

## Status rörande fortsatt utveckling av Jomaprojektet

Bluelake Mineral AB (publ) ("Bolaget" eller "Bluelake Mineral") arbetar som tidigare meddelats via sitt norska dotterbolag Joma Gruver AS ("Joma Gruver") med tillståndprocessen i Norge för att erhålla samtliga tillstånd för återstart av gruvverksamheten i Joma i Røyrvik kommun i Trøndelag fylke ("Projektet"). Som även tidigare meddelats har vid möte i Røyrvik den 5 september kommunfullmäktige (*norska kommunstyret*) röstat för att godkänna planförslag och regleringsplan för Jomagruvan. Beslutet är villkorat av att en regional och kumulativ konsekvensutredning för rennäringsen ska genomföras innan igångsättningsbesked för gruvstart. Detta innebär att Joma Gruver nu kan gå vidare i arbetet med tillståndprocessen. Nedan följer en uppdatering kring Bolagets operativa planer och hur arbetet avses finansieras.

Innan gruvstart i Joma kan ske behöver förutom regleringsplan även miljötillstånd (*norska utslippstillatelse*) och driftskoncession (*norska driftskonseksjon*) vara godkända av norska myndigheter. Ett ofta avgörande steg i processen är godkännande av regleringsplan där det i Norge finns ett kommunalt veto som innebär att berörd kommun kan stoppa planerna på gruva. Genom att regleringsplan nu är godkänd kan arbetet med de övriga tillstånden påbörjas parallellt med den kompletterande regionala och kumulativa konsekvensutredningen för rennäringsen. Miljötillstånd ska sökas hos och godkännas av det norska miljödirektoratet (*norska Miljødirektoratet*) och tillstånd bedöms vanligen kunna erhållas inom ca 18 månader från det att arbetet igångsatts. Vad gäller driftskoncession ska detta ansökas hos och godkännas av det norska mineraldirektoratet (*norska Direktoratet for mineralforvaltning*). Bolagets målsättning är att processen kring ansökan om driftskoncession ska igångsättas och genomföras parallellt med ansökan om miljötillstånd och kunna erhållas i närtid efter det att miljötillstånd har erhållits. Sammanfattningsvis innebär detta att följande processer behöver genomföras innan det att tillstånd att starta gruvan i Joma kan erhållas:

- Ansökan om miljötillstånd (*norska utslippstillatelse*)
- Ansökan om driftskoncession (*norska driftskonseksjon*)
- Genomförande av regional och kumulativ konsekvensutredningen för rennäringsen

Innan någon av processerna ovan kan påbörjas ska även upphandlingsprocesser av externa konsulter genomföras och ytterligare finansiering för Projektet säkras. Vad gäller finansiering bedömer Bolaget att nya alternativ möjliggörs genom att regleringsplanen är godkänd och risken för att gruvan stoppas genom kommunalt veto nu är borta. Detta innebär att norska och internationella investeringsfonder kan ha möjlighet att investera i Projektet samt att Joma Gruver kan ansöka om offentliga och regionala utvecklingspengar i Norge för Projektet. Finansiering av Projektet kan komma att ske antingen via moderbolaget Bluelake Mineral och/eller direkt i dotterbolaget Joma Gruver. Bolaget bedömer även att det är viktigt att få in strategiska och långsiktiga investerare med en tillräcklig kapitalbas för att stegvis stötta Projektet genom hela processen fram till anläggning och driftsättning av gruva. Bolaget anser därför att det är rimligt att säkra finansiering av Projektet genom upptagande av lån och/eller genom riktad emission av aktier eller andra finansiella instrument till dylika investerare på marknadsmässiga villkor. I tillägg finns ett utestående teckningsoptionsprogram i Bolaget omfattande ca 13,9 miljoner teckningsoptioner av serie TO3. En teckningsoption ger innehavaren rätt att under perioden från och med den 15 april 2024 till och med den 26 april 2024 teckna en ny aktie i Bolaget till en teckningskurs om 1,20 kr/aktie. Vid fullt utnyttjande av samtliga teckningsoptioner av serie TO3 kan Bolaget tillföras

ca 16,7 mkr. I avvaktan på att ny finansiering för tillståndprocesserna har säkrats och med nuvarande relativt låga kapitalåtgång bedöms nuvarande kassa före eventuell aktieteckning med stöd av teckningsoptioner kunna räcka upp till 12 månader. Bolaget bedömer därför sig ha god tid att säkra kompletterande finansiering för Projektet.

---

Stockholm september 2023

**Bluelake Mineral AB (publ)**

Styrelsen

### **Offentliggörande av information**

Denna information är sådan information som Bluelake Mineral AB (publ) är skyldig att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom nedanstående persons försorg, för offentliggörande den 11 september 2023 klockan 9. 00 CET.

### **Ytterligare information**

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Peter Hjorth, verkställande direktör, Bluelake Mineral AB (publ), tel. +46-725 38 25 25

Email: [info@bluelakemineral.com](mailto:info@bluelakemineral.com)

### **Ytterligare information om Bolaget**

*Bluelake Mineral AB (publ) är ett oberoende bolag verksamt inom prospektering och gruvutveckling av mineraliseringar innehållande koppar, zink, nickel och guld.*

*Bolaget äger ca 99% i dotterbolaget Vilhelmina Mineral AB som är ett gruvutvecklingsbolag med fokus på utveckling av koppar- och zinkfyndigheter i Norden. I Sverige innehar Bolaget projektet Stekenjokk-Levi där det mellan 1976 och 1988 bröts sammanlagt ca 7 miljoner ton malm med en genomsnittlig halt av 1,5 % Cu och 3,5 % Zn. Stekenjokk-Levi innehåller, enligt en nyligen genomförd mineralresursberäkning av SRK Consulting, antagna mineraltillgångar på cirka 6,7 miljoner ton med 0,9 % Cu, 2,7 % Zn, 0,6 % Pb, 55 Ag g/t och 0,2 g/t Au för Stekenjokk och antagna mineraltillgångar på 5,1 miljoner ton med 1 % Cu, 1,5 % Zn, 0,1 % Pb, 22 Ag g/t och 0,2 g/t Au för Levi (vid cut-off på 60 USD/ton). I Norge är Bolaget delägare i Joma Gruver AS som äger Jomafältet där det mellan 1972 och 1998 bröts ca 11,5 miljoner ton malm med en genomsnittlig halt av 1,5 % Cu och 1,5 % Zn. Jomafältet (exklusive Gjersvik) uppskattas enligt en ny beräkning av SRK innehålla en indikerad mineraltillgång om ca 6,0 miljoner ton med halter 1,00 % Cu och 1,66 % Zn, samt antagna mineraltillgångar om 1,2 miljoner ton med halter 1,2 % Cu och 0,7 % Zn (vid cut-off halt 50 USD/on).*

# BLUELAKE

---

## MINERAL

*Vidare innehar Bolaget nickelprojekten Rönnbäcken (som är en av Europas största kända outvecklade nickeltillgångar) och Orrbäcken i Sverige. Rönnbäckenprojektet omfattar enligt konsultbolaget SRK i en nyligen uppdaterad studie en mineraltillgång om 600 miljoner ton med halten 0,18% Ni, 0,003% Co och 5,7% Fe ("measured and indicated"). Enligt en ny preliminär ekonomisk studie färdigställd av SRK förutses en möjlig produktion om 23 000 ton nickel, 660 ton kobolt och 1,5 miljoner ton järn per år under 20 år, vilket skulle utgöra en betydande andel av Sveriges totala årliga användning av nickel och ha ett strategiskt värde. För Orrbäcken innehas ett undersökningstillstånd och projektet bedöms ha potential som nickelfyndighet.*

*Utöver detta innehar Bolaget projektet Kattisavan som bedöms ha potential som guldtilgång och som ligger inom den s k guldlinjen, i närheten av projekt som Svartliden, Fäboliden och Barsele.*