



Jönköping 2021-12-10

Pressmeddelande 52

Utökat borrhprogram över Kallmora-fälten

Efter att tagit del av preliminär rapport från höstens IP mätningar på den östra anomalin inom Kallmora, rekommenderas Holmasjön Prospektering AB ("Bolaget") att utöka borrhprogrammets omfattning till att även omfatta den östra anomalin av Kallmora-fältet.

Styrelsen har mot bakgrund härav beslutat att utöka det tidigare borrhprogrammet som omfattade fem borrhål inom den västra anomalin, till att även omfatta fem borrhål inom den östradelen av anomalin. Det nu beslutade borrhprogrammet om tio borrhål, motsvarar ett totalt antal borrhmeter om ca 1300 meter och varje hål borrh med cirka 100 meters mellanrum. Ett samlat resultat från tidigare mätningar på området indikerar starkt på att den västra delen av anomalin kan vara sammanhängande med den östra anomalin. Data från såväl SGU, tidigare borrhprogram som egna IP mätningar visar starkt på att anomalin skulle vara sammanhängande, med endast ett fåtal avbrott.

För säkra upp området ytterligare, har Bolaget lämnat in ytterligare en kompletterande ansökan om undersökningstillstånd nordöst om det nuvarande Kallmora-fältet. Den kompletterande ansökan ger Bolaget möjlighet att följa upp satelliter till huvudanomalin, vid äventyr att anomalins storlek är än större än vad man tidigare misstänkt.

I maj 2021 genomförde Bolaget ett borrhål på den östra- och ett borrhål på den västradelen av anomalin. Vid analys av borrhkärnorna noterades halter av koppar upp till 0,73 %, bly upp till 13,75 %, zink upp till 6,61 %, järn upp till 33% samt flertalet sällsynta jordartsmetaller. Det är styrelsens bedömning att de halter som hitintills är uppmätta är av sådana halter att samtliga bedöms vara kommersiellt utvinningsbara. Den grundaste fyndigheten har uppmätts redan direkt under jordlagret, dvs cirka 4 meter under markytan och den djupaste fyndigheten går djupare än 150 meters djup (anomalin fortsätter djupare än vad Bolagets mätinstrument hitintills tekniskt har haft möjlighet att mäta). Fyndigheten är därav att betrakta som mycket intressant.

Nästa steg i processen blir därför att upphandla hela borrhprogrammet som förväntas att ske under april – maj 2022, dvs så snart som kärnen har lämnat marken.

VD Carl-Adam Anderssons kommentar:

"Det är mycket glädjande att vi nu kan utöka vårt borrhprogram och borra hela 1 300 meter. Resultatet från borrhningarna kommer att kunna ligga till grund för en preliminär malMBERÄKNING från oberoende expertis."

Kontakt

Holmasjön Prospektering AB

Slottsgatan 14

553 22 Jönköping

073 044 40 42

info@holmasjon.se

www.holmasjon.se