

Pressmeddelande

Stockholm den 5 februari 2021

Bluelake Mineral anlitar SRK Consulting för genomförande av uppdaterad mineralresursberäkning i Joma och Stekenjokk-Levi

Bluelake Mineral AB (publ) ("Bluelake Mineral" och "Bolaget") har, via sitt norska dotterbolag Joma Gruver AS, ingått avtal ("Avtalet") med SRK Consulting AB ("SRK Consulting") avseende genomförande av en uppdaterad mineralresursberäkning ("MRE") för mineraliseringar Joma i Norge samt för Stekenjokk-Levi i Sverige.

Enligt Avtalet ska en MRE tas fram för var och en av mineraliseringarna i Joma och Stekenjokk-Levi. Dessa MRE ska genomföras i enlighet med riktlinjer från Canadian Institute of Mining, Metallurgy and Petroleum ("CIM") Mineral Resource and Mineral Reserves och som definieras av National Instrument 43-101 ("NI 43-101"). MRE ska innehålla elementen koppar och zink för Joma och koppar, zink, guld och silver för Stekenjokk-Levi. SRK Consulting kommer att undersöka om silver också kan uppskattas för Joma, antingen direkt eller som en korrelation, och om detta kan inkluderas i MRE. Avsikten är att resursuppskattningarna främst ska baseras på historiska data och ny provtagning av befintlig borrhärlor från tidigare borrhärlor och som finns i borrhärlorarkiv i Sverige och Norge. Behovet av ny borrhärlor kommer att utvärderas, men ska undvikas om möjligt. Målsättningen är att MRE-studien ska generera uppskattningar av mineraltillgångar enligt klassificeringarna indikerad och / eller antagen mineraltillgång. Vilken klassificering som är möjlig kommer att bestämmas efter det att provtagningsprogram och resursberäkningar är slutförda. Om inte ny borrhärlor är nödvändig beräknas MRE vara klar inom en period av tre månader. Projektansvarig är Dr Lucy Roberts, som är heltidsanställd hos SRK Consulting (UK) Ltd. Dr Roberts är medlem av Australian Institute of Mining and Metallurgy, och har Chartered Professional-status (MAusIMM (CP)). För provtagning av borrhärlor kommer lokala geologer i Norge och Sverige att vara engagerade.

Stockholm, februari 2021
Bluelake Mineral AB (publ)
Styrelsen

Ytterligare information

För ytterligare information, vänligen kontakta:

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

Email: info@vilhelminamineral.com

Ytterligare information om Bolaget

Bluelake Mineral AB (publ) är ett oberoende bolag verksamt inom gruvutveckling avseende koppar och zink samt prospektering av primärt olja, gas, nickel och guld.

Bolaget äger ca 98% i dotterbolaget Vilhelmina Mineral 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 kvarvarande indikerad mineraltillgång 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 Jomafältet där det mellan 1972 och 1998 producerades ca 11,5 miljoner ton malm med en genomsnittlig halt av 1,5 % Cu och 1,5 % Zn. Jomafältet (exklusive Gjersvik) uppskattas innehålla ytterligare indikerad mineraltillgång om ca 5,7 miljoner ton med halter 1,55 % Cu och 0,82 % Zn (vid cut-off halt 0,8 % Cu).

BLUELAKE

MINERAL

Bolaget förvärvade under 2017 det cypriotiska bolaget Mezhliisa Resources Cyprus Ltd ("Mezhliisa"). Bolaget har i slutet av 2020 överfört ägandet av samtliga aktier i Mezhliisa till det nybildade dotterbolaget Mezhliisa Resources AB. Mezhliisa kontrollerar genom det ryska dotterbolaget OOO Bakcharneftegaz (BNG) prospekterings- och produktionslicens 71–1 i Tomskregionen i Ryssland. Mezhliisa är per idag registrerad som ägare av 72,3809 procent av BNG. Mezhliisa har därmed tillgång till det prospekterings- och utvärderingsprojekt som BNG förvärvade på publik auktion i augusti 2010, licens 71–1 "Ellej-Igajskoje" i Tomsk Oblast, Ryssland. Bolaget bedriver ett prospekteringsprogram av olja – och gastillgångar på licens 71–1 inom vilket Bolaget visat på en betydande potential.

Vidare äger Bolaget nickelprojekten Rönnbäcken (som är Europas största kända utvecklade nickeltillgång) och Orrbäcken i Sverige. Rönnbäckenprojektet omfattar enligt konsultbolaget SRK en mineraltillgång om ca 574 miljoner ton med halten 0,174% nickel ("measured and indicated"). Den preliminära ekonomiska studie som SRK färdigställt förutser en 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 Mineral AB, som 2014 genomförde via konsultbolaget SRK Consulting en s k Preliminary Economic Assessment (PEA). I denna rapport anges en beräkning om 1,56 miljoner oz. historisk antagen mineraltillgång i form av guldekvivalenter med halten 0,93 g/t guld.) Kattisavan bedöms främst ha potential som guldtilgång och ligger inom den s k gulddinjen, i närheten av projekt som Svartliden och Fäboliden samt Barsele.