredit och 15 MSEK fakturabelåning från SEB och 10 MSEK i lån från Almi. Finansieringen från SEB och Almi kommer att användas för investeringar i komponenter för att öka produktionen och för uppstart av produktion av nya produkter, tills positivt kassaflöde uppnås.

Medarbetare

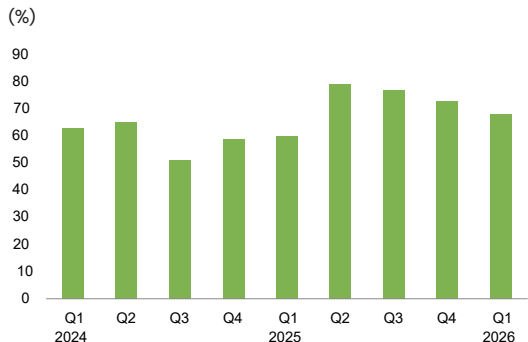
Antal anställda i bolaget uppgick vid periodens slut till 47 (49). Antalet konsulter var vid periodens slut 4 st (4).

Bruttomarginal

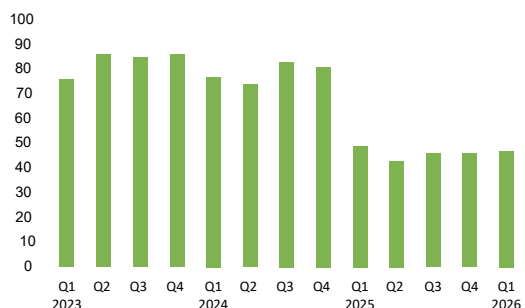


*Q3 2024 exkluderar nedskrivning av lager och reservering för förväntad värdeminskning av överblivna komponenter.

Soliditet



Medarbetare



Aktien

Aktien och ägarfördelning

Ferroamp AB (publ) är sedan den 22 mars 2019 noterat på Nasdaq First North Growth Market under kortnamnet FERRO. Antalet utestående aktier per utgången av kvartalet uppgår till 58 321 997 stycken. Samtliga aktier innehar lika röstvärde.

Kvartalets stängningskurs var 2,85 SEK/aktie. Högsta kurs under kvartalet var 4,30 SEK/aktie den 23 januari och lägsta kurs under kvartalet var 1,96 SEK/aktie den 2 januari.

Ägarbild per 2026-03-31

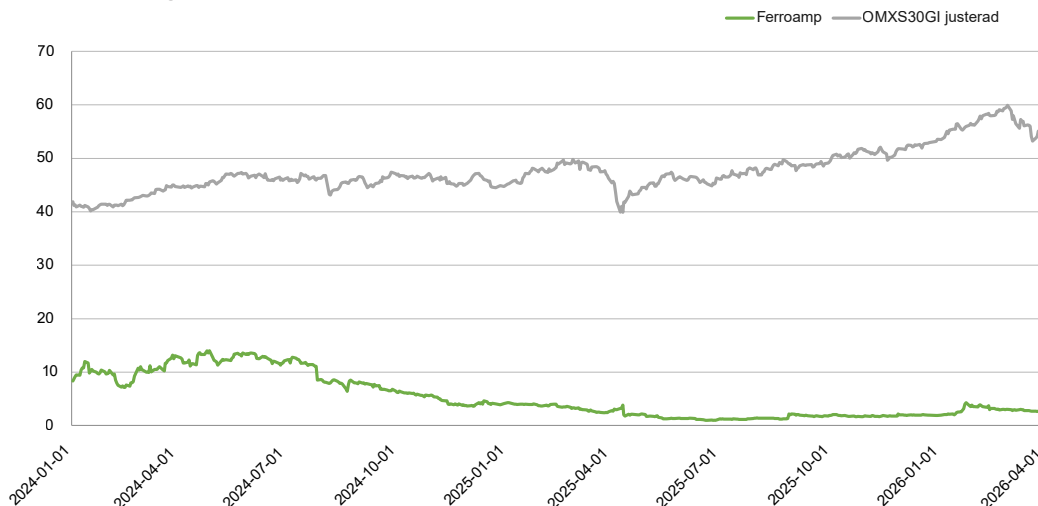
Ägare	Antal aktier	Andel röster, kapital, %
Tequity AB	19 138 975	17,74
Nordea Funds AB	16 098 329	14,92
Andra AP-Fonden	7 600 000	7,04
Wallenstam Invest AB	5 199 698	4,82
Mellgren, Claes	4 617 682	4,28
Avanza Pension	2 997 727	2,78
Storebrand Fonder (SPP Fonder)	2 430 684	2,25
JCE Asset Management AB	2 212 459	2,05
Andersson, Jan	2 100 000	1,95
SEB Life International Assurance	2 070 487	1,92
Nordnet Pensionsförsäkring	1 551 515	1,44
Jernström, Björn	1 427 440	1,32
EPK Invest AB	1 421 093	1,32
Nordström, Göran	1 050 000	0,97
Knave, Sven Staffan Nils	903 400	0,84
Totalt 15 största aktieägare	70 819 489	65,64
Övriga ägare	37 076 205	34,36
Summa	107 895 694	100,00

Utestående teckningsoptioner

	Beslutat år	Antal optioner	Antal aktier	Teckningsperiod	Teckningskurs, SEK	Målgrupp
Teckningsoption Serie 2023/2026	2023	214 000	261 080	260601-260831	31,93	Anställda
Teckningsoption Serie 2024/2027	2024	219 300	219 300	270901-270930	15,60	Anställda
Summa		433 300	480 380			

*Antal aktier varje teckningsoption är berättigad till för program 2023/2026 uppgår till 1,22 och är justerad efter företrädesemissionen som utfördes 2023.

Aktiens utveckling, SEK



Övrig information

Risker och osäkerhetsfaktorer

Företagsledningen gör antaganden, bedömningar och uppskattningar som påverkar innehållet i de finansiella rapporterna.

Styrelsen har under första kvartalet 2026 beslutat om att utöka den kortsiktiga rörelsefinansieringen i bolaget genom ett avtal med SEB gällande 10 MSEK checkräkningskredit och 15 MSEK fakturabelåning samt 10 MSEK i lån från Almi. Finansieringen från SEB och Almi kommer att användas för investeringar i komponenter för att öka produktionen och för uppstart av produktion av nya produkter.

Styrelsens bedömning är att nettolikviden från det nyupptagna lånet och checkräkningskrediterna, även i en relativt svag marknad, förväntas säkerställa tillräckligt rörelsekapital för bolagets verksamhet, minst till och med fjärde kvartalet 2026. För att inte vara beroende av ytterligare extern finansiering krävs att koncernen under 2026 exekverar på den affärsplan som fastställts av styrelsen. Skulle detta inte kunna genomföras i den takt och omfattning som styrelsen tror kommer bolaget och koncernen för fortsatt drift att vara beroende av extern finansiering.

För utförlig beskrivning av riskexponering och riskhantering, se årsredovisningen för 2025 som publicerades den 24 april 2026. Denna finns tillgänglig på Ferroamps websida ferroamp.se.

Redovisningsprinciper

Delårsrapport för bolaget har upprättats i enlighet med 9 kapitlet årsredovisningslagen och samma redovisningsprinciper har tillämpats som i senaste årsredovisningen. Från och med 2023 så är bolaget en större koncern enligt ÅRL och redovisar därmed även i koncernformat med konsolidering av dotterbolaget Ferroamp Incentive AB (559229-0430). Ferroamp Incentive AB bedriver ingen verksamhet och förvaltar endast teckningsoptioner.

Informationen lämnades för offentliggörande den 7 maj 2026.

Styrelsen och vd försäkrar att denna delårsrapport utgör en rättvisande översikt av bolagets verksamhet, finansiella ställning och resultat för den aktuella perioden.

Granskning av revisorer

Denna rapport har inte granskats av bolagets revisor.

Certified Advisor

G&W Fondkommission +46 8 503 000 50
ca@gwkapital.se

Kontaktinformation

Kent Jonsson, VD
kent.jonsson@ferroamp.com
+46 73 810 00 01

William Ryan, CFO/Investor relations
william.ryan@ferroamp.com
+46 79 143 58 48

Ferroamp AB (publ)
Org.nr 556805-7029
Odlingsgatan 7B
SE-174 53 Sundbyberg
ferroamp.com
+46 8 684 333 90

Finansiell kalender

Årsstämma 2026.....	2026-05-18
Delårsrapport Q2 2026	2026-08-19
Delårsrapport Q3 2026	2026-11-06
Bokslutskommuniké 2026	2027-02-12

Finansiella rapporter



Resultaträkning

Koncernen

kSEK	Jan-mar 2026	Jan-mar 2025	Helår 2025
RÖRELSENS INTÄKTER			
Nettoomsättning	36 082	20 733	94 718
Aktiverat arbete för egen räkning	3 394	4 978	16 634
Övriga rörelseintäkter	4 274	450	29 115
SUMMA	43 750	26 160	140 467
RÖRELSENS KOSTNADER			
Handelsvaror	-29 586	-16 089	-74 594
Övriga externa kostnader	-10 309	-9 258	-34 951
Personalkostnader	-11 733	-10 898	-43 533
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-760	-1 620	-5 234
Övriga rörelsekostnader	-838	-46	-1 510
	-53 226	-37 910	-159 823
RÖRELSERESULTAT (EBIT)	-9 476	-11 750	-19 356
Finansiella intäkter	222	249	11
Finansiella kostnader	-587	-981	-3 509
RESULTAT EFTER FINANSIELLA POSTER	-9 841	-12 482	-22 855
PERIODENS RESULTAT	-9 841	-12 482	-22 855

Data per aktie	Jan-mar 2026	Jan-mar 2025	Helår 2025
Resultat per aktie, före och efter utspädning SEK	-0,09	-0,21	-0,26
Antal utestående aktier, periodens slut	107 895 694	58 321 997	107 895 694
Antal utestående aktier efter full utspädning	108 376 074	58 802 377	108 376 074
Vägt genomsnittligt antal utestående aktier under perioden	107 895 694	58 321 997	87 239 987

Balansräkning

Koncernen

kSEK	31 mar 2026	31 mar 2025	31 dec 2025
TILLGÅNGAR			
ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR			
Immateriella anläggningstillgångar	125 919	112 462	122 654
Materiella anläggningstillgångar	4 780	10 044	5 308
Finansiella anläggningstillgångar	0	-	-
	130 699	122 506	127 962
OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR			
Varulager mm	99 784	110 410	109 271
Kundfordringar	38 883	16 489	17 202
Övriga kortfristiga fordringar	22 929	10 071	16 528
Kassa och bank	1 083	11 670	16 308
	162 679	148 640	159 309
SUMMA TILLGÅNGAR	293 378	271 146	287 271
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
EGET KAPITAL			
Aktiekapital	10 789	5 832	10 789
Övrigt tillskjutet kapital	817 531	765 759	817 531
Balanserat resultat inkl årets resultat	-629 574	-609 231	-619 604
	198 746	162 360	208 717
AVSÄTTNINGAR			
Avsättningar	2 968	4 149	2 968
	2 968	4 149	2 968
LÅNGFRISTIGA SKULDER			
Långfristiga skulder, räntebärande	14 034	15 002	8 068
Långfristiga skulder, icke räntebärande	2 387	2 099	2 370
	16 421	17 100	10 438
KORTFRISTIGA SKULDER			
Kortfristiga skulder, räntebärande	22 993	32 987	8 068
Leverantörsskulder	32 848	52 193	36 340
Övriga kortfristiga skulder, icke räntebärande	19 401	2 355	20 739
	75 241	87 535	65 147
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	293 378	271 146	287 271

Kassaflöde i sammandrag

Koncernen

kSEK	Jan-mar 2026	Jan-mar 2025	Helår 2025
DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN			
Resultat efter finansiella poster	-9 841	-12 482	-22 855
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	291	1 620	-15 279
Betalda inkomstskatter	843	-398	-730
	-8 707	-11 260	-38 863
KASSAFLÖDE FRÅN FÖRÄNDRING AV RÖRELSEKAPITALET			
Förändring av varulager och pågående arbete	9 487	3 023	9 058
Förändring av kundfordringar	-21 680	3 509	-10 719
Förändring av kortfristiga fordringar	-7 246	-793	4 691
Förändring av leverantörsskulder	-4 270	703	14 404
Förändring av kortfristiga skulder	-535	-10 579	-30 054
	-32 611	-15 397	-51 484
KASSAFLÖDE FRÅN INVESTERINGSVERKSAMHETEN			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-3 394	-4 978	-16 634
Investeringar i maskiner och inventarier	-103	-39	-143
	-3 497	-5 017	-16 778
KASSAFLÖDE FRÅN FINANSIERINGSVERKSAMHETEN			
Nyemission	-	-	64 446
Emissionskostnader	-	-160	-7 877
Factoringskulder	14 917	-	-
Leasing skulder	0	-258	-467
Upptagna lån	10 000	-	-
Amortering av lån	-4 034	-4 034	-8 068
	20 883	-4 452	45 343
PERIODENS KASSAFLÖDE	-15 196	-24 867	-20 228
Likvida medel vid periodens början	16 279	36 537	36 537
LIKVIDA MEDEL VID PERIODENS SLUT	1 083	11 670	16 308

Förändring av eget kapital i sammandrag

Koncernen

31 MARS 2026

KSEK	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Balanserat resultat inkl. årets resultat	Summa eget kapital
Eget kapital 2026-01-01	10 789	817 531	-619 604	208 717
Nyemissioner	-	-	-	-
Emissionskostnader	-	-	-	-
Teckningsoptioner	-	-	-	-
Periodens resultat	-	-	-9 841	-9 841
UTGÅENDE BALANS 31 MARS 2026	10 789	817 531	-629 445	198 875

31 MARS 2025

KSEK	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Balanserat resultat inkl. årets resultat	Summa eget kapital
Eget kapital 2025-01-01	5 832	765 920	-596 749	175 003
Nyemissioner	-	-	-	-
Emissionskostnader	-	-160	-	-160
Teckningsoptioner	-	-	-	-
Periodens resultat	-	-	-12 482	-12 482
UTGÅENDE BALANS 31 MARS 2025	5 832	765 759	-609 231	162 360

HELÅRET 2025

KSEK	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Balanserat resultat inkl. årets resultat	Summa eget kapital
Eget kapital 2025-01-01	5 832	765 920	-596 749	175 003
Nyemissioner	4 957	59 488	-	64 446
Emissionskostnader	-	-7 877	-	-7 877
Teckningsoptioner	-	-	-	0
Periodens resultat	-	-	-22 855	-22 855
UTGÅENDE BALANS 31 DECEMBER 2025	10 789	817 531	-619 604	208 717

Resultaträkning

Moderbolaget

kSEK	Jan-mar 2026	Jan-mar 2025	Helår 2025
RÖRELSENS INTÄKTER			
Nettoomsättning	36 082	20 733	94 718
Aktiverat arbete för egen räkning	3 394	4 978	16 634
Övriga rörelseintäkter	3 218	450	29 115
	42 694	26 160	140 467
RÖRELSENS KOSTNADER			
Handelsvaror	-29 586	-16 089	-74 594
Övriga externa kostnader	-10 363	-9 541	-36 131
Personalkostnader	-10 677	-10 898	-43 533
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-760	-1 371	-4 784
Övriga rörelsekostnader	-838	-46	-875
	-52 224	-37 944	-159 917
RÖRELSERESULTAT (EBIT)	-9 530	-11 783	-19 450
Finansiella intäkter	222	249	11
Finansiella kostnader	-587	-957	-3 431
RESULTAT EFTER FINANSIELLA POSTER	-9 895	-12 491	-22 870
PERIODENS RESULTAT	-9 895	-12 491	-22 870

Balansräkning

Moderbolaget

KSEK	31 mar 2026	31 mar 2025	31 dec 2025
TILLGÅNGAR			
ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR			
Immateriella anläggningstillgångar	125 919	112 462	122 654
Materiella anläggningstillgångar	4 780	7 153	5 308
Finansiella anläggningstillgångar	50	50	50
	130 749	119 665	128 012
OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR			
Varulager mm.	99 784	110 410	109 271
Kundfordringar	38 883	16 489	23 803
Övriga kortfristiga fordringar	22 871	10 066	9 922
Kassa och bank	1 053	11 640	16 278
	162 590	148 605	159 274
SUMMA TILLGÅNGAR	293 339	268 270	287 286
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
EGET KAPITAL			
Bundet eget kapital	136 309	119 137	133 030
Fritt eget kapital	62 402	43 248	75 705
	198 710	162 385	208 735
AVSÄTTNINGAR			
Avsättningar	2 968	4 149	2 968
	2 968	4 149	2 968
LÅNGFRISTIGA SKULDER			
Långfristiga skulder, räntebärande	14 034	12 103	8 068
Långfristiga skulder, icke räntebärande	2 387	2 099	2 370
	16 421	14 201	10 438
KORTFRISTIGA SKULDER			
Kortfristiga skulder, räntebärande	22 993	32 987	8 068
Leverantörsskulder	32 848	52 193	38 824
Övriga kortfristiga skulder, icke räntebärande	19 400	2 354	18 253
	75 240	87 534	65 145
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	293 339	268 270	287 286

Kassaflöde i sammandrag

Moderbolaget

kSEK	Jan-mar 2026	Jan-mar 2025	Helår 2025
DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN			
Resultat efter finansiella poster	-9 895	-12 491	-22 870
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	632	1 371	-15 729
Betalda inkomstskatter	843	-398	-730
	-8 420	-11 518	-39 329
KASSAFLÖDE FRÅN FÖRÄNDRING AV RÖRELSEKAPITALET			
Förändring av varulager och pågående arbete	9 082	3 023	9 058
Förändring av kundfordringar	-21 680	3 509	-10 719
Förändring av kortfristiga fordringar	-7 192	-793	4 691
Förändring av leverantörsskulder	-3 492	703	14 404
Förändring av kortfristiga skulder	-908	-10 579	-30 055
	-32 611	-15 655	-51 951
KASSAFLÖDE FRÅN INVESTERINGSVERKSAMHETEN			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-3 394	-4 978	-16 634
Investeringar i maskiner och inventarer	-103	-39	-143
	-3 497	-5 017	-16 778
KASSAFLÖDE FRÅN FINANSIERINGSVERKSAMHETEN			
Nyemission	-	-	64 446
Emissionskostnader	-	-160	-7 877
Factoringskulder	14 917	-	-
Upptagna lån	10 000	-	-
Amortering av lån	-4 034	-4 034	-8 068
	20 883	-4 195	48 500
PERIODENS KASSAFLÖDE	-15 224	-24 867	-20 228
Likvida medel vid periodens början	16 278	36 507	36 506
LIKVIDA MEDEL VID PERIODENS SLUT	1 053	11 640	16 278

Förändring av eget kapital i sammandrag

Moderbolaget

31 MARS 2026

kSEK	Aktiekapital	Utvecklings- fond	Fritt eget kapital	Summa eget kapital
Eget kapital 2026-01-01	10 790	122 240	75 705	208 735
Nyemissioner	-	-	-	-
Emissionskostnader	-	-	-	-
Förändring fond för utvecklingsutgifter	-	3 279	-3 279	0
Teckningsoptioner	-	-	-	-
Periodens resultat	-	-	-9 895	-9 895
UTGÅENDE BALANS 31 MARS 2026	10 790	125 519	62 530	198 840

31 MARS 2025

kSEK	Aktiekapital	Utvecklings- fond	Fritt eget kapital	Summa eget kapital
Eget kapital 2025-01-01	5 832	107 717	61 487	175 037
Nyemissioner	-	-	-	-
Emissionskostnader	-	-	-160	-160
Förändring fond för utvecklingsutgifter	-	5 587	-5 587	0
Teckningsoptioner	-	-	-	-
Periodens resultat	-	-	-12 491	-12 491
UTGÅENDE BALANS 31 MARS 2025	5 832	113 305	43 248	162 385

HELÅRET 2025

kSEK	Aktiekapital	Utvecklings- fond	Fritt eget kapital	Summa eget kapital
Eget kapital 2025-01-01	5 832	107 717	61 487	175 037
Nyemissioner	4 957	-	59 488	64 446
Emissionskostnader	-	-	-7 877	-7 877
Förändring fond för utvecklingsutgifter	-	14 523	-14 523	0
Teckningsoptioner	-	-	-	0
Periodens resultat	-	-	-22 870	-22 870
UTGÅENDE BALANS 31 DECEMBER 2025	10 790	122 240	75 705	208 735

Definitioner

Balansomslutning

Företagets samlade tillgångar.

Kassaflöde från den löpande verksamheten efter förändring av rörelsekapital

Kassaflöde från den löpande verksamheten inklusive förändring i rörelsekapital och före kassaflöde från investerings- och finansieringsverksamhet.

Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

Bruttomarginal

Bruttomarginal är ett mått på hur mycket vinst ett företag kan få från sina intäkter. Den beräknas genom att dra av kostnaden för alla sålda varor från nettoomsättningen och därefter dela med nettoomsättningen. Detta ger en procentsats som visar hur stor del av intäkten som företaget kan behålla som vinst.

EBIT

EBIT (Earnings Before Interest and Tax) = mäter företagets rörelseresultat före ränteintäkter och räntekostnader och skatt.

EBIT-marginal

EBIT i relation till företagets nettoomsättning.

EBITDA

EBITDA står för "earnings before interest, taxes, depreciation and amortisation", med andra ord "resultatet före ränteintäkter och räntekostnader, skatter, avskrivningar på materiella tillgångar och avskrivningar på immateriella tillgångar (goodwill)".

EBITDA-marginal

EBITDA i relation till företagets nettoomsättning

Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader men före bokslutsdispositioner och skatter.

Resultatmarginal

Resultatmarginal är ett nyckeltal som visar hur mycket av varje omsättningskrona som utgör vinst.

Resultat per aktie, SEK

Periodens resultat i relation till genomsnittligt antal aktier under perioden.

Resultat per aktie efter full utspädning, SEK

Periodens resultat i relation till vägt genomsnittligt antal aktier och teckningsoptioner under perioden.

Soliditet (%)

Eget kapital i relation till balansomslutningen.

smart electricity control

ferroamp

ferroamp.com

Ferroamp AB (publ) Org.nr 556805-7029