

Pressmeddelande

Stockholm den 23 september 2021

Publicering av kompletterande utredningar i samband med ansökan om sakbehandling av regleringsplan för Jomagruvan

Som tidigare meddelats har Bluelake Mineral AB (publ) ("Bolaget" eller "Bluelake") och dess norska dotterbolag Joma Gruver AS fortsatt arbetet med tillståndsprocessen i Norge och anlitat teknik- och miljökonsulten Multiconsult Norge AS för genomförande av s k planprocess, konsekvensutredning och regleringsplan. Arbetet fortlöper enligt plan med att förankra gruvprojektet med myndigheter och lokala och regionala intressenter. Bolaget publicerar härmed ett 10-tal dokument som utgör komplettering av ansökan om sakbehandling av regleringsplan hos Røyrvik kommun där Jomagruvan ligger. Efter att denna inlämning är genomförd anser Bolaget att ett komplett underlag har inlämnats och att Røyrvik kommun därmed bör kunna igångsätta en offentlig remissrunda i ärendet.

Bolagets koppar- och zinkprojekt ägs och drivs genom Bolagets svenska dotterbolag Vilhelmina Mineral AB och dess norska dotterbolag Joma Gruver AS. Huvudprojekt utgörs av svenska Stekenjokk och Levi i Västerbotten samt norska Jomafälten beläget i Trøndelag, varav samtliga ligger geografisk nära varandra och avses drivas som en enhet. För Stekenjokk och Levi finns en ansökan om bearbetningskoncession inlämnad hos svenska myndigheter. I fallet Jomafälten har det första steget i den norska motsvarigheten till bearbetningskoncession erhållits ("utvinningsrett"). Den norska tillståndsprocessen består av flera steg och under 2020 påbörjades arbetet med den s k regleringsplanen som består av två delar. Den ena delen utgörs av en planbeskrivning som anger vilket industriområde som avses tas i bruk och bestämmelser för detta. Den andra delen består av ett antal socioekonomiska och miljömässiga konsekvensutredningar, bl a utredningar av påverkan på vatten, land, naturmångfald, samiska intressen och rennäring, kulturminnen och friluftsliv. Övergripande ansvarig för arbetet med regleringsplanen är det norska konsultbolaget Multiconsult som har lång erfarenhet och expertkompetens inom dessa områden. I juni 2021 inlämnades ett 20-tal dokument i samband med att sakbehandlingen av ärendet påbörjades. Nu har ärendet kompletterats med två dokument som rör en helt ny utredning kring deponi av avgångsmassa och sju dokument som avser uppdatering av tidigare inlämnade dokument vilken varit nödvändigt p g a utredningen av deponi. Deponiutredningen omfattar en geoteknisk markundersökning och en bedömning av stabiliteten i föreslagen temporär deponilösning. Efter att denna inlämning är genomförd anser Bolaget att ett komplett underlag har inlämnats och att Røyrvik kommun därmed bör kunna igångsätta en offentlig remissrunda i ärendet. För vidare information och rapporterna i sin helhet se bilagor:

- Joma Gruver Planbeskrivelse Multiconsult (uppdaterad) – Finns tillgänglig på [Bluelake Minerals hemsida](#)
- Joma Gruver Planbestämmelser Multiconsult (uppdaterad)
- Joma Gruver Plankart dagbrudd Multiconsult (uppdaterad)
- Joma Gruver Plankart industriområde Multiconsult (uppdaterad)
- Joma Gruver ROS-analyse Multiconsult (uppdaterad)
- Joma Gruver KU naturmångfald Multiconsult (uppdaterad)
- Joma Gruver KU delrapport støy Multiconsult (uppdaterad)
- Joma Gruver KU deponering av avgangsmasser Multiconsult
- Joma Gruver Datarapport Geotekniske grunnundersøkelser Multiconsult

Stockholm september 2021
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 ovanstående persons försorg, för offentliggörande den 23 september 2021 klockan 13.00 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

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 Stekenjokk där det mellan 1976 och 1988 bröts sammanlagt ca 7 miljoner ton malm. Enligt tidigare beräkning finns där kvarvarande indikerad mineral tillgång om ca 7,4 miljoner ton med halter om 1,17 % Cu, 3,01 % Zn och 47 g/ton Ag (vid cut-off halt 0,9 % Cu). 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 mineral tillgång om ca 5,6 miljoner ton med halter 1,04% Cu och 1,67% Zn, samt antagna mineral tillgångar om 0,3 miljoner ton med halter 0,9 % Cu och 1,3% Zn (vid cut-off halt 50 USD/on).

Vidare äger Bolaget nickelprojektet Rönnbäcken (som är en av Europas största kända outvecklade nickeltillgångar) och Orrbäcken i Sverige. Rönnbäckenprojektet omfattar enligt konsultbolaget SRK en mineral tillgång om 668 miljoner ton med halten 0,176% nickel ("measured and indicated"). Enligt en tidigare preliminär ekonomisk studie färdigställd av SRK förutses en möjlig produktion om 26 000 ton höggradigt nickelkoncentrat per år under 20 år, vilket skulle vara en betydande andel av Sveriges totala årliga användning av nickel och ha ett strategiskt värde. Orrbäcken är en prospekteringslicens som bedöms ha potential som nickelfyndighet.

Bolaget äger även guldprojektet Haveri som ligger i dotterbolaget Palmex Mining Oy. 2014 genomförde konsultbolaget SRK Consulting en preliminär lönsamhetsbedömning (Preliminary Economic Assessment). I denna rapport anges en beräkning om 1,56 miljoner oz. historisk antagen mineral tillgång i form av guldekvivalenter med halten 0,93 g/t guld. Utöver detta innehar Bolaget projektet Kattisavan som bedöms ha potential som guld tillgång och som ligger inom den s k guldlinjen, i närheten av projekt som Svartliden, Fäboliden och Barsele.