

Ferroamp AB (publ) Delårsrapport Q1 2026

7.5.2026 07:30:00 CEST | Ferroamp AB (publ) | Kvartalsrapport (Q1 och Q3)

Perioden i sammandrag

Januari - mars 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)

Viktiga händelser första kvartalet:

Lansering av trefasbackup

Finansiering av produktionsökning

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

VD Kent Jonsson kommenterar perioden

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 effektagifter 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 effektagifter 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 effektagifterna gör fördelarna med batterier tydliga är Ferroamp-systemets styrka flexibiliteten som gör det möjligt att påverka energikostnaderna oavsett prismodeller.

Rubrikerna om effektagifterna 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 strömavbrott. 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

Legal disclaimer

Detta är sådan information som Ferroamp AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom nedanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande den 7 maj 2026 klockan 07.30.

Kontakter

- Kent Jonsson, CEO, Ferroamp, kent.jonsson@ferroamp.se

Om Ferroamp AB (publ)

Ferroamp AB (publ) är ett svenskt greentech-bolag med inriktning på energi- och effektoptimering av fastigheter. Ferroamps intelligenta mikronät kopplar ihop och styr solpaneler, elbilsaddning och batterilager så att nyttan för fastighetsägaren maximeras. Det skalbara systemet ger kontroll och gör det lönsamt och enkelt för företag och privatpersoner att delta i den gröna energiomställningen.

Ferroamps aktie (FERRO) handlas på Nasdaq First North Growth Market med G&W Fondkommission som Certified Advisor (e-post ca@gwkapital.se, telefon 08-503 000 50).

Bilagor

- [Ladda ned som PDF.pdf](#)
- [Ferroamp Delårsrapport Q1 2026.pdf](#)