

## **Crustal Resources AB – Delårsrapport för första kvartalet 2026**

### **SAMMANFATTNING KONCERNEN**

#### **Perioden januari - mars 2026**

- Nettoomsättningen uppgick till 0 tkr (0 tkr)
- Rörelseresultatet uppgick till -1 511 tkr (-1 281 tkr)
- Resultatet efter skatt uppgick till -1 512 tkr (-1 281 tkr)
- Resultat per aktie uppgick till -0,028 kr (-0,083 kr)

*Belopp inom parentes avser motsvarande period 2025*

### **SAMMANFATTNING MODERBOLAGET**

#### **Perioden januari – mars 2026**

- Nettoomsättningen uppgick till 0 tkr (0 tkr)
- Rörelseresultatet uppgick till -1 360 tkr (-1 070 tkr)
- Resultatet efter skatt uppgick till -1 361 tkr (-1 070 tkr)
- Resultat per aktie uppgick till -0,025 kr (-0,070 kr)

*Belopp inom parentes avser motsvarande period 2025*

### **VÄSENTLIGA HÄNDELSER**

#### **Väsentliga händelser under perioden januari – mars 2026**

- Extra bolagsstämma beslutade att anta en ny bolagsordning innebärande bland annat namnändring till Crustal Resources AB samt att styrelsens säte ändrades till Stockholm. Stämman beslutade vidare att inrätta ett teckningsoptionsbaserat incitamentsprogram för styrelsens ledamöter, med undantag för styrelseordföranden, omfattande högst 500 000 teckningsoptioner. I anslutning till namnändringen började Bolagets B-aktie den 30 januari 2026 att handlas under nytt listningsnamn Crustal Resources B och med ticker CRUST B.
- Bolaget ingick avtal om att förvärva 23 166 713 aktier i dotterbolaget Archelon REE AB (publ) från Big Rock Exploration AB i likvidation och därigenom öka ägandet från 75 procent till 100 procent. Efter att villkoret avseende granskning enligt lagen om utländska direktinvesteringar uppfyllts slutfördes förvärvet den 18 mars 2026, varefter Archelon REE AB (publ) blev ett helägt dotterbolag till Crustal. Köpeskillingen om 250 000 kronor erlades genom en riktad emission av 295 404 B-aktier i Crustal.

### Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Bolaget kallade till årsstämma den 20 maj 2026 i Stockholm. I kallelsen föreslogs bland annat omval av Ola Lidström, Johannes Holzäpfel och Oscar Scheja som styrelseledamöter, omval av Ola Lidström som styrelseordförande, omval av Moore KLN AB som revisor samt emissionsbemyndigande för styrelsen.
- Bolaget lämnade en uppdatering kring vårens arbete med tillståndsportföljen. Efter genomgång av Archelon REE AB (publ):s portfölj beslutade Bolaget att arbeta vidare med Blankagruvan, Jerferälven och Grenåskilen, medan Malmkärra nr 3 ska utvärderas vidare i ett senare skede och övriga AREE-projekt för närvarande inte kommer att förlängas. Bolaget redogjorde även för Baggetorp som ett nytt projekt av intresse samt för de nya undersökningstillstånden Edsele nr 100 och Edsele nr 200 i Sollefteå kommun.
- Bolaget presenterade en första metallhaltsbaserad tolkning av omanalysprogrammet av historiskt material från Gladhammarprojektet. Resultaten bekräftade i allt väsentligt historiska metallhalter i de analyserade intervallen, inklusive höga guldhalter i A-linsen och polymetalliska halter i djupare och långsgående intervall. Resultaten stärker underlaget för fortsatt teknisk utvärdering, inklusive en möjlig framtida uppskattning av en ny mineralresurs enligt modern branschpraxis.

### VD-ord

”En AW i solen”

Under våren har det blivit allt tydligare att AI inte längre bara handlar om mjukvara. Det handlar om tillgången på el, om infrastruktur och i förlängningen om råvaror och metaller. De stora investeringarna i datacenter, beräkningskapacitet och digital infrastruktur fortsätter i hög takt globalt.

Energibehovet för AI och datacenter är redan en av de stora flaskhalsarna. Bakom varje modell finns en fysisk verklighet: beräkningskraft kräver el, el kräver nät och nät kräver koppar, transformatorer, lagring och metaller som inte kan skalas upp i samma takt som mjukvara. Ett datacenter kan byggas på 18 månader medan en koppargruva tar närmare 18 år från upptäckt till produktion. Därför är metaller inte längre bara konjunkturkänsliga insatsvaror, utan en strukturell förutsättning för AI, elektrifiering, försvar och industriell självständighet.

Parallellt lyfts Stockholm fram som en av världens mest spännande AI-startupscener. Det är lätt att förföras av berättelsen om kod, modeller och snabb skalbarhet. Därför var det talande att techbros och techgirls fick sin stund i ramplyset när näringsministern bjöd in till spontan AW. Men om AI är den nya ekonomins framåtlutade berättelse, är gruvor, elnät och metaller dess fundament. Frågan är om miningbros och mininggirls får samma inbjudan när den kommande mineralstrategin presenteras. Det borde de få. Utan råvaror, ingen AI-infrastruktur.

Sveriges nyligen inledda samarbete med USA inom Pax Silica gör kopplingen tydlig. Initiativet handlar om att säkra leveranskedjor för AI, digital infrastruktur, energi, halvledare och kritiska mineral. Samma teknologiska utveckling som lockar kapital till AI-bolag kräver alltså robusta värdekedjor för de fysiska



insatsvarorna. Mineralfrågan handlar därmed inte längre bara om svensk gruvpolitik, utan om industriell motståndskraft tillsammans med allierade länder.

För Crustal innebär detta att vårt bolag tar plats i ett större sammanhang. Vi arbetar i den del av värdekedjan som kommer först: att identifiera, utvärdera och utveckla

mineralprojekt som kan bli relevanta när efterfrågan på strategiska metaller ökar. Vår portfölj är positionerad mot flera metaller som nu fått ökad betydelse – silver, koppar, vismut, volfram och sällsynta jordartsmetaller – i diskussionen om energi, försvar, elektronik, elnät och framtidens industriella värdekedjor.

Det är också mot denna bakgrund vi under våren har fortsatt att renodla och utveckla portföljen. Genom förvärvet av återstående minoritetsandel i Archelon REE AB (publ) har vi samlat exponeringen mot sällsynta jordartsmetaller och nischmetaller i en helägd struktur. Portföljen har därefter blivit tydligare. Vi lägger kraften där geologisk potential, marknadsförutsättningar och våra resurser tillsammans ger bäst förutsättningar för värdeskapande. Baggetorp, vår pågående ansökan om undersökningstillstånd, är ett exempel på hur vi vill addera exponering mot metaller som blivit mer strategiskt relevanta – i detta fall volfram.

Guld har samtidigt tillfälligt hamnat i skymundan. Inflationsoro, starkare dollar och kapitalflöden mot industrimetaller har dragit investerarnas blick åt andra håll, samtidigt som vissa centralbanker sålt guld för att finansiera dyrare energiimport och försvara sina valutor. Det gör inte guld mindre intressant, men flyttar den kortsiktiga katalysatorn från geopolitisk oro till realräntor, dollar och kapitalflöden. Om realräntorna vänder ned – genom räntesänkningar eller ett stagflationsscenario där inflationen springer före centralbankerna – kan guld snabbt komma tillbaka i centrum.

Guld är fortsatt en central del av vår strategi. De nya tillstånden i Västernorrland visar vår vilja att följa upp nya guldindikationer utöver huvudfokus på Gladhammar och Västerviksdistriktet. I Gladhammar har vi under våren presenterat omanalysresultat som i allt väsentligt bekräftar historiska metallhalter. För oss stärker det förtroendet för det historiska datamaterialet och förbättrar underlaget för kommande tekniskt arbete, inklusive möjligheten att uppskatta en ny mineralresurs enligt modern branschpraxis.

Vårt huvudfokus på Gladhammar och Västerviksdistriktet ska också ses mot bakgrund av den aktivitet som växer fram i regionen. SGU konstaterade nyligen att Kalmar län sticker ut i statistiken över beviljade undersökningstillstånd och att flest tillstånd i länet beviljades i Västerviksområdet. Myndigheten genomför samtidigt, på uppdrag av regeringen, omfattande kartläggningar i området, vars geologi beskrivs som intressant men underprospekterad. För Crustal är detta en tydlig extern signal om att Västerviksområdet har mycket kvar att visa. SGU:s planerade arbeten i sommar överlappar direkt med de områden där vi har undersökningstillstånd. Det stärker vår uppfattning att den position vi har byggt upp genom våra tillstånd i distriktet är strategiskt rätt.

Vi närmar oss därmed sommaren i bra slagläge: en mer fokuserad portfölj, ett stärkt historiskt dataunderlag och ett läge i rampljuset för ett investeringstema som blir alltmer reellt. Efter ett vinterhalvår präglat av



omanalys, sammanställning och teknisk genomgång flyttas arbetet nu alltmer ut i fält. Vi kommer inom kort att presentera ett övergripande sommararbetsprogram för projektportföljen. Det innebär mer aktivitet på marken, tätare uppföljning av prioriterade projekt och bättre förutsättningar för ett löpande nyhetsflöde. Förhoppningsvis finns även plats för miningbros och mininggirll på nästa AW i solen.

Stockholm den 20 maj 2026

VD, Filip Manneberg Kozlowski

## **BOLAGET I KORTHET**

Crustal Resources är ett svenskt noterat riskkapitalbolag med fokus på prospektering och projektutveckling inom ädla och strategiska metaller. Bolagets verksamhet är att förvärva, utveckla och realisera värden i råvarubaserade tillgångar, främst inom gruv- och mineralsektorn. Fokus ligger på projekt där geologisk potential och marknadsförutsättningar tillsammans skapar goda möjligheter att bygga värden.

### **Vision och syfte**

Bolagets vision är att bygga ett ledande noterat riskkapitalbolag med fokus på prospektering och projektutveckling inom ädla och strategiska metaller och därmed bidra till en bättre och tryggare framtid.

Efterfrågan på metaller drivs av den ekonomiska tillväxten i världen och nya teknologier. Metaller står även i centrum när vi rör oss från ett linjärt fossilbaserat till ett cirkulärt metallbaserat energisystem i samhället där en ansvarsfull utvinning av dessa metaller blir allt viktigare.

De senaste decenniernas utveckling med globalisering, ökat internationellt samarbete och handelsfrihet har avstannat. I stället har utvecklingen under de senaste åren rört sig mot ökad protektionism, fler handelshinder och geopolitisk osäkerhet. I en sådan värld kan man inte längre förlita sig på att få behovet av metaller tillgodosett av företag och stater som kontrolleras av auktoritära och ej samarbetsvilliga regimer. Det osäkra geopolitiska klimatet innebär även brådskande och omfattande försvarsinvesteringar vilket ytterligare ökar behovet av trygga och lokala försörjningskedjor för strategiska metaller. Denna framtid, tillsammans med ökande budgetunderskott och finansiell oro, ökar även efterfrågan på trygga placeringar i ädelmetaller.

### **Strategiskt fokus**

**Ädla metaller** (Au, Ag) - Guld och silver fungerar som globala "safe haven"-tillgångar. De bevarar värde över tid och efterfrågan ökar ofta i perioder av geopolitisk oro, finansiell instabilitet, inflationstryck och fallande förtroende för fiatvalutor. Som reala tillgångar utan motpartsrisk har de en unik roll i det finansiella systemet och används som skydd mot volatilitet, valutaförsvagning och strukturell monetär osäkerhet.



**Strategiska metaller** (Cu, Bi, W, REE m.fl.) – Koppar tillsammans med sällsynta jordartsmetaller och andra nischmetaller är nödvändiga för bland annat energiomställningen, modern industriproduktion, försvarsteknologi och ny teknologi. Dessa metaller är centrala för Europas råvarustrategi och framtida konkurrenskraft.

**Geografiskt fokus** - Fokus ligger på projekt i Norden och Europa där geologi, infrastruktur och politisk stabilitet möjliggör säker och hållbar utvinning av spårbara metaller.

### **Affärsmodell**

Bolagets verksamhet bedrivs enligt en strukturerad arbetsmodell som kan anpassas efter projektens tidshorisont och storlek. Modellen utgår från tre huvudsakliga steg:

**Förvärva** – Identifiera och etablera ägande i projekt med tydlig geologisk potential och strategiskt värde. Detta sker genom egen prospektering, partnerskap eller investeringar i projekt eller bolag där Bolagets investering och resurser kan bidra till värdeskapande.

**Förädla** – Utveckla projekten genom prospektering, tekniska studier, tillståndsprocesser och värdehöjande arbete. Genom att påvisa högre värden och minskade risker i projekten kan en värdetillväxt på investerat kapital uppnås.

**Realisera** – Projekten utvärderas löpande utifrån vad som ger bäst riskjusterad avkastning: egen utveckling mot produktion, partnerskap eller joint venture, försäljning, eller separat notering med utdelning av ägande. Projekt där fortsatt utveckling inte är motiverad kan avyttras eller avvecklas på ett kontrollerat sätt, vilket frigör kapital till andra projekt med bättre potential.

### **Ytterligare information**

Filip Manneberg Kozlowski, VD

Telefon: 0704 77 43 84

E-post: [filip@crustal.se](mailto:filip@crustal.se)

Crustal Resources AB

Box 55689

102 15 Stockholm

[www.crustal.se](http://www.crustal.se)

### **Om Crustal Resources AB**

Crustal Resources AB är ett svenskt noterat riskkapitalbolag med fokus på prospektering och projektutveckling inom ädla och strategiska metaller. Bolagets verksamhet är att förvärva, utveckla och realisera värden i råvarubaserade tillgångar, främst inom gruv- och mineralsektorn. Fokus ligger på projekt där geologisk potential och marknadsförutsättningar tillsammans skapar goda möjligheter att bygga värden. Bolagets B-aktie handlas på NGM Growth Market med ticker CRUST B och ISIN SE0020355188.