

Pressmeddelande 48

Flera omfattande I.P. anomalier har uppmätts på undersökningstillstånd Kallmora nr 3

Inom den östra delen av undersökningstillstånd Kallmora nr 3 har Holmasjön Prospektering AB ("Bolaget") utfört en elektrisk I.P. mätning. Inom detta område har bolaget identifierat minst tre I.P. anomalier varav en där bolaget borrade ett hål (0,73% koppar, 37% järn samt sällsynta jordartsmetaller) i maj 2021.

En av anomalierna sträcker sig från den nedlagda Långgruvan inom den nordöstra delen av Kallmora. Denna anomali är mycket stark med mycket höga I.P. värden. Det är för tidigt att yttra sig om anomalins utsträckning innan en grundlig tolkning utförts av I.P. mätningen.

En I.P. anomali påträffades även där Bolaget borrade ett hål i maj 2021 (0,73% koppar, 37% järn samt sällsynta jordartsmetaller). Vid borrhålet erhöles tydligt förhöjda I.P. värden.

En omfattande I.P. anomali upptäcktes även vid Stripås koppargruvor i den östra delen av Kallmora. Inom detta gruvområde har SGU tagit stenprover som innehåller upp till 0,97% koppar samt de sällsynta jordartsmetallerna cerium (0,53%) samt neodym (0,19%). Denna anomali är minst 300 meter lång samt upp till 90 meter bred. Bolaget har inte identifierat anomalins västra ände, vilket tyder på att anomalin kan vara betydligt större.

Bolaget kommer gå vidare med att tolka resultaten från I.P. mätningen, ta fram geofysiska kartor för att få en tydligare bild av anomaliernas storlek och utsträckning. Bolaget bedömer även chanserna som goda för att dessa anomalier resulterar i ytterligare borrhål på östra delen av Kallmora.

VD Carl-Adam Anderssons kommentar

"Jag ser framemot tolkningsresultatet av mätningarna från extern expertis. Genom tolkningarna får Bolaget bättre kännedom om området, vilket i sin tur leder till ökad evidens inför framtida utvärderingar av såväl värderingar av råvaror, kommande borrhål samt goda underlag inför ansökan om bearbetningskoncession på området."

Kontakt

Holmasjön Prospektering AB

Slottsgatan 14

553 22 Jönköping

073 044 40 42

info@holmasjon.se

www.holmasjon.se